

JAMHURI YA MUUNGANO WA TANZANIA



WIZARA YA MAJI

**HOTUBA YA WAZIRI WA MAJI, MHE. PROF.
MAKAME MNYAA MBARAWA (MB), AKIWASILISHA
BUNGENI MAKADIRIO YA MAPATO NA MATUMIZI
YA FEDHA YA WIZARA YA MAJI
KWA MWAKA 2020/2021**



Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Dkt. John Pombe Magufuli akifungua Mradi wa Uboreshaji wa Huduma ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Mjini Sumbawanga, Mkoani Rukwa Oktoba 8, 2019.

Dodoma

April, 2020



Makamu wa Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Samia Suluhu Hassan akifungua maji kuashiria uzinduzi wa Mradi wa Maji Ulyampiti katika Halmashauri ya Wilaya ya Ikungi, Mkoani Singida.



Waziri Mkuu wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Kassim Majaliwa (Mb) akifungua bomba la maji kuashiria uzinduzi wa mradi wa maji Bokwa katika Wilaya ya Kilindi, Mkoani Tanga.

YALIYOMO

1.	UTANGULIZI.....	1
2.	HALI YA SEKTA YA MAJI NCHINI	4
2.1.	Hali ya Rasilimali za Maji	4
2.2.	Hali ya Huduma za Ubora wa Maji.....	6
2.3.	Hali ya Upatikanaji wa Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini na Mijini	8
2.4.	Mfumo wa Kitaasisi wa Kusimamia Huduma Katika Sekta ya Maji.....	12
3.	UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2019/2020	17
3.1.	Hali ya Upatikanaji wa Fedha	17
3.2.	Miradi na Programu Mbalimbali Zilizotekelizwa kwa Mwaka 2019/2020.....	17
3.2.1.	Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji	18
3.2.2.	Huduma za Ubora wa Maji.....	38
3.2.3.	Miradi na Programu za Kuboresha Huduma ya Maji Vijijini	45
3.2.4.	Miradi ya Usambazaji Maji Mijini.....	56
3.3.	TAASISI ZILIZO CHINI YA WIZARA.....	61
3.3.1	Mfuko wa Taifa wa Maji.....	61
3.3.2	Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA)	63
3.3.3	Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini	64
3.3.4	Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Maji na Nishati (EWURA)	65
3.3.5	Chuo cha Maji	70
3.4.	MASUALA MTAMBUKA.....	72
3.4.1	Sheria.....	72
3.4.2	Ujenzi wa Majengo Katika Wizara	80

3.4.3	Mapambano Dhidi ya Rushwa	81
3.4.4	UKIMWI na Magonjwa Sugu Yasiyoambukiza (MSY) ..	82
3.4.5	Rasilimali Watu Katika Sekta ya Maji.....	82
3.4.6	Watumishi Wenye Ulemavu	83
3.5.	CHANGAMOTO ZILIZOJITOKEZA KATIKA UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2019/2020 NA HATUA ZINAZOCHUKULIWA KATIKA KUZITATUA CHANGAMOTO HIZO	84
3.6.	MALENGO NA MPANGO WA KUBORESHA UPATIKANAJI WA HUDUMA YA MAJI KWA MWAKA 2020/21	92
4.	SHUKRANI.....	111
5.	MAOMBI YA FEDHA KWA MWAKA 2020/2021	114

**HOTUBA YA WAZIRI WA MAJI, MHE. PROF.
MAKAME MNYAA MBARAWA (MB), AKIWASILISHA
BUNGENI MAKADIRIO YA MAPATO NA MATUMIZI
YA FEDHA YA WIZARA YA MAJI KWA MWAKA
2020/2021**

1. UTANGULIZI

1. Mheshimiwa Spika, ninaomba kutoa hoja kwamba Bunge lako Tukufu, baada ya kupokea taarifa iliyowasilishwa hapa Bungeni na Mwenyekiti wa **Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Kilimo, Mifugo na Maji, Mheshimiwa Mahmoud Hassan Mgimwa, Mbunge wa Mufindi Kaskazini**, ambayo ilichambua utekelezaji wa Bajeti ya Wizara ya Maji ya Mwaka 2019/2020, sasa likubali kupokea, kujadili na kuitisha Mpango na Makadirio ya Mapato na Matumizi ya Fedha ya Wizara ya Maji kwa Mwaka 2020/2021.

2. Mheshimiwa Spika, ninapenda kwa dhati kabisa kumshukuru Mwenyekiti na wajumbe wote wa **Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Kilimo, Mifugo na Maji** kwa ushauri, maoni na maelekezo waliyotoa wakati nilipowasilisha Taarifa ya Utekelezaji wa Bajeti ya mwaka 2019/2020 na Mpango na Makadirio ya Mapato na Matumizi ya Fedha ya Wizara kwa mwaka 2020/2021. Ninapenda kuliarifu Bunge lako Tukufu kwamba maoni, ushauri na mapendekezo yaliyotolewa na Kamati yamezingatiwa katika bajeti hii ninayoiwasilisha leo.

3. Mheshimiwa Spika, ninaomba nitumie nafasi hii kumshukuru kwa dhati **Rais wa Jamhuri ya Muungano**

wa Tanzania, Mheshimiwa Daktari John Pombe Joseph Magufuli, kwa kuendelea kuniamini kuisimamia Sekta ya Maji; sekta ambayo ina mchango mkubwa kwa uhai wa binadamu na maendeleo ya kiuchumi na kijamii hapa nchini. Kupitia uongozi wake shupavu, katika kipindi cha 2015 - 2020 amesimamia kikamilifu utekelezaji wa **Ilani ya Chama cha Mapinduzi ya Mwaka 2015 – 2020** na mafanikio makubwa yamepatikana katika nyanja zote za maendeleo. Aidha, ninampongeza Mheshimiwa Rais kwa kuteuliwa kuwa Mwenyekiti wa Jumuiya ya Maendeleo ya Kusini mwa Afrika (SADC), na ninamtakia kila la heri na mafanikio makubwa katika kuiongoza Jumuiya hiyo.

4. Mheshimiwa Spika, ninaomba niwapongeze Waheshimiwa Wabunge wapya waliochaguliwa kuwa Wabunge wa Bunge la Jamhuri ya Muungano wa Tanzania katika mwaka wa fedha unaoisha. Wabunge hao ni **Mhe. Dkt. John Danielson Pallangyo** wa Jimbo la Arumeru Mashariki na **Mhe. Miraji Jumanne Mtaturu** wa Jimbo la Singida Mashariki. Ni mategemeo yetu kuwa katika kipindi hiki kilichobaki katika Bunge hili tutashirikiana nao katika kufanikisha majukumu yaliyo mbele ya Bunge letu na Taifa kwa ujumla.

5. Mheshimiwa Spika, ninaomba kutoa pole kwako wewe mwenyewe Mhe. Spika, Bunge lako Tukufu, Familia za Marehemu, Ndugu, Jamaa na Watanzania wote kwa misiba iliyotupata kwa kuondokewa na aliyekuwa **Mbunge wa Newala Vijijini, Mhe. Ajali Rashid Akibar** pamoja na aliyekuwa **Mbunge wa Viti Maalum, Mhe. Dkt. Getrude Pangalile Rwakatare**. Michango ya Wabunge hao katika shughuli za

maendeleo ya Taifa letu itakumbukwa milele daima. Vilevile, ninatoa pole kwa wananchi waliopoteza jamaa zao kutokana janga la ugonjwa wa Corona, pamoja na wale waliopoteza maisha kutokana na ajali na mafuriko yaliyotokea katika maeneo mbalimbali hapa nchini. Mwenyezi Mungu azilaze roho za marehemu wote mahali pema peponi. **Amin.**

6. Mheshimiwa Spika, ninapenda nichukue fursa hii kumpongeza **Waziri Mkuu wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mheshimiwa Kassim Majaliwa Majaliwa (Mb)**, kwa hotuba yake aliyoiwasilisha hapa Bungeni, ambayo imetoa dira na mwongozo wa utekelezaji wa kazi za Serikali katika mwaka ujao wa fedha. Ninawapongeza pia Waheshimininiwa Mawaziri wenzangu walionitangulia kuwasilisha hoja zao.

7. Mheshimiwa Spika, Hotuba yangu ina maeneo makuu manne, ambayo ni hali ya sekta ya maji nchini; utekelezaji wa Bajeti ya Mwaka 2019/2020; malengo na mpango wa kuboresha huduma ya maji kwa Mwaka 2020/2021; na maombi ya fedha kwa Mwaka 2020/2021. Muundo na mfumo wa Bajeti ya Mwaka 2020/2021 umeongozwa na kuzingatia malengo ya maendeleo ya kitaifa na kimataifa ikiwemo Dira ya Taifa ya Maendeleo (2025); Mpango wa Maendeleo ya Taifa wa Miaka Mitano (*Five Year Development Plan – FYDP*) 2015/2016 – 2020/2021; Mpango wa Maendeleo ya Taifa wa mwaka 2020/2021; Ilani ya Uchaguzi ya Chama cha Mapinduzi ya mwaka 2015 – 2020; Awamu ya Pili ya Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji (*WSDP II* 2016/2017 – 2020/2021); na Malengo ya Maendeleo Endelevu (*Sustainable Development Goals*

- SDGs 2015-2030) hususan Lengo Na. 6, linalohusu sekta ya maji.

2. HALI YA SEKTA YA MAJI NCHINI

8. Mheshimiwa Spika, hali ya Sekta ya Maji nchini inaelezwa kwa kuzingatia hali ya rasilimali za maji; hali ya huduma za ubora wa maji; hali ya upatikanaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira vijiji na mijini na uwezo wa kitaasisi wa kutoa huduma hizo.

2.1. Hali ya Rasilimali za Maji

9. Mheshimiwa Spika, kiasi cha maji katika mito, mabwawa na maziwa nchini kimeongezeka kutokana na mvua zinazoendelea kunyesha katika maeneo mbalimbali hapa nchini, ambazo kwa ujumla zimekuwa juu ya wastani katika kipindi cha mwezi Oktoba 2019 hadi Machi 2020. Hali hii imesababisha mafuriko katika maeneo mbalimbali na baadhi ya mabwawa yamefurika kutokana na mvua hizo. Mabwawa hayo ni pamoja na mabwawa ya Mindu (Morogoro), Kazima (Tabora), Igombe (Tabora), Nyumba ya Mungu (Kilimanjaro), na mabwawa ya Mtera na Kidatu yaliyopo mkoani Iringa. Kwa upande wa Ziwa Victoria, kwa mfano, vipimo vilivyochukuliwa tarehe 04 Machi, 2020 vimeonesha kuwa usawa wa maji katika ziwa hilo umefikia **mita 1,134.28** juu ya usawa wa bahari. Kiwango hiki ni cha juu zaidi tangu vipimo vianze kuchukuliwa katika ziwa hilo. Kipimo cha awali cha juu kabisa katika ziwa kilikuwa **mita 1,134.27** kutoka usawa wa bahari kilichorekodiwa tarehe 12 Mei, 1965.

10. Mheshimiwa Spika, nchi yetu ina mito mingi ya msimu na ile inayotiririsha maji katika kipindi chote cha mwaka. Mito mikubwa ambayo hutiririsha maji kwa kipindi chote cha mwaka ni Mto Ruvuma, Mto Rufiji, Mto Kilombero, Mto Pangani, Mto Wami, Mto Ruvu, Mto Malagarasi, Mto Ruhuhu, Mto Kiwira, Mto Kagera, Mto Bubu, Mto Simiyu na Mto Mara. Katika kipindi cha Oktoba 2019 na Februari, 2020 mito hiyo imekuwa na maji mengi juu ya wastani.

11. Mheshimiwa Spika, kwa mujibu wa Atlas ya Taifa ya rasilimali za maji (Toleo la Mwaka 2019), nchi yetu inakadiriwa kuwa na rasilimali za maji zinazofaa kwa matumizi ya binadamu kwa wastani wa **mita za ujazo bilioni 126**, zikiwemo **mita za ujazo bilioni 105** juu ya ardhi na **mita za ujazo bilioni 21** chini ya ardhi. Kwa kuzingatia makadirio ya idadi ya watu **milioni 54** katika mwaka 2018, kiasi cha maji kilichopo kwa kila mtu kwa mwaka ni takribani wastani wa **mita za ujazo 2,300**. Kiasi hicho ni juu ya wastani wa **mita za ujazo 1,700** ambacho ni kiwango cha chini cha mahitaji ya maji kwa mtu kwa mwaka kinachokubalika kimataifa; chini ya kiwango hiki cha maji nchi huhesabika kuwa na uhaba wa maji (*water stress*).

12. Mheshimiwa Spika, mahitaji ya maji kwa ajili ya matumizi mbalimbali nchini, kama vile majumbani, umwagiliaji, viwanda na mazingira ni wastani wa **mita za ujazo bilioni 40** kwa mwaka. Inakadiriwa mahitaji hayo ya maji yataongezeka hadi kufikia wastani wa **mita za ujazo bilioni 57** kwa mwaka ifikapo mwaka 2035. Hii inaonesha nchi yetu itaendelea kuwa na rasilimali za maji za kutosha kwa ajili ya shughuli za maendeleo ya

kiuchumi na kijamii. Hata hivyo, kutokana na mwenendo wa kuongezeka kwa mahitaji ya maji nchini, ni muhimu nchi yetu ikaendelea kuimarisha uhifadhi wa rasilimali za maji ili taifa lisiingie kwenye hali ya ubora wa maji siku za usoni.

2.2. Hali ya Huduma za Ubora wa Maji

13. Mheshimiwa Spika, mipango na matumizi ya rasilimali za maji hutegemea ubora wa maji katika vyanzo na mifumo ya usambazaji maji. Ufuatiliaji wa ubora wa maji katika vyanzo na mifumo hiyo vijijini na mijini ni muhimu katika kulinda afya ya jamii pamoja na mifumo ya ikolojia. Katika kuhakikisha jamii inapata maji safi na salama na vyanzo vya maji vinalindwa, Wizara kupitia maabara 16 za ubora wa maji zilizopo katika mikoa mbalimbali nchini ina jukumu la kuhakiki ubora na usalama wa maji katika vyanzo vya maji na mitandao ya kusambaza maji mijini na vijijini. Maabara hizo huhakiki viashiria vya ubora wa maji kwa kufanya uchunguzi wa kibaiolojia na kikemia kwa lengo la kubaini hali halisi ya mwenendo wa ubora wa maji katika vyanzo vya maji na maji yanayosambazwa kwa jamii. Takwimu za ubora wa maji ni moja ya viashiria muhimu vinavyotumika kufanya maamuzi katika kupanga na kuendeleza rasilimali za maji nchini.

14. Mheshimiwa Spika, ubora wa maji katika vyanzo vya maji nchini hutofautiana kutoka eneo moja hadi jingine. Tofauti ya ubora wa maji kutoka eneo moja hadi jingine husababishwa na hali ya miamba ya asili, jiografia ya eneo, mabadiliko ya tabianchi na shughuli za kibinadamu. Kwa upande wa maji juu ya ardhi (*surface*

water), changamoto kwa baadhi ya maeneo nchini ni kuwepo kwa kiwango kikubwa cha viashiria vya Nitrogen na Phosphorous katika maziwa na tope (turbidity) katika mito vinavyosababishwa na shughuli za kibinadamu kwenye vyanzo vya maji. Vilevile, kiwango kikubwa cha chumvichumvi, Nitrate, Madini ya Flouride, Chuma na Manganese vimeonekana kuwa changamoto kwa upande wa maji chini ya ardhi kwa baadhi ya maeneo. Kwa ujumla, hali ya ubora wa maji katika vyanzo vya maji kwa maeneo mengi nchini kwa kipindi cha mwaka 2019/2020 imeendelea kuimarika na maji katika vyanzo hivyo yanaendelea kutumika baada ya kuchakatwa kulingana na matumizi yaliyokusudiwa.

15. Mheshimiwa Spika, maji ya kunywa yanayosambazwa kwa jamii nayo yameonesha kuwa na ubora unaoridhisha licha ya changamoto zilizopo kwenye maeneo machache, kama vile uwepo wa madini ya *fluoride* kwenye ukanda unaopitiwa na Bonde la Ufa katika mikoa ya Arusha, Kilimanjaro, Manyara, Singida na Shinyanga; na madini ya chumvichumvi kwenye maeneo ya Pwani na Ukanda wa Kati katika mikoa ya Dodoma na Singida. Katika kukabiliana na changamoto za ubora wa maji, Wizara kwa kushirikiana na Wadau wa Maendeleo imeanza kuweka mitambo inayotumia teknolojia ya kisasa kama vile mitambo ya kuondoa chumvichumvi (*reverse osmosis plant*) iliyofungwa Gairo na Arusha kwa ajili kuondoa chumvichumvi na madini ya *fluoride*.

2.3. Hali ya Upatikanaji wa Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini na Mijini

16. Mheshimiwa Spika, Sera ya Taifa ya Maji ya Mwaka 2002 inalenga kuboresha huduma ya maji kwa wananchi waishio vijijini ili wapate huduma hiyo kwa umbali usiozidi mita 400 kutoka kwenye makazi yao. Vilevile, Dira ya Taifa ya Maendeleo 2025 inalenga kuboresha huduma za maji vijijini kufikia asilimia 95 ifikapo Mwaka 2025. Malengo ya kati ni kuboresha huduma ya maji vijijini kufikia asilimia 85 mwaka 2020. Ili kutimiza malengo haya, Serikali kwa kushirikiana na wadau mbalimbali inatekeleza Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji ya mwaka 2006 – 2025, ikiwa ni awamu ya pili ya utekelezaji wake kwa sasa. Aidha, katika kuboresha na kuleta ufanisi wa utekelezaji wa miradi ya maji vijijini, Serikali imeanzisha Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Rural Water Supply and Sanitation Agency – RUWASA*) ulioanza kutekeleza majukumu yake rasmi mwezi Julai, 2019. Katika kufikia malengo yaliyowekwa, Serikali kupitia RUWASA inaendelea kujenga, kukarabati na kupanua miundombinu ya maji, kujenga visima na kujenga mabwawa katika maeneo mbalimbali nchini.

17. Kwa upande wa mijini, Mamlaka za Maji na Usafi wa Mazingira zinaendelea kutekeleza majukumu yao kama kawaida. Pamoja na kutoa huduma ya maji na usafi wa mazingira kwa wananchi, Mamlaka za Maji pia zimekabidhiwa jukumu la kusimamia ujenzi wa miradi ya maji katika maeneo yao na katika maeneo ya viji vivilivo katika mikoa yao. Aidha, katika kuimarisha mamlaka hizo na kupunguza gharama za uendeshaji, Serikali

imefanya mabadiliko makubwa katika muundo wa mamlaka kwa kuziunganisha baadhi ya mamlaka za miji midogo na makao makuu ya wilaya kwenye Mamlaka za Maji na Usafi wa Mazingira za Makao Makuu ya Mikoa.

18. Mheshimiwa Spika, lengo la Wizara kwa Mwaka 2020 ni kuhakikisha kuwa upatikanaji wa huduma ya maji kwa wananchi waishio vijijini unafikia **asilimia 85**. Katika kufikia lengo hilo, Wizara imepanga kutekeleza miradi itakayoongeza upatikanaji wa huduma ya maji kwa haraka na pia kutekeleza miradi kwenye maeneo yenye uhaba mkubwa zaidi wa maji. Hadi kufikia Machi 2020 kuna miradi **558** vijijini inayoendelea kutekelezwa kupitia bajeti ya Serikali na kati ya miradi hiyo, miradi **268** yenye uwezo wa kuhudumia wananchi **1,539,509** kupitia vituo **7,540** katika vijiji **880** inatarajiwa kukamilika katika mwaka 2020. Katika kuhakikisha miradi hiyo inakamilika kwa wakati uliopangwa Wizara itawasimamia kwa karibu Wakandarasi wanaoteketeleza miradi hiyo. Aidha, utekelezaji wa miradi ya maji kwa mfumo wa **Force Account** unatarajiwa kuharakisha na kupunguza ghamama za utekelezaji wa miradi ya maji na hivyo kufikia malengo ya kitaifa katika sekta ya maji kwa muda uliopangwa.

19. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na Washirika wa Maendeleo inatekeleza Programu mbili za “malipo kwa matokeo” zinazojulikana kama *Payment by Results (PbR)* inayofadhiliwa na Serikali ya Uingereza kupitia shirika lake la maendeleo (*DFID*) na *Program For Results (PforR)* inayofadhiliwa na Benki ya Dunia. Programu zote mbili zinalenga kuimarisha uendelevu wa huduma ya maji vijijini. Kupitia *PbR*, ukarabati na

upanuzi wa miradi ya maji **1,215** katika vijiji **2,476** utafanyika ambapo **vituo 11,354** vitafufuliwa na wananchi **2,431,313** watanufaika. Aidha, kupitia programu ya *PforR*, jumla ya miradi **513** yenyeye jumla ya vituo **9,286** vya kuchotea maji itatekelezwa na kuhudumia wananchi wapatao **2,321,500** katika vijiji **1,055**.

20. Mheshimiwa Spika, tangu Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji ianze kutekelezwa mwaka 2007 na hadi kufikia Desemba 2019, jumla ya miradi **2,450** imetekelvezwa mijini na vijijini. Kati ya hiyo, miradi **1,423** imetekelvezwa kati ya mwaka 2015 na mwaka 2019, ambapo miradi **1,268** imetekelvezwa vijijini na miradi **155** imetekelvezwa mijini. Takwimu zinaonyesha kuwa wastani wa idadi ya watu wanaopata huduma ya maji ya safi na salama vijijini imeongezeka kutoka **asilimia 47** mwaka 2015 hadi kufikia **asilimia 70.1** mwezi Machi mwaka 2020. Kwa upande wa mijini, hali ya upatikanaji wa huduma ya maji imeongezeka kutoka **asilimia 74** mwaka 2015 hadi kufikia **asilimia 84** mwaka 2020.

21. Mheshimiwa Spika, Kwa kuzingatia miradi ya maji **631** inayoendelea kutekelezwa nchini, Serikali ina matumaini makubwa kuwa malengo ya kitaifa katika sekta ya maji yafikiwa ifikapo mwishoni mwa mwaka huu. Aidha, Wizara imeweka mikakati mbalimbali ya kuboresha huduma ya maji mijini na vijijini, ikiwemo kushirikiana na wadau mbalimbali katika kujenga na kupanua miundombinu ya maji; kuhakikisha miradi ya maji iliyo katika hatua mbalimbali za utekelezaji inakamilika na kuanza kutoa huduma; kuhakikisha kiasi

cha fedha kinachopatikana kwa ajili ya utekelezaji wa miradi katika sekta ya maji kinaelekezwa kwenye utekelezaji wa miradi yenye kuleta matokeo makubwa; kuboresha uwajibikaji katika utekelezaji wa miradi ya maji; kuimarisha usimamizi na uendeshaji wa miradi ya maji; kuongeza makusanyo ya maduhuli kwenye mamlaka za maji ili kuziwezesha kuwekeza katika utekelezaji wa miradi; na kutumia wataalam wa ndani kutekeleza miradi ya maji kupitia mfumo wa *force account*.

22. Mheshimiwa Spika, Huduma ya usafi wa mazingira ni muhimu katika kuhakikisha Wananchi wanaishi katika mazingira bora na kuepusha maradhi yanayotokana na uchafu yakiwemo maradhi ya mlipuko kama vile magonjwa ya matumbo na kipindupindu. Huduma za usafi wa mazingira katika Mamlaka hutolewa kwa wateja kuunganishwa kwenye mtandao wa majitaka na uondoaji wa majitaka kwa kutumia magari maalum (*bowsers*) na kuyamwaga majitaka katika mabwawa ya kusafisha na kutibu majitaka. Hadi mwezi Machi 2020 huduma ya uondoaji wa majitaka imefikia **asilimia 15** ambapo lengo ni kufikia **asilimia 30** ifikapo mwezi Oktoba 2020. kwa ujumla, huduma ya uondoaji majitaka nchini kupitia mitandao ya majitaka bado ni changamoto kutokana na uwekezaji mdogo uliofanyika kwenye ujenzi wa miundombinu hiyo, na mwamko mdogo wa wananchi kujiunga kwenye mtandao wa majitaka kwenye maeneo ambayo miundombinu hiyo ipo.

2.4. Mfumo wa Kitaasisi wa Kusimamia Huduma Katika Sekta ya Maji

23. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha sekta ya maji inatekeleza majukumu yake kulingana na sheria, taratibu na kanuni, Bunge lako tukufu lilitunga sheria katika maeneo muhimu matatu, ambayo ni rasilimali za maji; utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira; na udhibiti wa utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira. Eneo la rasilimali za maji linasimamiwa na Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya **Na. 11** ya Mwaka 2009; wakati eneo la utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira linasimamiwa na Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira **Na. 5** ya Mwaka 2019. Eneo la udhibiti wa utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira linasimamiwa na Sheria ya Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji **Na. 11** ya Mwaka 2001. Aidha, Wizara iliandaa Kanuni mbalimbali za kuwezesha utekelezaji wa sheria hizo.

24. Mheshimiwa Spika, Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya **Na. 11** ya Mwaka 2009 inasimamia rasilimali za maji zilizopo juu na chini ya ardhi zikiwemo mito, maziwa, mabwawa, chemchemi, na ardhi oevu pamoja na kuzuia uchafuzi wa maji katika vyanzo. Aidha, sheria hiyo inazuia uchafuzi na uharibifu wa vyanzo vya maji na inaelekeza kutumia maji baada ya kupata kibali kutoka kwenye Bodi za Maji za Mabonde. Adhabu ya faini na/au kifungo jela hutolewa kwa wanaobainika kukiuka masharti ya Sheria hiyo. Kanuni mbalimbali zimeandaliwa ili kuwezesha utekelezaji wa sheria hiyo.

25. Mheshimiwa Spika, Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya **Na. 5** ya Mwaka 2019 inasimamia utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira katika miji na vijiji katika mikoa yote ya Tanzania Bara. Sheria hiyo ndiyo inaunda Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini, Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijiini (*RUWASA*), Jumuiya za Huduma za Maji Ngazi ya Jamii (*CBWSOs*) na Mfuko wa Taifa wa Maji (*National Water Fund - NWF*). Sheria hiyo imeanza kutekelezwa rasmi tarehe 1 Julai 2019, baada ya kupitishwa na Bunge mwezi Januari 2019 na kuridhiwa na Mheshimiwa Rais mwezi Februari 2019.

26. Mheshimiwa Spika, Sheria ya Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji **Na. 11** ya Mwaka 2001 inahusika na udhibiti wa huduma za umeme, mafuta, gesi asilia na huduma za majisafi na majitaka. Sheria hiyo inaunda Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji (*EWURA*) ili kudhibiti utoaji wa huduma hizo. Katika kutekeleza majukumu yake ya udhibiti, *EWURA* inatoa leseni kwa watoa huduma hizo ikiwa ni pamoja na mamlaka za maji; inaidhinisha bei za huduma zinazotolewa na watoa huduma; na inatoa miongozo mbalimbali ya kuhakikisha huduma inakuwa bora.

27. Mheshimiwa Spika, katika kuimarisha usimamizi wa sekta ya maji, Serikali ipo katika mchakato wa kupitia upya Sera ya Taifa ya Maji ya Mwaka 2002 ili sera hiyo iendane na mazingira ya sasa. Umuhimu wa kupitia upya sera hiyo umetokana na ukweli kwamba kipindi cha miaka 18 kimepita tangu ianze kutumika na katika kipindi hicho kuna mabadiliko mengi ya kimwelekeo na

kimalengo ambayo yametokea kitaifa na kimataifa, ikiwemo kuanza kutumika kwa Mpango wa Maendeleo wa Miaka Mitano (FYDP 2016/17 - 2020/21) na kutungwa kwa Malengo ya Maendeleo Endelevu ya Dunia (SDGs 2015-2030). Mapitio ya Sera hiyo ikiwa ni pamoja na maandalizi ya Mkakati wake wa utekelezaji yanatarajiwa kukamilika katika mwaka 2020.

28. Mheshimiwa Spika, Wizara ya Maji inatekeleza majukumu yake ya kiutendaji kupitia taasisi zake mbalimbali. Taasisi hizi ni Mfuko wa Taifa wa Maji; Mamlaka za Maji na Usafi wa Mazingira; Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini; na Chuo cha Maji. Majukumu ya taasisi hizi yanafafanuliwa kwa kifupi hapa chini.

29. Mheshimiwa Spika, Mfuko wa Taifa wa Maji umeanzishwa kupitia Sheria ya Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira **Na. 5** ya Mwaka 2019. Majukumu ya Mfuko ni pamoja na kutafuta rasilimali fedha kwa ajili ya uwekezaji kwenye miradi ya maji na usafi wa mazingira; kutuma fedha kwa watekelezaji wa miradi ya maji; kutoa mikopo ya masharti nafuu kwa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira kwa ajili ya uwekezaji kwenye miradi ya utoaji huduma za maji; kufuatilia matumizi ya fedha zinazotumwa kwa watekelezaji; kuzijengea uwezo mamlaka za utekelezaji wa miradi ya maji ili ziweze kusimamia kwa ufanisi miradi inayotekelzwa; kumshauri Waziri mwenye dhamana ya sekta ya maji kuhusu miongozo mbalimbali ya matumizi ya fedha za Mfuko huo.

30. Mheshimiwa Spika, kupitia Sheria ya Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira **Na. 5** ya Mwaka 2019, Bunge lako Tukufu lilianzisha Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Rural Water Supply and Sanitation Agency-RUWASA*). Wakala huu umechukua majukumu ya Mamlaka za Serikali za Mitaa katika kusimamia ujenzi wa miradi na utoaji wa huduma ya maji vijijini na ulianza kazi rasmi tarehe 01 Julai, 2019. Ninayo furaha kulitaarifu Bunge lako kuwa Serikali imekamilisha hatua zote za msingi za kuanzisha wakala huu, ikiwemo kutengeneza muundo wa wakala; kuunda Bodi ya Wakurugenzi; na kuteua menejimenti ya wakala. Aidha, taratibu zote za kuhamisha majukumu, mikataba na rasilimali kutoka Mamlaka za Serikali za Mitaa zimekamilika. Ninaomba kuchukua nafasi hii kuwashukuru sana Mheshimiwa Waziri-Ofisi ya Rais TAMISEMI, Waheshimiwa Wakuu wa Mikoa, Makatibu Tawala wa mikoa na Wakurugenzi wa Mamlaka za Serikali za Mitaa kwa ushirikiano mkubwa waliotupa katika mchakato wa kuanzisha RUWASA.

31. Mheshimiwa Spika, huduma za maji na usafi wa mazingira mijini zinaendeshwa na Mamlaka za Maji na Usafi wa Mazingira zilizopo katika miji mikuu ya mikoa, miji mikuu ya wilaya, miji midogo na miradi ya kitaifa. Mamlaka hizo zinasimamiwa na Bodi za Wakurugenzi zinazoteuliwa na Waziri mwenye dhamana ya maji kwa kushirikiana na uongozi wa mikoa husika. Lengo la utaratibu huo ni kuziwezesha mamlaka hizo kutoa huduma endelevu na hatimaye kujitegemea kwa gharama zote za uendeshaji, matengenezo na uwekezaji kupitia maduhuli yanayotokana na mauzo ya maji.

32. Mheshimiwa Spika, katika kuongeza ufanisi wa utendaji wa mamlaka za maji na usafi wa mazingira, Serikali imefanya mabadiliko kadhaa katika mfumo wa uendeshaji wa mamlaka hizi. Mabadiliko haya ni pamoja na kuongeza/kupanua maeneo ya huduma kwa mamlaka. Kwa sasa eneo la huduma kwa Mamlaka ya Maji na Usafi wa Mazingira itakuwa ni eneo la utawala katika mji husika. Aidha, ili kuongeza tija na kupunguza gharama za uendeshaji, baadhi ya mamlaka za maji na usafi wa mazingira katika miji midogo na makao makuu ya wilaya zimeunganishwa na mamlaka za maji za makao makuu ya mikoa, na baadhi ya mamlaka za maji za miji mikuu ya wilaya na miji midogo zimefutwa na maeneo yao yatahudumiwa na mamlaka za maji za miji mikuu ya mikoa na/au na RUWASA katika maeneo husika. Orodha mpya ya Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini umeoneshwa katika **Kiambatisho Na. 1.**

33. Mheshimiwa Spika, Chuo cha Maji ni Wakala unaosimamiwa na Bodi ya Ushauri ya Wizara ya Maji. Chuo hicho kimeendelea kutekeleza majukumu yake ya kuandaa wataalam, kufanya utafiti na kutoa ushauri wa kitaalam unaohitajika katika sekta za maji. Utekelezaji wa majukumu hayo unazingatia Sera, mikakati na miongozo ya Wizara pamoja na Baraza la Taifa la Vyuo vya Ufundı (NACTE). Wizara imeendelea kukiimarisha Chuo cha Maji kwa kujenga na kukarabati majengo kama vile madarasa, mabweni na maabara na miundombinu mengine ili kukiwezesha kutekeleza majukumu yake kwa ufanisi zaidi. Vilevile, Wizara itaendelea kugharamia mafunzo ya muda mrefu na

mfupi kwa watumishi katika fani mbalimbali katika sekta ya maji.

3. UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2019/2020

3.1. Hali ya Upatikanaji wa Fedha

34. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, Fungu 49 – Wizara ya Maji - liliidhinishiwa bajeti ya jumla ya **Shilingi 634,196,197,530**; kati ya fedha hizo **Shilingi 23,726,309,000** zilikuwa ni fedha za Matumizi ya Kawaida na **Shilingi 610,469,888,530** zilikuwa ni fedha za maendeleo. Hadi mwezi Machi 2020, Wizara imepokea jumla ya **Shilingi 470,374,480,186.31** sawa na **asilimia 74** ya bajeti. Kati ya fedha zilizopokelewa, **Shilingi 453,697,256,871.41** ni za kutekeleza miradi ya maendeleo sawa na **asilimia 74** ya bajeti ya fedha za maendeleo. Kwa upande wa fedha za Matumizi ya Kawaida, jumla ya **Shilingi 16,667,223,314.90** zilipokelewa sawa na **asilimia 70** ya bajeti ya fedha za Matumizi ya Kawaida na kati ya fedha hizo, **Shilingi 12,072,957,217** ni fedha za mishahara (*PE*) na **Shilingi 4,604,266,097.90** ni fedha za matumizi mengineyo (*OC*).

3.2. Miradi na Programu Mbalimbali Zilizotekelzwa kwa Mwaka 2019/2020

35. Mheshimiwa Spika, utekelezaji wa miradi na programu kwa Mwaka 2019/2020 umefafanuliwa katika maeneo matano ambayo ni usimamizi na uendelezaji

wa rasilimali za maji; huduma za ubora na usafi wa maji; miradi ya huduma za usambazaji maji vijijini; miradi ya huduma za usambazaji majisafi mijini; na miradi ya usafi wa mazingira. Aidha, sehemu hii ya taarifa inaeleza pia utekelezaji wa kazi mbalimbali katika Taasisi zilizo chini ya Wizara na masuala mtambuka.

3.2.1. Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji

36. Mheshimwa Spika, rasilimali za maji zinajumuisha maji yaliyomo ndani ya nchi na majishirikishi (*transboundary waters*). Rasilimali hizo zinasimamiwa na kuendelezwa na Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde **tisa** yaliyopo nchini. Kwa upande wa majishirikishi, nchi yetu inashirikiana na nchi nyingine na taasisi mbalimbali za kikanda na kimataifa katika kusimamia rasilimali hizo. Usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji umegawanyika katika maeneo **matano**, ambayo ni tathmini na ufuatiliaji wa rasilimali za maji; uhifadhi na udhibiti wa uchafuzi wa vyanzo vya maji, ugawaji na uendelezaji wa rasilimali za maji, usimamizi wa rasilimali za majishirikishi na uimarishaji wa taasisi zinazosimamia rasilimali za maji. Hatua zilizochukuliwa katika kusimamia na kuendeleza rasilimali za maji katika mwaka uliopita wa fedha ni kama ifuatavyo:-

3.2.1.1 Tathmini na Ufuatiliaji wa Rasilimali za Maji

(a) Mwenendo wa Rasilimali za Maji

37. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea kuratibu na kufuatilia mwendendo wa rasilimali za maji ili kutambua wingi na ubora wa rasilimali za maji zilizopo kwa sasa na baadaye. Upatikanaji wa takwimu sahihi na za muda mrefu za rasilimali za maji ni muhimu katika kuiwezesha Serikali kutoa taarifa sahihi za hali ya maji nchini, kuchukua tahadhari dhidi ya majanga ya ukame na mafuriko, pamoja na kuibua na kusanifu miradi mbalimbali ya kiuchumi na kijamii.

38. Mheshimiwa Spika, nchi yetu ina vituo **794** vya kufuatilia mwenendo wa maji juu na chini ya ardhi vilivyojengwa katika maeneo mbalimbali nchini kwa ajili ya kukusanya takwimu za mvua, hali ya hewa, mtiririko wa maji katika mito, pamoja na kupima kina cha maji katika maziwa na mabwawa; kiasi cha tope (*sediment*) katika mito, maji chini ya ardhi na ubora wa maji. Katika mwaka 2019/2020, Wizara imefanya tathmini ya hali ya mtandao wa vituo vya kukusanya takwimu za mwenendo wa maji ili kufahamu hali ya ufanyaji kazi wa vituo hivyo. Kufuatia tathmini hiyo, vituo **saba (7)** vya kufuatilia mwenendo wa maji mitoni vimejengwa ambapo katika Bonde la Ziwa Victoria vimejengwa vituo **sita (6)** na kituo **kimoja** katika mradi wa kufua umeme wa Nyerere katika Mto Rufiji. Aidha, ukarabati wa vituo vya kufuatilia mwenendo wa maji mitoni umefanyika katika Bonde la Ziwa Victoria vituo tisa **(9)**; Bonde la Ziwa Rukwa **(22)**, Bonde la Ziwa Nyasa **(11)**, Bonde la Ruvuma na Pwani ya Kusini **(31)**, Bonde la Ziwa

Tanganyika (5), Bonde la Wami/Ruvu (3), Bonde la Mto Rufiji (8) na Bonde la Kati vituo 11. Vilevile, vituo 19 vya kufuatilia hali ya hewa vimejengwa katika Bonde la Mto Rufiji.

39. Mheshimiwa Spika, takwimu zinaonesha kuwa hali ya mwenendo wa maji katika maziwa, mabwawa na mito ilikuwa juu ya wastani kwa mwaka wa kihaidrolojia 2018/2019. Hali hiyo imedhihirishwa katika Maziwa ya Victoria, Tanganyika, Nyasa na Rukwa; mabwawa ya Mtera, Kihansi, Kidatu, Nyumba ya Mungu na Mindu; na mito ya Pangani, Ruvuma, Malagarasi, Wami, Ruvu, Rufiji, Mara na Kagera ambapo kiwango cha maji kilikuwa juu ya wastani. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kuimarisha mfumo wa ufuatiliaji wa takwimu za hali ya rasilimali za maji ili kujua hali na mwenendo wa rasilimali hizo kwa ajili ya kuwezesha Wizara kutoa taarifa na takwimu mbalimbali za rasilimali za maji nchini.

(b) Udhibiti wa Uchimbaji Holela wa Visima

40. Mheshimiwa Spika, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde zimeendelea kudhibiti uchimbaji wa visima kwa lengo la kuhakikisha misingi ya kitaalam inafuatwa katika uchimbaji wake. Jukumu hilo linatekelezwa kwa kuratibu na kusajili kampuni za utafiti na uchimbaji wa visima pamoja na kutoa leseni na vibali vya uchimbaji kwa makampuni yanayokidhi vigezo. Hadi mwezi Machi 2020, leseni mpya 52 za uchimbaji visima zimetolewa na vibali 225 vya kuchimba visima vya maji katika maeneo mbalimbali nchini. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kuhakikisha taratibu za uchimbaji wa

visima zinafuatwa na kuchukua hatua stahiki kwa wale watakaokiuka taratibu hizo.

(c) Matumizi Bora ya Rasilimali za Maji na Udhibiti wa Migogoro

41. Mheshimiwa Spika, kazi ya kusimamia ugawaji wa maji kwa matumizi mbalimbali katika mabonde ya maji ina changamoto nyingi kutokana na kuwepo kwa ongezeko la watumia maji linalotokana na kukua kwa shughuli za kiuchumi na kuongezeka kwa idadi ya watu. Katika kuhakikisha uwiano katika ugawaji wa maji unakuwepo, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde inaratibu na kusimamia ugawaji wa rasilimali hiyo kwa kutoa vibali vya matumizi ya maji kulingana na mahitaji ya watumiaji maji mbalimbali na kiasi cha maji kilichopo. Hadi mwezi Machi 2020, vibali **793** vya matumizi ya maji vimetolewa kwa watumiaji mbalimbali. Vilevile, ukaguzi wa vibali vya kutumia maji ulifanyika ambapo watumia maji **28** walibainika kutokuwa na vibali na kuchukuliwa hatua stahiki kwa mujibu ya Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji Na. 11 ya mwaka 2009.

42. Mheshimiwa Spika, vilevile, Bodi za Maji za Mabonde kwa kushirikiana na Jumuiya za Watumiaji Maji zimekuwa zikidhibiti migogoro ya matumizi ya maji katika maeneo mbalimbali nchini. Jumla ya migogoro **10** ya matumizi ya maji ilijitokeza katika mwaka huu wa fedha, ambapo migogoro **tisa (9)** imetatuliwa na utatuzi wa mgogoro **mmoja** unaendelea. Aidha, elimu kuhusu matumizi bora ya maji yanayozingatia sheria, taratibu na kanuni za usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji imetolewa kwa wadau mbalimbali kupitia warsha,

makongamano na majukwaa ya wadau wa sekta ya maji.

43. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kupokea maombi mapya ya vibali vyatayi matumizi ya maji; na kuhakikisha watumiaji wa maji wote wanakuwa na vibali vyatayi matumizi ya maji ili kupunguza migogoro inayoweza kujitokeza kutokana na matumizi holela ya rasilimali hiyo.

3.2.1.2 Uhifadhi na Udhibiti wa Uchafuzi wa Vyanzo vya Maji

(a) Uhifadhi wa Mazingira na Vyanzo vya Maji

44. Mheshimiwa Spika, Hifadhi ya mazingira na vyanzo vya maji ni muhimu katika kuhakikisha uendelevu wa vyanzo hivyo. Kumekuwa na changamoto za hifadhi ya utunzaji wa vyanzo vya maji kutokana na shughuli za kibinadamu ndani ya vyanzo au karibu na vyanzo. Katika kukabiliana na changamoto hiyo, Wizara imekuwa ikifanya jitihada mbalimbali ikiwa ni pamoja na kubainisha vyanzo vya maji na kuvihifadhi pamoja na kuunda Jumuiya za Watumia Maji (*Water User Associations – WUAs*) kwa lengo la kuwashirikisha wananchi katika mipango ya matumizi ya maji kwenye kidakio husika. Wizara imeendelea kuzijengea uwezo na kuziimarisha Jumuiya za Watumia Maji kwa kutoa mafunzo, vitendea kazi na kuwajengea ofisi

45. Mheshimiwa Spika, hadi mwezi Machi 2020, vyanzo **575** vya maji vimebainishwa kwa ajili ya kuvihifadhi na kati ya hivyo mabwawa ni **33**, chemichemi

280, maeneo ya visima **36**, mito **185**, maeneo ya ardhi oevu **22** na maziwa **19**. Kati ya vyanzo hivyo, vyanzo **18** tayari vimehifadhiwa na kutangazwa kwenye Gazeti la Serikali kama maeneo tengefu na vyanzo **120** vimewekewa mipaka kama hatua ya awali ya kuhifadhi vyanzo hivyo. Vilevile, Jumuiya **123** za watumia maji zimeundwa katika mabonde yote tisa ya maji nchini; jumuiya **23** zimeanzishwa Mwaka huu wa fedha (2019/2020) katika mabonde mbalimbali kama ifuatavyo: Pangani (**13**), Rufiji (**1**), Ziwa Victoria (**2**), Ziwa Nyasa (**2**), Ziwa Rukwa (**2**), Ruvuma na Pwani ya Kusini (**1**) na Kati (**2**). Aidha, jumuiya **10** za watumia maji zimeimarishwa kwa kupatiwa mafunzo kuhusu utunzaji na uendelezaji wa rasilimali za maji, na kupatiwa vitendea kazi kama vile baiskeli, vifaa vya ofisi na nyenzo ndogondogo kwa ajili ya shughuli za usimamizi wa rasilimali za maji.

46. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2020/2021, Serikali imepanga kutangaza vyanzo **45** kuwa maeneo tengefu ya vyanzo vya maji, na kuendelea kuhifadhi vyanzo vilivyopo na kubaini vyanzo vipyta kwa lengo la kuvitunza kwa ajili ya mahitaji ya kizazi cha sasa na baadaye. Vilevile, Wizara itaendelea kusimamia uundwaji wa Vyombo vya Watumia Maji ikiwa ni pamoja na kuvijengea uwezo.

(b) Udhibiti wa Uchafuzi wa Vyanzo vya Maji

47. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2019/2020, Wizara imeendelea kudhibiti uchafuzi wa mazingira na vyanzo vya maji unaotokana na majitaka yanayotiririshwa katika vyanzo vya maji kwa kufanya

ukaguzi mara kwa mara. Hadi mwezi Machi 2020, ukaguzi huo umefanyika katika migodi ya ukubwa wa kati **21** iliyopo kanda ya Ziwa ambapo miongozo na ushauri katika kudhibiti uchafuzi wa maji unaotokana na kemikali za kuchakatia madini ultolewa. Matokeo ya ukaguzi huo yanaonesha kupungua kwa uchafuzi wa vyanzo vya maji na mazingira kwenye maeneo hayo ya migodi. Aidha, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde imetoa vibali vya muda **28** vya kutiririsha majitaka katika mabonde ya Pangani, Wami/Ruvu na Ziwa Victoria. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kudhibiti uchafuzi wa vyanzo vya maji katika maeneo mbalimbali nchini ili kunusuru afya za binadamu na viumbe wengine pamoja na mazingira.

(c) Mradi wa Kunusuru Vyanzo vya Maji Kupitia Mpango Endelevu wa Matumizi Bora ya Ardhi Katika Mabonde Madogo ya Mto Zigi na Mto Ruvu

48. Mheshimiwa Spika, Mradi wa Kunusuru Vyanzo vya Maji kupitia Mpango Endelevu wa Matumizi Bora ya Ardhi katika Mabonde Madogo ya Mto Zigi na Mto Ruvu unatekelezwa na Serikali kwa kushirikiana na Shirika la Maendeleo la Umoja wa Mataifa (*UNDP*) pamoja na Mfuko wa Mazingira Duniani (*Global Environment Facility - GEF*) kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 27.65**. Mradi unatekelezwa kwa kipindi cha miaka mitano kuanzia mwaka 2016 hadi 2021 na unalenga kujenga uwezo wa kitaasisi ili kuimarisha uratibu na usimamizi wa rasilimali za maji na kutekeleza mipango endelevu ya matumizi ya ardhi. Mradi huo unatekelezwa katika milima ya Uluguru na Usambara

Mashariki ambapo jumla ya vijiji **20** katika Halmashauri za Wilaya za Morogoro, Mvomero, Muheza, Mkinga na Korogwe vinanufaika. Mradi unatekelezwa katika milima hiyo ya Uluguru na Usambara kutokana na umuhimu wake wa kuwa na vyanzo vya maji kwa mito ya Zigi na Ruvu ambayo ndiyo tegemeo la maji kwa sehemu kubwa ya ukanda wa Pwani na miji ya Morogoro na Tanga.

49. Mheshimiwa Spika, mradi huo umefanikisha kuanzishwa kwa miradi mbadala midogo midogo ya kijamii ambayo ni rafiki kwa mazingira kama vile ufugaji nyuki na samaki ipatayo **12**. Vilevile, umehamasisha matumizi ya majiko banifu na sanifu na hivyo kupunguza matumizi ya mkaa na kuni katika maeneo ya vyanzo vya mito ya Ruvu na Zigi. Aidha, mradi unatoa elimu ya ujasiriamali hususan kwa wakinamama wanaojishughulisha na VICOBA ili waweze kujongezea kipato kupitia shughuli mbalimbali mbadala ambazo ni rafiki kwa mazingira. Hadi kufikia mwezi Machi 2020, mradi huu umetoa mafunzo ya ujasiriamali kwa wananchi wapatao **125** ambao ni wanavikundi wa VICOBA na umesaidia kuanzishwa kwa **VICOBA vitano** katika vijiji vya Kimbo, Shembekeza, Kiwanda, Mangubu na Bombani vilivyo katika dakio la Mto Zigi. Kwa ujumla mradi umechangia kwa kiasi kikubwa kupungua kwa uharibifu wa mazingira na kuongeza kipato kwa wananchi, na ni matarajio yetu kwamba uharibifu wa mazingira utaendelea kupungua kuprtitia jitihada zilizopo.

3.2.1.3 Ugawaji na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji

(a) Utafutaji wa Vyanzo Vipya vya Maji

50. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2019/2020, Wizara ilifanya utafiti wa uwepo wa maji chini ya ardhi katika maeneo mbalimbali nchini. Kazi hiyo ilitekelezwa kupitia Bodi za Maji za Mabonde yote nchini. Hadi mwezi Machi 2020, maeneo **157** yanayofaa kuchimbwa visima yalifanyiwa utafiti katika mabonde ya Ruvuma na Pwani ya Kusini maeneo **47**, Ziwa Victoria (**31**), Bonde la Kati (**20**), Bonde la Ziwa Rukwa (**15**), Bonde la Ziwa Tanganyika (**14**), Bonde la Mto Pangani (**13**), Bonde la Wami/Ruvu (**12**) na Rufiji (**5**). Kulingana na matokeo ya utafiti huo, maeneo husika yanaweza kuendelezwa kama vyanzo vya maji. Aidha, katika jitihada za kuboresha upatikanaji wa maji katika Jiji la Dodoma, kazi ya utafiti wa maji chini ya ardhi imefanyika katika maeneo 18 ambayo ni Zuzu maeneo manne (**4**), Miyuji (**4**), Mahomanyika (**3**), Mpamaa (**2**), Michese (**2**) na Mbwanga (**3**). Kati ya hayo, maeneo matano (**5**) yalipendekezwa kuchimbwa visima vya utafiti ambapo hadi mwezi Machi 2020, jumla ya visima vinne (**4**) vimechimbwa kwenye maeneo ya Mpamaa chenye uwezo wa kutoa maji **lita 20,000** kwa saa, Mbwanga (**12,000** kwa saa), Zuzu (**18,000** kwa saa) na Michese (**lita 10,000** kwa saa). Matokeo ya utafiti huo yamesaidia Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Dodoma (*DUWASA*) kuchimba kisima kimoja eneo la Zuzu chenye uwezo wa kutoa maji zaidi ya mita za ujazo **40** kwa saa. Katika Mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kufanya utafiti wa maji chini ya ardhi katika maeneo

mbalimbali nchini ili kuongeza upatikanaji wa maji kwa ajili ya matumizi ya kijamii na kiuchumi.

(b) Ujenzi wa Mabwawa ya Kimkakati

51. Mheshimiwa Spika, Wizara imepanga kujenga mabwawa makubwa ya kimkakati kwa ajili ya kuhifadhi maji na kuhakikisha upatikanaji wa huduma ya maji kwa matumizi mbalimbali. Mabwawa hayo ni Farkwa (Dodoma), Ndembera (Iringa) na Kidunda (Morogoro). Hadi mwezi Machi 2020, Serikali imelipa fidia **Shilingi bilioni 11.4** kwa wananchi wanaopisha ujenzi wa bwawa la Kidunda; na **Shilingi bilioni 7.134** kwa wananchi **2,612** kati ya **2,868** wa viji vya Bubutole na Mombose wilayani Chemba wanaopisha ujenzi wa Bwawa la Farkwa. Kwa upande wa Bwawa la Ndembela, tathmini ya fidia imekamilika na Serikali inaendelea kutafuta **Shilingi bilioni 4** kwa ajili ya kuwalipa wananchi watakaopisha ujenzi wa bwawa hilo. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya kukamilisha malipo hayo ya fidia na ujenzi wa mabwawa hayo pamoja na fedha za kukarabati mabwawa mengine ya kimkakati ya Itobo wilayani Nzega na Enguikumet II wilayani Monduli.

(c) Mipango Shirikishi ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji

52. Mheshimiwa Spika, katika kuimarisha usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji nchini, Wizara imeandaa na kukamilisha Mipango Shirikishi ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji kwa Bodi za Maji za Mabonde **saba** kati ya **tisa** ambayo ni

Ziwa Rukwa, Ziwa Nyasa, Ziwa Tanganyika, Mto Ruvuma na Pwani ya Kusini, Mto Rufiji, Bonde la Kati na Wami/Ruvu. Uandaaji wa Mpango huo kwa bonde la Ziwa Victoria unaendelea na unatarajiwa kukamilika mwaka 2020/2021. Katika mwaka 2020/2021, Wizara imepanga kuanza maandalizi ya mpango kwa bonde la Mto Pangani. Aidha, Wizara itakamilisha Tathmini ya Kimkakati ya Kimazingira na Kijamii kwa Mabonde ya Ziwa Rukwa, Ziwa Nyasa, Ziwa Tanganyika, Mto Ruvuma na Pwani ya Kusini, Wami/Ruvu na Bonde la Kati.

(d) Uanzishwaji wa Majukwaa ya Wadau wa Maji

53. Mheshimiwa Spika, katika kuimarisha usimamizi wa rasilimali za maji na kuhakikisha maendeleo endelevu ya rasilimali hiyo, Wizara inaendelea kuanzisha majukwaa ya wadau wa sekta ya maji katika mabonde yote ya maji nchini yenye lengo la kuongeza ufanisi katika ugawaji wa maji, uhifadhi wa vyanzo vya maji, utatuzi wa migogoro ya matumizi ya maji na kuongeza ushiriki wa wadau katika kutekeleza Mipango Shirikishi ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji. Hadi mwezi Machi 2020, majukwaa mapya yalianzishwa katika Bodi za Maji za Mabonde ya Ziwa Rukwa, Pangani, Ruvuma na Pwani ya Kusini, Ziwa Nyasa, Ziwa Tanganyika, Wami/Ruvu na Bonde la Kati pamoja. Vilevile, majukwaa kama hayo yameanzishwa katika Vidaka Maji vya Mto Kilombero, Kiwira, Rutikira na Mgaka. Majukwaa hayo hujadili masuala mbalimbali yanayohusu usimamizi wa rasilimali za maji, ikiwa ni pamoja na changamoto zake na kuweka maazimio ya kuboresha usimamizi na uhifadhi wa rasilimali hiyo.

Katika Mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kuanzisha majukwaa ya wadau katika ngazi za Bodi za Maji za Mabonde na Vidaka Maji kwa kadri ya uhitaji.

3.2.1.4 Usimamizi wa Rasilimali za Majishirikishi

54. Mheshimiwa Spika, kati ya kiasi cha maji cha **mita za ujazo bilioni 126** zinazokadiriwa kupatikana hapa nchini kwa mwaka, **asilimia 43.4** ya maji hayo yapo katika vyanzo vya majishirikishi. Vyanzo hivyo viro katika Mabonde saba kati ya tisa yaliyopo nchini ambavyo ni Maziwa ya Victoria, Tanganyika, Nyasa, Natron, Chala na Jipe pamoja na Mito ya Kagera, Mara, Malagarasi, Momba, Mwiruzi, Umba, Ruvuma na Songwe. Kwa idadi hiyo ya vyanzo kunaifanya Tanzania kuwa nchi yenyе vyanzo vingi vya majishirikishi vinavyotumiwa na nchi nyingine. Katika hali hiyo, ushirikiano katika usimamizi wa rasilimali za majishirikishi ni muhimu katika mustakabali wa kulinda maslahi ya nchi yetu katika kuhifadhi na kutumia maji katika vyanzo hivyo. Ushirikiano katika majishirikishi unahusisha nchi nane majirani, ambazo ni Burundi, Rwanda, Jamhuri ya Kidemokrasia ya Kongo, Kenya, Uganda, Malawi, Msumbiji na Zambia. Nchi nyingine tunazoshirikiana nazo ni Angola, Botswana, Ethiopia, Misri, Namibia, Sudan, Sudan Kusini, Zimbabwe na Eritrea. Ushirikiano huo unaotokana na Tanzania kihaidrolojia kuwa ni sehemu ya mabonde makubwa matatu Barani Afrika ambayo ni Bonde la Mto Nile, Bonde la Mto Zambezi na Bonde la Mto Kongo.

55. Mheshimiwa Spika, usimamizi wa rasilimali za majishirikishi unafanyika kupitia Taasisi za Kikanda na Kimataifa zilizoundwa kwa ushirikiano wa nchi

wanachama. Tanzania ni mwanachama katika Taasisi zifuatazo: Mkutano wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Afrika (AMCOW); Kamisheni ya Bonde la Mto Zambezi (*Zambezi Watercourse Commission - ZAMCOM*); Taasisi ya Mpito ya Bonde la Mto Nile (*Nile Basin Initiative- NBI*); Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe; Mamlaka ya Usimamizi wa Bonde la Ziwa Tanganyika (*Lake Tanganyika Authority – LTA*); na Kamisheni ya Bonde la Ziwa Victoria. Katika kipindi cha Mwaka 2019/2020, shughuli za usimamizi wa rasilimali za majishirikishi kupitia Taasisi zake umefanyika kama ifuatavyo:-

(a) Kamisheni ya Bonde la Mto Nile

56. Mheshimiwa Spika, Kamisheni ya Bonde la Mto Nile inajumuisha nchi wanachama **11** ambazo ni Burundi, Ethiopia, Kenya, Jamhuri ya Kidemokrasia ya Kongo, Misri, Rwanda, Sudan, Sudan Kusini, Tanzania, Uganda na Eritrea ambaye ni mtazamaji. Kamisheni hiyo inatekeleza miradi miwili (2), ambayo ni mradi wa ujenzi wa vituo vya kufuatilia mwenendo wa maji katika bonde la Mto Nile (*Nile Basin Hydromet*) na mradi wa utabiri wa hali ya maji katika mito (*Nile Basin River Flow Forecasting*). Mradi wa *Nile Basin Hydromet* kwa upande wa Tanzania unatekelezwa katika Bonde la Ziwa Victoria na unahusisha kujenga vituo **vinane (8)** vya kisasa kwa ajili ya kufuatilia mwenendo na ubora wa rasilimali za maji katika mito ya Kagera na Mara. Hadi mwezi Machi 2020, usanifu wa mradi huo unaendelea na ujenzi wa mradi unatarajiwa kukamilika mwezi Mei, 2021. Vilevile, utekelezaji wa mradi wa *Nile Basin River Flow Forecasting* katika ukanda wa Ziwa Victoria unaolenga maeneo **11** ya vyanzo vya maji unaendelea na

utakamilika Mwezi Agosti, 2020. Miradi yote miwili inaijengea uwezo Bodi ya Maji ya Bonde la Ziwa Victoria kufanya utabiri wa maji katika mito, mabwawa na maziwa ili kuimarisha mfumo wa kugawa maji, kuwasaidia wadau kupanga shughuli zinazotegemea maji kulingana na kiasi cha maji kilichopo, pamoja na kuchukua tahadhari na kujikinga na majanga ya mafuriko na ukame.

(b) Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe

57. Mheshimiwa Spika, nchi za Tanzania na Malawi zimekubaliana kuanzisha Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe ambayo makao yake makuu yapo Mjini Kyela nchini Tanzania. Kamisheni hii ilizinduliwa tarehe **11 Machi, 2019**. Katika mkutano wa wakuu wa nchi hizi mbili uliofanyika Jijini Lilongwe **tarehe 24 Aprili, 2019**, viongozi wa nchi hizi Mheshimiwa Dkt. John Pombe Joseph Magufuli, Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, na Mheshimiwa Profesa Arthur Peter Mutharika, Rais wa Jamhuri ya Malawi, walikubaliana kwa pamoja kutafuta mkopo nafuu wa fedha kwa ajili ya kutekeleza kwa pamoja mradi wa Bonde la Mto Songwe ambao utazalisha **megawati 80** za umeme zitakazotumika kuendeleza viwanda. Hadi mwezi Machi 2020, Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe inaendelea na majadiliano na washirika wa maendeleo kwa ajili ya kupata mkopo wa masharti nafuu wa kiasi cha **Dola za Marekani milioni 577** kwa ajili ya ujenzi wa mabwawa makuu matatu, ujenzi wa miundombinu ya umwagiliaji na usambazaji maji, na kudhibiti mafuriko katika bonde hili.

(c) Kamisheni ya Bonde la Mto Zambezi

58. Mheshimiwa Spika, Tanzania pamoja na nchi za Angola, Botswana, Malawi, Msumbiji, Namibia, Zambia na Zimbabwe ni mwanachama wa Kamisheni ya Bonde la Mto Zambezi (*Zambezi Watercourse Commission - ZAMCOM*). Kamisheni hii imekamilisha Mpango Mkakati wa Bonde la Mto Zambezi wa Mwaka (2018-2040) na mwelekeo wa sasa ni kuimarisha Kamisheni kwa kuijengea mfumo thabiti wa kitaasisi. Katika Mwaka 2019/2020, Tanzania imeshiriki katika uimarishaji wa Taasisi na utafutaji wa fedha kupitia maeneo makuu manne ambayo ni uendelezaji wa miundombinu ya maji; uhifadhi na ulinzi wa mazingira, kuinua hali ya maisha ya jamii; pamoja na usimamizi wa rasilimali za maji.

(d) Jumuiya ya Maendeleo Kusini mwa Afrika (SADC)

59. Mheshimiwa Spika, Wizara kwa kushirikiana na Taasisi ya SADC ya Usimamizi wa Maji chini ya Ardhi (*SADC Groundwater Management Institute*) inaendelea kutekeleza mradi wa ufuatiliaji wa hali ya maji chini ya ardhi katika maeneo ya Kimbiji na Mpera, Jijini Dar es Salaam kwa gharama ya **Dola za Marekani 165,000**. Vilevile, kupitia Programu ya Kuendeleza Miundombinu ya Afrika inayoratibiwa na Umoja wa Afrika kupitia ukanda wa SADC, Tanzania imeshiriki katika tathmini ya awamu ya kwanza ya programu hiyo iliyotekelawa kati ya mwaka 2011-2020 na maandalizi ya awamu ya pili ya programu hiyo kwa kipindi cha mwaka 2021-2030. Katika awamu ya pili ya programu hiyo, Tanzania imewasilisha mapendekezo ya miradi kwa ajili ya kupata fedha za

utekelezaji, ambayo ni mradi wa ujenzi wa mabwawa ya kuzuia mafuriko na kuzalisha umeme katika Mto Songwe kati ya Tanzania na Malawi (*Songwe River Basin Development Programme - Hydropower Project*); mradi wa umeme wa Rumakali; mradi wa maji wa Tunduma/Nakonde kati ya Tanzania na Zambia; mradi wa kuendeleza kilimo cha umwagiliaji katika Bonde la Mto Ngono kati ya Tanzania na Uganda; ujenzi wa bwawa la Borenga kati ya Tanzania na Kenya; na mradi wa kuendeleza kilimo cha umwagiliaji katika bonde la Mto Mara kati ya Tanzania na Kenya.

(e) Mkutano wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Afrika (AMCOW)

60. Mheshimiwa Spika, Tanzania ni mwanachama wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Afrika (*African Ministers' Council on Water - AMCOW*) lenye jukumu la kushughulikia masuala ya maji katika nchi za Afrika. Kwa sasa, Tanzania ni Mwenyekiti wa Bodi ya Wakurugenzi ya Mfuko wa Maji wa Afrika (*African Water Facility – AWF*) ambao ni chombo cha AMCOW kinachosimamiwa na Benki ya Maendeleo ya Afrika (*African Development Bank - AfDB*) kwa lengo la kugharamia miradi ya maji na usafi wa mazingira barani Afrika. Katika kipindi cha mwaka 2019/2020, Tanzania imekuwa mwenyeji wa mkutano wa 19 wa Baraza la Uongozi la Mfuko huo uliofanyika kuanzia tarehe 25 hadi 26 Novemba, 2019 Jijini Dar es Salaam, Tanzania. Mkutano huo ulipitisha mpango kazi wa mwaka 2020/2021 na kuweka mikakati ya kuendelea kutafuta fedha kwa ajili ya miradi ya maji barani Afrika.

(f) Bonde la Mto Mara

61. Mheshimiwa Spika, nchi za Tanzania na Kenya zinashirikiana katika kuhifadhi mazingira ya Bonde la Mto Mara ambalo maji yake ni muhimu kwa ustawi wa Hifadhi ya Taifa ya Serengeti. Katika kuendeleza ushirikiano huo, nchi zote mbili zilifanya uhamasishaji wa kuhifadhi mazingira kwa kupanda miti na kuweka mipaka kupitia maadhimisho ya siku ya Bonde la Mto Mara yaliyofanyika mwezi Septemba 2019, Wilayani Serengeti Mkoani Mara. Vilevile, Tanzania inaendelea na uandaaji wa kanuni na miongozo ya mgawanyo wa rasilimali za maji katika Mto Mara. Kanuni na miongozo hiyo inalenga kuhakikisha maslahi na haki za Taifa katika matumizi ya maji ya Bonde la Mto Mara yanalindwa. Vilevile, Tanzania inashiriki katika programu ya hifadhi ya maeneo oevu ya Bonde la Mto Mara inayoratibiwa na Bonde la Mto Nile Ukanda wa Maziwa Makuu kwa kufanya tathmini ya mahitaji ya maji kwa ajili ya mazingira ambayo yatajumuishwa katika miongozo ya matumizi ya maji katika bonde hilo.

(g) Programu ya Pamoja ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji ya Bonde la Ziwa Victoria

62. Mheshimiwa Spika, Tanzania inashirikiana na nchi za Kenya, Uganda, Burundi na Rwanda katika kutekeleza Programu ya Pamoja ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji ya Bonde la Ziwa Victoria (*Lake Victoria Basin Integrated Water Resources Management Programme (LVB – IWRM)*). Programu hiyo ya miaka mitano (2019 – 2023) inalenga kuchangia

katika usimamizi endelevu wa rasilimali za maji ya Ziwa Victoria. Hadi mwezi Machi 2020, Kamisheni ya Bonde la Ziwa Victoria imepata ufadhili wa **Euro 30,000,000** kutoka Serikali ya Ujerumani na Umoja wa Ulaya. Fedha hizo zitatumika katika utekelezaji wa miradi katika majiji ya Mwanza, Kampala, Kigali na Kisumu. Kazi zinazoendelea kufanyika ni pamoja na mapitio ya upembuzi yakinifu na usanifu wa miradi iliyopendekezwa; taratibu za kuingia mikataba na Taasisi za kitaifa zitakazotekeliza miradi; na taratibu za uundwaji wa mfumo wa usimamizi wa Programu katika ngazi za kitaifa.

(h) Kamati ya Kitaifa ya Programu ya Kihaidrolojia (*Hydrological Programme National Committee*)

63. Mheshimiwa Spika, Tanzania ni mwanachama wa Shirika la Umoja wa Mataifa la Elimu, Sayansi na Utamaduni (UNESCO). Moja ya Programu za UNESCO ni Sayansi kwa ajili ya Amani na Maendeleo Endelevu (*Science for Peace and Sustainable Development*) ambayo ina programu ndogo ya Haidrolojia (*International Hydrological Programme - IHP*). Programu hiyo, huwa na Kamati za Kitaifa kwa ajili ya kushughulikia masuala ya maji. Kufuatia umuhimu huo, katika mwaka 2019/2020, Wizara imeunda Kamati ya Kitaifa ya Programu ya Kimataifa ya Haidrolojia (*International Hydrological Programme National Committee*) inayojumuisha wajumbe kutoka sekta mtambuka katika rasilimali za maji itakayofanya kazi kwa kushirikiana na UNESCO. Kamati hiyo ina jukumu la kujadili masuala yanayohusu usimamizi wa rasilimali za maji hapa nchini na kutoa

ushauri kuhusu namna bora ya kupata ufumbuzi wa changamoto za sekta ya maji katika ngazi ya kitaifa na kikanda.

64. Mheshimiwa Spika, katika kuendeleza ushirikiano katika usimamizi wa rasilimali za maji kwa ajili ya kulinda maslahi ya Taifa; katika Mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea na utekelezaji wa miradi mbalimbali ya kikanda na kimataifa pamoja na kuimarisha ushirikiano katika usimamizi na uendelezaji wa majishirikishi kwa manufaa ya nchi yetu. Vilevile, Wizara itaendeleza mchakato wa kukubali, kuridhia na kuijunga na Mkataba wa Kulinda na Kutumia Majishirikishi na Maziwa ya Kimataifa wa Mwaka 1992 (*The Convention on The Protection and Use of Transboundary Watercourses and International Lakes*) kwa kifupi (*Water Convention*) pamoja na Mkataba wa Umoja wa Mataifa wa Mwaka 1997 kuhusu matumizi ya majishirikishi (*The 1997 UN Convention on the Law of the Non-Navigational Uses of International Watercourses*).

3.2.1.5 Uimarishaji wa Taasisi zinazosimamia Rasilimali za Maji

(a) Mradi wa Kuimarisha Taasisi Zinazosimamia Rasilimali za Maji

65. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea na utekelezaji wa Mradi wa Kuimarisha Taasisi Zinazosimamia Rasilimali za Maji (*Water Sector Support Project - WSSP II*) unaofadhiliwa na Benki ya Dunia kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 50** kwa ajili ya kuimarisha usimamizi wa rasilimali za maji nchini. Mradi

huo unatekelezwa katika Mabonde **tisa (9)** ya maji nchini ambapo Bodi ya Maji ya Bonde la Wami/Ruvu imepewa kipaumbele na kutengewa zaidi ya **asilimia 40** ya fedha zote kutokana na idadi kubwa ya watumia maji na wingi wa shughuli za kiuchumi na kijamii katika bonde hilo, hususan katika Jiji la Dar es Salaam.

66. Mheshimiwa Spika, hadi mwezi Machi 2020, Bodi ya Maji ya Bonde la Wami/Ruvu kwa kushirikiana na Halmashauri ya Wilaya ya Morogoro imechimba visima **vinne (4)** kwa ajili ya maji kwa mifugo na usanifu wa mabirika **matano (5)** ya kunyweshea mifugo umekamilika na ujenzi unatarajiwa kuanza mwezi Machi 2020. Vilevile, Bonde la Wami/Ruvu kwa kushirikiana na Halmashauri ya Wilaya ya Morogoro na Wilaya ya Mvomero linaendelea kuandaa mipango ya matumizi bora ya ardhi kwenye vijiji **20** ambapo vijiji **sita (6)** vya Langali, Nyandira, Kibigiri, Tchenzema vilivyopo katika Wilaya ya Mvomero na vijiji vya Kibwaya na Tegetero vilivyopo katika ya Wilaya ya Morogoro tayari mipango yao imeandaliwa. Bonde limefanya kampeni ya uhamasishaji kijiji hadi kijiji ambapo jumla ya vijiji **50** vimeelimishwa juu ya uhifadhi na utunzaji wa vyanzo vya maji; na kukamilisha uundwaji wa Jumuiya **tatu (3)** za watumia maji katika bonde la Mto Mgeta. Aidha, mradi huo kupitia Bodi ya Maji ya Bonde la Wami/Ruvu unajenga miradi midogo ya maji **minne (4)** katika vijiji vya Mgazi, Dakawa, Tulo na Mgeta Juu ambapo kwa sasa ipo katika hatua ya usanifu.

(b) Ukusanyaji wa Maduhuli

67. Mheshimiwa Spika, Bodi za Maji za Mabonde zimeendelea kukusanya maduhuli yanayotokana na ada za maombi ya vibali na ada za matumizi ya maji pamoja na tozo mbalimbali katika usimamizi wa rasilimali za maji. Maduhuli hayo huchangia katika kuziwezesha Bodi hizo kutekeleza majukumu yake ya usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji kwa ufanisi. Hadi mwezi Machi 2019, **Shilingi bilioni 7.1** zilikusanywa ambazo ni sawa na **asilimia 100** ya lengo la **Shilingi bilioni 7** lililowekwa. Kiwango hicho bado hakikidhi mahitaji ya Bodi hizo ya kusimamia na kuendeleza rasilimali za maji. Katika kuhakikisha bodi za maji zinajitegemea, Serikali ilifanya utafiti wa namna ya Bodi hizo zitakavyoongeza mapato na kuijendesha. Serikali inaendelea kuyafanya kazi mapendelekezo ya utafiti huo. Katika mwaka 2020/2021, Bodi za Maji za Mabonde zimepanga kukusanya **Shilingi bilioni 7.5** kutoka kwenye vyanzo mbalimbali vya mapato. **Kiambatisho Na. 2** kinaonesha mchanganuo wa maduhuli yaliyokusanywa na Bodi za Maji za Mabonde hadi mwezi Machi 2020 na makadirio ya maduhuli kwa mwaka 2020/2021.

3.2.2. Huduma za Ubora wa Maji

68. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2019/2020, Wizara imeendelea kufuatilia ubora wa maji kwenye vyanzo na kwa ajili ya matumizi mbalimbali kwa lengo la kulinda ikolojia na afya za wananchi. Hadi mwezi Machi 2020, jumla ya sampuli **5,252** za maji zilikusanywa na kuhakikiwa ubora wake. Kati ya hizo, sampuli kwa ajili

ya matumizi ya majumbani ni **4,218**, viwandani sampuli **268**, umwagiliaji (**60**), ujenzi (**56**), utafiti (**116**) na sampuli **534** ni kwa ajili ya kubaini mwenendo wa ubora wa maji katika vyanzo. Aidha, katika kuhakikisha kuwa majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira yanakidhi viwango vya ubora vilivyowekwa jumla ya sampuli **387** za majitaka zilikusanywa na kuhakikiwa ubora wake. Vilevile, jumla ya sampuli **30** za madawa ya kusafisha na kutibu maji zilihakikiwa ubora wake kabla ya kununuliwa.

69. Mheshimiwa Spika, maelezo ya kina kuhusu matokeo ya uchunguzi wa hali ya ubora wa maji katika vyanzo na kwa matumizi mbalimbali pamoja na kazi nyingine zilizoteklezwa ni kama ifuatavyo:-

3.2.2.1 Ubora wa Maji Katika Vyanzo

70. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2019/2020, Wizara ilikusanya **sampuli 534** kutoka vyanzo **24** vya maji vya kimkakati kwa ajili ya kufuatilia mwenendo wa ubora wa maji katika vyanzo vya maji. Matokeo yanaonesha kuwa vyanzo hivyo vina hali nzuri na vinaweza kuendelea kutumika au kuendelezwa kwa matumizi yaliyokusudiwa. Aidha, Wizara ilifanya uchunguzi wa ubora wa maji ya viziwa (*satelite lakes*) vya Rushwa na Karenge vilivyopo eneo la Kyerwa Mkoani Kagera ili kuona kama maji hayo yanaweza kutumika kwa matumizi ya majumbani. Matokeo yalionesha kuwa viziwa hivyo havifai kuendelezwa kwa sababu maji yake hayana ubora hata kama kutawekwa miundombinu ya kusafisha na kutibu maji. Kutokana na

matokeo hayo, Wizara ilisitisha hatua zozote za kutumia maji kutoka chanzo hiki kwa matumizi ya binadamu.

3.2.2.2 Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Majumbani na Matumizi Mengine

71. Mheshimiwa Spika, katika kulinda afya ya jamii na shughuli za kiuchumi, Wizara imeendelea kuhakiki na kufuatilia ubora wa maji yanayosambazwa kwa matumizi ya majumbani, viwanda, ujenzi, umwagiliaji na utafiti. Hadi mwezi Machi 2020, jumla ya sampuli za maji **4,218** zimekusanywa kutoka katika mifumo ya kusambaza maji ya kunywa vijijini na mijini na kuhakikiwa usalama wake kwa kuzingatia viwango vya ubora wa maji vya nchi. Matokeo yalionesha **asilimia 90.8** sawa na sampuli **3,832** zilikidhi viwango vinavyokubalika. Changamoto za ubora na usalama wa maji zilizobainika katika Mamlaka za Maji na Vyombo vya Watumiaji Maji vijijini ni uwepo wa viwango vikubwa vya madini ya chuma, *Manganese* na chumvichumvi kwa mikoa ya Lindi na Mtwara, *Fluoride* kwa mikoa ya Arusha na Singida, *Nitrate* na chumvichumvi kwa Mkoa wa Dodoma. Changamoto hizo zinaendelea kutatuliwa kwenye ngazi husika. Kwa upande wa maji kwa matumizi ya viwandani, ujenzi na umwagiliaji jumla ya sampuli 384 zilifanyiwa uchunguzi na matokeo yilibainisha kuwa maji kwa matumizi hayo yanakidhi viwango vinavyokubalika.

72. Mheshimiwa Spika, sampuli **116** kwa ajili ya utafiti zilihakikiwa ubora wake ambapo sampuli 98 zilikuwa za utafiti wa madini ya *arsenic* katika vyanzo vya maji katika Halmashauri ya Mji wa Geita na Halmashauri ya Wilaya ya Geita; na sampuli 18 ni kwa ajili ya tafiti

nyingine. Kwa upande wa utafiti wa madini ya *arsenic* vyanzo vilivyozunguzwa ni pamoja na visima, chemchemi na mabwawa ambapo matokeo yalionesha **asilimia 97** ya sampuli zilizochukuliwa zilikidhi viwango. Aidha, takwimu katika maeneo mengine ya nchi zinaendelea kukusanywa ili kupata taarifa za mwenendo wa viashiria vya madini tembo (*heavy metal*) katika vyanzo vya maji hususan maeneo ya migodini.

73. Mheshimiwa Spika, katika kuimarisha ufuatiliaji wa ubora wa maji katika mwaka 2019/2020 Wizara imeendelea kutoa mafunzo kuanzia ngazi ya kijiji juu ya utekelezaji wa Mwongozo wa Kitaifa wa Ufuatiliaji wa Ubora wa Maji pamoja na Mwongozo wa Uandaaji wa Mipango ya Usalama wa Maji. Katika kuhakikisha maji yanayosambazwa yanafishwa na kutibiwa ipasavyo ili kukidhi viwango vya ubora wa maji ya kunywa, Wizara ipo katika hatua za mwisho kukamilisha Mwongozo wa Kitaifa wa Kusafisha na Kutibu Maji utakaotumika katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira, Wakala wa Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA), pamoja na Vyombo vya usambazaji maji ngazi ya kijiji na wadau wengine wanaojihusisha na usambazaji wa maji ya kunywa.

3.2.2.3 Ubora wa Majitaka Yanayorudishwa Kwenye Mazingira

74. Mheshimiwa Spika, ubora wa majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira ni lazima udhibitiwe ili kuzuia uchafuzi wa vyanzo vya maji na mazingira. Wizara kupitia Maabara za Maji imeendelea kufuatilia ubora wa majitaka ili kuhakikisha yanaporudishwa

kwenye mazingira au vyanzo vya maji yanakidhi viwango vilivyowekwa. Hadi mwezi Machi 2020, jumla ya sampuli **387** zilikusanywa katika mabwawa ya kutibu na kusafisha majitaka ya Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira za Dodoma, Iringa, Morogoro na Mbeya na katika viwanda vya kuchakata samaki, maziwa, vinywaji baridi na vikali, viwanda vya nguo na rangi. Matokeo yalionesha asilimia **60** ya sampuli za majitaka zilikidhi viwango vya kurudishwa kwenye mazingira. Ushauri wa kitaalam wa namna ya kuboresha mifumo ya kusafisha na kutibu majitaka ulitolewa kwa Mamlaka za Maji pamoja na viwanda ambavyo majitaka yake hayakukidhi viwango vinavyokubalika kurudishwa kwenye mazingira au vyanzo vya maji. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kufuatilia ubora wa majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira kwa lengo la kudhibiti uchafuzi wa mazingira.

3.2.2.4 Ubora wa Madawa ya Kusafisha na Kutibu Maji

75. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea kuhakiki ubora wa madawa ya kusafisha na kutibu maji ya kunywa kabla ya manunuzi kufanyika. Hadi mwezi Machi 2020, jumla ya sampuli **30** za madawa ya kusafisha na kutibu maji kutoka Taasisi mbalimbali za ugavi zilichunguzwa ubora wake. Sampuli hizo ni za madawa ya kusafisha maji aina ya *Aluminium Sulphate* (Shabu) sampuli **14**, *Polymerblend (5)*, *Anionic Polymer (1)*, *Algal floc (1)* na *Zeta Floc (1)*. Vilevile, sampuli **nane (8)** aina ya *Calcium Hypochlorite* kwa ajili ya kutibu maji zilichunguzwa ubora wake. Matokeo yamebaini kuwa sampuli zote za madawa hayo zilikidhi viwango

vinavyokubalika kwa ajili ya kusafisha na kutibu maji na ushauri ultolewa kwa Taasisi husika kuendelea na manunuzi husika. Katika mwaka 2020/2021, Wizara imepanga kuendelea kufuatilia na kuhakiki ubora wa madawa ya kutibu maji katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira pamoja na Taasisi zinazohusika na usambazaji wa madawa hayo. Aidha, ili kuimarissha upatikanaji, thamani ya fedha na ubora wa madawa ya kutibu maji yanayotumiwa na mamlaka za maji nchini, Wizara kwa kushirikiana na Bohari Kuu ya Madawa (Medical Stores Department –MSD) inaandaa utaratibu utakaotumika katika uagizaji wa madawa ya kutibu maji kwa pamoja kwa lengo la kupunguza gharama za ununuzi wa madawa hayo.

3.2.2.5 Mkakati wa Uondoaji wa Madini ya Fluoride katika Maji

76. Mheshimiwa Spika, katika utekelezaji wa Mkakati wa Kuondoa Madini ya Fluoride (*Defluoridation Strategy*) kwenye maji, Wizara imeendelea kusambaza teknolojia ya kutumia chengachenga za mifupa ya ng'ombe ili kuondoa madini ya fluoride katika maji ya kunywa na kupikia. Hadi mwezi Machi 2020, mitambo 200 ya ngazi ya kaya imesambazwa kwenye maeneo ya Minjingu na Olasiti katika Halmashauri ya Wilaya ya Babati na imenufaisha wananchi wapatao **1,600** kwa kupata maji safi na salama. Aidha, Wizara imeendelea kutoa elimu ya athari za kiwango kikubwa cha madini ya fluoride katika maji ya kunywa na kupikia katika Kijiji cha Majengo Mkoani Kilimanjaro; maeneo ya Minjingu na Olasiti Mkoani Manyara; na Mwandu, Wilaya ya Mkalama Mkoani Singida. Vilevile, Kituo cha Utafiti wa

Madini ya Fluoride cha Ngurdoto kimeandaa *documentary* kuhusu masuala ya fluoride na itasambazwa ili kujenga uelewa kwa wananchi. Pia, Kituo kimeshiriki katika Mkutano Mkuu wa mwaka wa Mabonde ya Maji na Mkutano Mkuu wa Tume ya Sayansi na Teknolojia (*COSTECH*) na kutoa elimu juu ya masuala ya athari za madini ya fluoride na teknolojia ya kuondoa madini hayo kwa kutumia chengachenga za mifupa ya ng'ombe katika maji ya kunywa na kupikia.

3.2.2.6 Maabara za Maji Kupata Ithibati (Accreditation)

77. Mheshimiwa Spika, Wizara iliweka lengo la kuongeza idadi ya maabara za maji zenyetibati (accreditation) kufikia saba (7) kutoka maabara moja ya sasa ambayo ni Mwanza. Katika kufikia azma hiyo, mafunzo yalitolewa kuhusu Mwongozo mpya wa Kimataifa wa Uendeshaji wa Maabara za Uchunguzi (*ISO 17025:2017*) kwa maabara zote za maji **16** nchini ili ziweze kupata ithibati. Hadi mwezi Machi 2020, maabara sita (6) za Dar es Salaam, Singida, Shinyanga, Musoma, Bukoba na Kigoma zimeainishwa kupata ithibati katika Mwaka 2019/2020 ambapo maandalizi ya miongozo inayohitajika kuwasilishwa katika Bodi ya SADCAS kwa ajili ya kupata ithibati hiyo imekamilika na maombi ya kupewa ithibati tayari yamewasilishwa.

78. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha kuwa takwimu sahihi za uchunguzi wa ubora wa maji kimaabara zinatolewa, mwezi Julai na Agosti, 2019 maabara za ubora wa maji zilishiriki zoezi la kujipima uwezo wa utendaji kazi kimaabara linaloratibiwa na

Shirika la Maji la Namibia (*NamWater*). Matokeo yalitoka mwezi Novemba, 2019 na yalionesha maabara zetu kufanya vizuri katika upimaji wa viashiria vya vijidudu na vile vya *physical chemical*.

79. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kufuatilia ubora wa maji yanayosambazwa kwa matumizi ya majumbani kwa kukusanya na kuchunguza sampuli **10,000** za maji na kuendelea kuimarisha maabara za maji na kuhakikisha kuwa zinapata ithibati.

3.2.3. Miradi na Programu za Kuboresha Huduma ya Maji Vijijini

80. Mheshimiwa Spika, Wizara ya Maji kwa kushirikiana na wadau wa maendeleo imeendelea kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira kwa wananchi waishio maeneo ya vijijini kwa kutekeleza miradi na programu za uendelevu wa huduma. Kazi zinazotekeliza ni pamoja na kujenga miradi mipyä na kukarabati na kupanua miradi ya maji iliyopo.

3.2.3.1 Miradi Inayotekeliza Vijijini

81. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, Wizara kuitia RUWASA inatekeleza miradi ya maji **652** ambapo hadi mwezi Machi 2020, miradi **94** yenye vituo vya kuchotea maji **2,495** imekamilika na miradi **558** ipo katika hatua mbalimbali za utekelezaji. **Kiambatisho Na.** **3** kinaonesha orodha ya miradi ya maji inayoendelea kutekelezwa vijijini.

3.2.3.2 Programu za Kuimarisha Uendelevu wa Huduma ya Maji Vijijini

82. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na Washirika wa Maendeleo inatekeleza programu maalum kwa lengo la kuimarisha uendelevu wa miradi ya maji vijijini. Programu hizi ni Programu ya Malipo kwa Matokeo (*Payment by Results-PbR*), inayotekelawa kwa ushirikiano kati ya Serikali na Shirika la Kimataifa la Maendeleo la Serikali ya Uingereza (*DFID*) na Programu ya Uendelevu wa Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Sustainable Rural Water Supply and Sanitation Program - Program-for-Results - PforR*), inayotekelawa kwa ushirikiano kati ya Serikali na Benki ya Dunia.

Maelezo mafupi kuhusu programu hizi ni kama ifuatavyo:-

(a) Programu ya Malipo kwa Matokeo (Payment by Results - PbR)

83. Mheshimiwa Spika, Wizara kwa kushirikiana na Shirika la Maendeleo la Kimataifa la Uingereza (*DFID*) inatekeleza Programu ya Malipo kwa Matokeo (*PbR*) iliyoanza mwezi Aprili 2016 na itafika ukomo mwezi Machi 2022. Programu hiyo inatekeleza kwa gharama ya **Paundi za Uingereza milioni 65.4** sawa na takribani **Shilingi bilioni 190** na inalenga kuboresha upatikanaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Halmashauri mbalimbali nchini. Kupitia programu hii, kazi zinakazofanyika ni pamoja na kupanua mitandao ya

kusambaza maji; kukarabati na kujenga vituo vya kuchotea maji; na kuhakikisha vituo vilivyopo vinaendelea kutoa huduma.

84. Mheshimiwa Spika, kulingana na utaratibu wa utekelezaji wa programu ya *PbR* inayotekelizwa katika awamu na fedha hutolewa kwa watekelezaji baada ya kukidhi vigezo vilivyokubalika vya kiutendaji na matokeo. Baadhi ya vigezo hivyo ni pamoja na idadi ya vituo vya maji vilivyokarabatiwa na vituo vipyta vilivyojengwa na vinafanya kazi katika maeneo husika. Kupitia programu hiyo, **Paundi 300** hutolewa kwa kila kituo kilichohakikiwa na kinachofanya kazi na **Paundi 150** kwa kila kituo cha kuchotea maji kitakachothibitika kuwa kinafanya kazi lakini wakati wa uhakiki kitaonekana kimefungwa kwa sababu tu ya kukosa huduma ya nishati au kwa utaratibu uliowekwa na jamii yenyewe wa kutoa maji kwa mgao.

85. Kwa sasa, awamu ya tatu ya utekelazaji wa Programu hiyo ilioanza mwezi Julai 2019 unaendelea na unatarajiwu kukamilika mwezi Mei, 2020. Katika awamu hiyo, Halmashauri **181** zilifuzu na kiasi cha **Shilingi 29,668,865,000** kilitolewa kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji na usafi wa mazingira katika maeneo yao. Sehemu kubwa ya utekelezaji wa miradi hiyo unatumia wataalam wa ndani wa RUWASA kwa utaratibu wa *force account* na kuhusisha ukarabati na upanuzi wa miradi ya maji **1,215** katika vijiji **2,476** ambapo **vituo 11,354** vitafufuliwa na wananchi **2,431,313** watanufaika na huduma ya maji. Miradi mbalimbali inayotekelizwa vijijini kupitia *PbR* inapatikana kwenye tovuti ya Wizara: www.maji.go.tz.

86. Mheshimiwa Spika, awamu ya nne ya programu hii yenyе jumla ya **Paundi milioni 21.94** (sawa na **Shilingi bilioni 63**) itaanza kutekelezwa mwezi Mei, 2020 ambapo Halmashauri **181** zitanufaika. Kiasi hiki cha fedha kinafikisha jumla ya fedha zilizotolewa tangu kuanza kutekelezwa kwa programu hiyo Mwaka 2016 kuwa **Paundi milioni 38.09** (sawa na **Shilingi bilioni 114.27**), sawa na asilimia **58** ya fedha zote zilizopangwa kutumika kwenye programu hiyo.

(b) Programu ya Uendelevu wa Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (Sustainable Rural Water Supply and Sanitation Program - Program-for-Results - PforR)

87. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Dunia inatekeleza Programu ya Uendelevu wa Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Sustainable Rural Water Supply and Sanitation Program - Program-for-Results - PforR*) inayotekeliza kwa kipindi cha miaka sita (2019-2024) katika Halmashauri za Wilaya **86** kwenye Mikoa **17**. Katika awamu ya kwanza ya Programu hiyo, jumla ya **Dola za Marekani milioni 350** zimetengwa kwa ajili ya kutekeleza miradi mbalimbali, hususan miradi ya ukarabati, upanuzi wa mtandao pamoja na ujenzi wa miradi mipyä itakayoibuliwa na Halmashauri zilizopo katika programu. Programu inatekelezwa kuitia *RUWASA* katika wilaya husika. Hadi mwezi Desemba 2019, Serikali ilipokea **Shilingi bilioni 119.99** kutoka Benki ya Dunia za kutekeleza miradi ya maji vijijini. Fedha hizo zitatumika kutekeleza jumla ya miradi **513** yenyе vituo **9,286** vya kuchotea maji vyenye uwezo wa

kuhudumia wananchi wapatao **2,321,500** katika vijiji **1,055**. Vilevile, sehemu ya fedha hizo zitatumika kuzijengea uwezo Jumuiya **286** za Watoa Huduma za Maji ngazi ya jamii katika vijiji **1,720**. Miradi mbalimbali inayotekelawa vijijini kupitia *PforR* inapatikana kwenye tovuti ya Wizara: www.maji.go.tz.

88. Mheshimiwa Spika, hadi mwezi Machi 2020, hatua iliyofikiwa katika maeneo mengi ni kukamilika kwa taratibu za ununuzi vifaa, ikiwemo pampu na mabomba ya maji. Aidha, utekelezaji wa miradi hiyo kwa sehemu kubwa unahusisha wataalam wa ndani (*force account*). Awamu ya pili itaendelea baada ya kufanyika kwa tathmini ya utekelezaji wa awamu ya kwanza.

3.2.3.3 Utekelezaji wa Miradi ya Maji na Usafi wa Mazingira kupitia Force Account

89. Mheshimiwa Spika, Awamu ya Kwanza ya Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji (WSDP I) ilikumbwa na changamoto pamoja na dosari nyingi za kiutekelezaji zilizosababisha baadhi ya miradi iliyokamilika kushindwa kufanya kazi kama ilivyotarajiwa. Mojawapo ya changamoto ilijojitokeza katika utekelezaji wa awamu hiyo ni baadhi ya Wakandarasi na Wataalamu Washauri wasio waaminifu kuwasilisha gharama za juu za vifaa vya kutekeleza miradi ya maji zisizoendana na uhalsia wa bei. Katika kukabiliana na changamoto hiyo na kuhakikisha miradi ya maji inajengwa kwa gharama nafuu, Wizara ya Maji imeamua kufanya yafuatayo:-

90. Mheshimiwa Spika, kwanza, kuweka utaratibu mzuri wa kutoa vibali vya kuingia mikataba kwa miradi mipyä inayotarajiwa kutekelezwa na Wakandarasi; na miradi hiyo kusimamiwa na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini au Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA). Utaratibu huo unaenda sambamba na kuwa na makisio ya kihandisi ya bei za vifaa vya kutekeleza miradi zitakazokokotolewa kulingana na bei za vifaa hivyo viwandani. Utaratibu huo utasaidia kwa kiasi kikubwa kupunguza ongezeko la gharama za miradi zisizokuwa na uhalisia ambazo zimekuwa zikiwasilishwa na Wakandarasi.

91. Mheshimiwa Spika, pili, kutekeleza baadhi ya miradi ya miundombinu ya maji kwa kutumia Wataalamu wa ndani (*force account* au *direct labour*) unaohusisha Wataalamu na Wahandisi waliopo katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini; Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA); au kwa ushirikiano wa pamoja baina ya Mamlaka hizo na RUWASA. Aidha, kutokana na wingi wa miradi inayotekelawa katika maeneo mbalimbali nchini, baadhi ya miradi itaendelea kutekelezwa na Wakandarasi lakini Wizara itaweka utaratibu mzuri zaidi wa usimamizi na ufuatiliaji wa miradi hiyo ili kuhakikisha inajengwa kwa ubora na kuzingatia thamani ya fedha.

92. Mheshimiwa Spika, Wizara imeamua kutumia utaratibu wa *force account* katika kutekeleza baadhi ya miradi ya ujenzi wa miundombinu ya maji kwa kuwa uzoefu unaonesha gharama za ujenzi wa miradi kupungua kwa takribani kati ya **asilimia 30** hadi **asilimia 70** ikilinganishwa na gharama zilizowasilishwa

na Wakandarasi. Vilevile, miradi minge ya maji inayotekelawa na Wakandarasi imetuwa haikamiliki kwa wakati. Katika utaratibu huo wa kutumia Wataalamu wa ndani miradi iliyotekelawa na inayoendelea kutekeleza, imeonekana kukamilika katika muda uliopangwa na kwa ubora uliotarajiwa ikilinganishwa na miradi inayotekelawa na Wakandarasi. Pia, kupitia utaratibu huo kumesaidia wataalam wa ndani kupata fursa za kujengewa uwezo na uzoefu ikiwa ni pamoja na kuongeza uwajibikaji na kuwepo kwa uendelevu wa miradi inayojengwa.

93. Mheshimiwa Spika, aidha, Wizara ilipitia gharama za kutekeleza miradi **23 (Kiambatisho Na. 4a)** yenyeye thamani ya **Shilingi 48,509,042,963.57** kulingana na *Engineer's estimate* na kubaini kuwa gharama halisi ya utekelezaji wa miradi hiyo kupitia utaratibu wa *force account* ni **Shilingi 27,499,674,190.42** ambapo Wizara imeamua kutekeleza miradi hiyo kupitia utaratibu huo. Kutekeleza kwa miradi hiyo, kutawezesha Serikali kuokoa kiasi cha fedha **Shilingi 21,009,368,773.15**. Baada ya Wizara kuona faida ya kutekeleza miradi kwa njia ya *force account* inaendelea kutekeleza miradi mingine **169 (Kiambatisho Na. 4b)** kwa utaratibu huu ambayo ipo katika hatua mbalimbali za utekelezaji. Gharama za miradi hiyo ni **Shilingi 133,827,567,744.45** ukilinganisha na makadirio ya **Shilingi 161,554,090,013.48** kama miradi hii ingetekelawa kwa njia ya wakandarasi ambapo kiasi cha **Shilingi 27,726,522,269.04** kitaokolewa. Hivyo, kwa ujumla Serikali itaokoa **Shilingi 48,735,891,042.19** kwa kuamua kutekeleza miradi kwa utaratibu wa *force account*.

94. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kubainisha miradi inayoweza kutekelezwa na wataalam wa ndani kupitia *force account* ili miradi hiyo itekelezwe kwa haraka na kwa ufanisi na wananchi wapate huduma bora za maji na usafi wa mazingira. Kwa miradi mikubwa, Wizara itaendelea kutumia wataalam washauri na wakandarasi katika kuitekeleza ambapo Wizara itaongeza umakini na kusimamia kwa ukaribu hususan kwenye manunuzi ya vifaa, utaalam na uwezo wa wakandarasi.

3.2.3.4 Matumizi ya Teknolojia ya Nishati Jadidifu (Renewable Energy)

95. Mheshimiwa Spika, kumekuwa na changamoto za gharama kubwa za uendeshaji wa miradi ya maji vijijini hususan miradi inayotumia nishati ya mafuta ya dizeli ambayo ni ghali. Hali hiyo imesababisha wananchi washindwe kumudu gharama za uendeshaji kwa baadhi ya miradi ya maji vijijini. Katika kupunguza gharama za uendeshaji wa miradi hiyo, Serikali kwa kushirikiana na wadau mbalimbali inatekeleza programu ya kubadilisha teknolojia ya uendeshaji wa miradi ya maji vijijini inayotumia mafuta ya dizeli ili itumie nishati ya juu ambayo teknolojia nafuu.

96. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na *Ohio State University – OSU* chini ya ufadhili wa Taasisi ya Kiraia (*Water Development Alliance–WADA*) inatekeleza mradi wa Uboreshaji wa Mifumo Endelevu ya Maji Vijijini (*Sustainable Village Water Systems Project*) kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 2.4**. Kiasi hicho cha fedha kimepangwa kutumika katika viji

36 katika mikoa ya Dodoma, Singida, Tabora, Mara, Mwanza na Kilimanjaro. Programu hii inahusisha ukarabati wa miundombinu ya kusambaza maji; kuongeza vyanzo vya maji; na kufunga mfumo wa umeme wa jua. Mradi huo pia unatekelezwa katika Chuo Kikuu cha Dodoma (UDOM) na vijiji **28**. Hadi mwezi Machi 2020, mradi umekamilika katika vijiji **saba (7)** vya Ghalunyangu, Muganga, Sagara, Nduamughanga (Singida Vijijini); Unyankhanya (Ikungi), Rungwa (Itigi), Muhalala (Manyoni) pamoja na Chuo Kikuu cha Dodoma. Utekelezaji unaendelea katika vijiji 21 ambavyo ni Mwarufyu/Mvae, Msange, Mdillu, Ngimu (Singida Vijijini); Majiri (Manyoni); Nghong'onha (Dodoma); Mwandihimiji, Matinje, Mwalala, Simbo (Igunga); Mahene, Nawa, Sojo (Nzega); Sangu A, Sangu B, Gulumwa (Kwimba); Kitaramanka, Kamgendi (Butiama); Kebweye (Tarime); na Hunyari (Bunda). Mradi utakapokamilika utawanufaisha wananchi wapatao **120,000**.

97. Mheshimiwa Spika, vilevile, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Dunia kupitia Ufadhilli wa GPOBA (*Global Partnership on Output-Based Aid*) wanatekeleza mradi wa Kubadili Miradi ya Maji inayotumia Teknolojia ya Nishati ya Dizeli kwenda Nishati Jua (*Accelerating Solar Pumping via Innovative Financing Project*). Gharama za mradi ni **Dola za Marekani milioni 8.5** ambapo Benki ya Dunia watatoa **Dola za Marekani milioni 5.1** na Benki ya Uwekezaji Tanzania (*TIB*) watatoa **Dola za Marekani milioni 3.4**. Utekelezaji wa mradi umegawanywa katika awamu tatu ambapo awamu ya kwanza utatekelezwa katika vijiji **280** na kuwanufaisha wananchi wapatao **840,000**. Awamu

ya pili itatekelezwa katika vijiji **430** na kuwanufaisha wananchi wapatao **1,290,000** na awamu ya tatu itahusisha vijiji **1,500** na wananchi wapatao **4,500,000** watanufaika.

98. Mheshimiwa Spika, katika awamu ya kwanza, miradi umeanza kwa majaribio katika mikoa **12** ya Dodoma, Morogoro, Geita, Kagera, Mara, Shinyanga, Mtwara, Rukwa, Singida, Tabora, Arusha na Manyara. Hadi mwezi Machi 2020, kazi ya kukusanya takwimu imekamilika katika mikoa **mitano (5)** ya Dodoma, Singida, Shinyanga, Tabora na Mtwara. Vilevile, wakandarasi wa kununua, kufunga na kufanya matengenezo ya mitambo ya mfumo wa umeme juu katika mikoa ya Dodoma na Singida wamepatikana ambapo jumla ya miradi **43** kutoka Mkoa wa Singida na miradi **39** kutoka Mkoa wa Dodoma itaanza kufungwa mitambo ya umeme juu. Kazi hizo zitahusisha pia, kufunga mita za LUKU za maji (*pre-paid water meter*) katika miradi ya mikoa hiyo.

3.2.3.5 Uimarishaji wa Jumuiya za Watoa Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii (CBWSOs)

99. Mheshimiwa Spika, kwa utaratibu wa awali, miradi ya maji vijijini inapokamilika ilikuwa ikikabidhiwa kwa wananchi ambao huunda Jumuiya (*Community Based Water Supply Organisations - CBWSOs*) kwa ajili ya kuiendesha miradi hiyo. Muundo wa Jumuiya hizo haukuzingatia utaalam kwenye nafasi zake za usimamizi. Hali hiyo ilisababisha kukosekana kwa uendelevu wa miradi ya maji vijijini kwa kuwa wajumbe wengi wa jumuiya hizo hawakuwa na utaalam kwenye

nafasi walizopewa. Kupitia Sheria **Na. 5** ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019, muundo wa jumuiya hizo kwa sasa umeboreshwa na kuweka hitaji la kuwa na watalaam wa ufundi na uendeshaji wa fedha. Aidha, RUWASA wametakiwa kuhamasisha sekta binafsi kuunda jumuiya za kuendesha miradi ya maji vijijini kwa utaratibu maalum watakaoingia kati ya taasisi binafsi na Meneja wa RUWASA wa Wilaya.

100. Mheshimiwa Spika, Wizara ilianda Kanuni za Usajili na Uendeshaji wa Jumuiya za Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii (*The Water Supply and Sanitation Registration and Operations of Community Based Water Supply Organisations Regulations, 2019*). Kupitia kanuni hiyo, RUWASA imeweza kuanda miongozo mitatu ambayo ni Mwongozo wa Uundaji na Usajili wa CBWSOs; Mwongozo wa Kushirikisha Sekta Binafsi katika Utoaji Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii; na Mwongozo wa Uunganishaji wa Jumuiya za Watoa Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii. Kuunganishwa kwa Jumuiya hizo kutasaidia kupunguza gharama za uendeshaji wa miradi ya maji na kuongeza ufanisi katika usimamizi wa miradi ya maji vijijini.

101. Mheshimiwa Spika, hadi kufikia mwezi Machi 2020, kuna jumla ya jumuiya za Watoa huduma ya Maji Ngazi ya Jamii zipatazo **3,236** kwenye vijiji **4,490** kati ya vijiji **10,630** vyenye huduma ya maji. Jumuiya hizo zilisajiliwa kwa Sheria ya Na. 12 ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya Mwaka 2009. Kutokana na mabadiliko ya Sheria, Jumuiya za Watumiaji Maji Ngazi ya Jamii zilizopo zinatakiwa kuhuishwa kwa kutumia kuzingatia matakwa ya sheria mpya. Katika kipindi

hicho, RUWASA imefanikiwa kuunda na kusajili jumuiya mpya **21** katika mikoa ya Mwanza, Ruvuma, Iringa na Songwe. Katika mwaka 2020/2021, RUWASA imepanga kuunda na kusajili Jumuiya **860** pamoja na kuhuisha jumuiya **3,236** katika mikoa yote ya Tanzania Bara. **Kiambatisho Na. 5** kinaonesha idadi ya CBWSOs zilizosajiliwa.

3.2.4. Miradi ya Usambazaji Maji Mijini

102. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, Serikali kwa kushirikiana na Washirika wa Maendeleo imeendelea kutekeleza miradi ya kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika miji mikuu ya mikoa, miji mikuu ya wilaya, miji midogo na miradi ya kitaifa. Kazi zilizotekelozwa ni pamoja na kujenga, kukarabati na kupanua miundombinu ya majisafi na salama, pamoja na kuzijengea uwezo Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini kwa kuzipatia mafunzo na kujenga ofisi.

103. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, jumla ya miradi **75** inatekelezwa katika maeneo mbalimbali ya mijini nchini. Kati ya miradi hii, hadi kufikia Machi 2020, jumla ya miradi **2** imekamilika na miradi **73** inaendelea kutekelezwa. Orodha ya miradi ya maji mijini inayotekelozwa na hatua iliyofikiwa imeoneshwa katika **Kiambatisho Na. 6.**

3.2.4.1 Hatua Zilizofikiwa katika Utekelezaji wa Miradi ya Maji Mipyä Mikubwa na ya Kimkakati

104. Mheshimiwa Spika, katika mwaka huu wa fedha Wizara imeanza kutekeleza miradi mipyä mikubwa na ya kimkakati miwili. Miradi hii ni Mradi wa Kuboresha Huduma ya Maji katika Miji **28** na Mradi wa Kukabiliana na Athari za Mabadiliki ya Tabia Nchi wa Simiyu. Kutokana na ukubwa na umuhimu wa miradi hii, ninaomba kutoa maelezo mafupi kuhusu hatua zilizofikiwa katika utekelezaji wake.

(a) Mradi wa Kuboresha Huduma ya Maji katika Miji 28

105. Mheshimiwa Spika, Waheshimiwa Wabunge watakumbuka kuwa mwaka jana wakati nikiwasilisha Bajeti yangu niltoa taarifa kuhusu Serikali yetu kupata mkopo nafuu wa dola milioni 500 kutoka Serikali ya India kuitia Benki ya Exim India kwa ajili ya kutekeleza mradi wa kuboresha huduma ya maji katika miji 28 Tanzania Bara na mji mmoja visiwani Zanzibar. Hatua iliyofikia katika utekelezaji wa mradi huu ni kama ifuatavyo:

106. Mheshimiwa Spika, Mkataba wa Fedha kati ya Serikali ya Jamhuri ya Muungano wa Tanzania na Serikali ya India kuitia Benki ya EXIM India ulisainiwa tarehe 10 Mei, 2018. Mara ya baada ya kusainiwa kwa Mkataba wa Fedha, taratibu za kumpata Mtaalam Mshauri wa kufanya kazi ya usanifu wa kina, kuandaa vitabu vyia zabuni pamoja na kazi ya usimamizi wa

ujenzi wa miradi zilianza. Mtaalam Mshauri alipatikana tarehe 14 Mei, 2019, na kuanza kazi rasmi tarehe 01 Juni, 2019 kwa muda wa miezi mitatu, na alikamilisha kazi na kukabidhi taarifa yake ya mwisho tarehe 24 Agosti, 2019. Wizara iliwasilisha taarifa ya usanifu kwa Serikali ya India tarehe 29 Agosti, 2019. Serikali ya India ilirudhisha taarifa hiyo na maoni yake na Wizara iliyafanyia kazi na kuwasilisha taarifa iliyofanyiwa marekebisho tarehe 04 Novemba, 2019. Tarehe 31 Januari, 2020 Serikali ya India iliidhinisha rasmi taarifa hiyo na kuruhusu hatua zingine kuendelea, ikiwemo kuandaa hadidu rejea kwa ajili ya kazi zitakazofanywa na wakandarasi.

107. Mheshimiwa Spika, ninapenda kulitaarifu Bunge lako kuwa hadidu rejea za wakandarasi zilishakamilika na kukubaliwa na pande zote mbili, yaani Serikali ya Jamhuri ya Muungano wa Tanzania na Serikali ya India. Aidha, Benki ya Exim ya India wameshakamilisha kuandaa nyaraka za zabuni kwa ajili ya kupata orodha ya awali ya wakandarasi (prequalified list of contractors). Tangazo la zabuni lilitolewa na Benki ya Exim tarehe 24 Machi, 2020 na mwisho wa kupokea maombi ilikuwa tarehe 21 Aprili, 2020. Benki ya Exim wanatarajia kufanya tathimini ya zabuni za wakandarasi kuaniza tarehe 12 Mei, 2020 na kukamilisha tarehe 19 Mei, 2020. Baada ya hapo orodha ya wakandarasi waliopita katika mchujo wa awali itawasilishwa kwa Serikali ya Jamhuri ya Muungano wa Tanzania na kuendelea na taratibu za manunuzi kwa mujibu wa Sheria ya Manunuzi ya Tanzania. Tunatarajia mchakato wa manunuzi kwa upande wa Tanzania ukamiliwe ifikapo

mwezi Julai 2020 na wakandarasi wawe wameshaanza kazi ifikapo mwisho wa Mwezi Julai 2020.

108. Mheshimiwa Spika, mradi huu utakapokamilika unatarajiwa kunufaisha wananchi wapatao **milioni 4** kwa kuanzia na wananchi **milioni 6** ifikapo mwaka 2040 katika miji 28.

(b) Mradi wa Kukabiliana na Athari za Mabadiliko ya Tabianchi wa Simiyu

109. Mheshimiwa Spika, tarehe 03 Mei, 2019 Serikali ya Jamhuri ya Muungano wa Tanzania na Benki ya *KfW* kwa niaba ya Mfuko wa Mabadiliko ya Tabianchi (*Green Climate Fund-GCF*) na Serikali ya Ujerumani zilisaini Mkataba wa Kifedha kwa lengo la taasisi hiyo kuipatia Tanzania msaada wa **Euro milioni 102.7**. Fedha hizi ni kwa ajili ya kutekeleza mradi wa kukabiliana na mabadiliko ya tabia nchi Mkoani Simiyu. Aidha, katika mradi huu Serikali ya Jamhuri ya Muungano itachangia **Euro milioni 40.1** na wananchi watakaonufaika na mradi huu watachangia **Euro milioni 1.5** kuitia nguvu zao katika ujenzi wa mradi huu. Hivyo, gharama za mradi ni jumla ya **Euro milioni 144.3**, sawa na takribani **Shilingi bilioni 370**.

110. Mheshimiwa Spika, usanifu wa mradi umekamilika na zoezi la kutathmini ardhi itakayochukuliwa katika ujenzi wa mradi huo linaendelea ili wahusika waweze kufidiwa. Aidha, Serikali inaendelea na mchakato wa kuwapata wataalam washauri watakaosimamia ujenzi wa mradi huo. Wataalam washauri wanatarajiwa kupatikana kabla ya mwisho wa

mwezi Mei 2020 na wakandarasi wa ujenzi wa mradi wanatarajiwa kupatikana ifikapo mwishoni mwa mwezi Julai 2020.

111. Mheshimiwa Spika, lengo kuu la mradi huo ni kuboresha afya na kuongeza uzalishaji mali ili kuinua hali ya maisha ya wananchi walioathirika na mabadiliko ya tabianchi katika maeneo husika ya mradi. Mradi una maeneo makubwa manne yafuatayo:-

- (i) Kusambaza huduma ya maji kwa kutumia chanzo cha Ziwa Victoria na kuyapeleka katika Miji Mikuu ya Wilaya za Busega, Bariadi na Itilima na vijiji zaidi ya 200 vilivyoko pembezoni mwa bomba kuu umbali wa kilomita 12 kila upande.
- (ii) Ukarabati na ujenzi wa mabwawa ya kilimo cha umwagiliaji endelevu (*Smart Agriculture*) ambayo pia yatatumika kupunguza adha ya maji kwa ajili ya kilimo na mifugo.
- (iii) Kuimarisha huduma za usafi wa mazingira hususani ujenzi wa mabwawa ya majitaka (*Sludge Digester*) na vyoo vyaa mfano katika mashule na vituo vyaa afya.
- (iv) Kujenga uwezo wa watumishi wa sekta ya maji kwa halmashauri zote husika, Mkoa pamoja na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira ili kutimiza malengo ya Mradi kwa ufanisi na kwa muda muafaka na uendelevu wa Mradi (*project sustainability*).

112. Mheshimiwa Spika, mradi huu utatekelezwa katika Mkoa wa Simiyu na unatarajiwa kunufaisha wananchi laki nane (**800,000**) katika katika Wilaya tano za Mkoa wa Simiyu ambazo ni Busega, Bariadi, Itilima, Maswa na Meatu. Kwa kuanzia, katika awamu ya kwanza mradi huu utatekelezwa katika Wilaya za Busega, Itilima na Bariadi.

3.2.4.2 Miradi ya Usafi wa Mazingira

113. Mheshimiwa Spika, Serikali inaendelea kuboresha huduma ya usafi wa mazingira katika miji mbalimbali nchini kwa kujenga na kupanua mifumo ya uondoaji wa majitaka na mabwawa ya kutibu na kusafisha majitaka, pamoja na kununua magari maalum ya uondoaji wa majitaka. Lengo ni kuongeza wastani wa upatikanaji wa huduma hiyo kutoka **asilimia 15** za sasa hadi **asilimia 30** ifikapo mwezi Oktoba 2020. Katika kufikia azma hiyo, miradi mbalimbali ya usafi wa mazingira inatekelezwa na inapatikana katika tovuti ya Wizara ya Maji: www.maji.go.tz.

3.3. TAASISI ZILIZO CHINI YA WIZARA

3.3.1 Mfuko wa Taifa wa Maji

114. Mheshimiwa Spika, katika kutimiza matakwa ya Sheria, Mfuko umeendelea kutekeleza majukumu yake ili kuchangia katika kufikia malengo makuu ya Serikali ya kuwa na huduma bora ya maji kwa wote katika maeneo ya mijini ifikapo mwaka 2025; kuwa na huduma bora za maji vijijini kwa zaidi ya asilimia 90 ifikapo mwaka 2025; na kuwa na rasilimali za maji endelevu

kwa kuvilinda, kuvitunza, kuviendeleza na kutafuta vyanzo vipyta vya maji.

115. Mheshimiwa Spika, Sheria ya Maji na Usafi wa Mazingira Na. 05 ya mwaka 2019 imeainisha vyanzo mbalimbali vya mapato ya Mfuko vikiwemo fedha zitakazoidhinishwa na Bunge, misaada pamoja na fedha nyingine zitakazolipwa kwenye Mfuko kwa mujibu wa Sheria nyingine. Hadi sasa chanzo cha mapato ya Mfuko ni tozo ya Shilingi 50 kwa kila lita ya mafuta ya dizeli na Shilingi 50 kwa kila lita ya mafuta ya petroli.

116. Mheshimiwa Spika, kupitia chanzo hicho, katika mwaka 2019/2020, Mfuko wa Taifa wa Maji ilitengewa **Shilingi 169,949,000,000** kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji na usafi wa mazingira katika maeneo mbalimbali nchini. Hadi mwezi Machi 2020, kiasi kilichopatikana ni **Shilingi 124,863,295,133.58** sawa na **asilimia 73** ya fedha zilizotengwa na zimetumika kutekeleza miradi mbalimbali ya utoaji huduma ya maji kwenye maeneo ya vijijini na mijini pamoja na usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji nchini.

117. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Mfuko wa Taifa wa Maji umepanga kuendelea kutafuta vyanzo vingine zaidi vya fedha kwa ajili ya kuongeza wigo wa kuwekeza kwenye miradi ya maji nchini. Aidha, katika jitihada za kuziwezesha Mamlaka za Maji za Miji Mikuu ya Mikoa kuijendesha kwa kuongeza mapato yao ya ndani, Mfuko wa Taifa wa Maji umepanga kuanza kutoa mikopo ya masharti nafuu kwa Mamlaka hizo kwa ajili ya uwekezaji kwenye miradi ya utoaji huduma ya maji.

3.3.2 Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA)

118. Mheshimiwa Spika, katika kuimarisha usimamizi na kuongeza ufanisi katika utoaji wa huduma, uendeshaji na utekelezaji wa miradi ya maji vijijini, Serikali kuitia Sheria **Na. 5** ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019, ilianzisha Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Rural Water Supply and Sanitation Agency – RUWASA*) ulioanza rasmi utekelezaji wa majukumu yake mwezi Julai 2019. Kuanzishwa kwa RUWASA kumetokana na changamoto zilizokuwepo katika uendelezaji, usimamizi na uendeshaji wa miradi ya maji vijijini. Changamoto hizo ni pamoja na ujenzi wa baadhi ya miradi kutokamilika kwa wakati, baadhi ya miradi kujengwa chini ya kiwango stahili cha ubora, baadhi ya miradi kuwa na gharama kubwa ikilinganishwa na bei ya soko na baadhi ya miradi iliyokamilika na kukabidhiwa kwa wananchi kutokuwa endelevu.

119. Mheshimiwa Spika, kulingana na Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019, RUWASA inasimamiwa na Bodi Tendaji yenye wajumbe tisa. Majukumu ya RUWASA ni pamoja na kupanga, kusanifu na kujenga miradi ya maji vijijini na kusimamia uendeshaji na uendelevu wa miradi hiyo. Kimuundo RUWASA ina ngazi kuu tatu ambazo ni RUWASA – Makao Makuu; Ofisi za Mikoa na Ofisi za Wilaya. RUWASA – Makao Makuu inaandaa na kuweka mifumo, miongozo, kufuatilia na kusimamia matumizi yake katika kutekeleza miradi ya maji, utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira vijijini na baadhi ya miji midogo; na

uendelevu wa miradi vijijini na baadhi ya miji midogo. Ofisi za RUWASA Mkoa zina jukumu la kufuatilia utekelezaji wa miradi ya maji kwenye wilaya husika pamoja na kuzijengea uwezo ofisi za RUWASA za wilaya. Ofisi za RUWASA Wilaya zina jukumu la kutekeleza miradi ya maji ndani ya wilaya na kuunda, kusimamia na kuzijengea uwezo Jumuiya za Huduma za Maji Ngazi ya Jamii (*Community Based Water Supply and Sanitation Organization-CBWSOs*). Katika mwaka 2020/2021, RUWASA itaendelea kutekeleza majukumu yake ya kuboresha huduma za maji na usafi wa mazingira katika maeneo mbalimbali nchini.

3.3.3 Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini

120. Mheshimiwa Spika, jukumu la Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira mijini ni kutoa huduma za maji safi na salama pamoja na uondoaji wa majitaka ambapo Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira za Miji Mikuu ya Mikoa zimeweza kupiga hatua katika utoaji wa huduma ya majisafi na kuweza kuongeza maunganisho ya wateja kutoka wateja **803,613** mwezi Juni 2019 na kufikia wateja **869,275** mwezi Machi 2020. Vilevile, wastani wa makusanyo ya maduhuli kwa mwezi yalikuwa **Shilingi bilioni 23.79** mwezi Juni 2019 na hadi kufikia mwezi Machi 2020 wastani wa makusanyo ya maduhuli ni **Shilingi bilioni 22.61** ambapo mvua nyingi za vuli zilizonyesha zimeathiri makusanyo. Aidha, wastani wa upotevu wa maji kwa mwezi kwenye miji mikuu ya mikoa umepungua kutoka **asilimia 40.63** mwezi Juni 2019, hadi asilimia **33** mwezi Machi 2020. Hatua hiyo ya kuongeza makusanyo ya maduhuli

imeziwezesha mamlaka hizo za maji kuchangia katika kutekeleza miradi ya uboreshaji wa miundombinu ya maji kwa kutumia fedha za makusanyo yao na kwa kiasi kikubwa kumeipunguzia Serikali mzigo wa kuwekeza kwenye mamlaka hizo.

121. Mheshimiwa Spika, huduma ya uondoaji majitaka, kwa wateja waliounganishwa kwenye mtandao wa majitaka hutolewa katika Miji 11 ambayo ni Dar es Salaam, Arusha, Dodoma, Mbeya, Morogoro, Mwanza, Tabora, Moshi, Tanga, Songea na Iringa. Idadi ya wateja waliounganishwa kwenye mtandao wa majitaka katika miji hiyo imeongezeka kutoka **49,864** mwezi Juni 2019 hadi kufikia wateja **50,685** mwezi Machi, 2020. Vilevile, huduma ya uondoaji wa majitaka kwa kutumia magari maalum ya kuondoa majitaka hutolewa na Mamlaka za Sumbawanga, Bukoba, Musoma, Geita, Kigoma, Nansio na Sengerema ambapo kumejengwa mabwawa ya kutibu na kusafisha majitaka. Aidha, katika miji ya Kahama, Misungwi, Lindi, Magu na Lamadi kumejengwa mabwawa ya kutibu na kusafisha majitaka ambayo yapo katika hatua za mwisho kuanza kutumika.

3.3.4 Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Maji na Nishati (EWURA)

122. Mheshimiwa Spika, *EWURA* imepewa majukumu ya kudhibiti utoaji wa huduma za nishati na maji. Kwa upande wa sekta ya nishati, *EWURA* inadhibiti huduma za umeme, mafuta na gesi asilia na huduma hizo zinasimamiwa na Wizara ya Nishati. Kwa upande wa sekta ya maji, *EWURA* inadhibiti masuala ya ubora wa huduma za maji na usafi wa mazingira zinazosimamiwa na Wizara ya Maji. Katika mwaka 2019/2020, *EWURA*

imeendelea na udhibiti wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini kwa kutekeleza kazi zifuatazo:-

123. Mheshimiwa Spika, katika kudhibiti ubora wa huduma, *EWURA* ilikagua miundombinu inayotoa huduma ya majisafi na uondoaji wa majitaka katika mamlaka za maji **74** na kuzishauri kuhusu taratibu bora za uendeshaji, matengenezo, ukarabati na uboreshaji wa miundombinu; vilevile, ilihakiki ubora wa majisafi katika mamlaka **62** na ubora wa majitaka yanayotoka katika mabwawa ya kutibu na kusafisha majitaka katika mamlaka **tisa (9)** ili kujiridhisha kama majitaka hayo yanakidhi viwango vya ubora unaokubalika kurudishwa kwenye mazingira; pia, ilifanya ukaguzi maalum kwa mamlaka **nne (4)** za maji nchini za Bariadi, Kigoma, Mahenge na Kilindoni. Kupitia matokeo ya kaguzi hizo, *EWURA* ilitoa ushauri na maelekezo mbalimbali ya kuboresha utoaji wa huduma hizo kwenye Mamlaka husika.

124. Mheshimiwa Spika, katika kudhibiti bei za maji, *EWURA* ilitathmini na kuidhinisha bei mpya za huduma ya maji kwa mamlaka za maji **tatu (3)** za Mwanza, Namtumbo na Morogoro; vilevile, ilifanya tathmini na kuidhinisha mikataba miwili ya huduma kwa mteja kwa Mamlaka za Maji za Tunduru na Ruangwa; pia, kupitisha Mipango ya Kibiashara kwa Mamlaka **nne (4)** za Bariadi, Dodoma, Same na Sumbawanga; na kufanya ufuatiliaji wa bei za maji kwa mamlaka zote za maji nchini na kuchukua hatua za kiutendaji na kisheria kwa mamlaka za maji zilizokiuka taratibu. Aidha, *EWURA* imeendelea kutoa elimu kwa wadau wake

kuhusu masuala mbalimbali ya kiudhibiti ikiwa ni pamoja na taratibu za kupanga bei za maji.

125. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha kuwa mamlaka za maji zinatoa huduma zinazokidhi viwango vya ubora vinavyotakiwa, *EWURA ilipitia upya na kuboresha Mwongozo wa Kusimamia Ubora wa Majisafi na Majitaka (Water and Wastewater Quality Monitoring Guidelines)* wa mwaka 2014 na kutoa mwongozo mpya wa mwaka 2020. Vilevile, *EWURA ilipitia upya na kuboresha Kanuni za Utoaji wa Huduma za Maji za mwaka 2011 na Kanuni za Ubora wa Huduma za Maji [Water Supply and Sanitation (Quality of Service) Rules]* za mwaka 2016 na kutoa kanuni mpya za mwaka 2020.

126. Mheshimiwa Spika, vilevile, *EWURA* ina jukumu la kuandaa taarifa za utendaji wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira kila mwaka na kwa mwaka 2018/2019, taarifa hiyo iliandaliwa na kutolewa mwezi Julai 2019. Taarifa hizo husaidia Wizara pamoja na Wadau wa sekta ya maji kuandaa na kutekeleza mipango mbalimbali ya kuimarisha na kuboresha huduma za majisafi na usafi wa mazingira. Aidha, *EWURA* imeendelea kutoa ushauri kwa Serikali kuhusu hatua mbalimbali za kuchukua ili kuimarisha utendaji na ufanisi wa mamlaka za maji nchini. Hii ni pamoja na ushauri wa kuziunganisha baadhi ya mamlaka za maji (*clustering*) ili kuunda mamlaka kubwa zitakazotekeliza majukumu yake kwa ufanisi zaidi.

127. Mheshimiwa Spika, kwa upande wa sekta ndogo ya umeme, *EWURA* iliendelea kupanua wigo wa utoaji huduma hiyo kwa kuidhinisha leseni **nane (8)** za miradi ya kuzalisha umeme. Kati ya hizo, leseni **tatu (3)** ni za

muda mfupi na **tano (5)** ni za muda mrefu. Vilevile, *EWURA* ilitoa leseni **351** za ufungaji mifumo ya umeme kwa wataalam mbalimbali wanaofanya kazi hiyo. Katika mwaka 2019/2020, *EWURA* imefanya ukaguzi wa miundombinu ya umeme katika mikoa **17** ambapo kaguzi **11** zilifanyika kwenye miundombinu ya ugavi na **sita (6)** kwenye vyanzo vya uzalishaji umeme. Lengo la ukaguzi huo ni kuhakikisha miundombinu ya umeme inayojengwa na kuendeshwa inakuwa bora ili kupunguza uwezakano wa kuleta madhara kwa watu, mali na mazingira. Matokeo ya kaguzi hizo yaliwasilishwa kwa watoa huduma na kupewa ushauri wa kuboresha.

128. Mheshimiwa Spika, katika sekta ndogo ya mafuta, *EWURA* imeendelea kutoa leseni za biashara ya mafuta, pamoja na kupanga bei kikomo za mafuta ya petroli, dizeli na mafuta ya taa kwa Tanzania Bara. Vilevile, iliendelea kudhibiti ubora wa mafuta hayo ili watumiaji waweze kutumia mafuta bora na kwa bei ambayo imepangwa na *EWURA*. Hadi mwezi Machi 2020, *EWURA* imetoa leseni **337** kwa vituo vya mafuta na kati ya hizo, leseni **107** ni za vituo vipya na leseni **220** ni kwa vituo vya zamani.

129. Mheshimiwa Spika, *EWURA* imeendelea kusimamia mfumo wa uagizaji wa mafuta wa pamoja (*Bulk Procurement System - BPS*). Kupitia mfumo huo mikoa mbalimbali hupata mafuta kupitia bandari ya karibu. Mwezi Julai 2018, Bandari ya Mtwara ilianza kupokea mafuta kupitia Mfumo wa *BPS* na wananchi wa Mikoa ya Kusini ya Mtwara, Lindi na Ruvuma wananaufaika kwa kushuka kwa bei za mafuta zilizokwua

juu kutokana na usafirishaji wa mafuta. Kanda ya Kaskazini tayari inanufaidika na mfumo huo kwa mafuta yake kupokelewa Bandari ya Tanga.

130. Mheshimiwa Spika, kwa upande wa sekta ndogo ya gesi asilia, *EWURA* imeendelea kukagua miundombinu ya kuchakata, kusafirisha na kusambaza gesi asilia ili kuhakikisha kuwa miundombinu hiyo inakuwa salama kwa matumizi yake na mazingira. Aidha, *EWURA* imekamilisha kanuni mbalimbali zitakazowezesha upokeaji wa taarifa kutoka kwa wazalishaji na wasambazaji wa gesi asilia kuanzia mkondo wa juu, wa kati na wa chini wa sekta ndogo ya gesi asilia; na udhibiti wa miundombinu ya gesi asilia kiufundi, kiusalama, kiafya na kimazingira kama Sheria ya Mafuta (*Petroleum Act 2015*) inavyotaka. Kanuni hizo zitaimarisha ushirikishwaji wa wazawa kwenye shughuli za uendeshaji wa sekta ndogo ya gesi asilia hapa nchini.

131. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, *EWURA* itaendelea kuimarisha utekelezaji wa majukumu yake ya kiudhibiti katika sekta za nishati na maji kwa kutoa miongozo na kanuni mbalimbali kwa huduma inazozidhibiti; kukagua ubora wa miundombinu ya utoaji wa huduma na taratibu za utoaji wa huduma hizo; kudhibiti ubora wa huduma na bei ili watumiaji wapate huduma bora kwa bei zilizoidhinishwa na *EWURA*; kuzijengea uwezo mamlaka za maji ili kupunguza tatizo la upotevu wa maji; na kutoa elimu kwa umma kuhusu masuala ya kiudhibiti pamoja na haki na wajibu wao.

3.3.5 Chuo cha Maji

132. Mheshimiwa Spika, Chuo cha Maji ni Taasisi ya Wizara yenye jukumu la kuandaa wataalam wa sekta za maji na umwagiliaji. Majukumu mengine yanayotekelawa na chuo ni pamoja na kutoa ushauri wa kitaalam na kufanya tafiti mbalimbali kwa ajili ya maendeleo ya sekta ya maji. Chuo kinatoa mafunzo katika ngazi za Astashahada, Stashahada na Shahada. Katika ngazi ya Astashahada na Stashahada mafunzo yanayotolewa ni Uhandisi wa Maji na Usafi wa Mazingira (*Water Supply and Sanitation Engineering*), Uhandisi wa Umwagiliaji (*Irrigation Engineering*), Haidrojolojia na Uchimbaji wa Visima (*Hydrogeology and Water Well Drilling*), Haidrolojia na Hali ya Hewa (*Hydrology and Meteorology*) pamoja na Teknolojia ya Maabara na Ubora wa Maji (*Water Quality Laboratory Technology*). Katika ngazi ya Shahada, mafunzo yanayotolewa ni katika fani ya Uhandisi wa Rasilimali za Maji na Umwagiliaji (*Bachelor of Engineering in Water Resources and Irrigation Engineering*). Vilevile, Chuo kinaendesha kozi za muda mfupi zinazoombwa na wadau mbalimbali katika sekta za maji na umwagiliaji.

133. Mheshimiwa Spika, chuo kimeendelea kufanya udahili kwa wanafunzi wapya katika ngazi za astashahada, stashahada na shahada. Katika mwaka 2019/2020, wanafunzi **450** wa astashahada na stashahada; na wanafunzi **206** wa shahada ya kwanza ya Uhandisi wa Rasilimali za Maji na Umwagiliaji walidahiliwa. Kwa sasa, chuo kina jumla ya wanafunzi **2,238** ikilinganishwa na wanafunzi **2,151** mwaka 2018/2019 ambapo wanafunzi wa astashahada na

stashahada ni **1,539** na shahada ni **699**. Aidha, katika mahafali ya Desemba 2019, jumla ya wanafunzi **586** walihitimu mafunzo yao na kati yao, wanafunzi **146** ni wa Shahada, **431** wa Stashahada na wahitimu tisa **(9)** walikuwa wa ngazi ya Astashahada. Hili ni ongezeko la asilimia **89.6** ikilinganishwa na wanafunzi **309** waliohitimu mwaka uliopita.

134. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha taaluma bora inatolewa, Chuo kinaendeleza watumishi wake kimasomo ambapo jumla ya watumishi **22** wanaendelea na mafunzo ya muda mrefu. Kati ya hao, watumishi **16** wako katika mafunzo ya Shahada ya Uzamivu (*PhD*); watumishi wawili ni wa shahada ya uzamili (*Masters*); na wanne ni wa shahada ~~ya kwanza~~. Vilevile, kuitia fedha za ndani, Chuo kimeanza ujenzi wa zahanati mpya ya kisasa ambapo ujenzi wake umefikia hatua ya kuezekwa; na kununua vifaa vya maabara ya *Hydraulics*. Aidha, katika kuhakikisha taaluma bora inatolewa, Chuo kimepanga kuwaendeleza watumishi wake kimasomo.

135. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Chuo kimepanga kutekeleza majukumu mbalimbli yakiwemo kuongeza wataalam wanaohitajika kwenye sekta ya maji kwa kudahili jumla ya wanafunzi **1,000** katika fani mbalimbali zinazotolewa; kuboresha miundombinu mbalimbali katika mifumo ya majisafi, majitaka na TEHAMA; kuongeza vifaa vya kufundishia katika maabara; kununua vitabu mbalimbali vya rejea; na kuwajengea uwezo watumishi kwa kuwapatia mafunzo ya muda mrefu na ya muda mfupi. Vilevile, kuitia mradi wa “*Sustainable Rural Water Supply and*

Sanitation 2018 – 2024” unaofadhiliwa na Benki ya Dunia, Chuo kitaendelea kuboresha mazingira ya kazi na utoaji mafunzo kwa kufanya ukarabati (*Vertical Extension*) wa majengo ya madarasa, maabara na karakana. Aidha, chuo kitaendelea na kazi za utafiti na kutoa ushauri wa kitaalam katika maeneo mbalimbali nchini.

3.4. MASUALA MTAMBUKA

3.4.1 Sheria

136. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea kusimamia utekelezaji wa sheria zinazosimamia sekta ya maji na kutoa ushauri wa kisheria kwa wadau mbalimbali wanaoguswa na hatua za kuchukua dhidi ya ukiukwaji wa sheria hizo. Sheria zinazosimamia sekta ya maji ni Sheria Na. 11 ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya mwaka 2009; Sheria Na. 5 ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019; na Sheria Na. 11 ya Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji ya mwaka 2001. Sheria hizo zinapatikana kwenye tovuti ya Bunge (www.parliament.go.tz) na kanuni za Sheria za Maji zinapatikana kwenye tovuti ya Wizara ya Maji (www.maji.go.tz). Hali ya utekelezaji wa sheria hizo imefafanuliwa katika Aya zifuatazo:-

3.4.1.1 Sheria Na. 11 ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya Mwaka 2009

137. Mheshimiwa Spika, hadi mwezi Machi 2020, Wizara imekamilisha kuandaa kanuni **moja** (1) inayohusiana na kuweka mfumo wa kupanga ada za

maji na kufanya marekebisho ya kanuni **nne (4)** ambazo ni kanuni ya leseni za usalama wa mabwawa; kanuni ya leseni za utafutaji na uchimbaji wa maji chini ya ardhi; kanuni ya vibali vya matumizi ya maji na kutiririsha majitaka; na kanuni ya uteuzi wa wajumbe wa bodi. Lengo la kufanya marekebisho hayo ni kuimarisha usimamizi wa kazi za usalama wa mabwawa, kuongeza ufanisi katika utoaji wa vibali vya uchimbaji wa visima vya maji kwa ajili ya matumizi ya nyumbani; na kuimarisha mfumo wa ushirikishwaji wa wadau katika usimamizi wa rasilimali za maji kwa kuanzisha majukwaa ya wadau katika ngazi za mabonde ya maji na kitaifa.

138. Mheshimiwa Spika, kanuni zilizofanyiwa marekebisho ni zifuatazo:-

- (i) *The Water Resources Management (Fee Setting) Regulations, 2019, GN. No. 825 dated 8th November 2019;*
- (ii) *The Water Resources Management (Water Abstraction, Use and Discharge) (Amendment) Regulations, 2020, GN. No. 53 dated 31st January, 2020;*
- (iii) *The Water Resources Management (Exploration and Drilling Licensing) (Amendment) Regulations, 2019, GN. No. 54 dated 31st January, 2020;*

(iv) *The Water Resources Management (Dam Safety) (Amendment)) Regulations, 2020, GN. No. 55 dated 31st January, 2020;* na

(v) *The Water Resources Management (Procedure for Nomination of Board Members) (Amendment) Regulations, 2020, GN. No. 56 dated 31st January, 2020.*

3.4.1.2 Sheria Na. 5 ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya Mwaka 2019

139. Mheshimiwa Spika, Wizara yangu imeanza kutekeleza rasmi Sheria Na. 5 ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019 mwezi Julai 2019 na imeendelea kutoa elimu ya Sheria hiyo kwa wadau mbalimbali wanaohusika na utekelezaji wake. Aidha, Wizara imeandaa kanuni na miongozo ya utekelezaji wa Sheria hiyo ambapo kanuni zifuatazo zimeandaliwa:-

- (i) Uunganishaji wa Mamlaka za Maji - Tangazo la Serikali Na. 826 la tarehe 8/11/2019 (*The Water Supply and Sanitation (Clustering of Water Authorities) Regulations, 2019 - GN. No. 826 of 8th November 2019*);
- (ii) Usimamizi na Utoaji wa Huduma za Majitaka - Tangazo la Serikali Na. 827 la tarehe 8/11/2019 (*The Water Supply and Sanitation (Provision and Management of Sewage and Wastewater Services) Regulations, 2019 - GN. No. 827 of 8th November 2019*);

- (iii) Usambazaji wa Maji - Tangazo la Serikali Na. 828 la tarehe 8/11/2019 (*The Water Supply Regulations, 2019* - GN. No. 828 of 8th November 2019);
- (iv) Usajili na Uendeshaji wa Vyombo vyatatu Watumiaji Maji - Tangazo la Serikali Na. 829 la tarehe 8/11/2019 (*The Water Supply and Sanitation (Registration and Operations of Community Based Water Supply Organisations) Regulations, 2019* - GN. No. 829 of 8th November 2019); na
- (v) Mfuko wa Taifa wa Maji - Tangazo la Serikali Na. 981 la tarehe 13/12/2019 (*The National Water Fund Regulations 2019* - GN. No. 981 of 13th December 2019).

140. Mheshimiwa Spika, vilevile, katika utekelezaji wa Sheria ya Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya Mwaka 2019, Wizara imeandaa notisi za kuunganisha mamlaka za maji ambapo baadhi ya mamlaka hizo zimeongezewa maeneo ya utoaji wa huduma na nyingine kufutwa. Lengo ni kuongeza ufanisi na kupunguza gharama za uendeshaji kwa mamlaka za maji. Hadi mwezi Machi, 2020 Notisi zilizoandalishi ni za kuziongezea maeneo ya utoaji wa huduma mamlaka za maji zifuatazo:-

- (i) *The Water Supply and Sanitation (Iringa Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019*; GN. No. 658 dated 6th September 2019;

- (ii) *The Water Supply and Sanitation (Dodoma Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019; GN. No. 659 dated 6th September 2019;*
- (iii) *The Water Supply and Sanitation (Dar es Salaam Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019; GN. No. 660 dated 6th September 2019;*
- (iv) *The Water Supply and Sanitation (Dar es Salaam Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2020; GN. No. 71 dated 31st January, 2020;*
- (v) *The Water Supply and Sanitation (Arusha Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019; GN. No. 661 dated 6th September 2019;*
- (vi) *The Water Supply and Sanitation (Babati Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN. No. 662 dated 6th September 2019;*
- (vii) *The Water Supply and Sanitation (Masasi-Nachingwea Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-*

*establishment of Authority) Notice, 2019, GN.
No. 664 dated 6th September 2019;*

- (viii) *The Water Supply and Sanitation (Manyoni Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN.
No. 665 dated 6th September 2019;*
- (ix) *The Water Supply and Sanitation (Tanga Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN.
No 666 dated 6th September 2019;*
- (x) *The Water Supply and Sanitation (Tabora Urban Water Supply and Sanitation Authority)(Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN.
No. 667 dated 6th September 2019;*
- (xi) *The Water Supply and Sanitation (Maswa Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN. No. 668 dated 6th September 2019;*
- (xii) *The Water Supply and Sanitation (Morogoro Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019 GN.
No. 669 dated 6th September 2019;*

- (xiii) *The Water Supply and Sanitation (Mwanza Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019, GN. No. 670 dated 6th September 2019;*
- (xiv) *The Water Supply and Sanitation (Mwanza Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2020, GN. No. 70 dated 31st January 2020;*
- (xv) *The Water Supply and Sanitation (Mtwara Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2019; GN. No. 671 dated 6th September 2019;*
- (xvi) *The Water Supply and Sanitation (Same - Mwanga Water Supply and Sanitation Authority) (Establishment) Notice, 2019, GN. No. 672 dated 6th September 2019;*
- (xvii) *The Water Supply and Sanitation (Kyela - Kasumulu Water Supply and Sanitation Authority) (Establishment) Notice, 2019, GN. No. 673 dated 6th September 2019;*
- (xviii) *The Water Supply and Sanitation (Moshi Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area) Notice, 2019, GN. No. 585 dated 9th August 2019;*

(xix) *The Water Supply and Sanitation (Kahama Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area and Dis-establishment of Authority) Notice, 2020; GN. No. 72 dated 31st January, 2020; na*

(xx) *The Water Supply and Sanitation (Shinyanga Urban Water Supply and Sanitation Authority (Extension of Service Area) Notice, 2020, GN. No. 111 dated 7th February, 2020.*

3.4.1.3 Sheria Na. 11 ya Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji ya Mwaka 2001

141. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2019/2020, Wizara ilikamilisha na kuwasilisha katika Bunge lako Tukufu, mapendekezo ya kurekebisha Sheria ya Mamlaka ya Udhibiti wa Huduma za Nishati na Maji Na. 11 ya Mwaka 2001. Sheria hiyo ilifanyiwa marekebbisho kupitia Sheria Na. 13 ya Marekekebbisho ya Sheria Mbalimbali ya mwaka 2019 (*Written Laws (Miscellaneous Amendments) (No.6) Act, 2019*). Lengo la kurekebisha sheria hiyo ni kuongeza na kuimarishe ushirikishwaji wa Wizara zote zinazohusika katika kusimamia sekta zote zinazodhibitiwa na EWURA; na vilevile, kuipa EWURA mamlaka ya kufilisha makosa ya jinai kwa kuzingatia misingi na kanuni zilizoainishwa kwenye sheria hiyo.

142. Mheshimiwa Spika, katika Mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kuhakikisha sheria zinazoisimamia sekta ya maji zinatekelezwa kikamilifu; kuandaa kanuni chini ya Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa

Mazingira Na. 5 ya Mwaka 2019; kufanya mapitio ya Sheria Na. 11 ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya mwaka 2009 ikiwa ni pamoja na kukusanya maoni ya wadau kwa ajili ya kuifanyia mapitio ya sheria hiyo; na kutoa elimu kuhusu sheria zinazosimamia utekelezaji wa shughuli za Sekta ya Maji katika Bodi za Maji za Mabonde, Mamlaka za Maji Mijini, Ofisi za Mikoa na Wilaya za RUWASA na wadau wengine wa Sekta ya Maji pamoja na jamii kwa ujumla. Aidha, Wizara itaendelea kutoa ushauri wa kisheria juu ya utekelezaji wa sheria hizo na hatua za kuchukua dhidi ya ukiukwaji wake.

3.4.2 Ujenzi wa Majengo Katika Wizara

143. Mheshimiwa Spika, katika kuboresha mazingira ya utendaji kazi na kukabiliana na changamoto ya uhaba wa ofisi, Wizara imeanza utekelezaji wa Awamu ya Pili ya ujenzi wa ofisi za Wizara katika Mji wa Serikali, Mtumba Jijini Dodoma. Hadi mwezi Machi 2020, michoro ya jengo hilo ilikuwa imekamilika na kazi inayoendelea ni kuandaa gharama za ujenzi (*BOQ*). Ujenzi unatarajiwa kuanza katika mwaka wa fedha 2020/2021.

144. Mheshimiwa Spika, vilevile, katika kuimarisha Taasisi zinazosimamia rasilimali za maji, Wizara imeendelea na ujenzi na ukarabati wa majengo ya ofisi kwa Bodi za Maji za Mabonde na Maabara za Maji nchini kote. Kwa upande wa Bodi za Maji za Mabonde, ujenzi na ukarabati unaendelea katika mabonde ya Wami/Ruvu, Ruvuma na Pwani ya Kusini, Ziwa Nyasa, Ziwa Rukwa, Rufiji na Bonde la Kati. Hadi mwezi Machi 2020, ujenzi

wa majengo ya ofisi za Bonde la Wami/Ruvu-Morogoro pamoja na Ofisi ya Jumuiya ya Watumia Maji ya Kilosa umefikia **asilimia 55**, Ofisi ndogo za Bonde la Wami/Ruvu Dodoma **(60)**, Ruvuma na Pwani ya Kusini-Lindi **(95)**, Ziwa Nyasa-Njombe na ukarabati wa ofisi ndogo za Bonde la Ziwa Nyasa – Songea **(50)**, Ziwa Rukwa - Mbeya na Sumbawanga **(70)**, Rufiji - Iringa **(35)** na Ofisi za Jumuiya za Watumia Maji za Kimani na Mkoji **(70)**; na Bonde la Kati - Singida ujenzi wake umefikia **asilimia 98**.

145. Mheshimiwa Spika, Serikali imekamilisha ujenzi wa Maabara ya Maji Shinyanga na ukarabati wa maabara ya Dar es Salaam. Hadi mwezi Machi 2020, ujenzi wa Maabara ya Maji Mtwara umefikia asilimia **95**, Morogoro **(65)**, Iringa **(35)** Sumbawanga **(85)**, Mbeya **(50)** na Songea **(95)**.

3.4.3 Mapambano Dhidi ya Rushwa

146. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea kukabiliana na vitendo vya rushwa katika maeneo ya kazi kupitia Kamati ya Uongozi na Usimamizi pamoja na Kamati ya Uadilifu zenyet majukumu ya kusimamia mapambano dhidi ya rushwa ngazi ya Wizara na Taasisi zake. Kamati hizo ziliundwa kufuatia utekelezaji wa Mkakati wa Taifa Dhidi ya Rushwa na Mpango wa Utekelezaji Awamu ya Tatu (*National Anti-Corruption Strategy and Action Plan – NACSAP III*) uliolenga kupambana na vitendo vya rushwa kwenye maeneo yote ya kazi. Kutekelezwa kwa mkakati huo, kumepunguza malalamiko dhidi ya viashiria vya rushwa hususan kwenye manunuvi ya wataalam washauri,

wakandarasi na watoa huduma wengine kwa wizara. Aidha, Wizara itaendelea kutoa elimu kwa watumishi wa wizara na taasisi zake kuhusu uadilifu ili kujiepusha na vishawishi na vitendo vya rushwa.

3.4.4 UKIMWI na Magonjwa Sugu Yasiyoambukiza (MSY)

147. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea na juhudimbalimbali za kukabiliana na ugonjwa wa UKIMWI na Magonjwa sugu yasiyoambukiza mahali pa kazi. Magonjwa hayo ni pamoja na kisukari, kansa, magonjwa sugu katika mfumo wa upumuaji, magonjwa ya moyo na magonjwa ya akili. Hadi mwezi Machi 2020, Wizara imeendelea kutoa elimu kuhusu magonjwa hayo kwa watumishi na kusambaza kondomu katika vituo vya kazi kama kinga dhidi ya maambukizi ya VVU. Katika mwaka 2020/21 Wizara itaendelea kuandaa mipango kwa ajili ya kulinda afya za watumishi, kutoa elimu na kuhamasisha watumishi kuendelea kupima afya zao na kujikinga dhidi ya magonjwa hayo.

3.4.5 Rasilimali Watu Katika Sekta ya Maji

148. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha sekta ya maji inatekeleza majukumu yake kwa ufanisi na tija hususan baada ya mabadiliko ya kimuundo na kimfumo, katika mwaka 2019/2020 Wizara ilifanya zoezi la kutathmini uwezo wake katika kusimamia majukumu ya sekta kwa kuangalia rasilimali watu iliyopo na uwezo wake (*HR Audit*). Matokeo ya tathmini hiyo yameonesha kuwa Sekta ya Maji ina jumla ya watumishi 8,257 ikilinganishwa na mahitaji wa watumishi 10,276 ambapo

upungufu ni watumishi 2,019. Aidha; Wizara inaendelea kuwasiliana na Ofisi ya Rais-UTUMISHI kwa ajili ya kupata kibali cha kuajiri wataalam wa kutosha katika sekta ya maji ili kukabiliana na upungufu uliopo na itaendelea kuzisimamia Mamlaka za Maji ili zitenge fedha kila mwaka kwa ajili ya kuajiri watumishi wenye sifa katika Taasisi zao.

149. Mheshimiwa Spika, vilevile, tathmini hiyo imeonesha kuwa Wizara ina jumla ya wahandisi (*Engineers*) 675 ambapo wahandisi 331 sawa na **asilimia 49.4** wamesajiliwa na Bodi ya Usajili ya Wahandisi nchini (*Engineers Registration Board-ERB*) kama wahandisi wataalam na wahandisi 344 sawa na **asilimia 50.95** wapo kwenye hatua mbalimbali za kusajiliwa. Lengo ni kuona kuwa wahandisi wanjasjiliwa ndani ya kipindi cha miaka mitatu tangu walipoajiriwa.

3.4.6 Watumishi Wenyе Ulemavu

150. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha haki ya ajira na utumishi kwa watu wote hususan wenye ulemavu, Wizara imeendelea kutekeleza Mwongozo wa Huduma kwa Watumishi wa Umma Wenyе Ulemavu kwa kufuata kanuni za kuwawezesha watu wenye ulemavu kutekeleza majukumu yao katika mazingira wezeshi kwa kuweka mahala pa kazi miundombinu wezeshi kwa ajili yao. Katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kuzingatia haki ya ajira kwa watu wote na kudumisha kazini watu wenye ulemavu ikiwa ni pamoja na kuandaa mipango na bajeti ya mazingira wezeshi kwa watumishi hao kwa kuzingatia sheria, haki na wajibu.

3.5. CHANGAMOTO ZILIZOJITOKEZA KATIKA UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2019/2020 NA HATUA ZINAZOCHUKULIWA KATIKA KUZITATUA

151. Mheshimiwa Spika, katika utekelezaji wa bajeti ya mwaka 2019/2020, Wizara imekabiliana na changamoto mbalimbali zikiwemo uharibifu wa vyanzo vya maji; upotevu wa maji; mtazamo wa wananchi katika kuchangia huduma ya maji; uwezo mdogo wa vyombo vya watumiaji maji wa kusimamia miradi ya maji vijijini; na upungufu wa wataalam kwenye sekta ya maji. Hatua mbalimbali zimechukuliwa katika kukabiliana na changamoto hizo kama ifuatavyo: -

3.5.1 Upatikanaji wa Fedha za Kutekeleza Miradi

152. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, Serikali imeendelea kutoa fedha za kutekeleza miradi ya huduma ya majisafi na usafi wa mazingira pamoja na usimamizi wa rasilimali za maji nchini, kwa kuzingatia mahitaji muhimu na hati za madai zinazowasilishwa. Pamoja na juhudzi za Serikali za kutenga fedha mahitaji halisi ya sekta ya maji ni makubwa ikilinganishwa na bajeti ya fedha za maendeleo zinazotengwa kila mwaka. Kwa mfano, kuna miradi ambayo tayari imesanifiwa lakini kutokana na ukosefu wa fedha bado haijaanza kutekelezwa. Miradi hiyo ni pamoja na mradi wa maji kutoka Mto Ruvuma kwenda katika Manispaa ya Mtwara-Mikindani, ujenzi wa Bwawa la Dongo, ujenzi wa mabwawa ya kimkakati ya Kidunda, Fargwa na Ndembera na mradi wa kuboresha huduma katika Wilaya ya Kyerwa Mkoani Kagera.

153. Mheshimiwa Spika, katika kukabiliana na changamoto hiyo, Wizara imekuwa ikichukuwa hatua mbalimbali zikiwemo za kuishawishi sekta binafsi, Washirika wa Maendeleo na Asasi Zisizo za Kiserikali kuwekeza katika sekta ya maji. Washirika wa Maendeleo wameendelea kuunga mkono juhudi zinazofanywa na Serikali za kuboresha huduma ya maji kwa kushiriki kikamilifu katika utekelezaji wa miradi ya maji nchini. Aidha, Serikali ipo katika mazungumzo na washirika mbalimbali wa maendeleo kwa ajili ya kupata fedha za kugharamia baadhi ya miradi iliyotajwa hapo juu. Baadhi ya wadau hawa ni pamoja na Benki ya Maendeleo ya Afrika (AfDB), Benki ya Dunia, na Serikali ya Jamhuri ya Korea kuitia Benki ya Exim Korea.

3.5.2 Uwezo Mdogo wa Wakandarasi

154. Mheshimiwa Spika, kumekuwa na changamoto mbalimbali zikiwemo muda mrefu wa ukamilishaji wa mradi na gharama kubwa za utekelezaji zinazosababishwa na mchakato mzima wa kutekeleza miradi hiyo kuanzia ngazi ya usanifu, usimamizi na ujenzi wa mradi. Changamoto nyingine ni za kiuadilifu ambapo baadhi ya wakandarasi wamekuwa wakitoa taarifa zisizo za ukweli kuhusu aina na ubora wa vifaa vya kazi walivyonyavyo, wataalam walionao na uwezo wao kifedha. Mfano, wakati wa mchakato wa manunuzi, wakandarasi hao wanaonesha vifaa wasivyovimiliki na wataalam wasiokuwa wao ili wapate ajira. Changamoto hutokea wakati wa utekelezaji wa miradi ambapo wakandarasi wamekuwa na visingizio vingi visivyo na msingi hususan ucheleweshaji wa kazi unapotokea. Matokeo ya hali hiyo ni wakandarasi kuomba nyongeza

ya muda, *addendum* kwenye miradi, na miradi kuchukuwa muda mrefu kukamilika. Vilevile, gharama za vifaa vya ujenzi (*Bill of Quantities - BOQ*) zinazotolewa zimekuwa kubwa na wakati mwingine bei zinakuwa mara mbili ya gharama halisi ya vifaa hivyo kutoka kwa wagavi.

155. Mheshimiwa Spika, matokeo ya changamoto zilizotajwa ni miradi kutekelezwa kwa gharama kubwa zisizolingana na thamani ya fedha, miradi kutokuwa na ubora unaolingana na thamani ya fedha, miradi kuchelewa kukamilika na wananchi kukosa huduma waliostahili kwa wakati. Katika kukabiliana na changamoto hizo, mojawapo ya hatua zilizochukuliwa ni Wizara kuvunja mikataba na kutekeleza baadhi ya miradi inayoweza kutekelezwa na wataalam wa ndani kupitia utaratibu wa *force account*. Utaratibu huo umepunguza kwa kiasi kikubwa changamoto zilizotajwa za mchakato wa manunuzi, uwezo wa wataalam na udanganyifu kwenye bei ya vifaa. Wataalam wa ndani kumekuwa na faida kubwa kwa kupunguza gharama za miradi kwa kiasi kikubwa ambapo kupitia *Force Account* miradi inatekelezwa kwa gharama halisi inayolingana na thamani ya fedha.

3.5.3 Uharibifu wa Vyano vya Maji Unaosababishwa na Shughuli za Kibinadamu

156. Mheshimiwa Spika, kumekuwa na kuongezeka kwa uvamizi wa vyano vya maji kunakosababishwa na ongezeko kubwa la shughuli za kibinadamu kwenye vyano hivyo zikiwemo shughuli za kilimo, ufugaji na ujenzi wa makazi. Hali hiyo inasababishwa na

kukosekana kwa miundombinu ya kusambaza maji; kilimo cha umwagiliaji; na unyweshaji wa mifugo katika maeneo ya vijijini. Matokeo ya uharibifu huo ni vyanzo kukauka, mabwawa ya maji kujaa mchanga (*siltation*) na baadhi ya maeneo kuwa na migogoro kwenye matumizi ya maji. Mikoa iliyoathirika zaidi na uharibifu wa vyanzo vya maji ni pamoja na Rukwa, Katavi, Morogoro, Tanga, Mbeya, Iringa na Ruvuma.

157. Mheshimiwa Spika, katika kukabiliana na changamoto ya uharibifu wa vyanzo vya maji, Wizara imeendelea kuimarisha mifumo ya usimamizi wa rasimali za maji kupitia Bodi za Maji za Mabonde kwa kuendelea kuanzisha na kuimarisha Jumuiya za Watumia Maji (*Water User Associations - WUA*) ambapo hadi sasa kuna Jumuiya za Watumia Maji **123** nchini kote, kuunda makujwaa ya wadau kwa ajili ya kujadili kuhusu utunzaji na uhifadhi wa rasilimali za maji ambapo hadi sasa kuna majukwaa **10**; kuainisha vyanzo vya maji, kuviwekea mipaka na kuvitangaza kama maeneo tengefu ili kuimarisha usalama wa vyanzo hivyo. Vilevile, Wizara imeendelea na programu/miradi mbalimbali ya utunzaji wa rasilimali za maji na kutoa elimu kwa wananchi kuhusu umuhimu wa usimamizi na utunzaji bora wa rasilimali za maji, mfano Mradi wa Utunzaji wa Vyanzo vya Maji Kupitia Matumizi Bora ya Ardhi (*Sustainable Land Management-SLM*) unaotekeliswa kupitia Bonde la Wami-Ruvu; na Mradi wa Kukabiliana na Mabadiliko ya Tabianchi wa Simiyu (*Simiyu Climate Resilient Program*). Vilevile, Mipango Shirikishi ya Uendelezaji wa Rasilimali za Maji iliyoandaliwa kwenye mabonde **nane (8)** itasaidia kuwaleta pamoja wadau wote wa sekta ya maji katika

kupanga kwa pamoja masuala yanayohusiana na hii ikiwa ni pamoja na utunzaji, uhifadhi na uendelezaji wa vyanzo vya maji.

3.5.4 Upotevu wa Maji

158. Mheshimiwa Spika, lengo la Serikali ni kupunguza upotevu wa maji katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira za Miji Mikuu ya Mikoa hadi kufikia **asilimia 25** ifikapo mwezi Juni 2020. Hadi mwezi Machi 2020, wastani wa upotevu wa maji umefikia **asilimia 33** ambapo mwezi Juni 2019 upotevu huo ulikuwa ni **asilimia 40.63**. Wizara kuitia mamlaka za maji inaendelea kuchukua hatua mbalimbali za kupunguza upotevu huo ikiwemo kuhakikisha wateja wote wanafungiwa dira za maji, ukarabati wa mabomba chakavu ya kusambaza maji, ufuatiliaji wa taarifa zinazotolewa na wananchi kuhusu mivujo ya maji na kuwachukulia hatua stahiki wale wote wanaokamatwa wakijihuisha na hujuma kwenye miundombinu ya maji na wizi wa maji.

3.5.5 Mtazamo kwa Baadhi ya Wananchi Kuchangia Huduma ya Maji

159. Mheshimiwa Spika, Sera ya Taifa ya Maji ya mwaka 2002 imeelekeza juu ya umuhimu wa jamii kuchangia gharama za uendeshaji na matengenezo ya miradi ya maji vijijini na jitihada mbalimbali zimechukuliwa kuwahamasisha wananchi kushiriki katika kuchangia gharama hizo. Hata hivyo, kwenye baadhi ya maeneo kumeendelea kuwepo na changamoto katika kuchangia huduma ya maji kwa

sababu wananchi kuwa na mtazamo tofauti ambapo baadhi wanaona si haki kulinia huduma za maji kwa kuwa ni rasilimali ya asili. Katika kukabiliana na changamoto hiyo, Wizara kuitia RUWASA imeendelea kuwajengea uelewa wananchi na kuwahamasisha kushiriki kikamilifu katika uendeshaji na matengezo ya miradi yao.

3.5.6 Uwezo mdogo wa Jumuiya za Watumiaji Maji (CBWSOs) Kusimamia Miradi

160. Mheshimiwa Spika, baadhi ya Jumuiya za Watumiaji Maji (CBWSOs) zilizoanzishwa kwa ajili ya kusimamia na kuendesha miradi ya maji zimekuwa na uwezo mdogo wa kusimamia utoaji wa huduma ya maji kwa wananchi wa vijijini. Hali hiyo imesababisha baadhi ya miradi ya maji vijijini kutoa huduma isiyoridhisha na kutokuwa endelevu. Katika kukabiliana na changamoto hiyo, Serikali imebadilisha muundo wa jumuiya za watumiaji maji vijijini katika fani za ufundi na usimamizi wa fedha. Kwa sasa, jumuiya hizo zitaajiri wataalam wenyewe uwezo katika fani hizo ili waweze kusimamia masuala ya kifedha pamoja na ya kiufundi ikiwemo matengenezo na ukarabati wa miundombinu ya maji.

3.5.7 Upungufu wa Wataalam wa Sekta ya Maji

161. Mheshimiwa Spika, sekta ya maji kwa muda mrefu imekuwa ikikabiliwa na upungufu wa wataalam. Zoezi la ukaguzi wa rasilimali watu (*Human Resources Audit*) liliofanyika katika mwaka 2018/2019 kwenye sekta ya maji ili kubaini hali halisi ya rasilimali watu. Matokeo ya ukaguzi huo yameonesha kuwa sekta ya maji ina jumla

ya watumishi **8,257** ikilinganishwa na mahitaji wa watumishi **10,276** na ina upungufu wa watumishi **2,019**. Aidha, zoezi hilo lilibaini kwamba Wahandisi **344** kati ya wahandisi **675** sawa na **asilimia 50.95** bado hawajakamilisha taratibu za usajili kwenye Bodi ya Usajili ya Wahandisi (*Engineering Registration Board - ERB*) kama Wahandisi Wataalam. Katika kukabiliana na changamoto hiyo, Wizara imeendelea kuwajengea uwezo wataalam waliopo na kuwahamasisha kujiendeleza kwenye fani zao za kitaaluma ili kuwa na sifa kamili. Lengo la Wizara ni kuhakikisha kuwa wahandisi wote katika sekta ya maji wanajasajiliwa ndani ya kipindi cha miaka mitatu tangu walipoajiriwa. Vilevile, Wizara imewaagiza wataalam wa fani nyingine katika sekta ya maji ambao bado hawajasajiliwa kwenye bodi za kisheria kuanza taratibu za kujisali ili watambulike kisheria.

162. Mheshimiwa Spika, katika kukabiliana na changamoto ya upungufu wa wataalam, Wizara itaendelea kuomba vibali vya ajira Ofisi ya Rais-UTUMISHI ili kuajiri wataalam wa kutosha na wenyе sifa katika sekta ya maji. Aidha, Wizara itazisimamia mamlaka za maji zitenge fedha kila mwaka kwa ajili ya kuajiri watumishi wenyе sifa katika Taasisi zao.

3.5.8 Ugonjwa wa Corona

163. Mheshimiwa Spika, kama tunavyofahamu, dunia nzima imekumbwa na mlipuko wa ugonjwa wa homa ya mapafu, ujulikanao kama Corona (COVID 19). Kwa mujibu wa takwimu zilizotolewa na Shirika la Afya Duniani (WHO) za tarehe 24 Aprili 2020, zinaonesha

takriban watu **milioni 2.5** duniani walikuwa wameambukizwa virusi vya Corona na takriban watu **175,825** walikuwa wamepoteza maisha kutokana na ugonjwa huu. Nchini Tanzania jumla ya watu **284** walikuwa wameambukizwa na watu **10** walikuwa wamefariki dunia kutokana na ugonjwa wa Corona.

164. Mheshimiwa Spika, kwa kuwa hatua ya kwanza ya kujikinga na ugonjwa huu ni kunawa mikono kwa maji yanayotiririka na sabuni, Wizara iliziagiza Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini na Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA) kuhakikisha kuwa wanaimarisha upatikanaji wa huduma ya majisafi katika maeneo yao hususan katika kipindi hiki. Aidha, taasisi hizi zilielekezwa kushirikiana na mamlaka za serikali za mitaa katika kuhakikisha kuwa huduma ya majisafi na vifaa vya kunawia mikono vinawekwa katika maeneo yenye mikusanyiko ya watu wengi kama vile masoko, vituo vya mabasi na minada. Katika maeneo mengi nchini maelekezo haya yalitekelezwa na wananchi wengi wamekuwa wakichukua hatua muhimu za kunawa mikono kama njia mojawapo ya kujikinga na maambukizi ya ugonjwa huu.

165. Mheshimiwa Spika, Wizara imefanya tathmini ya awali kuhusu athari za ugonjwa wa Corona katika sekta ya maji. Matokeo ya tathmini yanaonesha kuwa, pamoja na athari zingine, kuna uwezekano wa kuchelewa kukamilika kwa baadhi ya miradi ya maji kutokana na wadau tunaoshirikiana nao kutoka nje kushindwa kusafiri kuja kusaini mikataba na/au kushindwa kusafirisha vifaa vya ujenzi wa miradi. Wizara inaendelea kufanya tathmini ya kina na itachukua hatua

stahiki katika kukabiliana na athari zinazoweza kujitokeza.

3.6. MALENGO NA MPANGO WA KUBORESHA UPATIKANAJI WA HUDUMA YA MAJI KWA MWAKA 2020/2021

3.6.1 Programu ya Uvunaji wa Maji ya Mvua

166. Mheshimiwa Spika, pamoja na kuwa nchi yetu imebahatika kuwa na vyanzo vingi vya maji vikiwemo maziwa, mito, chemichemi na maji chini ya ardhi hata hivyo, mtawanyiko wa vyanzo hivyo hauko sawia. Baadhi ya maeneo yamekuwa na uhaba mkubwa wa maji kutokana ufinyu wa vyanzo. Aidha, kwa sababu za mtawanyiko wa watu, kuna maeneo hayajaweza kufikishiwa huduma ya maji kutokana na gharama kubwa za ujenzi wa miundombinu ya maji

167. Mheshimiwa Spika, kwa upande mwingine, nchi yetu imebahatika kupata kiwango kizuri cha mvua ambapo wastani wa mvua kwa mwaka katika maeneo mengi nchini ni milimita **900** hadi milimita **1,200** wakati wastani wa mvua katika maeneo kame ya katikati ya nchi ni kati ya milimita **400** hadi milimita **550** kwa mwaka. Kwa upande wa maeneo yenye mvua nyingi kama vile Nyanda za Juu Kusini na maeneo ya milima ya Usambara, kiasi cha mvua ni wastani wa milimita **2,200** hadi milimita **2,500** kwa mwaka. Takwimu hizo zinaonesha fursa ya kuvuna maji ya mvua yanayoweza kutumika kwenye maeneo kame na katika vipindi vya kiangazi. Katika kutumia fursa hiyo ya kuwa na mvua za kutosha, na ili kupunguza kero kubwa ya uhaba wa maji

kwenye baadhi ya maeneo nchini, Serikali imeona upo umuhimu wa kuandaa programu maalum ya kuhamasisha uvunaji wa maji kupitia teknolojia mbalimbali rahisi zilizopo ambapo wananchi wa kawaida wanaweza kufundishwa na kutekeleza kwa ufanisi. Teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua inaweza kutekelezwa kwa kuzingatia mahitaji na uwezo wa mwananchi. Hivyo, hata kaya zenyenye kipato kidogo zinaweza kujenga miundombinu ya gharama nafuu ya kuvuna maji ya mvua.

168. Mheshimiwa Spika, programu hiyo inatarajiwa kutekelezwa katika kipindi cha miaka mitatu 2020/2021 – 2022/2023 na inalenga kutoa elimu na kuwahamasisha wananchi kutumia teknolojia mbalimbali za uvunaji wa maji ya mvua hususan kupitia mapaa ya nyumba zao; ujenzi wa miundombinu ya kuvuna maji ya mvua katika vituo vya kutolea huduma za jamii kama vile vituo vya afya, mashulenii na vituo vya usafiri; pamoja na viwandani. Aidha, kwa maeneo ya vijijini yanayotegemea shughuli za kilimo na ufugaji, programu hiyo inalenga kuhamasisha ujenzi wa miundombinu ya kuvuna maji ya mvua kama vile malambo na mabwawa madogo yatakayosaidia kuhakikisha maji yanapatikana katika kipindi chote cha mwaka. Hivyo, kupunguza kutegemea kilimo cha mvua na ufugaji wa kuhamahama ambao husababisha uharibifu wa mazingira; pamoja na kuhujumu miundombinu ya maji kwa ajili ya kupata maji ya kunyweshea mifugo. Vilevile, miundombinu ya uvunaji maji ya mvua kama vile mabwawa, itasaidia kupunguza athari za mafuriko hususan kwenye maeneo yanayokumbwa na mafuriko ya mara kwa mara.

169. Mheshimiwa Spika, katika kuhakikisha Programu Maalum ya Uvunaji wa Maji ya Mvua (*Special Programme for Rain Water Harvesting*) inafanikiwa na kero ya maji kwa wananchi inapungua, Wizara inatekeleza mikakati mbalimbali ya uvunaji wa maji ya mvua ikiwemo kuhamasisha kwa vitendo uvunaji wa maji ya mvua kwa kujenga miundombinu kwenye Taasisi za Serikali kama vile mashulen, zahanati na majengo mengine ya Serikali. Katika hatua hiyo, wananchi watashirikishwa moja kwa moja wakati wa mipango ya ujenzi na watapewa taarifa za faida ya uvunaji wa maji ya mvua kwa takwimu na kiasi cha fedha kinachookolewa kwa kuwa na miundombinu hiyo. Vilevile, Wizara itahamasisha kwa vitendo uvunaji wa maji ya mvua kupitia malambo madogo kwa kujenga ‘malambo darasa’ kwenye maeneo yatakayobainishwa. Pia, Serikali kwa kushirikiana na Washirika wa Maendeleo itafanya kampeni za uvunaji wa maji ya mvua nchi nzima (*National Rain Water harvesting Campaign*). Makadirio ya awali ya utekelezaji wa programu hiyo ni **Shilingi bilioni 4**.

3.6.2 Mpango wa Kuboresha Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira katika Vituo vya Afya na Shule

170. Mheshimiwa Spika, Serikali imepanga kuboresha huduma ya maji na usafi wa mazingira katika vituo vya afya nchini pamoja na shule zisizo na huduma hizo. Nia ya Serikali ni kuhakikisha kunakuwa na huduma bora ya majisafi na usafi wa mazingira ili Taasisi hizo zitoe huduma bora kwa wananchi. Vilevile, kupatikana kwa huduma ya maji kwenye vituo vya afya kutasaidia

kulinda afya za wananchi hususan akina mama wanaokwenda kujifungua katika vituo hivyo. Vilevile, wanafunzi mashulenii watapata maji ya kunywa, na maji kwa ajili ya usafi wa mazingira hivyo, kuboresha mahudhurio hususan kwa watoto wa kike.

171. Mheshimiwa Spika, uboreshaji wa huduma ya maji katika vituo vya afya na shule umekuwa ukitekelezwa na Wizara kupitia Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji kwa kushirikiana na Ofisi ya Rais – Tawala za Mikoa na Serikali za Mitaa (TAMISEMI); Wizara ya Afya, Maendeleo ya Jamii, Jinsia, Wazee na Watoto; na Wizara ya Elimu, Sayansi na Teknolojia. Jitihada zimefanyika za kupeleka maji kwenye vituo vya afya na shule hata hivyo, bado vituo vya afya na shule ambazo bado hazijafikiwa na huduma hiyo. Kutokana na hali hiyo, Wizara inaandaa Mpango Maalum wa Kuboresha Huduma ya Maji na Usafi wa Mazingira katika Vituo vya Afya na Shule kusiko na huduma hiyo (*Special WASH Programme for Medical Centers and Schools*). Mpango huo unaotarajiwa kutekelezwa katika kipindi cha miaka mitatu (3) kuanzia mwaka 2020/2021 hadi 2022/2023. Kupitia mpango huo, Serikali imepanga kuviunganisha vituo vyote vya afya nchini na shule kwenye mtandao wa maji katika maeneo yenyeye mitandao ya maji na kwa maeneo yasiyo na mtandao, Serikali itafanya usanifu kwa ajili ya kupata vyanzo vya maji ili kuvipatia vituo vya afya na shule huduma ya maji.

172. Mheshimiwa Spika, hadi mwezi Machi 2020, Wizara inaendelea na zoezi la kukusanya takwimu za vituo vya afya na shule zisizo na huduma ya maji ya uhakika ili vinufaika na mpango huo. Tathmini ya awali

imebaini vituo vya afya **1,195** visivyo na huduma ya maji kati ya vituo **6,134**; na shule **5,721** kati ya shule **19,965** zilizopo nchini. Katika mwaka 2020/2021, kiasi cha **Shilingi bilioni 2** kimetengwa kwa ajili ya kuboresha huduma ya maji na usafi wa mazingira kwenye vituo vya afya na shule.

3.6.3 Mpango wa kuanzisha Mfumo wa Taifa wa Usambazaji Maji (National Water Grid)

173. Mheshimiwa Spika, Mfumo wa Taifa wa Usambazaji Maji (*National Water Supply Grid*) ni mfumo wa usambazaji wa maji unaobuniwa na Serikali na unalenga kuhakikisha maji yanapatikana kwenye maeneo yote nchini na katika kipindi chote cha mwaka bila kujali iwapo eneo husika lina vyanzo vya maji au lina uhaba wa maji. Mfumo huo utahusisha ujenzi wa mtandao wa kusafirisha maji kutoka maeneo yenyе maji mengi na kuyapeleka kwenye maeneo yenyе uhaba (*Intra Basin Water Transfer - IBWT*). Mfumo huo utakuwa ni msingi wa kuwa na mkakati wa kitaifa wa kuwa na miundombinu ya kusambaza maji ya kutosha kwenye maeneo yote ya mijini na vijijini kwa sasa na miaka ya baadaye.

174. Mheshimiwa Spika, utekelezaji wa mfumo huo ni rahisi na unawezekana kwa kuwa nchi yetu imezungukwa na maziwa makuu matatu ya Victoria, Tanganyika na Nyasa, na imepitiwa na mito mikubwa **11** inayotiririsha maji kipindi chote cha mwaka ambayo ni Ruvuma, Rufiji, Kilombero, Pangani, Wami, Ruvu, Malagarasi, Ruhuhu, Kiwira, Kagera na Mara. Vilevile kuna mito midogo na chemchemi nyingi zilizopo kwenye

maeneo mbalimbali nchini. Vilevile, nchi yetu ina hazina ya maji chini ya ardhi ambayo inaweza kuvunwa na kuingizwa kwenye mtandao huo ili yatumike kwenye maeneo yenye uhaba wa maji. Mfumo huo wa taifa utaunganishwa kwenye mitandao ya Mamlaka za Maji ili kuziwezesha kuwa na maji ya kutosha katika kipindi chote cha mwaka.

175. Mheshimiwa Spika, hapa nchini, mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria na kuyapeleka kwenye maeneo mbalimbali kama vile Shinyanga, Tabora na Simiyu ni mfano mojawapo wa mtandao unaotoa maji kutoka kwenye eneo lenye maji mengi na kuyapeleka kwenye maeneo yenye uhaba. Maeneo mengi ya kati ya nchi yetu kama Dodoma, Singida, Shinyanga na Babati ni kame na yanaathiriwa na uhaba wa maji kwa kipindi kirefu cha mwaka, hivyo, jitihada ya aina hii itasaidia kuondoa kabisa kero ya maji kwa wananchi wanaoishi kwenye maeneo hayo. Vilevile, mtandao huo utakidhi mahitaji makubwa ya maji yanayoongezeka kutokana na kukua kwa shughuli za kiuchumi kama viwanda, madini na kilimo.

176. Mheshimiwa Spika, uzoefu kutoka nchi nyingine unaonesha uhamishaji wa maji kutoka maeneo yenye maji mengi kwenda maeneo yenye uhaba wa maji (*Intra Basin Water Transfer - IBWT*) unawezekana. Nchi kama China, India na Lesotho wametumia mfumo huo kwa mafanikio makubwa na kuweza kuondoa kero ya uhaba wa maji kwenye maeneo kame. Nchini China, mradi wa *South-North Water Transfer Project* unatoa maji kutoka Mto Yangtze ulioko kusini mwa nchi hiyo na kuyapeleka maeneo ya kaskazini mwa nchi hiyo umbali wa **kilomita**

1,152 ambako kuna uhaba mkubwa wa maji. Nchini India, mradi wa Telugu Ganga uliopo kusini mwa nchi hiyo unasafirisha maji umbali wa **kilomita 406** kutoka Mto Krishna na kuyapeleka katika majimbo manne yenye uhaba wa maji ya Maharashtra, Karnataka, Andhra Pradesh na Tamil Nadu. Katika Bara la Afrika, mradi wa *Lesotho Highlands Water Project* uliopo nchini Lesotho unatoa maji kwenye maeneo ya milima ya Lesotho na kuyapeleka Jimbo la Gauteng nchini Afrika Kusini.

177. Mheshimiwa Spika, mifano hiyo inadhihirisha kuwa Tanzania inaweza kuwa na *water national grid* na ukawa ndio ufumbuzi wa kudumu wa changamoto ya uhaba wa maji nchini. Ili kufikia lengo hilo, katika mwaka 2020/2021, Serikali itafanya utafiti wa kubainisha vyanzo vya maji na njia zitakazotumika katika mfumo na kuchora ramani ya namna mtandao huo utakavyojengwa.

3.6.4 Mkakati wa Ujenzi wa Mabwawa ya Maji Nchini

178. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019/2020, Serikali imebainisha maeneo **217** katika Wilaya **42** zilizopo kwenye mikoa **10** yanayopendekezwa kujengwa mabwawa. Mikoa hiyo ni Geita, Kagera, Pwani, Songwe, Rukwa, Arusha, Mara, Tabora, Manyara na Ruvuma. Katika mwaka 2020/2021, maeneo hayo yatafanyiwa upembuzi yakinifu na usanifu kwa ajili ya ujenzi wa mabwawa. Aidha, Serikali itaendelea kufanya utafiti wa maeneo mengine yanayofaa kujengwa mabwawa ili yahifadhiwe.

3.6.5 Mchango wa Sekta Binafsi katika Ujenzi wa Miradi na Utoaji wa Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Nchini

179. Mheshimiwa Spika, sekta binafsi nchini imekuwa ikichangia katika kutoa huduma za maji na usafi wa mazingira hususan kwenye maeneo ambayo huduma hizo hazijafika. Kuna Taasisi zisizo za kiserikali na watu binafsi ambao wameendeleza vyanzo vya maji na kusambaza maji kwa majirani. Pia, kuna Taasisi binafsi ambazo zimechimba visima na kuvikabidhi kwa wananchi kwa ajili ya kuviendesha. Vilevile, kuna watu binafsi wenyе magari yanayobeba maji na kuyapeleka kwenye maeneo yenye uhaba wa maji. Pia, kwenye maeneo yasiyo na miundombinu ya majitaka, watu binafsi wanamiliki magari (*cesspit emptiers*) ya kusafirishia majitaka ambapo hutoa huduma hiyo kwa wenyе uhitaji.

180. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2019, Serikali kupitia RUWASA imefanya tathmini ya mchango wa sekta binafsi katika mikoa 14. Tathmini hiyo, imebaini kuwa sekta binafsi imechangia kiasi cha **Shilingi 90,908,785,121** na kunufaisha wananchi wapatao **736,777** waishio vijijini. Aidha, katika kuhamasisha uendelevu wa miradi na utoaji wa huduma ya maji na usafi wa mazingira vijijini, Serikali inatoa wito kwa sekta binafsi kushiriki kwenye uendeshaji wa miradi ya maji na utoaji wa huduma ya maji na usafi wa mazingira vijijini. Vilevile, Serikali kupitia RUWASA imeandaa mwongozo utakaoweka utaratibu madhubuti wa ushiriki wa sekta binafsi katika utoaji wa huduma ya maji na usafi wa mazingira vijijini. **Kiambatisho Na. 7** kinaonesha baadhi

ya Taasisi binafsi zinazotoa huduma za maji na usafi wa mazingira nchini.

181. Mheshimiwa Spika, nichukue fursa hii kuipongeza sekta binafsi kwa mchango huo katika kuboresha huduma ya maji na usafi wa mazingira nchini. Katika mwaka 2020/2021, Serikali itazitambua kampuni binafsi na watu binafsi wanaotoa huduma za maji na usafi wa mazingira na itaweka miongozo ya kuwawezesha kutoa huduma hiyo katika mazingira mazuri.

3.6.6 Ushiriki wa Sekta Binafsi katika Kutekeleza Miradi Kwenye Sekta ya Maji (Private Sector Participation – PSP & PPPs)

182. Mheshimiwa Spika, Wizara imeendelea kuhamasisha ushiriki wa sekta binafsi katika utekelezaji wa miradi ya maji na usafi wa mazingira (*Private Sector Participation*). Ushirikishaji huo unahusu sekta binafsi kutoa ushauri wa kitaalam, na kufadhili, kusanifu, kujenga na kuendesha miradi ya maji na usafi wa mazingira. Kwa sasa ushiriki wa sekta binafsi umekuwa zaidi katika usanifu na ujenzi miradi; na ugavi wa vifaa vya ujenzi wa miundombinu ya maji na usafi wa mazingira. Wizara imekuwa ikipokea maombi mbalimbali ya kusanifu na kujenga miradi kutoka kampuni nyingi binafsi ambapo kampuni zenye sifa zimekuwa zikipewa miradi hiyo na kuitekeleza. Hata hivyo, sekta binafsi haijahamasika katika ufadhili na uendeshaji wa miradi. Pamoja na hali hiyo, Wizara imeendelea kuandaa mazingira ya sekta binafsi kusaidia kutekeleza miradi ya maji kwa kuzihamasisha mamlaka za maji kuandaa miradi ya ubia (*Public Private Partnership - PPPs*). Hadi

sasa, Mamlaka tano (5) za Vwawa-Mlowo, Moshi, Tanga, Mwanza na DAWASA zimewasilisha maandiko ya miradi ambayo baada ya Wizara kuyapitia iliyawasilishwa Wizara ya Fedha na Mipango kwa ajili ya hatua zinazofuata.

183. Mheshimiwa Spika, nichukue fursa hii kuwaalika sekta binafsi kuja kuwekeza kwenye sekta ya maji kwa kuwa mazingira wezeshi yapo. Serikali tayari imeweeka misingi kwa ajili kutekeleza miradi ya ubia (*PPP Framework*) kwa kutunga Sera ya Ubia baina ya Sekta ya Umma na Sekta Binafsi (*National PPP Policy, 2009*), Sheria ya *PPP* ya mwaka 2010 na marekebisho yake ya mwaka 2018 pamoja na kanuni na miongozo mbalimbali ya kusimamia miradi ya *PPP*. Aidha, Serikali imewajengea uwezo watendaji mbalimbali katika ngazi ya Wizara na mamlaka za maji ili wapate uelewa wa masuala ya *PPP* ikiwa ni pamoja na kundaa miradi.

184. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kukamilisha maandalizi ya miradi ya *PPP* kwa kuajiri mtaalam mshauri (*Transaction Advisor*) kwa ajili ya kufanya usanifu kwa miradi iliyowasilishwa na mamlaka za maji. Aidha, Wizara itaendelea kuzijengea uwezo mamlaka za maji na kuzihamasisha kuandaa maandiko ya miradi ya *PPP* ili kuishirikisha sekta binafsi katika kuboresha huduma ya maji na usafi wa mazingira.

3.6.7 Mpango wa Kuboresha Huduma ya Maji katika Jiji la Dodoma kupitia Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Victoria

185. Mheshimiwa Spika, Serikali imepanga kuboresha huduma ya maji katika Jiji la Dodoma kupitia mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria. Katika kufikia azma hiyo, Wizara iliunda kikosi kazi (*Task Force*) kwa ajili ya kuandaa andiko la awali la upembuzi yakinifu. Aidha, utekelezaji wa mradi huo utanufaisha maeneo litakapopita bomba kuu ikiwa ni pamoja na Mkoa wa Singida na vijiji vitakavyokuwa umbali wa kilomita 12 pembezoni mwa bomba kuu.

3.6.8 Mpango wa Matumizi ya Maji ya Maziwa Makuu

186. Mheshimiwa Spika, Serikali imepanga kutekeleza miradi ya maji katika maeneo ya pembezoni mwa Maziwa Makuu ya Tanganyika, Nyasa na Victoria kwa lengo la kuwapatia wananchi huduma ya majisafi. Utekelezaji wa miradi hiyo ni kama ifuatavyo:-

(a) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Tanganyika

187. Mheshimiwa Spika, mtaalam mshauri amekamilisha usanifu wa kina wa mradi wa kutoa maji Ziwa Tanganyika utakaohudumia wananchi wanaoishi maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Mradi huo utatekelezwa katika mikoa ya Kigoma, Rukwa na Katavi na utahusisha vijiji **73** vya Halmashauri za Wilaya za Kigoma, Uvinza, Nkasi, Kalambo, Mpimbwe na Mpanda.

(b) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Nyasa

188. Mheshimiwa Spika, mtaalam mshauri anaendelea na usanifu wa kina wa mradi wa kutoa maji Ziwa Nyasa utakaohudumia wananchi wanaoishi maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Mradi huo utatekelezwa katika mikoa ya Njombe na Ruvuma na utahusisha vijiji **41** vya Halmashauri za Wilaya za Ludewa na Nyasa.

(c) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Victoria

189. Mheshimiwa Spika, mtaalam mshauri amekamilisha usanifu wa kina wa mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria utakaohudumia wananchi waishio maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Mradi utatekelezwa katika mikoa ya Mwanza, Kagera, Geita, Mara na Simiyu na utahusisha vijiji **301** vya mikoa hiyo.

3.6.9 Miradi Mingine ya Kimkakati ya Maji Vijijini Inayotarajiwa Kutekelezwa kwa mwaka 2020/21

(a) Mradi wa Maji na Usafi wa Mazingira Mkoani Kigoma

190. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na Taasisi ya Maendeleo ya Serikali ya Ubelgiji - *Enabel*, inatekeleza mradi wa majisafi na usafi wa mazingira Kigoma (*Water and Sanitation Kigoma Regional Project - WASKIRP*) kwa gharama ya **Euro milioni 8.8** ambapo kati ya fedha hizo, Serikali ya Ubelgiji itatoa **Euro milioni 8** na Serikali itatoa **Euro 800,000**. Lengo la

mradi huo ni kutoa huduma endelevu ya majisafi na salama kwa wananchi wapatao **128,919**. Mradi huo ulipangwa kutekelezwa katika vijiji **26** vilivyo chaguliwa katika wilaya sita za mkoa huo katika kipindi cha miaka **mitano** kuanzia Novemba 2017 hadi Julai, 2022. Hata hivyo, vijiji vya mradi vilipunguzwa na kubaki vijiji **15** kuto kana na gharama halisi ya utekelezaji wa miradi iliyopendekezwa.

191. Mheshimiwa Spika, pamoja na changamoto zilizosababisha kuchelewa kwa utekelezaji wa mradi, kwa sasa utekelezaji umeanza ambapo *Enabel* kwa kushirikiana na *RUWASA* inatekeleza miradi katika Wilaya ya Kigoma Vijiji ambapo usanifu wa mradi wa Mkongoro Na.1 umekamilika na zabuni ya ujenzi wa mradi huo imetangazwa. Ujenzi unatarajiwa kuanza mwezi April, 2020 na kukamilika mwezi Desemba, 2020. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wananchi wapatao **44,137**. Vilevile, katika Wilaya ya Buhigwe, mtaalam mshauri anaendelea na kazi ya usanifu wa mradi wa maji katika Kijiji cha Mwayaya na ujenzi kuanza mwezi Mei, 2020 na kukamilika mwezi Januari 2021. Mradi huo utawanufaisha wananchi wapatao **13,419**.

192. Mheshimiwa Spika, katika Wilaya ya Uvinza, visima **viwili (2)** vimechimbwa katika Kijiji cha Kazuramimba. Usanifu wa miundombinu ya kusambaza maji unatarajiwa kukamilika mwezi Machi, 2020 na ujenzi kuanza mwezi Juni, 2020. Mradi huo unatarajiwa kukamilika mwezi Januari, 2021 na kuwanufaisha wananchi wapatao **30,812**. Katika Wilaya ya Kibondo, mtaalam mshauri anaendelea na kazi ya usanifu wa

mradi wa kutoa maji Mto Mkugwa kwenda Kijiji cha Kifura unaotarajiwa kukamilika mwezi Januari, 2021. Mradi huo utawanufaisha wananchi wapatao **12,095**.

193. Mheshimiwa Spika, uchimbaji wa visima virefu unaendelea katika vijiji vya Kiyobera na Kabingo kwa ajili ya kupeleka maji katika vijiji vinne vya Kabingo, Kiyobera, Kiziguzigu na Ruyenzi Wilaya ya Kakonko. Ujenzi wa miundombinu unatarajiwa kuanza mwezi Julai, 2020 na ukikamilika utawanufaisha wananchi wapatao **15,595** wa vijiji hivyo. Aidha, Serikali itakarabati mradi wa maji uliokuwa unahudumia vijiji vya Kabingo, Kiyobera, Kiziguzigu na Ruyenzi ili kupunguza kero ya maji kwenye vijiji hivyo wakati wakisubiri kukamilika kwa mradi utakaotumia visima virefu. *RUWASA* katika Wilaya ya Kasulu itagharamia uchimbaji wa kisima kirefu na ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika Kijiji cha Kidyama utakaowanufaisha wakazi wapatao **12,861**.

(b) Mradi wa Maji Isimani

194. Mheshimiwa Spika, Serikali inatekeleza mradi wa maji Isimani uliopo katika Halmashauri za Wilaya ya Iringa na Kilolo kwa gharama ya **Shilingi bilioni 10.8**. Mradi huo unahuishwa ujenzi na ukarabati wa matanki, ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya usambazaji maji, ujenzi wa vituo vya kuchotea maji, ujenzi wa mabirika ya kunyweshea mifugo, ufungaji wa mfumo wa nishati ya jua kwenye vijiji ambavyo umeme wa TANESCO haujafika, uchimbaji wa visima **saba (7)** na ufungaji wa pampu katika visima hivyo. Mradi huo unatekelezwa na wataalam wa ndani kutoka Mamlaka za Maji za

Makambako, Iringa na RUWASA kwa kutumia mfumo wa *Force Account*. Hadi mwezi Machi 2020, utekelezaji wa mradi huo umeanza na unatarajiwa kukamilika mwezi Juni 2021 na kuwanufaisha wananchi wapatao **46,980** wa vijiji **29** vilivyopo Wilaya ya Kilolo (vijiji vitano) na Iringa Vijijini (vijiji **24**).

(c) Mradi wa Maji Lukululu

195. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Hispania imekamilisha usanifu wa mradi wa maji Lukululu Mkoani Songwe. Mradi huo utahusisha vijiji vya Lukululu, Mbewe, Mlangali, Shomola, Shaji na Ndolezi katika Kata ya Mlangali na vijiji vya Igunda, Mahenje, Mbulu, Myovizi, Ichesa na Ivugula vilivyopo katika Halmashauri ya Mbozi. Gharama za kutekeleza mradi huo zinakadiriwa kufikia **Shilingi bilioni 5** na utekelezaji wa mradi utaanza katika mwaka 2020/2021 na utakapokamilika utawanufaisha wananchi wapatao **35,277** wa vijiji hivyo.

3.6.10 Miradi ya Maji Mijini Inayotarajiwa Kutekelezwa Katika Maeneo Mbalimbali

(a) Mradi wa Maji Katika Miji ya Nyashimo, Bariadi, Lagangabilili, Maswa na Mwanhuzi

196. Mheshimiwa Spika, mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria kwenda Mkoa wa Simiyu unalenga kuwapatia huduma ya maji wananchi wa miji ya Busega, Bariadi, Lagangabilili, Maswa, Mwanhuzi pamoja na vijiji vipatavyo **256** vilivyopo kilomita 12 pembezoni ya litakapopita bomba kuu. Mradi utatekelezwa kwa

ushirikiano kati ya Serikali na Benki ya Maendeleo ya Ujerumani (*KfW*) pamoja na *Green Climate Fund (GCF)* na utakuwa na awamu mbili. Awamu ya kwanza itagharimu **Euro milioni 127.7** na kati ya hizo, **Euro milioni 25** zitatolewa na *KfW* na **Euro milioni 102.7** zitatolewa na *Green Climate Fund (GCF)*. Awamu hiyo ya kwanza itahusisha miji ya Nyashimo, Bariadi, Lagangabilili pamoja na vijiji **256**. Hadi mwezi Machi 2020, mtaalamu mshauri amekamilisha usanifu wa awali na taratibu za manunuzi kwa ajil ya kuwapata wataalam washauri wa kupitia usanifu na kusimamia mradi zinaendelea. Aidha, Wizara inaendelea na tathmini ya kulipa fidia kwenye maeneo ambayo miundombinu ya maji itapita.

197. Mheshimiwa Spika, Serikali inaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya utekelezaji wa awamu ya pili utakaohusisha miji ya Mwanhuzi na Maswa.

(b) Mradi wa Maji katika Mji wa Morogoro

198. Mheshimiwa Spika, Serikali kwa kushirikana na Shirika la Maendeleo la Ufaransa (*AFD*) itatekeleza mradi wa kuboresha huduma ya majisafi na usafi wa mazingira kwa gharama ya **Euro milioni 70**. Mradi huo utahusisha kuongeza urefu wa tuta la bwawa la Mindu kwa mita 2.5 ambapo ujazo wa maji katika bwawa hilo utaongezeka kutoka **lita bilioni 12** za sasa hadi **lita bilioni 20**. Bwawa hilo ndiyo chanzo kikuu cha maji kwa Mji wa Morogoro. Vilevile, kupitia mradi huo, Serikali itajenga miundombinu ya majitaka katika maeneo ya Kipera/Tungi. Serikali inaendelea na majadiliano na AFD

ya kukamilisha taratibu za kupata fedha za kutekeleza mradi huo.

3.6.11 Mpango wa Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji 2020/2021

199. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde nchini itaendelea kuimarisha usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji ambapo Wizara imetenga jumla ya **Shilingi bilioni 39** kwa ajili ya kuiwezesha Wizara pamoja na Bodi tisa za Maji za Mabonde ambapo fedha za ndani ni **Shilingi bilioni 11** na fedha za nje ni **Shilingi bilioni 28**.

3.6.12 Mpango wa Utekelezaji wa Huduma za Ubora wa Maji 2020/2021

(a) Ufutiliaji wa Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Mbalimbali na Ubora wa Majitaka

200. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kufutilia ubora wa maji katika vyanzo na mifumo ya usambazaji maji kwa kukusanya na kufanya uchunguzi jumla ya sampuli 10,000 za maji. Vilevile, katika kudhitibi uchafuzi wa vyanzo vya maji na mazingira Wizara imepanga kufutilia ubora wa majitaka kwa kukusanya na kufanya uchunguzi wa sampuli 1,000 za majitaka kutoka katika Mamlaka za majisafi na usafi wa mazingira, viwanda na Taasisi mbalimbali. Vilevile, katika kuimarisha ufutiliaji wa ubora wa maji, Wizara imepanga kuendelea kutoa mafunzo kuanzia ngazi ya kijiji kuhusu utekelezaji wa Mwongozo wa Kitaifa wa

Ufuatiliasi wa Ubora wa Maji, Mwongozo wa Uandaaji wa Mipango ya Usalama wa Maji pamoja na kukamilisha na kusambaza nakala za Mwongozo wa Kusafisha na Kutibu Maji kwenye Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira, Wakala wa Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini pamoja na Vyombo vyia Utoaji Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii.

(b) Ubora wa Madawa ya Kusafisha na Kutibu Maji

201. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara imepanga kuendelea kufuatilia na kuhakiki ubora wa madawa ya kutibu maji katika mamlaka za majisafi na usafi wa mazingira pamoja na Taasisi zinazohusika na usambazaji wa madawa hayo.

(c) Mkakati wa Uondoaji wa Madini ya Fluoride katika Maji

202. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kutekeleza mkakati wa kuondoa madini ya *fluoride* katika maji ya majumbani kwa kutoa elimu kwa jamii kuhusu madhara yatokanayo na uwepo wa kiwango kikubwa cha madini ya fluoride katika maji; kuhimiza matumizi ya teknolojia rahisi ya kutumia chengachenga za mifupa ya ngombe kwa ajili ya kupunguza madini hayo katika maji ya kunywa na kupikia; kuongeza uzalishaji wa chengachenga za mifupa ya ng'ombe; kutengeneza mitambo midogo 1,000 na kufuatilia ufanisi wa mitambo inayotumika. Vilevile, Wizara itaendelea kutafiti vyanzo vyia maji vilivyoathiriwa na madini ya fluoride katika mikoa ya

Simiyu, Geita na Mara; na kuandaa kanzidata ya vyanzo vya maji vyenye madini hayo.

(d) Maabara za Maji Kupata Ithibati (Accreditation)

203. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itakamilisha lengo la kuongeza idadi ya maabara za maji zenyе ithibati (*accreditation*) kufikia **saba (7)** kutoka maabara moja ya sasa ambayo ni Mwanza. Vilevile, Wizara itaendelea kuhakikisha uendelevu wa ithibati za maabara hizo kwa kuzijengea uwezo na kuzipatia madawa na vifaa vya kisasa vya kufanya uchunguzi wa ubora wa maji. Aidha, kwa lengo la kutimiza mahitaji ya Mwongozo mpya wa Kimataifa wa Uendeshaji wa Maabara za Uchunguzi (ISO 17025:2017), Wizara itakamilisha uwekaji wa mfumo wa kieletroniki (*Laboratory Information Management System*) katika maabara zote 16 za ubora wa maji pamoja na kituo cha utafiti wa madini ya fluoride cha Ngurdoto.

3.6.13 Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Vijijini 2020/20/21

204. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kukamilisha miradi ya maji vijijini inayoendelea kutekelezwa na miradi mipyä katika maeneo mbalimbali nchini. Jumla ya **Shilingi bilioni 235.96** zimepangwa kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo ambapo fedha za ndani ni **Shilingi bilioni 124.16** na fedha za nje ni **Shilingi bilioni 111.8**. Mchanganuo wa fedha za maendeleo zilizotengwa katika mwaka

2020/2021 kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji vijijini inayoendelea umeoneshwa kwenye **Kiambatisho Na. 8.** Aidha, miradi mipyä iliyopangwa kutekelezwa katika Halmashauri mbalimbali nchini kwa mwaka 2020/2021 inapatikana kwenye tovuti ya Wizara: www.maji.go.tz

3.6.14 Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Mijini 2020/2021

205. Mheshimiwa Spika, katika mwaka 2020/2021, Wizara itaendelea kukamilisha miradi ya maji mijini inayoendelea kutekelezwa katika maeneo mbalimbali nchini. Jumla ya **Shilingi bilioni 558.63** zimepangwa kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo ambapo fedha za ndani ni **Shilingi bilioni 280.93** na fedha za nje ni **Shilingi bilioni 277.7.** Mchanganuo wa fedha za maendeleo zilizotengwa kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji mijini katika mwaka 2020/2021 umeoneshwa kwenye **Kiambatisho Na. 9.**

4. SHUKRANI

206. Mheshimiwa Spika, ninapenda kutumia nafasi hii kuwashukuru wadau wote waliochangia kwa njia moja ama nydingine kufanikisha majukumu ya sekta ya maji katika kipindi cha mwaka 2019/2020. Shukrani za pekee ziwaendee nchi marafiki, washirika wa maendeleo, mashirika ya misaada ya kimataifa, taasisi za kiserikali, mashirika ya kidini pamoja na wadau wengine. Ninapenda kuwashukuru wananchi wote walioshiriki kikamilifu katika kutekeleza miradi ya maji. Kwa namna ya kipekee, ninapenda kuzishukuru nchi rafiki ambazo

zimechangia katika maendeleo ya sekta ya maji nchini. Nchi hizo ni Uingereza, Ujerumani, Korea Kusini, China, Marekani, India, Japan, Uholanzi, Hispania, Ubelgiji, Ufaransa, Kuwait, Misri, na Saudi Arabia. Ninakiri kwamba, maendeleo hayo yanatokana na jitihada za pamoja, ushirikiano na misaada ya kifedha na kitaalam kutoka kwa washirika hao.

207. Mheshimiwa Spika, vilevile, ninapenda kuyashukuru mashirika ya maendeleo na Taasisi za kimataifa za fedha kwa misaada ya kitaalam na fedha katika kuiwezesha Wizara kutekeleza majukumu yake. Mashirika na Taasisi hizo ni pamoja na Benki ya Dunia (*World Bank-WB*), Benki ya Maendeleo ya Africa (*AfDB*), Benki ya Maendeleo ya Ufaransa (*AFD*), Benki ya Maendeleo ya Ujerumani (*KfW*), Benki ya Uwekezaji ya Umoja wa Ulaya (*EIB*), Benki ya Kiarabu ya Maendeleo ya Afrika (*BADEA*), Mfuko wa Maendeleo wa Nchi Zinazozalisha Mafuta (*OPEC Fund for International Development-OFID*), Mfuko wa Maendeleo wa Kuwait (*Kuwait Fund*), Mfuko wa Maendeleo wa Saudia (*SFD*), Idara ya Maendeleo ya Kimataifa ya Uingereza (*DFID*), Shirika la Ushirikiano wa Kimataifa la Japan (*JICA*), Shirika la Maendeleo la Ujerumani (*GIZ*), *Global Environment Facility (GEF)*, *Green Climate Fund*, Shirika la Afya Duniani (*WHO*), Shirika la Umoja wa Mataifa la Kuhudumia Watoto (*UNICEF*), Shirika la Maendeleo la Ubelgiji (*BTC*), Programu ya Maendeleo ya Umoja wa Mataifa (*UNDP*) na Shirika la Misaada la Marekani (*USAID*).

208. Mheshimiwa Spika, Mashirika na Taasisi za Kidini yameendelea kuongeza hamasa katika kuyafikia

malengo tuliyojiwekea. Hivyo, ninapenda kuyashukuru mashirika na Taasisi hizo ambazo ni *Catholic Agency for Overseas Aid and Development* (CARITAS), *Adventist Development Relief Agency* (ADRA), *Norwegian Church Aid*, *Livingwater International*, *World Islamic League*, Shirika la Ahmadiya Muslim Jamaat Tanzania, *Islamic Foundation*, Baraza Kuu la Waislam Tanzania (BAKWATA), Kanisa la Kiinjili la Kilutheri Tanzania (KKKT), Kanisa Katoliki Tanzania na Kanisa la Kianglikana Tanzania.

209. Mheshimiwa Spika, vilevile, nazishukuru Taasisi zisizo za Kiserikali zinazoshiriki katika kuendeleza sekta ya maji. Taasisi hizo ni pamoja na *Association of Tanzanian Water Suppliers* (ATAWAS), *WaterAid, Tanzania Water and Sanitation Network* (TAWASANET), Wahamasishaji wa Maji, Maendeleo na Afya (WAMMA), *World Vision; World Wide Fund for Nature* (WWF), *Water Resources Integration Development Initiatives* (WARIDI), *Netherlands Volunteers Services* (SNV), *Plan International, Concern Worldwide, Bill and Melinda Gates Foundation, Water Mission* (T), Shirika la Kimataifa la Kuhifadhi Uasili na Mali Asili (IUCN), *African Medical Research Foundation* (AMREF) na *Clinton HIV Aids Initiative*.

210. Mheshimiwa Spika, kwa namna ya pekee, ninaomba nitumie fursa hii kuwashukuru kwa dhati Mhe. Jumaa Hamidu Aweso (Mb), Naibu Waziri wa Maji; Prof. Kitila Alexander Mkumbo, Katibu Mkuu; Mhandisi Anthony Damian Sanga, Naibu Katibu Mkuu; Wakurugenzi, Wakuu wa Vitengo, Wataalam na Watumishi wote wa Wizara ya Maji; pamoja na Maafisa

Watendaji Wakuu na Watumishi wa Taasisi zilizo chini ya Wizara kwa ushirikiano mkubwa wanaonipatia pamoja na kujituma kwao katika kuhakikisha majukumu ya Wizara ya Maji yanatimizwa. Vilevile, naishukuru familia yangu kwa upendo, ushirikiano na msaada wao katika kipindi chote na kuniwezesha kutekeleza majukumu yangu kwa ufanisi.

5. MAOMBI YA FEDHA KWA MWAKA 2020/2021

211. Mheshimiwa Spika, baada ya maelezo hayo, ninaomba sasa kutoa hoja kwamba Bunge lako Tukufu liidhinishe jumla ya **Shilingi 733,284,075,000** kwa ajili ya matumizi ya Wizara ya Maji kwa mwaka 2020/2021. Kati ya fedha hizo, Matumizi ya Kawaida ni **Shilingi 28,275,145,000** ambapo **Shilingi 11,171,714,000** sawa na **asilimia 40** ni kwa ajili ya kugharamia Matumizi Mengineyo (OC) na **Shilingi 17,103,431,000** sawa na **asilimia 60** ni kwa ajili ya kulipa mishahara (PE) ya watumishi wa Wizara na Chuo cha Maji. Jumla ya bajeti ya maendeleo ni **Shilingi 705,008,930,000** ambapo kati ya fedha hizo, **Shilingi 349,449,000,000** sawa na **asilimia 49.6** ni fedha za ndani na **Shilingi 355,559,930,000** sawa na **asilimia 50.4** ni fedha za nje.

212. Mheshimiwa Spika, ninaomba tena nitoe shukrani zangu kwako na kwa Waheshimiwa Wabunge kwa kunisikiliza. Hotuba hii pia inapatikana katika tovuti ya Wizara www.maji.go.tz.

213. Mheshimiwa Spika, ninaomba kutoa hoja.

VIAMBATISHO

Orodha Mpya ya Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Nchini

A: Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira za Miji Mikuu ya Mikoa

Na	Mkoa	Jina la Mamlaka
1	Arusha	Arusha Urban Water Supply and Sanitation Authority (AUWSA)
2	Dar es Salaam	Dar es Salaam Water Supply and Sanitation Authority (DAWASA)
3	Dodoma	Dodoma Urban Water Supply and Sanitation Authority (DUWASA)
4	Geita	Geita Urban Water Supply and Sanitation Authority (GEUWASA)
5	Iringa	Iringa Urban Water Supply and Sanitation Authority (IRUWASA)
6	Kagera	Bukoba Urban Water Supply and Sanitation Authority (BUWASA)
7	Katavi	Mpanda Urban Water Supply and Sanitation Authority (MPANDA WSSA)
8	Kigoma	Kigoma Urban Water Supply and Sanitation Authority (KUWASA)
9	Kilimanjaro	Moshi Urban Water Supply and Sanitation Authority (MUWSA)
10	Lindi	Lindi Urban Water Supply and Sanitation Authority (LUWASA)
11	Manyara	Babati Urban Water Supply and Sanitation Authority (BAWASA)
12	Mara	Musoma Urban Water Supply and Sanitation Authority (MUWASA)
13	Mbeya	Mbeya Urban Water Supply and Sanitation Authority (MBEYA UWASA)
14	Morogoro	Morogoro Urban Water Supply and Sanitation Authority (MORUWASA)
15	Mtwara	Mtwara Urban Water Supply and Sanitation Authority (MTUWASA)
16	Mwanza	Mwanza Urban Water Supply and Sanitation Authority (MWAUWASA)
17	Njombe	Njombe Urban Water Supply and Sanitation Authority (NJUWASA)
18	Rukwa	Sumbawanga Urban Water Supply and Sanitation Authority (SUWASA)
19	Ruvuma	Songea Urban Water Supply and Sanitation Authority (SOUWASA)
20	Shinyanga	Shinyanga Urban Water Supply and Sanitation Authority (SHUWASA)
21	Simiyu	Bariadi Urban Water Supply and Sanitation Authority (BARUWASA)
22	Singida	Singida Urban Water Supply and Sanitation Authority (SUWSA)
23	Songwe	Vwawa – Mlowo Urban Water Supply and Sanitation Authority (VWAMWASSA)
24	Tabora	Tabora Urban Water Supply and Sanitation Authority (TUWASA)
25	Tanga	Tanga Urban Water Supply and Sanitation Authority (TANGA UWASA)

B: Mamlaka za Maji za Miradi ya Kitaifa

Na.	Mkoa	Jina la Mamlaka ya Maji
1	Njombe	Wanging'ombe Urban Water Supply and Sanitation Authority (WANGIWASA)
2	Shinyanga	Kahama - Shinyanga Urban Water Supply and Sanitation Authority (KASHWASA)
3	Mara	Mugango Kiabakari Urban Water Supply and Sanitation Authority (MKWSSA)

Na	Mkoa	Jina la Mamlaka
4	Mtwara	Masasi-Nachingwea Urban Water Supply and Sanitation Authority (MANAWASA)
5		Makonde Urban Water Supply and Sanitation Authority (Makonde Plateau WSSA)
6	Simiyu	Maswa Urban Water Supply and Sanitation Authority (MAUWASA)
7	Tanga	Handeni Trunk Main Water Supply and Sanitation Authority (HTM)

C: Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Katika Miji Mikuu ya Wilaya na Miji Midogo

Na	Mkoa	Jina la Mamlaka
1	Arusha	Karatu Water Supply and Sanitation Authority (KAWASA)
2	Geita	Ushiroombo Water Supply and Sanitation Authority (UUWASSA)
3		Chato Water Supply and Sanitation Authority (CHAWASSA)
4	Iringa	Mafinga Water Supply and Sanitation Authority (MAUWASA)
5	Kagera	Muleba Water Supply and Sanitation Authority (MLUWASA)
6		Biharamulo Water Supply and Sanitation Authority (BUWSA)
7		Ngara Water Supply and Sanitation Authority (NGUWASA)
8	Kigoma	Kasulu Water Supply and Sanitation Authority (KUWSSA)
9		Kibondo Water Supply and Sanitation Authority (KIUWASA)
10	Kilimanjaro	Same-Mwanga Water Supply and Sanitation Authority (SAMWASA)
11	Manyara	Orkesument Water Supply and Sanitation Authority (OUWASA)
12		Katesh Water Supply and Sanitation Authority (KAWASA)
13		Mbulu Water Supply and Sanitation Authority (MBUWASA)
14	Mara	Mugumu Water Supply and Sanitation Authority (MUGUWASA)
15		Bunda Water Supply and Sanitation Authority (BUWSSA)
16		Tarime Water Supply and Sanitation Authority (TARUWASA)
17	Mbeya	Tukuyu Water Supply and Sanitation Authority (TUWSSA)
18	Morogoro	Ifakara Water Supply and Sanitation Authority (IFAUWASA)
19	Mwanza	Sengerema Water Supply and Sanitation Authority (SEUWASA)
20	Njombe	Makambako Water Supply and Sanitation Authority (MAKUWASA)
21	Shinyanga	Kahama Water Supply and Sanitation Authority (KUWASSA)
22	Simiyu	Mwanhuzi Water Supply and Sanitation Authority (MWANHUZI WSSA)
23	Tabora	Nzega Water Supply and Sanitation Authority (NZUWASA)
24		Igunga Water Supply and Sanitation Authority (IGUWASA)
25	Tanga	Korogwe Water Supply and Sanitation Authority (KUWASA)
26		Handeni Water Supply and Sanitation Authority (HUVASA)

Maduhuli Yaliyokusanywa na Bodi za Maji za Mabonde hadi Mwezi Machi 2020 na Makadirio ya Maduhuli kwa Mwaka 2020/2021

Na.	Bonde	2019/2020			2020/2021
		Makadirio	Makusanyo hadi 31 Machi 2020	Asilimia (%)	Makadirio
1	Mto Pangani	850,000,000	743,046,088	87	650,000,000
2	Mto Wami/Ruvu	1,400,000,000	1,416,432,628	101	1,500,000,000
3	Mto Rufiji	1,350,000,000	649,921,647	48	1,620,000,000
4	Ruvuma na Pwani	400,000,000	183,146,793	46	370,000,000
5	Ziwa Nyasa	420,000,000	49,011,608	12	248,128,293
6	Bonde la Kati	500,000,000	204,881,976	41	410,762,835
7	Ziwa Rukwa	520,000,000	221,464,678	43	340,000,000
8	Ziwa Tanganyika	550,000,000	86,641,970	16	150,000,000
9	Ziwa Victoria	1,057,501,000	3,499,702,217	331	2,258,150,082
Jumla		7,047,501,000	7,054,249,605	100	7,547,041,210

Kiambatisho Na. 3

Orodha ya Miradi ya Maji Inayoendelea Kutekelezwa Katika Halmashauri Mbalimbali Vijiji

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
1.	Arusha	Longido DC	Drilling of boreholes at Matale B and Leremeta	Matale B na Leremeta	2,150	190,332,230.00	-	50
2.	Arusha	Longido DC	Noondoto Water Supply Project.	Noondoto	4,727	266,590,390.00	55,022,500.00	60
3.	Arusha	Longido DC	Luondolwo Water Supply Project.	Luondolwo	2058	1,072,773,875.00	891,713,185.75	98
4.	Arusha	Longido DC	Construction of earth dam for Kiserian village	Kiserian		374194500	119,751,375.00	
5.	Arusha	Karatu DC	Completion of kansay water supply project	Kansay	5,500	139,955,000.00	-	5

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
6.	Arusha	Karatu DC	Completion of Buger water supply project	Buger	6,250	201,986,160.00	-	5
7.	ARUSHA	Monduli DC	Mradi wa Maji Lendikinya	Lendikinya, Arkatan, Mt mmoja and Arkaria	12,143	1,079,847,924.80	521,748,800.00	92
8.	ARUSHA	Monduli DC	Mradi wa kusukuma maji Vijiji vya Moita Bwawani na Naalarami (MONALO II)	Moita, Naalarami	11,234	307,769,300.00	105,000,000.00	90
9.	ARUSHA	Monduli DC	Mradi wa (Bwawa) Maji Mbuyuni	Mbuyuni	3,165	740,094,820.00	671,832,284.00	70
10.	ARUSHA	Monduli DC	Mradi wa kusukuma maji katika Vijiji vya Meserani juu na Meserani Bwawani	Meserani, Meserani bwawani	6,250	649,230,240.00	150,000,000.00	10
11.	ARUSHA	Ngorongoro DC	Mradi wa Maji Digodigo	Digodigo	3,340	527,925,409.70	183,891,238.94	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
12.	ARUSHA	Ngorongoro DC	Mradi wa Maji Malambo	Malambo	8,926	592,865,134.11	431,537,020.96	83
13.	ARUSHA	Ngorongoro DC	Mradi wa Maji Pinyinyi Piyaya	Pinyinyi na Piyaya	1,320	161,665,339.50	55,665,463.93	50
14.	ARUSHA	Ngorongoro DC	Mradi wa Maji Samunge Orgosorok	Samunge na Loliondo	1,834	178,445,795.00	-	33
15.	ARUSHA	Meru DC	Water supply project at Kwa Ugoro village.	Ugoro	6,000	1,108,131,029.00	1,030,257,079.90	87
16.	ARUSHA	Meru DC	Water supply project at Ndoombo Nkoarisambu village.	Ndoombo,Nkoarisambu	9,000	296,920,362.02	294,411,880.00	85
17.	ARUSHA	Meru DC	Water supply project atKing'ori village.	King'ori	10,750	1,579,456,523.00	1,454,839,363.70	75

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
18.	ARUSHA	Arusha DC	Water supply project at Loovilukunyi village.	Loovilukuny	1,802	1,035,300,795.00	911,260,149.38	95
19.	ARUSHA	Arusha DC	Water supply project at Bwawani village.	Bwawani	5250	1,119,525,354.75	655,062,366.60	80
20.	ARUSHA	Arusha DC	Water supply project at Oleitushura and Nengung village.	Oleitushala, Nengung	5405	1,121,779,991.56	507,919,724.48	55
21.	ARUSHA	Arusha DC	Water supply project at Likamba village.	Likamba	7500	1,886,008,676.58	288,680,444.50	35
22.	DAR ES SALAAM	Kigamboni MC	Ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji Chambewa	Chambewa	604	134,535,500.00	40,591,500.00	85
23.	DAR ES SALAAM	Kigamboni MC	Ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji Kibene na Malimbika	Kibene na Malimbika	6,609	679,804,900.00	52,704,396.90	50

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
24.	DAR ES SALAAM	Temeke MC	Mradi wa maji Mbuyuni-Kata ya Azimio na Kizuiani- Kata ya Mbegalakuu	Kizuiani	1,200	427,609,096.20	328,229,814.20	99
25.	DAR ES SALAAM	Ubungo MC	Ujenzi wa mradi wa kusambaza maji - Mbezi Makabe Kata ya Mbezi	Mbezi Makabe	70,000	611,447,675.00	125,746,415.20	55
26.	DODOMA	Chamwino DC	Kuchimba visima vijiji 14 vya Chinoje, Segala, Magungu, Handali, Champumba, Nayu, Ikombo, Msamalo, Manchali, Nkwenda, Nzali (Mapinduzi), Manyemba (Azimio), Mheme na Mondomela	Vijiji 14 vya Chinoje, Segala, Magungu, Handali, Champumba, Nayu, Ikombo, Msamalo, Manchali, Nkwenda, Nzali (Mapinduzi), Manyemba (Azimio), Mheme na Mondomela	52,556	350,200,000.00	171,083,206.00	50
27.	DODOMA	CHEMBA	Machiga/ Changamka piped Pumping water supply scheme	Machiga, Changamka	3189	553,038,732.16	-	5
28.	DODOMA	CHEMBA	Mapango piped Pumping water supply scheme	Mapango	4024	337,775,000.00		5

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
29.	DODOMA	Dodoma DC	Uchimbaji wa Visima virefu Nkulabi , Mbabala B, Mbalawala na kusafisa kisima Mtumba	Mbabala B, Mbalawala, Nkulabi na Mtumba	19,235	143,630,190.00	-	33
30.	DODOMA	Dodoma DC	Ujenzi wa gravity main kutoka msisi kuja Hombolo	Hombolo Bwawani A na Kolimba	7,387	125,000,000.00	125,000,000.00	20
31.	DODOMA	DODOMA	Construction Of Chahwa Water Supply Project	Chahwa	6747	816,065,847.03	-	5
32.	DODOMA	DODOMA	Rehabilitation And Extension Of Vikonde "A", Kikombo And Chololo Water Project	Vikonde A, Kikombo, Chololo	7387	87,500,000.00	87,500,000.00	80
33.	DODOMA	KONDOA DC	Mradi wa maji HAUBI	HAUBI	8,000	556,919,578.00	72,814,441.00	50
34.	DODOMA	KONDOA DC	Mradi wa maji MARIPU	MARIPU	3,500	248,756,953.00	24,800,400.00	45

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
35.	DODOMA	KONDOA DC	Mradi wa maji MWEMBENI	MWEMBENI	2,000	225,184,496.00	-	85
36.	DODOMA	KONDOA DC	MTIRYANGWI	MTIRYANGWI	2,000	201,779,344.92	-	50
37.	DODOMA	KONDOA DC	Mradi wa maji KALAMBA JUU	KALAMBA JUU	990	98,302,861.00	-	65
38.	DODOMA	KONDOA DC	Mradi wa maji HAIRE	HAIRE	3,000	383,244,989.29	-	30
39.	DODOMA	KONDOA DC	UCHIMBAJI VISIMA VIREFU 27	Mwembeni, Machinjioni, Isongolo, Kikilo Juu, Salanka, Ntomoko, Changaa Secondary School, Mtiryagwi, Swagaswaga, Thawi Madukani, Thawi Juu, Haubi, Kalamba Juu, Haire, Maripu, Kalamba Chini,	6,750	992,950,000.00	299,890,000.00	48.15

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				Gaara, Matangalimo, Kirere Chang`ombe, Hebi Juu, Chololo, Mafai, Disoma, Goronya, Gonga, Getakure na Misrey				
40.	Dodoma	KONDOA TC	Ujenzi wa Miundombinu ya Usambazaji maji Mtaa wa Bolisa	Bolisa na Poisi	1,595	643,139,737.60	-	90
41.	Dodoma	KONDOA TC	Ujenzi wa Miundombinu ya Usambazaji maji Mtaa wa Mongoroma	Mongoroma	2,389	728,890,212.60	-	70
42.	Dodoma	KONDOA TC	Ujenzi wa Miundombinu ya Usambazaji maji Mtaa wa Chandimo	Chandimo	617	629,779,538.00	-	75
43.	Dodoma	KONDOA TC	Ujenzi wa Miundombinu ya Usambazaji maji Mtaa wa Tumbelo	Tumbelo	2,971	628,879,800.00	248,864,950.00	95
44.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha Iramba	Iramba	2,128	376,808,173.39	74,591,605.50	73

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
45.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha lyoma	lyoma	2,916	409,053,717.00	191,520,608.00	95
46.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha Mima.	Mima	5,694	428,929,937.00	166,376,217.51	73
47.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha Kibakwe.	Kibakwe kikurunge	1,960	478,604,719.00	195,018,512.00	80
48.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Vijiji vya Kidenge, Luhundwa na Mpwanila.	Luhundwa,Kidenge na Mpwanila	8,162	1,070,460,729.80	258,447,140.00	53
49.	Dodoma	Mpwapwa DC	Ukarabati wa Mradi wa Maj Kijiji cha Seluka .	Seluka	3,343	157,543,334.00	102,706,993.20	65
50.	Dodoma	MPWAPWA	Rehabilitation of Pbr Water supply projects at Chinyanghuku,lwondo ,Sazima,Kibakwe Makutupa,Kimagai,Chunyu, Kisokwe and Kimagai villages	Chinyanghuku,lwondo ,Sazima,Kibakwe Makutupa,Kimagai,Chunyu, Kisokwe and Kimagai	22,000	70,633,275.87	70,633,275.87	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
51.	Dodoma	KONGWA DC	Ujenzi wa Mradi wa maji Kijiji cha Vihingo	Vihingo	3,962	646,680,042.00	241,532,253.00	60
52.	Dodoma	BAHI DC	Construction of water supply scheme for Magaga village	Magaga	2,250	441,041,901.10	152,461,251.00	80
53.	Dodoma	BAHI DC	Construction of water supply scheme for Mkakatika village	Mkakatika	3,000	637,897,271.40	128,929,600.14	60
54.	GEITA	Mbogwe DC	Mradi wa maji Kabanga - Nhomolwa	Kabanga, Nhomolwa na Nyanhwiga	12,537	1,239,808,334.80	-	3
55.	GEITA	Bukombe DC	Upanuzi wa mtandao wa maji Ushirombo (Awamu ya IV)	Katente	2,250	384,743.051.00	70,000,000.00	90
56.	GEITA	Bukombe DC	Nampalahala (LOT II)	Nampalahala	4,000	514,915,617.65	-	30

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
57.	GEITA	Bukombe DC	Nampalahala (LOT I)	Nampalahala	4,000	665,776,786.29	-	25
58.	GEITA	Bukombe DC	Namsega	Namsega	2,500	977,517,259.60	-	20
59.	GEITA	Bukombe DC	Msonga	Msonga	4,500	800,528,035.02	-	20
60.	GEITA	Bukombe DC	Uchimbaji Visima Virefu 5	Bugelenga (2), Imalamagigo (1) na Iyogelo (2)	1,250	148,262,427.50	96,691,647.23	80
61.	GEITA	Bukombe DC	Uchimbaji Visima Virefu 7	Bulangwa (2), Katome (3), Businda (2) na Butinzya (1)	1,750	199,509,532.50	-	29
62.	GEITA	Bukombe DC	Uchimbaji Visima Virefu 6	Butinzya (1), Ng'anzo (1), Msonga (1), Bugelenga (1), Namonge (1) na Imalamagigo (1)	1,500	148,733,147.00	75,028,069.80	67

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
63.	GEITA	Chato DC	Ujenzi wa mradi wa Imalabupina Ichwankima	Nyamirembe, Kalebezo, Nyambiti, Busalala, Imalabupina, Ichwankima, Kachwamba, Idoselo, Ipandikilo, Igulula, Mwangaza	59,609	3,984,523,550.00	1,630,500,352.00	85
64.	GEITA	Chato DC	Uchimbaji wa visima 34 wilayani Chato	Imwelu, Buseresere, Mapinduzi, Ibondo, Bwanga, Nyarututu, Ilyamchele, Ihanga, Kakeneno, Kalembela, Nyang'homango, Kanyama, Illemela, Nyambogo, Chabulongo, Igando, Busaka, Nyantimba, Makurugusi, Kasala, Iparamasa, Buziku, Nyalwele, Lumasa, Katende, Buzirayombo	8,500	614,500,000.00	17,469,900.00	80
65.	GEITA	Geita DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu 7	Mkangala, Chabulongo, Shilabela, Mkoba, Ibanda, Kasamwa na Mshinde	1,750	174,688,500.00	174,688,500.00	45

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
66.	GEITA	Geita DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu 8 vya maji	Nyakato, Wigembya, Nyakahegere, Shinamwendwa, Bunegezi, Igende, Ikulwa, Mwagimagi	2,000	199,840,000.00	199,840,000.00	40
67.	GEITA	Geita DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu 8 vya maji	Bulela, Kaseni, Bumanji, Magogo, Nyaseke (Igwata), Nyabubele, Manga na Gamashi.	2,000	197,003,520.00	197,003,520.00	75
68.	GEITA	Geita DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu 5 vya maji	Bumanji, Bung'wangoko(Shilab ela), Ibanda, Kasamwa na Gamashi	1,250	119,182,450.00	119,182,450.00	85
69.	GEITA	Nyang'hwale DC	Construction of Nyamtukuza Intake, Rising Main, 680m ³ Water Storage Tank and Gravity Main to the Villages of Kakora and Nyarubele	Kakora and Nyarubele	38,000	1,151,799,000.00	427,557,799.62	65
70.	GEITA	Nyang'hwale DC	Mradi wa Usambazaji wa mabomba katika mradi wa maji wa Nyamtukuza (Kitonga, Ikangala, Kharumwa, Izunya, Kayenze na Bukwimba)	Kitonga, Ikangala, Kharumwa, Izunya, Kayenze na Bukwimba		5,172,886,730.00	2,624,275,133.13	65

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
71.	GEITA	Nyang'hwale DC	Mradi wa Usambazaji wa mabomba katika mradi wa maji wa Nyamtukuza (Kakora, Nyarubele na Kitongo)	Kakora, Nyarubele na Kitongo		1,443,647,700.00	1,060,926,149.33	65
72.	GEITA	Nyang'hwale DC	Construction of Distribution Main for Kayenze and Bukwimba Villages.	Kayenze and Bukwimba		340,170,600.00	164,091,202.51	65
73.	GEITA	Nyang'hwale DC	Mradi wa maji kutoka Nyarubele - Kitongo, Ikangala, Kharumwa, Izunya, Kayenze na Bukwimba	Kitongo, Ikangala, Kharumwa, Izunya, Kayenze na Bukwimba		1,613,452,500.00	862,485,742.50	65
74.	GEITA	Nyang'hwale DC	Ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika vijiji vya Ikangala, Kharumwa na Izunya	Ikangala, Kharumwa na Izunya		375,914,330.00	190,462,116.00	65
75.	GEITA	Mbogwe DC	Kabanga-nhomolwa	Kabanga, nhomolwa	15,299	1,239,808,334.00		30
76.	IRINGA	Mufindi DC	Mradi wa maji wa kijiji cha ukami Ukami	Ukami	3,027	389,554,753.28	186,529,890.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
77.	IRINGA	Mufindi DC	Mradi wa maji wa Sawala, Mtwango, Lufuna na Kibao	Sawala, Mtwango, Lufuna na Kibao	14,736	2,364,055,453.10	261,640,561.76	20
78.	IRINGA	Mufindi DC	Mradi wa maji wa Sawala, Mtwango, Lufuna na Kibao	Sawala, Mtwango, Lufuna na Kibao	14,736	1,804,580,943.00	270,687,141.45	30
79.	IRINGA	Iringa DC	Pawaga - Mlenga (Lot 1)	Ukwega, Magozi, Iholompya, Kimande, Mboliboli, Luganga, Mbuyuni, kombilenga	12,335	3,216,845,931.00	1,772,743,760.00	75
80.	IRINGA	Iringa DC	Pawaga - Mlenga (Lot 2)	Kisanga, Magombwe, Isele, Kinyika	9,463	1,647,268,810.00	722,141,360.61	50
81.	IRINGA	Iringa	Construction of Izazi - Mnadani water supply project	Izazi - Mnadani	5281	855,566,399.80	565,067,874.26	87
82.	IRINGA	Iringa DC	Construction of Gravity water supply scheme for Isupilo, Lumuli and Itengulinyi villages	Isupilo, Lumuli and Itengulinyi	7852	1,311,828,719.79	886,312,937.00	45

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
83.	KAGERA	Karagwe	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha Nyakakika	Nyakakika, Kaiho, Kandegesho na Kanywamagana	26,500	2,367,089,754.89	2,050,885,694.47	95
84.	KAGERA	Karagwe	construction of Kigorogoro water project	Kigorogoro	990	1,226,913,965.00	941,270,258.00	92
85.	KAGERA	Biharamulo DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu kumi(8) katika kijiji cha Nyamigogo	Nyamigogo	2,000	275,971,525.00	-	10
86.	KAGERA	Biharamulo DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu kumi(10) katika kijiji cha Migango	Migango	2,500	28,750,990.00	-	10
87.	KAGERA	Biharamulo DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu kumi(12) katika kijiji cha Kagoma	Kagoma	3,000	328,440,000.00	-	30
88.	KAGERA	Biharamulo DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu kumi(7) katika kijiji cha Kaniha	Kaniha	1,750	21,777,699.00	-	10

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
89.	KAGERA	Biharamulo DC	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu kumi(10) katika kijiji cha Kisenga	Kisenga	2,500	277,245,762.00	-	10
90.	KAGERA	Bukoba DC	Ukarabati wa Chanzo cha Mashule W/S	Kyamulaile, Mashule na Omukarama	13,151	84,850,300.00	-	99
91.	KAGERA	Bukoba	Construction of Itongo Water supply project	Itongo	3,070	480,000,000	140,000,000.00	10
92.	KAGERA	Bukoba	Construction of Nyakabulala Water supply project	Nyakabulala	2,140	640,000,000	130,000,000.00	30
93.	KAGERA	Kyerwa DC	Ukarabati na upanuzi wa Mradi wa Maji Mabira	Rushe, Mabira, Omkagando, Nyakatete,Bugara ,Kibimba na makazi	10,550	586,747,480.00	211,490,830.00	80
94.	KAGERA	Kyerwa DC	Ukarabati na upanuzi wa Mradi wa maji Kaisho/Isingiro	Rutungurru, Kaisho, Nyabishenge, Ibare, Kihanga, Ishaka, Katera, Kiatambuzi, Kalukwanzi A & B	26,578	649,345,866.00	171,178,075.00	50

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
95.	KAGERA	Muleba DC	Ukarabati wa mradi wa maji Bulyakashaju	Bulyakashaju, Rugando, Kizinga & Nyakahama	7,580	164,989,637.00	-	99.5
96.	KAGERA	Muleba DC	Ukarabati wa mradi wa maji Kihwera	Kihwera	6,663	164,989,637.00	-	99.5
97.	KAGERA	Muleba DC	Ukabati wa mradi wa maji Kiteme	Kiteme	3,500	126,912,850.00	-	99
98.	KAGERA	Missenyi DC	Kibeo	Kibeo	1,158	443,185,915.83	166,137,250.00	40
99.	KAGERA	Missenyi DC	Kakunyu	Kakunyu	4,409	875,845,000.00	795,461,242.00	96
100.	KAGERA	Missenyi DC	Bugango	Bugango	7,761	839,636,000.00	782,234,200.00	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
101.	KAGERA	Missenyi DC	Ruzinga	Ruhija na Mugongo	8,750	205,955,131.00	363,114,756.00	88
102.	KAGERA	Missenyi DC	Bubale visima 30	Bubale visima 30	7,163	45,600,499.00	166,241,664.60	55
103.	KAGERA	Missenyi DC	Mradi wa maji wa Kanyigo	Kanyigo	10,291	550,000,000.00	420,000,000.00	65
104.	KAGERA	Missenyi DC	Uchimbaji wa visima 18 vifupi na vya kati katika vijiji 2	Kakindo & Bulifani	10,259	19,900,099.00	85,500,000.00	68
105.	KAGERA	Ngara	Muruvyagira water supply project	Muruvyagira	5721	254,694,632.00	165,913,492.74	76
106.	KAGERA	Ngara	Muhweza-Mugarama	Muhweza-Mugarama	7986	559,209,132.00	290,590,931.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
107.	KAGERA	Ngara	Mbuba	Mbuba	7111	524,652,382.00	322,817,675.00	80
108.	KAGERA	Ngara	Kanazi-Kabalenzi	Kanazi-Kabalenzi	8476	498,189,626.00	355,053,260.00	85
109.	KAGERA	Ngara	Rwinyana water supply	Rwinyana	6077	501,192,260.03	455,180,155.00	94
110.	KATAVI	Mlele DC	Mradi wa maji safi na usafi wa Mazingira kijiji cha Songambele.	Songambele	3,679	399,396,599.00	-	50
111.	KATAVI	Mlele DC	Mradi wa maji safi na usafi wa Mazingira kijiji cha Kamalampaka.	Kamalampaka	6,248	264,032,995.70	-	15
112.	KATAVI	Mlele DC	Mradi wa maji safi na usafi wa Mazingira kijiji cha Ipwaga	Ipwaga	2,231	277,726,364.00	-	15

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
113.	KATAVI	Mlele DC	LGA.154/2017-18/W/WATER/01. Construction of a ground reinforced storage tank of 990m ³ capacity ,supply and installation of solar plant at Inyonga Town	Mapili,Inyonga,Kalovya,utende,isegeneza,ka msisi,songambele,mngombe,kaulolo,masigo,kipwaga,nsenkwa,ka malampaka,kanoge,wachawaseme,mtakuja	49,000	746,122,543.20	145,958,512.68	65
114.	KATAVI	Mlele DC	Ujenzi wa Bwawa la Nsenkwa	Mapili,Inyonga,Kalovya,utende,isegeneza,ka msisi,songambele,mngombe,kaulolo,masigo,kipwaga,nsenkwa,ka malampaka,kanoge,wachawaseme,mtakuja	49,000	2,895,334,494.00	383,238,221.00	50
115.	KATAVI	Mlele DC	Mradi wa maji Kamalampaka	Kamalampaka	5,248	264,500,000.00		20
116.	KATAVI	Tanganyika DC	Ununuzi wa pampu na Ufungaji wa Umeme juu Mwese	Mwese	2,856	280,802,000.00	280,802,000.00	95
117.	KATAVI	Tanganyika DC	Mradi wa Ujenzi wa miundombinu ya maji usambazaji wa Maji kamjela	Kamjela	5,577	890,617,290.20	492,423,982.00	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
118.	KATAVI	Tanganyika DC	Ununuzi wa pampu na Ufungaji wa Umeme juu Kamjela	Kamjela		37,902,990.00	-	80
119.	KATAVI	Tanganyika DC	Mradi wa Ujenzi wa miundombinu ya maji usambazaji wa Maji Ifukutwa na Igagala	Ifukutwa na Igalula	7,798	1,067,257,785.00	124,295,407.00	99
120.	KATAVI	TANGANYIKA	Construction of water infristrurctures at Kabungu village. CONTRACT NO.LGA.099/2017/2018/W/ WATER/02/Lot I	Kabungu	3,753	634,810,489.40	382,767,710.29	99
121.	KATAVI	TANGANYIKA	Rehabilitation of Ngomalusambo water supply project	Ngomalusambo	1,957	168,033,990	9,990,000.00	50
122.	KATAVI	TANGANYIKA	Rehabilitation of Karema water supply project	Karema	5,811	176,225,110	37,000,000.00	5
123.	KATAVI	Mpanda MC	Mradi wa maji ya mseleleko manga na kasokola	Manga na kasokola	7,000	523,186,920.00	146,707,070.00	68

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
124.	KATAVI	NSIMBO DC	Ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji cha Sitalike	Igongwe and Sitalike	5,518	186,750,500.00	80,859,500.00	92
125.	KATAVI	NSIMBO DC	Ujenzi wa mradi wa maji katika Vijiji vya Mtakuja na Songambele	Songambele na Mtakuja	3,567	596,233,055.00	-	15
126.	KATAVI	NSIMBO DC	Ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji Katisunga	Katisunga	1,467	182,623,486.00	-	30
127.	KATAVI	NSIMBO DC	Mradi wa ufungaji wa pampu za mikono 10 aina na za umeme tatu	Muungano (Kashelami), Ibindi (Kapanda wenyeji), Tumaini (Imilamate), Kambuzi Halt, Isinde (Nsimbo DC), Katambike, Kapanda, Kabuga, Kituo cha Afya Katumba, Burembo, Ikondamoyo na Ndurumo A S/M pamoja ufungaji wa pampu za umeme kwenye visima vinne vya Uruwila, Ofisi za	4,000	138,736,081.00	44,494,500.00	50

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				makao makuu ya Halmashauri, Kituo cha Afya Mtisi na Mtapenda.				
128.	Kigoma	Buhigwe DC	Mradi wa maji wa Kijiji cha Kasumo	Kasumo	12,357	306,271,351.00	144,717,455.51	75
129.	Kigoma	Buhigwe DC	Mradi wa maji wa Vjiji vya Buhigwe, Kavomo, Mulera na Bwega (LOT 1)	Buhigwe, Kavomo, Mulera na Bwega	20,183	1,815,937,056.00	-	30
130.	Kigoma	Buhigwe DC	KSDC/W/2013/2014/16 Kirungu water supply scheme	Kirungu	6,843	497,588,762.00	480,439,702.20	98
131.	Kigoma	Buhigwe DC	KSDC/W/2013/2014/15 Kigogwe water supply scheme	Kigogwe	6741	521,635,195.00	429,876,156.25	85
132.	Kigoma	Buhigwe DC	KSDC/WC/2012/2013/24 Munzeze water supply scheme	Munzese	12,196	797,661,457.00	758,719,710.31	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
133.	Kigoma	Buhigwe DC	KSDC/W/2013/2014/18 Bulimanyi and Nyamgali water supply scheme	Bulimanyi and Nyamgali	6,198	1,338,848,668.00	1,010,833,415.00	80
134.	Kigoma	Kakonko	Mradi wa maji Nyabibuye	Nyabibuye	9,900	650,237,262.00	9,990,000.00	17
135.	Kigoma	Kakonko	Mradi wa maji Kakonko	Kakonko	2,000	300,000,000.00	-	8
136.	Kigoma	Kakonko	Mradi wa Maji Gwanumpu	Gwanumpu	7,500	623,274,902.00	225,000,000.00	72
137.	Kigoma	Kakonko	Rehabilitation of Muhange gravity scheme	Muhange	8731	625,311,219.20	-	95
138.	Kigoma	Kakonko	Rehabilitation of Kiduduye gravity scheme	Kiduduye	5280		-	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
139.	Kigoma	Kakonko	Rebabilitation of Nyagwijima gravity scheme	Nyagwijima	7043		-	70
140.	Kigoma	Kasulu TC	Construction of Kimobwa Phase II Water Supply Projec	Kimobwa	6,000	550,571,200.00	200,000,000.00	98
141.	Kigoma	Kasulu TC	Construction of Muhunga Phase II Water Supply Project	Muhunga	7,500	502,720,000.00	378,038,724.66	99
142.	Kigoma	Kasulu	Kasangezi Water Supply Scheme.	Kasangezi	10,814	882,941,169.00	844,391,070.00	98
143.	Kigoma	Kasulu	Rungwe Mpya water supply scheme	Rungwe Mpya	12,012	1,462,568,831.00	995,781,590.00	95
144.	Kigoma	Kasulu	Muhunga Water Supply Scheme Phase III (Civil work Project Part) in Kasulu Town Council	Muhunga	9,934.00	586,774,729.70	-	25

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
145.	Kigoma	Kibondo DC	Mradi wa maji Mukabuye	Mukabuye, Kageyo na Nyakilenda	13,500	1,021,088,581.11	538,507,375.44	85
146.	Kigoma	Kibondo DC	Mradi wa maji Mabamba/Mukarazi	Mabamba na Mukarazi	19,500	1,200,011,046.00	835,399,475.35	75
147.	Kigoma	Kibondo DC	Uchimbaji wa visima virefu kumi na mbili (12),	Twabagondozi, Kumbanga, Kumwayi, Kitahana, Samvura, Nyange, Kumshwabure, nengo, Kigina, Magarama, Kumsenga	3,000	415,284,000.00	83,056,800.00	95
148.	Kigoma	Kibondo DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Kibondo Mjini kwa kutumia kisima cha IOM	Kibondo Mjini	53,000	359,568,273.00	125,497,150.00	99
149.	Kigoma	Kigoma DC	Ujenzi wa mradi wa maji katika vijiji vya Kaseke, Kimbwela na Nyamoli	Kaseke, Kimbwela na Nyamoli	15,413	1,163,496,000.00	260,108,145.99	63
150.	Kigoma	Kigoma DC	Ufungaji wa Solar na Pampu kwa ajili ya kusukuma maji Mradi wa Kaseke, Kimbwela na	Kaseke, Kimbwela na Nyamoli	15,413	32,391,990.00	-	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
			Nyamoli					
151.	Kigoma	Kigoma DC	Ujenzi wa Mradi wa maji katika kijiji cha Zashe	Zashe	6,372	507,875,625.00	274,509,472.50	95
152.	Kigoma	Kigoma DC	Kandaga Pumping Scheme	Kandaga	5,301	394,504,280	281,157,550.00	99
153.	Kigoma	Kigoma DC	Construction of Kidahwe Water Supply Scheme	Kidahwe	9,637	926,237,770.32	-	2
154.	Kigoma	Kigoma DC	Construction of Matendo Water Supply Scheme	Matendo	7,832	830,530,133.98	-	2
155.	Kigoma	Uvinza DC	Rukoma Gravity Scheme	Rukoma	8,500	1,028,195,080.00	848,115,560.00	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
156.	Kigoma	Kigoma MC	Mradi wa Maji Mgumile.	Mgumile	2,795	736,178,345.00	549,828,345.00	90
157.	Kigoma	Uvinza DC	Mradi wa Maji Lugufu	Makao Makuu ya Wilaya Lugufu	1,065	285,906,993.75	261,216,600.00	98
158.	Kigoma	Uvinza	Mradi wa Maji Mwakizega	Mwakizega	20,348	607,611,042.34	-	25
159.	Kigoma	Uvinza	Mradi wa Maji Nguruka	Nguruka,Nyangabo, bweru	27,179	2,873,196,856.00	2,511,155,740.81	94
160.	Kigoma	Uvinza	Mradi wa Maji Ilagala	Ilagala	26,678	1,264,048,776.00	930,517,200.00	98
161.	Kigoma	Uvinza	Mradi wa Maji Uvinza	Uvinza	16,469	1,713,969,015.00	1,136,288,348.37	95

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
162.	Kigoma	Uvinza	Mradi wa Maji Kalya	Kalya	7,115	777,777,343.00	736,840,812.00	99
163.	KILIMANJARO	Hai DC	Uboreshaji na Upanuzi wa skimu ya maji ya Losaa-Kia	Chemka, Tindigani, Sanya station, Mtakuja, sehemu ya Mamlaka ya Mji Mdogo wa Hai.	8,500	620,394,000.00	189,799,000.00	85
164.	KILIMANJARO	MOSHI DC	Mradi wa Maji Tella Mande	Tella na Mande	5,130	905,475,000.00	24,990,000.00	70
165.	KILIMANJARO	Rombo DC	Ukamilishaji wa Ujenzi wa Mradi wa Maji Leto	Leto	5,994	605,500,538.00	451,142,161.00	95
166.	KILIMANJARO	Rombo DC	Ukamilishaji wa Ujenzi wa Mradi wa Maji Shimbi Mashariki	Ngareni & Shimbi - Mashariki	6,496	724,239,438.00	466,548,700.00	88
167.	KILIMANJARO	Same DC	Mradi wa Maji Visima Virefu Kizungo	Kizungo na Minyala	5,500	1,086,733,058.00	994,972,672.00	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
168.	KILIMANJARO	Same DC	Mradi wa maji Kasapo & Makanya	Kasapo na Makanya	6,127	747,949,980.00	-	35
169.	KILIMANJARO	Same DC	mradi wa maji Kisiwani	Kisiwani	6,119	722,208,335.00	-	5
170.	KILIMANJARO	Same DC	Mradi wa maji Vugwama	Vugwama	2,973	603,189,166.00	-	5
171.	KILIMANJARO	SIHA DC	Upanuzi wa maji mradi wa Magadini/ Makiwaru (Gararagua-Kilingi) Phase 1	Sanya Hoye, Kilingi na Merali	9,486	1,738,690,470.00	618,755,470.01	75
172.	KILIMANJARO	SIHA DC	Upanuzi wa mradi wa maji Losaa KIA (Kijiji cha Munge)	Munge	3,566	752,888,512.75	-	85
173.	KILIMANJARO	Mwanga DC	Ukamilishaji wa Mradi wa Maji Mruma	Mruma,Singomu	5,642	30,580,980.00		60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
174.	LINDI	KILWA DC	Mradi wa utafiti wa maji na uchimbaji visima viji 19 vya Kivinje, Singino, Hotelitatu, Mirumba, Pandeplot, Kisongo, Lihimalyao, Rushungi, Marendengo, Somanga, Kinjumbi, Chapita, Nampunga, Nahama, Nambondo, Chumo, Mt.Kimwaga, Nandembo na Kibata	Kivinje, Singino, Hotelitatu, Mirumba, Pandeplot, Kisongo, Lihimalyao, Rushungi, Marendengo, Somanga, Kinjumbi, Chapita, Nampunga, Nahama, Nambondo, Chumo, Mt.Kimwaga, Nandembo na Kibata	113,500	456,700,000.00	91,760,000.00	20
175.	LINDI	KILWA DC	Mradi wa Maji Maji Kilwa Masoko kwa kujenga tenki, nyumba ya mashine na mtandao wa maji 13km	Mji wa Masoko	18,602	691,588,069.12	499,987,373.02	95
176.	LINDI	KILWA DC	Mradi wa kuboresha huduma ya Maji Kilwa Masoko kwa kuchimba kisima na kufunga pampu ya kusukuma Maji	Mji wa Masoko	18,602	93,474,000.00	30,908,240.00	80
177.	LINDI	KILWA DC	Geophysical survey, drilling, installation of UPVCs casing, pump test and water quality analysis in nineteen (19) villages water wells and schemes.	Pandeplot,Lihimalyao, Kisongo,Mirumba,Hote litatu,Singino,Kivinje(m para),Somanga,Maren dego,Kinjumbi,Chapita ,Chumo,Mt.KimwagaKipindimbi,Miguruwe,Rushungi,Nampunga,Na	35500	456,700,000.00	91,760,000.00	78

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				mbondo,Nahama				
178.	LINDI	LINDI DC	Uchimbaji wa visima 25 na kufunga pampu za Mikono	Mpembe, Chiuta, Nambahu, Mnazimmoja, Lipome, Nachunyu, Navanga, Simana, Namunda, Mbawala, Nampunga, Makumba, Mkwajuni(Kingurungundwa), Mipingo, Mnyangara, Namapwiya, Mnang'ole, Mbuta, Kilimanjaro, Makangara, Lindwandwali, Ruhoma, Mtumbikile, Mvuleni B and Matimba	6,250,000	580,250,000.00	-	46
179.	LINDI	LINDI MC	Mradi wa Maji Nandambi na Mtutu	Mtutu(Mtutu kati,Mtutu Getini,Lutende) and Nandambi	4,290	825,284,801.00	209,800,875.00	55

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
180.	LINDI	LINDI MC	Mradi wa Maji Cheleweni, Narunyu, Tandangongoro and Muungano	Narunyu, Zawiani, Zahanati, Msikitini, Tandangongoro and Muungano	9,985	2,726,843,628.00	409,026,544.00	75
181.	LINDI	NACHINGWEA DC	Mradi wa Maji Chimbendenga	Chimbendenga	2,500	203,556,300.00	95,197,885.00	98
182.	LINDI	NACHINGWEA DC	Mradi wa Maji Mtua	Mtua	4,000	211,448,500.00	169,800,924.60	98
183.	LINDI	NACHINGWEA DC	Mradi wa Maji Mandawa	Mandawa	2,000	217,196,845.00	128,065,837.75	94
184.	LINDI	NACHINGWEA DC	Mradi wa Maji Ndomoni	Ndomoni	3,500	205,449,000.00	50,326,000.00	92
185.	LINDI	NACHINGWEA DC	Uchimbaji wa kisima kirefu Ruponda	Nammanga	2,264	18,650,000.00	18,650,000.00	0

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
186.	LINDI	RUANGWA DC	Ujenzi wa mradi wa maji) Chienjele	Chienjele	3,966	482,737,710.00	192,679,097.75	75
187.	LINDI	RUANGWA DC	Ujenzi wa mradi wa maji kijiji cha Narungombe	Narungombe	2,685	310,983,340.50	105,017,569.50	55
188.	LINDI	RUANGWA DC	Ujenzi wa mradi wa maji kijiji cha Namilema	Namilema	2,012	187,057,500.00	106,269,264.63	80
189.	MANYARA	BABATI DC	Mradi wa Maji Gidas	Gidasi	7,500	354,734,552.60	169,584,785.70	60
190.	MANYARA	BABATI DC	Mradi wa Maji Tsamas	Tsamas	9,900	253,960,500.00	111,510,500.00	85
191.	MANYARA	BABATI DC	Mradi wa Maji Darakuta- Minjingu	Minjingu,Olasiti	5,600	561,677,000.00	475,750,000.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
192.	MANYARA	BABATI DC	Mradi wa Maji Kisangaji-Shaurimoyo, Madunga-giding'wari na Mawemairo.	Kisangaji-Shaurimoyo, Madunga-giding'wari and Mawemairo.	8000	18,513,990	-	5
193.	MANYARA	MBULU DC	Hydrogeological Survey, Drilling and Development of Six Productive Boreholes at Ng'orat, Maretadu, Labay, Genda, Garbabi and Endadubu Villages	Ng'orat, Maretadu, Labay, Genda, Garbabi and Endadubu	3,000	238,940,000.00	-	95
194.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Amei	Amei	990	208,098,344.81	75,807,250.49	75
195.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Chekanao	Chekanao	2,000	152,670,370.00	50,998,680.00	70
196.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Emarti	Emarti	1,500	177,978,848.25	89,035,974.00	75
197.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Kaloleni	Kaloleni	6,000	476,293,868.00	102,550,968.33	75

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
198.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Katikati	Katikati	990	169,673,152.00	91,506,816.00	90
199.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Ostet	Ostet	2,500	109,994,879.00	49,885,515.00	50
200.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Wezamtime	Wezamtime	2,500	157,298,517.52	32,516,550.00	50
201.	MANYARA	KITETO DC	Mradi wa maji Zambia	Zambia	2,000	108,211,492.00	30,668,203.88	75
202.	MANYARA	Kiteto	Mradi wa Maji Kazingumu	Kazingumu	1,875	174,870,155.46	53,179,200.00	30
203.	MANYARA	Kiteto	Mradi wa Maji Kinua	Kinua	2,180	132,452,173.57	80,108,529.31	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
204.	MANYARA	Kiteto	Mradi wa Maji Songambele	Songambele	2,300	174,744,995.81	127,895,026.86	72
205.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa Maji Gaghata	Gaghata	5,500	539,691,665.00	112,563,942.00	25
206.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa Maji Endasaboghechan	Endasaboghechan	6,000	295,544,312.00	142,308,320.00	86
207.	MANYARA	HANANG DC	Uwekaji wa mifumo ya nishati ya jua katika vijiji vya Dumbeta, Hirbadaw, Dawar and Wandela/Gidika	Dumbeta, Hirbadaw, Dawar and Wandela/Gidika	2,000	111,925,632.00	89,768,416.00	95
208.	MANYARA	HANANG DC	Uwekaji wa mifumo ya nishati ya jua katika vijiji vya Ginirish, Masusu, Darojick na Murumba	Ginirish, Masusu, Darojick na Murumba	2,000	127,847,014.00	118,626,278.40	95
209.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa Maji Lambo	Lambo, Bakchani, Homari	2,500	493,726,630.50	72,000,000.00	35

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
210.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa Maji Endagaw - Gidangu	Endagaw - Gidangu	9,000	552,703,496.00	157,463,457.44	45
211.	MANYARA	HANANG DC	Uchimbaji wa kisima cha maji na ufungaji mifumo ya nishati ya jua katika kijiji cha Waranga/Gisambang	Waranga/Gisambang	3,500	60,166,400.00	2,290,990.00	95
212.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa Maji Gehandu	Gehandu,Ming'enyi, Mugucha	3,500	93,331,150.00	30,763,200.00	65
213.	MANYARA	HANANG DC	Mradi wa maji Bassotu	Basotu	3,750	149,408,229.00	131,985,650.00	95
214.	MANYARA	SIMANJIRO DC	Mradi wa uchimbaji visima katika vijiji 20	Losoito,Lorbene,Losok onoi,R/Remit,Londrek es,Magadini,Irkujit,Naberera,Engonongoi,Ojoro Na 5,Namalulu,Ngorika,Kitiangare,Terrat,Nadonjukin,Okutu,Olbil,Langa i,Lerumo,Narakauo	58,000	603,800,000.00	-	47

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
215.	MANYARA	SIMANJIRO	Mradi wa Maji Olbil	Olbil	3,750	841,299,009.00	482,120,000.00	92
216.	MANYARA	SIMANJIRO	Mradi wa Maji Olchoronyori	Olchoronyori	2,250	583,000,000.00	470,000,000.00	75
217.	MANYARA	SIMANJIRO	Mradi wa Maji Naisinyai	Naisinyai	6,578	203,000,000.00	-	45
218.	MANYARA	MBULU DC	Mradi wa Maji wa Mongahay - Tumati	Mongahay - Tumati	14,000	300,000,000.00		80
219.	MANYARA	MBULU DC	Uchimbaji wa Visima sita Mbulu District Council	Genda, Ng'orati, Maretadu Juu, Labay, Garbabi and Endahagichan	19,267	238,940,000.00		80
220.	MANYARA	MBULU DC	Mradi wa maji Arri-Harsha	Arri, Harsha,Bashay,Yaeda Ampa,Hayeseng,Yaed a Kati,Mangisa	24,000	1,354,321,761.28		70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
221.	MANYARA	MBULU TC	Mradi wa Maji Haydom	Haydom	19,000	1,065,442,235.00	878,674,940.19	95
222.	MANYARA	MBULU TC	Mradi wa Maji Bargish Antsi	Bargish Antsi	4,800	399,177,900.00	359,260,110.00	85
223.	MANYARA	BABATI TC	Mradi wa maji Malangi	Malangi	2,094	680,541,793.90	439,145,440.99	85
224.	MANYARA	BABATI TC	Mradi wa maji Imbilili	Imbilili	2,300	506,024,939.00	277,488,238.91	95
225.	MARA	Bunda DC	Mradi wa maji Nyamuswa	Nyamuswa na Salama Kati(Hand Pump)	8,500	215,843,200.10	29,826,000.00	80
226.	MARA	Bunda	Mradi wa Maji Kibara	Kibara	4812	491978200	300,236,531.40	97

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
227.	MARA	Bunda	Mradi wa Maji Bulamba	Bulamba	3535	572031248.3	455,345,657.10	99
228.	MARA	Bunda	Mradi wa Maji Kinyambwiga	Kinyambwiga	2915	923274426	547,400,250.00	79
229.	MARA	Bunda	Mradi wa Maji Nyatwali	Nyatwali	4196	587726377.7	185,884,698.47	81
230.	MARA	Butiama DC	Mradi wa Maji Butiama	Butiama	3,800	149,401,125.00	113,574,461.20	90
231.	MARA	Butiama DC	Uchimbaji wa visima vitano (5) Wegero, Barang'a, Buswahili, Kyankoma and Sirorisimba	Wegero, Barang'a, Buswahili, Kyankoma and Sirorisimba	1,250	158,732,420.00	76,543,650.00	60
232.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Suguti/Kusenyi	Suguti na Kusenyi	13,375	998,544,053.00	320,151,348.36	55

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
233.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Wanyere/Chirorwe	Wanyere na Chirorwe	11,768	1,182,378,054.00	658,402,791.77	85
234.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Bulinga/Bujaga	Bulinga na Bujaga	8,946	1,812,685,892.30	827,451,405.90	85
235.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Busungu/Bukima/Kwikerege	Busungu,Bukima na Kwikerege	12,519	1,022,531,876.00	-	65
236.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Bukumi/Buraga	Bukumi/Buraga	3,147	116,871,920	51,535,674.00	95
237.	MARA	Musoma DC	Mradi wa Maji Makojo/Chitare	Makojo/Chitare	8,089	1,071,154,700	863,235,985.33	85
238.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Utegi	Utegi na Majengo	11,500	553,429,525.00	441,545,987.50	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
239.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Nyambori	Nyambori	6,000	714,448,900.00	478,268,424.00	70
240.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Nyarombo	Nyarombo	7,000	847,572,545.61	193,280,283.00	50
241.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Kinesi	Kinesi	7,152	1,179,245,650	865,247,500.00	90
242.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Nyihara	Nyihara	4,401	650,983,646	561,712,348.70	85
243.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Kisumwa	Kisumwa	2,924	633,553,800	458,063,400.00	95
244.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Nyamkonge	Nyamkonge	2,120	461,057,201	256,283,622 .00	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
245.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Mika	Mika	3,906	520,202,760	452,033,032.00	98
246.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Baraki	Baraki	4939	1,235,536,709.44	-	5
247.	MARA	RORYA DC	Mradi wa Maji Masonga	Masonga	4400	102,951,460.00	44,638,055.00	50
248.	MARA	Serengeti DC	Mradi wa maji Kitunguruma/Mbalibali	Kitunguruma,Mbalibali	3,380	1,153,608,780.00	292,805,243.00	45
249.	MARA	Serengeti DC	Mradi wa maji Makundusi	Makundusi	4,552	68,487,200.00	-	50
250.	MARA	Serengeti DC	Mradi wa Maji Kenyana- Nyamitita	Kenyana- Nyamitita	7028	1,113,888,300.00	781,377,217.99	69

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
251.	MARA	Sengerema DC	Mradi wa maji Kebanchabancha	Kebanchabancha	6159	557,238,000.00	273,192,980.00	49
252.	MARA	Tarime DC	Mradi wa Maji Gamasara	Gasamara	3,722	484,918,457.10	50,345,172.00	20
253.	MARA	Tarime DC	Geophysical survey, Drilling 8 Boreholes,Pump test, casing of the productive boreholes	Mtana,Nyamerambaro ,weigita,kimus,i,kewanj a,Mjini kata na Nyangoto(2 wells)	17,567	204,423,200.00	-	67
254.	MARA	Tarime DC	Geophysical survey, Drilling 8 Boreholes,Pump test, casing of the productive boreholes	Gibaso, Kwisarara, Mtana, Borega A, Mangucha, Nyanira, Kitawasi and Surubu	14,890	170,040,000.00	-	76
255.	MARA	Tarime DC	Mradi wa Maji Magoma	Magoma	4,779	560,520,000.00	100,000,000.00	10
256.	MOROGORO	Morogoro DC	Mradi wa Maji kisima kirefu wa Gwata	Gwata	2,181	440,600,000.00	288,807,633.00	75

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
257.	MOROGORO	Morogoro DC	Mradi wa Maji mserereko Kifindike	Kifindike	2,179	41,277,999.00	287,047,850.00	90
258.	MOROGORO	Morogoro DC	Mradi wa Maji Kisaki Gomero	Kisaki	2,714	845,473,400.00	722,632,000.00	5
259.	MOROGORO	Kilombero DC	Mradi wa maji wa Mbingu na Vigaeni	Mbingu na Vigaeni	9,092	1,547,665,722.00	-	15
260.	MOROGORO	Kilombero DC	Ukarabati wa mradi wa maji wa Chita na Ching'anda	Chita, Chinganda na Lufuru	13,357	547,394,700.00	192,991,600.00	60
261.	MOROGORO	Kilosa DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji Ruaha	Ruaha	11,500	78,000,000.00	68,000,000.00	80
262.	MOROGORO	Kilosa DC	Mradi wa Maji Mabwegere	Mabwegere	3,150	183,097,000.00	115,000,000.00	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
263.	MOROGORO	Malinyi DC	Mradi wa maji vijiji vya Malinyi,Kiping na Makerere	Malinyi, Kiping, Makerere	23,500	3,006,636,441.00	2,851,612,416.10	95
264.	MOROGORO	Mvomero DC	Mradi wa Maji Dihinda	Dihinda	12,265	603,433,119.26	460,303,048.09	90
265.	MOROGORO	Mvomero DC	Mradi wa Maji Masimba	Masimba	7,500	432,585,382.08	266,345,661.75	85
266.	MOROGORO	Mvomero DC	Mradi wa Maji Vianzi	Vianzi	4,000	336,059,209.20	128,749,800.00	75
267.	MOROGORO	Mvomero DC	Mradi wa Maji Lubungo	Lubungo	8,000	430,104,045.00	-	65
268.	MOROGORO	Mvomero DC	Mradi wa Maji Kihondo	Kihondo	5,000	251,503,725.00	-	75

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
269.	MOROGORO	Gairo DC	Mradi wa maji Makuyu na Mradi wa maji Chiwaga	Makuyu, Chiwaga	5,000	745,000,000.00	157,595,964.84	65
270.	MOROGORO	Gairo DC	Mradi wa maji Chogoali	Chogoali	5,000	551,011,384.00	-	67
271.	MOROGORO	Gairo DC	Mradi wa maji Italagwe	Italagwe	8,500	933,059,771.60	431,302,379.00	95
272.	MTWARA	MTWARA MC	Mradi wa Maji Naliendele	Naliendele	4,505	684,160,873.00	269,236,500.00	68
273.	MTWARA	MTWARA MC	Mradi wa Maji Mtaa wa Mkundi Mikindani	Mkundi	628	70,764,600.00	-	99
274.	MTWARA	MTWARA MC	Mradi wa Maji Kilombero	Kilombero	2,329	451,961,997.27	150,000,000.00	33

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
275.	MTWARA	MTWARA MC	Mradi wa Maji Nalingu	Nalingu,Milamba,Mnet e,Mnazi	5,279	781,499,469.45	180,000,000.00	23
276.	MTWARA	MTWARA MC	Mradi wa Maji Mitambo- Msimbati	Mitambo,Litembe,Mng oji,Mnuyo,Msimbati,Mt andi,Luvula	12,816	1,596,610,965.46	200,000,000.00	13
277.	MTWARA	MTWARA DC	Mradi wa maji Nanyamba- Mbembaleo	Magomeni,Mwang'ang a,Mbembeleo,Mwamk o,Shangani	6,471	987,507,200.00	909,289,244.20	90
278.	MTWARA	MTWARA DC	Mradi wa maji Msanga Mkuu - Ununuzi wa Pampu	Msangamkuu,Sinde,N amela,Mkubiru,Msakal a,Majengo,Mnawene, Nambeleketela	14,488	29,881,376.00	29,881,376.00	30
279.	MTWARA	MTWARA DC	MRADI WA MAJI MPAPURA-LYOWA	Mpapura,Nanyani,Lyo wa,Mabatini na utende	5,953	424,436,900.00	360,266,512.05	92
280.	MTWARA	MTWARA DC	MRADI WA KUCHIMBA VISIMA VIREFU 30	Mngoji,Mitambo,Kilom bero,Kawawa,Moma, Makome,Mwindi,Mang opachanne,Mkutimang o,Mtama,Lipwidi,Mnyij a,Mkonye,Changalawe	3,990	957,450,000.00	398,753,418.00	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				na Muungano				
281.	MTWARA	MTWARA	Construction of Nanyamba-Maranje water project	Mtiniko,Maili,Mnivata,T ulia,Maranje,Shaba,Mt imbwilimbwi,Mtopwa,P achani,Mbambakofi	12,209	1,084,874,116.50	980,825,925.00	99
282.	MTWARA	MTWARA	Construction of Nanyamba Town water piped scheme	Nanyamba,Namkuku, Nanyamba B,Mibobo, Madina,Kili majaro,Dinyecha,Natoto,Chitondola	18,603	944,196,493.00	142,216,887.00	30
283.	MTWARA	MTWARA	Construction of Ngonja - Chawi Water Project nanyamba tc	Ngonja,Arusha,Arusha Juu,Mkombo,Ngorongoro,Chawi,Chawi sokoni	7,503	1,206,120,132.80	1,197,410,484.80	95
284.	MTWARA	NEWALA DC	Mradi wa maji Miyuyu & Mnima	Miyuyu, Mnima, Maputi, Chihangu, navanga, chilangala, mkudumba, mnyengachi, namdimba, kadengwa, mkongi, nangujane, namagundu, mkoma ii,	22,990	5,647,261,310.00	1,200,739,154.00	40
285.	MTWARA	Newala DC	Construction of Pumped scheme(Transmission) for Miyuyu and MNIMA-Lot 2		22,990	3,098,749,080	1,048,084,892.00	42

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
286.	MTWARA	Newala DC	Construction of Pumped scheme(Transmission) for Miyuyu and MNIMA-Lot 6	mtongwele juu, mtongwele chini, mikumbi, mnolela, bahati, dodoma, mtanda na mnyambe	22,990	621,305,960	384,419,586.00	80
287.	MTWARA	Newala DC	Construction of Mnolela Water Project	Mtanda,Dodoma,Chitenda,Malatu,Mchangani ,Chitekete,Kilidu,Minjale,Mnolela	2,805	608,475,868	-	10
288.	MTWARA	NEWALA TC	Ujenzi wa mradi wa maji Chitandi	Nangwala, Luchingu, Tupendane na Chitandi	20,902	927,392,502.35	134,000,018.00	35
289.	MTWARA	TANDAHIMBA DC	Mradi wa Maji – Mkwiti LOT I	Mangombya, Nanjanga, Nannala, Chidede, Mabeti, Mkwiti juu, Mkwiti chini , Mahoha	11,200	3,271,950,518.55	1,745,102,601.00	53
290.	MTWARA	TANDAHIMBA DC	Mkwiti Water Supply Project Lot II	Mkwiti	-	1,800,000,000.00	605,000,000.00	85
291.	MTWARA	TANDAHIMBA DC	Rehabilitation and extension of water supply scheme for Litehu, Libobe and Mkolachini villages	Litehu, Libobe and Mkolachini	9,500	453,493,553	386,638,700.00	95

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
292.	MTWARA	TANDAHIMBA DC	Rehabilitation of water supply scheme for Maheha, Jangwani, Umoja, Mundamkulu and Chipyai Villages	Maheha, Jangwani, Umoja, Mundamkulu and Chipyai	9,900	1,253,673,300.00	1,057,850,000.00	95
293.	MTWARA	Nanyumbu	CONSTRUCTION FOR REHABILITATION OF BOREHOLE PUMPED PIPES SCHEME FOR NANDETE VILLAGE	Nandete	2,601	285,499,717.00	171,821,750.00	90
294.	MTWARA	MASASI	Construction of Chipingo - Mkaliwata water supply project	Chipingo, Mkaliwata, Namyomyo, Mnavira, Manyuli, Chikolopola, Raha Leo, Mapiri	14,384	3,983,700,074.22	2,879,861,065.92	72
295.	MTWARA	MASASI	Construction of Mwena - Liloya water supply project	Mwena, Chibwini, Ndunda, Msigalila, Chikundi, Mkalapa, Mtunungu, Maparawe, Mbemba, Mkuyuni, Chigugu, Mwambao, Liloya, Chikukwe, Mandiwa, Mbaju, Namali pamoja na Mji wa Mwena	66,784	5,329,595,515.00	3,745,220,482.00	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
296.	MTWARA	MASASI	Construction of Makong'onda - Rivango water project	Makong'onda, Mkwaya, Kiligi, Nakalala, Rivango	9,761	1,415,330,308.70	799,426,277.28	56
297.	MTWARA	MASASI	Shaurimoyo - Namwaga Water Project	Shaurimoyo, Namwanga, Nakalola na Tupendane	15,270	562,265,879.00	54,420,750.00	10
298.	MTWARA	MASASI	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mkululu,Mpopo,Mkundi na Mpulima	Mkululu,Mpopo,Mkundi na Mpulima	4,522	1,257,497,778.80	1,131,497,778.80	80
299.	MTWARA	MASASI	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mpindimbi Shaurimoyo (Addendum)	Mpindimbi Shaurimoyo	8,608	262,000,009.00	54,420,750.00	45
300.	MTWARA	MASASI	Completion of Mayula & Mbonde to Namkungwi, Marika & Mumbaka water supply scheme	Mayula, Mbonde,Namkungwi, Marika, Mumbaka	25,430	599,530,000.00	463,850,200.00	90
301.	MTWARA	MASASI	Mradi wa maji Lukuledi	Lukuledi	8,500	552,145,478.00		70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
302.	MTWARA	MASASI	ujenzi wa Intake ya Mbwinji	Mbwinji	3,500	976,143,215.00		50
303.	MWANZA	Magu DC	Mradi wa maji Bomba Lugeye Kigangama	Lugeye na Kigangama	14,000	1,056,740,850.00	1,032,155,537.40	98
304.	MWANZA	Magu DC	Mradi wa maji bomba Nsola -Bubinza	Nsola na Bubinza	15,500	991,742,500.00	206,609,400.00	50
305.	MWANZA	Magu DC	Mradi wa maji bomba Matela	Matela na Magaka	5,000	397,976,775.00	126,324,900.00	45
306.	MWANZA	Magu DC	Mradi wa maji bomba Kitongosima	Kitongosima	5,000	447,772,920.00	184,488,300.00	50
307.	MWANZA	Magu DC	Utafiti na Uchimbaji wa visima 16 virefu	Buhumbi,Mondo, Kayenze B, Ng'haya, Ndagalu, Bugatu, Lubangida, Mwanhuli, Nhobola, Shishani, Jinjimili, Kabale, Maghaha, Nyasato,	4,000	409,728,000.00	-	50

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				Isolo, na Igombe				
308.	MWANZA	Magu DC	Ukarabati wa mradi wa maji Bomba Kabilia-Ndagalu	Kabila na Ndagalu	5,000	178,800,000.00	136,615,415.00	70
309.	MWANZA	Magu	Bugando - Chabula piped scheme	Bugando,Chabula,Nya shigwe,Kongolo	15,500	2,754,316,149.00	-	15
310.	MWANZA	Mwanza CC	Mradi wa usambazaji Maji katika kata ya Lwanhima	Kageye, IgwambitiC, IgwambitiD, Isebanda, Kibundubundu, Nhobola, Bugayamba, Lwanhima mashariki ,Lwanhima magharibi, Maliza.	12,500	2,532,930,553.60	1,537,355,209.30	73
311.	MWANZA	Kwimba DC	Ujenzi wa miundo mbinu ya maji katika Vijiji vya Isunga na Kadashi	Isunga na Kadashi	9,321	986,253,345.00	548,447,857.70	90
312.	MWANZA	Kwimba DC	Ujenzi wa miundo mbinu ya maji katika Vijiji vya Shilima, Mhande and Izizimba A.	Shilima, Mhande na Izizimba A	14,959	2,060,215,080.00	585,236,745.80	78

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
313.	MWANZA	Kwimba	Geophysical survey, drilling, installation of UPVCs casing, pump test and water quality analysis in thirty (30) villages water wells and schemes.	Mwamagila,Mwapulu, Mwanakei,Buyengeja, Ligembe,Ngh'undya,M hulula,Chamva,Mwang ika,Sumaha,Shilanona ,Bugandando,Goloma, Mwandu,Icheja,Bugando, Busule,Kinamweli, Mwagingh'i,Manawa,Kitunga,Nya mbui,Nyamatala,Isung a,Mwamhembo,Mwan kuba,Ibindo,Ngogo,Joji ro	32,410	750,000,000.00	14,959,591.00	10
314.	MWANZA	Kwimba	Mradi wa uchimbaji wa kisima katika Mji wa Sumve	Sumve		14,959,591.00	14,959,591.00	50
315.	MWANZA	Ilemela MC	Mradi wa Kusambaza maji Kahama na Nyamadoke	Kahama, Isela, Kadinda, Magaka, Wilunya, Lukobe, Butega, Nyamadoke, Iwelyashinga, Bujimile, Ibinza	17,750	1,134,603,085.70	794,083,716.49	86
316.	MWANZA	Ilemela MC	Mradi wa kusambaza maji Nyafula, Igogwe na Kabusungu	Igogwe, Nyafula, Kabusungu, Ihalalo, Igagalaga, Isanzu, Masemele, Ilekako,	11,867	1,012,342,500.00	362,636,500.00	65

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
				Ilalila, Lugeye, Nkoroto, Lwashi, Kimanilwentemi, Imalang'ombe				
317.	MWANZA	Misungwi DC	Mradi wa Maji bomba Mbarika, Lutalutale, Nyamamba/Bugisha na Ngaya	Lutalutale, Bugisha na Ngaya	3,539	2,462,026,050.00	996,133,700.00	70
318.	MWANZA	Misungwi DC	Mradi wa Maji bomba Matale - Manawa -Misasi (Addendum Works) Lot I	Matale, Kasololo, Isuka, Nduha, Manawa naMisasi	24,268	322,466,889.28	-	55
319.	MWANZA	Misungwi	Construction of piped water system and civil works in Igende village in Misungwi District Council contract No. LGA/093/2013/2014/W/WS DP/16	Igende	5,500	728,810,500.00	567,567,828.00	85
320.	MWANZA	Misungwi	Construction of Piped Water System and Civil Works for Ngaya - Matale villages Contract No. LGA/093/2013/2014/W/WS DP/12	Ngaya,Matale	5000	1,937,752,300.00	1,145,955,707.90	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
321.	MWANZA	Misungwi	Construction of Piped System and Civil Works for Matale - Manawa - Misasi Villages Contract No. LGA/093/2013/2014/W/WS DP/23	Matale, Kasololo, Isuka, Nduha, Manawa naMisasi	9,000	1,294,709,946.00	1,117,085,545.05	90
322.	MWANZA	Misungwi	Construction of piped water system and civil works for Kiliwi -Ng'wamboku, Ngh'obo, Shilalo and Ikungumhulu villages	Kiliwi -Ng'wamboku, Ngh'obo, Shilalo and Ikungumhulu	9500	1,104,332,940.00	-	10
323.	MWANZA	Misungwi	Construction of piped water system and civil works for Mahando village	Mahando	6,000	411,656,733.00	-	10
324.	MWANZA	Misungwi	Rehabilitation of Fella water supply system	Fella, Ngereka, Bujingwa	7168	18,000,000.00	17,800,000.00	98
325.	MWANZA	Misungwi	Extension of Lubili of Water supply	Lubili	2,500	27,780,000.00	3,880,000.00	90
326.	MWANZA	Misungwi	Rehabilitation of Usagara piped water scheme	Usagara, Sanjo, Idetemba	2,500	16,000,000.00	10,415,500.00	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
327.	MWANZA	Misungwi	Rehabilitation of 31 existing boreholes and shallow wells at 31 villages	Buganda,Mwagalala,Igenge,Bukumbi,Mwasubi,Ntulya,Maganzo, Mondo,Koromije,Sanjo,Ise nengeja,Nyang'omango,Mwaniko,Nyamatala, Ngudama,Kabale,Mabuki,Kijima,Isakamawe, Chole,Iteja,Mamaye,Mhungwe,Kanyeletele,Mwasonge,Igumo	7750	68,000,000.00	-	10
328.	MWANZA	SENGEREMA DC	Hydrogeological survey, drilling of productive boreholes and installation of handpumps at Sima, Nyamahona, Nyamatongo and Kagunga villages	Sima, Nyamahona, Nyamatongo and Kagunga	2,000	103,000,000.00	-	60
329.	MWANZA	SENGEREMA DC	Construction of Buyagu - Kalangalala - Bitoto Water Supply Project in Sengerema District Council	Kalangalala,Buyaguna Bitoto	9,900	1,702,500,170.00	1,317,690,519.00	92
330.	MWANZA	SENGEREMA DC	Rehabilitation and improvement of Busisi Water Project in Sengerema DC	Busisi	6,500	486,145,880.00	309,556,000.00	90

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
331.	MWANZA	SENGEREMA DC	Drilling of 7 boreholes at Mwamanyili,Nyamisiwi, Chanika, Nyashana, Nyamabano, Isaka and Izindabo at Buchosa DC.	Mwamanyili,Nyamisiwi, Chanika, Nyashana, Nyamabano, Isaka and Izindabo	1,750	189,735,000.00	-	60
332.	MWANZA	SENGEREMA DC	Drilling of 7 boreholes at Bulyaheke, Nyangalamila, Lusolelo, Iiligamba, Bilulumo, Busikimbi and Kisaba at Buchosa DC.	Bulyaheke, Nyangalamila, Lusolelo, Iiligamba, Bilulumo, Busikimbi and Kisaba	1,750	185,735,000.00	-	60
333.	MWANZA	SENGEREMA DC	Construction of Nyakaliro - Bukokwa Water Supply Project	Nyakaliro - Bukokwa	13,500	1,455,634,400.00	1,385,958,680.00	93
334.	MWANZA	BUCHOSA DC	Uchimbaji wa Visima virefu 7 katika vijiji ya Busikimbi,Bulyaheke,Nyang alamila,Iiligamba,Kisaba,Lus olelo na Bilulumo	Busikimbi,Bulyaheke, Nyangalamila,Iiligamba ,Kisaba,Lusolelo na Bilulumo	1,750	189,735,000.00	-	60
335.	MWANZA	BUCHOSA DC	Uchimbaji wa Visima virefu 7 katika vijiji ya Izindabo,Mwamanyili,Nyamisiwi,Chanika,Nyashana,Nyamabano na Isaka	Izindabo,Mwamanyili, Nyamisiwi,Chanika,Nyashana,Nyamabano na Isaka	1,750	189,735,000.00	-	60

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
336.	MWANZA	BUCHOSA DC	Ujenzi wa mradi wa Maji Lumeya-Nyakaliro-Bukokwa	Bukokwa Na Nyabutanga.	7,500	1,455,634,400.00	1,252,567,080.00	90
337.	MWANZA	Ukerewe DC	Mradi wa Maji ya Bomba katika vijiji vya Hamuyebe, Namagondo na Kazilankanda	Hamuyebe, Namagondo na Kazilankanda	15,000	1,635,212,680.00	1,532,304,442.00	89
338.	MWANZA	Ukerewe DC	Mradi wa Maji ya Bomba katika kijiji cha Lutare	Lutare	6,000	1,998,832,930.00	1,761,400,491.50	98
339.	MWANZA	Ukerewe	Construction of Piped System and Civil Works for Buhima and Igalla	Buhima and Igalla	18,000	510,632,110	490,568,361.00	98
340.	MWANZA	Ukerewe	Construction of Piped System and Civil Works for Mahande, Busunda, Muhula and Namasabo	Mahande, Busunda, Muhula and Namasabo	22,000	1,294,545,000.57	1,155,020,660.00	93
341.	MWANZA	Ukerewe	Construction of Piped System and Civil Works for Bwasa and Kigara	Bwasa and Kigara	12,000	1,334,810,637.00	1,324,610,724.72	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
342.	MWANZA	Ukerewe	Construction of Piped System and Civil Works for Malegea	Malegea	6,500	335,568,618.00	327,062,380.00	99
343.	NJOMBE	Ludewa	Ukarabati wa mradi wa maji Lifua-Manda	Lifua, Luilo, Lihagule, Kingole, Kitongoji cha Sagalu -Manda na Manda Sekondari	2,135	372,565,160.00	42,327,000.00	35
344.	NJOMBE	Ludewa	Ukarabati na upanuzi wa mradi wa maji Ludewa Kijijini	Ludewa Kijijini	2,652	211,395,910.00	156,188,500.00	98
345.	NJOMBE	Ludewa	Ujenzi wa mradi wa maji Lupingu	Lupingu	1,263	322,752,896.00	-	60
346.	NJOMBE	Ludewa	Ukarabati wa mradi wa maji Nkomang'ombe	Kimelembe na Nkomang'ombe	3,649	782,846,976.00	-	95
347.	NJOMBE	Ludewa	Construction of Iwela W/S	Lwela	1270	1,906,746,508.10	207,504,647.50	25

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
348.	NJOMBE	MAKETE DC	Magoma/Bulongwa Water supply project	Iniho, Unyangogo, mwa kavuta, Lumage, Nkunga, Madihani, Iyoka, Kitula, Mahulu, Kilanzi, Bulongwa, Katenga, Idunda, Utengule	9,465	564,240,600.00	479,184,211.90	95
349.	NJOMBE	MAKETE DC	Kisinga Water supply project	Kisinga	987	243,558,731.90	96,733,981.00	75
350.	NJOMBE	MAKETE DC	Lupalilo Water supply Project	Lupalilo	1,346	332,979,198.30	161,629,615.00	90
351.	NJOMBE	MAKETE DC	Tandala Water supply Project	Tandala	2,926	733,600,000.00	88,028 797.68	90
352.	NJOMBE	MAKETE DC	Igumbilo Water supply project	Igumbilo	771	449,540,104.02	308,327,628.00	95
353.	NJOMBE	MAKETE DC	Igolwa water supply project	Igolwa	1,370	953,108,420.00	-	75

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
354.	NJOMBE	MAKETE DC	Construction of Matamba/Kinyika water supply	Matamba,Kinyika	14,101	2,084,270,000.00	-	45
355.	NJOMBE	NJOMBE DC	Mradi wa Maji ya kusukuma kwa njia ya Umeme Kijiji cha Kidegembye.	Kidegembye	6,362	1,354,308,864.00	577,965,500.00	91
356.	NJOMBE	NJOMBE DC	Mradi wa Maji ya Mtiririko Kijiji Cha Matembwe.	Matembwe na Iyembela	-	996,935,390.00	-	50
357.	NJOMBE	NJOMBE DC	Mradi wa Maji ya kusukuma kwa njia ya Umeme Kijiji cha Lupembe.	Lupembe	-	874,749,458.00	-	5
358.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Lugenge, Kisilo and Utalingolo LOT 1	Ujenzi wa Bomba kuu	39,500	479,227,409.97	169,457,500.00	75
359.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Lugenge, Kisilo and Utalingolo LOT2	Lugenge na Kiyaula		911,613,508.30	757,720,875.00	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
360.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Lugenge, Kisilo and Utalingolo LOT3	Kisilo, Ihalula na Utalingolo		1,540,066,038.00	263,996,193.50	61
361.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Igongwi Group Scheme LOT 1	Ujenzi wa Bomba kuu	-	4,576,673,868.56	1,013,280,391.00	52
362.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Igongwi Group Scheme LOT 3	Kitulila na Madobole	4,676	480,299,111.78	116,958,510.00	65
363.	NJOMBE	NJOMBE TC	Usambazaji maji ya Mserereko Igongwi Group Scheme LOT 4	Njomlole na Luponde	5,041	828,931,576.00	448,525,980.00	72
364.	NJOMBE	Makambako TC	Maji ya Pampu ya Umeme Mtulingala-Nyamande (Bore hole)	Mtulingala, Mbugani na Nyamande	8,021	1,275,692,494.12	-	61
365.	NJOMBE	Makambako TC	Maji ya Pampu ya Umeme Ibatu (Bore hole)	Ibatu	2,534	801,439,194.00	-	23

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
366.	NJOMBE	Makambako TC	Maji ya Pampu ya Umeme Ikelu (Surface and Bore hole)	Ikelu	4,086	2,931,785,580.42	-	75
367.	NJOMBE	Makambako TC	Maji Mtiririko Usetule - Mahongole	Usetule na Mahongole	7,078	8,555,383,051.86	-	9
368.	NJOMBE	Wanging'ombe DC	Upanuzi wa mradi wa maji mtiririko katika kijiji cha Igosi	Igosi	3,950	418,153,296.00	84,932,547.30	75
369.	NJOMBE	Wanging'ombe DC	Ujenzi wa Bwawa la maji katika kijiji cha Wanging'ombe	Wanging'ombe	14,965	1,199,111,040.00	916,021,568.42	99
370.	NJOMBE	Wanging'ombe DC	Ujenzi wa mradi wa maji mtiririko wa Igando-Kijombe (Vijiji vya Malangali na Hanjawanu) Lot II	Malangali, Hanjawantu	2,118	12,437,407,360.00	-	17
371.	PWANI	Kisarawe DC	Chole- Kwala	Chole - Kwala	5,500	1,610,205,773.11	1,190,275,388.50	72

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
372.	PWANI	Kisarawe DC	Boga na Mengwa	Boga na Mengwe	8,000	629,144,198.40	99,000,000.00	16
373.	PWANI	Rufiji DC	Uchimbaji wa Visima	Tawi (2), Siasa (1), Nambunju (2), Nyawanje (1), Kungurwe (1), Namakono (1), Ruwe (1), Nyaminywili (1), Mkongo (1) and Chumbi (2)	42,500	402, 341,500	267,312,300.00	85
374.	PWANI	Mafia DC	Jibondo	Jibondo	9,900	1,958,526,000.00	638,260,236.00	85
375.	PWANI	Mkuranga	Mkerezange & Kigoda	Mkerezange & Kigoda	6,500	1, 243,033,303.28		20
376.	PWANI	Mkuranga	Mwanambaya	Mwanambaya	14,500	2, 971,819,267.37		30

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
377.	PWANI	Mkuranga	Yavayava	Yavayava	4,500	737,998,993.20	175,511,430.00	55
378.	PWANI	Mkuranga	Mdimni	Mdimni	5,000	931,731,154.45		20
379.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Mambwekenya	Mambwekenya	2,226	65,998,400.59	316,868,772.08	98
380.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Myunga	Myunga, Mpanzi	4,400	630,120,901.52	148,813,340.00	80
381.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Kilewani	Kilewani	3,342	997,262,096.60	291,324,505.32	70
382.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Kafukula	Kafukula	2,127	505,624,321.84	165,055,711.99	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
383.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Katete	Katete	3,116	382,768,375.22	-	75
384.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Kalepula	Kalepula A na B	6,103	465,013,614.77	-	25
385.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Sopa	Sopa	3,440	216,672,544.00	-	50
386.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji Ngorotwa	Ngorotwa	2,079	223,342,317.00	-	40
387.	RUKWA	Kalambo DC	Mradi wa maji katika kijiji cha Matai	Matai	16,000	2,000,619,966	300,000,000.00	10
388.	RUKWA	Nkasi DC	Ujenzi wa mradi wa kupampu maji Kisula	Kisula	7,850	330,867,170.00	165,080,500.00	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
389.	RUKWA	Nkasi DC	Ujenzi wa mradi wa maji bomba Mpasa	Mpasa na Mlambo	14,171	1,951,604,144.10	1,318,208,384.05	95
390.	RUKWA	Nkasi DC	Ujenzi wa mradi wa maji bomba Isale	Nkata, Kitosi, Ntuchi, Ifundwa , Msilihofu na Isale	31,243	5,541,071,431.22	2,000,487,638.15	75
391.	RUKWA	Nkasi DC	Ujenzi wa mradi wa kupampu maji Bwawa la Kawa	Nkundi,Fyengelezya na Kalundi	16,947	1,817,434,118.96	1,375,071,624.19	95
392.	RUKWA	Nkasi	Construction of pumping scheme for Kirando	Mtakuja,Kamwanda,C hongokatete, Itete	74,483	3,067,621,364	600,000,000.00	65
393.	RUKWA	Sumbawanga DC	Mradi wa Maji ya Mserereko Kijiji cha Zimba	Zimba,Mission	4,143	622,762,641.00	70,752,990.00	85
394.	RUKWA	Sumbawanga DC	Mradi wa Maji ya Mserereko Kijiji cha Sakalilo	Sakalilo	7,052	510,516,380.00	290,457,904.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
395.	RUKWA	Sumbawanga DC	Mradi wa Maji ya Mserereko Kijiji cha Kizungu	Kizungu	2,282	334,303,794.00	224,965,620.00	85
396.	RUKWA	Sumbawanga DC	Mradi wa Maji ya Mserereko Mji Mdogo Laela	Mji mdogo wa Laela	28,334	744,049,944.00	250,000,000.00	99
397.	RUKWA	Sumbawanga DC	Ujenzi wa Bwawa la Maji Kijiji cha Ikozi	Ikozi,Kazwila na Chituo	8,873	2,943,086,780.00	984,154,797.00	75
398.	RUKWA	Sumbawanga DC	Construction of Muze group water scheme	Mbwilo, Mnazi mmoja, Mnazi mmoja asilia, Uzia, Muze, Ilanga, Kalakala, Kalumbeleza A&B, Isangwa	36,071	399,000,000	660,000,000.00	30
399.	RUKWA	Sumbawanga DC	Mradi wa Maji wa Mpui	Mpui	8,138	39,102,369	39,102,368.53	80
400.	RUKWA	Sumbawanga DC	Construction of Gravity Piped Water Supply Scheme and Civil Works for Msia Village	Msia	2,483	370,641,304	296,024,418.35	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
401.	RUVUMA	Songea MC	contract for Drilling of exploratory and productive of Bore Holes for water supply, including civil works and installation of pumps at Nangwai Village, Kisiwani-C-Village, Subira Kati village and Kihekwa	Nangwai Village, Kisiwani-C-Village, Subira Kati village and Kihekwa	7,500	750,633,400.00	369,523,000.00	71
402.	RUVUMA	Songea MC	contract for Drilling of exploratory and productive of Bore Holes for water supply, including civil works and installation of pumps at mwengemshindo Village, and Pambazuko	mwengemshindo Village, and Pambazuko	7,500	786,003,900.00	263,007,000.00	64
403.	RUVUMA	Songea MC	construction of piped water supply and civil works for Mletele ward	Mletele, Mjimwema, Makemba, Nonganonga , Liumbu and Mdundiko	8,750	681,570,020.00	398,049,205.05	65
404.	RUVUMA	Songea MC	construction of piped water supply at LILAMBO A and LILAMBO B villages in Songea Municipal Council	Lilambo A and Lilambo B	4,500	1,164,555,586.00	-	20

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
405.	RUVUMA	Songea DC	Mradi wa maji mtiririrko Liula	Liula	4,223	995,798,776.13	839,794,077.00	97
406.	RUVUMA	Songea	Improvement of Water Supply Project to cover the villages of Madab,Mtepa,Litutaa and Kipingo	Madab,Mtepa,Litutaa and Kipingo	11527	1,041,021,700.00	50,436,799.00	75
407.	RUVUMA	Songea	Construction of Gravity Water Supply Project for Lilondo Village	Lilondo	5469	1,048,875,253.95	617,337,154.80	92
408.	RUVUMA	Songea	Construction of Gravity Water Supply Project for Maweso Village	Maweso	2195	546,792,163.00	401,406,598.70	95
409.	RUVUMA	Madaba DC	Ujenzi wa Mradi wa maji wa Mtiririko utakaohudumia vijiji vya Madaba, Matepa, Lituta na Kipingo	Madaba, Matepa, Lituta na Kipingo	18,151	1,041,021,700.00	50,436,799.00	95
410.	RUVUMA	Madaba DC	Mradi wa maji wa mtiririko Kijiji cha Lilondo	Lilondo	5,919	1,048,875,253.95	512,879,554.80	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
411.	RUVUMA	Madaba DC	Mradi wa maji wa mtiririko Kijiji cha Maweso	Maweso	2,876	546,792,163.00	401,406,598.70	85
412.	RUVUMA	NAMTUMBO	Mradi wa maji Likuyusekamaganga	Likuyuseka,Likuyuman dela	13,319	4,915,864,910.00	1,633,172,982.00	75
413.	RUVUMA	NAMTUMBO	Mradi wa maji Mkongo Gulioni Nahimba	Mkongo Gulioni ,Nahimba	8,007	2,069,575,521.00	1,412,946,598.70	77
414.	RUVUMA	NAMTUMBO	Mradi wa Mji Litola Kumbara	Litola ,Kumbara	7,927	1,916,152,605.46	1,023,574,310.19	75
415.	RUVUMA	NAMTUMBO	Mradi wa maji Luhimbalilo Naikesi	Luhimbalilo, Naikesi	15,442	2,682,586,038.00	788,752,741.74	60
416.	RUVUMA	Nyasa DC	Mradi wa maji wa Kijiji cha Liparamba	Liparamba	5,823	1,020,089,315.00	1,116,138,230.00	99

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
417.	RUVUMA	Mbinga DC	Mradi wa maji wa kisima kirefu Mabuni	Mabuni	4,250	293,685,480.00	136,496,500.00	65
418.	RUVUMA	Tunduru DC	Matemanga	matemanga, Jaribuni, changarawe na Milonde	9,398	374,085,547.00	173,383,448.00	85
419.	RUVUMA	Tunduru DC	Mtina	Muungano Nyerere	5,921	247,718,108.00	-	97
420.	RUVUMA	Tunduru DC	Mradi wa Maji wa Mbesa kwa ajili ya Chanzo cha Ndaje na raising main 13km. Huu ni mradi wa 2012 Wilayani Tunduru	Mbesa, Airport	6,953	150,000,000.00	85,000,000.00	10
421.	RUVUMA	Tunduru DC	Ujenzi wa mradi wa maji Mbesa			220,000,000.00		80
422.	RUVUMA	Mbinga DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mabuni	Mabuni		293,685,480.00	136,496,500.00	65

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
423.	SIMIYU	BARIADI TC	Mradi wa maji Sanungu na Mahina	Sanungu na Mahina	8,575	477,561,150.00	137,888,500.00	85
424.	SIMIYU	BARIADI TC	Mradi wa maji Nyangokolwa.	Nyangokolwa.	3,500	162,417,200.00	2,824,899.00	78
425.	SIMIYU	BARIADI TC	Mradi wa maji Nyakabindi na Bupandagila	Nyakabindi , Bupandagila na Gagabali.	6,525	142,804,090.00		30
426.	SIMIYU	BARIADI TC	Mradi wa ufungaji na uwekaji wa pampu yenye kutumia Nishati ya jua (solar panel) katika Mradi wa maji Sanungu na mahina	Sanungu na Mahina	8,575	109,542,000.00	90,551,757.58	95
427.	SIMIYU	Bariadi DC	Construction of Water Supply Schemes in Bariadi Town Council Nyakabindi and Bupandagila Village/Mtaa.	Nyakabindi and Bupandagila	5000	142,804,090.00	25,275,000.00	25
428.	SIMIYU	Bariadi DC	masewa water supply project	Masewa	6500	608,018,038.32	-	10

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
429.	SIMIYU	Bariadi DC	sengerema water supply project	Sengerema	4500	647,763,699.30	-	8
430.	SIMIYU	Bariadi DC	igaganulwa water supply project	Igaganulwa	6500	726,767,040.79	-	15
431.	SIMIYU	MASWA DC	Mwabulimbu	Mwabulimbu	4,500	493,214,260.00	235,028,500.00	99
432.	SIMIYU	MASWA DC	Jihu -Ikungu	Jihu-Ikungu	6,000	518,068,951.40	215,770,340.70	90
433.	SIMIYU	MASWA DC	Nyashimba Muhida	Nyashimba na Muhida	5,000	438,085,450.00	-	50
434.	SIMIYU	MASWA DC	construction of water supply scheme at Ngulinguli Mwamanenge	Ngulinguli Mwamanenge	5250	961,383,109.00		20

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
435.	SIMIYU	BUSEGA DC	MRADI WA MAJI KATA YA KILOLELI AWAMU YA I ITAHUDUMIA IJITU, IHALE NA YITWIMILA B	Ijitu, Ihale, na Yitwimila B	21,269	680,412,600.00	310,160,000.00	90
436.	SIMIYU	BUSEGA DC	UJENZI WA MRADI WA MAJI NYASHIMO	Nyashimo	20,030	1,800,000,000.00	-	20
437.	SIMIYU	ITILIMA DC	Mradi wa Maji ya bomba wa kijiji cha Kabale	Kabale	3,250	480,745,837.00	226,254,250.30	98
438.	SIMIYU	ITILIMA DC	Mradi wa Maji ya bomba wa kijiji cha Ikungulipu	Ikungulipu	3,500	603,658,825.00	424,262,405.73	99
439.	SIMIYU	ITILIMA DC	Mradi wa Maji ya bomba wa kijiji cha Isengwa	Isengwa	4,000	560,675,621.00	399,817,517.83	98
440.	SIMIYU	ITILIMA DC	Mradi wa Maji ya bomba wa kijiji cha Nkoma	Nkoma	6,961	1,397,296,941.00	331,236,110.70	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
441.	SIMIYU	ITILIMA DC	Geophysical Survey,Drilling and Equiping 40 Productive Boreholes	Itilima	8,250	1,556,400,000.00	-	44
442.	SIMIYU	Meatu	Lubiga water projects	Lubiga,	6500	822,389,400.00	549,625,089.00	75
443.	SIMIYU	Meatu	Nkoma water projects	Nkoma	5000	459,743,350.00	286,475,223.75	65
444.	SIMIYU	Meatu	Ng'hoboko water projects	Ng'hoboko	6000	639,937,980.00	438,881,207.35	88
445.	SINGIDA	IKUNGI DC	Ujenzi wa mradi wa Maji Ighuka/Ikungi	Ighuka na Ikungi	4,690	240,778,740.40	90,271,486.80	80
446.	SINGIDA	IKUNGI DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Mtunduru	Mtunduru	5,618	405,007,269.00	-	40

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
447.	SINGIDA	IKUNGI DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Mwaru	Mwaru	2,834	180,947,690.00	-	85
448.	SINGIDA	IRAMBA DC	Uchimbaji wa visima 9 vya maji	Vijiji vya :- Kyalosangi,Kisiriri,Kisimba,Meli,Songambele ,Mbelekesi,Kaselya,Ndulungu, na Mtoa	2,250	282,394,178.00	51,737,690.00	32
449.	SINGIDA	IRAMBA DC	Uchimbaji wa visima 30 vya maji	Vijiji vya :- Tulya,Malendi,Msseko ,Zinziligi,Kipuma,Mgundu,Luono,Kisharita,Makunda,Mahola,Kitusha,Ulemo,Msansao,Simbalungwala,Luzilukulu, Galangala,Munkonze, Mangole,Nsonga,Kidaru,Migilango,Wembere, Tintigulu,Kisana,Doromoni,Msagi,Shelui II,Kyalosangi,Urughu, na Kizega.	7,500	540,450,000.00	108,930,000.00	40
450.	SINGIDA	IRAMBA DC	Ujenzi wa Miundombinu ya maji ya bomba ujungu	Kijiji cha Ujungu	6,818	966,174,000.00	597,526,900.00	99

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
451.	SINGIDA	IRAMBA DC	Ujenzi wa Miundombinu ya maji ya bomba kijiji cha meli	Kijiji cha Meli	4,800	508,621,625.06	62,840,269.26	98
452.	SINGIDA	MANYONI DC	Construction for Kintinku/Lusilile water Project Phase I	Kintinku, Lusilile, Maweni, Mvumi, Ngaiti, Chikuyu, Mwiboo, Mbwasa, Mtive, Chilejeho, Makutupora	55,485	2,460,437,146.90	1,283,222,468.18	90
453.	SINGIDA	MANYONI DC	Construction of piped water supply system and civil works for Makanda village in Manyoni district Council	Makanda	2,000	331,820,137.81	112,142,174.62	85
454.	SINGIDA	MANYONI DC	Construction of piped water supply system and civil works for Heka Azimio village in Manyoni district Council	Heka Azimio	3,600	636,441,914.90	-	50
455.	SINGIDA	MANYONI DC	Construction of piped water supply system and civil works for Chikombo village in Manyoni district Council	Chikombo	1,500	338,809,755.57	-	30
456.	SINGIDA	ITIGI DC	Construction of borehole pumped piped scheme(Raising Mains,Booster	Songambele,Mlowa,Majengo,Itigi,Tambukareli and Zinginali	32,000	1,608,974,464.00	578,029,993.00	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
			station,Storage tanks and Supply of Electrical power) for Songambele,Mlowa, Majengo,Itigi,Tambukareli and Zinginali villages LOT 1					
457.	SINGIDA	ITIGI DC	Construction of borehole pumped piped scheme(Water points,Cattle troughs and Distribution Networks) for Songambele,Mlowa,Majengo,Itigi,Tambukareli and Zinginali villages LOT 2	Songambele,Mlowa,Majengo,Itigi,Tambukareli and Zinginali		998,634,472.00	476,415,450.00	80
458.	SINGIDA	MKALAMA DC	Uboreshaji wa mradi wa maji Nduguti	Nduguti	4,000	980,413,335.00	158,102,024.35	82
459.	SINGIDA	MKALAMA DC	Ujenzi wa mradi wa maji Kinyangiri	Kinyangiri	7,000	425,717,028.00	70,279,176.00	55
460.	SINGIDA	MKALAMA DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji Ipuli	Ipuli	6,000	8,599,900.00		99

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
461.	SINGIDA	MKALAMA DC	Utafiti wa maji chini ya ardhi, uchimbaji na kufunga pampu za mkono kwenye visima 20 katika vijiji vya Lukomo(1), Ishinsi(1), Ndalla(1), Ishenga(1), Singa(1), Malaja(1), Nkalakala-Mkunguru(1), Mgolombyo(2), Kinyambuli(2), Gambasimboi(1), Mnung'una(1), Ikungu(1), Tumuli-makambi ya fisi(1), Nkungi(1), Mdilika(1), Mkiko(1), Igonia(2)	Lukomo(1), Ishinsi(1), Ndalla(1), Ishenga(1), Singa(1), Malaja(1), Nkalakala- Mkunguru(1), Mgolombyo(2), Kinyambuli(2), Gambasimboi(1), Mnung'una(1), Ikungu(1), Tumuli- makambi ya fisi(1), Nkungi(1), Mdilika(1), Mkiko(1), Igonia(2)	5,000	395,761,388.00	132,415,737.19	82
462.	SINGIDA	MKALAMA DC	Ujenzi wa mradi wa usambazaji wa maji katika kijiji cha Nyahaa	Nyahaa	3,750	90,520,990.00	910,200,000.00	95
463.	SINGIDA	SINGIDA MC	Hydrogeological, Geophysical Survey and Drilling of Deep Boreholes in 4 Villages at Singida Municipality.	Mungumaji, Unyambwa, Unyamikumbi na Kisasida	18,185	147,520,000.00	69,858,360.00	75
464.	SINGIDA	SINGIDA MC	Rehabilitation of Water Supply and Civil Works at Mtipa in Singida Municipal	Mtipa	5,164	295,341,450.00	-	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
465.	SINGIDA	SINGIDA MC	Construction of Water Supply Scheme at Mungumaji Village in Singida Municipality	Mungumaji	5,069	336,064,290.00		10
466.	SHINYANGA	Shinyanga MC	Mradi wa Maji Galamba	Galamba	3,172	534,502,928.72	113,169,975.30	86
467.	SHINYANGA	Shinyanga MC	Mradi wa Maji Negezi	Negezi	2,306	2,023,649,542.06	400,000,000.00	25
468.	SHINYANGA	Shinyanga MC	Mradi wa Maji Ihapa	Ihapa	3,395	248,451,187.00		15
469.	SHINYANGA	Shinyanga DC	Mradi wa Maji wa Masengwa	MASENGWA, ILOBASHI, BUBALE,	39,223	4,194,803,793.21	710,996,818.58	41
470.		Shinyanga DC	Re-Contruction of water supply Transmission main from Mwisme to Mwakitolyo Storage Tank (20.696km still pipes)	Mwakitolyo	6,677	2,680,699,999.00	500,000,000.00	19

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
471.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji cha Ikonongo	Ikonongo	2,880	559,269,909.00	378,880,725.00	99
472.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ujenzi wa chanzo cha maji kwa ajili ya mradi wa maji wa Kijiji cha Ndoleleji	Ndoleleji	3,550	55,055,260.00	46,033,500.00	25
473.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Shagihilu	Shagihilu	1,670	464,319,262.00	226,904,500.00	99
474.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Unyanyembe	Unyanyembe	3,270	453,938,548.00	301,417,149.99	99
475.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ujenzi wa chanzo cha maji kwa ajili ya mradi wa maji wa Kijiji cha Lagana	Lagana	2,570	57,123,800.00	-	95
476.	SHINYANGA	Kishapu DC	Ucimbaji wa visima virefu 2 katika kijiji cha Bubiki	Bubiki, Bubiki B	6,970	53,554,536.00	51,849,436.00	15

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
477.	SHINYANGA	Msalala DC	Mhangu- Ilogi Water Supply Project under Joint Water partner ship Project	Ilogi, Bugarama, Kakola No.9, Rwabakanga, Kakola na Bushing'we	34,113	13,860,873,200.77	3,394,664,963.40	55
478.	SHINYANGA	Ushetu DC	MRADI WA MAJI YA BOMBA KATIKA KIJIJI CHA MPUNZE/SABABSABINI/IP ONYANGHOLO	Mpunze, Sabasabini na Iponyanh'olo	6,506	1,218,590,940.00	-	30
479.	SHINYANGA	Ushetu DC	MRADI WA MAJI YA BOMBA KATIKA KIJIJI CHA NYANKENDE	Nyankende	7,240	661,793,952.00	-	30
480.	SHINYANGA	Ushetu DC	MRADI WA MAJI YA BOMBA KATIKA KIJIJI CHA IGUNDA	Igunda na Mlidede	3,864	484,837,480.00	-	75
481.	SHINYANGA	Kahama TC	Upanuzi wa mradi wa maji ya Ziwa Viktoria kutoka Ngogwa hadi Kitwana	Kitwana, Ngogwa, Nyambula, Busoka, Sunge, Nuja, Tumaini, Kahanga, Ngulu, Wendele na Nyamhela	56,036	2,400,000,000	518,000,000.00	5
482.	SONGWE	Ileje DC	Mabula/Mbalula	Mabula, Mbalula	1,891	259,403,310.00	191,784,504.00	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
483.	SONGWE	Ileje DC	Mapogolo/Mangwina	Mapogolo, Mangwina	2,143	416,905,843.00	-	5
484.	SONGWE	MBOZI DC	Itaka-Itewe	Itaka,Itewe,Bara na Hangomba	34,000	1,674,145,006.00	1,151,537,463.00	99
485.	SONGWE	MBOZI DC	Iyula Group	Iyula A na B, Ipyana,Igale,Lumbila na Senjele	46,031	5,139,543,867.69	2,079,304,780.96	65
486.	SONGWE	Momba DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Tindingoma	Tindingoma	7,081	428,782,490.00	143,190,793.00	80
487.	SONGWE	Momba DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Chitete	Chitete	4,648	508,247,154.00	99,000,000.00	40
488.	SONGWE	Momba DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Ndalambo	Ndalambo	11,668	345,833,830.17	345,833,830.17	98

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
489.	SONGWE	Songwe DC	Mradi wa Maji wa Gua	Gua	5,329	290,883,970.00	81,374,683.75	96
490.	SONGWE	Songwe DC	Mradi wa Maji wa Kapalala	Kapalala	2,899	335,652,260.00	88,016,514.59	90
491.	SONGWE	Songwe DC	Mradi wa maji wa Mbangala	Mbangala	2,341	256,691,396.00	72,811,430.20	97
492.	SONGWE	Songwe DC	Mradi wa maji wa Totowe	Totowe	3,498	257,781,129.00	95,911,274.97	98
493.	SONGWE	Songwe DC	Upanuzi wa Mradi wa maji wa Udinde kwenda Kijiji cha Rukwa	Rukwa	1,948	66,462,727.00	—	96
494.	SONGWE	Songwe DC	Mradi wa maji Mkajuni	Mkajuni, Chudeko, na Majengo	14,232	762,188,099.72	—	55

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
495.	SONGWE	SONGWE	Construction of Galula water supply Project	Galula	699	679,175,665.15	-	40
496.	SONGWE	SONGWE	Conducting of Geophysical, Hydrological survey and Drilling of six Boreholes at Itindi, Iyovyo, Muheza, Namambo, Magamba, and Galula villages	Itindi, Iyovyo, Muheza, Namambo, Magamba, and Galula	17425			20
497.	SONGWE	Tunduma TC	Chipaka	Chipaka na Katete	4,000	418,420,684.00	134,080,473.60	65
498.	SONGWE	Tunduma TC	Mpandekati	Mpandekati na Ipito	3,000	333,625,017.88	172,348,211.00	85
499.	SONGWE	Tunduma TC	Maboresho ya huduma ya maji mjini Tunduma	Tunduma	23,839	1,314,444,349.52	515,284,271.88	99
500.	TABORA	KALIUA DC	Mradi wa usambazaji maji ya bomba kijiji cha Kazanaupate	Kijiji kimoja cha Kazanaupate	1,500	151,342,317.00	-	95

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
501.	TABORA	Nzega DC	Ujenzi wa miundombinu ya maji katika Kijiji cha Gulumuni Contract No. LGA/120/2017/2018/W/01 - LOT 05	Gulumuni	3,500	450,368,419.08	-	5.00
502.	TABORA	Nzega DC	Ujenzi wa miundombinu ya maji katika Kijiji cha Ubinga Contract No. LGA/120/2017/2018/W/01 - LOT 07	Ubinga	3,000	460,667,497.71	-	75.00
503.	TABORA	Nzega DC	Ujenzi wa miundombinu ya maji katika Kijiji cha Ubinga Contract No. LGA/120/2018/2019/W/01 - LOT 06	Lakuyi	3,000	429,435,913.20	-	35.00
504.	TABORA	Nzega DC	Utafiti wa maji chini ya ardhi na uchimbaji wa visima 13 katika vijiji vya Mwantundu, Upina, Nhele, Mwasala, Ifumba, Isalalo, Gemedu, Kipungulu, Ugembe, Kigandu, Busondo, Mabisilo na Budushi	Mwantundu, Upina, Nhele, Mwasala, Ifumba, Isalalo, Gemedu, Kipungulu, Ugembe, Kigandu, Busondo, Mabisilo na Budushi	3,250	443,263,918.00	108,382,189.80	31.00
505.	TABORA	Nzega DC	Utafiti wa maji chini ya ardhi na uchimbaji wa visima 13 katika vijiji vya Mambali, Shilago, Luhumbo, Bukene, Kabanga, Itunda, Kasela, lagenhe, llagaja, Lyamalagwa,	Mambali, Shilago, Luhumbo, Bukene, Kabanga, Itunda, Kasela, lagenhe, llagaja, Lyamalagwa,	3,250	427,166,859.00	240,878,772.70	77.00

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
			lagenhe, llagaja, Lyamalagua, Mwamala, Kayombo na Mwamalulu.	Mwamala, Kayombo na Mwamalulu.				
506.	TABORA	NZEGA	Geophysical survey, Drilling and Construction of 15 boreholes for Water Supply in 6 Villages at Nhobola, Mwanzoli, Tazengwa, Idudumo, Iyuki and Igilali	Nhobola, Mwanzoli, Tazengwa, Idudumo, Iyuki and Igilali	3,750	438,226,040.00	113,445,126.00	26
507.	TABORA	Igunga DC	Ujenzi wa miundo mbinu ya maji vijiji vya Mwamala na Nguriti	Mwamala na Nguriti	3,250	541,333,844.00	-	35
508.	TABORA	IGUNGA	Mangungu water supply project	Mangungu	2,301	320,034,500	-	6
509.	TABORA	Nzega TC	Uchimbaji wa visima 13 katika vijiji vya Nhobola visima(2)Kitengwe (2), Mwanzoli (2), Iyuki (2), Igilali (3) na Idudumo (2)	Nhobola visima(2)Kitengwe (2), Mwanzoli (2), Iyuki (2), Igilali (3) na Idudumo (2)	3,250	398,530,840.00	-	80
510.	TABORA	Nzega TC	Uchimbaji wa visima 15 katika vijiji vya Nhobola visima(3), Mwanzoli (3) Tazengwa (2), Idudumo (2), Iyuki (3)	Nhobola visima(3), Mwanzoli (3) Tazengwa (2), Idudumo (2), Iyuki (3)	3,750	438,226,040.00	-	55

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
			Iyuki (3) na Igilali (2)	na Igilali (2)				
511.	TABORA	Tabora DC (Uyui)	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu07 katika vijiji vya:- Ishihimulwa, Gilimba, Ikongolo, Utula, Kalola, Songambele na Nkutu.	Ishihimulwa, Gilimba, Ikongolo, Utula, Kalola, Songambele na Nkutu.	1,750	189,018,300.00	127,260,050.00	86
512.	TABORA	Tabora DC (Uyui)	Utafiti na uchimbaji wa visima virefu 06 vya Pampu za mkono katika vijiji vya:- Kasisi B, Gilimba, Loya Mlimani, Ishihimulwa, Goweko na Makazi	Kasisi B, Gilimba, Loya Mlimani, Ishihimulwa, Goweko na Makazi	1,500	160,208,600.00	90,476,500.00	67
513.	TABORA	Tabora DC (Uyui)	Utafiti,Uchimbaji wa visima 08 na Ufungaji wa Pampu za mkono katika vijiji vya:- Nsololo 2, Nkongwa 1, Itaga 1,Imalakaseko 1,Kasisi B 1 Ikongolo 1 na Nsimbo 1	Nsololo , Nkongwa, Itaga,Imalakaseko,Kasisi B Ikongolo na Nsimbo .	2,000	241,239,200.00	130,366,400.00	50
514.	TABORA	Tabora DC (Uyui)	Loya water supply project	Loya mlimani na loya bondeni	12,048	99,000,000.00	67,000,000.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
515.	TABORA	Tabora DC (Uyui)	Tura water supply project	Tura	2,350	99,000,000.00	5,000,000.00	7
516.	TANGA	Bumbuli DC	Mradi wa maji Mgwashni	Mgwashi,Sagara,Wanga,Tuliani,Malomboini na Nkongoi	16,658	1,570,294,000.00	1,404,747,895.00	95
517.	TANGA	Bumbuli DC	Mradi wa maji Kwalei	Kwalei	3,803	521,018,300.00	473,244,709.50	70
518.	TANGA	Bumbuli DC	Mradi wa maji Soni/Mkuzu	Lwandai,Soni na Kisiwani	4,546	489,808,000.00	469,833,000.00	96
519.	TANGA	Bumbuli DC	Mradi wa maji Vuga	Kihitu,Vuga bazo,Kishewa na Baghai	9,578	685,152,282.88	-	45
520.	TANGA	Bumbuli DC	Mradi wa maji Kwang'wenda/Mbuzii	Kwangw'enda/Mbuzii	2,008	261,974,256.64	-	30

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
521.	TANGA	Mkinga DC	Mradi wa Maji wa Kijiji cha Parungu Kasera	Parungu Kasera	1,048	1,089,871,085.00	940,610,671.00	99
522.	TANGA	Mkinga DC	Mradi wa Maji wa Kijiji cha Mwakijembe	Mwakijembe	1,253	1,742,436,894.00	768,924,910.00	60
523.	TANGA	Mkinga DC	Mradi wa Maji wa Kijiji cha Mbuta	Mbuta	2,300	1,921,200,683.00	880,297,000.00	55
524.	TANGA	Mkinga DC	Construction of Horohoro Border piped Water Supply Scheme	Horohoro	1,639	398,000,000.00	212,186,085.00	80
525.	TANGA	Mkinga DC	Construction of piped Water Supply Scheme at Mbuyuni Village	Mbuyuni	2,500	47,000,000.00	30,328,170.00	65
526.	TANGA	Korogwe DC	Mradi wa maji ya ku pump (BH) kijiji cha Lusanga	Lusanga,Shambakapo ri na Ngomeni	3,422	685,041,181.50	-	5

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
527.	TANGA	Korogwe DC	Construction of water supply scheme at Lusanga Village. Contract No. LGA/125/2018/2019/W/HQ/02	Lusanga, Shambakapori na Ngomeni	6,980	685,041,181.50	-	35
528.	TANGA	Korogwe DC	Construction of gravity piped scheme for Mlembule Village Contract No. LGA/125/2012/2013/W/LOT 6	Mlembule	8,547	913,494,863.00	315,845,937.00	45
529.	TANGA	Korogwe DC	Construction of Water Supply Infrastructures in Mombo Township. Contract No. AE/048/2016-2017/W/51	Mombo township	12,543	132,144,306.00	66,568,500.00	70
530.	TANGA	Korogwe TC	Construction of piped system and civil works for water supply at Msambiazi village in Korogwe Town Council with contract No LGA/126/WATER/WSDPII/2016/2017/01	Msambiazi	5,500	609,064,434.00	39,715,199.00	95
531.	TANGA	Korogwe TC	Construction of piped system and civil works for water supply at Lwengera Relini and Lwengera Darajani villages in Korogwe Town Council with contract	Lwengera Relini & Lwengera Darajani	5,500	761,475,594.00	187,007,600.00	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
			No LGA/126/WATER/WSDP II/2 016/2017/02-LOT II					
532.	TANGA	Pangani DC	UTAFITI WA MAJI ARIDHINI, UCHIMBAJI VISIMA 22 NA UKARABATI WA VISIMA VITATU	Mkwajuni,Ubangaa,Ma hazara,Langoni,Mtong a,Stahabu,Mkalamo,B uyuni,Kibumbwi,Miking uni,Mkwaja,Mikocheni, Sange,Mwera,Bushiri na Masaika	6,300	476,350,000.00	190,540,000.00	40
533.	TANGA	Lushoto DC	Gologolo	Gologolo	3,244	231,404,250.00	32,350,000.00	55
534.	TANGA	Lushoto DC	Shume/Manolo/Madala	Shume/nyelo,Nkunki, Manolo,Hamboye,Mlif u na Madala	33,703	2,643,467,676.00	1,560,123,945.65	75
535.	TANGA	Lushoto DC	Construction of water supply project at Mahezangulu Villages	Mahezangulu	4,226	246,757,760.00	-	15
536.	TANGA	Lushoto DC	Mlola-Lwandai Water Supply Scheme:- Completion of construction activities	Mlola, Lwandai	4,580	412,146,800.00	343,471,951.00	80

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
537.	TANGA	Lushoto DC	Construction of Water Supply Infrastructures in Lushoto Township	Lushoto	28,190	770,426,888.00	724,439,320.00	50
538.	TANGA	Muheza DC	Mradi wa maji ya bomba Umba	Umba	2,931	452,022,659.00	151,967,000.00	63
539.	TANGA	Muheza DC	Mradi wa maji ya bomba Kilongo	Kilongo	4,957	656,588,337.60	-	22
540.	TANGA	Kilindi DC	Songe/ Vilindwa water supply project	Songe, Vilindwa	7,373	1,192,325,737.20	191,755,537.92	70
541.	TANGA	Kilindi DC	Jungu/Balang'a Water Supply Project	Jungu,Balang'a	3,692	2,593,835,153.80	1,471,131,059.30	98
542.	TANGA	Kilindi DC	Saunyi Water Supply Project	Saunyi	2,466	1,164,582,922.00	769,825,528.00	85

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
543.	Mbeya	Kyela	Rehabilitation of Lubaga pumping water supply project	Lubaga	2843	54,560,000.00	53,144,262.00	90
544.	Mbeya	Kyela	Rehabilitation of Ngamanga water supply project	Ngamanga,Bujela,Kisale,Mabunga,Kisegese,Lupaso,Kyangala,Lukama,Mpanda,Lukwego,Ikuba,Lusungo	3016	8,700,000.00	6,451,300.00	65
545.	MBEYA	CHUNYA	Construction of pumped water suply project at Makongolosi small town	Makongolosi small town	18,000	2,809,674,259.00	435,000,000.00	40
546.	MBEYA	CHUNYA	Rehabilitation of Ifumbo water project	Ifumbo	6,980	200,049,553	50,000,000.00	30
547.	MBEYA	RUNGWE	Construction of Mbaka water scheme	Mbaka	1464	552,229,980.00	302,137,900.00	70
548.	MBEYA	RUNGWE	Construction of Ikama - Itagata water scheme	Ikama, Itagata	909	552,413,233.00	272,633,309.60	65

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
549.	MBEYA	RUNGWE	Mradi wa maji Bulongwe	Bulongwe	2139	527,570,302.83		93
550.	MBEYA	RUNGWE	Construction of Kigange - Nsanga water scheme	Kigange, Nsanga	2,444	851,625,619.00	367,380,288.00	75
551.	MBEYA	RUNGWE	Construction of Kanyelele water scheme	kanyelete, kitema, ipagika	3,509	444,327,090	-	40
552.	MBEYA	RUNGWE	Construction of Ushirika - Nditu water supply project	Nditu , Ushirika	5,393	316,904,400	-	40
553.	MBEYA	RUNGWE	Mradi wa Maji wa Ikamambande	Ikamambande	3,780	612,207,696		70
554.	MBEYA	BUSOKELO	Construction of Mpata water supply project	Mpata	1,331	283,411,161	136,860,382.50	70

Na.	Mkoa	Halmashauri	Jina La Mradi	Kijiji/Vijiji Vinavyonufaika	Idadi ya Wanufaikaji	Gharama ya Mkataba (Tsh.)	Kiasi Kilicholipwa (Tsh.)	Hali ya Mradi (%)
555.	MBEYA	BUSOKELO	Construction of Kapyu water project	Kapyu	1,437	162,088,330.02	75,462,857.70	10
556.	MBEYA	BUSOKELO	Construction of Kilimansanga water project	Kilimansanga	1,482	199,684,599	74,207,454.40	15
557.	MBEYA	MBARALI	Construction of Luduga-Mawindi Water Supply project	Itipingi,Manienga,Kanga,Ipwani,Matemela na Mkandami	35,122	997,832,375.00	873,788,212.00	93
558.	MBEYA	MBARALI	Construction of Luduga-Mawindi Water Supply project			3,683,571,611.50	2,727,435,600.00	92
JUMLA KUU					10,885,324	445,746,914,481	172,863,900,164.69	

Kiambatisho Na. 4(a)

Miradi 23 ya Maji Inayotekelzwa kwa Kutumia Wataalam wa Ndani (Force Account)

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji (Force Account)	Gharama ya Sasa ya Utekelezaji (Tshs.)	Gharama ambayo iliwasilishwa na Mkandarasi / Engineers Estimate (Tshs)	Hatua iliyofikiwa (%)	Maelezo Mafupi Kuhusu Kandarasi
1.	ARUSHA	ARUMERU DC	Mradi wa maji wa Oldonyosambu	Mamlaka ya Maji Arusha	4,266,079,182.00	7,966,560,574.00	Hatua ya Manunuzi ya Bomba na Viungio	Kazi haikuwahi kutangazwa lakini hii Engineers' Estimation kama angalipewa Mkandarasi
2.	MANYARA	MBULU DC	Mradi wa Maji wa Mbulu Mjini	Mamlaka ya Maji Babati	599,391,050.00	1,000,000,000.00	90%	Kazi haikuwahi kutangazwa lakini hii Engineers Estimation kama angalipewa Mkandarasi
3.	MANYARA	MBULU DC	Mradi wa Maji wa Arri Harsha	Mamlaka ya Maji Babati	1,354,321,761.28	2,707,255,872.15	72%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
4.	MBEYA	KYELA DC	Mradi wa Usambazaji Kapapa	Mamlaka ya Maji Mbeya	293,642,624.00	430,000,000.00	100%	Hii ni Engineers Estimation iliyo tayarishwa na Mamlaka
5.	MBEYA	MBEYA VIJIJINI	Mradi wa usambazaji maji Mji wa Mbalizi	Mamlaka ya Maji Mbeya	3,345,000,000.00	5,200,000,000.00	87%	Hii ni Engineers Estimation iliyo tayarishwa na Wataalamu wa Mamlaka

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji (Force Account)	Gharama ya Sasa ya Utekelezaji (Tshs.)	Gharama ambayo iliwasilishwa na Mkandarasi / Engineers Estimate (Tshs)	Hatua iliyofikiwa (%)	Maelezo Mafupi Kuhusu Kandarasi
6.	MBEYA	BUSOKELO DC	Mradi wa usambazaji maji wa Mji wa Busokelo	Mamlaka ya Maji Mbeya	1,006,007,134.72	1,244,191,264.57	70%	Hii ni Engineers Estimation iliyotayarishwa na Wataalamu wa Mamlaka
7.	MBEYA	CHUNYA DC	Mradi wa Usambazaji maji, Mji wa Chunya	Mamlaka ya Maji Mbeya	345,000,000.00	499,412,000.00	100%	Hii ni Engineers Estimation iliyotayarishwa na Wataalamu wa Mamlaka
8.	MBEYA	RUNGWE DC	Mradi wa Maji Bulongwe (Phase III)	Mamlaka ya Maji Mbeya	527,570,302.83	720,000,000.00	90%	Hii ni Engineers Estimation iliyotayarishwa na Wataalamu wa Mamlaka
9.	MTWARA	NEWALA DC	Mradi wa Miundombinu ya Maji Kilidu-Mnui	Mamlaka ya Maji Mtwara	800,000,000.00	1,400,000,000.00	90%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
10.	MTWARA	TANDAHIMBA DC	Mradi wa Miundombinu ya Maji Mkwiti Lot 2	Mamlaka ya Maji Mtwara	1,400,000,000.00	3,500,000,000.00	90%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
11.	NJOMBE	MAKETE DC	Mradi wa Maji Matamba/ Kinyika -	Mamlaka ya Maji Iringa	2,459,439,421.00	4,269,319,244.00	75%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji (Force Account)	Gharama ya Sasa ya Utekelezaji (Tshs.)	Gharama ambayo iliwasilishwa na Mkandarasi / Engineers Estimate (Tshs)	Hatua iliyofikiwa (%)	Maelezo Mafupi Kuhusu Kandarasi
			Makete					
12.	NJOMBE	LUDEWA DC	Mradi wa Maji Iwela	Mamlaka ya Maji Iringa	1,104,238,190.72	1,906,705,332.00	60%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
13.	RUKWA	NKASI DC	Mradi wa Maji Kirando	Mamlaka ya Maji Sumbawanga na DDCA	2,987,113,951.74	4,678,430,844.00	70%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
14.	RUKWA	SUMBAWANGA	Mradi wa Maji Muze Group	Mamlaka ya Maji Sumbawanga na DDCA	3,193,840,403.74	6,282,455,442.85	30%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa. Vijihi vya Kalumbaleza "A" na "B" vimeanza kupata huduma ya Maji.
15.	RUKWA	NKASI DC	Mradi wa Maji Isale (Ujenzi wa Intake)	Mamlaka ya Maji Sumbawanga na RUWASA RUKWA	70,000,000.00	300,000,000.00	100%	Mkataba wa Mkandarasi ulifutwa

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji (Force Account)	Gharama ya Sasa ya Utekelezaji (Tshs.)	Gharama ambayo iliwasilishwa na Mkandarasi / Engineers Estimate (Tshs)	Hatua iliyofikiwa (%)	Maelezo Mafupi Kuhusu Kandarasi
16.	RUVUMA	MBINGA DC	Mradi wa Usambazaji Maji Mji wa Mbinga	Mamlaka ya Maji Songea	278,275,740.70	341,251,000.00	97%	Hii ni Engineers Estimation imbayo ilitayarishwa na "Consultant"
17.	RUVUMA	TUNDURU DC	Mradi wa Usambazaji Maji wa Mji wa Tunduru	Mamlaka ya Maji Songea	222,095,709.00	649,346,672.00	98%	Hii ni Engineers Estimation ambayo ilitayarishwa na "Consultant"
18.	RUVUMA	NAMTUMBO	Mradi wa usambazaji maji Namtumbo Mjini	Mamlaka ya Maji Songea	653,278,281.30	1,367,387,900.00	45%	Hii ni Engineers Estimation ambayo ilitayarishwa na "Consultant"
19.	KIGOMA	Kigoma MC	Kigoma/Ujiji Project	Mamlaka ya Maji Kigoma	461,889,930.34	1,003,983,201.00	92%	Kazi haikuwahi kutangazwa lakini hii Engineers Estimation kama angalipewa Mkandarasi
20.	KIGOMA	Kigoma DC	Mwandiga Project	Mamlaka ya Maji Kigoma	731,409,522.88	1,157,807,433.00	91%	Kazi haikuwahi kutangazwa lakini hii Engineers Estimation kama angalipewa Mkandarasi
21.	SONGWE	MOMBA DC	Mradi wa Miundombinu ya Maji Ndalambo	Mamlaka ya Maji Mbeya	345,833,830.17	521,427,704.00	100%	Mkandarasi alipatikana lakinin tenda ilifutwa

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji (Force Account)	Gharama ya Sasa ya Utekelezaji (Tshs.)	Gharama ambayo iliwasilishwa na Mkandarasi / Engineers Estimate (Tshs)	Hatua iliyofikiwa (%)	Maelezo Mafupi Kuhusu Kandarasi
22.	SONGWE	MBOZI DC	Mradi wa Usambazaji maji wa Mji wa Vwawa	Mamlaka ya Maji Mbeya	547,000,000.00	690,000,000.00	98%	Hii ni Engineers Estimation iliyotayarishwa na Wataalamu wa Mamlaka.
23.	SONGWE	MOMBA DC	Mradi wa usambazaji Maji wa Mji Chitete, Momba	Mamlaka ya Maji Mbeya	508,247,154.00	673,508,480.00	70%	Mkandarasi alipatikana lakini tenda ilifutwa
JUMLA				27,499,674,190.42	48,509,042,963.57			
Kiasi cha Fedha Kitakachookolewa kutokana na Kutekeleza Miradi kwa Utaratibu wa Force Account ni Shilingi 21,009,368,773.15								

Kiambatisho Na. 4(b)

Miradi Mingine 169 ya Maji Inayoendelea Kutekelezwa Katika Maeneo Mbalimbali Nchini kwa Kutumia Force Account

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
1	SONGWE	ILEJE	Mradiwa Maji wa Chabu	RUWASA Ileje	1,119,206,800.00	1,165,311,840.00	2
2			Mradi wa maji wa Itale	RUWASA Ileje	1,095,264,200.00	1,179,679,840.00	2
3	MBEYA	RUNGWE	Mradi wa Maji wa Ikamambande	Mamlaka ya Maji ya Jiji la Mbeya	612,207,695.69	1,006,007,134.72	70
4			Ujenzi wa chanzo cha maji Skimu ya Ndala	Meneja wa RUWASA Mkoa kwa kushirikiana na Mamlaka ya maji ya jiji la Mbeya	65,000,000.00	100,000,000.00	70
5			Mradi wa Maji wa Kapyu	RUWASA Mkoa	75,462,857.70	162,088,330.02	70
6			Mradi wa Maji wa Kilimansanga	Meneja wa RUWASA Mkoa	74,207,454.40	199,684,598.70	45
7		MBARALI	Mradi wa Maji Luduga Mawindi Lot III	Meneja wa RUWASA Mkoa kwa kushirikiana na Mamlaka ya Maji ya Jiji la mbeya	1,200,000,000.00	1,900,000,000.00	20
8		CHUNYA	Mradi wa maji Ifumbo	Meneja wa RUWASA Wilaya ya Chunya	150,000,000.00	270,000,000.00	40

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
9	MANYARA	MBULU	Mradi wa maji wa Mongahay-Tumati	Mamlaka ya Maji Babati	300,000,000.00	649,425,920.00	80
10		HANANG'	Mradi wa Maji wa Lambo	Mamlaka ya Maji Babati	327,520,882.90	327,520,882.90	45
11			Mradi wa Maji Gaghata	RUWASA - (W)	483,847,165.00	559,000,000.00	30
12			Mradi wa Maji wa Bassotu	Mamlaka ya Maji Babati	60,000,000.00	60,000,000.00	100
13		BABATI	Mradi wa Maji Mayoka – Minjingu	RUWASA Babati	400,000,000.00	-	5
14		KITETO	Mradi wa maji Wezamtimi	RUWASA Kiteto	119,346,810.00	124,781,967.52	45
15			Mradi wa maji Ostet	RUWASA Kiteto	76,476,060.00	60,109,364.00	50
16	RUKWA	SUMBAWANGA	Mradi wa Kuongeza Mtandao wa maji katika mji wa Laela	Mamlaka ya Maji Sumbawanga	233,512,536.00	-	0
17			Mradi wa kuongeza mtandao wa maji katika Manispaa ya Sumbawanga	Mamlaka ya Maji Sumbawanga	237,306,850.00	-	21

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
18	KALAMBO	KALAMBO	Ukamilishaji wa mradi wa maji Sakalilo	RM-Rukwa	44,067,440.00	219,586,674.00	90%
19			Ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji cha Matai	RM-Rukwa	2,000,619,966.00	13,094,071,750.00	0
20		NKASI	Mradi wa maji Kilewani	RM-Rukwa	522,359,325.00	705,937,291.00	70%
21			Ukamilishaji wa mradi wa maji Mpasa	RM-Rukwa	137,541,840.00	633,599,422.00	95
22			Mradi wa ununuzi na ufungaji wa mabomba Isale	RM Rukwa	2,100,000,000.00	3,540,583,793.00	75
23	SHINYANGA	SHINYANGA	Mwawaza - Negezi Water Supply Project	Mamlaka ya Maji Shinyanga	1,400,000,000.00	-	25
24		KAHAMA	Ngogwa - Kitwana Water Supply Project	Mamlaka ya Maji Shinyanga	2,300,000,000.00	-	5
25		SHINYANGA	Mradi wa Upanuzi wa Mtandao wa Maji ya Ziwa Victoria kwenda Kijiji cha Mwakitalyo	KASHWASA	2,300,796,378.75	2,418,791,342.30	25

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
26		KISHAPU	Mradi wa Upanuzi wa Mtandao wa Maji ya Ziwa Victoria kwenda Kituo cha Afya cha Kishapu	KASHWASA na RUWASA (DDCA)	484,042,650.00	538,972,910.00	96
27	LINDI	LINDI	Utanuzi wa mtandao maeneo ya Mitwero, Mkwaya na Kitunda.	Mamlaka ya Maji Lindi	501,093,156.00	701,530,418.40	16
28			Mradi wa maji Kijiji cha Shuka	RUWASA - Lindi	173,321,340.00	251,315,943.00	60
29		RUANGWA	Mradi wa Maji Kijiji cha Narungombe	RUWASA - Lindi	242,212,800.00	310,983,340.50	55
30	DODOMA	CHEMBA	Mradi wa maji wa Mapango	Ofisi ya RUWASA wilaya chemba	337,537,775.33	-	10
31		MPWAPWA	Mradi wa Maji wa Chogolo	Ofisi ya RUWASA wilaya Mpwapwa	154,179,628.37	-	5
32		DODOMA MJINI	Mradi wa Maji wa Chahwa	Ofisi ya RUWASA wilaya Dodoma jiji	842,196,628.92	-	5
33			Ukarabati na Uboreshaji wa mfumo wa maji safi-Chamwino-Phase 1	Mamlaka ya maji safi na usafi wa Mazingira Dodoma (DUWASA)	658,805,650.00	922,327,910.00	98%, Muda wa Matizamio

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
34			Ukarabati na Uboreshaji wa mfumo wa maji safi-Chamwino-Phase 2	Mamlaka ya maji safi na usafi wa Mazingira Dodoma (DUWASA)	125,810,424.73	176,134,594.62	13
35	KILIMANJARO	SAME	Mradi wa maji wa Vugwama	Mamlaka ya Maji Moshi/RUWASA	244,610,375.00	419,646,600.00	Hatua ya Manunuzi ya Bomba na Viungio
36			Mradi wa Maji wa Kizungo	Mamlaka ya Maji Moshi/RUWASA	210,481,895.00	378,173,901.00	Hatua ya Manunuzi ya Bomba na Viungio
37			Mradi wa Maji Kasapo Makanya	Mamlaka ya Maji Moshi/RUWASA	548,583,875.00	734,139,289.20	Hatua ya Manunuzi ya Bomba na Viungio
38		ROMBO	Ukamilishaji wa Mradi wa Maji Shimbi & Leto	RUWASA	57,271,326.00	83,440,000.00	50%
39		MWANGA	Ukamilishaji wa Mradi wa Maji Mruma	RUWASA	30,580,980.00		60%
40		SIHA	Ukamilishaji Mradi wa Maji Magadini Makiwaro	Mamlaka ya Maji Moshi/RUWASA	64,396,750.00	154,200,000.00	Hatua ya Manunuzi ya Bomba na Viungio

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
41	MOSHI		Mradi wa maji Mrusunga	Mamlaka ya Maji Moshi	135,675,150.00	135,675,150.00	98
42			Mradi wa maji Musa Toroka	Mamlaka ya Maji Moshi	1,134,987,452.00	1,134,987,452.00	10.6
43			Mradi wa maji chanzo cha Nicodemo	Mamlaka ya Maji Moshi	1,424,077,947.00	1,424,077,947.00	4.4
44			Mradi wa Kipure	Mamlaka ya Maji Moshi	1,094,813,756.00	1,094,813,756.00	7.72
45			Chemichemi ya Kyaronga-Himo	Mamlaka ya Maji Moshi	497,825,023.95	497,825,023.95	86.51
46			Mradi wa maji Mang'ana	Mamlaka ya Maji Moshi	3,213,154,019.00	3,213,154,019.00	79.8
47			Mradi wa usambazaji maji Mamba Kusini	Mamlaka ya Maji Moshi	884,674,533.00	884,674,533.00	76.78
48			Mradi wa Maji Mweka/Sungu- Kibosho Mweka	Mamlaka ya Maji Moshi	722,497,811.00	722,497,811.00	63.98
49			Mradi wa Usambazaji Maji vijiji 5- Mabogini	Mamlaka ya Maji Moshi	1,812,000,000.00	1,812,000,000.00	27.8
50	KAGERA	MISSENYI	Mradi wa maji wa Kanyigo	Mamlaka ya Maji Bukoba	550,000,000.00	684,390,897.13	65
51		KYERWA	Mradi wa Maji wa Kaisho/Isingiro	Mamlaka ya Maji Bukoba	390,000,000.00	426,864,605.34	78

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
52	KARAGWE	Nyakasimbi (Chanzo cha Chemicchemi)- Karagwe	Nyakasimbi (Chanzo cha Chemicchemi)- Karagwe	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	625,350,780.00	728,545,966.00	10
53			Mradi wa Kiruruma (Chanzo cha Chemicchemi)- Karagwe	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	390,650,220.00	552,470,020.00	15
54			Mradi wa Bisheshe (Chanzo cha Chemicchemi)- Karagwe	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	570,234,276.00	662,275,298.00	10
55			Mradi wa Rwambaizi (Chanzo cha Chemicchemi)- Karagwe	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	805,563,780.00	907,203,074.00	10
56		BUKOBA	Mradi wa Itongo (chaanzo ni Chemicchemi) – Bukoba	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	460,000,000.00	754,398,000.00	15
57			Miradi ni Nyakabulala (chanzo ni chemicchemi) – Bukoba	RUWASA na Mamlaka ya Maji Bukoba (BUWASA)	410,000,000.00	705,896,525.00	30
58	TANGA	MKINGA	Ujenzi wa Miundombinu ya Majisafi katika Kijiji cha Horohoro Boda	Mamlaka ya maji Tanga	366,507,332.33	-	90
59			Ujenzi wa Miundombinu ya maji Kijiji cha Mbuyuni	Mamlaka ya maji Tanga	33,000,000.00	47,000,000.00	95
60		PANGANI	Ukarabati wa mfumo wa majisafi Kijiji cha Kibinda	Mamlaka ya maji Tanga	139,247,685.00	-	30
			Mkwajuni	RUWASA TANGA	176,090,026.75	-	0
61			Ujenzi wa miundombinu ya majisafi kijiji cha Mbulizaga	Mamlaka ya maji Tanga	596,144,811.00	-	20

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
62			Ujenzi wa miundombinu ya majisafi kijiji cha Mikocheni	Mamlaka ya maji Tanga	383,905,856.00	-	20
63			Ujenzi wa miundombinu ya majisafi kijiji cha Msaraza	Mamlaka ya maji Tanga	214,098,699.00	-	20
64			Ujenzi wa miundombinu ya majisafi kijiji cha Ushongo	Mamlaka ya maji Tanga	460,227,098.00	-	20
66		MUHEZA	Ujenzi wa Miundombinu ya maji katika Kijiji cha Kwamdimu	Mamlaka ya maji Tanga	804,162,162.00	-	20
67		HANDENI	Ujenzi wa Miundombinu ya maji katika Kijiji cha Kwandugwa	Mamlaka ya maji Tanga		-	20
68		MUHEZA	Ujenzi wa Miundombinu ya maji katika Kijiji cha Kiwanda	Mamlaka ya maji Tanga		-	20
70		LUSHOTO	Ulazaji wa bomba kwa ajili ya maunganisho ya wateja eneo la Maghamba	RUWASA Lushoto	50,000,000.00	64,000,000.00	20

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
71	SIMIYU	MUHEZA	Ukarabati wa miradi ya maji iliyoathiriwa na mafuriko katika Vijiji vya Kivingo, Mnga'aro, Lunguza, Mlalo, Mwangoi, Kwemshasha na Dule	RUWASA Tanga	73,459,200.00		0
			Ujenzi wa mradi wa maji wa Mkanyageni, Bagamoyo na Ngomeni	RUWASA Tanga	342,175,402.10		0
72		KOROGWE	Mradi wa maji Kwasunga	RUWASA Tanga	395,928,009.00		0
73			Ukarabati wa miradi ya maji iliyoathiriwa na mafuriko katika Vijiji vya Lewa/Welei, Makuyuni, Mazinde, Mkwakwani, Kitivo, Kwamkole, Hale, Kwashemshi na Mashewa	RUWASA Tanga	137,878,762.50		0
74		KOROGWE	Mradi wa maji Mlembule	RUWASA Tanga	987,384,000.00	1,718,100,000.00	0
75		BARIADI	Mradi wa Maji Nyakabindi	Ruwasa Bariadi	220,171,698.50	337,021,221.90	16
76			Mradi wa Maji Nyangokolo	Ruwasa Bariadi	135,228,506.00	160,417,200.00	75

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
77		BUSEGA	Ujenzi wa mradi wa maji Kiloleli awamu II	Ruwasa-Busega	735,362,550.00	735,362,550.00	0
78	MOROGORO	MOROGORO	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Magadu	Mamlaka ya Maji Morogoro	1,736,565,737.66	2,923,948,724.96	5
79			Ujenzi wa Birika la Maji lenye ujazo wa lita 2,000,000 Mguru wa Ndege/Mkundi	Mamlaka ya Maji Morogoro	699,790,056.95	1,200,000,000.00	31
80		KILOSA	Ukarabati wa miundo mbinu ya maji na Ujenzi wa Mtambo Mdogo wa Kutibu Maji Kidodi na Lumango	Mamlaka ya Maji Morogoro	301,000,000.00	-	95
81		KILOMBERO	Mradi wa maji wa Vijiji vya Mbingu na Vigaeni	RUWASA Mkoa na Wilaya	1,100,000,000.00	1,981,012,124.00	0
82			Upanuzi wa Mradi wa Maji Kijiji cha Mlimba	RUWASA Mkoa na Wilaya	5,800,000,000.00	5,000,000,000.00	15
83		GAIRO	Mradi wa Maji Mkalama na Meshugi	RUWASA Mkoa na Wilaya	200,000,000.00	200,000,000.00	0
84			Extenion of Gairo water supply scheme (Distribution system)	RM Morogoro	580,000,000.00		0
85		ULANGA DC	Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mahenge Mjini	RUWASA Mkoa na Wilaya	250,000,000.00	560,000,000.00	15

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
86	MTWARA	NEWALA	Mradi wa maji wa Mnolela	RUWASA	428,350,125.00	608,750,500.00	30
87		MTWARA	Mradi wa Maji wa Nalingu	RUWASA	529,231,095.00	730,085,123.00	15
88			Mradi wa Maji wa Kilombero	RUWASA	331,428,287.00	450,880,976.00	10
89			Mradi wa Maji wa Mitambo	RUWASA	954,079,038.00	1,668,960,764.00	15
90		NEWALA	Mradi wa Maji wa Likuna Namiyonga	Mamlaka ya Maji Mtwara	168,206,498.46	260,000,000.00	27
91		MTWARA	Mradi wa maji Ngonja Chawi	Mamlaka ya Maji Mtwara	70,073,520.00	42,000,000.00	6
92			Mradi wa ujenzi Sedimentantion tank na Aerator	Mamlaka ya Maji Mtwara	114,000,000.00	114,000,000.00	60
93		RUANGWA	Mradi wa maji Kitandi Lot II	Mamlaka ya Maji Mtwara	635,607,902.16	635,607,902.16	2
94		MASASI	Mradi wa maji Lukuledi	Mamlaka ya Maji Nachingwea - Masasi	552,145,478.00	1,047,426,321.50	70
95			ujenzi wa Intake ya Mbwinji	Mamlaka ya Maji Nachingwea - Masasi	976,143,215.00		50
96	SINGIDA	IRAMBA DC	Rehabilitation of Water Supply Scheme at Songambele Village	RM-Singida	250,000,000.00	250,000,000.00	10

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
97	GEITA	NYANG'HWALE	Mradi wa Kusambaza maji katika Kijiji cha Kakora, Nyarubele na Kitongo Lot # 6	Mamlaka ya Maji Geita, KASHWASA NA SHUWASA	423,512,650.00	1,731,125,220.00	90
98			Mradi wa Kusambaza maji katika Kijiji cha Kayenze na Bukwimba Lot # 10	Mamlaka ya Maji Geita	152,246,500.00	340,170,600.00	70
99		GEITA TC	Mradi wa ununuzi wa mabomba, viungio na utanuzi wa mtandao wa maji katika Mji wa Geita Km 30	Mamlaka ya Maji Geita	751,778,676.00	Hakuna	100
100	PWANI	KIBITI	Mradi wa maji Nyamisati	DAWASA	239,264,485.00	310,624,070.52	Utafiti wa chanzo kipyu umefanyika na kisima kipyu kitachimbwa na DDCA
101			Mradi wa maji Miwaga	RUWASA	264,882,137.32	NIL	Zabuni ya ununuzi wa vifaa imeshapelekwa kwa wazabuni itafunuliwa tarehe 23/04/20202

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
102	RUFIFI	Mradi wa maji Nyaminywili	Mradi wa maji Nyaminywili	DAWASA	257,543,340.00	332,360,493.00	ununuzi wa vifaa umekamilika na vifaa vitapokelewa tarehe 18/04/2020
103			Mradi wa Maji Ruwe	DAWASA	305,264,140.00	430,535,554.00	ununuzi wa vifaa umekamilika na vifaa vitapokelewa tarehe 18/04/2021
104		Mradi wa Maji Ikviriri	RUWASA		216,196,617.90	-	Zabuni ya ununuzi wa vifaa imeshapelekwa kwa wazabuni itafunuliwa tarehe 23/04/20202
105		KISARAWE	Mradi wa maji Chole/ Kwala	RUWASA	484,316,545.00	725,860,787.20	Kazi za awali zimekamilika kwasasa majaribio katika vituo vya maji yanafanyika.Kazi za umaliziaji wa tuta na kazi nyingine

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
							zitaendelea baada ya masika kuisha.
106			Mradi wa maji Boga/Mengwa	DAWASA	465,254,146.50	629,114,198.40	Ununuzi wa vifaa umekamilika na vifaa vitapokelewa tarehe 18/04/2020
107		BAGAMOYO	Mradi wa maji Yombo	RUWASA	48,006,541.00	-	Zabuni ya ununuzi wa vifaa imeshapelekwa kwa wazabuni itafunuliwa tarehe 23/04/2020
108	RUVUMA	MBINGA-DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Amanimakolo	Mamlaka ya Maji Songea	488,197,988.00	667,721,942.32	20
109			Ujenzi wa Mradi wa Maji Kipapa	Mamlaka ya Maji Songea	569,187,193.00	797,370,829.23	15
110			Ujenzi wa Mradi wa Maji Mhilo	Mamlaka ya Maji Songea	203,433,586.67	296,245,880.96	15
111			Ujenzi wa Mradi wa Maji Luhagara	Mamlaka ya Maji Songea	448,654,733.55	538,497,643.92	25
112			Ujenzi wa Mradi ya maji katika vijiji vya	Mamlaka ya Maji Songea	651,070,911.00	778,647,675.00	20

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
113	TUNDURU		Ujenzi wa Mradi wa Maji Lifakara	Mamlaka ya Maji Songea			
114			Ujenzi wa Mradi wa Maji Luaita	Mamlaka ya Maji Songea	100,629,983.00	136,882,502.00	30
115			Ujenzi wa Mradi wa Maji Myangayanga	Mamlaka ya Maji Songea	256,009,536.00	308,755,210.84	30
116			Ujenzi wa Tenki la kuhifadhi maji Mbinga Mjini	Mamlaka ya Maji Songea	200,157,522.40	300,000,000.00	30
117			Mradi wa Maji Matemanga	RUWASA Wilaya ya Tunduru	101,857,292.00	374,085,547.00	80
118			Mradi wa Maji wa Mbesa kwa ajili ya Chanzo cha Ndaje na raising main 13km. Huu ni mradi wa 2012 Wilayani Tunduru	DM Tunduru RUWASA	150,000,000.00		10
119			Ujenzi wa mradi wa maji Mbesa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Mjini Songea	220,000,000.00	350,000,000.00	80
120	SONGEA	Mradi wa maji Madaba	RUWASA Wilaya ya Songea	183,000,000.00	1,041,021,700.00	75	
121		Mradi wa maji Kata ya Mletele	Mamlaka ya maji na usafi wa mazingira Songea (SOUWASA)	100,000,000.00	681,570,020.00	80	

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
122	NAMTUMBO	NAMTUMBO	Mradi wa Maji Likuyusekamaganga	RUWASA (W) Namtumbo/RUWASA (M) Ruvuma	1,103,215,050.00	4,915,864,910.00	75
123			Mradi wa Maji Litola Kumbara	RUWASA (W) Namtumbo/RUWASA (M) Ruvuma	799,941,814.10	1,902,509,564.00	75
124			Mradi wa Maji Mkongogulioni Nahimba	RUWASA (W) Namtumbo/RUWASA (M) Ruvuma	100,002,000.00	2,069,575,521.00	77
125		MADABA	mradi wa maji madaba, Wilaya ya Madaba	RM Ruvuma	183,460,000.00	260,000,000.00	80
126	MARA	TARIME	Ujenzi wa Mradi wa Maji Magoma	RUWASA –TARIME	560,520,000.00	-	10
127		SERENGETI	Ujenzi wa Mradi wa maji Kitunguruma-Mbalibali	Mamlaka ya Maji Musoma (MUWASA) na RUWASA	1,153,608,780.00	-	48
128	MWANZA	KWIMBA	Shirima-Mhande-Izizimba	MWAUWASA	2,000,008,055.00	2,060,215,080.00	87
129		MAGU	Bugando-Chabula	MWAUWASA	2,700,000,000.00	2,700,000,000.00	10
130		MISUNGWI	Igenge	MWAUWASA	263,453,713.00	728,810,500.00	80

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
131	KATAVI	TANGANYIKA	Ukarabati wa Mradi wa Maji Kijiji cha Ngomalusambo	RUWASA	125,000,000.00	168,033,989.75	98
132			Ukarabati wa Mradi wa Maji Kijiji cha Karema	RUWASA	265,000,000.00	331,250,000.00	100
133			Ujenzi wa Mradi wa maji Majimoto.	Wakala wa Maji Na Usafi wa Mazingira Wilaya ya Mlele. (RUWASA)	904,000,000.00	904,000,000.00	55
134		MPANDA	Ikolongo II	MAMLAKA YA MAJI MPANDA	1,771,800,000.00	2,935,750,570.00	50
135	ARUSHA	ARUMERU DC	Mradi wa Maji Loovilukunyi	RUWASA Arumeru	18,389,249.89	18,389,249.89	97
136		KARATU DC	Kansay	RUWASA Mkoa & Wilaya	139,955,000.00	205,967,068.00	5%
137			Buger	RUWASA Mkoa & Wilaya	201,986,160.00	246,295,400.00	5%
138		KARATU	Mradi wa Maji Karatu	Mamlaka ya Maji Arusha	329,309,910.00	294,010,353.50	100
139			Mradi wa Maji Karatu	Mamlaka ya Maji Arusha	409,799,700.00	-	98

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
140	MONDULI DC	Monduli DC	Mradi wa maji wa Enguik	Mamlaka ya Maji Arusha	2,503,950,906.00	2,817,384,825.00	30
141			Mradi wa Maji wa Meserani Bwawani	RUWASA-Monduli	649,230,240.07	865,459,672.00	0
142			Mradi wa Maji wa Lendikinya	RUWASA-Monduli	105,938,140.30	302,590,232.00	92
143			Mradi wa Maji Monalo Wilayani Monduli	RM Arusha	307,769,300.00		0
144		NGORONGORO	Mradi wa maji Mji wa Loliondo	Mamlaka ya Maji Arusha	393,000,000.00	480,000,000.00	60
145	MANYARA	SIMANJIRO	Mradi wa Maji Mirerani	Mamlaka ya Maji Arusha	4,768,501,541.00	4,373,838,884.62	60
146		KITETO	Umaliziaji wa ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji cha kazi ngumu	RM Manyara	21,880,000.00	121,690,955.45	90
147	TABORA	NZEGA	Ujenzi wa Mradi wa maji ya bomba Kijiji cha Lakuyi	RUWASA NZEGA	302,244,562.31	429,435,913.20	5
148			Ujenzi wa Mradi wa maji ya bomba Kijiji cha Gulumuni	RUWASA NZEGA	287,279,913.67	450,368,419.08	40

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
149	UYUI		Umalizaji wa Mradi wa maji katika kijiji cha Ubinga	RM Tabora	52,579,448.90		0
150			Mradi wa usambazaji maji kijiji cha Loya	RUWASA UYUI	13,806,810,000.00	172,000,000.00	96
151			Mradi wa usambazaji maji kijiji cha Tura	RUWASA UYUI	850,113,384.02	-	25
152			Mradi wa Maji Kigwa	Mamlaka ya Maji Tabora	11,568,011,262.00	19,258,034,162.00	7
153		SIKONGE	Mradi wa Ujenzi wa chujio la Maji katika kijiji cha Igumila	RUWASA SIKONGE	278,792,500.00	360,886,664.00	60
154	NJOMBE	LUDEWA	Mradi wa Maji kijiji cha Mbugani-Ludewa	IRUWASA	311,599,077.48	452,915,174.40	92
155		NJOMBE DC	Mradi wa Maji Manga-Makambako	IRUWASA	90,000,000.00	93,160,850.00	100
156	IRINGA	IRINGA	Mradi wa maji Kijiji cha Ihemi	IRUWASA	169,668,815.00	202,107,945.00	100
157		IRINGA AND KILOLO	Mradi wa Maji Kilolo nalsimani	IRUWASA	9,270,306,365.00	15,601,338,258.00	7

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
158		MUFINDI	Mradi wa Maji Kijiji cha Sadani-Kihata	IRUWASA	1,199,125,360.00	1,598,833,813.00	10
159		MAMLAKA YA MAJISAFI NA USAFI WA MAZINGIRA IRINGA	Ujenzi wa mradi wa maji Nyororo	RUWASA na Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Mjini Iringa	1,533,617,723.00		0
160	KIGOMA	KIGOMA	Mradi wa Maji Matendo	Mamlaka ya Maji Kigoma/RUWASA Kigoma	830,530,133.98	2,259,644,298.00	15
161		KIGOMA	Mradi wa Maji Kidahwe	Mamlaka ya Maji Kigoma/RUWASA Kigoma	926,237,770.32	2,667,171,699.00	10
162		KASULU	Mradi wa Maji Muhunga Kasulu	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	586,774,729.70	910,313,000.00	40
163		KASULU	Mradi wa Maji Kimobwa Kasulu	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	237,147,433.80	550,571,200.00	0
164		UVINZA	Mradi wa Maji wa kijiji cha Mwakizega Uvinza	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	607,611,042.34	1,458,264,489.00	25

Na.	Mkoa	Wilaya	Jina la Mradi	Mtekelezaji	Gharama ya Sasa Kupitia Force Account (Tshs)	Gharama Iliyowasilishwa (Engineers Estimate) (Tshs)	Hatua Iliyofikia (%)
165		UVINZA	Mradi wa Maji wa kijiji cha Mliyabibi Malagarasi Uvinza	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	376,952,451.88	497,988,707.82	25
166		BUHIGWE	Mradi wa Maji wa kijiji cha Migongo Wilaya ya Buhigwe	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	425,577,822.01	1,282,180,262.56	0
167		BUHIGWE	Mradi wa Maji wa kijiji cha Buhigwe Wilaya ya Buhigwe	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	681,323,730.00	2,153,672,893.00	0
168		KAKONKO	Mradi wa Maji kijiji cha Nyabibuye Wilaya ya Kakonko.	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	191,251,759.53	1,260,000,000.00	10
169		KAKONKO	Mradi wa Maji katika Mji wa Kakonko Wilaya ya Kakonko	RUWASA Kigoma/Mamlaka ya Maji Kigoma	1,024,861,360.66	299,607,074.00	0
Jumla					133,827,567,744.45	161,554,090,013.48	
Kiasi cha Fedha Kitakachookolewa kutokana na Kutekeleza Miradi kwa Utaratibu wa Force Account ni Shilingi						27,726,522,269.04	

*Miradi inayoonesha hali ya utekelezaji kuwa "asilimia 0" ni miradi ambayo fedha zimepelekwa na ipo kwenye hatua ya manunuzi ya vifaa

**Idadi ya Jumuiya za Watoa Huduma ya Maji Ngazi ya Jamii (CBWSOs)
Zilizosajiliwa kila Mkoa Hadi Kufikia Mwezi Desemba 2019**

Na.	Mikoa	Idadi ya Jumuiya (CBWSOs) Zilizopaswa Kuwepo	Idadi ya CBWSOs Zilizosajiliwa
1	Arusha	294	94
2	Dodoma	521	189
3	Geita	258	98
4	Iringa	163	75
5	Kagera	342	203
6	Katavi	135	74
7	Kigoma	248	80
8	Kilimanjaro	124	71
9	Lindi	475	143
10	Manyara	368	159
11	Mara	198	94
12	Mbeya	313	98
13	Morogoro	376	175
14	Mtwara	329	122
15	Mwanza	350	203
16	Njombe	322	115
17	Pwani	227	112
18	Rukwa	122	47
19	Ruvuma	243	130
20	Shinyanga	176	133
21	Simiyu	336	320
22	Singida	176	84

Na.	Mikoa	Idadi ya Jumuiya (CBWSOs) Zilizopaswa Kuwepo	Idadi ya CBWSOs Zilizosajiliwa
23	Songwe	136	77
24	Tabora	304	155
25	Tanga	415	185
	Jumla	6,951	3,236

*Takwimu hizi ni kwa mujibu wa tathmini ya awali iliyofanyika mwezi Desemba 2019

Kiambatisho Na. 6

Orodha ya Miradi ya Maji Inayotekelzwa Mijini na Hatua Iliyofikiwa

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
1.	Arusha	Uboreshaji wa Huduma ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Jiji la Arusha na Baadhi ya Maeneo ya Wilaya ya Arumeru	Uchimbaji wa Visima Virefu 11 katika eneo la Magereza – Seed Farm	4,933,397,810.00	600,000	AfDB na GOT	100
			Ukarabati na ulazaji wa km 48 majisafi	28,157,661,596.70		AfDB na GOT	96
			Ukarabati Km 14.5 wa bomba za majitaka				
			Ulazaji wa km 11.5 km za bomba za majitaka				
			Maunganisho 500 ya wateja wa majitaka				
			• Ujenzi wa Mabwawa ya kutibu majitaka (WSP)	40,559,965,664.85		AfDB na GOT	98
			[Uchimbaji wa Visima virefu 30 katika maeneo ya Majimoto na Valeska – Mbuguni] - (Lot 1, 2 and 5 Uchimbaji wa Visima virefu 12 katika eneo la Valeska na Visina 6 katika eneo la Majimoto)	9,524,756,560.00		AfDB na GOT	80

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
			[Uchimbaji wa Visima virefu 30 katika maeneo ya Majimoto na Valeska – Mbuguni] - Lot 3 Uchimbaji wa Visima virefu 6 katika eneo la Majimoto)	3,144,796,710.00		AfDB na GOT	96
			[Uchimbaji wa Visima virefu 30 katika maeneo ya Majimoto na Valeska – Mbuguni] - Lot 4 Uchimbaji wa Visima virefu 6 katika eneo la Majimoto)	3,139,577,980.00		AfDB	80
			Kuboresha mitambo ya kutibu majisafi na ukarabati wa kituo kikuu Sekei	6,976,277,590.80		AfDB na GOT	57
			Ujenzi wa 200km za mtandao mpya wa majitaka	77,195,407,102.90		AfDB na GOT	37
			Ujenzi wa ofisi kuu	7,476,366,485.00		AfDB na GOT	12 and terminated
			Ujenzi wa ofisi za kanda	5,310,823,213.00		AfDB na GOT	68
			Ujenzi wa 600km za mtandao mpya wa majisafi	250,806,838,960.14		AfDB na GOT	32
2	Arusha	Mradi wa Maji Karatu	Ujenzi wa tanki la maji lenye ujazo wa meta 225, Ujenzi wa tanki (sump) lenye ujazo wa meta 9, Ujenzi wa “pump	280,993,375.00	8,000	GOT	100

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
			house", Ujenzi wa uzio kwenye kisima, Ununuzi wa pampu mbili za kusukuma maji, Kuingiza umeme kwenye kutuo cha kusukuma maji.				
3	Arusha	Uboreshaji wa mradi wa maji Loliondo	ujenzi wa tanki la maji lenye ujazo wa mita 225,ukarabati wa kisima kilichochimbwa kwa msaada wa world bank eneo la wasso kwa kununua pumpu mbili, kujenga nyumba ya pampu na uzio wa nyumba ya pampu, kujenga mabomba ya kupandisha maji toka kwenye pampu mpaka eneo la tanki (rising main),kuendeleza mtandao wa bomba za maji (extension) na kurekebisha mtandao uliopo (rehabilitation) zaidi ya kilometra 20,ukarabati wa matanki yaliyopo yenye kuhitaji matengenezo na ujenzi wa vituo vya kuchotea maji (domestic point) sita.	360,829,500.00	10,330	GOT	70
4	Dar es Salaam	Mradi wa Visima Virefu Kimbiji na Mpera	Uchimbaji wa visima virefu 20	15,008,590,039.00	500,000	BASKET/GOT	68
5	Dodoma	Uboreshaji wa Huduma ya Maji Jijini Dodoma	Provision of Consultancy services for Review, Design, Conducting ESIA and Supervision of Works for extension of water supply and sewerage services in Dodoma Town and Chamwino Township	2,046,179,000.00	500,000	GOT	96.00

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
6	Dodoma	Uboreshaji wa Huduma ya Maji Jijini Dodoma	Conduct groundwater (geophysical) Survey, Drilling and Development of Boreholes at 12 Villages in Dodoma City.	252,500,000.00		GOT	30.00
7	Dodoma	Uboreshaji wa Huduma ya Maji Jijini Dodoma	Geophysical Survey and Drilling Ten (10) Deep Boreholes 130M at Kikombo and Ihumwa Areas in Dodoma Municipality	267,700,000.00		GOT	80.00
8	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Ilula	Kujenga kidakio cha maji chenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 500 kwa siku. Kuchimba na kulaza bomba kuu urefu wa 3Km. Kujenga tanki la lenye mita za ujazo 15m la kupunguza kasi ya maji kutoka chanzo cha Mto Mgombezi.	208,529,411.00	42,000	GOT	98
9	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mafinga	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 100	823,075,902.00	6,885	GOT	95
10	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Makambako	Kujenga kidakio cha maji chenye uwezo wa 336m ³ kwa siku. Kujenga tanki la ardhini lenye ujazo wa 100m ³ . Kujenga jengo la kuhifadhi pampu na nyumba ya mlinzi Bwawani. Kuchimba na kulaza Bomba kuu urefu wa 2Km. Kuweka miundo mbinu ya umeme kwenye pampu ya kusukumia maji. Kujenga tanki lenye ujazo wa 500m ³ la juu ya mhimili wenye urefu wa 12m.	1,568,669,760.00	6,600	GOT	90

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
11	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Wangingombe	Ukarabati wa mtando wa mabomba ya majisafi (30.71km). Ukarabati wa matanki ya maji (44). Ukarabati wa miundombinu 59 ya kunyweshea maji mifugo. Kukamilisha ujenzi wa jengo la ofisi.	582,154,180.00	6,837		98
12	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya Maji katika Wilaya za Mkoa wa Iringa	Ununuzi wa mabomab na viungio vyake	996,111,605.00			98
13	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Ilula	Construction of 250cum transmission main (14Km), BPT (15cum), water storage tank (500cum) and distribution system (9KM) - Ilula water supply projects phase II	4,904,090,193.00	25,577		97
14	Njombe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Ludewa	Ujenzi wa kidakio cha maji chenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 1,200 kwa siku, Ujenzi wa tanki lenye mita ujazo 260, Ukarabati wa tanki la Mdonga lenye mita za ujazo wa 200, Upuzi wa mtando wa maji urefu wa 6km na Kuleta samani za ofisi.	231,240,646.00	5,100	GOT	98
15	Njombe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Makete	Ujenzi wa chanzo cha maji (Intake), kuchimba mtaro na ulazaji wa mabomba urefu wa 9km	490,829,056.00	9,128	GOT	97

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
16	Kagera	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Bukoba	Extension of water distribution network in Bukoba Town	2,416,884,958.40	169,010	GOT	98.00
17	Kagera	Mradi wa majitaka katika Manispaa ya Bukoba	Matandao ya kukukusanya majitaka, vituo viwili vyta kusukuma majitaka na ujenzi wa mabwawa ya kutibu majitaka			AFD	Hatua za Manunuzi
18	Kagera	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kayanga/Omulushaka	Kuchimba visima virefu 2 na kununua mitambo ya kusukuma maji na kuifunga; ujenzi wa nyumba ya mitambo; ujenzi wa vituo 21 vyta kuchotea maji; kununua dira za maji; kufunga mfumo wa utoaji wa ankra na kuboresha kitekeo cha maji katika chanzo cha Chaluhanga	1,894,531,016.80	16,300	GOT	80.00
19	Kagera	Uboreshaji wa huduma katika Miji ya Biharamulo, Kyaka/Bunazi, Muleba na Ngara pamoja na vijiji 12 vitakavyopitiwa na bomba kuu	Provision of Consultancy Services for review feasibility study, and preparation of detailed Engineering Designs, and Tender Documents for Water Supply Works in Biharamulo, Kyaka/Bunazi, Muleba and Ngara Townships and Villages in the range of 12 kms along the proposed transmission mains or Neighbouring the Township	998,734,300.00		GOT	98

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
20	Katavi	Uboreshaji wa huduma katika Mji wa Inyonga	Construction of ground reinforced storage tank of 1000CUM capacity and Procurement and installation of solar at Inyonga Township	746,122,543.20	6,000	GOT	65
21	Katavi	Uboreshaji wa huduma ya Maji katika Mji wa Mpanda	Construction of Water Tank 100m3 and Construction of Gravity main Kazima Tank to Majengo and from Mapinduzi Tank to Misengereni 13.1 Km	1,757,299,955.00		GOT	97.0
22	Katavi	Maradi wa maji Manga hadi Hospitali ya Mkoa	Ujenzi wa Tekeo na Bomba la Mseleleko km 17.5	575,000,000.00	80,000	GOT	98
23		Mradi wa Maji Ikolongo II. 2	Ujenzi wa Tekeo na Bomba la Mseleleko km 23 na tanngi la Mita za Ujazo milioni 2.6	3,600,000,000.00		GOT	45
24	Kigoma	Mradi wa Maji Safi na Usafi wa Mazingira Kigoma	Ujenzi wa kitekeo, Ujenzi na ufungaji wa Mtambo wa kusafisha maji, Ujenzi bomba kuu la kusafirisha maji urefu wa 6.691km, Ujenzi wa mabomba ya kutawanya maji, bwawa la maji taka, ununuzi wa pampu 5 za kusukuma maji, ujenzi wa vituo 50 vya kuchotea maji, ujenzi wa matenki 5 ya maji yenye mita za ujazo 2,000 kila moja, ofisi na nyumba za watumishi.	41,852,563,445.88	384,500	KfW	93

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
25	Kilimanjaro	Mradi wa Maji Same Mwanga	Ujenzi wa chanzo na mtambo wa usafishaji wa maji – contract I; Ujenzi wa miundombinu ya kusafirisha kuhifadhi na kusambaza maji katika mji wa mwanga – contract iii ;Ujenzi wa miundombinu ya kuhifadhi, kusafirisha na kusambaza maji katika mji wa same – contract iv	255,794,165,828.50	430,000	BADEA na OFID	65
26	Lindi	Mradi wa Maji Safi na Usafi wa Mazingira Lindi	Ujenzi wa chujio, ulazaji wa bomba kuu, vituo vya kusukuma maji, matenki 3 yenye mita za ujazo 3,000, 2,000 na 2,400 , mabomba ya usambazaji, ujenzi wa nyumba ya watumishi, nyumba ya madawa, karakana, ujenzi vituo vya kuchotea maji, bwawa la maji taka na ununuizi wa lori la kuondoa maji taka majumbani, ujenzi wa barabara kwa kiwango cha lami kwenye chujio	30,000,884,711.48	81,343	KfW	93
27	Lindi		Construction of Ng'apa village water supply system	2,829,858,995.35		GOT	60
28	Manyara	Mradi wa maji safi wa Mji wa Okesumet Lot II	Ujenzi wa bomba kuu, vituo vya kusukuma maji, matenki , mabomba ya usambazaji, ujenzi wa ofisi ya Mamlaka, vituo vya kuchotea maji, mabirika ya kunyweshea mifugo na barabara ya kutoka kwenye tenki kuu hadi kwenye chanzo (access road).	25,022,226,827.50	52,000	BADEA/OFID/G OT	85

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
	Manyara	Mradi wa maji safi wa Mji wa Orkesumet Lot I	Ujenzi wa chanzo na mtambo wa kusafisha maji.	12,999,500,000.00			52
29	Manyara	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Babati, Katesh na Mbulu	Ununuzi wa mabomba ya maji kwa ajili ya miji ya Babati,Katesh na Mbulu	419,124,200.00		GOT	98
30	Mara	Mradi wa Majisafi Mugango/ Kiabakari/Butiama	ujenzi wa chanzo, mtambo wa kutibu maji, ununuzi na ufungaji wa pampu na mifumo ya umeme, ujenzi ws nyumba za mitambo, ujenzi wa njia kuu za kusafirisha maji, ujenzi wa mtandao wa usambazaji maji, ujenzi wa matenki ya kuhifadhiya maji, ujenzi wa ofisi ya Mamlaka, ujenzi wa vituo vya kuchotea maji na ujenzi wa mabirika ya kunyweshea mifugo.	83,536,000,000.00	80,000	GOT,BADEA & SFD	TERMINATED, WE ARE NOW UNDER TENDERING
31	Mara	Mradi wa ujenzi wa chujio la Maji Mugumu	Ujenzi wa mtambo wa kutibu majisafi katika bwawa la Manchira	2,426,000,000.00	10,226	GOT	TERMINATED AT 80%
32	Mara	Mradi wa usafi wa Mazingira Manispaa ya Musoma	Ujezi wa mifumo ya kukusanya majitaka, mabwawa ya kutibu majitaka na kituo cha kusukuma majitaka	27,500,000,000.00	450,000	KfW	TERMINATED at 10%

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
33	Mara		Construction of Bharima Tank (3000m3),Booster Station, Rising Main, Suction Main and Transmission Main in Musoma Municipality	9,499,999,999.26		GOT	20
34	Mara	Uboreshaji wa huduma ya Mjai Bunda	Ulazaji wa mabomba ya usambazaji wenyewe urefu wa kilomita 4, Ujenzi wa Vioski 4 na Ununuzi wa dira za wateja 1,000	858,053,520.00	17,280	GOT	98
35	Mara	Uboreshaji wa huduma ya Maji Bunda	Ujenzi wa mtambo wa kutibu maji	10,602,556,783.00		GOT	12
36	Mwanza	Uboreshaji wa huduma ya Maji katika Mji wa Nyashimo Wilaya ya Busega .	Ujenzi wa mradi wa maji katika Mji Mdogo wa Nyashimo uliopo wilayani Busega	1,578,532,610.00	12,000	GOT	55
37	Mwanza	Uboreshaji wa huduma ya Maji katika Mji wa Nyampande Wilayani Sengerema	Ujenzi wa mradi wa maji Nyampande katika Halmashauri ya Sengerema	1,327,663,666.00	6,500	GOT	50
38	Mwanza	Mradi wa kuboresha Huduma ya majisafi Jiji la Mwanza	Ujenzi wa Matenki ya maji katika maeneo ya Nyasaka,Bugarika, Nyegaze, Capripoint, Mjimwema, Nyakabungo na Kitangiri. Ujenzi wa wa mabomba ya kusafirisha na usambazaji maji	37,663,745,569.40	105,649	AFD, EIB	93

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
39	Mbeya	Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Chunya	Uchimbaji wa Visima viwili Uunganishaji wa mfumo wa umeme TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu, Ujenzi wa tank la maji lenye meta za ujazo wa 500	946,801,379.00	23,000	GOT	100
40	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya Maji Morogoro Mjini	Ulazaji wa mabomba ya usambazaji maji urefu wa 23.04km katika eneo la Kihonda Kilimanjaro.	715,479,000.00	8,000	GOT	98
41	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Mvomero	Upanuzi wa mradi wa maji katika Kijiji cha Makuyu	321,785,834.80	21,434	GOT	TERMINATED
42	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Kilosa	Upanuzi wa mradi wa maji, ununuzi na ufungaji wa pampu katika maeneo ya Njia Panda – Manzese	280,476,914.00	1,000	GOT	TERMINATED
43	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Dakawa	Upanuzi wa mradi wa maji wa Dakawa katika maeneo ya Mtakuja	235,759,070.00	13,263	GOT	TERMINATED
44	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Gairo	Ununuzi na ufungaji wa mtambo wa kuchuja chumvi, ufungaji wa pampu 7 za kuzamisha na 2 za kubusti umefanyika na kukamilika	2,019,400,000.00	32,808	GOT	99
45	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya Maji Mkoa wa Morogoro	Provision of Consultancy Services for Detail Study, Preparation of Detailed Engineering Design, Bills of Quantities,	811,745,000.00		GOT	60

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
			Confidential Engineering Cost Estimates and Tender Documents of Water Supply systems for Gairo, Dakawa, Mikumi, Mahenge Townships in Morogoro Region				
46	Mtwara	Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Ruangwa	Ununuzi wa mabomba ya aina tofauti pamoja na viungio vyake, dira za maji 200 na Ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye uwezo wa mita za ujazo 150	1,285,369,992.72		GOT	98
47	Mtwara	Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Miji ya Masasi na Nachingwea	Provision of Consultancy services for Detail Design and preparation of tender document for development of appropriate water treatment plant for Masasi - Nachingwea urban water supply and sanitation authority	453,050,000.00		GOT	99
48	Mtwara	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mtwara	Uchimbaji wa Visima vitatu, Ununuzi na ufungaji wa pampu tatu, ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilometra 12.7 pamoja na ujenzi wa matanki 3	4,876,755,667.48	21,915	GOT	96

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazoteklezwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
49	Njombe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Makambako	Kujenga kidakio cha maji chenye uwezo wa 336m ³ kwa siku.Kujenga tanki la ardhini lenye ujazo wa 100m ³ . Kujenga jengo la kuhifadhi pampu na nyumba ya mlinzi Bwawani. Kuchimba na kulaza Bomba kuu urefu wa 2Km. Kuweka miundo mbinu ya umeme kwenye pampu ya kusukumia maji.Kujenga tanki lenye ujazo wa 500m ³ la juu ya mhimili wenye urefu wa 12m.	1,568,669,760.00	6,600	GOT	90
50	Njombe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Maeneo yanayopta huduma kutoka Mradi wa Kitaifa wa Wangingombe	Ujenzi wa tenki lenye ujazo wa lita 500,000 llembula.	352,819,712.00	4,200	GOT	97
51	Njombe		Ujenzi wa tenki lenye ujazo wa lita 500,000 Igwachanya.	339,956,864.00			98
52	Njombe		Ujenzi wa tenki lenye ujazo wa lita 75,000 Wanike.	137,008,000.00			75
53	Njombe		Ujenzi wa tenki lenye ujazo wa lita 45,000 Uhambule.	122,341,760.00			70

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
54	Pwani	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kisarawe	I. Ujenzi wa vituo viwili nya kusukuma maji (Booster Station) pamoja na sump yenye uwezo wa 170m ³ /hr. II. Ujenzi wa bomba kuu (Transmission Main/Pumping Main 15.7km, DN400 Ferrous pipes). III. Ujenzi wa bomba kuu (Transmission Main/Pumping Main 15.8km, DN200 Ferrous pipes). IV. Ujenzi wa matenki mawili yenye ujazo wa 6000m ³ na 4000m ³ . V. Ujenzi wa bomba kuu kwenda katika eneo la viwanda (Transmission/Gravity main to Industrial area 15km) VI. Ujenzi wa mtandao wa usambazaji wa maji katika mji wa kisarawe, wenye urefu wa Kilometra 29.	11,600,000,000.00		GOT	98
55	Pwani	Mradi wa upanuzi wa mtambo na ujenzi Mabomba ya Kusambaza Maji – Chalinze Awamu ya Tatu	Mradi huu unahusisha ujenzi wa vioski 459 na matenki 19 ya ujazo mbalimbali	93,891,786,376.10	365,238	INDIA	80

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
56	Shinyanga	Uboreshaji wa huduma ya usafi wa mazingira katika Mi Kahama	Ujenzi wa mabwawa ya kutibu majitaka	590,973,500.00		GOT	100
57	Simiyu	Pipes extension at Malugala Sub-Village, Ginery area and Mwakipugila area 13.6874Km in Meatu District	Pipes extension at Malugala Sub-Village, Ginery area and Mwakipugila area 13.6874Km in Meatu District	506,743,625.00		GOT	97
58	Simiyu	Construction of rising main and pump houses at Malinoni, Kisesa and Kigangoni	Construction of rising main and pump houses at Malinoni, Kisesa and Kigangoni	173,020,900.00		GOT	99
59	Simiyu	Power supplying to the water source	Power supplying to the water source	184,622,800.00		GOT	98
60	Simiyu	Supply and Installation of submersible pumps with accessories	Supply and Installation of submersible pumps with accessories	88,500,000.00		GOT	97
61	Simiyu	Mradi wa ujenzi wa chujio la Maji Maswa	Ujenzi wa chujio la maji -kuboresha ubora wa maji	3,538,480,503.00	111,669	GOT	95

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazoteklezwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
62	Songwe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Itumba/Isongole	Ujenzi wa chanzo,Ukarabati wa bomba kuu urefu wa kilometra 4.7, Ujenzi wa tank lenye ujazo mita 500	557,070,212.00	11,391	GOT	98
63	Songwe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Vwawa	Ujenzi wa Chanzo cha maji, Ujenzi wa mtambo wa kutibu maji,Ununuzi na ufungaji wa pumpu,Ukarabati wa mtandao wa usambazaji maji katika maeneo ya Mantengu	1,465,460,066.80	34,446	GOT	98
64	Tabora	Construction of Water Project Scheme at Kaliua Town in Tabora Region	Construction of Water Project Scheme at Kaliua Town in Tabora Region	571,601,499.00	17,600	GOT	98
65	Tabora	Mradi wa Maji Kutoa Maji Ziwa Victoria kwenda katika Miji ya Tabora, Igunga na Nzega	Kazi zinazoteklezwa ni ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya usambazaji maji, ujenzi wa matenki pamoja na ujenzi wa ofisi za Mamlaka katika Miji husika. Kipande cha kwanza kinaanza Kijiji cha Solwa (kilichopo Wilaya ya Shinyanga Vijijiini) hadi Mji wa Nzega (Lot 1)	538,512,968,910.60	1,200,000	INDIA	95

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
			Kazi zinazotekelzwa ni ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya usambazaji maji, ujenzi wa matenki pamoja na ujenzi wa ofisi za Mamlaka katika Miji husika. Kipande cha pili kinaanzia Nzega Mjini hadi Manispaa ya Tabora kupitia Halmashauri ya Wilaya ya Uyui (lot2)	244,615,200,000.00		INDIA	91
			Kazi zinazotekelzwa ni ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya usambazaji maji, ujenzi wa matenki pamoja na ujenzi wa ofisi za Mamlaka katika Miji husika. Kipande cha tatu kinaanzia Nzega Mjini hadi Igunga Mjini(lot 3)	124,418,700,000.00		INDIA	91
66	Tanga	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Muheza	Ujenzi wa bomba la majisafi umbali wa 16.9km kutoka Pongwe Jijini Tanga hadi Kitisa Wilaya ya Muheza	413,514,893.00	23,287	GOT	99
67	Tanga	Mradi wa majitaka katika Jiji la Tanga	Upanuzi wa mtandao wa Majitaka katika Jiji la Tanga	509,058,561.00	Maunganisho mapya 500 ya wateja wapya kikiwemo kiwanda chenya watumishi zaidi ya 500	GOT	40

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazotekelzeza	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
68	Tanga	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Lushoto	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 650; ujenzi wa chanzo cha maji (intake) eneo la Kindoi; ujenzi wa mabomba ya kusambaza majisafi lenye urefu wa kilomita 3.9; ununuzi wa mita	909,103,727.84	5,742	GOT	97
69	Tanga	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Muheza	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 700; ununuzi na ufangaji wa mashine mbili za kusukuma maji; na ujenzi wa uzio kuzunguka kituo cha kusukuma maji.	1,579,621,230.00	23,287	GOT	95
70	Tanga	Uboreshaji wa huduma ya maji Mji katika wa Songe- Kilindi	Ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 11.400; Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 200; Ujenzi wa vituo 10 vya kuchotea maji na Ujenzi wa vituo 2 vya kusukuma maji.	1,192,325,737.00	4,523	GOT	50
71	Tanga	Uboreshaji wa Huduma katika maeneo yanayohudumiwa na HTM	Ukarabati wa chumba kimoja cha tenki la kuhifadhi maji la Bongi umekamilika, ujenzi wa kibanda cha mitambo chanzo cha maji Mandera umeanza lakini una sua sua na ujenzi wa chemba bado haujaanza	252,592,047.26	284,197	GOT	50
	Tanga		Ununuzi wa pampu kamili ya Sinden (Complete set) na pampu peke yake (Bare shaft) ya Segera	96,878,000.00		GOT	98

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi Zinazoteklezwa	Gharama ya Mkataba wa Mkandarasi (Tsh)	Idadi ya wananchi watakao nufaika na miradi	Chanzo cha Fedha	Hali ya Mradi (Status)
72	Shinyanga	Ujenzi wa mradi wa kupeleka maji katika Zahanati ya Kishapu	Ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 5.5 na mabomba ya usambazaji maji lenye urefu wa kilomita 4.6; ujenzi wa tanki lenye ujazo wa mita 90; na Ujenzi wa vituo 9 vya kuchotea maji	528,723,510.00		GOT	96
73	Singida	Uboreshaji wa huduma ya maji kwa mji wa Kiomboi	Kufunga miundombinu ya uzalishaji kwenye kisima kimoja chenye uwezo wa kuzalisha maji cha mita za ujazo 13.250 kwa saa, Kulaza mabomba yenye urefu wa kilomita 1.4 kutoka kwenye kisima hadi kwenye tanki na Kufanya ukarabati wa mfumo wa umeme kwenye visima vitatu vya zamani ili viweze kuongeza kiasi cha uzalishaji wa maji	189,584,700.00	2,888	GOT	98

Baadhi ya Taasisi Binafsi Zinazoshiriki Katika Utoaji wa Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Nchini

S/N	Mkoa	Wadau wa Maendeleo	Gharama ya mradi (Shilingi)	Idadi ya Wanufaika
1	Iringa	USAID/WARIDI	797,000,000	11,920
		Rural Development Organization (RDO)	234,000,000	7,018
		Water for Africa	42,500,000	12,000
		Jumla	1,073,500,000	30,938
2	Shinyanga	ACCACIA Gold Mine	4,400,000,000	63,815
		Tanganyika Christian Refugee Service (TCRS)	543,450,000	9,173
		LifeWater International	4,200,000,000	7,650
		Jumla	9,143,450,000.00	80,638
3	Ruvuma	AL-FRIDAUS	750,000,000.00	28,323
		Jumla	750,000,000.00	28,323
4	Rukwa	Maurus Salubeka Chifunda	37,240,000	3,094
		Jumla	37,240,000	3,094
5	Morogoro	USAID/WARIDI	5,360,281,342	57,164
		HUC and Own source	60,000,000	8,723
		Lions Pure water	451,582,950	7,040
		Jumla	5,871,864,292	72,927

S/N	Mkoa	Wadau wa Maendeleo	Gharama ya mradi (Shilingi)	Idadi ya Wanufaika
6	Manyara	OIKOS Rast Africa	190,800,000	1,616
		Tanzania Red Cross Society	398,215,220	1,571
		ECLAT Foundation	297,000,000	3,787
		World Vision Tanzania	19,006,800	813
		World Serve International	76,000,000	507
		Jumla	981,022,020	8,294
7	Kigoma	Water Mission	953,699,016	32,635
		Belgium Government Enabel	47,000,000,000	207,376
		Tanganyika Christian Refugee Services (TCRS)	362,000,000	9,264
		OFAM	600,000,000	34,332
		UNICEF	393,701,000	36,235
		Islamic Foundation	N/A	2,000
		Jumla	49,309,400,016	321,842
8	Njombe	USAID/WARIDI	639,823,500	20,210
		KKKT/Makete LAGNAK	136,500,000	2,231
		Jumla	776,323,500	22,441
9	Kilimanjaro	ONGAWA	158,000,000	4,500
		Rotary Club of Same	388,100,000	5,000

S/N	Mkoa	Wadau wa Maendeleo	Gharama ya mradi (Shilingi)	Idadi ya Wanufaika
		AfDB	N/A	6,000
		Jumla	6,046,100,000	15,500
10	Arusha	DFID-Water AID	9,749,532,483	50,000
		World Vision Tanzania (WVT)	624,254,624	8,234
		Msaada wa watu wa Marekani/KKKT	49,875,500	850
		Pastrolist Women Council (PWC)	72,000,000	750
		TPP	76,000,000	2,100
		NCAA	512,536,080	3,000
		Jumla	11,084,198,687	64,934
11	Simiyu	UNDP	N/A	1,248
		JICA	N/A	2,885
		World Vision Tanzania (WVT)	N/A	4,000
		Jumla	490,000,000.00	8,133
12	Singida	UNDP	829,558,942	9,000
		Rotary Club Rho Milano Italy	78,293,270	1,397
		Uturuki	155,000,000	3,251
		World Vision Tanzania (WVT)	154,617,776	2,289
		Norwegian Church Aid/4CCP	258,000,000	5,600

S/N	Mkoa	Wadau wa Maendeleo	Gharama ya mradi (Shilingi)	Idadi ya Wanufaika
		Jumla	1,475,469,988	21,537
13	Mara	Project Concern International (PCI)	50,000,000	2,462
		African Inland Church	100,000,000	5,522
		ACACIA	667,000,000	10,365
		Water AID	158,500,000	3,126
		AMREF	630,173,809	9,803
		Jumla	1,605,673,809	31,278
14	Tanga	Help for Underserved Communities	25,000,000	2,380
		DORCAS	55,000,000	1,980
		World Vision Tanzania	1,317,300,000	17,888
		AMREF	482,943,810	4,220
		DEVON AID Korogwe (DAK)	70,000,000	430
		Jumla	1,950,243,810	26,898
		Jumla kuu	90,594,486,121	736,777

*Takwimu hizi ni kwa mujibu wa tathmini ya awali iliyofanyika mwezi Desemba 2019

Mchanganuo wa Fedha za Bajeti ya Maendeleo ya Miradi Maji Vijijini Inayopangwa Kutekelezwa kwa Mwaka 2020/2021

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
1	Arusha	Arumeru	Arusha DC	718,020,894	409,965,009	1,127,985,903
			Meru DC	724,667,871	431,266,150	1,155,934,021
		Karatu	Karatu DC	704,276,133	259,659,099	963,935,232
		Longido	Longido DC	709,065,427	179,798,465	888,863,892
		Monduli	Monduli DC	800,142,397	89,743,105	889,885,502
		Ngorongoro	Ngorongoro	628,199,594	267,978,272	896,177,866
		Jumla		4,284,372,316	1,638,410,100	5,530,547,436
2	Dodoma	Bahi	Bahi	722,288,326	57,208,093	779,496,419
		Chemba	Chemba DC	765,300,000	125,815,448	891,115,448
		Dodoma	Dodoma CC	411,572,066	197,824,155	609,396,221
		Kondoa	Kondoa DC	498,302,861	112,408,884	610,711,745
		Kondoa	Kondoa TC	426,711,932	12,354,463	439,066,395
		Chamwino	Chamwino	780,609,146	218,733,525	999,342,671
		Kongwa	Kongwa	770,511,139	175,331,513	945,842,652
		Mpwapwa	Mpwapwa	674,869,839	177,478,908	852,348,747
		Jumla		5,050,165,309	1,077,154,989	6,015,884,201
3	Geita	Bukombe	Bukombe	651,467,672	528,730,611	1,180,198,283
		CHATO	CHATO	674,146,311	619,520,876	1,293,667,187
		Geita	Geita DC	610,566,000	1,477,520,366	2,088,086,366
		Geita	Geita TC	371,101,000	75,339,404	446,440,404
		MBOGW E	MBOGWE DC	597,220,833	579,774,149	1,176,994,982
		Nyang'hw ale	Nyang'hwale DC	604,724,443	839,278,423	1,444,002,866
		Jumla		3,509,226,259	4,120,163,829	7,629,390,088
4	Iringa	Kilolo	Kilolo DC	702,000,000	1,258,672,971	1,860,672,971
		Mufindi	Mufindi	800,000,000	848,269,937	1,748,269,937
		Mufindi	Mafinga	300,000,000	39,673,724	339,673,724
		Iringa	Iringa DC	473,000,000	852,557,814	1,325,557,814
			Iringa MC	0	56,578,351	56,578,351
		Jumla		2,275,000,000	3,055,752,797	5,330,752,797
5	Kagera	Biharamulo	Biharamulo	622,749,000	693,537,496	1,316,286,496
		Bukoba	Bukoba DC	666,917,920	1,206,750,173	1,873,668,093
			Bukoba MC	0	128,664,090	128,664,090
		Muleba DC	Muleba	626,529,542	918,102,289	1,544,631,831

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
6	KATAVI	Ngara	Ngara DC	602,000,000	1,319,201,877	1,921,201,877
		Kyerwa	Kyerwa	628,461,879	932,055,963	1,560,517,842
		Karagwe	Karagwe	604,190,165	1,498,394,223	2,102,584,388
		Misenyi DC	Misenyi	600,442,649	1,483,657,583	2,084,100,232
		Jumla		4,351,291,155	8,180,363,693	12,531,654,848
7	Kigoma	Mpanda DC	MPANDA DC	379,021,000	73,312,688	452,333,688
		Tanganyika	Tanganyika DC	577,458,038	666,200,038	1,243,658,076
		Tanganyika	Mpimbwe DC	602,522,534	477,212,089	1,079,734,623
		Tanganyika	Mpanda MC	0	35,087,630	35,087,630
		Mpanda	Nsimbo DC	342,000,000	1,514,825,649	1,856,825,649
		Mlele	Mlele DC	670,000,000	874,858,264	1,544,858,264
		Jumla		2,571,001,572	3,641,496,358	6,212,497,930
		Buhigwe	Buhigwe DC	654,460,800	1,006,581,686	1,661,042,486
8	Kilimanjaro	Kakonko	Kakonko DC	600,274,902	1,494,767,701	2,095,042,603
		Kasulu	Kasulu TC	439,445,000	249,622,279	689,067,279
		Kasulu	Kasulu DC	628,984,002	976,188,980	1,605,172,982
		Kibondo	Kibondo DC	603,541,316	1,395,950,680	1,899,491,996
		Uvinza	Uvinza DC	600,000,000	865,151,755	1,465,151,755
		Kigoma	Kigoma DC	636,366,153	1,078,724,172	1,615,090,325
			Kigoma MC	0	45,052,767	45,052,767
		Jumla		4,163,072,173	7,112,040,020	11,075,112,193
9	Mbeya	Same DC	Same	651,951,653	335,740,184	987,691,837
		Moshi	Moshi Dc	620,966,828	531,043,650	1,152,010,478
		Mwanga	Mwanga	659,927,000	361,481,545	1,021,408,545
		Hai	Hai DC	669,428,020	306,289,035	975,717,055
		Siha	Siha DC	575,071,008	291,704,341	866,775,349
		Rombo	Rombo DC	644,333,903	118,179,876	762,513,779
		Jumla		3,821,678,412	1,944,438,631	5,766,117,043
		Rungwe	RUNGWE	634,600,006	508,591,654	1,143,191,660
10	Morogoro	Rungwe	Busokelo	687,174,010	307,633,628	994,807,638
		MBARALI	MBARALI	723,119,853	217,917,567	941,037,420
		Chunya	Chunya	706,000,000	4,940,590	710,940,590
		Mbeya	Mbeya CC	398,957,602	199,935,297	598,892,899
		Mbeya	Mbeya DC	678,951,004	153,205,766	832,156,770
		Kyela DC	Kyela	650,000,000	165,907,467	815,907,467
		Jumla		4,478,802,475	1,558,131,969	6,036,934,444
		Gairo	Gairo Dc	717,502,962	123,433,921	840,936,883

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
		Kilombero	Kilombero Dc	719,000,002	616,343,182	1,335,343,184
		Kilombero	Ifakara TC	0	199,539,545	199,539,545
		Mvomero	Mvomero Dc	740,032,412	495,803,471	1,235,835,883
		Malinyi	Malinyi Dc	694,034,542	307,690,136	1,001,724,678
		Ulanga	Ulanga DC	664,068,243	235,841,364	899,909,607
		Kilosa	Kilosa Dc	714,875,003	285,036,813	999,911,816
		Morogoro	Morogoro - DC	792,963,218	351,483,008	1,144,446,226
		Morogoro	Morogoro MC	290,000,000	99,801,622	389,801,622
		Jumla		5,332,476,382	2,714,973,062	8,047,449,444
11	Mtwara	Masasi	Masasi DC	674,656,284	1,174,667,118	1,849,323,402
		Masasi	Masasi TC	235,530,000	48,143,675	283,673,675
		Tandahimba	Tandahimba DC	652,000,000	827,855,979	1,453,427,164
		Nanyumbu	Nanyumbu DC	640,122,043	903,880,384	1,544,002,427
		Mtwara	Nanyamba tc	444,768,821	92,657,037	537,425,858
		Newala	Newala DC	536,000,000	798,673,768	1,334,673,768
		Newala	Newala TC	240,000,000	12,649,787	252,649,787
		Mtwara	Mtwara DC	649,362,897	1,438,447,009	2,087,809,906
		Mtwara	Mtwara MC	262,429,581	76,316,816	338,746,397
		Jumla		4,334,869,626	5,373,291,573	9,681,732,384
12	Rukwa	Sumbawanga	Sumbawanga DC	763,689,102	789,192,227	1,552,881,329
		Sumbawanga	Sumbawanga MC	0	240,683,910	240,683,910
		Kalambo	Kalambo	651,061,610	809,658,446	1,460,720,056
		Nkasi	Nkasi	674,852,000	873,518,188	1,548,370,188
		Jumla		2,089,602,712	2,713,052,771	4,802,655,483
13	Ruvuma	Namtumbo	Namtumbo	900,000,000	1,181,684,058	2,217,488,478
		Tunduru	Tunduru DC	271,209,883	1,619,080,858	1,890,290,741
		Mbinga	Mbinga DC	157,189,480	1,154,873,833	1,312,063,313
		Mbinga	Mbinga TC	1,030,917,426	106,297,066	1,437,214,492
		Songea	Songea Dc	735,000,000	723,200,114	1,458,200,114
		Songea	Songea MC	305,830,406	204,349,184	510,179,590
		Songea	Madaba	412,341,265	1,083,031,350	1,495,372,615
		Nyasa	Nyasa DC	0	1,411,344,461	1,411,344,461
		Jumla		3,812,488,460	7,483,860,925	11,732,153,805
14	Shinyanga	Shinyanga DC	Shinyanga DC	552,000,000	1,752,424,541	2,304,424,541

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
		Shinyanga MC	Shinyanga MC	395,051,008	151,243,332	546,294,340
		Kishapu	Kishapu DC	558,000,000	1,148,256,544	1,706,256,544
		Kahama	Msalala DC	764,000,000	1,227,164,844	1,991,164,844
		Kahama	kahama TC	328,205,789	173,205,789	501,411,578
		Kahama	Ushetu dc	534,000,000	1,137,419,112	1,671,419,112
		Jumla		3,131,256,797	5,589,714,161	8,720,970,958
15	Simiyu	Meatu	Meatu DC	709,597,410	934,229,625	1,643,827,035
		Maswa	Maswa	452,000,000	1,540,160,753	1,992,160,753
		Itilima	ITILIMA	560,364,213	1,318,144,922	1,878,509,135
		Bariadi	Bariadi	575,396,349	1,497,421,277	2,072,817,626
		Bariadi	Bariadi TC	441,884,300	347,227,474	789,111,774
		Busega	Busega	603,410,001	893,923,958	1,497,333,959
		Jumla		3,342,652,273	6,531,108,009	9,873,760,282
16	Singida	Iramba	Iramba	680,000,000	1,146,594,410	1,826,594,410
		Manyoni	Manyoni	694,766,512	649,962,697	1,344,729,209
		Mkalama	Mkalama	634,168,871	1,138,797,012	1,772,965,883
		Ikungi	Ikungi	365,173,000	1,526,613,566	1,891,786,566
		Manyoni	Itigi	895,123,431	817,245,465	1,712,368,896
		Singida	Singida DC	894,721,900	1,475,263,521	2,369,985,421
		Singida	Singida MC	0	81,876,772	81,876,772
		Jumla		4,163,953,714	6,836,353,443	11,000,307,157
17	Songwe	Ileje	Ileje	551,932,869	895,326,495	1,447,259,364
		Mbozi	Mbozi	441,531,463	752,304,284	1,193,835,747
		Momba	Momba Dc	645,950,673	777,951,981	1,423,902,654
		Songwe	Songwe DC	345,000,000	1,029,970,570	1,374,970,570
		Tunduma	Tunduma TC	319,647,410	103,214,948	422,862,358
		Jumla		2,304,062,415	3,558,768,278	5,862,830,693
18	Lindi	Kilwa	Kilwa	684,883,818	1,556,310,929	2,241,194,747
		Lindi	Lindi DC	632,329,834	994,395,247	1,626,725,081
		Lindi	Lindi MC	355,000,000	61,128,012	416,128,012
		Nachingwea DC	Nachingwea	503,875,000	1,474,397,970	1,978,272,970
		Ruangwa DC	Ruangwa	790,000,000	851,850,211	1,641,850,211
		Liwale DC	Liwale	607,964,705	963,276,651	1,571,241,356
		Jumla		3,574,053,357	5,901,359,020	9,475,412,377
19	Manyara	Simanjiro	Simanjiro	637,213,831	1,419,081,087	2,056,294,918
		Hanang'	Hanang'	677,648,140	774,543,872	1,452,192,012
		Mbulu	Mbulu DC	648,988,050	1,017,909,296	1,666,897,346

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
		Mbulu TC	Mbulu TC	224,583,000	95,709,236	320,292,236
		Babati DC	Babati DC	576,000,000	651,938,721	1,227,938,721
		Babati TC	Babati TC	-	155,519,827	155,519,827
		Kiteto DC	Kiteto DC	-	1,171,508,686	1,171,508,686
		Jumla		2,764,433,021	5,286,210,725	8,050,643,746
20	Mara	Musoma	Musoma Dc	683,084,043	817,869,494	1,500,953,537
		Rorya	Rorya DC	800,687,321	827,046,394	1,627,733,715
		Tarime	Tarime DC	611,427,000	819,371,604	1,430,798,604
		Tarime	Tarime TC	392,655,533	67,631,868	460,287,401
		Serengeti	Serengeti DC	641,495,020	1,664,117,416	2,305,612,436
		Bunda	Bunda DC	508,328,517	644,827,593	1,153,156,110
		Bunda	Bunda TC	267,726,378	65,552,912	333,279,290
		Butiama DC	Butiama	642,240,000	612,662,357	1,254,902,357
		Jumla		4,547,643,811	5,519,079,637	10,066,723,448
		Misungwi	Misungwi	649,081,420	980,935,021	1,630,016,441
21	Mwanza	KWIMBA	KWIMBA	645,870,000	1,303,921,763	1,949,791,763
		Magu	Magu DC	615,858,015	1,662,360,383	2,278,218,398
		Sengere ma DC	Sengerema	654,329,880	591,812,565	1,246,142,445
			Buchosa	544,351,199	919,805,724	1,464,156,923
		Mwanza CC		-	36,403,727	36,403,727
		Ilemela CC		-	72,470,210	72,470,210
		Ukerewe	Ukerewe	612,000,000	1,570,323,025	2,182,323,025
		Jumla		3,721,490,514	7,138,032,419	10,859,522,933
		Ludewa	Ludewa	725,518,160	793,865,440	1,569,383,600
		MAKETE	MAKETE DC	656,559,115	605,309,074	1,261,868,189
22	Njombe	Wanging'ombe	Wanging'ombe	802,370,863	968,257,745	1,770,628,608
		Njombe	Njombe DC	753,266,078	308,889,659	1,062,155,737
			Njombe TC	655,040,724	503,265,952	1,158,306,676
			Makambako TC	200,000,000	194,397,328	394,397,328
		Jumla		3,792,754,940	3,373,985,198	7,216,740,138
		Kisarawe	Kisarawe DC	748,310,895	160,609,465	908,920,360
23	PWANI		Mkuranga	719,414,007	172,049,826	941,463,833

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
24	Tabora	Mkuranga	DC			
		Bagamoyo DC	Bagamoyo DC	899,000,000	278,453,195	1,277,453,195
		Bagamoyo	Chalinze	600,741,380	135,471,497	736,212,877
		Rufiji	Rufiji DC	626,500,008	298,920,648	925,420,656
		Kibiti	Kibiti DC	644,114,485	102,209,391	746,323,876
		Mafia	Mafia DC	560,000,000	165,385,900	725,385,900
		Kibaha DC	Kibaha DC	885,409,912	79,584,171	964,994,083
		Kibaha TC	Kibaha TC	-	33,060,256	33,060,256
		Jumla		5,683,490,687	1,425,744,349	7,259,235,036
		Nzega	Nzega DC	1,034,894,974	1,416,603,757	2,551,498,731
25	Tanga	Nzega	Nzega TC	287,159,200	132,782,136	419,941,336
		Igunga	Igunga	533,402,844	1,277,203,908	1,810,606,752
		Sikonge	Sikonge	607,328,900	721,821,032	1,329,149,932
		Kaliua	Kaliua	592,848,000	1,559,053,692	2,151,901,692
		Tabora MC	Tabora MC	-	61,719,962	61,719,962
		Uyui	Tabora DC	907,210,403	1,174,035,512	2,114,084,354
		Urambo	Urambo	322,400,000	1,471,147,054	1,793,547,054
		Jumla		4,285,244,321	7,814,367,054	12,232,449,814
						-
		Lushoto	Bumbuli	694,531,351	254,258,190	948,789,541
26	Mtwara	Lushoto		614,011,651	331,433,976	945,445,627
		Mkinga	Mkinga	639,091,428	313,139,034	952,230,462
		Handeni	Handeni DC	804,930,991	136,646,768	941,577,759
			Handeni TC	200,867,761	54,806,403	255,674,164
		Kilindi	Kilindi DC	768,265,922	167,440,471	935,706,393
		Korogwe	Korogwe DC	667,734,078	398,260,465	1,065,994,543
		Korogwe	Korogwe TC	244,309,614	256,603,888	500,913,502
		Muheza	Muheza DC	772,442,000	241,150,811	1,013,592,811
		Pangani	Pangani DC	905,000,000	86,682,984	991,682,984
		Jumla		6,311,184,796	2,240,422,990	8,551,607,786
	Dams Construction			4,723,732,503		10,232,144,571
	Borehole drilling			13,140,000,000		13,140,000,000
	Small towns			5,100,000,000		5,100,000,000

Na.	Mkoa	Wilaya	Halmashauri	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla
	Water supply to Despensaries Health Centre and Schools			2,000,000,000		2,000,000,000
	Sanitation Investment			1,500,000,000		1,500,000,000
Jumla Kuu				124,160,000,000	111,800,000,000	235,960,000,000

Miradi ya Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira Mijini Itakayotekelawa Katika Mwaka 2020/2021

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
Mradi Namba. 3306: Ujenzi, Ukarabati na Upanuzi wa miradi ya maji katika Miji Mikuu ya Mikoa							
1	Arusha	Arusha Jiji	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi na majitaka Jijini Arusha	3,000,000,000	13,000,000,000	16,000,000,000	GoT/AfDB
2	Dodoma	Dodoma	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi Jijini Dodoma	2,000,000,000	2,000,000,000	4,000,000,000	GoT/AfDB
3	Dodoma	Dodoma	Kupanua mtandao wa kuitisha majitaka Jijini Dodoma	1,000,000,000	5,000,000,000	6,000,000,000	GoT/Korea
4	Kagera	Bukoba	Ujenzi wa mtandao wa majitaka katika manispaa ya Bukoba	4,000,000,000	0	4,000,000,000	GoT
5	Kilimanjaro	Moshi	Kupanua mtandao wa kuitisha majitaka katika Manispaa ya Moshi.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
6	Kigoma, Rukwa, Lindi	Sumbawanga, Lindi & Kigoma	Kujenga miundombinu ya majisafi na usafi wa mazingira katika miji ya Kigoma, Sumbawanga na Lindi	1,800,000,000	4,000,000,000	5,800,000,000	GoT/ EU/ KfW
7	Morogoro	Morogoro	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi na majitaka Mji wa Morogoro	1,000,000,000	5,000,000,000	6,000,000,000	GoT/ AfD

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
8	Lindi	Lindi	Kujenga miundombinu ya majisafi katika maeneo ya Ng'apa na Mwitero katika Mji wa Lindi	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
9	Shinyanga	Shinyanga	Kujenga na kukarabati mtandao wa majisafi katika Mji wa Shinyanga	500,000,000	2,000,000,000	2,500,000,000	GoT/ AFD
10	Manyara	Babati	Kujenga miundombinu ya majisafi katika Mji wa Babati	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
11	Manyara, Mtwara	Babati & Mtwara	Ujenzi wa mtandao wa majisafi katika Miji ya Babati na Mtwara	500,000,000	2,000,000,000	2,500,000,000	GoT/KfW
12	Mtwara	Mtwara	Kujenga mradi wa maji kutoka Mto Ruvuma hadi Manispaa ya Mtwara-Mikindani, vikiwemo vijiji vilivyopo pembezoni mwa bomba kuu	2,500,000,000	0	2,500,000,000	GoT
13	Mwanza	Mwanza, Misungwi, Lamadi & Magu	Kupanua mtandao wa majitaka katika miji ya Mwanza, Bukoba na Musoma; na Kujenga mtandao wa majisafi katika miji ya Lamadi, Misungwi na Magu	2,000,000,000	10,000,000,000	12,000,000,000	GoT/ EIB & AFD
14	Singida	Singida	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi katika Mji wa Singida	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
15	Mamlaka Zenye Upotevu Mkubwa wa Maji		Kutekeleza mikakati ya kupunguza upotevu wa maji katika Mamlaka za maji	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
16	Mamlaka zote		Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya majitaka katika miji mikuu ya mkoa	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				24,300,000,000	43,000,000,000	67,300,000,000	
Mradi Namba. 3307: Ujenzi, Ukarabati, na Upanuzi wa Miradi ya maji katika Miji Mikuu ya Wilaya, Miji Midogo na Miradi ya Kitaifa							
17	Dodoma	Chamwino	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Chamwino	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
18	Geita	Chato	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Chato	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
19	Iringa	Ilula	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Ilula	500,000,000	0	500,000,000	GoT
20	Manyara	Orkesument	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Orkesment	3,000,000,000	5,500,000,000	8,500,000,000	GoT/ BADEA

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
21	Mara	Bunda	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Bunda	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
22	Mara	Mugango	Ujenzi wa mradi wa Mugango/Kiabakari – Butiama, pamoja na vijiji vilivyo pembezoni mwa bomba kuu	3,000,000,000	5,500,000,000	8,500,000,000	GoT/ BADEA/ SAUDIA
23	Mtwara	Makonde	Kukarabati mfumo wa maji katika maeneo yanayopata huduma kutoka mradi wa kitaifa wa Makonde	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
24	Njombe	Wanging'ombe	Kukarabati mfumo wa maji katika maeneo yanayopata huduma kutoka mradi wa kitaifa wa Wanging'ombe	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
25	Pwani	Chalinze	Ujenzi wa mradi wa maji wa Chalinze (Awamu ya Tatu)	500,000,000	4,000,000,000	4,500,000,000	GoT/India
26	Simiyu	Maswa	Kukarabati mfumo wa maji katika maeneo yanayopata huduma kutoka mradi wa kitaifa wa Maswa	500,000,000	0	500,000,000	GoT
27	Singida	Kiomboi	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Kiomboi	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
28	Tabora	Urambo/ Kaliua	Kujenga mfumo wa maji kutoka Mto Malagarasi	100,000,000	0	100,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
			kwenda miji ya Kaliua na Urambo				
29	Tanga	HTM	Kukarabati mfumo wa maji katika maeneo yanayopata huduma kutoka mradi wa kitaifa wa HTM	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
30	Tanga	Handeni, Mombo, Kasela, Songe, Lushoto Na Chala	Kufanya usanifu wa kina kwa ajili ya miradi ya Handeni, Mombo, Kasela, Songe, Lushoto na Chala	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
31	Tanga	Muheza	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Muheza.	700,000,000	0	700,000,000	GoT
32	Tanga	Pangani	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Pangani.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
33	Mikoa yote	Miji 28	Ujenzi na upanuzi wa mfumo wa majisafi katika Miji 28	5,000,000,000	23,000,000,000	28,000,000,000	GoT/ India
34	Mikoa Mingi	Miji Mingi	Kuboresha huduma ya maji kupitia miradi ya matokeo ya haraka katika Miji mbalimbali ya Wilaya na miji midogo	16,000,000,000	0	16,000,000,000	GoT
35	Kagera, Kilimanjaro,	Miji Mingi	Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
	Tanga, Arusha & Mara		na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya Rusumo, Holili, Horohoro, Namanga, Mtukula and Sirari				
36	Lindi, Mtwara, Manyara, Morogoro, Dodoma, Shinyanga, Geita,	Miji Mingi	Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya maji katika miji ya Ruangwa, Liwale, Nanyumbu, Kibaya, Mbulu, Magugu, Galapo, Dareda, Basnet, Mahenge, Ifakara, Dakawa/Mvomero, Mikumi, Chamwino, Bahi, Gairo, Kondoa, Geita, Buseresere, Katoro, Mbogwe, Ushirombo, Nyang'wale na Rusungu.	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
37			Ujenzi wa mfumo wa majisafi katika miji ya mipakani ya Holili, Horohoro, Namanga, and Sirari	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
38	miji midogo, miji mikuu ya Wilaya na Miradi ya kitaifa	Miji midogo, Miji Mikuu ya Wilaya na Miradi ya Kitaifa	Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya majitaka katika	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
			miji midogo, miji mikuu ya Wilaya na Miradi ya kitaifa				
39	Geita	Chato	Ujenzi wa miundombinu ya majitaka katika Mji wa Chato	2,000,000,000		2,000,000,000	GoT
40	Manyara	Babati	Ujenzi wa Bwawa la kutibu majitaka katika Manispaa ya wa Babati	1,000,000,000		1,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				48,300,000,000	38,000,000,000	86,300,000,000	
Mradi Na. 3309: Kuboresha huduma za Maji katika Makao Makuu ya Mikoa Mipyä							
41	Simiyu	Bariadi	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Bariadi	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
42	Geita	Geita	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Geita	1,100,000,000	0	1,100,000,000	GoT
43	Katavi	Mpanda	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Mpanda	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
44	Njombe	Njombe	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Njombe	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
45	Songwe	Vwawa	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Vwawa/ Mlowo.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				5,100,000,000	0	5,100,000,000	
MRADI NA. 3340: Mradi wa Maji Masasi – Nachingwea							
46	Mtwara	Masasi	Ujenzi wa mtambo wa kutibu majisafi katika mradi wa Masasi/Nachingwea.	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				2,000,000,000	0	2,000,000,000	
Mradi Namba. 3341: Mradi wa Maji Same- Mwanga- Korogwe							
47	Kilimanjaro	Same - Mwanga	Ujenzi wa Mradi wa majisafi Same- Mwanga- Korogwe	11,200,000,000	18,000,000,000	29,200,000,000	GoT/ BADEA KUWAIT/SAUD FUND/ DFID
Jumla ya Mradi				11,200,000,000	18,000,000,000	29,200,000,000	
MRADI NA. 3342: Mradi wa Maji Kahama – Nzega –Igunga- Tabora							
48	Tabora	Tabora, Nzega & Igunga	Kuanza ujenzi wa mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria kwenda mijji ya Tinde na Shelui.	500,000,000	5,000,000,000	5,500,000,000	GoT/ INDIA
Jumla ya Mradi				500,000,000	5,000,000,000	5,500,000,000	

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
MRADI NAMBA 3403: Mradi wa Kutoa Maji toka Ziwa Victoria hadi miji ya Kahama/Shinyanga							
49	Mwanza	Kwimba, Malampaka, Sumve	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Malampaka, Sumve na Malya	600,000,000	0	600,000,000	GoT
50	Simiyu	Mwanhuzi & Bariadi,	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Busega, Bariadi, Lagangabilili na Mwanhuzi	2,000,000,000	16,510,000,000	18,510,000,000	GoT/ KFW/ GCF
51	Shinyanga	Mwadui	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi Mikoa ya Singida na Dodoma	1,881,000,000	5,500,000,000	7,381,000,000	GoT/
Jumla ya Mradi				4,481,000,000	22,010,000,000	26,491,000,000	
MRADI NAMBA. 3437. Kuboresha Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Jijini Dar es Salaam							
52	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga mitandao ya kusambaza maji katika maeneo ambayo hayana huduma hiyo katika Jiji la Dar es Salaam	2,000,000,000	20,000,000,000	22,000,000,000	GoT/ World Bank
53	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Jangwani	1,000,000,000	8,000,000,000	9,000,000,000	GoT/ World Bank

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
54	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Mbezi Beach	1,000,000,000	9,000,000,000	10,000,000,000	GoT/ South Korea
55	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Kurasini	1,000,000,000	6,000,000,000	7,000,000,000	GoT/ AFD
Jumla ya Mradi				5,000,000,000	43,000,000,000	48,000,000,000	
Mradi Na. 3438. Mradi wa Ujenzi wa Bwawa la Kidunda							
56	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kuanza ujenzi wa Bwawa la Kidunda	3,000,000,000	0	3,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				3,000,000,000	0	3,000,000,000	
Mradi Na. 3439. Mradi wa Maji wa Kimbiji na Mpera							
57	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kuendelea na uchimbaji wa visima 20 Kimbiji na Mpera na ujenzi wa miundombinu ya majisafi.	3,000,000,000	0	3,000,000,000	GoT
Jumla ya Mradi				3,000,000,000	0	3,000,000,000	
Mradi Namba. 6275: Kujenga Uwezo wa Wizara na Mamlaka za maji kutekeleza WSDP							
58	MoW	MoW	Kugharamia ufuatiliaji wa utekelezaji wa WSDP katika Mamlaka za Maji	300,000,000	0	300,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
59	MoW	MoW	Kuwajengea uwezo watumishi 20 wa Idara ya Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira	227,000,000	90,000,000	317,000,000	GoT
60	MoW	MoW	Ununuzi wa vitendea kazi na vifaa vya ofisi kwa Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira	90,000,000	100,000,000	190,000,000	GoT
61	MoW	MoW	Kuzipatia mamlaka za miji ya wilaya na miji midogo magari na vitendea kazi vingine	800,000,000	300,000,000	1,100,000,000	GoT
62	MoW	MoW	Kujengea uwezo wa mamlaka za maji katika maandalizi na usimamizi wa miradi	500,040,000	0	500,040,000	GoT
63	MoW	MoW	Kukarabati ofisi 4 (Vwawa, Njombe, Bariadi na Maswa); na kujenga ofisi 3 (Geita, Mpanda na Mlowo) za Mamlaka za Maji katika Miji Mikuu ya Mikoa mipya, Miji ya Wilaya na Miji Midogo	3,851,960,000	0	3,851,960,000	GoT
64	MoW	MoW	Kufanya ukaguzi wa utoaji huduma kwa Mamlaka za maji mijini	50,000,000	0	50,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Bajeti			Chanzo cha Fedha
				Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	
65	MoW	MoW	Kuwezesha Uendeshaji na Matengenezo kwa Mamlaka daraja B&C	1,000,000,000	0	1,000,000,000	
Jumla ya Mradi				6,819,000,000	490,000,000	7,309,000,000	



Waziri wa Maji, Prof. Makame Mbarawa (Mb) akimsikiliza Kaimu Meneja RUWASA Wilaya ya Ruangwa, Mhandisi Lawrence Mapunda akitoa maelezo kuhusu Mradi wa Maji wa Mihewe unaotumia teknolojia ya kuchuja chumvi kwenye maji (Reverse Osmosis), Mkoa wa Lindi Septemba 26, 2019.



Ujenzi wa Bomba la Maji la kutoa maji Ziwa Victoria kupeleka katika Miji ya Tabora, Nzega na Igunga na Vijiji zaidi ya 120 ukiendelea katika eneo la Solwa.