



**JAMHURI YA MUUNGANO WA TANZANIA**

**WIZARA YA MAJI**

**HOTUBA YA WAZIRI WA MAJI, MHE. PROF. MAKAME MBARAWA (MB),  
AKIWASILISHA BUNGENI MAKADIRIO YA MAPATO NA MATUMIZI YA FEDHA  
YA WIZARA YA MAJI KWA MWAKA 2019/2020**



***Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mheshimiwa Dkt. John Pombe Joseph Magufuli, akishuhudia moja ya kisima kitakachotumika kusambaza maji katika Jiji la Arusha. Kisima hiki kipo katika eneo la Kimnyaki na kina uwezowa kutoa maji lita 300,000 kwa saa.***

***Dodoma***

***Mei 2019***

# YALIYOMO

1. UTANGULIZI .....	1
2. MABADILIKO YA KIMFUMO KATIKA UENDESHAJI WA SEKTA YA MAJI .....	4
2.1. Marekebisho ya Muundo wa Wizara .....	4
2.2. Kutungwa kwa Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya Mwaka 2019.....	5
3. HALI YA SEKTA YA MAJI NCHINI .....	5
3.1. HALI YA RASILIMALI ZA MAJI.....	7
3.2. HALI YA HUDUMA ZA UBORA WA MAJI .....	8
3.3. HALI YA UPATIKANAJI WA HUDUMA ZA MAJI NA USAFI WA MAZINGIRA .....	10
3.3.1. Huduma ya Maji Vijijini .....	10
3.3.2. Huduma ya Maji Mijini.....	11
3.4. UWEZO WA KITAASISI .....	12
4. UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2018/2019 NA MALENGO YA MWAKA 2019/2020 .....	12
4.1. UPATIKANAJI WA FEDHA .....	12
4.2. UTEKELEZAJI WA MIRADI NA PROGRAMU MBALIMBALI KATIKA MWAKA 2018/2019 NA MALENGO YA MWAKA 2019/2020 .....	13
4.2.1. Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji .....	13
4.2.1.1. Tathmini na Ufuatiliaji wa Rasilimali za Maji.....	14
4.2.1.2..... Uhifadhi na Udhhibiti wa Uchafuzi wa Vyanzo vya Maji .....	17

4.2.1.3. Uendelezaji wa Rasilimali za Maji .....	22
4.2.1.4... Uimarishaji wa Taasisi zinazosimamia Rasilimali za Maji .....	26
4.2.1.5. Usimamizi wa Rasilimali za Majishirikishi .....	29
4.2.2. Huduma za Ubora na Usafi wa Maji.....	37
4.2.2.1. Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Majumbani .....	38
4.2.2.2. Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Viwanda, Ujenzi na Umwagiliaji.....	39
4.2.2.3. Mwenendo wa Ubora wa Maji Katika Vyanzo .....	39
4.2.2.4. Ubora wa Majitaka Yanayorudishwa Kwenye Mazingira .....	40
4.2.2.5. Ubora wa Madawa ya Kusafisha na Kutibu Maji..	41
4.2.2.6. Utekelezaji wa Mipango ya Usalama wa Maji.....	41
4.2.2.7.. Utekelezaji wa Mwongozo wa Kitaifa wa Ufuatiliaji wa Ubora wa Maji ya Kunywa.....	42
4.2.2.8...Utekelezaji wa Mkakati wa Uondoaji wa Madini ya Fluoride Katika Maji.....	43
4.2.2.9. Maabara za Maji Kupata Ithibati (Accreditation) .	45
4.2.2.10. Ujenzi na Ukarabati wa Maabara za Maji .....	46
4.2.3. Huduma za Usambazaji Maji Vijijini.....	47
4.2.3.1. Utekelezaji wa Miradi ya Maji Vijijini .....	47
4.2.3.2. Programu za Kuimarisha Uendelevu wa Huduma ya Maji Vijijini .....	57
4.2.3.3. Uvunaji wa Maji ya Mvua.....	61
4.2.3.4. Miradi Mingine ya Maji Vijijini Inayotarajiwa Kutekelezwa.....	61

4.2.3.5. Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Vijijini	65
4.2.4. Huduma za Usambazaji Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini	65
4.2.4.1. Miradi ya Kutoa Maji Ziwa Victoria Kupeleka Miji Mbalimbali	66
4.2.4.2. Kuboresha Huduma ya Maji Katika Miji Mikuu ya Mikoa	69
4.2.4.3. .... Kuboresha Huduma ya Maji Katika Miji Mikuu ya Wilaya na Miji Midogo	74
4.2.4.4. Uboreshaji wa Huduma ya Maji Katika Maeneo Yanayohudumiwa na Miradi ya Kitaifa	76
4.2.4.5. Kuboresha Huduma ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Katika Jiji la Dar es Salaam na Miji ya Kibaha na Bagamoyo	80
4.2.4.6. Miradi ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Katika Jiji la Dodoma	85
4.2.4.7. Miradi ya Maji Mijini Inayotarajiwa Kutekelezwa Katika Maeneo Mbalimbali	88
4.2.4.8. Kuzijengea Uwezo Mamlaka za Maji Mijini	92
4.2.4.9. Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Mijini	92
4.2.5. Utekelezaji wa Majukumu Katika Taasisi Zilizochini ya Wizara	93
4.2.5.1. Mfuko wa Taifa wa Maji	93
4.2.5.2. Wakala wa Uchimbaji Visima na Ujenzi wa Mabwawa (DDCA)	94
4.2.5.3. Mamlaka ya Udhhibiti wa Huduma za Maji na Nishati (EWURA)	96

4.2.5.4. Chuo cha Maji .....	97
4.2.6. Masuala Mtambuka .....	100
4.2.6.1. Sheria .....	100
4.2.6.2. Maendeleo ya Rasilimali Watu .....	103
4.2.6.3. Ujenzi wa Majengo ya Ofisi za Wizara .....	103
4.2.6.4. Mapambano Dhidi ya Rushwa .....	103
4.2.6.5. UKIMWI na Magonjwa Sugu Yasiyoambukiza (MSY) .....	104
4.2.6.6. Jinsia .....	104
5. CHANGAMOTO ZA UTEKELEZAJI WA BAJETI KWA MWAKA 2018/2019 NA HATUA ZINAZOCHUKULIWA .....	106
5.1. Upatikanaji Mdogo wa Fedha za Kutekeleza Miradi ya Maji.....	106
5.2. Uwezo Mdogo Katika Utekelezaji, Usimamizi na Uendeshaji wa Miradi ya Maji .....	108
5.3. Changamoto Katika Usimamizi wa Rasilimali za Maji .... .....	110
5.4. Kiwango Kikubwa cha Upotevu wa Maji Kinachosababisha Upotevu wa Mapato .....	111
5.5. Uwezo Mdogo wa Uwekezaji na Uendeshaji wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Unaotokana na Madeni Makubwa ya Ankara za Maji kwa Taasisi za Serikali .....	112
6. SHUKRANI .....	113
7. MAOMBI YA FEDHA KWA MWAKA 2019/2020 .....	116
VIAMBATISHO.....	117

**HOTUBA YA WAZIRI WA MAJI, MHE. PROF.  
MAKAME MBARAWA (MB), AKIWASILISHA  
BUNGENI MAKADIRIO YA MAPATO NA  
MATUMIZI YA FEDHA YA WIZARA YA MAJI KWA  
MWAKA 2019/2020**

***1. UTANGULIZI***

**1. Mheshimiwa Spika**, leo hii Bunge lako Tukufu limepokea taarifa ya Mwenyekiti wa **Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Kilimo, Mifugo na Maji, Mheshimiwa Mahmoud Hassan Mgimwa, Mbunge wa Mufindi Kaskazini**, ambayo imechambua bajeti ya Wizara ya Maji. Ninaomba sasa kutoa hoja kwamba Bunge lako Tukufu likubali kupokea, kujadili na kupitisha Mpango na Makadirio ya Mapato na Matumizi ya Kawaida na ya Maendeleo ya Wizara ya Maji kwa mwaka 2019/2020.

**2. Mheshimiwa Spika**, ninapenda kwa dhati kabisa kuishukuru **Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Kilimo, Mifugo na Maji** kwa ushauri, maoni na maelekezo iliyoyotoa wakati nilipowasilisha Taarifa ya Utekelezaji ya mwaka 2018/2019 na Mpango na Makadirio ya Mapato na Matumizi ya Fedha ya Wizara kwa mwaka 2019/2020. Ninapenda kuliarifu Bunge lako Tukufu kwamba maoni, ushauri na mapendekezo yaliyotolewa na Kamati yamezingatiwa katika bajeti hii.

**3. Mheshimiwa Spika**, ninapenda kuchukua fursa hii kutoa shukrani zangu za dhati kwa **Rais wa**

**Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mheshimiwa Daktari John Pombe Joseph Magufuli**, kwa kuniadini na kunitiua kuwa Waziri wa Maji, Wizaru yenye mchango mkubwa katika maisha ya watu na maendeleo ya kiuchumi na kijamii. Ninapenda kumuahidi Mheshimiwa Rais pamoja na Bunge lako Tukufu kuwa nitafanya kazi kwa bidii, maarifa na uadilifu mkubwa ili kufikia malengo tuliyojiwekea yatakayowezesha nchi yetu kufikia uchumi wa kati ifikapo mwaka 2025.

**4. Mheshimiwa Spika**, kwa namna ya pekee, ninaomba niwapongeze Waheshimiwa Wabunge wanya waliochaguliwa kuwa Wabunge wa Bunge la Jamhuri ya Muungano wa Tanzania katika mwaka wa fedha unaoisha. Wabunge hao ni **Mhe. Timotheo Paul Mnzava** kupitia Jimbo la Korogwe Vijijini, **Mhe. Mwita Mwikwabe Waitara** kupitia Jimbo la Ukonga, **Mhe. Julius Kalanga Laizer** kupitia Jimbo la Monduli, **Mhe. Zuberi Mohamedi Kuchauka** kupitia Jimbo la Liwale, **Mhe. Christopher Kajoro Chiza** kupitia Jimbo la Buyungu, **Mhe. Marwa Ryoba Chacha** kupitia Jimbo la Serengeti na **Mhe. Abdallah Ally Mtolea** kupitia Jimbo la Temeke. Ninawatakia kheri na mafanikio Wabunge hao katika utekelezaji wa majukumu yao ya kuwaletea wananchi maendeleo.

**5. Mheshimiwa Spika**, ninapenda kumpongeza **Waziri Mkuu wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mheshimiwa Kassim Majaliwa Majaliwa (Mb)**, kwa hotuba yake aliyoiwasilisha hapa Bungeni ambayo inatoa dira na mwongozo wa utekelezaji wa

kazi za Serikali. Ninawapongeza pia Mawaziri wenzangu walionitangulia kuwasilisha hoja zao.

**6. Mheshimiwa Spika**, Wizara ilipokea kwa masikitiko makubwa taarifa ya kifo cha aliyekuwa Mbunge wa Bunge la Jamhuri ya Muungano wa Tanzania **Mhe. Stephen Ngonyani** aliyekuwa Mbunge wa Jimbo la Korogwe Vijijini. Ninatoa pole kwako wewe Mheshimiwa Spika, Bunge lako Tukufu, familia ya marehemu, ndugu na wananchi wa Jimbo la Korogwe Vijijini. Vilevile, ninatoa pole za dhati kwa wananchi waliopoteza ndugu zao na mali kutokana na ajali ya kivuko cha MV Nyerere iliyotokea katika Ziwa Victoria tarehe 19/09/2018. Mwenyezi Mungu azilaze roho za marehemu wote mahali pema peponi. **Amin.**

**7. Mheshimiwa Spika**, baada ya maelezo hayo ya utangulizi, ninaomba kuchukua fursa hii kuwasilisha hotuba ya bajeti ya Wizara ya Maji yenye maeneo makuu matano, ambayo ni mabadiliko ya kimfumo katika uendeshaji wa sekta ya maji; hali ya sekta ya maji nchini; utekelezaji wa bajeti ya mwaka 2018/2019 na malengo ya mwaka 2019/2020; changamoto na hatua zinazochukuliwa; na maombi ya fedha kwa mwaka 2019/2020. Muundo na Mfumo wa bajeti hiyo umeongozwa na kuzingatia Malengo Endelevu ya Dunia (*Sustainable Development Goals – SDGs*) hususan Lengo Na. 6; Dira ya Taifa ya Maendeleo (2025); Mpango wa Maendeleo ya Taifa wa Miaka Mitano (*Five Year Development Plan – FYDP*); Mpango wa Maendeleo ya Taifa wa mwaka 2019/2020; Ilani ya Uchaguzi ya Chama cha



Mapinduzi ya mwaka 2015 – 2020; na Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji (*Water Sector Development Programme – WSDP II*).

## **2. MABADILIKO YA KIMFUMO KATIKA UENDESHAJI WA SEKTA YA MAJI**

**8. Mheshimiwa Spika**, katika kuboresha ufanisi wa utendaji kazi na kupunguza muingiliano wa majukumu baina ya Idara na Vitengo vilivyopo katika Wizara ya Maji, Serikali ilifanya mabadiliko madogo ya muundo wa Wizara. Aidha, katika kuimarisha uwajibikaji na usimamizi wa Sekta ya Maji, Bunge lako Tukufu lilitunga Sheria mpya ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya mwaka 2019. Muhtasari wa maudhui ya mabadiliko ya kimfumo na Sheria mpya ni kama ifuatavyo:-

### **2.1. Marekebisho ya Muundo wa Wizara**

**9. Mheshimiwa Spika**, Serikali imefanya mabadiliko ya Muundo wa Wizara ya Maji ambapo Tume ya Taifa ya Umwagiliaji iliyokuwa ikisimamiwa na Wizara ya Maji imehamishiwa Wizara ya Kilimo. Vilevile, Idara ya Maji Vijijini na Idara ya Maji Mijini zimeunganishwa kuwa Idara moja ya Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira. Aidha, Kitengo cha Uratibu wa Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji kimeongezewa jukumu la kuandaa miradi ya maji, lengo likiwa ni kuweka msisitizo zaidi kwenye eneo la uandaaji wa miradi ambalo limekuwa na changamoto kwa kipindi kirefu.

## **2.2. Kutungwa kwa Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya Mwaka 2019**

**10. Mheshimiwa Spika**, katika kutekeleza maelekezo ya **Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mheshimiwa Daktari John Pombe Joseph Magufuli** aliyoyatoa tarehe 10/05/2018 yenye lengo la kuimarisha usimamizi na uwajibikaji wa watumishi katika sekta ya maji, Bunge lako Tukufu lilitunga Sheria mpya ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya mwaka 2019. Pamoja na mambo mengine, Sheria hiyo imeanzisha Wakala wa Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (*Rural Water Supply and Sanitation Authority – RUWASA*) ambao utakuwa na jukumu la kusimamia utoaji wa huduma za maji na usafi wa mazingira vijijini. Vilevile, Sheria mpya imeendelea kuzitambua Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira na Mfuko wa Taifa wa Maji. Aidha, muundo wa Vyombo vya Watumiaji Maji Vijijini umefanyiwa mabadiliko na kuimarishwa zaidi katika Sheria hiyo.

### **3. HALI YA SEKTA YA MAJI NCHINI**

**11. Mheshimiwa Spika**, Azimio Namba 64/292 la mwaka 2010 la Umoja wa Mataifa linatamka kuwa huduma ya maji na usafi wa mazingira ni haki ya msingi ya binadamu. Vilevile, lengo namba sita la Malengo Endelevu ya Umoja wa Mataifa ya mwaka 2015-2030 linaweka msisitizo wa upatikanaji wa huduma za maji safi na salama na usafi wa mazingira kwa wote. Uwepo wa rasilimali za maji za

kutosha; miundombinu ya usambazaji maji na usafi wa mazingira; na uwezo wa kiuchumi wa kuwekeza na kuendesha huduma za maji ni masuala ya msingi na muhimu katika kufikia lengo hilo. Taarifa ya Maendeleo ya Maji Duniani iliyotolewa na Umoja wa Mataifa (*The United Nations World Water Development Report - 2019*) inaonesha kuwa zaidi ya watu **bilioni 2** duniani wanaishi katika maeneo yenye uhaba mkubwa wa maji. Vilevile, wakati mahitaji ya maji yanaongezeka kutokana na ongezeko la idadi ya watu na kukua kwa shughuli za kiuchumi na kijamii, maeneo kame yameendelea kuwa kame zaidi na matukio ya mafuriko yanaongezeka kutokana na mabadiliko ya tabianchi. Kutokana na hali hiyo, zaidi ya watu **bilioni 2.1** duniani hawapati maji safi na salama na kati ya hao, watu **milioni 844** hawapati huduma za msingi za maji ya kunywa.

**12. Mheshimiwa Spika**, kwa mujibu wa Programu ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji ya Umoja wa Afrika (*The African Water Resources Priority Action Programme, 2016 – 2025*) ya mwaka 2016, katika Bara la Afrika zaidi ya watu **milioni 340** bado wanakosa huduma ya msingi ya maji ya kunywa na zaidi ya watu **milioni 547** hawana huduma za usafi wa mazingira. Hali hiyo inaonesha jitihada zaidi zinahitajika katika kuwekeza na kuendesha mindombinu ya huduma za maji kwa ajili ya kuongeza idadi ya watu wanaopata huduma za majisafi na usafi wa mazingira ili kuendana na kasi ya mahitaji ya maji na malengo ya nchi na ya Umoja wa Mataifa.

### 3.1. HALI YA RASILIMALI ZA MAJI

**13. Mheshimiwa Spika**, rasilimali za maji nchini hutegemea kiasi cha mvua kinachopatikana katika vipindi viwili vya masika na vuli. Maeneo mengi ya nchi yanapata mvua mara mbili kwa mwaka katika miezi ya Oktoba – Desemba na Machi - Mei. Hata hivyo, baadhi ya maeneo ya nchi yanapata mvua mara moja kwa mwaka kuanzia mwezi Desemba hadi Aprili. Kiwango cha 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.

**14. Mheshimiwa Spika**, kupitia taftishi zilizofanywa na Wizara wakati wa kuandaa Mipango Shirikishi ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji nchini, inakadiriwa kuwa rasilimali za maji zinazofaa kwa matumizi mbalimbali nchini ni wastani wa **mita za ujazo bilioni 126** kwa mwaka. Kiwango hicho kinagawanyika katika sehemu kuu mbili, ambazo ni maji juu ya ardhi (**mita za ujazo bilioni 105**) na maji chini ya ardhi (**mita za ujazo bilioni 21**) kwa mwaka. Hifadhi hiyo ya maji inaonesha kuwa kiwango cha maji kilichopo kwa kila mtu kwa mwaka ni takribani wastani wa **mita za ujazo 2,300** ukilinganisha na wastani wa **mita za ujazo 1,700** ambacho ni kiwango cha chini cha mahitaji ya maji kwa mtu kwa mwaka

kinachokubalika kimataifa. Historia imeonesha kwamba kiasi cha maji kwa mtu kwa mwaka kimeendelea kupungua kutoka wastani wa **mita za ujazo 7,862** mwaka 1962 wakati nchi ikiwa na idadi ya watu **milioni 10.6** hadi kufikia wastani wa mita za ujazo **2,300** mwaka 2018 nchi ikiwa na idadi ya watu wapatao **milioni 54**. Hali hiyo imeonesha kuwa nchi yetu ipo juu ya mstari wa uhaba wa maji (*water stress*). Hivyo, hatua madhubuti zinahitajika kuchukuliwa ili nchi yetu isifikie kwenye hali ya uhaba wa maji.

**15. Mheshimiwa Spika**, mahitaji ya maji kwa ajili ya matumizi mbalimbali kama vile majumbani, umwagiliaji, viwanda na mazingira ni wastani wa **mita za ujazo bilioni 40** kwa mwaka kati ya **mita za ujazo bilioni 126** kwa mwaka zilizopo. Vilevile, makadirio yameonesha kuwa mahitaji ya maji yataongezeka kufikia wastani wa **mita za ujazo bilioni 57** kwa mwaka ifikapo mwaka 2035. Hali hiyo inaonesha kuwa 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 ulinzi wa rasilimali za maji ili Taifa lisikumbwe na uhaba wa maji katika siku za usoni.

### **3.2. HALI YA HUDUMA ZA UBORA WA MAJI**

**16. Mheshimiwa Spika**, maji safi na salama ni hitaji muhimu kwa maisha ya viumbe hai na shughuli mbalimbali za kiuchumi. Katika kutekeleza Sera ya

Maji ya Taifa ya mwaka 2002, Wizara ina jukumu la kuhakiki ubora na usalama wa maji katika vyanzo vya maji na mitandao ya kusambaza maji kwa lengo la kulinda afya za wananchi na mazingira. Uhakiki wa ubora wa maji hufanyika kupitia maabara 16 za ubora wa maji zilizopo katika mikoa mbalimbali nchini. Lengo ni kubaini hali halisi ya mwenendo wa ubora maji na kuchukua hatua stahiki pale ambapo ubora wa maji utabainika kutokidhi viwango. Maabara hizo huhakiki ubora wa maji kwa kufanya uchunguzi wa kibaiolojia, kikemia pamoja na kifizikia katika maji.

**17. Mheshimiwa Spika**, ufuatiliaji na utafiti wa ubora wa maji uliofanyika nchini unaonesha hali ya ubora wa maji kutofautiana kutoka eneo moja hadi lingine. Kutofautiana huko kunatokana na hali ya miamba ya asili, shughuli za kibinadamu, jiografia ya eneo na mabadiliko ya tabianchi. Changamoto zilizobainishwa katika utafiti huo ni pamoja na kuwepo kwa viwango vikubwa vya *Nitrogen*, *Phosphorous* na tope (*turbidity*) kwenye maji juu ya ardhi vinavyosababishwa na shughuli za kibinadamu kwenye vyanzo vya maji. Vilevile, kwa upande wa maji chini ya ardhi changamoto ni uwepo wa kiwango kikubwa cha chumvichumvi, *Nitrate*, madini ya *Flouride*, Chuma, *Manganese* na *Chloride*. Pamoja na changamoto hizo, hali ya ubora wa maji katika vyanzo inaridhisha na vyanzo hivi vinaweza kuendelezwa kwa ajili ya matumizi mbalimbali baada ya kutibiwa na kuwa salama kulingana na matumizi yaliyokusudiwa.

### **3.3. HALI YA UPATIKANAJI WA HUDUMA ZA MAJI NA USAFI WA MAZINGIRA**

**18. Mheshimiwa Spika**, hali ya huduma ya maji nchini huangaliwa kwa kuzingatia miundombinu ya maji iliyopo na idadi ya watu wanaopata huduma ya maji. Kwa upande wa vijijini, kiwango cha upatikanaji wa maji safi na salama hukokotolewa kwa kuangalia idadi ya vituo vya kuchotea maji vinavyofanya kazi. Kwa maeneo ya mijini, kiwango hicho hukokotolewa kwa kuangalia idadi ya wateja waliounganishwa kwenye mtandao wa maji wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira. Hali halisi ya huduma za usambazaji maji na usafi wa mazingira katika maeneo ya vijijini na mijini ni kama ifuatavyo:-

#### **3.3.1. Huduma ya Maji Vijijini**

**19. Mheshimiwa Spika**, Wizara kwa kushirikiana na wadau mbalimbali inatekeleza miradi ya maji vijijini kwa lengo la kuwapatia wananchi huduma ya maji katika umbali usiozidi mita 400 kutoka kwenye makazi yao. Lengo ni kufikia **asilimia 85** ya wananchi wanaopata huduma ya maji safi na salama katika maeneo ya vijijini ifikapo mwaka 2020. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya miradi ya maji **1,659** yenye vituo vya kuchotea maji **131,370** imejengwa. Kati ya vituo vilivyojengwa, vituo **86,780** vinafanya kazi na vina uwezo wa kuhudumia wananchi wapatao **25,359,290** sawa na **asilimia 64.8** ya wananchi waishio vijijini.

### 3.3.2. Huduma ya Maji Mijini

**20. Mheshimiwa Spika**, huduma ya maji katika maeneo ya mijini hutolewa na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira katika Miji Mikuu ya Mikoa, Miji Mikuu ya Wilaya, Miji Midogo na maeneo yanayohudumiwa na Miradi ya Kitaifa. Mamlaka hizo zimeendelea kutekeleza miradi ya maji kwa kujenga, kukarabati na kufanya upanuzi wa miundombinu ya majisafi katika maeneo ya miji hiyo. Malengo ya Serikali ni kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Miji Mikuu ya Mikoa kufikia **asilimia 95**; na Miji Mikuu ya Wilaya, Miji Midogo na Miradi ya Kitaifa kufikia **asilimia 90** ifikapo mwaka 2020. Kwa upande wa huduma ya uondoaji wa majitaka, lengo la Serikali ni kuongeza huduma hiyo kufikia **asilimia 30** ifikapo mwaka 2020.

**21. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika maeneo yanayohudumiwa na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira katika Miji Mikuu ya Mikoa ni **asilimia 80** na kwa Miji Mikuu ya Wilaya, Miji Midogo na Miradi ya Kitaifa upatikanaji wa huduma hiyo ni **asilimia 64**. **Kiambatisho Na. 1** kinaonesha hali ya huduma ya maji inayotolewa na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini.

**22. Mheshimiwa Spika**, kwa upande wa huduma ya uondoaji majitaka katika maeneo ya mijini, hadi mwezi Aprili 2019, huduma hiyo imefikia wastani wa **asilimia 20** kwenye miji yenye mtandao wa majitaka. Miji hiyo ni Dar es Salaam, Arusha, Dodoma, Mbeya,



Morogoro, Mwanza, Tabora, Moshi, Tanga, Songea na Iringa. Katika maeneo ambayo hayajafikiwa na mtandao huo, huduma ya majitaka hutolewa na magari maalum ya majitaka na kuyatiririsha kwenye mabwawa ya majitaka.

### **3.4. UWEZO WA KITAASISI**

**23. Mheshimiwa Spika**, Wizara imeendelea kujenga uwezo wake wa kitaasisi pamoja na Taasisi zinazotekeleza Programu ya Maendeleo ya Sekta ya Maji ili kuziwezesha kutekeleza majukumu yake kwa ufanisi. Katika kutekeleza jukumu hilo Wizara hutoa mafunzo, vitendea kazi pamoja na kujenga ofisi. Kwa upande wa rasilimali watu, sekta ya maji ina watumishi **6,377** ambao wamejiriwa katika ngazi za Mikoa, Halmashauri, Bodi za Maji za Mabonde na Makao Makuu ya Wizara.

## **4. UTEKELEZAJI WA BAJETI YA MWAKA 2018/2019 NA MALENGO YA MWAKA 2019/2020**

### **4.1. UPATIKANAJI WA FEDHA**

**24. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Fungu 49 – Wizara ya Maji iliidhinishiwa bajeti ya jumla ya **Shilingi 697,577,902,677** na kati ya fedha hizo **Shilingi 24,363,869,000** zilikuwa ni fedha za Matumizi ya Kawaida na **Shilingi 673,214,033,677** zilikuwa ni fedha za maendeleo. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya **Shilingi 16,653,542,964.15** sawa na

**asilimia 68** za Matumizi ya Kawaida zilipokelewa na kati ya hizo, **Shilingi 2,905,702,353.15** ni fedha za matumizi mengineyo na **Shilingi 13,747,840,611** ni fedha za mishahara. Vilevile, **Shilingi 343,486,935,592.46** sawa na **asilimia 51** ya fedha za maendeleo zilipokelewa.

#### **4.2. UTEKELEZAJI WA MIRADI NA PROGRAMU MBALIMBALI KATIKA MWAKA 2018/2019 NA MALENGO YA MWAKA 2019/2020**

**25. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, sekta ya maji imeendelea kutekeleza miradi na programu mbalimbali zinazolenga kuimarisha usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji; ufuatiliaji wa ubora wa maji; kuboresha upatikanaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika maeneo ya vijijini na mijini; na kutekeleza masuala mtambuka. Utekelezaji wa bajeti ya mwaka 2018/2019 na mpango wa mwaka 2019/2020 umeelezwa kwa kina kama ifuatavyo:-

##### **4.2.1. Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji**

**26. Mheshimwa Spika**, Wizara ina jukumu la kusimamia na kuendeleza rasilimali za maji nchini kupitia Bodi za Maji za Mabonde. Rasilimali hizo zinajumuisha maji yaliyomo ndani ya nchi na maji shirikishi (*transboundary waters*) ambayo usimamizi wake unafanyika kwa kushirikiana na nchi na Taasisi mbalimbali za kikanda na kimataifa. Usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji umegawanyika

katika maeneo ya tathmini na ufuatiliaji wa rasilimali za maji; ugawaji wa maji kwa matumizi mbalimbali; uhifadhi na udhibiti wa uchafuzi wa vyanzo vya maji; uendelezaji wa rasilimali za maji; na ushirikiano katika usimamizi wa rasilimali za maji shirikishi. Hatua zilizofikiwa katika kusimamia na kuendeleza rasilimali za maji ni kama ifuatavyo:-

#### **4.2.1.1. Tathmini na Ufuatiliaji wa Rasilimali za Maji**

##### **(a) Mwenendo wa Rasilimali za Maji**

**27. Mheshimiwa Spika**, 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. Wizara imeendelea kuratibu na kufuatilia mwenendo wa rasilimali za maji kwa kutumia mifumo ya ukusanyaji wa takwimu. Takwimu hizo husaidia kutambua wingi na ubora wa rasilimali za maji zilizopo kwa sasa na baadaye ili kuzisimamia na kuziendeleza kwa ufanisi.

**28. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde imeendelea kukusanya takwimu za mvua, hali ya hewa, mtiririko wa maji katika mito; kina cha maji katika maziwa na mabwawa; kiasi cha tope (*sediment*) katika mito, maji chini ya ardhi na ubora wa maji kupitia mifumo mbalimbali. Vilevile, Wizara imefanya tathmini ya hali

ya mtandao wa vituo vya kukusanya takwimu za mwenendo wa maji; pamoja na kujenga kituo **kimoja** cha kufuatilia mwenendo wa maji mitoni katika Bonde la Mto Pangani; kukarabati vituo **vitatu** katika Bonde la Ruvuma na Pwani ya Kusini na vituo **vitatu** katika Bonde la Rufiji; na kufunga mfumo wa kukusanya takwimu unaojiendesha wenyewe (*data loggers*) katika vituo **vinane** kwenye Bonde la Mto Rufiji na vituo **viwili** Bonde la Mto Pangani.

**29. Mheshimiwa Spika**, kutokana na takwimu zilizokusanywa katika mwaka wa kihaidrolojia; Novemba 2017 – Oktoba 2018, hali ya maji 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 ilikuwa juu ya wastani ikilinganishwa na mwaka uliopita (***Kiambatisho Na. 2*** kinaonesha kiwango cha maji katika maziwa, mito na mabwawa mbalimbali nchini). Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kuimarisha mifumo ya kukusanya takwimu za rasilimali za maji ili kupata takwimu sahihi na kwa wakati ikiwemo kutoa taarifa za uhakika za hali ya rasilimali za maji na tahadhari ya mafuriko (*Flood Early Warning System*) nchini.

### **(b) Udhhibiti wa Uchimbaji Holela wa Visima**

**30. Mheshimiwa Spika**, katika kudhibiti uchimbaji holela wa visima vya maji, Wizara huratibu na kusajili kampuni za utafiti na uchimbaji wa visima. Vilevile, Bodi za Maji za Mabonde zimepewa mamlaka ya

kuratibu na kutoa vibali vya uchimbaji wa visima katika maeneo mbalimbali nchini. Lengo ni kuhakikisha misingi ya kitaalam inafuatwa katika uchimbaji wa visima kwenye maeneo husika. Hadi mwezi Aprili 2019, leseni mpya **13** za uchimbaji visima zimetolewa na leseni **29** zimehuishwa. Aidha, vibali **827** vya kuchimba visima vya maji katika maeneo mbalimbali nchini vilitolewa ambapo visima **105** vimechimbwa na Wakala wa Uchimbaji Visima na Ujenzi wa Mabwawa na visima **812** vimechimbwa na kampuni binafsi. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kusimamia udhibiti wa uchimbaji holela wa visima vya maji na kutoa vibali stahiki.

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

**31. Mheshimiwa Spika**, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde ina jukumu la kusimamia ugawaji wa maji kwa uwiano sahihi kwa watumiaji kwa mujibu wa Sheria, Taratibu na Kanuni za rasilimali za maji. Kufuatia ongezeko la idadi ya watu na kukua kwa shughuli za kiuchumi na kijamii, mahitaji ya maji yameongezeka, hivyo ni muhimu ugawaji wa rasilimali hiyo ukaratibiwa. Uratibu huo hutekelezwa kwa kutumia mfumo madhubuti unaoweza upatikanaji wa maji kwa ajili ya matumizi ya majumbani na sekta mbalimbali zikiwemo kilimo, viwanda, mazingira, madini, utalii, uvuvi na mifugo.

**32. Mheshimiwa Spika**, vilevile, Bodi hizo kwa kushirikiana na Jumuiya za Watumiaji Maji zimekuwa zikidhibiti migogoro ya matumizi ya maji katika

maeneo yao. Katika mwaka 2018/2019, Bodi za Maji za Mabonde zimetoa vibali **116** vya matumizi ya maji. Aidha, ukaguzi wa vibali vya kutumia maji ulifanyika ambapo watumia maji **350** walibainika kutokuwa na vibali. Vilevile, elimu kuhusu matumizi bora ya maji yanayozingatia Sheria, Taratibu na Kanuni za rasilimali za maji ilitolewa kwa watumiaji hao. Utoaji wa elimu hiyo umeleta matokeo chanya ambapo maombi **851** ya vibali vya matumizi ya maji vimepokelewa na vipo katika hatua mbalimbali za kupewa vibali. Aidha, jumla ya migogoro **22** ya matumizi ya maji imeripotwa katika maeneo mbalimbali nchini ambapo migogoro **11** imetatuliwa na utatuzi wa migogoro mingine **11** upo katika hatua mbalimbali za usuluhishi. Katika mwaka 2019/2020, Wizara imepanga kuzijengea uwezo Bodi za Maji za Mabonde ili kuziwezesha kutoa vibali **600** vya matumizi ya maji na kudhibiti migogoro ya maji.

#### **4.2.1.2. Uhifadhi na Udhibiti wa Uchafuzi wa Vyanzo vya Maji**

##### **(a) Uhifadhi wa Mazingira na Vyanzo vya Maji**

**33. Mheshimiwa Spika**, uharibifu wa vyanzo vya maji na mazingira unaotokana na ongezeko la shughuli za kibinadamu umekuwa ni changamoto katika kulinda na kuhifadhi vyanzo hivyo vya maji. Katika kukabiliana na changamoto hiyo, hadi mwezi Aprili 2019, Wizara imeweka mipaka kwenye vyanzo vya maji **sita** katika Bodi za Maji za Mabonde ya Ruvuma na Pwani ya Kusini chanzo **kimoja**; Wami-Ruvu (**kimoja**), Rufiji (**viwili**) na Pangani vyanzo

**viwili.** Aidha, katika Bonde la Mto Pangani, Wizara kwa kushirikiana na Halmashauri za Wilaya iliainisha vyanzo **227** kwa ajili ya uhifadhi. Vyanzo **10** kati ya hivyo viliwekwa katika mpango wa kuwekewa mpaka na kutangazwa kwenye Gazeti la Serikali. Kati ya hivyo, vyanzo **vitatu** vya chemchemi za Teema, Magadirisho na eneo la Tindiga - Kiwawa, viliwekewa mipaka ya nguzo na kupandwa miti **3,000**. Vilevile, katika Bonde la Ruvuma, chanzo cha maji cha Magumichila ambacho kinahudumia Mji wa Masasi kiliwekewa mipaka. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imepanga kutangaza vyanzo **45** kuwa maeneo tengefu ya vyanzo vya maji.

**34. Mheshimiwa Spika**, aidha, Wizara imeendelea na jitihada za kuishirikisha jamii katika kuhifadhi vyanzo vya maji kwa kuziimarisha Jumuiya za Watumiaji Maji kupitia mafunzo mbalimbali ya kuzijengea uwezo kwa vitendo na warsha. Hadi mwezi Aprili 2019, Jumuiya za Mgolole, Ngerengere Juu B, Mbezi, Ngerengere Chini, Miyombo, JUWABOMA na JUWAMURU kutoka Bodi ya Maji Bonde la Wami-Ruvu; na Lumeme Kaskazini na Lumeme Kusini katika Bodi ya Maji ya Bonde la Mto Pangani zilijengewa uwezo kwa kupewa mafunzo kuhusu Sera ya Maji ya mwaka 2002 na Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji Na. 11 ya mwaka 2009. Vilevile, Wizara imetoa elimu ya uhifadhi wa mazingira kwa wananchi wa vijiji vya Gawaye na Chihanga ambavyo vinapakana na chanzo cha maji cha Makutupora ambacho ni chanzo muhimu cha maji kwa Jiji la Dodoma.

## **(b) Udhibiti wa Uchafuzi wa Vyanzo vya Maji**

**35. Mheshimiwa Spika**, katika kudhibiti uchafuzi wa vyanzo vya maji, Wizara hufanya ukaguzi wa uharibifu wa mazingira katika vyanzo vya maji na ubora wa majitaka yanayotiririshwa kwenye vyanzo hivyo. Hadi mwezi Aprili 2019, Wizara imefanya ukaguzi katika viwanda **vitano** katika Bonde la Pangani, viwanda **viwili** katika Bonde la Kati, migodi **miwili** ya dhahabu na viwanda **viwili** katika Bonde la Rukwa. Vilevile, ukaguzi na udhibiti wa uchafuzi wa vyanzo vya maji umefanyika katika mgodi **mmoja** Mkoani Geita na mgodi **mmoja** Mkoani Mara. Aidha, ukaguzi wa vyanzo vya maji katika Bonde la Ziwa Tanganyika ulifanyika katika mabwawa ya Igombe na Kazima yanayotoa huduma ya maji katika Manispaa ya Tabora. Katika maeneo yaliyokaguliwa, matokeo yameonesha kuwa majitaka yanayorudishwa kwenye baadhi ya vyanzo vya maji yanakidhi viwango. Katika maeneo mengine ambayo matokeo ya ukaguzi yaliyoonesha kuwa na uchafuzi wa mazingira; wahusika walipewa elimu na maelekezo ya kufanya shughuli za kibinadamu nje ya eneo la hifadhi ya vyanzo vya maji.

Vilevile, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde imetoa vibali vya muda **11** vya kutiririsha majitaka na kusajili maombi **manane** ya vibali vya kutiririsha majitaka ambayo yako katika hatua mbalimbali za kupewa vibali. Ili kuhakikisha uhifadhi wa vyanzo vya maji, Wizara kupitia Bodi ya Maji ya Bonde la Wami-Ruvu iliendesha warsha kuhusu usimamizi wa majitaka kwa Shirikisho la wenye Viwanda Tanzania.



Katika warsha hiyo, pamoja na mambo mengine, Wizara iliwaelekeza wamiliki wa viwanda kuwa na vibali vya kutiririsha majitaka na viwanda visivyokuwa na vibali hivyo viwasilishe maombi ya vibali. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea na jitihada za kudhibiti uchafuzi wa vyanzo vya maji katika maeneo mbalimbali nchini.

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

**36. Mheshimiwa Spika,** Wizara inaendelea kutekeleza mradi wa kuhifadhi vyanzo vya maji katika Mabonde ya Wami-Ruvu na Pangani unaolenga kuzijengea uwezo Taasisi kwa ajili ya kuboresha shughuli za kuratibu rasilimali za maji. Katika Bonde la Wami-Ruvu, mradi unatekelezwa katika Halmashauri za Morogoro na Mvomero na unalenga kuhifadhi mazingira ya Mto Ruvu. Kwa upande wa Bonde la Pangani mradi unatekelezwa katika Halmashauri za Muheza, Mkinga, Korogwe na Jiji la Tanga katika Mto Zigi. Mradi huo 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**. Hadi mwezi Aprili 2019, **vituo viwili (2)** vya kukusanya taarifa za hali ya hewa vimejengwa kwenye Bonde Dogo la Mto Zigi. Vilevile, Halmashauri za Wilaya tano ambazo ni Muheza, Mkinga, Korogwe, Morogoro na Mvomero

zimewezeshwa kuwa na mipango ya matumizi bora ya ardhi na kujengewa uwezo katika utekelezaji wa mipango hiyo na uandaaji wa mipango mingine. Aidha, klabu **36** za uhifadhi wa mazingira zimeanzishwa katika shule za msingi na sekondari.

**37. Mheshimiwa Spika**, vilevile, kwa kushirikiana na Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Tanga, Ofisi ya Bodi ya Maji ya Bonde la Mto Pangani na Wilaya ya Muheza mradi umekamilisha ujenzi wa mtandao wa kusambaza maji wenye urefu wa **kilomita 6** katika vijiji **vitatu** vya Mashewa, Shembekeza na Kimbo unaowanufaisha wananchi wapatao **5,400**; ujenzi wa banio (*intake*) la kuchukulia maji kutoka kwenye chanzo na kusambazwa kwenye vijiji vya Tangeni na Mnyanza katika Wilaya ya Mvomero; na ujenzi wa mabirika **matatu** ya kunyweshea mifugo katika Wilaya za Muheza, Mkinga na Tanga Jiji. Aidha, utekelezaji wa mradi huo umesaidia kupungua kwa tope katika Bonde dogo la Mto Ruvu na Mto Zigi; kuhifadhi **hekta 353** katika Wilaya ya Muheza na Morogoro; pamoja na kurejesha uoto wa asili katika vyanzo vya maji baada ya kutenga ardhi kwa ajili ya kilimo, malisho na mapito ya mifugo.

**38. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea na utekelezaji wa mradi kwa kuunda na kuziimarisha Jumuiya **11** za Watumiaji Maji; kuziwezesha Jumuiya **mbili** za Watumiaji Maji kujenga ofisi, kutoa mafunzo na vitendea kazi; kununua vifaa vya kupima mwenendo wa maji na hali ya hewa; kuweka mipaka kwenye eneo la Bwawa la

Mabayani; kuanza ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji katika vijiji vya Mnyanza na Tangeni; kujenga miundombinu ya kuvuna maji ya mvua katika Shule ya Msingi Ubiri iliyopo Wilayani Korogwe; kutoa elimu na kuanzisha mashamba darasa kwa wakulima; kujenga mabirika **matatu** ya kunyweshea mifugo katika Wilaya za Mvomero na Morogoro; na ununuzi wa ng'ombe **20** wa maziwa na madume bora **20** kwa ajili ya uzalishaji.

#### **4.2.1.3. Uendelezaji wa Rasilimali za Maji**

##### **(a) Utafutaji wa Vyanzo Vipya vya Maji**

**39. Mheshimiwa Spika**, Wizara kupitia Bodi za Maji za Mabonde na Halmashauri mbalimbali nchini imeendelea kutafuta vyanzo mbalimbali vya maji yakiwemo maeneo yanayofaa kwa ajili ya uchimbaji wa visima na ujenzi wa mabwawa. Lengo ni kuongeza kasi ya upatikanaji wa huduma ya maji nchini. Katika mwaka 2018/2019, Wizara ilifanya utafiti kwenye maeneo **91** yanayofaa kuchimbwa visima katika mabonde ya Ruvuma na Pwani ya Kusini **31**, Ziwa Victoria maeneo **22**, Rufiji **10**, na Bonde la Kati maeneo **28**.

Vilevile, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Oman itachimba visima **100** kwa ajili ya kusambaza maji katika shule za sekondari na msingi. Katika kufikia azma hiyo, maeneo **98** katika shule za msingi **58** na sekondari **40** yalifanyiwa utafiti kwa ajili ya kuchimba visima. Idadi ya maeneo hayo katika Bodi za Maji za Mabonde ni: Ruvuma na Pwani ya Kusini

maeneo **12**, Wami-Ruvu (**10**), Ziwa Victoria (**19**), Bonde la Kati (**16**), Ziwa Tanganyika (**15**), Rufiji (**10**), Ziwa Nyasa (**1**), Ziwa Rukwa (**9**) na Pangani maeneo **nane (8)**. Maeneo hayo yako katika Mikoa **23** na Halmashauri **96** nchini. Aidha, maeneo **mawili (2)** yaliyoko katika Bonde la Ruvuma na Pwani ya Kusini ambayo utafiti haukuonesha uwezekano wa kuwa na maji chini ya ardhi, itajengwa miundombinu ya kuvuna maji ya mvua. Gharama zilizokadiriwa kwa kazi ya kuchimba visima ni **Shilingi bilioni 2.73**. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kuvitambua vyanzo vya maji na kufanya utafiti wa maji chini ya ardhi katika maeneo mengi zaidi ili kuongeza upatikanaji wa maji nchini.

## **(b) Ujenzi wa Mabwawa ya Kimkakati**

**40. Mheshimiwa Spika**, katika jitihada za kuongeza upatikanaji wa maji nchini, Serikali imepanga kujenga mabwawa ya kimkakati kwa ajili ya kuhakikisha upatikanaji wa maji katika kipindi chote cha mwaka. Mabwawa hayo yanayopangwa kujengwa ni Farkwa (Dodoma), Kidunda (Morogoro) na Ndembera (Iringa). Bwawa la Farkwa litatumika kwa ajili ya usambazaji maji katika Jiji la Dodoma na Wilaya za Chemba na Bahi; pamoja na kilimo cha umwagiliaji. Bwawa la Kidunda litatumika kwa ajili ya kuhakikisha Mto Ruvu unakuwa na maji katika kipindi chote cha mwaka; kilimo cha umwagiliaji na uzalishaji wa umeme; na Bwawa la Ndembera litatumika kwa ajili ya kuhakikisha Mto Ruaha unakuwa na maji katika kipindi chote cha mwaka na uzalishaji wa umeme. Hadi mwezi Aprili 2019, usanifu wa barabara ya

mchepuko kutoka Dodoma kuelekea Kwa Mtoro – Kondo kupisha ujenzi wa Bwawa la Farkwa na Tathmini ya Athari za Kijamii na Kimazingira imefanyika. Katika mwaka 2019/2020, Serikali itaendelea kutafuta fedha za ujenzi wa mabwawa hayo ikiwa ni pamoja na fedha kwa ajili ya ukarabati wa mabwawa mengine ya kimkakati ya Itobo wilayani Nzega na Enguikumet II wilayani Monduli.

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

**41. Mheshimiwa Spika**, uandaaji wa Mipango Shirikishi ya Usimamizi na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji (*Integrated Water Resources Management and Development Plans – IWRMDP*) ni hitaji la kisheria linalolenga kusimamia rasilimali za maji kwa kushirikisha wadau mbalimbali. Kwa sasa, mipango shirikishi ya Mabonde ya Ziwa Rukwa, Ziwa Nyasa, Ziwa Tanganyika, Mto Ruvuma na Pwani ya Kusini, Mto Rufiji na Bonde la Kati imekamilika. Kati ya mabonde hayo, Bonde la Mto Rufiji limekamilisha Tathmini ya Kimkakati ya Kimazingira na Kijamii (*Strategic Environmental and Social Assessment-SESA*) na kuanza utekelezaji wake. Kwa mabonde yaliyobaki, taratibu za kuanza kufanya *SESA* zinaendelea. Aidha, uandaaji wa Mpango katika Bonde la Wami-Ruvu unaendelea na Mtaalam Mshauri amewasilisha taarifa ya kazi (*interim report*). Kwa upande wa Bodi za Maji za Mabonde ya Ziwa Victoria na Mto Pangani, Wizara inaendelea na hatua za awali za maandalizi ya mipango hiyo. Katika mwaka 2019/2020, Wizara imepanga kuanza

kufanya Tathmini ya Kimkakati ya Kimazingira na Kijamii, kukamilisha Mpango wa Bonde la Wami-Ruvu na kuanza uandaaji wa mipango hiyo katika Bodi za Maji za Mabonde ya Ziwa Victoria na Mto Pangani.

#### **(d) Uanzishwaji wa Majukwaa ya Wadau wa Maji**

**42. Mheshimiwa Spika**, usimamizi madhubuti wa rasilimali za maji unahitaji ushirikiano wa wadau mbalimbali ambao ndio watumia maji na wasimamizi wa kwanza wa rasilimali hizo. Kwa kutambua umuhimu huo, katika mwaka 2016, Wizara ilianzisha Jukwaa la Kitaifa la Wadau wa Sekta Mtambuka katika Usimamizi wa Rasilimali za Maji (*National Multi-Sectoral Water Resources Management Forum*) ambalo linajumuisha Wataalam wa Maji, Taasisi za Maji za Umma na Binafsi, Taasisi za Elimu ya Juu na Utafiti, Bodi za Maji za Mabonde, Wizara za Kisekta, Washirika wa Maendeleo na Waandishi wa Habari. Aidha, katika mwaka 2018/2019, majukwaa mapya yalianzishwa katika Bodi za Maji za Mabonde ya Wami-Ruvu, Ziwa Victoria na Mto Rufiji pamoja na Vidaka Maji vya Mto Songwe, Mto Lwiche, na Mto Katuma katika Bonde la Ziwa Rukwa; Mto Kiwira na Mto Ruhuhu katika Bonde la Ziwa Nyasa. Malengo ya majukwaa hayo ni kujadili na kuzitafutia ufumbuzi changamoto za usimamizi wa rasilimali za maji zikiwemo mgawanyo wa rasilimali za maji, uhifadhi wa vyanzo vya maji, mabadiliko ya tabianchi na migogoro ya maji pamoja na kuhamasisha wadau kushiriki katika utekelezaji wa Mipango Shirikishi ya Usimamizi

na Uendelezaji wa Rasilimali za Maji. Mapendekezo yanayotolewa katika majukwaa hayo, huchukuliwa na Wizara na yamekuwa na umuhimu mkubwa katika kuimarisha usimamizi wa rasilimali za maji. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kuanzisha majukwaa ya wadau katika ngazi za Bodi za Maji za Mabonde na Vidaka Maji.

#### **4.2.1.4. Uimarishaji wa Taasisi zinazosimamia Rasilimali za Maji**

##### **(a) Kuimarisha Bodi za Maji za Mabonde**

**43. Mheshimiwa Spika**, katika kuhakikisha Bodi za Maji za Mabonde zinasimamia na kuendeleza rasilimali za maji nchini kwa ufanisi, Wizara imeendelea kuzijengea uwezo Bodi hizo kwa kujenga na kukarabati ofisi, ununuzi wa vitendea kazi na kutoa mafunzo kwa watumishi. Hadi mwezi Aprili 2019, ujenzi wa ofisi za Bonde la Mto Ruvuma na Pwani ya Kusini umefikia **asilimia 90**, Ziwa Rukwa (**65**); Ziwa Nyasa - ofisi ndogo za Songea na Njombe (**50**); na Bonde la Kati umefikia **asilimia 95**. Vilevile, ujenzi wa ofisi ya Bodi ya Maji, Bonde la Wami-Ruvu na ofisi ya Jumuiya ya Watumiaji Maji Msowero; pamoja na ukarabati wa ofisi ndogo za Wami-Ruvu zilizoko Dodoma umeanza; ukarabati wa ofisi ya Bodi ya Maji, Bonde la Mto Rufiji na ujenzi wa ofisi za Jumuiya za Watumiaji Maji Kimani na Mkoji upo katika hatua za awali. Vilevile, Wizara kwa kushirikiana na Shirika la Misaada la Watu wa Marekani (*USAID*) wanaotekeleza mradi wa Mpango Jumuishi wa Uendelezaji wa Rasilimali za Maji

(*Water Resources Integration Development Initiative-WARIDI*) katika Mabonde ya Mto Rufiji na Wami-Ruvu imetoa vifaa vya upimaji wa rasilimali za maji kwa Mabonde hayo vyenye thamani ya **Shilingi bilioni 2.35**.

**44. Mheshimiwa Spika**, Aidha, Wizara imeunda Bodi mpya za usimamizi (*Executive Boards*) katika Bodi za Maji za Mabonde ya Mto Pangani, Mto Wami-Ruvu, Mto Rufiji, Mto Ruvuma, Ziwa Rukwa, Ziwa Nyasa, Ziwa Victoria na Bonde la Kati ambazo zilimaliza muda wake. Vilevile, Wizara imeunda Bodi mpya ya Taifa ya Maji baada ya Bodi iliyokuwepo kumaliza muda wake. Bodi hiyo mpya pamoja na zile za Mabonde zilizoundwa zimejengewa uwezo ili kutekeleza majukumu yao kwa ufanisi. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kuzijengea uwezo Bodi za Maji za Mabonde kwa kuzipatia mafunzo na vitendea kazi.

**(b) Mradi wa Kuimarisha Taasisi  
Zinazosimamia Rasilimali za Maji**

**45. Mheshimiwa Spika**, katika kuimarisha usimamizi wa rasilimali za maji katika Bodi za Maji za Mabonde, Serikali inatekeleza mradi wa kutunza na kuendeleza vyanzo vya maji kupitia mradi wa *Water Sector Support Project - WSSP II* unaofadhiliwa na Benki ya Dunia kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 50**. Mradi huo unatekelezwa katika Mabonde ya Wami-Ruvu, Rufiji na Pangani. Hadi mwezi Aprili 2019, Bodi ya Maji ya Bonde la Wami-Ruvu kwa kushirikiana na Halmashauri ya Wilaya ya Morogoro



imetenga maeneo **matatu** kwa ajili ya kujenga mabirika **matano** ya kunyweshea mifugo ili kuzuia mifugo kuharibu vyanzo vya maji; pamoja na uundaji na uelimishaji wa vikundi vya wafugaji. Vilevile, kupitia mradi huo, Bonde la Wami-Ruvu lilifanya tathmini ya mahitaji ya kuanzisha Jumuiya za Watumia Maji **10** ambapo kazi inayoendelea kwa sasa ni uundaji wa Jumuiya **nne** ambazo ni Jumuiya za Watumia Maji za Mgeta Juu A, Mgeta Juu B, Mgeta Chini na Mtombozi.

### **(c) Ukusanyaji wa Maduhuli**

**46. Mheshimiwa Spika**, maduhuli yanayokusanywa na Bodi za Maji za Mabonde kutokana na ada za maombi ya vibali mbalimbali na matumizi ya maji pamoja na faini hutumika kwa ajili ya kusimamia, kutunza na kuendeleza rasilimali za maji katika mabonde husika. Lengo ni kuziimarisha Bodi hizo ili ziweze kutekeleza majukumu yake kwa ufanisi. Hadi mwezi Aprili 2019, **Shilingi bilioni 3.69** zilikusanywa ambazo ni sawa na **asilimia 83** ya lengo la **Shilingi bilioni 4.44** zilizopangwa kukusanywa katika mwaka 2018/2019. Katika mwaka 2019/2020, Bodi za Maji za Mabonde zimepanga kukusanya **Shilingi bilioni 5.4** kutoka kwenye vyanzo mbalimbali vya mapato. **Kiambatisho Na. 3** kinaonesha mchanganuo wa maduhuli yaliyokusanywa na Bodi za Maji za Mabonde kwa mwaka 2018/2019 na makadirio ya mwaka 2019/2020. Katika kuendeleza usimamizi madhubuti wa rasilimali za maji, Wizara imefanya taftishi ya namna ya kuongeza vyanzo vya mapato (*study on financing options for water resources*

*management interventions*). Taarifa ya mwisho imeshawasilishwa na utekelezaji wake utanza mwaka 2019/2020.

#### **4.2.1.5. Usimamizi wa Rasilimali za Majishirikishi**

**47. Mheshimiwa Spika**, kihaidrolojia, nchi yetu ni sehemu ya mabonde matatu makubwa ya maji katika Bara la Afrika, ambayo ni Bonde la Mto Nile unaoanzia Ziwa Victoria na kumwaga maji katika Bahari ya Mediterania; Bonde la Mto Zambezi unaomwaga maji Bahari ya Hindi; na Bonde la Mto Kongo unaomwaga maji Bahari ya Atlantiki. Vilevile, mabonde saba kati ya tisa yaliyopo nchini ni ya maji shirikishi; mabonde hayo ni Pangani, Ruvuma na Pwani ya Kusini, Nyasa, Rukwa, Tanganyika, Bonde la Kati na Victoria. Takwimu zilizopo zinaonesha kuwa takriban **asilimia 43.4** ya rasilimali za maji nchini ni za majishirikishi na zinajumuisha maziwa ya Tanganyika, Victoria, Nyasa, Natron, Chala na Jipe pamoja na mito ya Kagera, Mara, Malagarasi, Momba, Mwiruzi, Umba, Ruvuma na Songwe.

**48. Mheshimiwa Spika**, usimamizi wa rasilimali za majishirikishi una changamoto zinazotokana na masuala ya siasa za maji (*hydro - politics*) na matumizi yasiyowiana ya majishirikishi. Hali hiyo inahitaji maelewano na makubaliano baina ya nchi washirika katika kushirikiana kusimamia rasilimali za majishirikishi. Ushirikiano huo 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 nchi ya Eritrea ambaye ni mtazamaji chini ya ushirikiano wa nchi zilizo katika Bonde la Mto Nile (*Nile Basin Initiative - NBI*).

**49. Mheshimiwa Spika**, ushirikiano wa usimamizi wa rasilimali za majishirikishi unahusisha kuunda na kuendesha Taasisi za kikanda na kimataifa za kusimamia rasilimali za maji. Ushirikiano wa kitaasisi na nchi hizo unatekelezwa kama ifuatavyo:-

**(a) Mradi wa Usimamizi wa Mazingira ya Ziwa Victoria**

**50. Mheshimiwa Spika**, Tanzania inashirikiana na nchi za Kenya, Uganda, Burundi na Rwanda katika kuandaa Awamu ya Tatu ya Mradi wa Usimamizi wa Mazingira ya Ziwa Victoria (*Lake Victoria Environmental Management Project – LVEMP*). Hadi mwezi Aprili 2019, kazi zilizotekelezwa ni pamoja na kuandaa andiko la mradi; kufanya tafiti mbalimbali za kusaidia maandalizi ya mradi; kushirikiana na wadau mbalimbali ikiwemo nchi za Jumuiya ya Afrika Mashariki, Taasisi na wananchi watakaonufaika; kuainisha kazi zitakazotekelezwa na mradi; na kukamilisha machapisho na miongozo mbalimbali ya mradi.

**51. Mheshimiwa Spika**, mradi unalenga kusimamia na kulinda mazingira ya Ziwa Victoria hususan katika kuimarisha Taasisi za usimamizi wa rasilimali za ziwa ikiwemo maji na samaki; ukusanyaji wa takwimu za

mazingira, kubuni na kutekeleza hatua mbalimbali za kuzuia uchafuzi katika ziwa ikiwemo kupanua mifumo ya majitaka mijini, kuzuia uchafuzi toka maeneo ya kilimo na mifugo, kupunguza athari za mabadiliko ya tabianchi, kudhibiti na kuondoa gugumaji katika Ziwa Victoria, kufanya utafiti wa aina mbalimbali katika maeneo muhimu ya mazingira na kutekeleza miradi ya kijamii inayolenga kuongeza kipato na kuhifadhi mazingira katika eneo la Mto Simiyu na maeneo yanayozunguka Ziwa Victoria. Mradi huo utatekelezwa kwa kipindi cha miaka mitano na utagharimu **Dola za Marekani milioni 60**. Mradi unatarajiwa kuanza kutekelezwa baada ya taratibu za kupata fedha kukamilika.

## **(b) Programu ya Kuendeleza Bonde la Mto Songwe**

**52. Mheshimiwa Spika**, nchi za Malawi na Tanzania ziliridhia Mkataba wa kuanzisha Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe (*Songwe Convention*) ulioanza kutekelezwa mwezi Julai, 2018. Kamisheni inayosimamia programu ya kuendeleza Bonde hilo ilizinduliwa tarehe 11 Machi, 2019. Miradi itakayotekelezwa kupitia Kamisheni hiyo ni pamoja na ujenzi wa mabwawa makubwa matatu; miundombinu ya umwagiliaji na ya kusambaza maji; na kupunguza athari za mafuriko. Serikali za Tanzania na Malawi zinaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo. Aidha, mradi wa utunzaji wa mazingira ya Mto Songwe utakaogharimu **Dola za Marekani milioni 6.4** ambazo zitatolewa na *Global Environment Facility (GEF)* upo katika hatua za awali za

maandalizi. Katika mwaka 2019/2020, Serikali itaendelea kushirikiana na Serikali ya Malawi kwa ajili ya kuimarisha Kamisheni ya Bonde la Mto Songwe na kutekeleza miradi iliyopangwa.

### **(c) Bonde la Mto Zambezi**

**53. Mheshimiwa Spika**, Tanzania ni mwanachama wa Kamisheni ya Bonde la Mto Zambezi (*Zambezi Watercourse Commission - ZAMCOM*) ambayo ina jukumu la kusimamia na kuendeleza rasilimali za maji za Bonde la Mto Zambezi. Nchi nyingine wanachama ni Angola, Botswana, Malawi, Msumbiji, Namibia, Zambia na Zimbabwe. Katika mwaka 2018/2019, Tanzania imeshiriki katika uandaaji wa Mpango Mkakati wa Bonde la Mto Zambezi wa mwaka 2019 – 2030 ambapo nchi yetu inanufaika na miradi ya kusambaza maji iliyopo mpakani na nchi za Malawi na Zambia katika miji ya Nakonde (Zambia), Tunduma (Tanzania), Kasumulu (Tanzania) na Songwe (Malawi). Aidha, katika kipindi cha mwezi Februari 2018 hadi mwezi Februari 2019, Tanzania ilikuwa mwenyekiti wa *ZAMCOM* na mwenyeji wa mkutano wa sita wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa *ZAMCOM* uliofanyika tarehe 28 Februari, 2019 Jijini Dar es Salaam. Pamoja na mambo mengine, mkutano huo ulipitisha mpango mkakati wa bonde hilo na Tanzania ilikabidhi uenyekiti kwa nchi ya Zambia. Vilevile, mfumo wa kanzidata utakaotumika kuhifadhi takwimu za rasilimali za maji na kufanya utabiri wa hali ya maji umekamilika na umeanza kutumika katika Bodi ya Maji ya Bonde la Ziwa Nyasa.

**(d) Mkutano wa Kamati ya Mawaziri wa Utangamano wa Uchumi wa Kikanda wa Nchi za SADC**

**54. Mheshimiwa Spika**, Wizara ilishiriki katika Mkutano wa 19 wa Kamati ya Mawaziri wa Utangamano wa Uchumi wa Kikanda wa Nchi za Jumuiya ya Maendeleo Kusini mwa Afrika (*Southern African Development Community- SADC*) uliofanyika Jijini Pretoria nchini Afrika ya Kusini tarehe 18 hadi 23 Julai 2018. Kupitia mkutano huo, hali halisi ya utekelezaji wa miradi mbalimbali ya miundombinu ikiwemo ya maji ilijadiliwa. Katika mkutano huo, jumla ya miradi **44** ya miundombinu itakayofadhiliwa na Benki ya Maendeleo ya Afrika ilipitishwa na kati ya hiyo, Tanzania itanufaika na Mradi wa Uendelezaji wa Bonde la Mto Songwe kati ya Tanzania na Malawi; Mradi wa Umwagiliaji wa Bonde la Mto Ruhuhu (Tanzania); Mradi wa Usambazaji wa Maji na Usafi wa Mazingira wa Makonde (Tanzania na Msumbiji); na Mradi wa Usambazaji wa Maji wa Nakonde - Tunduma (Tanzania na Zambia). Vilevile, kupitia Idara ya Maji ya SADC, Wizara itanufaika na Awamu ya Nne ya Mradi wa Ufuatiliaji wa Taarifa za Maji (*Hydrological Cycle Observing System – HYCOS IV*). Lengo la mradi huo ni kutoa taarifa za maji na mafuriko kwa wakati.

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

**55. Mheshimiwa Spika**, nchi yetu ni mwanachama wa Baraza la Mawaziri 55 wa Maji wa Afrika (*African*

*Ministers' Council on Water - AMCOW*) ambalo lina jukumu la kushughulikia masuala ya maji katika nchi za Afrika. Katika kipindi cha mwaka 2016 hadi 2018, Tanzania ilikuwa mwenyekiti wa *AMCOW* na ilishiriki katika Mkutano wa 11 wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Afrika na Wiki ya Maji ya Afrika iliyofanyika Libreville, Gabon mwezi Oktoba 2018. Hata hivyo, mkutano huo haukukamilika na uliendelea tena mwezi Februari, 2019 Jijini Kigali, Rwanda. Katika mkutano huo, pamoja na masuala mengine yaliyojadiliwa, ulipitisha Mkakati wa Maji wa *AMCOW* wa mwaka 2018 – 2030. Mkakati huo unalenga kuisaidia *AMCOW* kufikia malengo yake ya kuhakikisha utu wa Mwafrica unaheshimika kwa kuwa na huduma za uhakika za majisafi na usafi wa mazingira; na kuendeleza, kusimamia na kutumia rasilimali za maji kwa ajili ya uhakika na usalama wa chakula na nishati Barani Afrika. Kuanzia mwezi Februari 2019, Tanzania imekuwa mwenyekiti wa Bodi ya Wakurugenzi ya Mfuko wa Maji wa Afrika (*African Water Facility – AWF*) ambao umeanzishwa na *AMCOW* kwa lengo la kugharamia miradi ya maji na usafi wa mazingira barani Afrika. Mfuko huo unasimamiwa na Benki ya Maendeleo ya Afrika (*African Development Bank - AfDB*).

#### **(f) Mikutano ya Mawaziri wa Maji wa Bonde la Mto Nile**

**56. Mheshimiwa Spika,** Wizara ilishiriki katika Mkutano wa 26 wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Bonde la Mto Nile (*Nile Council of Ministers – NILECOM*) uliofanyika Bujumbura-Burundi tarehe 13

Agosti 2018. Wizara pia ilikuwa mwenyeji wa Mkutano wa 21 wa Baraza la Mawaziri wa Maji wa Bonde la Mto Nile Ukanda wa Maziwa Makuu (*Nile Equatorial Lakes Council of Ministers'-NELCOM*) uliofanyika tarehe 22 Novemba, 2018 Jijini Dar es Salaam. Mikutano hiyo ilisisitiza nchi wanachama kuongeza ushirikiano katika utekelezaji wa miradi mbalimbali kama vile mradi wa kufua umeme kwa nguvu za maji wa Rusumo ambao unajumuisha nchi za Burundi, Rwanda na Tanzania. Mradi huo utazalisha **megawati 80** za umeme ambapo Tanzania itapata **megawati 27** zitakazoongezwa kwenye Gridi ya Taifa. Umeme huo utawanufaisha wakazi wapatao **450,000** katika Wilaya za Ngara, Karagwe na Biharamulo. Faida nyingine ambazo Tanzania itapata kupitia utekelezaji wa mradi wa Rusumo ni pamoja na kuboresha maisha ya watu takribani **100,000** katika Wilaya ya Ngara na watu **323,000** katika Wilaya ya Biharamulo kupitia shughuli za kiuchumi zitakazoanzishwa. Vilevile, miradi midogo ya kusambaza maji na afya itakayowahudumia takribani watu **50,000** itaanzishwa.

### **(g) Bonde la Mto Mara**

**57. Mheshimiwa Spika**, kupitia Jumuiya ya Afrika Mashariki na Kamisheni ya Bonde la Ziwa Victoria, nchi yetu inashirikiana na Jamhuri ya Kenya katika kuhifadhi na kusimamia Bonde la Mto Mara. Ushirikiano huo unafanyika kupitia Hati ya Makubaliano (*Memorandum of Understanding*) ya mwaka 2015 ya kusimamia kwa pamoja rasilimali za maji za bonde hilo. Utekelezaji wa makubaliano hayo



unaratibiwa na Kamati ya Pamoja ya Wataalamu (*Joint Technical Committee*) na Kamati ya Pamoja ya Maamuzi ya Utekelezaji wa Hati ya Makubaliano ya Utunzaji wa Rasilimali za Maji ya Bonde la Mto Mara (*Joint Steering Committee*) ambayo ni ngazi ya Makatibu Wakuu kutoka katika sekta za maji, mazingira, maliasili na utalii, uvuvi, misitu pamoja na Wizara ya Mambo ya Nje na Ushirikiano wa Afrika Mashariki na Ofisi ya Rais Tawala za Mikoa na Serikali za Mitaa - TAMISEMI.

**58. Mheshimiwa Spika**, pamoja na ushirikiano wa Serikali hizo, taasisi mbalimbali ikiwemo Ofisi ya Mradi wa Mto Mara katika Bonde la Mto Nile ukanda wa Maziwa Makuu zinashiriki katika uhifadhi wa bonde hilo. Kupitia ushirikiano huo, Wizara inashirikiana na Taasisi ya *Sustainable Water Partnership (SWP)* kutekeleza mpango wa miaka mitatu wa kuhakikisha upatikanaji wa maji katika Bonde la Mto Mara. Malengo ya mpango huo ni kuimarisha usalama wa maji, kuboresha hali ya maisha ya jamii, kukuza uchumi na kupunguza umaskini pamoja na kuimarisha mahusiano.

**59. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Kenya imeandaa mpango wa matumizi ya maji ya Bonde la Mto Mara (*Mara River Basin Water Allocation Plan-WAP*). Utekelezaji wa mpango huo unatarajia kuboresha uhifadhi wa mazingira, kuratibu mgawanyo wa maji, kupunguza majanga ya kimazingira, kuboresha afya na maisha ya wananchi wa Bonde la Mto Mara. Vilevile, Wizara imehakikisha

kuwa mpango huo unalinda maslahi ya nchi katika matumizi ya maji ya Mto Mara ambayo ni muhimu kwa ajili ya Hifadhi ya Taifa ya Serengeti na matumizi mengine ikiwemo miradi ya umwagiliaji. Aidha, Tanzania ilishiriki katika maadhimisho ya nane ya Siku ya Mto Mara (*Mara Day*) yaliyofanyika Mjini Kilgoris nchini Kenya mwezi Septemba, 2018. Maadhimisho hayo yalisaidia kutoa elimu kwa jamii kuhusu uhifadhi na matumizi endelevu ya Bonde la Mto Mara pamoja na kuongeza ushirikiano.

**60. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, 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.

#### **4.2.2. Huduma za Ubora na Usafi wa Maji**

**61. Mheshimiwa Spika**, ufuatiliaji wa ubora wa maji katika vyanzo na mifumo ya usambazaji maji vijijini na mijini ni muhimu katika kulinda afya ya jamii pamoja na mifumo ya ikolojia. Wizara kupitia maabara za ubora wa maji imeendelea kuhakiki na kufuatilia ubora na usalama wa maji ili kuhakikisha maji yanatotumika kwa shughuli za kijamii na kiuchumi yanakidhi viwango vinavyokubalika kitaifa na kimataifa.

**62. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara ilipanga kukusanya na kuchunguza sampuli

**10,000** za maji kwa matumizi mbalimbali na sampuli **1,500** za majitaka. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya sampuli **4,713** za maji na sampuli **226** za majitaka zilikusanywa na kuchunguzwa. Matokeo ya uchunguzi wa sampuli hizo na hali ya ubora wa maji kwa matumizi mbalimbali ni kama ifuatavyo:-

#### **4.2.2.1. Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Majumbani**

**63. Mheshimiwa Spika**, Wizara imeendelea kuhakiki na kufuatilia ubora wa maji yanayosambazwa katika Halmashauri, Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira, Taasisi pamoja na vyanzo vya maji vinavyomilikiwa na watu binafsi. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya sampuli **4,165** zilikusanywa na kufanyiwa uchunguzi. Matokeo ya uchunguzi yalibaini kuwa sampuli **3,776** sawa na **asilimia 91** zilikidhi viwango vinavyokubalika na sampuli **389** sawa na **asilimia 9** hazikukidhi viwango. Maji kutokidhi viwango kumetokana na uwepo wa vimelea vya vijidudu na kiwango kikubwa cha madini. Madini hayo ni *Nitrate* katika maeneo ya Chamwino na Bahi; *Manganese* (Kakonko, Kibondo, Kasulu, Buhigwe, Kigoma, Kaliua, Iramba na Mkalama); Chuma (Kasulu, Uvinza, Buhigwe, Kigoma, Kaliua, Nsimbo, Nkasi, Mlele na Sumbawanga); *Fluoride* (Magugu, Babati, Singida, Manyoni na Arusha); na madini ya chumvichumvi katika maeneo ya Mbande, Hombolo, Bahi na Singida. Ushauri stahiki ulitolewa na wahusika walishauriwa kutafuta vyanzo mbadala au kutumia teknolojia zilizopo za kuondoa madini

hayo ili kudhibiti athari ambazo zingeweza kutokea kutokana na matumizi ya maji yasiyo salama.

#### **4.2.2.2. Ubora wa Maji kwa Matumizi ya Viwanda, Ujenzi na Umwagiliaji**

**64. Mheshimiwa Spika,** Wizara imeendelea kuhakiki na kufuatilia ubora wa maji yanayotumika viwandani, kwenye shughuli za ujenzi na umwagiliaji ili kuhakikisha maji hayo yanakidhi viwango vya ubora vinavyokubalika. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya sampuli **306** zilikusanywa na kuhakikiwa ubora wake. Kati ya hizo, sampuli **201** zilichunguzwa kwa ajili ya matumizi ya viwandani ambapo sampuli **199** sawa na **asilimia 99** zilikidhi viwango. Vilevile, sampuli **36** za maji kwa ajili ya ujenzi, **31** kwa ajili ya tafiti na sampuli **38** kwa ajili ya umwagiliaji zilichunguzwa na zote zilikidhi viwango.

#### **4.2.2.3. Mwenendo wa Ubora wa Maji Katika Vyanzo**

**65. Mheshimiwa Spika,** Wizara imeendelea kufuatilia hali ya ubora wa maji katika vyanzo kwenye mabonde yote tisa nchini. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya sampuli **171** kutoka Bodi za Maji za Mabonde zilikusanywa na kuchunguzwa ili kutoa takwimu zinazotumika katika kutoa maamuzi kuhusu usimamizi na uendelezaji wa rasilimali za maji. Matokeo ya uchunguzi yalionesha maji kuwa na ubora unaokidhi vigezo vya ustawi wa viumbe hai na kuendelezwa kwa matumizi mbalimbali. Aidha, kwa vyanzo vilivyobainika kuathiriwa na uchafuzi, ushauri

stahiki ulitolewa kwa bodi za maji za mabonde ili kukabiliana na changamoto za uchafuzi.

#### **4.2.2.4. Ubora wa Majitaka Yanayorudishwa Kwenye Mazingira**

**66. Mheshimiwa Spika**, udhibiti wa uchafuzi wa vyanzo vya maji na mazingira ni muhimu katika kuhakikisha vyanzo hivyo vinakuwa endelevu. Wizara kupitia maabara za maji imeendelea kufuatilia ubora wa majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira kutoka majumbani, viwandani na katika taasisi mbalimbali ili kulinda vyanzo vya maji na mazingira. Hadi mwezi Aprili, 2019, jumla ya sampuli **226** za majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira zilihakikiwa ubora wake. Matokeo ya uhakiki yalibaini kuwa sampuli **94** sawa na **asilimia 39** hazikukidhi viwango vya ubora unaokubalika. Matokeo hayo yanaashiria kuwepo kwa uchafuzi wa mazingira. Kutokana na hali hiyo, Wizara imetoa ushauri wa kitaalam katika miji, viwanda na taasisi mbalimbali kuhusu uboreshaji wa mifumo ya kusafisha majitaka.

**67. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kufuatilia ubora wa maji yanayosambazwa kwa matumizi ya majumbani, viwandani, umwagiliaji na matumizi mengine na kuhakiki ubora wa majitaka yanayorudishwa kwenye mazingira kutoka viwandani, majumbani na katika taasisi ili kuhakikisha maji hayo yanakidhi viwango vya ubora unaokubalika.

#### **4.2.2.5. Ubora wa Madawa ya Kusafisha na Kutibu Maji**

**68. Mheshimiwa Spika**, udhibiti wa ubora wa madawa yanayotumika kusafisha na kutibu maji kabla ya matumizi ni muhimu katika kulinda afya za wananchi na usalama wa maji kwa ujumla. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya sampuli **31** za madawa ya kusafisha na kutibu maji kutoka Taasisi **11** zilichunguzwa ubora wake. Sampuli hizo ni za dawa aina ya *Aluminium Sulphate* (Shabu) sampuli **15**, *Polymerblend* (**4**), *Algal Floc* (**3**), *Dew Floc* (**1**), *Polyaluminium chloride* sampuli **1** kwa ajili ya kusafisha maji; na *Calcium Hypochlorite* sampuli **7** kwa ajili ya kutibu maji. Matokeo ya uchunguzi yamebaini kuwa sampuli zote za madawa zilikidhi viwango vinavyokubalika kwa ajili ya kusafisha na kutibu maji. Katika mwaka 2019/2020, Wizara imepanga kuendelea kufuatilia na kuhakiki ubora wa madawa ya kutibu maji katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira.

#### **4.2.2.6. Utekelezaji wa Mipango ya Usalama wa Maji**

**69. Mheshimiwa Spika**, Mipango ya Usalama wa Maji (*Water Safety Plan*) inahusu ufuatiliaji wa mfumo wa usambazaji maji kutoka kwenye chanzo hadi kwa mtumiaji kwa kuainisha vihatarishi vinavyoweza kusababisha utoaji wa huduma hafifu na kuweka vidhibiti vya kuzuia vihatarishi hivyo. Lengo la mipango hiyo ni kuhakikisha maji yanayosambazwa kwa jamii ni salama.

**70. Mheshimiwa Spika,** katika kuhakikisha utekelezaji wa Mipango ya Usalama wa Maji, Wizara imeweka masuala ya usalama wa maji kama mojawapo ya kiashiria cha ufanisi wa utendaji kazi wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira. Vilevile, Wizara imeendelea kuratibu utekelezaji wa mipango hiyo inayoendana na mabadiliko ya tabianchi (*Climate Resilient Water Safety Plans*) kwa kufanya majaribio katika Jumuiya ya Watumiaji Maji Mbande. Katika mwaka 2018/2019, Shirika la Maendeleo ya Kimataifa la Serikali ya Uingereza (*Department for International Development - DFID*) kupitia Shirika la Afya Duniani limetoa jumla ya **Shilingi milioni 125** kwa ajili ya kutafuta vyanzo zaidi vya maji ili kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Kijiji cha Mbande. Zoezi la kuboresha upatikanaji wa huduma ya maji linaendela ambapo hadi mwezi Aprili 2019 kisima kirefu chenye uwezo wa kuzalisha maji **lita 18,000** kwa saa kilichimbwa katika kijiji hicho. Hata hivyo, kisima hicho hakikuendelezwa kwa kuwa maji yake hayakukidhi viwango vinavyokubalika. Aidha, katika kuhakikisha mpango huo unatekelezwa katika Mamlaka zote za maji nchini, Wizara imeweka masuala ya usalama wa maji kama mojawapo ya kiashiria cha ufanisi wa utendaji kazi wa Mamlaka hizo.

#### **4.2.2.7. Utekelezaji wa Mwongozo wa Kitaifa wa Ufuatiliaji wa Ubora wa Maji ya Kunywa**

**71. Mheshimiwa Spika,** katika kuimarisha usimamizi na ufuatiliaji wa ubora wa maji, Wizara

kwa kushirikiana na wadau mbalimbali imeendelea kutekeleza Mwongozo wa Kitaifa wa Ufuatiliaji wa Ubora wa Maji ya Kunywa na utoaji wa Taarifa (*National Guidelines for Monitoring Drinking Water Quality and Reporting*). Lengo la Mwongozo huo ni kuhakikisha watoa huduma ya maji ya kunywa wanazingatia viwango vya ubora vinavyokubalika ili kulinda afya za wananchi. Katika mwaka 2018/2019, Wahandisi Washauri wa Maji wa mikoa na Maafisa Maendeleo ya Jamii kutoka mikoa yote ya Tanzania Bara pamoja na wataalam wa maabara zote za maji wamejengewa uwezo kwa kupatiwa mafunzo kuhusu utekelezaji wa Mwongozo huo. Aidha, mafunzo hayo yalilenga kuandaa timu ya walimu wa walimu (*Training of Trainers*) ambapo timu hizo zitatumika kujenga uwezo kwa wadau wa maji katika ngazi zote kuanzia Halmashauri za Wilaya hadi ngazi ya kijiji. Vilevile, Wizara kwa kushirikiana na *UNICEF* imechapisha nakala **500** za Mwongozo huo na kuzisambaza kwa watekelezaji katika mikoa yote. Katika mwaka 2019/2020, Serikali itaendelea kuratibu utekelezaji wa Mwongozo huo kwa mikoa yote.

#### **4.2.2.8. Utekelezaji wa Mkakati wa Uondoaji wa Madini ya Fluoride Katika Maji**

**72. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara imeendelea kutekeleza Mkakati wa Uondoaji wa Madini ya *Fluoride* katika maji ya kunywa na kupikia kwenye mikoa iliyoathirika zaidi na madini hayo (*fluoride belt*) kwa kusambaza na kufuatilia ufanisi wa mitambo ya kuondoa madini ya *fluoride*,



kutoa elimu kuhusu madhara ya madini hayo, kuongeza uzalishaji wa malighafi ya kuondoa madini ya *fluoride* pamoja na kufanya utafiti wa *fluoride* katika vyanzo vya maji kwenye maeneo mbalimbali nchini. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya mitambo **220** ya kuondoa madini ya *fluoride* katika ngazi ya kaya na mitambo **minne** katika ngazi ya jamii imesambazwa kwenye maeneo yaliyoathiriwa na madini ya *fluoride* na jumla ya wananchi wapatao **1,760** wananufaika na teknolojia hiyo. Ili kuhakikisha teknolojia hiyo inakuwa endelevu, Wizara imeendelea kufuatilia ufanisi wa mitambo iliyosambazwa ambapo mitambo **40** ya ngazi ya kaya (*Household Defluoridation Unit*) na mitambo **nane** ya ngazi ya jamii (*Community Defluoridation System*) ilikaguliwa na ushauri ulitolewa.

Aidha, Wizara ilifanya uchunguzi wa kiwango cha madini ya *fluoride* kwenye vyanzo **105** vya maji Mkoani Geita. Matokeo ya uchunguzi huo yalionesha madini ya *fluoride* katika vyanzo **100** yalikuwa katika kiwango kinachokubalika na vyanzo **vitano (5)** vilibainika kuwa na kiwango kikubwa cha madini ya *fluoride*. Wananchi katika maeneo yaliyobainika kuwa na kiwango kikubwa cha madini ya *fluoride* walipewa elimu kuhusu madhara ya matumizi ya maji yenye kiwango kikubwa cha madini hayo na namna ya kuyaondoa kwa kutumia teknolojia ya mkaa wa mifupa ya ng'ombe.

Katika mwaka 2019/2020, Wizara imepanga kutengeneza na kusambaza mitambo midogo **1,000**

ya kuondoa madini ya *fluoride* kwenye maji katika ngazi ya kaya.

#### **4.2.2.9. Maabara za Maji Kupata Ithibati (*Accreditation*)**

**73. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara imeendelea kuzijengea uwezo maabara za maji nchini ili ziweze kupata ithibati (*accreditation*) na kuziwezesha kutoa takwimu zitakazotambulika kimataifa. Lengo ni kuongeza idadi ya maabara zenye ithibati kutoka **moja** iliyopo hadi maabara **tano** ifikapo mwaka 2021/2022. Katika kufikia lengo hilo, mafunzo yametolewa kuhusu Mwongozo mpya wa Kimataifa wa Uendeshaji wa Maabara za Uchunguzi (*ISO 17025:2017*) kwa maabara za maji za Mwanza, Tanga, Iringa, Kigoma na maabara kuu Dar es Salaam. Vilevile, katika kujenga uwezo, Wizara imekarabati na kujenga majengo ya maabara yanayokidhi vigezo vya maabara za uchunguzi; kununua vifaa vya kufanya uchunguzi pamoja na kuziwezesha maabara zote 16 kushiriki katika mazoezi ya kujipima uwezo (*Proficiency Test*) ambavyo ni kigezo katika mchakato wa kupata ithibati.

**74. Mheshimiwa Spika**, matokeo ya zoezi la kujipima uwezo wa utendaji kazi katika kufanya uchunguzi wa viashiria vya kikemikali na kibakteriolojia kwa kila maabara yanaonesha kuwa maabara zimeendelea kufanya vizuri katika upimaji wa viashiria hivyo kwenye maji. Vilevile, matokeo hayo yanaonesha kuwa maabara za maji

zimeimarika katika utoaji wa takwimu sahihi zinazotumika kwenye maamuzi ya uendelezaji wa miradi na utoaji wa huduma za maji. Aidha, katika mwaka 2018, Maabara ya Uboru wa Maji Mwanza ambayo ina ithibati ilifanyiwa ukaguzi mara mbili na wataalam wa *Southern African Development Accreditation Service Board (SADCAS)*. Matokeo ya ukaguzi yalionesha kuwa maabara hiyo imeendelea kuzingatia vigezo vya ithibati. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kuziwezesha maabara zote kushiriki mazoezi ya kujipima uwezo na itaendelea na taratibu za kutafuta ithibati kwa maabara za Tanga, Iringa, Kigoma na maabara kuu Dar es Salaam.

#### **4.2.2.10. Ujenzi na Ukarabati wa Maabara za Maji**

**75. Mheshimiwa Spika**, katika jitihada za kuboresha mazingira ya kazi, Wizara imeendelea kujenga na kukarabati maabara za ubora wa maji nchini ili kuhakikisha zinakidhi mahitaji ya Mwongozo wa Kimataifa wa Uendeshaji wa Maabara za Uchunguzi (ISO 17025:2017). Katika mwaka 2018/2019, Wizara imekamilisha ujenzi wa Maabara ya Maji Bukoba na kuendelea na ujenzi wa majengo ya maabara za Singida ambao umefikia **asilimia 96**, Sumbawanga (**asilimia 87**), Mbeya (**asilimia 80**), Shinyanga (**asilimia 98**) na Mtwara (**asilimia 85**). Vilevile, upanuzi na ukarabati wa majengo ya maabara za maji unaendelea katika maabara ya Dar es Salaam ambao umefikia **asilimia 99** na maabara ya Songea umefikia **asilimia 65**. Katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea

kukarabati na kukamilisha ujenzi wa majengo ya maabara unaoendelea pamoja na kuanza ujenzi wa Maabara ya Maji Morogoro.

### **4.2.3. Huduma za Usambazaji Maji Vijijini**

**76. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na wadau mbalimbali imeendelea kutekeleza miradi ya maji vijijini kwa kujenga miradi mipya, kukarabati na kupanua miradi iliyopo kwa kutumia vyanzo vya maji vya visima virefu na vifupi; mabwawa, chemchemi, mito na maziwa. Katika kipindi cha mwezi Julai 2018 hadi mwezi Desemba 2018, jumla ya miradi **198** yenye vituo vya kuchotea maji **4,719** imekamilika na inawanufaisha wananchi wapatao **1,252,731** waishio vijijini. Aidha, miradi **653** inaendelea kutekelezwa na ipo katika hatua mbalimbali za ujenzi. Vilevile, Serikali inaendelea na ujenzi wa miradi ya maji vijijini pamoja na kutekeleza programu mbalimbali za kuimarisha uendeshaji na matengenezo ya miradi hiyo ili iwe endelevu. Utekelezaji wa miradi ya maji vijijini pamoja na programu mbalimbali umeainishwa kama ifuatavyo:-

#### **4.2.3.1. Utekelezaji wa Miradi ya Maji Vijijini**

**77. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, utekelezaji wa miradi ya maji vijijini umefikia hatua mbalimbali. Utekelezaji wa baadhi ya miradi hiyo ni kama ifuatavyo:-

## **(a) Mradi wa Maji Same – Mwanga – Korogwe**

**78. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na *BADEA*, *OFID*, *Saudi Fund* na *Kuwait Fund* inatekeleza mradi wa maji Same - Mwanga – Korogwe wenye lengo la kuwapatia huduma ya maji wakazi wa miji ya Same na Mwanga, pamoja na vijiji **38** vilivyopo kandokando ya bomba kuu katika Wilaya za Same, Mwanga na Korogwe. Mradi huo unatekelezwa katika awamu mbili ambapo awamu ya kwanza inahusu ujenzi wa miundombinu ya uzalishaji maji pamoja na miundombinu ya kusambaza maji katika miji ya Same, Mwanga na vijiji **tisa** vilivyopo kandokando ya bomba kuu. Awamu ya pili itahusu kusambaza maji katika vijiji **29** vilivyobaki ambapo Serikali inaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya kuanza utekelezaji wa awamu hiyo.

**79. Mheshimiwa Spika**, awamu ya kwanza ya mradi umegawanywa katika vipande vinne. Kipande cha kwanza kinachogharimu **Dola za Marekani milioni 41.36** kinahusu ujenzi wa miundombinu ya kuzalisha maji, ulazaji wa bomba kuu la kusafirisha maji hadi kwenye tanki la kuhifadhia maji, mtambo wa kusafisha maji pamoja na ujenzi wa matanki ya kuhifadhi maji. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 79**. Kipande cha pili kinahusu ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika vijiji **tisa** vya Ruvu Mferejini, Ruvu Jiungeni, Handeni, Lang'ata Bora, Lang'ata Kagongo, Nyabinda, Kiti cha Mungu, Njia Panda na Kirya. Ujenzi wa kipande hicho haujaanza na Serikali

inaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya utekelezaji wa kipande hicho.

**80. Mheshimiwa Spika**, kipande cha tatu kinachogharimu **Dola za Marekani milioni 36.70** kinahusu ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika Mji wa Mwanga. Hadi mwezi Aprili 2019, ujenzi wa kipande hicho umefikia **asilimia 15**. Aidha, kipande cha nne kinachohusu ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika Mji wa Same kinatekelezwa kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 35.25** na hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 55**.

**81. Mheshimiwa Spika**, mradi wa maji Same – Mwanga - Korogwe utakapokamilika utakuwa na uwezo wa kuzalisha maji **lita milioni 103.7** kwa siku ambapo mahitaji ya maji kwa sasa ni **lita milioni 78.4** kwa siku. Vilevile, mradi huo utakapokamilika utawanufaisha wananchi **438,931** wa Wilaya za Same (**246,793**) na Mwanga (**177,085**) katika Mkoa wa Kilimanjaro; na wananchi **15,053** wa Wilaya ya Korogwe katika Mkoa wa Tanga. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 29.28** kwa ajili ya kuendelea na utekelezaji wa mradi huo.

#### **(b) Mradi wa Maji Masoko**

**82. Mheshimiwa Spika**, Serikali inaendelea na utekelezaji wa mradi wa maji wa Masoko uliopo Wilaya ya Rungwe Mkoani Mbeya ambao unahusisha ulazaji wa mtandao wa mabomba, ujenzi

wa vidakio vya maji, matanki ya maji na vituo vya kuchotea maji. Hatua za utekelezaji wa mradi zimegawanyika katika vipande vitano. Kipande cha kwanza kinachogharimu **Shilingi milioni 552.2** kinahusisha ujenzi wa kidakio cha maji katika Mto Mbaka, tanki la ujazo wa **lita 90,000**; vituo vitano vya kuchotea maji, ulazaji wa mabomba yenye urefu wa **kilomita 12.6** na ujenzi wa tanki lenye ujazo wa **lita 370,000**. Hadi mwezi Aprili, 2019 utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 65**.

**83. Mheshimiwa Spika**, utekelezaji wa kipande cha pili kinachogharimu **Shilingi milioni 851.6** unahusisha ujenzi wa kidakio cha maji, ujenzi wa chujio la maji, ujenzi wa vituo **40** vya kuchotea maji, ulazaji wa bomba lenye urefu wa **kilomita 19.1** na ujenzi wa tanki lenye ujazo wa **lita 290,000**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 70**. Kwa upande wa kipande cha tatu kinachogharimu **Shilingi bilioni 1.26**, utekelezaji wake unahusisha ujenzi wa tanki lenye ujazo wa **lita 600,000**, ujenzi wa vituo **112** vya kuchotea maji na ulazaji wa bomba lenye urefu wa **kilomita 61.9**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho cha tatu umefikia **asilimia 90**.

**84. Mheshimiwa Spika**, kipande cha nne kinahusisha ujenzi wa tanki lenye ujazo wa lita **550,000**, ujenzi wa vituo **111** vya kuchotea maji na ulazaji wa mabomba yenye urefu wa **kilomita 80.6**. Kipande hicho kinagharimu **Shilingi bilioni 2.4** na hadi mwezi Aprili 2019, ujenzi umefikia **asilimia 30**. Hata hivyo, utekelezaji wa kipande hicho

umesimama baada ya Mkandarasi kusimamishwa kazi kwa kutokidhi matakwa ya mkataba. Wizara kupitia wataalam wake wa ndani itakamilisha kazi zilizobaki. Kwa kipande cha tano kinachogharimu **Shilingi milioni 552.4**, utekelezaji wake unahusisha ujenzi wa tanki lenye ujazo wa **lita 90,000**, ujenzi wa vituo **67** vya kuchotea maji na ulazaji wa mabomba yenye urefu wa **kilomita 30.5**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande cha tano umefikia **asilimia 70**.

**85. Mheshimiwa Spika**, mradi wa maji Masoko utakapokamilika utawanufaisha wananchi wapatao **19,624** wanaoishi katika vijiji vya Bulongwe, Ngaseke, Igembe, Ntandabala, Lupando, Bujesi, Lufumbi, Nsyasa, Ikama, Itagata, Busisya, Mbaka, Isabula, Lwifa na Nsanga.

**(c) Mradi wa Maji wa Vijiji 100 Vilivyopo Kando ya Bomba Kuu la KASHWASA**

**86. Mheshimiwa Spika**, mradi wa maji wa vijiji 100 vilivyopo kandokando ya bomba kuu la maji kutoka Ziwa Victoria hadi miji ya Kahama na Shinyanga unaendelea kutekelezwa chini ya Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira ya Kahama - Shinyanga (**KASHWASA**). Awamu ya kwanza ya utekelezaji wa mradi huo itahusisha vijiji **40** ambapo vijiji **33** vimefanyiwa usanifu. Kati ya vijiji vilivyofanyiwa usanifu, ujenzi wa miradi kwenye vijiji **14** umekamilika na kunufaisha wananchi wapatao **38,348**. Vijiji hivyo ni Runele, Gatuli, Nyashimbi, Magobeko, Kakulu, Butegwa, Nyang'homango,



Ng'homango, Jimondoli, Kadoto, Lyabusalu, Mwajiji, Ichongo na Bukamba.

**87. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi katika vijiji vilivyobaki vya Mwasekagi na Mwakatola umefikia **asilimia 90** na wananchi wanapata huduma ya maji. Vilevile, ujenzi wa mradi unaendelea kwenye vijiji vya Mwakuzukana na Kabondo ambapo utekelezaji umefikia **asilimia 35**; na vijiji vya Izuga, Ilesa, Igenge na Mbarika, utekelezaji umefikia **asilimia 40**. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wananchi wapatao **26,573** wa vijiji hivyo.

#### **(d) Mradi wa Maji Ntomoko**

**88. Mheshimiwa Spika**, Wizara kwa kushirikiana na Ofisi ya Rais - TAMISEMI iliunda Timu ya Wataalam kwa ajili ya kufanya mapitio ya usanifu wa kina wa mradi wa maji Ntomoko. Timu hiyo ilibaini kuwa chanzo cha Ntomoko kina uwezo wa kuhudumia vijiji vitatu tu kati ya vijiji 18 vilivyopo katika mpango. Baada ya Timu kubaini upungufu huo, utafiti ulifanyika na kubaini uwezekano wa kujenga bwawa kubwa litakalokidhi mahitaji ya vijiji vilivyobaki na usanifu wa bwawa hilo umekamilika.

**89. Mheshimiwa Spika**, katika mipango ya muda mfupi, Wizara kupitia Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Dodoma (*DUWASA*) itakarabati miundombinu ya maji katika vijiji vya Ntomoko - Fai na Makirinya vilivyopo katika Halmashauri ya Wilaya ya Kondoa na vijiji vya Kinkima na Lusangi vilivyopo

Halmashauri ya Wilaya ya Chemba ambavyo kwa muda vitatumia chanzo cha maji cha Ntomoko. Mradi huo utagharimu **Shilingi bilioni 2.27**. Mwezi Februari 2019, *DUWASA* ilisaini mkataba na Mkandarasi ambaye ameanza maandalizi ya utekelezaji wa mradi. Kazi zitakazotekelezwa ni pamoja na ujenzi wa matanki matatu katika vijiji vya Makirinya (**lita 45,000**), Kinkima (**lita 90,000**) na Lusangi (**lita 90,000**); ununuzi wa pampu; ulazaji wa mabomba ya kusafirisha maji pamoja na ujenzi wa chemba.

**90. Mheshimiwa Spika**, kwa vijiji **11** vilivyobaki vya Mtakuja, Igunga, Goima, Songolo, Jinjo, Jangalo, Mlongia, Jenjeluse, Chandama, Itolwa, na Mapango, vitapata maji kupitia mradi mkubwa wa bwawa unaotarajiwa kutekelezwa kupitia fedha za mkopo wa masharti nafuu kutoka Serikali ya India. Utekelezaji wa mradi huo unatarajiwa kuanza katika mwaka 2019/2020.

#### **(e) Mradi wa Maji Chiwambo**

**91. Mheshimiwa Spika**, utekelezaji wa mradi wa maji Chiwambo uliopo katika Halmashauri ya Wilaya ya Masasi uliogharimu **Shilingi bilioni 4.49** ulikamilika mwezi Mei, 2018. Mradi huo unahudumia vijiji **30** vilivyopo Kata za Lulindi, Lupumbulu, Namalenga, Chiungutwa, Sindano, Mchauru na Mbuyuni. Utekelezaji wa mradi huo ulihusisha ukarabati wa matanki na miundombinu ya maji iliyochakaa, ujenzi wa matanki ya kuhifadhi maji, upanuzi wa miundombinu ya kusambaza maji na

ujenzi wa vituo vya kuchotea maji. Kukamilika kwa mradi huo kumeboresha upatikanaji wa huduma ya maji kwa wakazi wapatao **84,082** wa vijiji hivyo.

**(f) Mradi wa Maji wa Pamoja na Mgodini wa Bulyanhulu**

**92. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Kampuni inayomiliki Mgodini wa Dhahabu wa Bulyanhulu (*ACACIA*) inatekeleza mradi wa maji wa Bulyanhulu unaogharimu **Shilingi bilioni 13.86** na utahusisha vijiji **14** katika Halmashauri za Wilaya ya Shinyanga na Msalala kwa Mkoa wa Shinyanga na Halmashauri ya Wilaya ya Nyangh'wale kwa Mkoa wa Geita. Mradi huo utachepusha maji kutoka bomba kuu la *KASHWASA* na utanufaisha vijiji vya Mwenge, Nyugwa, Kharumwa, Mwamakiliga, Izunya, Kafita, Lushimba, Lwabakanga, Kakola Namba 9, Bushing'we, Kakola, Bugarama, Igudija na Ilogi.

**93. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, Mkandarasi amekamilisha kazi za ujenzi wa ofisi za mradi, uchimbaji wa mtaro wenye umbali wa **kilomita 15** na ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa **kilomita 8.94**. Aidha, Mkandarasi anaendelea na kazi zilizobaki za uchimbaji na ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa **kilomita 56** pamoja na ufungaji wa viungo vya mabomba. Mradi unatarajiwa kukamilika katika mwaka 2019/2020.

## **(g) Ujenzi na Ukarabati wa Mabwawa**

**94. Mheshimiwa Spika**, katika kukabiliana na changamoto ya uhaba wa maji katika maeneo kame, Serikali imeendelea kujenga mabwawa mapya na kukarabati mabwawa yaliyopo ili wananchi waweze kunufaika na huduma ya maji. Hadi mwezi Aprili 2019, hatua iliyofikiwa katika ujenzi na ukarabati wa mabwawa ni kama ifuatavyo: -

### **(i) Bwawa la Dongo**

Bwawa la Dongo lililopo katika Wilaya ya Kiteto, linalenga kuhudumia jumla ya vijiji **19** vilivyopo katika Wilaya za Kiteto, Kongwa na Gairo. Vijiji vitakavyohudumiwa na bwawa hilo ni Dongo, Logoit, Chang'ombe, Laiseri, Ndotoi, Engusero Sidan na Nhati katika Wilaya ya Kiteto; vijiji vya Njoge, Ngomai, Manyata, Hembahemba, Pandambili, Silwa, Lobilo na Lenjulu (Wilaya ya Kongwa); na Mji Mdogo wa Gairo pamoja na vijiji vya Letegunya, Majawanga, Mishugi na Mkalama (Wilaya ya Gairo). Hadi mwezi Aprili 2019, upembuzi yakinifu umekamilika na kazi inayoendelea ni usanifu wa mradi. Ujenzi wa bwawa hilo unatarajiwa kuanza katika mwaka 2019/2020.

### **(ii) Bwawa la Nsenkwa**

Serikali imeanza ujenzi wa Bwawa la Nsenkwa lililopo katika Wilaya ya Mlele, Mkoani Katavi. Bwawa hilo litahudumia Kata za Nsekwa, Kamsisi, Utende Ilela na Mji mdogo wa Inyonga. Kazi zinazoendelea

ni uchimbaji na ujenzi wa utoro wa maji ambapo hadi mwezi Aprili 2019, ujenzi wa bwawa hilo umefikia **asilimia 15**.

### **(iii) Bwawa la Wanging'ombe**

Bwawa la Wanging'ombe lililopo katika Wilaya ya Wanging'ombe, Mkoani Njombe, litahudumia vijiji tisa vya Wanging'ombe, Utiga, Itandula, Ufwala, Mbembe, Litunda, Mayale, Katenge na Mng'elenge. Kazi zinazoendelea ni ujenzi wa tuta na utoro wa maji na hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kazi hizo umefikia **asilimia 75**.

### **(iv) Bwawa la Mwanjoro**

**95. Mheshimiwa Spika**, Serikali imekamilisha ujenzi wa bwawa la Mwanjoro lililopo Wilayani Meatu ambao umegharimu **Shilingi bilioni 1.79**. Bwawa hilo linatoa huduma ya maji kwa wananchi **13,859** wa vijiji **vitatu** vya Mwanjoro, Jinamo na Mbushi vilivyopo katika Halmashauri ya Meatu.

### **(v) Mabwawa ya Kudhibiti Mafuriko Katika Mto Kinyasungwe**

**96. Mheshimiwa Spika**, Wizara ya Maji ikishirikiana na Ofisi ya Rais – TAMISEMI iliunda timu ya pamoja kwa ajili ya kukusanya taarifa za usanifu wa mabwawa yatakayojengwa maeneo ya Kimagai (Mpwapwa), Hombolo (Dodoma Mjini), Ikowa (Chamwino), Dabalo (Chamwino), Kidete (Kilosa) na Buigiri (Chamwino). Pamoja na matumizi mengine,

mabwawa hayo yatatumika kuzuia mafuriko yanayotokana na kiwango kikubwa cha maji kwenye Mto Kinyasungwe (*Kinyasungwe Flood Control Dams*). Hadi mwezi Aprili 2019, taarifa ya usanifu na uainishaji wa namna za kudhibiti mafuriko kwenye Mto Kinyasungwe imekamilika na kuwasilishwa Wizarani kwa mapitio na hatua zaidi.

**97. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Serikali itaendelea kufanya utafiti wa maeneo yanayofaa kujengwa mabwawa mapya, kujenga na kufanya ukarabati wa mabwawa katika Halmashauri mbalimbali nchini. Jumla ya **Shilingi bilioni 10.3** zimetengwa kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo ya mabwawa.

#### **4.2.3.2. Programu za Kuimarisha Uendelevu wa Huduma ya Maji Vijijini**

**98. Mheshimiwa Spika**, miradi ya maji vijijini inapokamilika hukabidhiwa kwa wananchi husika kupitia Vyombo vya Watumiaji Maji (*CBWSOs*) ambavyo husimamia na kuendesha miradi hiyo. Vyombo hivyo vimepewa jukumu la kusimamia miradi ya maji kwa ufanisi. Hivyo, Serikali imeandaa programu mbalimbali zenye lengo la kuhakikisha miradi inayokabidhiwa kwa vyombo hivyo inakuwa endelevu na wananchi wanapata huduma iliyotarajiwa. Utekelezaji wa Programu hizo umeelezwa kwa kina kama ifuatavyo:-

## **(h) Matumizi ya Teknolojia ya Nishati Jadidifu (Renewable Energy)**

**99. Mheshimiwa Spika**, katika kupunguza gharama za uendeshaji wa miradi ya maji vijijini, Serikali kwa kushirikiana na wadau mbalimbali inatekeleza programu ya kubadilisha teknolojia ya uendeshaji wa miradi ya maji vijijini inayotumia mafuta ya dizeli ili iweze kutumia teknolojia nafuu ya nishati ya jua. Katika kutimiza azma hiyo, Serikali kwa kushirikiana na *Ohio State University – OSU* chini ya ufadhili wa Taasisi ya Kiraia (*Water Development Alliance–WADA*) inaendelea na utekelezaji wa miradi miwili ya majaribio ya matumizi ya nishati jadidifu katika vijiji vya Ghalunyangu na Mughangha katika Halmashauri ya Wilaya ya Singida. Miradi hiyo inahusisha ukarabati wa miundombinu ya kusambaza maji; kuongeza vyanzo vya maji na kufunga mfumo wa umeme jua. Hadi mwezi Aprili 2019, kazi za ukarabati wa miundombinu ya kusambaza maji na uchimbaji wa visima zimekamilika. Kazi zinazoendelea ni pamoja na ukarabati wa nyumba ya mitambo na ufungaji wa mfumo wa umeme jua. Kufanikiwa kwa mradi huo kutawezesha kuanza kwa utekelezaji wa miradi mingine kwenye vijiji **36** vilivyopo katika mikoa ya Dodoma, Singida, Tabora, Mara, Mwanza na Kilimanjaro.

**100. Mheshimiwa Spika**, vilevile, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Dunia kupitia utaratibu wa *Global Partnership on Output Based Aid (GPOBA)* inaandaa awamu ya kwanza ya utekelezaji wa mradi wa matumizi ya umeme jua (*Accelerating Solar*

*Water Pumping Project via Innovative Financing*) utakaogharimu **Dola za Marekani milioni 4.2**. Mradi huo utahusisha pia ufungaji wa dira za maji za mfumo wa malipo kabla ya matumizi (*pre-paid water meter*). Awamu hiyo itaanza kwa majaribio kwenye vijiji **280** katika mikoa ya Dodoma, Morogoro, Geita, Kagera, Mara, Shinyanga, Mtwara, Rukwa, Singida, Tabora, Arusha na Manyara. Aidha, Wizara inaendelea kutoa elimu kwa jamii kuhusu matumizi ya teknolojia hiyo pamoja na kuzihamasisha Halmashauri zote nchini kukusanya takwimu za miradi ambayo itabadilishiwa teknolojia inayotumika.

**101. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, kazi iliyokamilika ni kukusanya takwimu katika mikoa ya Tabora, Dodoma, Singida, Mtwara na Shinyanga. Kazi inayoendelea ni kuwapata wakandarasi kwa ajili ya kununua, kufunga na kufanya matengenezo ya mitambo ya mfumo wa umeme jua katika Mikoa ya Dodoma na Singida ambapo miradi **43** kutoka Mkoa wa Singida na miradi **39** kutoka Mkoa wa Dodoma itafungwa mitambo ya umeme jua. Katika mwaka 2019/2020, kazi ya ufungaji wa mitambo ya umeme jua itatekelezwa katika mikoa hiyo. Vilevile, taratibu za kuwapata wakandarasi wa kununua, kufunga dira za maji za mfumo wa malipo kabla ya matumizi (*pre-paid water meter*) zinaendelea na dira hizo zinatarajiwa kufungwa kwenye miradi itakayotekelezwa katika mikoa ya Dodoma na Singida.



**(a) Mpango wa Kuimarisha Uendelevu wa Huduma ya Maji Vijijini Kupitia Mfumo wa Malipo Kwa Matokeo (*Payment by Results - PbR*)**

**102. Mheshimiwa Spika**, katika jitihada za kuhakikisha miradi ya maji vijijini inakuwa endelevu, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Uingereza kupitia Shirika lake la Maendeleo ya Kimataifa (*DFID*) inatekeleza Mpango wa Mfumo wa Malipo kwa Matokeo (*Payment by Results – PbR*) ambao una lengo la kuimarisha uendelevu wa miradi ya maji vijijini. Hadi mwezi Aprili 2019, awamu ya pili ya programu hiyo imekamilika ambapo Halmashauri **95** zilifuzu na kupewa **Shilingi bilioni 8.55** kati ya **Shilingi bilioni 53.6** zilizotengwa katika mwaka 2017/2018. Aidha, awamu ya tatu ya programu inaendelea na inahusisha Halmashauri **181** ambazo zitapewa fedha kwa vigezo vya idadi ya vituo vilivyojengwa na kutoa maji. Kupitia *PbR*, **Paundi 300** hutolewa kwa kila kituo kilichohakikiwa na kinachofanya kazi na **Paundi 1,500** hutolewa kwa kituo kipyua kitakachojengwa. Katika mwaka 2018/2019, jumla ya **Paundi milioni 10** zimetengwa kwa ajili ya kutekeleza programu hiyo kwenye Halmashauri zote nchini. Hadi mwezi Aprili 2019, fedha zilizolipwa katika awamu ya tatu ni **Paundi milioni 8.7** sawa na **Shilingi bilioni 25.43**. Katika mwaka 2019/2020, **Shilingi bilioni 46.47** zimetengwa kwa ajili ya utekelezaji wa programu hiyo.

#### **4.2.3.3. Uvunaji wa Maji ya Mvua**

**103. Mheshimiwa Spika**, katika jitihada za kukabiliana na changamoto ya uhaba wa maji, Serikali imeendelea kuhamasisha wananchi na taasisi mbalimbali kuhusu umuhimu wa uvunaji wa maji ya mvua kupitia mapaa ya majengo. Ili kufanikisha azma hiyo, Serikali imetoa maelekezo kwa Halmashauri zote nchini kutunga sheria ndogo zenye kuzitaka Taasisi za kijamii, asasi na watu binafsi kujenga miundombinu ya uvunaji wa maji ya mvua kwenye majengo yao. Sheria hizo zinalenga kuhakikisha kuwa michoro ya majengo yote yanayojengwa inajumuisha mifumo ya kuvuna maji ya mvua kabla ya ujenzi wa majengo hayo kuidhinishwa. Aidha, Wizara imeendelea kuhamasisha wananchi kuhusu umuhimu wa kuvuna maji ya mvua kupitia mapaa ya majengo. Vilevile, Serikali inaendelea kuzisisitiza Halmashauri zote nchini kutunga na kusimamia utekelezaji wa sheria ndogo zinazohusu ujenzi wa miundombinu ya uvunaji wa maji ya mvua kwenye mapaa ya majengo.

#### **4.2.3.4. Miradi Mingine ya Maji Vijijini Inayotarajiwa Kutekelezwa**

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

**104. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Ubelgiji itatekeleza mradi wa maji na usafi wa mazingira Kigoma katika vijiji **26** vya Halmashauri za Mkoa wa Kigoma. Mradi huo

unatarajiwa kugharimu **Euro milioni 8.8** na kati ya fedha hizo, Serikali ya Ubelgiji itatoa **Euro milioni 8** na Serikali ya Tanzania itatoa **Euro 800,000**. Hadi mwezi Aprili 2019, Meneja wa mradi ameajiriwa na ameanza kazi. Aidha, zabuni za kuwapata Wataalam Washauri watakaofanya kazi ya uhamasishaji, uanzishwaji na kujenga uwezo kwa Jumuiya za Watumiaji Maji pamoja na Wataalam Washauri watakaosimamia ujenzi wa miradi zimetangazwa. Mradi huo utakapokamilika utawanufaisha wananchi wapatao **200,000** wa vijiji hivyo.

### **(b) Mradi wa Maji Isimani**

**105. Mheshimiwa Spika**, Serikali imepanga kutekeleza mradi wa maji Isimani unaotarajiwa kugharimu **Shilingi bilioni 2.8**. Mradi huo unatarajiwa kuhudumia vijiji 29 vya Halmashauri ya Wilaya ya Iringa. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri ameajiriwa na anaendelea na kazi ya upembuzi yakinifu na usanifu wa kina wa mradi. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wananchi wapatao **56,000** wa vijiji hivyo.

### **(c) Mradi wa Maji Lukululu**

**106. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Hispania imepanga kutekeleza mradi wa maji Lukululu utakaohusisha 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**. Mkataba kati ya Wizara na Mtaalam Mshauri ulisainiwa mwezi Desemba, 2018 na Mtaalam huyo anaendelea na usanifu wa mradi unaotarajiwa kukamilika mwezi Mei, 2019. Mradi huo utakapotekelzwa utawanufaisha wananchi wapatao **35,277** wa vijiji hivyo.

**(d) Miradi ya Maji Katika Vijiji Vilivyomo Pembezoni mwa Maziwa Makuu**

**107. Mheshimiwa Spika**, katika kuhakikisha rasilimali za nchi yetu zinawanufaisha wananchi, Serikali imepanga kutekeleza miradi ya maji katika maeneo ya pembezoni mwa Maziwa Makuu ya Tanganyika, Nyasa na Victoria. Lengo ni kuwapatia wananchi wa maeneo hayo huduma ya maji ya uhakika. Utekelezaji wa miradi katika maeneo hayo umefikia hatua mbalimbali kama ifuatavyo:-

**(i) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Tanganyika**

**108. Mheshimiwa Spika**, Serikali imepanga kutekeleza mradi wa kutoa maji Ziwa Tanganyika utakaohudumia wananchi wanaoishi maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri amekamilisha na kuwasilisha taarifa ya upembuzi yakinifu na tathmini ya athari za kimazingira na kijamii. Kazi itakayofuata ni kufanya usanifu wa kina wa mradi. 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.

### **(ii) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Nyasa**

**109. Mheshimiwa Spika,** Serikali imepanga kutekeleza mradi wa kutoa maji Ziwa Nyasa utakaohudumia wananchi wanaoishi maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri amekamilisha upembuzi yakinifu na anaendelea na tathmini ya athari za kimazingira na kijamii. Mradi huo utatekelezwa katika Mikoa ya Njombe na Ruvuma na utahusisha vijiji **41** vya Halmashauri za Wilaya za Ludewa na Nyasa.

### **(iii) Mradi wa Kutoa Maji Ziwa Victoria**

**110. Mheshimiwa Spika,** Serikali imepanga kutekeleza mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria utakaohudumia wananchi waishio maeneo ya pembezoni mwa ziwa hilo. Mtaalam Mshauri anaendelea na kazi ya usanifu wa mradi katika vijiji vitakavyonufaika na anatarajiwa kukamilisha kazi hiyo mwezi Mei, 2019. Usanifu utakapokamilika, ujenzi wa mradi utanza na utanufaisha jumla ya vijiji **301** vilivyopo pembezoni mwa Ziwa Victoria katika Mikoa ya Mwanza, Kagera, Geita, Mara na Simiyu.

#### **4.2.3.5. Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Vijijini**

**111. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kukamilisha miradi ya maji vijijini inayoendelea kutekelezwa katika maeneo mbalimbali nchini. Jumla ya **Shilingi bilioni 301.25** zimepangwa kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo ambapo fedha za ndani ni **Shilingi bilioni 224.03** na fedha za nje ni **Shilingi bilioni 77.22**. Mchanganuo wa fedha za maendeleo zilizotengwa kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji vijijini katika mwaka 2019/2020 umeoneshwa kwenye ***Kiambatisho Na. 4***.

#### **4.2.4. Huduma za Usambazaji Majisafi na Usafi wa Mazingira Mijini**

**112. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara imeendelea kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji mijini kwa kujenga, kukarabati na kupanua miundombinu ya majisafi na majitaka pamoja na kuzijengea uwezo Mamlaka za Maji Mijini. Miradi hiyo inatekelezwa kwa kushirikiana na wadau mbalimbali kwa lengo la kuwapatia wananchi wengi zaidi wa maeneo ya mijini huduma bora na endelevu ya majisafi na usafi wa mazingira. Hatua iliyofikiwa katika utekelezaji wa miradi hiyo ni kama ifuatavyo:-

#### 4.2.4.1. Miradi ya Kutoa Maji Ziwa Victoria Kupeleka Miji Mbalimbali

##### (a) Miji ya Isaka na Kagongwa

**113. Mheshimiwa Spika**, mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria kupeleka katika miji ya Isaka na Kagongwa umegawanywa katika vipande viwili. Kipande cha kwanza kinachogharimu **Shilingi bilioni 11.91** kinahusu ujenzi wa chemba na ulazaji wa bomba kuu kutoka Kinaga hadi Kagongwa lenye urefu wa **kilomita 52.8**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 94**. Kipande cha pili kinachogharimu **Shilingi bilioni 12.81** kinahusu ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa **kilomita 24** katika Mji wa Kagongwa na **kilomita 23** katika Mji wa Isaka pamoja na ujenzi wa matanki mawili ya chuma kwa kila mji pamoja na ujenzi wa vituo **16** vya kuchotea maji. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 87**. Mradi utakapokamilika utahudumia wakazi wapatao **115,000** wa miji ya Isaka na Kagongwa. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 4** kwa ajili ya kukamilisha mradi huo.

##### (b) Miji ya Tabora, Igunga, Nzega na Wilaya ya Uyui

**114. Mheshimiwa Spika**, mradi wa kutoa maji kutoka bomba kuu la *KASHWASA* kupeleka katika Miji ya Tabora, Igunga, Nzega na Wilaya ya Uyui unatekelezwa kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 268.35**, fedha ambazo ni mkopo wa masharti

nafuu kutoka Serikali ya India. Lengo la mradi huo ni kuwapatia huduma ya maji ya uhakika wananchi wapatao **milioni 1.1** wa miji ya Tabora, Igunga, Nzega na Wilaya ya Uyui pamoja na vijiji **110** vilivyopo ndani ya kilomita 12 kutoka bomba kuu la *KASHWASA*. Utekelezaji wa mradi umegawanywa katika vipande vitatu ambapo kipande cha kwanza kinahusu ulazaji wa bomba lenye urefu wa **kilomita 93.4** kutoka Kijiji cha Solwa (kilichopo katika Wilaya ya Shinyanga) hadi Mji wa Nzega. Kipande cha pili kinahusu ulazaji wa bomba lenye urefu wa **kilomita 103.8** kutoka Nzega Mjini hadi Manispaa ya Tabora kupitia Wilaya ya Uyui; na kipande cha tatu kinahusu ulazaji wa bomba lenye urefu wa **kilomita 80** kutoka Nzega Mjini hadi Igunga Mjini. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umefikia **asilimia 68.5**. na unatarajiwa kukamilika katika mwaka 2019/2020. Mradi utakapokamilika utaboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika miji hiyo hadi kufikia **asilimia 100**.

**(c) Jiji la Mwanza na Miji ya Lamadi, Magu na Misungwi**

**115. Mheshimiwa Spika**, mradi wa uboreshaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Jiji la Mwanza na Miji ya Magu, Misungwi na Lamadi unatekelezwa na Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Uwekezaji ya Ulaya (*European Investment Bank-EIB*) pamoja na Shirika la Maendeleo la Ufaransa (*French Development Agency-AFD*) kwa gharama ya **Euro milioni 104.5**. Kwa upande wa Jiji la Mwanza, kazi zinazotekelezwa ni pamoja na ulazaji wa bomba



kuu na mabomba ya kusambaza maji; ujenzi wa matanki katika eneo la Kitangiri, Nyasaka Mjimwema/Nyakabungo, Nyegezi na Bugarika; kubadilisha mabomba ya zamani yaliyochakaa katika maeneo ya barabara ya Kenyata, Makongoro na Nyakato yenye urefu wa **kilomita 15.77**; na ujenzi wa mtambo wa kutibu maji katika eneo la Capripoint. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji umefikia **asilimia 75** na unatarajiwa kukamilika mwezi Aprili, 2019. Mradi huo utakapokamilika utawanufaisha wakazi wapatao **105,649** wanaoishi maeneo ya milimani ambayo ni Nyasaka, Bugarika, Nyegezi, Capripoint, Mjimwema, Nyakabungo na Kitangiri. Aidha, kwa upande wa huduma ya usafi wa mazingira, Serikali imekamilisha mradi wa ujenzi wa mfumo rahisi wa uondoaji majitaka katika maeneo ya milimani na kuboresha huduma ya uondoaji majitaka katika maeneo hayo.

**116. Mheshimiwa Spika**, katika Miji ya Magu, Misungwi na Lamadi, utekelezaji wa mradi unahusu kujenga mifumo mipya ya kusafisha na kutibu maji; ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya kusambaza maji; ujenzi wa matanki; vituo vya kuchotea maji na ununuzi wa vitendea kazi (magari na pikipiki). Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umefikia **asilimia 87** na unatarajiwa kukamilika mwezi Mei, 2019. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wakazi **23,315** wa Misungwi Mjini na Kijiji cha Nyahiti; wakazi **45,340** wa Magu Mjini na vijiji vya Ilungu na Kipeja; na wakazi **23,540** wa Lamadi Mjini.

#### **4.2.4.2. Kuboresha Huduma ya Maji Katika Miji Mikuu ya Mikoa**

##### **(a) Manispaa ya Kigoma**

**117. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Ujerumani na Umoja wa Ulaya inatekeleza mradi wa usambazaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Manispaa ya Kigoma kwa gharama ya **Euro milioni 16.32**. Utekelezaji wa mradi huo ulitarajiwa kukamilika mwezi Novemba 2017 lakini haukukamilika kutokana na uwezo mdogo wa Mkandarasi. Kutokana na hali hiyo, Serikali imechukua hatua ya kuvunja Mkataba na Mkandarasi huyo mwezi Oktoba 2018. Hadi kuvunjwa kwa mkataba, utekelezaji wa mradi ulikuwa umefikia **asilimia 87** na mradi ulikuwa umeanza kutoa huduma ya maji kwa wananchi. Aidha, wakati mkataba huo unavunjwa, huduma ya maji ilikuwa imesimama kutokana na kuharibika kwa pampu kwenye kidakio na pia kwenye baadhi ya maeneo ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji ulikuwa haujakamilika.

**118. Mheshimiwa Spika**, kutokana na hali hiyo, Wizara imechukua jitihada za kuhakikisha huduma iliyokuwa ikitolewa kwa wakazi wa Mji wa Kigoma inarejeshwa kwa kuajiri mkandarasi wa kuweka mitambo ya muda ya kusukuma maji. Vilevile, Serikali imeingia mkataba na Mkandarasi mwingine atakayemilisha sehemu ya kazi ya ujenzi wa miundombinu kwenye maeneo yanayopata huduma. Kazi zinatarajiwa kukamilika mwezi Juni 2019. Aidha,

kutokana na changamoto za kidakio kilichopo, Wizara imeajiri Mtaalam Mshauri anayefanya usanifu wa ujenzi wa kidakio kipyaa. Baada ya usanifu huo kukamilika, Wizara itamwajiri Mkandarasi kwa ajili ya ujenzi wa kidakio hicho.

## **(b) Jiji la Arusha**

**119. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Maendeleo ya Afrika inatekeleza mradi wa ujenzi wa miundombinu ya usambazaji majisafi na uboreshaji wa huduma ya uondoaji wa majitaka katika Jiji la Arusha kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 233.9**. Kazi zinazotekelezwa ni pamoja na uchimbaji wa visima virefu **56**; ujenzi wa matanki **10**; ujenzi wa mtambo wa kutibu na kusafisha maji; upanuzi na ukarabati wa mtandao wa mabomba ya majisafi; upanuzi na ukarabati wa mtandao wa majitaka, ujenzi wa mabwawa mapya **18** ya majitaka; ujenzi wa ofisi ya Mamlaka; ununuzi wa vitendea kazi na kutoa mafunzo mbalimbali kwa watumishi. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umefikia **asilimia 30** na unatarajiwa kukamilika mwaka 2020. Kukamilika kwa mradi huo kutaongeza uzalishaji wa maji kutoka **lita milioni 40** kwa siku za sasa hadi **lita milioni 200** kwa siku. Vilevile, muda wa upatikanaji wa huduma ya majisafi utaongezeka kutoka wastani wa **saa 12** za sasa kwa siku hadi **saa 24** pamoja na kuongeza huduma ya uondoaji wa majitaka kutoka **asilimia 7.6** za sasa hadi **asilimia 30**.

### (c) Manispaa ya Lindi

**120. Mheshimiwa Spika**, mradi wa majisafi na usafi wa mazingira katika Manispaa ya Lindi unaogharimu **Euro milioni 11.7**, unatekelezwa kwa ushirikiano kati ya Serikali na Serikali ya Ujerumani pamoja na Umoja wa Ulaya. Mradi ulitarajiwa kukamilika mwezi Novemba, 2017 lakini haukukamilika kutokana na uwezo mdogo wa kiutendaji wa Mkandarasi. Hivyo, Serikali ilichukua hatua ya kuvunja Mkataba na Mkandarasi huyo mwezi Oktoba 2018 ambapo utekelezaji wa mradi ulikuwa umefikia **asilimia 92.3** na unatoa huduma ya maji kwa wakazi wapatao **81,343** wa Mji wa Lindi. Kazi zilizobaki ni kufunga mfumo wa angalizi wa uzalishaji maji, ununuzi wa gari la uondoaji majitaka na kurekebisha maeneo yenye mapungufu katika mradi huo. Serikali imeajiri Mkandarasi mwingine atakayekamilisha kazi zilizobaki. Kukamilika kwa mradi huo kutapunguza kero ya uhaba wa huduma ya maji iliyokuwa ikiwakabili wakazi wa Mji wa Lindi.

### (d) Mji wa Geita

**121. Mheshimiwa Spika**, mradi wa Majisafi na Usafi wa Mazingira wa Ziwa Victoria (*LVWATSAN II*) katika Mji wa Geita unatekelezwa kwa ushirikiano kati ya Serikali na Benki ya Maendeleo ya Afrika kwa gharama ya **Shilingi bilioni 6.67**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umefikia **asilimia 98**. Kukamilika kwa mradi huo kutaongeza uzalishaji wa maji kutoka **lita milioni 3.8** kwa siku hadi **lita milioni 5.7** kwa siku na kuboresha hali ya upatikanaji wa

huduma ya maji kutoka **asilimia 35** hadi **asilimia 70** kwa wakazi wapatao **135,359** wa Mji wa Geita. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umekamilika na upo katika hatua za makabidhiano. Kwa upande wa usafi wa mazingira, kazi zinazoendelea ni ujenzi wa mabwawa ya kutibu majitaka ambao umefikia **asilimia 90** na ujenzi wa dampo la kisasa la kutupa taka ngumu kwenye eneo la Usindakwe ambao umefikia **asilimia 70**. Kukamilika kwa mabwawa hayo kutapunguza uchafuzi wa mazingira unaotokana na umwagaji wa majitaka usiozingatia taratibu za utunzaji wa mazingira.

#### **(e) Mji wa Njombe**

**122. Mheshimiwa Spika**, katika mpango wa muda mfupi wa kuboresha huduma ya maji katika Mji wa Njombe, Serikali imekamilisha ujenzi wa mradi wa maji wa chemchemi ya Kibena uliogharimu **Shilingi bilioni 1.1**. Mradi huo ulihusisha ujenzi wa kidakio cha maji, ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa **kilomita 2.2** na ufungaji wa pampu mbili za kusukuma maji zenye uwezo wa kuzalisha **lita 72,000** kwa saa. Kukamilika kwa mradi huo kumeongeza uzalishaji wa maji kutoka **lita 480,000** hadi **lita 864,000** kwa siku na kuboresha upatikanaji wa huduma ya maji katika Hospitali ya Kibena, Chuo cha Uuguzi, maeneo ya Nyamyuya, Ofisi za Mkoa na Mgendela. Mradi huo umeongeza upatikanaji wa huduma ya maji katika Mji wa Njombe kutoka **asilimia 69** mwaka 2016 hadi **asilimia 87** za sasa. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi**

**bilioni 1** kwa ajili ya kuboresha huduma ya maji katika mji huo.

Katika mpango wa muda mrefu wa kuboresha huduma ya maji katika Mji wa Njombe, Serikali imepanga kutekeleza mradi wa kutoa maji kutoka Mto Hagafilo unaotarajiwa kutekelezwa kupitia fedha za mkopo wa masharti nafuu kutoka Serikali ya India.

#### **(f) Miji ya Vwawa na Mlowo**

**123. Mheshimiwa Spika**, katika jitihada za kuhakikisha Miji ya Vwawa na Mlowo inapata huduma ya maji ya uhakika, Wizara imeendelea kutekeleza miradi ya kuboresha huduma ya majisafi kwenye miji hiyo. Kwa Mji wa Vwawa, utekelezaji wa mradi unahusisha ujenzi wa kidakio cha maji kwenye Mto Mantengu, ufungaji wa mitambo ya kutibu maji, ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa **kilomita 1.71**, ulazaji wa mtandao wa kusambaza maji wenye urefu wa **kilomita 12.6** na ununuzi wa dira za maji **1,200**. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi huo unaogharimu **Shilingi bilioni 1.56** umefikia **asilimia 90**. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wakazi wapatao **10,171** wa Mji wa Vwawa. Kwa upande wa Mji wa Mlowo, mradi wa kuboresha huduma ya maji katika mji huo unaogharimu **Shilingi milioni 586** umekamilika na wakazi wapatao **9,154** wa mji huo wanapata huduma ya maji. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 1** kwa ajili ya uboreshaji wa huduma ya maji katika miji hiyo.

#### 4.2.4.3. Kuboresha Huduma ya Maji Katika Miji Mikuu ya Wilaya na Miji Midogo

##### (a) Mji wa Orkesumet

**124. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Maendeleo ya Nchi za Kiarabu (*BADEA*) na Mfuko wa Nchi zinazozalisha mafuta kwa Maendeleo ya Kimataifa (*OPEC Fund for International Development - OFID*) inatekeleza mradi wa kuboresha huduma ya majisafi katika Mji wa Orkesumet. Utekelezaji wa mradi umegawanyika katika vipande viwili ambapo kipande cha kwanza kinagharimu **Shilingi bilioni 12.99** na kinahusisha ujenzi wa kidakio cha maji na mtambo wa kutibu na kusafisha maji. Utekelezaji wa kipande hicho upo katika hatua za awali na unatarajiwa kukamilika katika mwaka 2019/2020. Kipande cha pili kinachogharimu **Shilingi bilioni 25.02** kinahusisha ujenzi wa matanki ya kuhifadhi maji; ulazaji wa bomba kuu na mabomba ya kusambaza maji; ujenzi wa vituo vya kuchotea maji; na miundombinu ya kunyweshea mifugo. Utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 68** na unatarajiwa kukamilika katika mwaka 2019/2020. Mradi utakapokamilika utaongeza hali ya upatikanaji wa huduma ya maji safi na salama kutoka **asilimia 48** hadi **asilimia 82** na kuwanufaisha wakazi wapatao **52,000** wa Mji wa Orkesument pamoja na mifugo yao.

## **(b) Mji wa Longido**

**125. Mheshimiwa Spika**, mradi wa maji katika Mji wa Longido unalenga kuboresha huduma ya maji katika mji huo pamoja na kijiji cha Engikaret. Mradi huo umegawanyika katika vipande vinne ambapo kipande cha kwanza kinagharimu **Shilingi bilioni 10.89** na kinahusisha ujenzi wa chanzo katika Mto Simba; ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa **kilomita 63.02** kutoka Mto Simba hadi kwenye tanki la Longido Mjini; na ujenzi wa chemba nne za kupunguza msukumo wa maji. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umekamilika. Kipande cha pili kinagharimu **Shilingi bilioni 2.54** na kazi zinazotekelezwa ni pamoja na ulazaji wa bomba la kusafirisha maji kutoka Longido Mjini hadi Kijiji cha Engikaret na ujenzi wa kituo cha kusukuma maji. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa kipande hicho umefikia **asilimia 95**.

**126. Mheshimiwa Spika**, kazi zilizotekelezwa katika kipande cha tatu ni ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji katika Mji wa Longido lenye ujazo wa lita 450,000, ukarabati wa matanki matatu, ukarabati wa miundombinu ya kunyweshea mifugo na ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji katika Kijiji cha Engikaret. Kipande hicho kinagharimu **Shilingi milioni 276.36** na utekelezaji wa kipande hicho umekamilika. Kipande cha nne kinahusu ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji katika Mji wa Longido kwa gharama ya **Shilingi bilioni 2.09** ambapo utekelezaji wa kipande hicho umekamilika. Kukamilika kwa mradi wa Longido kumewezesha



wananchi wapatao **16,712** wa Longido Mjini na wananchi wapatao **1,294** wa kijiji cha Engikaret kupata huduma ya maji safi na salama hivyo kuzuia magonjwa yanayosababishwa na ukosefu wa majisafi na salama. Aidha, Serikali itajenga mabirika ya kunyweshea mifugo katika maeneo linapopita bomba kuu linalotoa maji kutoka Mto Simba kwenda katika Mji wa Longido. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 2** kwa ajili ya ujenzi wa mabirika ya kunyweshea mifugo, kukamilisha kazi za kipande cha pili na kulipa hati za madai ya Wakandarasi ambazo hazijalipwa.

Utekelezaji wa miradi mingine ya uboreshaji wa upatikanaji wa huduma ya maji katika miji mikuu ya wilaya na miji midogo pamoja na fedha zilizotengwa kwa ajili ya miradi ya matokeo ya haraka (quickwins) ili kuboresha huduma ya maji katika miji midogo umeainishwa kwa kina katika ***Kiambatisho Na. 5***.

#### **4.2.4.4. Uboreshaji wa Huduma ya Maji Katika Maeneo Yanayohudumiwa na Miradi ya Kitaifa**

##### **(a) Mradi wa Maji Chalinze**

**127. Mheshimiwa Spika**, Serikali inaendelea na utekelezaji wa awamu ya tatu ya mradi wa maji Chalinze baada ya kukamilika kwa awamu ya kwanza na ya pili. Awamu hiyo inatekelezwa na Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya India kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 41.3**. Mradi huo unahusisha upanuzi wa kidakio cha maji kwenye

Mto Wami kitakachoongeza uzalishaji wa maji kutoka **lita milioni 5** kwa siku hadi **lita milioni 9**; ujenzi wa matanki ya kuhifadhi maji katika vijiji **20**; ulazaji wa bomba kuu na upanuzi wa mtandao wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa **kilomita 921.7**; ujenzi wa tanki lenye ujazo wa **lita milioni 2** katika Mlima Mazizi; na ujenzi wa vituo **496** vya kuchotea maji katika maeneo ambayo hayakufikiwa na huduma ya maji wakati wa ujenzi wa awamu ya kwanza na ya pili ya mradi. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa mradi umefikia **asilimia 79.5**. Hata hivyo, Mkandarasi ameshindwa kuendelea na kazi hivyo, Serikali imeamua kuvunja mkataba na Mkandarasi huyo. Serikali inaendelea na taratibu za kuajiri Mkandarasi mwingine atakayekamilisha kazi zilizobaki. Kukamilika kwa mradi huo kutawanufaisha wananchi wapatao **397,384** wanaohudumiwa na mradi wa kitaifa wa maji Chalinze. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 4.5** kwa ajili ya kuendelea na utekelezaji wa mradi wa maji Chalinze.

### **(b) Mradi wa Maji Mugango - Kiabakari**

**128. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Kiarabu kwa Maendeleo ya Afrika (*BADEA*) na Mfuko wa Maendeleo wa Saudia (*Saudi Fund for Development - SFD*) inatekeleza mradi wa maji wa Mugango - Kiabakari. Mradi huo unaogharimu **Dola za Marekani milioni 30.69** unalenga kuboresha huduma ya maji katika maeneo ya Mugango, Kiabakari na Butiama. Hadi mwezi Aprili 2019, usanifu wa kina na uandaaji wa

makabrasha ya zabuni umekamilika na taratibu za kumpata Mkandarasi zinaendelea. Kazi zitakazotekelezwa ni pamoja na upanuzi wa kidakio cha maji katika Ziwa Victoria; ujenzi wa mtambo wa kusafisha na kusukuma maji; ukarabati wa mitambo ya kusukuma maji iliyopo Kiabakari; ujenzi wa matanki matatu katika maeneo ya Mugango, Kiabakari na Butiama; ulazaji wa bomba kuu kutoka Mugango kwenda Kiabakari hadi Butiama lenye urefu wa **kilomita 32**; na ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji Butiama na Bisarye. Mradi utakapokamilika utawanufaisha wananchi wapatao **80,000** waliopo katika eneo la mradi pamoja na vijiji vilivyopo ndani ya **kilomita 12** kutoka eneo la bomba kuu. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 8.5** kwa ajili ya ujenzi wa mradi huo.

### **(c) Mradi wa Maji Maswa**

**129. Mheshimiwa Spika**, mradi wa kuboresha huduma ya maji katika Mji wa Maswa unaogharimu **Shilingi bilioni 3.35** unaendelea kutekelezwa kwa kujenga mtambo wa kusafisha na kutibu maji katika Bwawa la New Sola. Hadi mwezi Aprili 2019, ujenzi wa mradi huo umefikia **asilimia 90**. Kukamilika kwa mradi huo kutaongeza uzalishaji wa maji kutoka **lita milioni 5.9** hadi **lita milioni 10.37** na hivyo, kuwahakikishia wananchi kupata huduma ya maji safi na salama katika Mji wa Maswa na vijiji vya Zanzui, Malita, Bayubi, Dodoma, Hinduki, Mwasita, Mwabayanda, Ng'wigwa, Iyogelo, Mwadila na Mwabujiku.

#### **(d) Mradi wa Maji Wanging'ombe**

**130. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara imeendelea kutekeleza mradi wa kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji kwenye maeneo yanayohudumiwa na mradi wa kitaifa wa maji Wanging'ombe kwa gharama ya **Shilingi bilioni 1.93**. Hadi mwezi Aprili 2019, ukarabati wa matanki **44** ya kuhifadhi maji na mabirika **59** ya kunyweshea mifugo umekamilika na kazi inayoendelea ni ukarabati wa chanzo cha Mbukwa. Kwa ujumla ukarabati wa mradi umefikia **asilimia 85**. Kukamilika kwa ukarabati huo kutapunguza upotevu wa maji kutoka **asilimia 76** za mwaka 2016 hadi **asilimia 61** mwaka 2019. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 1** kwa ajili ya kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika maeneo ya mradi huo.

#### **(e) Mradi wa Maji Masasi - Nachingwea**

**131. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara imekamilisha kazi ya upanuzi wa mtandao wa kusambaza maji katika baadhi ya maeneo yanayohudumiwa na mradi wa kitaifa wa maji Masasi – Nachingwea ambazo zimegharimu **Shilingi milioni 870.74**. Kukamilika kwa kazi hizo kumewanufaisha wananchi wapatao **24,077** wa vijiji vya Mtepeche, Magereza, Mailisita, Mkotokuyana na Naipanga vilivyopo Wilayani Nachingwea; vijiji vya Chiyapi, Nandanga, Ipingo, Lucheregwa, Mbecha na Litama vilivyopo Wilayani Ruangwa; na Kijiji cha Chikunja kilichopo katika Halmashauri ya Mji wa Masasi.

Aidha, katika kuwapatia huduma ya majisafi na salama wakazi wa Masasi na Nachingwea, Serikali itajenga mtambo wa kutibu na kusafisha maji katika chemchemi ya Mbwinji ambapo Mtaalam Mshauri wa kufanya usanifu amepatikana na anatarajiwa kukamilisha kazi hiyo mwezi Juni 2019. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 1.5** kwa ajili ya kuendelea kuboresha huduma ya maji kwenye maeneo yanayohudumiwa na mradi huo.

#### **4.2.4.5. Kuboresha Huduma ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Katika Jiji la Dar es Salaam na Miji ya Kibaha na Bagamoyo**

**132. Mheshimiwa Spika**, Wizara inatekeleza miradi ya kuboresha huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Jiji la Dar es Salaam pamoja na Miji ya Kibaha na Bagamoyo. Miradi inayotekeleza na iliyopangwa kutekelezwa ni kama ifuatavyo:-

##### **(a) Mradi wa Visima Virefu vya Kimbiji na Mpera**

**133. Mheshimiwa Spika**, Serikali inaendelea kutekeleza mradi wa maji wa visima vya Kimbiji na Mpera unaohusisha uchimbaji wa visima virefu **20** kwa gharama ya **Shilingi bilioni 18** na hadi mwezi Aprili 2019, visima **19** vimechimbwa. Kukamilika kwa mradi wa visima vya Mpera kutawanufaisha wakazi wa maeneo ya Gongo la Mboto, Chanika, Luzando, Pugu, Mpera, Chamazi, Kitunda, Ukonga, Kinyerezi na Uwanja wa Ndege; na visima vya Kimbiji

vitawanufaisha wakazi wa maeneo ya Temeke, Kisarawe, Kibada, Kimbiji, Kigamboni, Tuangoma, Mkuranga, Kongowe, Mbagala, Kurasini, Mtoni, Tandika, Keko na Chang'ombe. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 3** kwa ajili ya kuanza uendelezaji wa miundombinu ya kusambaza maji kwa visima **vitano** vya Kimbiji ambapo zabuni kwa ajili ya uendelezaji wa visima hivyo imetangazwa. Serikali inaendea kutafuta fedha kwa ajili ya kukamilisha uendelezaji wa miundombinu ya kusambaza maji kwa mradi huo.

**(b) Ukarabati na Upanuzi wa Mfumo wa Kusambaza Majisafi**

**134. Mheshimiwa Spika**, Serikali imekamilisha mradi wa ukarabati na upanuzi wa mfumo wa kusambaza majisafi katika maeneo ya Tegeta hadi Mpiji, Mpiji hadi Bagamoyo na Mbezi hadi Kiluvya kwa fedha za mkopo kiasi cha **Dola za Marekani milioni 32.93** kutoka Serikali ya India. Kazi zilizotekelezwa ni pamoja na ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa **kilomita 511.6**; ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye ujazo wa **lita milioni 5** katika eneo la Salasala; na ujenzi wa matanki manne yenye ujazo wa **lita milioni 6** kila moja katika maeneo ya Changanyikeni, Wazo, Bunju na Bagamoyo. Mradi huo unawanufaisha wakazi wa Mji wa Bagamoyo na vitongoji vyake, eneo la uwekezaji la Bagamoyo (*EPZ*), Mpiji, Bunju, Mabwepande, Boko, Mbweni, Tegeta, Ununio, Wazo, Madale, Mivumoni, Salasala, Kinzudi, Matosa, Mbezi Juu, Goba, Changanyikeni, Makongo, Kiluvya,

Kibamba, Mbezi, Msakuzi, Makabe, Malamba Mawili na Msigani.

**135. Mheshimiwa Spika**, Serikali imepata **Dola za Marekani milioni 86** kutoka Benki ya Dunia; kati ya fedha hizo, **Dola za Marekani milioni 56** ni kwa ajili ya ujenzi wa matanki na kupanua mtandao wa kusambaza maji wenye urefu wa **kilomita 1,440** na kuunganisha wateja **64,000** katika maeneo yote ya mradi, **Dola za Marekani milioni 20** ni kwa ajili ya mradi wa kupunguza upotevu wa maji katika Jiji la Dar es Salaam na **Dola za marekani milioni 10** ni kwa ajili ya ununuzi wa dira za maji **50,000** na vifaa vya uboreshaji wa huduma ya maji. Hadi mwezi Aprili 2019, Mkandarasi wa mradi huo amepatikana na ujenzi wa mradi huo unatarajiwa kuanza katika mwaka 2019/2020.

### **(c) Ujenzi wa Bwawa la Kidunda**

**136. Mheshimiwa Spika**, Serikali inaendelea kutafuta fedha za ujenzi wa bwawa la Kidunda unaotarajia kugharimu **Dola za Marekani milioni 215**. Lengo la mradi huo ni kuhakikisha maji katika Mto Ruvu ambao ni chanzo kikubwa cha maji kwa Jiji la Dar es Salaam na Miji ya Kibaha na Bagamoyo yanapatikana katika kipindi chote cha mwaka. Kazi ya usanifu wa bwawa pamoja na ulipaji wa fidia kwa wakazi watakaopisha ujenzi wa bwawa hilo imekamilika. Mradi utajumuisha ujenzi wa bwawa lenye **mita za ujazo milioni 190** kwa ajili ya kuhifadhi maji yatakayoweza mitambo ya Ruvu Juu na Ruvu Chini kupata maji ya kutosha katika

kipindi chote cha mwaka; ujenzi wa kituo cha kufua umeme **Megawati 20**; ujenzi wa njia ya msongo mkubwa wa umeme kutoka Kidunda hadi Chalinze; na ujenzi wa barabara yenye urefu wa **kilomita 76** kutoka Ngerengere hadi Kidunda. Ujenzi wa mradi utaanza baada ya fedha kupatikana.

#### **(d) Kuboresha Miundombinu ya Uondoaji Majitaka**

**137. Mheshimiwa Spika**, Serikali itaboresha huduma ya usafi wa mazingira katika Jiji la Dar es Salaam kwa kutekeleza miradi ya uondoaji majitaka. Miradi hiyo itawezesha kufikia lengo la kuongeza wastani wa upatikanaji wa huduma ya uondoaji majitaka kutoka **asilimia 10** hadi **asilimia 30** ifikapo mwaka 2020. Miradi hiyo inatarajiwa kujengwa katika maeneo matatu ya Jangwani, Kurasini na Mbezi Beach kama inavyoelezwa hapa chini: -

#### **(i) Eneo la Jangwani**

**138. Mheshimiwa Spika**, Serikali itatekeleza mradi wa kuboresha huduma ya uondoaji majitaka kwa kushirikiana na Serikali ya Korea Kusini utakaogharimu **Dola za Marekani milioni 90.09**. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri atakayesimamia mradi huo amepatikana na ameanza kazi ya mapitio ya usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni. Mradi huo utahusisha ujenzi wa mfumo wa majitaka wa mabomba yenye urefu wa **kilomita 376** kutoka maeneo ya katikati ya Jiji, Ubungo, Kinondoni,



Magomeni, Mwananyamala, Msasani na Ilala hadi kwenye mtambo wa kusafisha majitaka utakaojengwa eneo la Jangwani. Mtambo huo utakuwa na uwezo wa kusafisha **lita milioni 200** za majitaka kwa siku. Vilevile, ujenzi wa mradi utahusisha kubadili mwelekeo wa bomba linalomwaga majitaka baharini na kuyapeleka kwenye mtambo wa Jangwani. Ujenzi wa mradi unatarajiwa kuanza katika mwaka 2019/2020 na Serikali imetenga **Shilingi bilioni 10** kwa ajili ya utekelezaji wa mradi huo.

## **(ii) Eneo la Kurasini**

**139. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Shirika la Maendeleo la Ufaransa itatekeleza mradi wa kuboresha huduma ya uondoaji majitaka katika eneo la Kurasini utakaogharimu **Dola za Marekani milioni 100** ambapo majadiliano ya mkataba wa kifedha yanaendelea. Mradi utahusisha ujenzi wa mtambo wenye uwezo wa kusafisha majitaka **lita milioni 11** kwa siku na ujenzi wa mfumo wa mabomba ya majitaka yenye urefu wa **kilomita 90** katika maeneo ya Keko, Chang'ombe, Kurasini, Temeke na Uwanja wa Taifa. Hadi mwezi Aprili 2019, Serikali imekamilisha ulipaji wa fidia kwa wakazi watakaopisha upanuzi wa eneo la mradi na taratibu za kumpata Mtaalam Mshauri atakayefanya upembuzi yakinifu wa mradi zinaendelea.

### **(iii) Eneo la Mbezi Beach**

**140. Mheshimiwa Spika**, mradi wa kuboresha huduma ya uondoaji majitaka katika maeneo ya Mbezi Beach, Kawe na Kilongawima utakaogharimu **Dola za Marekani milioni 65** utatekelezwa na Serikali kwa kushirikiana na Benki ya Dunia. Mradi huo utahusisha ujenzi wa mtambo mpya utakaojengwa eneo la Mbezi Beach utakaokuwa na uwezo wa kusafisha **lita milioni 16** kwa siku pamoja na ujenzi wa mfumo wa mabomba ya majitaka yenye urefu wa **kilomita 97**. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri atakayesimamia mradi na kufanya mapitio ya usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni amepatikana. Katika mwaka 2019/2020, Serikali imetenga **Shilingi bilioni 11** kwa ajili ya utekelezaji wa mradi huo.

#### **4.2.4.6. Miradi ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Katika Jiji la Dodoma**

**141. Mheshimiwa Spika**, Serikali inaendelea kutekeleza miradi ya uboreshaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Jiji la Dodoma ili kuendana na uhitaji mkubwa wa maji uliopo kwa sasa. Miradi inayotekelezwa ni kama ifuatavyo:-

##### **(a) Ujenzi wa Mradi wa Maji Katika Mji Mpya wa Serikali – Ihumwa, Dodoma**

**142. Mheshimiwa Spika**, Serikali inatekeleza mradi wa maji katika Mji Mpya wa Serikali uliopo eneo la Ihumwa. Utekelezaji wa mradi huo umegawanyika

katika awamu mbili. Awamu ya kwanza iliyogharimu **Shilingi bilioni 3.6** imekamilika na ilihusisha kazi za upimaji wa maji chini ya ardhi, ujenzi wa tanki la kukusanya maji lenye ujazo wa **lita 200,000**; tanki la kuhifadhi maji lenye ujazo wa **lita milioni 1**; uchimbaji wa visima **saba**, ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa **kilomita 4.5** kutoka kwenye tanki la kukusanya maji hadi kwenye tanki la kuhifadhi maji; ununuzi wa pampu **nane**; ujenzi wa nyumba za mitambo; kufunga transfoma pamoja na kupeleka umeme kwenye visima.

**143. Mheshimiwa Spika**, awamu ya pili ya mradi inayogharimu **Shilingi milioni 508** inahusisha ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa **kilomita 11.2** na ujenzi wa chemba **27** za maji. Hadi mwezi Aprili 2019, utekelezaji wa awamu hiyo umefikia **asilimia 80**. Mradi huo utawezesha upatikanaji wa huduma ya maji ya uhakika katika Mji wa Serikali hususan katika maeneo yote ya majengo ya Wizara mbalimbali za Serikali.

#### **(b) Miradi ya Kusambaza Maji Kwenye Maeneo Yasiyo na Huduma**

**144. Mheshimiwa Spika**, Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Dodoma inaendelea na taratibu za kupata mkopo wa **Shilingi bilioni 1.5** kupitia utaratibu wa Mfuko wa *Investment Financing Facilities – Output Based Aid (IFF-OBA)* unaofadhiliwa na Benki ya Maendeleo ya Ujerumani (*KfW*). Fedha hizo zitatumika kwa ajili ya utekelezaji wa mradi wa kusambaza maji kwenye maeneo

yasiyo na huduma ya Chidachi, Ndachi, Nzuguni, Njedengwa/Medeli, Kizota na Mwangaza. Utekelezaji wa mradi huo unatarajiwa kuanza mara baada ya kupata fedha hizo za mkopo.

**(c) Mradi wa Bwawa la Farkwa**

**145. Mheshimiwa Spika**, Serikali imeweka mkakati wa muda mrefu wa kuwapatia huduma ya maji ya uhakika wakazi wa Mji wa Dodoma kwa kujenga bwawa la Farkwa katika Wilaya ya Chemba. Bwawa hilo litakuwa chanzo kikuu cha maji kwa Mji wa Dodoma na litaongeza uzalishaji wa maji kwa zaidi ya ujazo wa **lita milioni 120** kwa siku, kiasi ambacho kitatosheleza mahitaji ya maji ya watu zaidi ya **milioni 1** wa Mji huo. Hadi mwezi Aprili 2019, tathmini ya fidia kwa wananchi watakaopisha ujenzi wa mradi imekamilika.

**(d) Mradi wa Uboreshaji wa Huduma za Majisafi na Uondoaji Majitaka Katika Jiji la Dodoma na Chamwino**

**146. Mheshimiwa Spika**, Serikali imeajiri Mtaalamu Mshauri anayefanya upembuzi yakinifu, tathmini ya athari za kimazingira na kijamii na usanifu wa kina wa mradi wa kuboresha huduma za majisafi na usafi wa mazingira Jijini Dodoma na Chamwino. Pamoja na kazi hizo, Mtaalam huyo atafanya kazi ya kutafuta vyanzo vingine vya maji kwenye maeneo ya pembezoni mwa Jiji la Dodoma. Lengo ni kutambua mahitaji halisi ya majisafi na huduma ya uondoaji wa

majitaka. Kwa sasa Mtaalam huyo anaendelea na kazi hiyo inayotarajiwa kukamilika mwezi Mei, 2019.

**(e) Ujenzi na Ukarabati wa Miundombinu ya Uondoaji Majitaka**

**147. Mheshimiwa Spika**, Serikali imepanga kuboresha huduma za uondoaji majitaka katika Jiji la Dodoma kwa kujenga miundombinu ya uondoaji wa majitaka kwa gharama ya **Dola za Marekani milioni 56**. Hadi mwezi Aprili 2019, eneo kwa ajili ya kujenga mabwawa ya kusafisha majitaka limepatikana katika eneo la Nzuguni. Aidha, mitandao ya kukusanya majitaka itajengwa kwenye maeneo ya Area A, Chadulu, Chinangali, Kikuyu, Makole, Ipagala, Urban Renewal East and West, Viwandani, Mlimani, Medeli, Ilazo, Kisasa, NCC na Nkuhungu. Vilevile, ukarabati wa mtandao wa majitaka utafanyika kwenye maeneo ya Area C na Area D. Katika mwaka 2019/2020, Serikali inaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya kutekeleza mradi huo.

**4.2.4.7. Miradi ya Maji Mijini Inayotarajiwa Kutekelezwa Katika Maeneo Mbalimbali**

**(a) Mradi wa Kutoa Maji Mto Malagarasi Kwenda Miji ya Urambo, Kaliua na Nguruka**

**148. Mheshimiwa Spika**, mpango wa awali ulikuwa ni kuchukua maji kutoka Mto Malagalasi kupeleka katika miji ya Urambo na Kaliua. Hata hivyo, kutokana na gharama kubwa za kutekeleza mpango

huo, Serikali imepanga kutekeleza mradi wa kutoa maji kutoka Mji wa Tabora ambao utapata maji kutoka bomba kuu la *KASHWASA* na kupeleka katika miji hiyo. Mradi huo utatekelezwa kwa fedha za mkopo wa masharti nafuu kutoka Serikali ya India. Mradi utakapokamilika utahudumia wakazi 607,086 wa miji hiyo.

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

**149. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana Benki ya Maendeleo ya Ujerumani (*KfW*) pamoja na *Green Climate Fund (GCF)* itatekeleza mradi wa kutoa maji kutoka Ziwa Victoria kupeleka katika Miji ya Nyashimo, Bariadi, Lagangabilili, Maswa na Mwanhuzi. Mradi huo utatekelezwa kwa awamu mbili. Awamu ya kwanza ya mradi inatarajiwa kugharimu **Euro milioni 127.7**, ambapo **Euro milioni 25** zitatolewa na *KfW* na **Euro milioni 102.7** zitatolewa na *Green Climate Fund (GCF)*. Awamu hiyo itahusisha miji ya Nyashimo, Bariadi, Lagangabilili pamoja na vijiji **253** vilivyopo ndani ya kilomita 12 kutoka bomba kuu. Awamu ya pili ya mradi huo itahusisha miji ya Mwanhuzi na Maswa ambapo Serikali inaendelea kutafuta fedha kwa ajili ya utekelezaji wa awamu hiyo. Aidha, Mtaalam Mshauri anaendelea na kazi ya usanifu wa kina wa mradi na anatarajia kukamilisha kazi hiyo mwezi Aprili, 2019. Mradi unatarajiwa kuwanufaisha wakazi wapatao **834,204** katika maeneo utakapoteklezwa mradi huo. Katika mwaka 2019/2020, Serikali

imetenga **Shilingi bilioni 19.51** kwa ajili ya utekelezaji wa mradi huo.

**(c) Mradi wa Maji katika Mji wa Morogoro**

**150. Mheshimiwa Spika**, katika kukabiliana na upungufu wa maji katika Manispaa ya Morogoro, 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**. Lengo la mradi ni kuongeza urefu wa tuta la Bwawa la Mindu kwa mita 2.5 ili kuongeza ujazo wa maji kutoka **lita bilioni 12** hadi **lita bilioni 20** pamoja na ujenzi wa miundombinu ya majitaka. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri anaendelea na kazi ya usanifu na Tathmini ya Athari za Kimazingira na Kijamii. Vilevile, taratibu za kumpata Mtaalam Mshauri atakayeandaa Mpango Kabambe wa Hali ya Rasilimali za Maji (*Water Resource Master Plan*) katika Manispaa ya Morogoro pamoja na kuijengea uwezo Mamlaka zinaendelea.

**(d) Mradi wa Maji katika Miji ya Mtwara na Babati**

**151. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya Ujerumani na Umoja wa Ulaya itatekeleza mradi wa kuboresha upatikanaji wa huduma ya majisafi na usafi wa mazingira katika Miji ya Mtwara na Babati kwa gharama ya **Euro milioni 18.9**. Hadi mwezi Aprili 2019, Mtaalam Mshauri anaendelea na usanifu wa kina wa mradi na ujenzi

wa mradi utanza baada ya kukamilika kwa usanifu huo.

**(e) Miradi ya Usafi wa Mazingira katika Miji ya Musoma na Bukoba**

**152. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Shirika la Maendeleo la Ufaransa (*French Development Agency - AFD*) itatekeleza miradi ya usafi wa mazingira katika Manispaa ya Musoma na Bukoba ambayo itagharimu **Shilingi bilioni 24.87**. Kwa upande wa Manispaa ya Musoma, Mkandarasi amepatikana na kazi zitakazotekelezwa ni pamoja na ujenzi wa mtandao wa majitaka wenye urefu wa **kilomita 50**, ufungaji wa pampu **nne** za kusukuma majitaka, ujenzi wa vyoo **58** katika shule na vyoo **tisa** katika maeneo ya jamii. Mradi huo ukikamilika utakuwa na uwezo wa kuunganisha wateja **1,200** na kuwanufaisha wakazi wapatao **200,000** ifikapo mwaka 2025. Katika Manispaa ya Bukoba taratibu za kuajiri Mtaalam Mshauri atakayefanya usanifu pamoja na usimamizi wa ujenzi zinaendelea.

**(f) Mradi wa Maji katika Miji 29**

**153. Mheshimiwa Spika**, Serikali kwa kushirikiana na Serikali ya India, itatekeleza miradi ya uboreshaji wa huduma ya maji katika miji **29** ikiwemo Zanzibar. Gharama za utekelezaji wa miradi hiyo ni **Dola za Marekani milioni 500**. Taratibu za kupata Wataalamu Washauri watakaofanya usanifu na uandaaji wa makabrasha ya zabuni zinaendelea. Ujenzi wa miradi katika miji hiyo unatarajiwa kuanza



katika mwaka wa fedha 2019/2020. **Kiambatisho Na. 6** kinaonesha miji itakayonufaika na fedha hizo.

#### **4.2.4.8. Kuzijengea Uwezo Mamlaka za Maji Mijini**

**154. Mheshimiwa Spika**, Serikali imekamilisha ujenzi wa ofisi ya Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira katika Mji wa Mpanda na ujenzi wa ofisi ya Mamlaka ya Maji Geita umefikia **asilimia 92**. Aidha, ujenzi wa ofisi unaendelea katika Mamlaka ya Jiji la Arusha ambao umefikia **asilimia 5** pamoja na miji ya Tabora (**asilimia 40**), Igunga (**asilimia 96**), Nzega (**asilimia 62**) na *KASHWASA* ujenzi umefikia **asilimia 79**. Kukamilika kwa ofisi hizo kutaziwezesha Mamlaka za Maji kuweza kutoa huduma kwa wananchi kwa ufanisi. Aidha, Wizara kwa kushirikiana na wadau wa maendeleo imeendelea kutoa mafunzo kwa watumishi wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira ili kuongezea ujuzi katika utendaji kazi.

#### **4.2.4.9. Mpango wa Utekelezaji wa Miradi ya Maji Mijini**

**155. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea kukamilisha miradi ya maji mijini inayoendelea kutekelezwa katika maeneo mbalimbali nchini. Jumla ya **Shilingi bilioni 248.42** zimepangwa kwa ajili ya kutekeleza miradi hiyo ambapo fedha za ndani ni **Shilingi bilioni 100.42** na fedha za nje ni **Shilingi bilioni 148.00**. Mchanganuo wa fedha za maendeleo zilizotengwa katika mwaka 2019/2020

kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji mijini umeoneshwa kwenye ***Kiambatisho Na. 7.***

#### **4.2.5. Utekelezaji wa Majukumu Katika Taasisi Zilizochini ya Wizara**

##### **4.2.5.1. Mfuko wa Taifa wa Maji**

**156. Mheshimiwa Spika**, Mfuko wa Taifa wa Maji ni Taasisi yenye jukumu la kutafuta vyanzo vya mapato ya Mfuko, kukusanya mapato, kutoa fedha kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji na kufuatilia matumizi yake. Lengo la Mfuko ni kuwekeza kwenye miradi ya huduma za maji na usimamizi wa maeneo ya vyanzo na vidaka maji, kipaumbele ikiwa ni kwenye maeneo yenye uhaba mkubwa wa huduma ya maji hususan maeneo ya vijijini.

**157. Mheshimiwa Spika**, Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 12 ya mwaka 2009, imeainisha vyanzo vya mapato ya Mfuko ambavyo ni fedha zitakazoidhinishwa na Bunge, misaada pamoja na fedha nyingine zitakazolipwa kwenye Mfuko kwa mujibu wa Sheria nyingine. Hadi mwezi Aprili 2019, Mfuko wa Maji umepata kiasi cha **Shilingi bilioni 93.66** sawa na **asilimia 59.1** ya makadirio ya mapato ya mwaka wa fedha 2018/2019. Kati ya fedha hizo, **Shilingi bilioni 91.52** sawa na **asilimia 98** zilipelekwa kwa watekelezaji wa miradi ya maji kwenye maeneo mbalimbali nchini. Kati ya fedha zilizopelekwa kwa watekelezaji, **Shilingi bilioni 47.77** sawa na **asilimia 52** zilitumwa kwenye Halmashauri **120** kwa ajili ya kutekeleza miradi ya

maji vijijini; **Shilingi bilioni 24.05** sawa na **asilimia 26** zilitumwa kwenye Mamlaka **30** za Majisafi na Usafi wa Mazingira kwa ajili kutekeleza miradi ya kuboresha huduma ya upatikanaji wa maji katika maeneo ya pembezoni mwa miji pamoja na miji midogo kwenye mikoa husika; **Shilingi bilioni 17.84** sawa na **asilimia 19** zilitumwa kwenye miradi inayosimamiwa moja kwa moja na Wizara; na **Shilingi bilioni 1.86** sawa na **asilimia 2** alilipwa DDCA kwa ajili ya mikataba ya uchimbaji visima na ujenzi wa mabwawa hususan kwenye maeneo ya vijijini. Mchanganuo wa fedha za Mfuko wa Maji zilizotumwa kwa Watekelezaji mbalimbali umeoneshwa kwenye ***Kiambatisho Na. 8.***

#### **4.2.5.2. Wakala wa Uchimbaji Visima na Ujenzi wa Mabwawa (DDCA)**

**158. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wizara kupitia Wakala wa Uchimbaji Visima na Ujenzi wa Mabwawa (*Drilling and Dam Construction Agency - DDCA*) iliendelea kutekeleza majukumu ya kuchimba visima, kujenga mabwawa, kufanya utafiti wa maji chini ya ardhi na kuchunguza ubora wa udongo kwa ajili ya shughuli za ujenzi nchini. Hadi mwezi Aprili 2019, *DDCA* imefanya uchunguzi wa maji chini ya ardhi kwenye maeneo **195** kwa ajili ya uchimbaji wa visima, ukarabati wa visima **21** na kufunga pampu **saba** za mkono na umeme. Vilevile, Wakala huo umeendelea kutekeleza mikataba ya kuchimba visima virefu **102** katika maeneo mbalimbali nchini.

**159. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, Wakala umekamilisha mikataba ya ujenzi wa mabwawa ya ujazo wa kati ya Mwamapalala na Nhobola yaliyopo Wilayani Itilima Mkoani Simiyu. Vilevile, mkataba wa ujenzi wa bwawa la Mbangala lililopo Wilaya ya Songwe Mkoani Songwe unaendelea na utekelezaji wake umefikia **asilimia 35**. Aidha, uchunguzi wa udongo katika maeneo **matatu**, kujenga mfumo wa kusambaza maji katika maeneo **mawili** na kupima ubora wa mabomba ya kusambaza maji katika miradi **mitano** umefanyika. Vilevile, Wakala umeendelea kutoa ushauri wa kitaalamu katika usanifu wa mabwawa **matano** ya Namasogo, Mkangaula, Chilunda, Nangomba na Maratani yatakayojengwa katika Wilaya ya Nanyumbu Mkoani Mtwara.

**160. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wakala umepanga kufanya utafiti wa maji chini ya ardhi kwenye maeneo **400**, kuchimba visima **400**, kukarabati visima **50**, kufunga pampu za maji **55**, kujenga bwawa **moja** la ujazo wa kati, kujenga bwawa **moja** dogo, kukarabati mabwawa ya ujazo wa kati **manne**, kujenga mifumo ya kusambaza maji kwenye maeneo **manne** na kufanya uchunguzi wa udongo kwa ajili ya shughuli za ujenzi katika maeneo **35**.

#### 4.2.5.3. Mamlaka ya Udhhibiti wa Huduma za Maji na Nishati (*EWURA*)

**161. Mheshimiwa Spika,** Wizara inaendelea kuisimamia *EWURA* ili iweze kutekeleza majukumu yake ya udhibiti katika sekta za maji na nishati. Majukumu hayo ni pamoja na kutoa leseni, kusimamia utekelezaji wa masharti ya leseni, kudhibiti ubora na ufanisi wa utoaji huduma, kutathmini na kupitisha bei za huduma na kutatua migogoro baina ya watoa huduma na wateja wao.

**162. Mheshimiwa Spika,** kwa upande wa sekta ya maji, *EWURA* imeendelea na udhibiti wa huduma ya upatikanaji wa majisafi na usafi wa mazingira katika Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini. Hadi mwezi Aprili 2019, *EWURA* ilitoa leseni **mbili** za kutoa huduma ya majisafi na majitaka kwa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira za Miji ya Vwawa-Mlowo na Karatu. Vilevile, *EWURA* ilitathmini na kuidhinisha bei mpya za huduma ya maji kwa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira **26**. Aidha, *EWURA* ilipitisha Mipango-Biashara kwa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira **15** na kuidhinisha mikataba **mitano** ya huduma kwa mteja. Pia, *EWURA* imetoa taarifa za utendaji wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira kwa mwaka 2017/18, ambazo zinatoa mwelekeo wa mamlaka za maji nchini na kuweza kusaidia Wizara pamoja na wadau wa sekta ya maji katika kuandaa na kutekeleza mipango mbalimbali ya kuimarisha na kuboresha huduma za majisafi na usafi wa mazingira.

**163. Mheshimiwa Spika**, katika kuhakikisha Mamlaka hizo zinaendelea kutoa huduma ya maji iliyo bora na endelevu, *EWURA* ilikagua miundombinu inayotoa huduma ya majisafi na majitaka katika Mamlaka **57** na kuzishauri kuhusu taratibu bora za uendeshaji, matengenezo, ukarabati na uboreshaji wa miundombinu kwa huduma endelevu. Vilevile, *EWURA* ilifanya uhakiki wa ubora wa majisafi katika Mamlaka **48** na uhakiki wa ubora wa majitaka yanayotoka katika mabwawa ya kusafisha majitaka katika Mamlaka **saba** ili kujiridhisha kama majitaka hayo yanakidhi viwango vya ubora unaokubalika kurudishwa kwenye mazingira. Matokeo ya ukaguzi huo yanaisaidia *EWURA* kutoa maelekezo na ushauri kwa mamlaka husika katika kuboresha huduma na kutunza mazingira.

**164. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020 *EWURA* itaendeleza ushirikiano wa karibu kwa kupokea na kutekeleza miongozo inayotolewa na Wizara zinazosimamia sekta za maji na nishati kulingana na Sheria, Kanuni na Taratibu zilizopo.

#### **4.2.5.4. Chuo cha Maji**

**165. 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 na umwagiliaji. Utekelezaji wa majukumu hayo unazingatia Sera na miongozo ya Wizara pamoja na

Baraza la Taifa la Vyuo vya Ufundi (*NACTE*). Mafunzo yanayotolewa na Chuo katika ngazi ya Stashahada ni Uhandisi wa Maji na Usafi wa Mazingira (*Water Supply and Sanitation Engineering*), Haidrolojia na Hali ya Hewa (*Hydrology and Meteorology*), Haidrojiolojia na Uchimbaji wa Visima (*Hydrogeology and Water Well Drilling*), Uhandisi wa Umwagiliaji (*Irrigation Engineering*), pamoja na Teknolojia ya Maabara na Ubora wa Maji (*Water Quality Laboratory Technology*). Katika ngazi ya Shahada, Chuo kinatoa fani ya Uhandisi wa Rasilimali za Maji na Umwagiliaji (*Bachelor of Engineering in Water Resources and Irrigation Engineering*). Vilevile, Chuo kinatoa mafunzo ya muda mfupi kulingana na mahitaji ya wadau wa sekta za maji na umwagiliaji.

**166. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2018/2019, jumla ya wanafunzi **652** walidahiliwa na kati ya hao, wanafunzi **495** ni wa stashahada (*water technicians*) na wanafunzi **157** ni wa shahada ya kwanza ya Uhandisi wa Rasilimali za Maji na Umwagiliaji (*Bachelor in Water Resources and Irrigation Engineering*). Udahili huo umeongeza idadi ya wanafunzi kutoka **2,027** mwaka 2017/2018 hadi **2,151** mwaka 2018/2019. Kati ya hao, wanafunzi **1,543** ni wa ngazi ya Stashahada na wanafunzi **608** ni wa ngazi ya Shahada ya kwanza. Vilevile, Mfuko wa Mafundi Sanifu (*Water Technicians Fund*) ulifadhili jumla ya wanafunzi **79** na kati yao wanafunzi **40** ni wanafunzi wa kike. Hii imewezesha kuongeza udahili wa wanafunzi wa kike Chuoni kutoka **547** mwaka 2017/2018 hadi **635** mwaka

2018/2019 sawa na **asilimia 29** ya wanafunzi wote. Aidha, jumla ya wanafunzi **309** walihitimu mafunzo yao na kati yao, wanafunzi **98** ni wa Shahada na **211** wa Stashahada.

**167. Mheshimiwa Spika**, ili kuboresha mazingira ya utoaji mafunzo kwa wanafunzi, Chuo kimeingia mkataba kwa ajili ya ujenzi wa zahanati ya Chuo pamoja na ununuzi wa vifaa vya maabara ya *Hydraulics*. Aidha, katika kuhakikisha Chuo kinatoa taaluma bora, kimepanga kuwaendeleza watumishi kimasomo ambapo jumla ya watumishi **17** wanaendelea na mafunzo ya muda mrefu. Kati ya hao watumishi **16** wako katika mafunzo ya Shahada ya Uzamivu (*PhD*) na mtumishi **mmoja** ni wa shahada ya pili (*Masters*).

**168. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Chuo kimepanga kudahili wanafunzi **1,200**. Vilevile, Chuo kitaendelea kuboresha mazingira ya kazi na ya kutoa mafunzo kwa kufanya ukarabati wa majengo, ikiwemo zilizokuwa ofisi za Wizara ya Maji – Ubungo, madarasa, karakana za mafunzo na mifumo ya majisafi na majitaka. Aidha, Chuo kitaongeza vifaa vya kufundishia katika maabara, kununua vitabu mbalimbali vya rejea pamoja na kuwapatia watumishi mafunzo ya muda mrefu na ya muda mfupi ili kuwajengea uwezo.



## 4.2.6. Masuala Mtambuka

### 4.2.6.1. Sheria

**169. Mheshimiwa Spika**, utekelezaji wa Sera ya Taifa ya Maji ya mwaka 2002 umekuwa ukisimamiwa na Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji **Na.11** ya mwaka 2009; Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira **Na. 12** ya mwaka 2009; na Sheria ya Mamlaka ya Majisafi na Majitaka Dar es Salaam **Na. 20** ya mwaka 2001. Wizara imeendelea kutoa elimu ya sheria hizo kwa wadau mbalimbali ikiwa ni pamoja na Halmashauri, Bodi za Maji za Mabonde, Mamlaka za Maji na Vyombo vya Watumiaji Maji kupitia warsha, mikutano, semina, mafunzo, makongamano na vyombo vya habari. Wizara pia inaendelea kutoa ushauri wa kisheria kuhusu utekelezaji wa sheria za maji na hatua za kuchukua dhidi ya wale wanaokiuka. Sheria hizo zinapatikana kwenye tovuti ya Bunge ([www.parliament.go.tz](http://www.parliament.go.tz)) na kanuni za Sheria za Maji zinapatikana kwenye tovuti ya Wizara ya Maji ([www.maji.go.tz](http://www.maji.go.tz)).

**170. Mheshimiwa Spika**, hadi mwezi Aprili 2019, Wizara imekamilisha maandalizi ya Sheria Mpya ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira ya mwaka 2019 (*The Water Supply and Sanitation Act 2019*) ambayo imetungwa na kupitishwa na Bunge lako Tukufu tarehe 31 Januari, 2019. Vilevile, Wizara inaendelea kukusanya maoni ya wadau mbalimbali ili kuifanyia mapitio Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji Na.11 ya mwaka 2009 (*The Water Resources Management Act*). Aidha, Amri ya kulifuta

Shirika la *DAWASCO* (*DAWASCO dis-establishment Order*) iliandaliwa na kusainiwa na Mhe. Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania tarehe 27 Julai, 2018 na kutangazwa kwenye Gazeti la Serikali Na. 414 la tarehe 10 Agosti, 2018. Kutokana na Amri hiyo, kwa sasa imebaki Taasisi moja ambayo ni *DAWASA* inayowajibika kutoa huduma za majisafi na usafi wa mazingira katika Jiji la Dar es Salaam na baadhi ya maeneo ya Mkoa wa Pwani.

**171. Mheshimiwa Spika**, Ili kuimarisha mfumo na kuongeza ufanisi katika usimamizi wa rasilimali za maji na utoaji wa huduma za maji, Wizara imekamilisha kuandaa kanuni **sita** ambazo ni:

- (a) *Water Resources Management (Water Resources Classification System) Regulations, GN 156 ya tarehe 20/04/2018;*
- (b) *Water Resources Management (Control And Management of Storm Water) Regulations, GN 153 ya tarehe 20/04/2018;*
- (c) *Transfer of Water Use, Discharge and Groundwater Permits Regulations, GN 157 ya tarehe 20/04/2018;*
- (d) *Water Resources Management (Water Well Quality Monitoring) Regulations, GN 155 ya tarehe 20/04/2018;*
- (e) *Water Supply and Sanitation (Licensing Board) Regulations, GN 154 ya tarehe 20/04/2018; na*
- (f) *The National Water Investment Fund Regulations, GN 253 ya tarehe 08/06/2018.*

Vilevile, Notisi **nne** za kutangaza Mamlaka za Maji za Miji Midogo na Makao Makuu ya Wilaya zimeandaliwa na kutangazwa kwenye Gazeti la Serikali.Oda na Notisi hizo ni:

- (a) Water Supply and Sanitation (Mbeya Urban Water Supply and Sanitation Authority)(Extension of Service Area) Notice, GN 250 ya tarehe 01/06/2018;*
- (b) Water Supply and Sanitation (Arusha Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area) Notice, 2018; GN 490 ya tarehe 07/09/2018;*
- (c) Water Supply and Sanitation (Moshi Urban Water Supply and Sanitation Authority) (Extension of Service Area) Notice, 2018; GN 573 ya tarehe 5/10/2018; na*
- (d) Water Supply and Sanitation (Establishment of Mbambabay, Madaba, Newala, Tandahimba, Mahuta na Nanyamba Water Supply and Sanitation Authorities) Notice, 2018; GN. No. 67 ya tarehe 3/03/2018.*

**172. Mheshimiwa Spika**, katika mwaka 2019/2020, Wizara itaendelea na utayarishaji wa Kanuni za Sheria Mpya ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya mwaka 2019 na kuendelea kukamilisha mchakato wa mapitio ya Sheria ya Usimamizi wa Rasilimali za Maji Na. 11 ya mwaka 2009. Aidha, Wizara itaendelea kutoa ushauri wa kisheria na miongozo mbalimbali ya kisheria kwa wadau wa sekta ya maji kadri itakavyohitajika.

#### **4.2.6.2. Maendeleo ya Rasilimali Watu**

**173. Mheshimiwa Spika**, Wizara kwa kushirikiana na wadau mbalimbali imeendelea kuwajengea uwezo watumishi wake kwa lengo la kuongeza ufanisi katika utekelezaji wa majukumu yao kwa kuwapatia mafunzo katika fani mbalimbali. Hadi mwezi Aprili 2019, jumla ya watumishi **1,069** wamepata mafunzo na kati yao watumishi **tisa** walipatiwa mafunzo ya muda mrefu ndani ya nchi, watumishi **54** walipata mafunzo ya muda mfupi nje ya nchi na watumishi **1,006** walipata mafunzo ya muda mfupi ndani ya nchi. Aidha, katika mwaka 2018/2019, mahitaji ya watumishi kwa mujibu ya ikama iliyoidhinishwa ni nafasi **1,322** ambapo kibali cha kuajiri watumishi wapya **67** kimepatikana.

#### **4.2.6.3. Ujenzi wa Majengo ya Ofisi za Wizara**

**174. Mheshimiwa Spika**, katika kuboresha mazingira ya utendaji kazi kwa watumishi, Wizara imeendelea na ujenzi wa majengo ya ofisi yaliyopo Makao Makuu ya nchi, Dodoma. Hadi mwezi Aprili 2019, ukarabati wa jengo la ofisi (Maji House) lililopo maeneo ya Posta, Dodoma umefikia **asilimia 60** na ujenzi wa jengo la ofisi lililopo kwenye Mji wa Serikali, Ihumwa umekamilika.

#### **4.2.6.4. Mapambano Dhidi ya Rushwa**

**175. Mheshimiwa Spika**, Wizara imeendelea kutekeleza Mkakati wa Taifa Dhidi ya Rushwa na Mpango wa Utekelezaji wa Awamu ya Tatu (*National*

*Anti-Corruption Strategy and Action Plan - NACSAP III*) kwa lengo la kupambana na vitendo vya rushwa kwenye maeneo yote ya kazi. Vilevile, Wizara iliunda Kamati ya Uongozi na Usimamizi pamoja na Kamati ya Uadilifu kwa ajili ya kusimamia mapambano dhidi ya rushwa ngazi ya Wizara na Taasisi zake. Tangu kuundwa kwa Kamati hizo, malalamiko dhidi ya viashiria vya rushwa yamepungua kwenye manunuzi ya wakandarasi na huduma zinazotolewa.

#### **4.2.6.5. UKIMWI na Magonjwa Sugu Yasiyoambukiza (MSY)**

**176. Mheshimiwa Spika,** Wizara imeendelea kutekeleza Mwongozo wa UKIMWI na Magonjwa Sugu Yasiyoambukiza kwa kutoa elimu kuhusu magonjwa hayo kwa watumishi wa Wizara na Taasisi zake. Hadi mwezi Aprili 2019, mafunzo kwa watumishi kuhusu kujikinga na magonjwa hayo yametolewa, na posho kwa ajili ya kununua lishe bora na usafiri kwa watumishi **nane** wanaoishi na virusi vya UKIMWI imeendelea kutolewa. Katika mwaka 2019/2020 Wizara itaendelea kutoa elimu na kuhamasisha watumishi wake kuendelea kupima afya zao na kujikinga dhidi ya magonjwa hayo.

#### **4.2.6.6. Jinsia**

**177. Mheshimiwa Spika,** Wizara imeendelea kuhamasisha uwepo wa uwiano wa kijinsia katika Taasisi zake. Uwiano huo ni muhimu kwenye vyombo vya maamuzi, usimamizi, uendeshaji na utekelezaji wa miradi nchini. Suala hilo huzingatiwa

katika uteuzi wa viongozi wa ngazi mbalimbali wa Wizara na Taasisi zake kulingana na mpango wa kurithishana madaraka. Vilevile, uteuzi wa kamati na vikosi kazi mbalimbali huzingatia jinsia ili kuhakikisha watumishi wote wanashiriki kikamilifu katika kutekeleza majukumu yao bila kujali jinsia zao.

## **5. CHANGAMOTO ZA UTEKELEZAJI WA BAJETI KWA MWAKA 2018/2019 NA HATUA ZINAZOCHUKULIWA**

**178. Mheshimiwa Spika**, pamoja na mafanikio yaliyopatikana wakati wa utekelezaji wa bajeti ya mwaka 2018/2019, Wizara imekabiliwa na changamoto mbalimbali. Changamoto hizo na hatua zilizochukuliwa kuzikabili ni kama ifuatavyo:-

### **5.1. Upatikanaji Mdogo wa Fedha za Kutekeleza Miradi ya Maji**

**179. Mheshimiwa Spika**, katika kutekeleza miradi ya majisafi na usafi wa mazingira, Wizara imekuwa ikikabiliana na changamoto ya upatikanaji wa fedha kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji na usafi wa mazingira. Fedha zinazopatikana zimekuwa hazitoshelezi mahitaji ya uwekezaji kwenye miradi ya maendeleo. Mathalani, katika mwaka 2018/2019, Wizara ilikasimiwa **Shilingi bilioni 673,214,033,677** kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maendeleo. Hata hivyo, hadi mwezi Aprili 2019, ni kiasi cha **Shilingi bilioni 343,486,935,592.46** kimepokelewa sawa na **asilimia 51** ya bajeti iliyoidhinishwa. Kutopatikana kwa fedha za kutosha na kwa wakati kumesababisha baadhi ya miradi kutokamilika kwa wakati na mingine kushindwa kutekelezwa.

**180. Mheshimiwa Spika**, katika kukabiliana na changamoto ya upatikanaji wa fedha za kutekeleza miradi ya sekta ya maji, Serikali ilianzisha Mfuko wa

Taifa wa Maji ambao unatumika kama chanzo cha uhakika cha fedha kwa ajili ya kutekeleza miradi ya maji na usafi wa mazingira na katika mwaka 2018/2019, Mfuko wa Taifa wa Maji umeidhinishiwa kiasi cha **Shilingi bilioni 158.5**. Serikali inaendelea kutafuta vyanzo zaidi vya fedha ili kuongeza uwezo wa Mfuko katika kugharamia miradi ya maji nchini.

**181. Mheshimiwa Spika**, vilevile, ili kupunguza nakisi ya bajeti Serikali iliona upo umuhimu wa kuihusisha sekta binafsi kuchangia katika utekelezaji wa miradi ya maendeleo kwa kugharamia miradi hiyo na kuiendesha. Ili kuweka mazingira mazuri kwa sekta binafsi kutekeleza jukumu hilo, Serikali iliandaa miongozo mbalimbali ikiwemo Sera ya Taifa ya Maji ya mwaka 2002, Sera ya Taifa ya Ubia baina ya Sekta ya Umma na Sekta Binafsi (*PPP*) ya mwaka 2009, Sheria ya Ubia baina ya Sekta ya Umma na Sekta Binafsi ya mwaka 2010 na Mkakati wa Ubia baina ya Sekta ya Umma na Sekta Binafsi wa mwaka 2012. Pamoja na kuwepo kwa miongozo hiyo, bado sekta binafsi haijahasika ipasavyo kutekeleza miradi katika sekta ya maji. Vilevile, Serikali inaendelea kuboresha mfumo wa *PPP* ikiwa ni pamoja na kupitia Sheria na Kanuni zake ili kuweka mazingira mazuri zaidi kwa ajili ya sekta binafsi kuwekeza kwenye miradi ya ubia.

**182. Mheshimiwa Spika**, kwa ujumla katika kukabiliana na changamoto ya upatikanaji wa fedha za kutekeleza miradi, Wizara itaendelea kujadiliana na wadau mbalimbali ikiwemo Wizara ya Fedha na Mipango, Washirika wa Maendeleo, Sekta Binafsi na



Asasi Zisizo za Kiserikali ili kuweka mikakati madhubuti ya kupata fedha za kutekeleza miradi ya maji.

## **5.2. Uwezo Mdogo Katika Utekelezaji, Usimamizi na Uendeshaji wa Miradi ya Maji**

**183. Mheshimiwa Spika**, baadhi ya miradi ya maji inayotekelezwa imeshindwa kutoa huduma ya maji iliyotarajiwa kutokana na miradi hiyo kutokamilika kwa wakati na mingine kujengwa chini ya kiwango. Hali hiyo inasababishwa na baadhi ya Wataalam Washauri na Wakandarasi kuwa na uwezo mdogo katika kutekeleza miradi ya maji. Baadhi ya wakandarasi wamekuwa siyo wakweli wakati wa kuwasilisha taarifa zao kipindi cha manunuzi hususan taarifa za fedha, vifaa na wataalam. Katika kukabiliana na changamoto ya wakandarasi na wataalam washauri wasiokidhi matakwa ya mkataba, Serikali imekuwa ikichukua hatua mbalimbali zikiwemo kuwapa onyo, kuwatoza riba ya kuchelewesha kazi (*liquidated damages*) na wakati mwingine kuvunja mikataba.

**184. Mheshimiwa Spika**, vilevile, Wizara ina upungufu wa wataalam kwa ajili ya usimamizi wa miradi inayotekelezwa hivyo sehemu kubwa ya kazi kubaki chini ya Wataalam Washauri na wakandarasi. Mfano, mahitaji halisi ya watumishi kwa sekta ya maji ni **10,287** lakini waliopo ni **6,377** tu hivyo kuwa na upungufu wa watumishi **3,910**. Hali hiyo imesababisha baadhi ya miradi kukosa usimamizi thabiti na hivyo kutokamilika kwa wakati na wakati

mwingine kujengwa chini ya kiwango. Katika kukabiliana na changamoto ya upungufu wa wataalam katika sekta ya maji, Wizara imeendelea kuwasiliana na Ofisi ya Rais Menejimenti ya Utumishi wa Umma na Utawala Bora kwa ajili ya kupata kibali cha kuajiri watumishi watakaokidhi mahitaji. Aidha, Wizara inaendelea kuwajengea uwezo watumishi wake kwa kuwapatia mafunzo stahiki ya muda mfupi na muda mrefu ikiwa ni pamoja na kuboresha mazingira ya kazi ili waweze kutekeleza majukumu yao kwa ufanisi zaidi.

**185. Mheshimiwa Spika**, aidha, miradi ya maji vijijini inapokamilika hukabidhiwa kwa wananchi kwa ajili ya kuiendesha kupitia Vyombo vya Watumiaji Maji (CBWSOs). Uendeshaji na usimamizi wa miradi hiyo umekuwa na changamoto katika maeneo mengi ya vijijini kutokana na wananchi kutokuwa na ujuzi na taaluma za maji; uwezo wa kusimamia makusanyo ya fedha kutoka kwenye huduma za maji; kugharamia uendeshaji miradi hiyo; na kufanya matengenezo pindi miradi inapoharibika. Hali hiyo imesababisha, miradi mingi vijijini kutokuwa endelevu hivyo wananchi kukosa huduma iliyotarajiwa. Katika kukabiliana na changamoto za uendeshaji wa miradi ya maji, Wizara imeendelea kuzijengea uwezo na kutoa miongozo kwa Vyombo vya Watumiaji Maji ili viweze kutekeleza majukumu yake ipasavyo. Vilevile, Serikali imeboresha Sheria ya huduma za maji ambapo Sheria Mpya ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya mwaka 2019 imeanzisha Wakala wa Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini (RUWASA) ambao utasimamia utoaji wa huduma ya

maji kwenye maeneo ya vijijini. Aidha, muundo wa Vyombo vya Watumiaji Maji Vijijini umefanyiwa mabadiliko na kuimarishwa zaidi katika Sheria hiyo.

### **5.3. Changamoto Katika Usimamizi wa Rasilimali za Maji**

**186. Mheshimiwa Spika**, mgawanyiko wa rasilimali za maji nchini hauko sawa, yapo maeneo yenye rasilimali nyingi za maji na maeneo mengine yana uhaba wa rasilimali hiyo. Serikali imegawanya usimamizi wa rasilimali za maji katika Bodi za Maji za Mabonde **tisa** ambazo zina majukumu ya kuhakikisha rasilimali za maji zinatunzwa, zinahifadhiwa, zinaendelezwa na zinagawanywa kwa matumizi mbalimbali. Vilevile, kunahitajika usimamizi madhubuti utakaohakikisha rasilimali za maji zinagawanywa kwa uwiano sawia unaotokana na kuanzisha na kuimarisha Taasisi zinazosimamia rasilimali hiyo zikiwemo Kamati za Vidaka Maji na Jumuiya za Watumia Maji. Kukamilika na kuimarika kwa mfumo wa kitaasisi kutahakikisha rasilimali za maji zinalindwa, kuhifadhiwa na kuwanufaisha watumiaji wa maji wote.

**187. Mheshimiwa Spika**, hata hivyo, Bodi za Maji za Mabonde zimekuwa na changamoto mbalimbali zinazosababisha zisitekeleze majukumu yake ipasavyo zikiwemo uhaba wa fedha, upungufu wa wataalam na vifaa vya kazi. Changamoto hizo zimechangia usimamizi usioridhisha wa rasilimali za maji hivyo kusababisha uvamizi katika vyanzo vya maji, migogoro ya matumizi ya maji, uchafuzi wa

vyanzo vya maji na matumizi holela ya maji. Katika kukabiliana na changamoto hizo, Wizara itaimarisha mfumo wa kitaasisi wa usimamizi wa rasilimali za maji kwa ajili ya matumizi endelevu kwa manufaa ya kizazi cha sasa na baadaye. Vilevile, Sheria ya Usimamizi wa Rasimali za Maji Namba 11 ya mwaka 2009 itafanyiwa mapitio ili iweze kusadifu mazingira ya sasa na kuimarisha mfumo wa usimamizi wa rasilimali za maji.

#### **5.4. Kiwango Kikubwa cha Upotevu wa Maji Kinachosababisha Upotevu wa Mapato**

**188. Mheshimiwa Spika**, kiwango kikubwa cha upotevu wa maji ni miongoni mwa changamoto zinazozikabili Mamlaka za Maji katika miji mikuu ya mikoa, wilaya, miji midogo, miradi ya Kitaifa pamoja na miradi ya maji vijijini. Upotevu huo wa maji unasababishwa na miundombunu chakavu na wizi wa maji. Hali hiyo inasababisha kutofikiwa kwa malengo ya makusanyo ya maduhuli na hivyo kuathiri utekelezaji wa shughuli za matengenezo na uendeshaji wa miradi kutokana na uhaba wa fedha. Mathalan makadirio ya kiwango cha maji yasiyolipiwa kwa Mamlaka za Maji za Miji Mikuu ya Mikoa kwa kipindi cha miaka mitatu kuanzia mwaka 2016 hadi mwaka 2019 yanaonesha mamlaka hizo kupoteza wastani wa jumla ya **Shilingi bilioni 51** kwa mwaka sawa na asilimia **33** ya upotevu wa maji. Kwa upande wa *DAWASA*, wastani wa upotevu wa maji kwa kipindi hicho ni **asilimia 43** ambapo ni sawa na **Shilingi bilioni 80**.

**189. Mheshimiwa Spika**, Wizara imekua ikichukua hatua mbalimbali za kukabiliana na upotevu wa maji kwa kukarabati miundombinu chakavu; na kuhakikisha Mamlaka zake zinaimarisha vitengo vya matengenezo ili viweze kukarabati mitandao ya maji kwa wakati pindi mivujo inapojitokeza. Aidha, katika kukabiliana na changamoto ya wizi wa maji, Mamlaka za Maji kwa kushirikiana na Halmashauri za Majiji/Manispaa/Miji husika zimeweka mikakati ya kufuatilia wezi wa maji na kuwachukulia hatua stahiki kwa mujibu wa Sheria ya Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Na. 5 ya mwaka 2019.

#### **5.5. Uwezo Mdogo wa Uwekezaji na Uendeshaji wa Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Unaotokana na Madeni Makubwa ya Ankara za Maji kwa Taasisi za Serikali**

**190. Mheshimiwa Spika**, Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira nchini zimekuwa zikikabiliwa na changamoto ya Taasisi na Idara za Serikali kutumia huduma za maji bila kulipa gharama za huduma hizo kwa muda mrefu. Hali hiyo imesababishwa na malimbikizo ya madeni makubwa ya Ankara za matumizi ya huduma za maji na hivyo kusababisha Mamlaka za Maji kushindwa kutimiza majukumu yao katika kuendesha, kutengeneza na kuwekeza katika miundombinu ya maji hivyo kutoa huduma isiyokidhi mahitaji kwenye maeneo yao ya huduma. Hadi mwezi Aprili, 2019 madeni yanayodaiwa kwa Taasisi za Serikali ni **Shilingi bilioni 21.84**. Katika kukabiliana na hali hiyo, Serikali kwa kushirikiana na Mamlaka za Maji imeendelea kufanya jitihada

mbalimbali ikiwa ni pamoja na kufanya mawasiliano na kukutana na Taasisi husika na kuweka mikakati ya namna bora ya ulipaji wa madeni hayo.

## **6. SHUKRANI**

**191. Mheshimiwa Spika**, baada ya maelezo hayo, ninapenda sasa kuchukua fursa hii kuwatambua na kuwashukuru wadau mbalimbali waliochangia kuiwezesha Wizara ya Maji kufanikisha majukumu yake katika mwaka 2018/2019. Ninakiri kwamba, kufanikiwa huko kunatokana na jitihada za pamoja, ushirikiano na misaada ya kifedha na kitaalam kutoka kwa washirika hao ambao wanajumuisha nchi wahisani, mashirika ya maendeleo ya kimataifa, taasisi zisizo za kiserikali, mashirika ya kidini na taasisi za kifedha. Ninapenda kuzishukuru nchi wahisani zikiwemo Korea Kusini, China, Uingereza, Marekani, Ujerumani, Japan, Uholanzi, Hispania, Ubelgiji, Ufaransa, India, Misri, Saudi Arabia na Kuwait.

**192. 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*).

**193. 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.

**194. 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.*

**195. 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 Emmanuel Masasi Kalobelo, 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.



## **7. MAOMBI YA FEDHA KWA MWAKA 2019/2020**

**196. Mheshimiwa Spika**, baada ya maelezo hayo, ninaomba sasa kutoa hoja kwamba Bunge lako Tukufu liidhinishhe jumla ya **Shilingi 634,196,197,530** kwa ajili ya matumizi ya Wizara ya Maji kwa mwaka 2019/2020. Kati ya fedha hizo, Matumizi ya Kawaida ni **Shilingi 23,726,309,000** ambapo **Shilingi 6,266,714,000** sawa na **asilimia 24** ni kwa ajili ya kugharamia Matumizi Mengineyo (OC) na **Shilingi 17,459,555,000** sawa na **asilimia 76** ni kwa ajili ya kulipa mishahara (PE) ya watumishi wa Wizara na Chuo cha Maji. Jumla ya bajeti ya maendeleo ni **Shilingi 610,469,888,530** ambapo kati ya fedha hizo, **Shilingi 349,449,000,000** sawa na **asilimia 57** ni fedha za ndani na **Shilingi 261,020,888,530** sawa na **asilimia 43** ni fedha za nje.

**197. 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](http://www.maji.go.tz).

**198. Mheshimiwa Spika**, ninaomba kutoa hoja.

## **VIAMBATISHO**

**Hali ya Huduma ya Maji Inayotolewa na Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira Nchini**

Aina ya Mamlaka	Mahitaji ya Maji kwa Siku	Uzalishaji wa Maji kwa Siku	Maunganisho ya Wateja wa Majisafi	Asilimia ya Wateja Wenye Dira za Maji	Maunganisho ya Wateja wa Majitaka	Upotevu wa Maji	Upatikanaji wa Maji katika Maeneo Yanayopata Huduma kupitia Mamlaka
	Lita/siku	Lita/siku	Namba	Asilimia	Namba	Asilimia	Asilimia
Miji Mikuu ya Mikoa	685,558,571	447,718,407	523,091	97	29,577	32	80
Makao Makuu ya Wilaya, Miji Midogo na Miradi ya Kitaifa	419,306,649	168,345,105	176,240	87	HAKUNA	25	64
DAWASA	544,000,000	502,000,000	307,408	95	19,171	40	85

## Kiwango cha Maji katika Maziwa, Mito na Mabwawa mbalimbali Nchini

	Mwaka 2015/2016	Mwaka 2016/2017	Mwaka 2017/2018	Wastani wa Muda Mrefu wa Mvua
<b>Bodi za Maji za Mabonde</b>	<b>Mvua (milimita)</b>			
Pangani	847	1042	1741	950
Rufiji	818	1015	1079	1001
Ziwa Victoria	1172	846	1131	1008
Ziwa Tanganyika	920	976	932	892
Ziwa Rukwa	863	711	894	909
Ziwa Nyasa	1088	970	1311	1368
Bonde la Kati	702	625	894	708
Wami Ruvu	1181	1474	1277	1378
Ruvuma na Pwani ya Kusini	1114	936	1128	991
<b>Maziwa</b>	<b>Usawa wa maji kwenye Maziwa (mita kutoka usawa wa bahari)</b>			
Ziwa Victoria	1133.9	1133.2	1133.4	1133.1
Ziwa Tanganyika	774.8	775.0	774.6	774.1
Ziwa Rukwa	810.0	801.2	801.1	800.1
Ziwa Nyasa	476.6	476.3	476.6	477.7
<b>Mabwawa</b>	<b>Usawa wa maji kwenye baadhi ya mabwawa (mita kutoka usawa wa bahari)</b>			
Bwawa la Nyumba ya Mungu (Pangani)	684.2	683.6	687.3	685.0
Mabayani (Pangani)	88.5	82.0	84.0	83.3
Bwawa la Mtera (Rufiji)	694.7	693.1	693.6	693.5
Bwawa la Kidatu (Rufiji)	447.4	448.8	443.3	447.4
Bwawa la Kihansi (Rufiji)	1144.9	1145.2	1142.3	1145.8
Bwawa la Mindu (Wami-Ruvu)	507.0	505.9	506.9	506.6
<b>Mito</b>	<b>Wingi wa maji katika baadhi ya mito (mita za ujazo kwa sekunde)</b>			
Mto Pangani kituo cha Korogwe	17	14	19	17
Mto Ruaha Mkuu kituo cha Msembe	8	7	72	35
Mto Kihansi kituo cha Lutaki	15	17	14	16
Mto Mbarali kituo cha Igawa	13	8	12	11
Mto Mara kituo cha Mara Mine	28	6	48	51
Mto Kagera kituo cha Nyakanyasi	246	202	268	236
Mto Simiyu kituo cha Barabara ya Mwanza-Musoma Darajani	31	18	48	42
Mto Ruvu kituo cha Barabara ya Morogoro Darajani	77	83	54	58
Mto Ruvuma Kituo cha Litapwasi	5	4	5	4
Mto Wami kituo cha Dakawa	30	26	19	24

**Kiambatisho Na. 3**

**Mchanganuo wa Maduhuli Yaliyokusanywa na Bodi za Maji za Mabonde kwa Mwaka 2018/2019 na Makadirio ya Mwaka 2019/2020**

Na.	Bonde	2017/2018			2018/2019			2019/2020
		Makadirio	Makusanyo hadi Juni 2018	%	Makadirio	Makusanyo hadi Desemba 2018	%	Makadirio
1	Pangani	630,000,000	1,726,085,119	274	630,000,000	438,564,614	70	850,000,000
2	Wami/Ruvu	670,000,000	436,661,369	65	750,000,000	936,818,727	125	1,400,000,000
3	Mto Rufiji	920,000,000	883,280,369	96	920,000,000	662,933,919	72	1,350,000,000
4	Ruvuma	215,000,000	377,361,108	176	250,000,000	122,689,057	49	400,000,000
5	Ziwa Nyasa	270,000,000	160,425,232	59	270,000,000	72,577,970	27	420,000,000
6	Bonde la Kati	310,000,000	214,151,967	69	320,000,000	244,674,648	76	500,000,000
7	Ziwa Rukwa	260,000,000	328,097,341	126	380,000,000	270,868,167	71	520,000,000
8	Ziwa Tanganyika	120,000,000	69,114,016	58	120,000,000	48,747,733	41	550,000,000
9	Ziwa Victoria	750,000,000	453,912,666	61	800,000,000	411,560,549	52	1,057,501,000
<b>Jumla</b>		<b>4,145,000,000</b>	<b>4,649,089,187</b>	<b>112</b>	<b>4,440,000,000</b>	<b>3,209,435,384</b>	<b>72</b>	<b>7,047,501,000</b>

**Kiambatisho Na. 4**

**Mchanganuo wa Fedha za Maendeleo Zilizotengwa kwa ajili ya Kutekeleza Miradi ya Maji Vijijini katika Mwaka 2019/2020**

**A. Miradi ya Maji Vijijini kwa Kila Halmashauri**

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
Arusha	1	Arusha	CC	-	-	-	-	35,000,000	35,000,000
	2	Arusha	DC	600,000,000	40,000,000	10,000,000	337,630,000	45,000,000	1,032,630,000
	3	Karatu	DC	585,000,000	40,000,000	12,000,000	337,251,000	45,000,000	1,019,251,000
	4	Longido	DC	589,443,123	40,000,000	12,000,000	246,080,000	45,000,000	932,523,123
	5	Meru	DC	604,100,000	40,000,000	12,000,000	306,414,000	45,000,000	1,007,514,000
	6	Monduli	DC	581,254,600	40,000,000	12,000,000	126,914,000	45,000,000	805,168,600
	7	Ngorongoro	DC	608,507,705	40,000,000	12,000,000	187,026,000	45,000,000	892,533,705
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,568,305,428</b>	<b>240,000,000</b>	<b>70,000,000</b>	<b>1,541,315,000</b>	<b>305,000,000</b>	<b>5,724,620,428</b>
Dar es Salaam	8	Ilala	MC	400,000,000	30,000,000	10,000,000	209,231,000	35,000,000	684,231,000
	9	Kigamboni	MC	529,040,460	30,000,000	10,000,000	120,202,500	35,000,000	724,242,960
	10	Kinondoni	MC	500,000,000	30,000,000	10,000,000	133,129,500	35,000,000	708,129,500
	11	Temeke	MC	500,000,000	30,000,000	10,000,000	120,202,500	35,000,000	695,202,500
	12	Ubungo	MC	506,411,050	30,000,000	10,000,000	133,129,500	35,000,000	714,540,550
<b>Jumla ndogo</b>				<b>2,435,451,510</b>	<b>150,000,000</b>	<b>50,000,000</b>	<b>715,895,000</b>	<b>175,000,000</b>	<b>3,526,346,510</b>
Dodoma	13	Bahi	DC	668,788,326	40,000,000	12,000,000	335,627,000	35,000,000	1,091,415,326
	14	Chamwino	DC	660,000,000	40,000,000	12,000,000	246,080,000	35,000,000	993,080,000
	15	Chemba	DC	743,209,757	40,000,000	12,000,000	221,215,000	45,000,000	1,061,424,757
	16	Dodoma	CC	990,305,000	30,000,000	10,000,000	313,445,000	35,000,000	1,378,750,000

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	17	Kondoa	DC	759,547,922	40,000,000	12,000,000	205,675,000	45,000,000	1,062,222,922
	18	Kondoa	TC	728,890,213	30,000,000	10,000,000	114,504,000	30,000,000	913,394,213
	19	Kongwa	DC	752,022,278	40,000,000	12,000,000	255,381,000	35,000,000	1,094,403,278
	20	Mpwapwa	DC	952,390,931	40,000,000	12,000,000	251,778,000	45,000,000	1,301,168,931
<b>Jumla ndogo</b>				<b>6,255,154,427</b>	<b>300,000,000</b>	<b>92,000,000</b>	<b>1,943,705,000</b>	<b>305,000,000</b>	<b>8,895,859,427</b>
<b>Geita</b>	21	Bukombe	DC	639,950,967	40,000,000	12,000,000	506,525,000	72,000,000	1,270,475,967
	22	Chato	DC	3,419,999,000	40,000,000	12,000,000	582,720,000	72,000,000	4,126,719,000
	23	Geita	DC	558,566,000	40,000,000	12,000,000	209,301,000	72,000,000	891,867,000
	24	Geita	TC	561,101,000	30,000,000	10,000,000	251,801,000	75,000,000	927,902,000
	25	Mbogwe	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	277,161,000	72,000,000	951,161,000
	26	Nyang'hwale	DC	600,396,000	40,000,000	12,000,000	242,477,000	72,000,000	966,873,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>6,330,012,967</b>	<b>230,000,000</b>	<b>70,000,000</b>	<b>2,069,985,000</b>	<b>435,000,000</b>	<b>9,134,997,967</b>
<b>Iringa</b>	27	Iringa	DC	666,246,000	40,000,000	12,000,000	296,822,000	70,000,000	1,085,068,000
	28	Iringa	MC	400,000,000	30,000,000	10,000,000	220,203,000	20,000,000	680,203,000
	29	Kilolo	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	197,364,000	70,000,000	969,364,000
	30	Mafinga	TC	547,199,892	30,000,000	10,000,000	242,477,000	15,000,000	844,676,892
	31	Mufindi	DC	1,228,040,000	40,000,000	12,000,000	332,898,000	70,000,000	1,682,938,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,491,485,892</b>	<b>180,000,000</b>	<b>56,000,000</b>	<b>1,289,764,000</b>	<b>245,000,000</b>	<b>5,262,249,892</b>
<b>Kagera</b>	32	Biharamulo	DC	1,070,000,000	40,000,000	12,000,000	368,332,000	70,000,000	1,560,332,000
	33	Bukoba	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	202,026,000	20,000,000	924,026,000
	34	Bukoba	MC	553,416,000	30,000,000	10,000,000	246,621,000	70,000,000	910,037,000
	35	Karagwe	DC	500,000,000	40,000,000	12,000,000	292,423,000	70,000,000	914,423,000
	36	Kyerwa	DC	1,225,000,000	40,000,000	12,000,000	382,697,000	70,000,000	1,729,697,000

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	37	Misenyi	DC	648,442,649	40,000,000	12,000,000	269,391,000	70,000,000	1,039,833,649
	38	Muleba	DC	527,402,487	40,000,000	12,000,000	238,828,000	70,000,000	888,230,487
	39	Ngara	DC	591,900,000	40,000,000	12,000,000	295,268,000	70,000,000	1,009,168,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,766,161,136</b>	<b>310,000,000</b>	<b>94,000,000</b>	<b>2,295,586,000</b>	<b>510,000,000</b>	<b>8,975,747,136</b>
<b>Katavi</b>	40	Mlele	DC	1,050,000,000	40,000,000	12,000,000	447,139,000	70,000,000	1,619,139,000
	41	Mpanda	DC	561,988,535	40,000,000	12,000,000	407,747,000	70,000,000	1,091,735,535
	42	Mpanda	MC	543,069,000	30,000,000	10,000,000	435,743,000	15,000,000	1,033,812,000
	43	Mpimbwe	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	455,946,000	70,000,000	1,127,946,000
	44	Nsimbo	DC	1,310,000,000	40,000,000	12,000,000	468,378,000	70,000,000	1,900,378,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,015,057,535</b>	<b>190,000,000</b>	<b>58,000,000</b>	<b>2,214,953,000</b>	<b>295,000,000</b>	<b>6,773,010,535</b>
<b>Kigoma</b>	45	Buhigwe	DC	690,000,000	40,000,000	12,000,000	341,820,000	70,000,000	1,153,820,000
	46	Kakonko	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	285,990,000	70,000,000	957,990,000
	47	Kasulu	DC	600,000,000	40,000,000	12,000,000	265,741,000	70,000,000	987,741,000
	48	Kasulu	TC	899,448,000	30,000,000	10,000,000	133,130,000	15,000,000	1,087,578,000
	49	Kibondo	DC	603,648,250	40,000,000	12,000,000	296,822,000	70,000,000	1,022,470,250
	50	Kigoma	DC	560,000,000	40,000,000	12,000,000	224,842,000	70,000,000	906,842,000
	51	Kigoma/Ujiji	MC	200,000,000	30,000,000	10,000,000	223,311,000	15,000,000	478,311,000
	52	Uvinza	DC	615,079,808	40,000,000	12,000,000	314,226,000	70,000,000	1,051,305,808
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,718,176,058</b>	<b>300,000,000</b>	<b>92,000,000</b>	<b>2,085,882,000</b>	<b>450,000,000</b>	<b>7,646,058,058</b>
<b>Kilimanjaro</b>	53	Hai	DC	600,428,020	40,000,000	12,000,000	385,921,000	40,000,000	1,078,349,020
	54	Moshi	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	388,209,000	50,000,000	1,040,209,000
	55	Moshi	MC	510,000,000	-	-	-	35,000,000	545,000,000
	56	Mwanga	DC	590,927,000	40,000,000	12,000,000	321,687,000	45,000,000	1,009,614,000



Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	57	Rombo	DC	600,000,000	40,000,000	12,000,000	363,693,000	50,000,000	1,065,693,000
	58	Same	DC	614,972,672	40,000,000	12,000,000	339,771,000	50,000,000	1,056,743,672
	59	Siha	DC	406,071,008	40,000,000	12,000,000	361,033,000	40,000,000	859,104,008
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,872,398,700</b>	<b>240,000,000</b>	<b>72,000,000</b>	<b>2,160,314,000</b>	<b>310,000,000</b>	<b>6,654,712,700</b>
Lindi	60	Kilwa	DC	577,793,000	40,000,000	12,000,000	293,243,000	70,000,000	993,036,000
	61	Lindi	DC	580,000,000	40,000,000	12,000,000	264,211,000	70,000,000	966,211,000
	62	Lindi	MC	515,123,000	30,000,000	10,000,000	205,675,000	15,000,000	775,798,000
	63	Liwale	DC	555,964,705	40,000,000	12,000,000	255,946,000	70,000,000	933,910,705
	64	Nachingwea	DC	451,875,000	40,000,000	12,000,000	260,608,000	70,000,000	834,483,000
	65	Ruangwa	DC	1,436,674,971	40,000,000	12,000,000	295,315,000	70,000,000	1,853,989,971
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,117,430,675</b>	<b>230,000,000</b>	<b>70,000,000</b>	<b>1,574,998,000</b>	<b>365,000,000</b>	<b>6,357,428,675</b>
Manyara	66	Babati	DC	556,000,000	40,000,000	12,000,000	275,561,000	70,000,000	953,561,000
	67	Babati	TC	500,921,354	30,000,000	10,000,000	196,351,000	15,000,000	752,272,354
	68	Hanang	DC	678,653,000	40,000,000	12,000,000	337,204,000	70,000,000	1,137,857,000
	69	Kiteto	DC	661,000,000	40,000,000	12,000,000	307,544,000	70,000,000	1,090,544,000
	70	Mbulu	DC	416,988,050	40,000,000	12,000,000	190,629,000	70,000,000	729,617,050
	71	Mbulu	TC	404,583,000	30,000,000	10,000,000	165,788,000	15,000,000	625,371,000
	72	Simanjiro	DC	580,184,160	40,000,000	12,000,000	118,107,000	70,000,000	820,291,160
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,798,329,564</b>	<b>260,000,000</b>	<b>80,000,000</b>	<b>1,591,184,000</b>	<b>380,000,000</b>	<b>6,109,513,564</b>
Mara	73	Bunda	DC	681,398,895	40,000,000	12,000,000	112,927,000	70,000,000	916,325,895
	74	Bunda	TC	448,718,910	30,000,000	10,000,000	111,891,000	15,000,000	615,609,910
	75	Butiama	DC	500,000,000	40,000,000	12,000,000	182,859,000	70,000,000	804,859,000
	76	Musoma	DC	666,420,289	40,000,000	12,000,000	146,103,000	70,000,000	934,523,289

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	77	Musoma	MC	-	-	-	-	15,000,000	15,000,000
	78	Rorya	DC	1,440,123,362	40,000,000	12,000,000	191,689,000	70,000,000	1,753,812,362
	79	Serengeti	DC	484,388,512	40,000,000	12,000,000	373,488,000	70,000,000	979,876,512
	80	Tarime	DC	400,000,000	40,000,000	12,000,000	157,500,000	70,000,000	679,500,000
	81	Tarime	TC	395,951,000	30,000,000	10,000,000	125,383,000	15,000,000	576,334,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,017,000,969</b>	<b>300,000,000</b>	<b>92,000,000</b>	<b>1,401,840,000</b>	<b>465,000,000</b>	<b>7,275,840,969</b>
<b>Mbeya</b>	82	Busokelo	DC	512,337,000	40,000,000	12,000,000	284,908,000	45,000,000	894,245,000
	83	Chunya	DC	503,730,000	40,000,000	12,000,000	194,279,000	50,000,000	800,009,000
	84	Kyela	DC	400,000,000	40,000,000	12,000,000	302,137,000	45,000,000	799,137,000
	85	Mbarali	DC	1,884,000,000	40,000,000	12,000,000	359,004,000	40,000,000	2,335,004,000
	86	Mbeya	CC	502,000,000	30,000,000	10,000,000	102,049,000	35,000,000	679,049,000
	87	Mbeya	DC	611,951,000	40,000,000	10,000,000	200,472,000	40,000,000	902,423,000
	88	Rungwe	DC	865,600,000	40,000,000	12,000,000	289,570,000	45,000,000	1,252,170,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,279,618,000</b>	<b>270,000,000</b>	<b>80,000,000</b>	<b>1,732,419,000</b>	<b>300,000,000</b>	<b>7,662,037,000</b>
<b>Morogoro</b>	89	Gairo	DC	624,276,324	40,000,000	12,000,000	219,167,000	35,000,000	930,443,324
	90	Ifakara	TC	495,129,000	30,000,000	10,000,000	352,969,000	30,000,000	918,098,000
	91	Kilombero	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	350,223,000	35,000,000	987,223,000
	92	Kilosa	DC	587,875,000	40,000,000	10,000,000	352,970,000	35,000,000	1,025,845,000
	93	Malinyi	DC	655,033,000	40,000,000	12,000,000	132,612,000	35,000,000	874,645,000
	94	Morogoro	MC	450,000,000	30,000,000	10,000,000	204,098,000	35,000,000	729,098,000
	95	Morogoro	DC	523,963,213	40,000,000	12,000,000	166,306,000	35,000,000	777,269,213
	96	Mvomero	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	300,425,000	35,000,000	1,037,425,000
	97	Ulanga	DC	549,048,000	40,000,000	12,000,000	191,147,000	35,000,000	827,195,000

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,085,324,537</b>	<b>340,000,000</b>	<b>102,000,000</b>	<b>2,269,917,000</b>	<b>310,000,000</b>	<b>8,107,241,537</b>
<b>Mtwara</b>	98	Masasi	DC	1,004,429,585	40,000,000	12,000,000	172,499,000	70,000,000	1,298,928,585
	99	Masasi	TC	518,530,000	30,000,000	10,000,000	122,275,000	15,000,000	695,805,000
	100	Mtwara	DC	515,133,584	40,000,000	12,000,000	167,860,000	70,000,000	804,993,584
	101	Mtwara/ Mikindani	MC	407,555,000	30,000,000	10,000,000	350,261,000	20,000,000	817,816,000
	102	Nanyamba	TC	544,404,904	30,000,000	10,000,000	160,090,000	15,000,000	759,494,904
	103	Nanyumbu	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	157,500,000	70,000,000	929,500,000
	104	Newala	DC	800,000,000	40,000,000	12,000,000	145,067,000	70,000,000	1,067,067,000
	105	Newala	TC	350,000,000	30,000,000	10,000,000	217,094,000	15,000,000	622,094,000
	106	Tandahimba	DC	750,000,000	40,000,000	12,000,000	400,300,000	70,000,000	1,272,300,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,540,053,073</b>	<b>320,000,000</b>	<b>100,000,000</b>	<b>1,892,946,000</b>	<b>415,000,000</b>	<b>8,267,999,073</b>
<b>Mwanza</b>	107	Buchosa	DC	607,981,199	40,000,000	12,000,000	207,747,000	70,000,000	937,728,199
	108	Ilemela	MC	427,378,000	30,000,000	10,000,000	131,599,000	20,000,000	618,977,000
	109	Kwimba	DC	630,000,000	40,000,000	12,000,000	336,709,000	70,000,000	1,088,709,000
	110	Magu	DC	462,639,015	40,000,000	12,000,000	207,206,000	70,000,000	791,845,015
	111	Misungwi	DC	818,841,000	40,000,000	12,000,000	193,737,000	70,000,000	1,134,578,000
	112	Mwanza	CC	490,759,000	30,000,000	10,000,000	113,986,000	20,000,000	664,745,000
	113	Sengerema	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	114,481,000	70,000,000	886,481,000
	114	Ukerewe	DC	440,000,000	40,000,000	12,000,000	156,958,000	70,000,000	718,958,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,527,598,214</b>	<b>300,000,000</b>	<b>92,000,000</b>	<b>1,462,423,000</b>	<b>460,000,000</b>	<b>6,842,021,214</b>
<b>Njombe</b>	115	Ludewa	DC	394,789,066	40,000,000	12,000,000	303,962,000	45,000,000	795,751,066
	116	Makambako	TC	646,540,800	30,000,000	10,000,000	233,648,000	30,000,000	950,188,800
	117	Makete	DC	520,000,000	40,000,000	12,000,000	483,308,000	20,000,000	1,075,308,000

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	118	Njombe	DC	406,926,000	40,000,000	12,000,000	272,476,000	20,000,000	751,402,000
	119	Njombe	TC	760,760,000	30,000,000	10,000,000	322,723,000	30,000,000	1,153,483,000
	120	Wanging'ombe	DC	700,482,000	40,000,000	12,000,000	357,585,000	50,000,000	1,160,067,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,429,497,866</b>	<b>220,000,000</b>	<b>68,000,000</b>	<b>1,973,702,000</b>	<b>195,000,000</b>	<b>5,886,199,866</b>
<b>Pwani</b>	121	Bagamoyo	DC	530,000,000	40,000,000	12,000,000	272,994,000	40,000,000	894,994,000
	122	Chalinze	DC	533,951,000	40,000,000	10,000,000	313,917,000	35,000,000	932,868,000
	123	Kibaha	DC	525,077,410	40,000,000	10,000,000	221,418,000	40,000,000	836,495,410
	124	Kibaha	TC	568,875,000	30,000,000	10,000,000	306,937,000	30,000,000	945,812,000
	125	Kibiti	TC	430,000,000	30,000,000	10,000,000	302,477,000	40,000,000	812,477,000
	126	Kisarawe	DC	681,423,000	40,000,000	12,000,000	117,071,000	40,000,000	890,494,000
	127	Mafia	DC	553,926,000	40,000,000	12,000,000	300,855,000	35,000,000	941,781,000
	128	Mkuranga	DC	700,414,000	40,000,000	12,000,000	277,656,000	40,000,000	1,070,070,000
	129	Rufiji	DC	480,000,000	40,000,000	12,000,000	299,977,000	40,000,000	871,977,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,003,666,410</b>	<b>340,000,000</b>	<b>100,000,000</b>	<b>2,413,302,000</b>	<b>340,000,000</b>	<b>8,196,968,410</b>
<b>Rukwa</b>	130	Kalambo	DC	558,493,000	40,000,000	12,000,000	287,026,000	70,000,000	967,519,000
	131	Nkasi	DC	622,852,000	40,000,000	12,000,000	253,850,000	70,000,000	998,702,000
	132	Sumbawanga	DC	415,000,000	40,000,000	12,000,000	236,215,000	70,000,000	773,215,000
	133	Sumbawanga	MC	556,689,102	30,000,000	10,000,000	269,932,000	20,000,000	886,621,102
<b>Jumla ndogo</b>				<b>2,153,034,102</b>	<b>150,000,000</b>	<b>46,000,000</b>	<b>1,047,023,000</b>	<b>230,000,000</b>	<b>3,626,057,102</b>
<b>Ruvuma</b>	134	Madaba	DC	600,000,000	40,000,000	12,000,000	305,990,000	70,000,000	1,027,990,000
	135	Mbinga	DC	533,549,923	40,000,000	12,000,000	307,184,000	70,000,000	962,733,923
	136	Mbinga	TC	359,870,911	30,000,000	10,000,000	273,040,000	15,000,000	687,910,911
	137	Namtumbo	DC	436,959,000	40,000,000	12,000,000	255,899,000	70,000,000	814,858,000

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	138	Nyasa	DC	551,300,950	40,000,000	12,000,000	308,557,000	70,000,000	981,857,950
	139	Songea	DC	450,000,000	40,000,000	12,000,000	300,181,000	70,000,000	872,181,000
	140	Songea	MC	653,830,406	40,000,000	12,000,000	301,106,000	20,000,000	1,026,936,406
	141	Tunduru	DC	549,721,250	40,000,000	12,000,000	302,904,000	70,000,000	974,625,250
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,135,232,440</b>	<b>310,000,000</b>	<b>94,000,000</b>	<b>2,354,861,000</b>	<b>455,000,000</b>	<b>7,349,093,440</b>
<b>Shinyanga</b>	142	Kahama	TC	450,000,000	30,000,000	10,000,000	242,972,000	15,000,000	747,972,000
	143	Kishapu	DC	857,264,400	40,000,000	12,000,000	268,873,000	70,000,000	1,248,137,400
	144	Msalala	DC	2,300,000,000	40,000,000	12,000,000	209,819,000	70,000,000	2,631,819,000
	145	Shinyanga	DC	500,000,000	40,000,000	12,000,000	267,296,000	70,000,000	889,296,000
	146	Shinyanga	MC	755,051,008	30,000,000	10,000,000	232,612,000	20,000,000	1,047,663,008
	147	Ushetu	DC	550,000,000	40,000,000	12,000,000	228,468,000	70,000,000	900,468,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,412,315,408</b>	<b>220,000,000</b>	<b>68,000,000</b>	<b>1,450,040,000</b>	<b>315,000,000</b>	<b>7,465,355,408</b>
<b>Simiyu</b>	149	Bariadi	DC	541,148,286	40,000,000	12,000,000	271,486,000	70,000,000	934,634,286
	148	Bariadi	TC	578,020,000	30,000,000	10,000,000	258,242,000	15,000,000	891,262,000
	150	Busega	DC	551,400,010	40,000,000	12,000,000	282,061,000	70,000,000	955,461,010
	151	Itilima	DC	708,364,213	40,000,000	12,000,000	304,928,000	70,000,000	1,135,292,213
	152	Maswa	DC	650,000,000	40,000,000	12,000,000	272,295,000	70,000,000	1,044,295,000
	153	Meatu	DC	657,597,410	40,000,000	12,000,000	209,796,000	70,000,000	989,393,410
<b>Jumla ndogo</b>				<b>3,686,529,919</b>	<b>230,000,000</b>	<b>70,000,000</b>	<b>1,598,808,000</b>	<b>365,000,000</b>	<b>5,950,337,919</b>
<b>Singida</b>	154	Ikungi	DC	654,173,000	40,000,000	12,000,000	252,296,000	70,000,000	1,028,469,000
	155	Iramba	DC	956,177,000	40,000,000	12,000,000	256,440,000	70,000,000	1,334,617,000
	156	Itigi	DC	758,784,437	40,000,000	12,000,000	220,203,000	70,000,000	1,100,987,437
	157	Manyoni	DC	977,836,878	40,000,000	12,000,000	200,810,000	70,000,000	1,300,646,878

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	158	Mkalama	DC	697,249,000	40,000,000	12,000,000	204,121,000	70,000,000	1,023,370,000
	159	Singida	DC	545,262,136	40,000,000	12,000,000	303,009,000	70,000,000	970,271,136
	160	Singida	MC	626,579,000	30,000,000	10,000,000	205,788,000	20,000,000	892,367,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>5,216,061,451</b>	<b>270,000,000</b>	<b>82,000,000</b>	<b>1,642,667,000</b>	<b>440,000,000</b>	<b>7,650,728,451</b>
Songwe	161	Ileje	DC	576,309,153	40,000,000	12,000,000	303,328,000	70,000,000	1,001,637,153
	162	Mbozi	DC	450,000,000	40,000,000	12,000,000	307,183,000	70,000,000	879,183,000
	163	Momba	DC	531,915,290	40,000,000	12,000,000	245,067,000	70,000,000	898,982,290
	164	Songwe	DC	500,134,000	40,000,000	12,000,000	263,716,000	70,000,000	885,850,000
	165	Tunduma	TC	500,000,000	30,000,000	10,000,000	246,080,000	15,000,000	801,080,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>2,558,358,443</b>	<b>190,000,000</b>	<b>58,000,000</b>	<b>1,365,374,000</b>	<b>295,000,000</b>	<b>4,466,732,443</b>
Tabora	166	Igunga	DC	640,069,000	40,000,000	12,000,000	266,012,000	70,000,000	1,028,081,000
	167	Kaliua	DC	606,000,000	40,000,000	12,000,000	272,004,000	70,000,000	1,000,004,000
	168	Nzega	DC	620,736,000	40,000,000	12,000,000	330,008,000	70,000,000	1,072,744,000
	169	Nzega	TC	423,160,000	30,000,000	10,000,000	282,117,000	15,000,000	760,277,000
	170	Sikonge	DC	844,970,000	40,000,000	12,000,000	300,199,000	70,000,000	1,267,169,000
	171	Tabora	MC	508,703,950	30,000,000	10,000,000	255,064,000	20,000,000	823,767,950
	172	Urambo	DC	520,400,000	40,000,000	12,000,000	258,556,000	70,000,000	900,956,000
	173	Uyui/Tabora	DC	514,851,000	40,000,000	12,000,000	251,260,000	70,000,000	888,111,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>4,678,889,950</b>	<b>300,000,000</b>	<b>92,000,000</b>	<b>2,215,220,000</b>	<b>455,000,000</b>	<b>7,741,109,950</b>
Tanga	174	Bumbuli	DC	666,292,000	40,000,000	12,000,000	357,994,000	45,000,000	1,121,286,000
	175	Handeni	DC	717,085,100	40,000,000	12,000,000	286,508,000	45,000,000	1,100,593,100
	176	Handeni	TC	606,216,000	30,000,000	10,000,000	300,966,000	30,000,000	977,182,000
	177	Kilindi	DC	751,457,900	40,000,000	12,000,000	209,277,000	45,000,000	1,057,734,900

Mkoa	Na.	Halmashauri	Aina	Fedha za Ndani			Fedha za Nje		Jumla
				Ujenzi wa Miundombinu ya Maji	Usanifu, Usimamizi na Ufuatiliaji wa Miradi	Uendeshaji wa Ofisi na Matengenezo ya Magari	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa Usafi wa Mazingira	
	178	Korogwe	DC	746,700,118	40,000,000	12,000,000	231,576,000	45,000,000	1,075,276,118
	179	Korogwe	TC	490,289,800	30,000,000	10,000,000	250,247,000	30,000,000	810,536,800
	180	Lushoto	DC	800,915,151	40,000,000	12,000,000	289,052,000	45,000,000	1,186,967,151
	181	Mkinga	DC	750,000,000	40,000,000	12,000,000	292,183,000	45,000,000	1,139,183,000
	182	Muheza	DC	622,550,000	40,000,000	12,000,000	311,373,000	45,000,000	1,030,923,000
	183	Pangani	DC	1,475,854,257	40,000,000	12,000,000	577,702,000	45,000,000	2,150,556,257
	184	Tanga	CC	602,495,000	30,000,000	10,000,000	339,888,000	35,000,000	1,017,383,000
<b>Jumla ndogo</b>				<b>8,229,855,326</b>	<b>410,000,000</b>	<b>126,000,000</b>	<b>3,446,766,000</b>	<b>455,000,000</b>	<b>12,667,621,326</b>
<b>Jumla kwa Halmashauri</b>				<b>118,321,000,000</b>	<b>6,800,000,000</b>	<b>2,074,000,000</b>	<b>47,750,889,000</b>	<b>9,270,000,000</b>	<b>184,215,889,000</b>

**B. Usimamizi wa Miradi ya Maji na Kampeni ya Kitaifa ya Usafi wa Mazingira katika Ofisi ya Mkoa**

Na.	Mkoa	Fedha za Ndani	Fedha za Nje		Jumla
		Usimamizi wa Miradi ya Maji	Payment by Results (PbR)	Kampeni ya Kitaifa ya Usafi wa Mazingira	
1	Arusha	40,758,000	40,758,000	30,000,000	111,516,000
2	Dar es Salaam	31,778,000	31,778,000	15,000,000	78,556,000
3	Dodoma	39,129,000	39,129,000	30,000,000	108,258,000
4	Geita	39,975,000	39,975,000	35,000,000	114,950,000
5	Iringa	37,409,000	37,409,000	35,000,000	109,818,000
6	Kagera	38,409,000	38,409,000	35,000,000	111,818,000
7	Katavi	37,575,000	37,575,000	35,000,000	110,150,000
8	Kigoma	37,575,000	37,575,000	35,000,000	110,150,000
9	Kilimanjaro	37,575,000	37,575,000	30,000,000	105,150,000
10	Lindi	37,575,000	37,575,000	35,000,000	110,150,000
11	Manyara	39,575,000	39,575,000	35,000,000	114,150,000
12	Mara	37,371,000	37,371,000	35,000,000	109,742,000
13	Mbeya	29,516,000	29,516,000	30,000,000	89,032,000
14	Morogoro	41,287,000	41,287,000	30,000,000	112,574,000
15	Mtwara	40,575,000	40,575,000	35,000,000	116,150,000
16	Mwanza	41,409,000	41,409,000	35,000,000	117,818,000
17	Njombe	37,575,000	37,575,000	20,000,000	95,150,000
18	Pwani	41,409,000	41,409,000	30,000,000	112,818,000
19	Rukwa	37,575,000	37,575,000	35,000,000	110,150,000
20	Ruvuma	37,575,000	37,575,000	35,000,000	110,150,000



Na.	Mkoa	Fedha za Ndani	Fedha za Nje		Jumla
		Usimamizi wa Miradi ya Maji	<i>Payment by Results (PbR)</i>	Kampeni ya Kitaifa ya Usafi wa Mazingira	
21	Shinyanga	41,409,000	41,409,000	35,000,000	<b>117,818,000</b>
22	Simiyu	37,575,000	37,575,000	35,000,000	<b>110,150,000</b>
23	Singida	37,575,000	37,575,000	35,000,000	<b>110,150,000</b>
24	Songwe	38,893,000	38,893,000	35,000,000	<b>112,786,000</b>
25	Tabora	41,000,000	41,000,000	35,000,000	<b>117,000,000</b>
26	Tanga	41,923,000	41,923,000	35,000,000	<b>118,846,000</b>
<b>Jumla kwa Sekretarieti za Mkoa</b>		<b>1,000,000,000</b>	<b>1,000,000,000</b>	<b>845,000,000</b>	<b>2,845,000,000</b>
<b>Jumla ya Miradi ya Vijijini</b>		<b>128,195,000,000</b>	<b>48,750,889,000</b>	<b>10,115,000,000</b>	<b>187,060,889,000</b>

**C. Miradi mingine ya Maji Vijijini**

<b>Na.</b>	<b>Jina la Mradi</b>	<b>Fedha za Ndani</b>	<b>Fedha za Nje</b>	<b>Jumla</b>
1	Mradi wa ujenzi na ukarabati wa mabwawa pamoja na upanuzi wa miundombinu ya maji kutoka kwenye Mabwawa	10,300,000,000	-	10,300,000,000
2	Mradi wa Same-Mwanga-Korogwe	11,281,000,000	18,000,000,000	29,281,000,000
3	Mradi wa Lukululu	100,000,000	1,000,000,000	1,100,000,000
4	Upembuzi yakinifu na usanifu wa miradi ya maji katika Halmashauri: Ismani (Iringa DC), miradi ya pembezoni mwa Maziwa Makuu (Victoria, Nyasa na Tanganyika).	2,500,000,000	-	2,500,000,000
5	Mradi wa Maji Vijijini Kigoma	50,000,000	1,999,999,530	2,049,999,530
6	Mradi wa upanuzi na ukarabati wa miundombinu ya maji kutoka Mradi wa Ntomoko	1,000,000,000	-	1,000,000,000
7	Kuhamasisha matumizi ya nishati ya jua katika miradi ya maji vijijini	10,000,000	2,000,000,000	2,010,000,000
8	Ruzuku kwa DDCA	500,000,000	-	500,000,000
9	<i>PbR</i> Wizara ya Maji	-	1,000,000,000	1,000,000,000
	<b>Jumla ndogo</b>	<b>25,741,000,000</b>	<b>23,999,999,530</b>	<b>49,740,999,530</b>
	<b>Jumla Kuu</b>	<b>153,936,000,000</b>	<b>82,865,888,530<sup>1</sup></b>	<b>236,801,888,530</b>

<sup>1</sup>Shilingi 5,645,000,000 ni za sanitation ambazo zitapita katika Fungu la Wizara ya Afya

**D. Kampeni za Maji na Usafi wa Mazingira chini ya Mafungu Mengine**

<b>Na.</b>	<b>Wizara</b>	<b>Fedha za Ndani</b>	<b>Fedha za Nje</b>	<b>Jumla</b>
1	TAMISEMI	-	350,000,000	350,000,000
2	Wizara ya Afya	-	1,580,000,000	1,580,000,000
3	Wizara ya Elimu	-	200,000,000	200,000,000
<b>Jumla ndogo</b>		<b>-</b>	<b>2,130,000,000</b>	<b>2,130,000,000</b>

**Utekelezaji wa Miradi Mingine ya Uboreshaji wa Upatikanaji wa Huduma ya Maji katika Miji Mikuu ya Wilaya na Miji Midogo Pamoja na Fedha Zilizotengwa kwa ajili ya Miradi ya Matokeo ya Haraka (quickwins) katika Miji Midogo**

**A. Utekelezaji wa Miradi**

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
1	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 ( <i>rising main</i> ) ; Kuendeleza mtandao wa bomba za maji ( <i>extension</i> ) na kurekebisha mtandao uliopo ( <i>rehabilitation</i> ) zaidi ya kilomita 20; Ukarabati wa matanki yenye kuhitaji matengenezo na Ujenzi wa vituo vya kuchotea maji sita.	360,829,500.00	GOT	32
2		Mradi wa Maji Karatu awamu ya kwanza	Ujenzi wa tanki la maji lenye ujazo wa mita 225, Ujenzi wa tanki ( <i>sump</i> ) ujazo wa mita 9, Ujenzi wa “pump house”, Ujenzi wa uzio kwenye kisima, Ununuzi wa pampu mbili za kusukuma maji na Kuingiza umeme kwenye pump house.	280,993,375.00	GOT	76
3	Dodoma	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Bahi	Ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 2.7; mabomba ya usambazaji maji yenye urefu wa kilomita 11.85 na ujenzi wa vituo 6 vya kuchotea maji	422,531,120.00	GOT	100
4		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kondoa	Uchimbaji wa visima virefu 10	461,432,580.00	GOT	100

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
5		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Chamwino	Kukagua visima vitano (5) kwa kutumia CCTV Camera ; kufanya <i>flushing</i> , <i>pump test</i> na kuweka <i>casting</i> kwenye visima vyeye uwezo mkubwa kuzalisha maji kwa visima hivyo vitano(5)	53,500,000.00	GOT	100
6		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Chamwino	Upimaji wa maji chini ya ardhi kwa ajili ya uchimbaji wa visima na Uchimbaji wa visima virefu 8	456,236,000.00	GOT	Visima viwili vimechibwa
7	Iringa	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Ilula	Kujenga kidakio cha maji chenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 500 kwa siku; ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 3 na kujenga tanki la kupunguza kasi ya maji kutoka chanzo cha Mto Mgombezi lenye mita za ujazo 15.	208,529,411.00	GOT	92
8		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Ilula	Ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 14.1 na mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa kilomita 10.2, ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 500, vituo vitano vya kutibu maji (chlorination unit) na ununuzi wagari moja pamoja na pikipiki 5	4,904,090,193.00	GOT	40
9		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kilolo	Ujenzi wa tanki lenye uwezo wa kuhifadhi maji mita za ujazo wa 100; ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 4 na mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa kilomita 8	226,834,940.00	GOT	96
10		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mafinga	Ujenzi wa tanki lenye uwezo wa kuhifadhi maji mita za ujazo 500	407,658,553.00	GOT	100
11		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mafinga	Ujenzi wa tanki lenye uwezo wa kuhifadhi maji mita za ujazo 1,000	823,075,902.00	GOT	35

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
12	Kagera	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kayanga/Omulushaka	Kuchimba visima virefu viwili (2) na kununua mitambo ya kusukuma maji na kuifunga; ujenzi wa nyumba ya mitambo; ujenzi wa vituo 21 vya kuchotea maji; kununua dira za maji; kufunga mfumo wa utoaji wa ankra na kuboresha kitekeo cha maji katika chanzo cha Chaluha	1,894,531,016.80	GOT	75
13		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kyerwa	Ununuzi na ufungaji wa pampu; ukarabati wa nyumba ya mitambo (pump house); ujenzi wa nyumba ya mwangalizi wa mitambo ya kusukuma maji ; ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 50; ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 6.23; ujenzi wa vituo 11 vya kuchotea maji na kuchimba kisima kirefu kimoja	234,218,003.00	GOT	100
14		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Muleba	ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 4.55	231,215,100.00	GOT	100
15		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kamachumu	Ununuzi na ufungaji wa pampu; ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 3.2; ukarabati wa kitekeo na ujenzi wa <i>fence</i> ukubwa wa mita za eneo 5,000	214,642,000.00	GOT	100
16		Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Ruangwa	Ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo 150	206,226,830.00	GOT	100
17	Lindi	Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Liwale	Ununuzi wa mabomba ya aina tofauti.	110,265,100.00	GOT	50
18		Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Liwale	Ununuzi wa viungio vya mabomba na dira za maji 255	45,963,950.00	GOT	100
19		Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Liwale	Ukarabati wa tanki la maji na kitekeo; ujenzi wa nyumba ya kuhifadhi mitambo; chemba za valves na ujenzi wa chumba kwa ajili ya <i>control panel</i>	18,916,029.55	GOT	100
20		Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Kilwa Masoko	Ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye wa mita za ujazo 150 na ulazaji wa mabomba ya usambazaji maji yenye urefu wa kilomita 13.02	691,588,069.12	GOT	95

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
21		Uboreshaji wa Huduma ya maji katika Mji wa Kilwa Masoko	Uchimbaji wa kisima, ufungaji wa pampu na viungio vyake katika eneo la Mpara - Kilwa Masoko	93,456,000.00	GOT	80
22	Manyara	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mbulu	Ujenzi wa tenki la kuhifadhia maji lenye mita za ujazo 150, na ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 1.5	66,080,000.00	GOT	100
23		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Katesh	Ujenzi wa tenki la kupunguzia chembechembe za tope na mchanga lenye mita za ujazo 200; tenki la kupunguza msukumo wa maji na tenki la kuhifadhia maji lenye mita za ujazo 150	127,991,060.00	GOT	100
24	Mara	Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Mugumu	Ujenzi wa mtambo wa kutibu majisafi katika bwawa la Manchira; ujenzi wa <i>sump</i> ; ununuzi na ufungaji wa pampu mbili na ukarabati wa kituo cha pampu.	1,494,064,000	GOT	75
25		Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Bunda	Ulazaji wa bomba kuu kutoka Nyabehu kupitia Migungani mpaka matenki ya Bomani mlimani; ujenzi wa <i>Temporary Intake</i> (Sump, Cofferdam) na ulazaji wa bomba kuingia ndani ya ziwa; ukarabati wa kituo cha kusukuma maji cha Migungani; kufunga pampu pamoja na kuunganisha umeme.	7,560,166,047	GOT	98
26		Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Bunda	Ulazaji wa bomba kuu kutoka Migungani <i>booster station</i> mpaka kwenye tanki la kuhifadhia maji Mlima Kaswaka	1,728,540,000	GOT	98
27		Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Bunda	Ulazaji wa mabomba ya usambazaji maji yenye urefu wa kilomita 32	1,570,280,000	GOT	100
28		Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Bunda	Ulazaji wa mabomba ya usambazaji yenye urefu wa kilomita 4; ujenzi wa Vioski 4 na ununuzi wa dira za maji 1,000	858,053,520	GOT	90

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
29		Uboreshaji wa Huduma ya Maji Mjini Sirari	Ulazaji wa bomba kutoka Isebani mpaka kwenye tanki la chuma la juu(nyuma ya kituo cha Polisi Sirari) kupitia Sirari <i>Booster station</i> ; ujenzi wa tanki la chuma la juu lenye ujazo wa litera 150,000; ujenzi wa nyumba ya mashine, ofisi na choo; ununuzi wa pampu mbili (2) na kuweka fensi.	440,000,000	LVWATSA N	100
30	Mbeya	Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Rujewa	Uchimbaji wa visima viwili (2); uunganishaji wa mfumo wa umeme wa TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu na ukarabati wa matanki mawili (2)	393,283,144.00	GOT	88
31		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Tukuuyu	Ujenzi wa chanzo cha maji Maswisa; ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye meta za ujazo wa 200 katika kijiji cha Lupoto na ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa kilomita 9.	387,334,410.00	GOT	100
32		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Chunya	Uchimbaji wa visima viwili (2); uunganishaji wa mfumo wa umeme TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu na ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo wa 500	946,801,379.00	GOT	85
33		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Kasumulu	Uchimbaji wa kisima kimoja; uunganishaji wa mfumo wa umeme TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu na ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo wa 200	233,682,480.00	GOT	100
34		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Kyela	Ukarabati wa mtandao wa usambazaji maji na ufungaji wa umeme wa jua kwenye visima viwili (2)	487,910,606.70	GOT	100
35		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Mbalizi	Ujenzi wa mtambo wa kuchuja maji na ukarabati na upanuzi mtandao wa usambazaji maji	777,403,588.00	GOT	95
36	Morogoro	Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Mahenge	Upanuzi wa miundombinu ya majisafi na ununuzi wa dira za kupima wingi wa maji	172,563,200.00	GOT	100
37		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Ifakara	Upanuzi wa miundombinu ya majisafi maeneo ya Lupangalala na Maendeleo	293,944,254.00	GOT	100



Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
38		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Mvomero	Upanuzi wa mradi wa maji katika Kijiji cha Makuyu	321,785,834.80	GOT	20
39		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Mikumi	Upanuzi wa mtandao wa maji kwa mji wa Mikumi	269,641,800.00	GOT	30
40		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	GOT	50
41		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Gairo	Ukarabati wa mfumo wa maji kwa mji wa Gairo	348,329,923.00	GOT	50
42		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Gairo	Ujenzi wa mradi wa Maji Gairo	5,315,612,551.00	GOT	90
43		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Gairo	Ununuzi na ufungaji wa mtambo wa kuchuja chumvi na pampu za kusukuma maji	2,003,837,280.00	GOT	60
44		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Dakawa	Upanuzi wa mradi wa maji wa Dakawa katika maeneo ya Mtakuja	268,755,702.60	GOT	65
45		Uboreshaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Turiani	Upanuzi wa mradi wa maji katika mto wa Divue na Dikukula na upanuzi wa mtandao wa majisafi katika maeneo ya Kichangani, Dunduma-Kisala na Madizini - Mtibwa-Kidudwekutoka chanzo ha Masenge	351,846,500.00	GOT	100
46	Njombe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Makambako	Kujenga kidakio cha maji chenye uwezo wa mita za ujazo 336 kwa siku; ujenzi wa tanki la ardhini lenye mita za ujazo 100; ujenzi wa jengo la kuhifadhia pampu na nyumba ya mlinzi Bwawani; ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 2; kuweka miundombinu ya umeme kwenye pampu ya kusukumia maji na ujenzi wa tanki lenye kuhifadhi maji mita za ujazo 500.	1,568,669,760.00	GOT	60

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
47		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 uwezo wa kuhifadhi maji mita ujazo 260; ukarabati wa tanki la Mdonga lenye mita za ujazo wa 200; upanuzi wa mtandao wa maji wenye urefu wa kilomita 6 na ununuzi wa samani za ofisi.	231,240,646.00	GOT	98
48		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Makete	Ujenzi wa chanzo cha maji (Intake) na ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 9	490,829,056.00	GOT	92
49	Pwani	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kisarawe	Uchimbaji wa visima viwili (2)	70,668,800.00	GOT	100
50		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Kisarawe	Ujenzi wa toleo; kituo cha kusukuma maji kitakachofungwa pampu mbili zenye uwezo wa kusukuma maji mita za ujazo 216 kila moja kwa saa; Ulazaji wa mabomba ya kusafirisha maji yenye urefu wa kilomita 17 kuanzia Kibamba hadi Kisarawe; ulazaji wa mabomba ya kusafirisha maji yenye urefu wa kilomita 14 eneo la viwandani; Ujenzi wa tenki lenye uwezo wa kuhifadhi maji mita za ujazo 6,000, eneo la Mnarani - Kisarawe na Ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa kilomita 29 katika Mji wa Kisarawe na maeneo mengine ya jirani yanayoweza kuhudumiwa na tanki linalojengwa	10,049,788,087.50	GOT	32
51	Ruvuma	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mbinga	Ujenzi wa kitekeo cha maji; ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo 50 na ulazaji wa bomba kuu kutoka Lupembe Intake hadi Mji wa Mbinga	345,220,670.20	GOT	100
52		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Namtumbo	Ujenzi wa tanki la maji lenye mita za ujazo 135; ukarabati wa bomba kuu na ulazaji wa mabomba ya usambazaji maji.	163,886,001.56	GOT	100
53		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Tunduru	Ukarabati wa matanki matatu (3) pamoja na ukarabati mtandao wa usambazaji maji	88,837,480.00	GOT	100

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
54	Shinyanga	Ujenzi wa mabwawa ya majitaka katika mji wa Kahama	Ujenzi wa mabwawa ya majitaka	590,973,500.00	GOT	55
55		Upanuzi wa Mtandao wa Maji kutoka Mradi wa Maji wa Ziwa Victoria kwenda Vijiji vya Ng'homongo, Jimondoli na Kadoto vilivyopo katika Wilaya ya Shinyanga.	Ujenzi wa mfumo wa usambazaji maji katika vijiji vyote 3 wenye urefu wa kilomita 25.74; Ujenzi wa tanki la kuhifadha maji lenye mita za ujazo 150; Ujenzi wa vituo 13 vya kuchotea maji; Ujenzi wa mabirika matatu ya kunyweshea mifugo	458,322,000.00	GOT	100
56	Singida	Uboreshaji wa huduma ya maji kwa mji wa Kiomboi	Kuweka miundombinu ya uzalishaji kwenye kisima kimoja chenye uwezo wa kuzalisha maji cha mita za ujazo 13.250 kwa saa; ulazaji wa bomba kuu la maji lenye 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	GOT	41
57		Uboreshaji wa huduma ya maji kwa mji wa Kiomboi	Upembuzi yakinifu, usanifu na utayarishaji wa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya vyanzo vya maji kwa mji wa Kiomboi	117,961,231.00	GOT	55
58		Uboreshaji wa huduma ya maji kwa mji wa Manyoni	Kuchimba visima viwili (2) vyenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 20 kwa saa pamoja na kufunga miundombinu ya uzalishaji kwenye kisima kimoja chenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 9.950 kwa saa	195,966,258.20	GOT	100
59		Uboreshaji wa huduma ya maji kwa mji wa Manyoni	Kufanya marekebisha kwenye kituo cha kuendesha pampu Kaloleni na kuunganisha kisima kipya kwenye kituo cha kuendesha mitambo kilichopo; kujenga kituo kimoja cha kuendesha visima viwili vya Mito; ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 1.5 kutoka visima vitatu (3) hadi kwenye vituo vya kusukumia maji.	86,548,000.00	GOT	100
60	Songwe	Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Itumba/Isongole	Ujenzi wa chanzo; ukarabati wa bomba kuu lenye urefu wa kilomita 4.7 na ujenzi wa tanki lenye ujazo mita 500	557,070,212.00	GOT	84

Na	Mkoa	Jina la Mradi	Kazi zinazotekelezwa	Gharama za Mradi (Shilingi)	Mfadhili	Hatua iliyofikiwa (asilimia)
61		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji wa Tunduma	Uchimbaji wa Visima viwili (2); uunganishaji wa mfumo wa umeme TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu na ukarabati wa matanki yenye mita za ujazo wa 500 kila moja.	895,675,377.40	GOT	94
62	Tabora	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Sikonge	Ulazaji wa bomba kuu lenye urefu wa Kilomita 5.2; upanuzi wa mtandao wa majisafi kilomita 7; kununua na kufunga dira 200 kwa wateja na ujenzi wa vituo vitatu (3) vya kuchotea maji.	276,999,690.00	GOT	100
63	Tanga	Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Muheza	Ulazaji wa mabomba yenye urefu wa kilomita 16.9 kutoka Pongwe Jijini Tanga hadi Kitisa Wilaya ya Muheza	413,514,893.00	GOT	63
64		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	GOT	60
65		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mombo	Ujenzi wa tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo 90 na ukarabati wa chanzo cha maji	132,144,306.00	GOT	70
66		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Pangani	Ukarabati wa mtandao wenye urefu wa kilomita 1.7; ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji yenye urefu wa kilomita 6.830; ununuzi na ufangaji wa pampu; kununua na kufunga dira za maji 600; ununuzi wa pikipiki 2; kufanya utafiti wa maji ardhini na ukarabati wa chanzo cha maji kilichopo	681,660,332.64	GOT	70
67		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Lushoto	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo wa 650; ujenzi wa chanzo cha maji (intake) eneo la Kindoi; ujenzi wa mabomba ya kusambaza majisafi lenye urefu wa kilomita 3.9; ununuzi wa dira	770,426,888.00	GOT	70
68		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji wa Songe- Kilindi	Uchimbaji wa Visima virefu vitano (5), ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji	322,017,575.00	GOT	100

**B. Fedha Zilizotengwa kwa ajili ya Miradi ya Matokeo ya Haraka (Quickwins) ili Kuboresha Huduma ya Maji katika Miji Midogo**

Na	Jina la Mkoa	Jina la Mji	Makadirio kwa Mwaka 2019/2020	Kazi zitakazotekelezwa
1	Arusha	Monduli	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
2	Arusha	Karatu	300,000,000	Ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji kutoka kisima cha maji cha Tom.
3	Arusha	Loliondo	300,000,000	Ukarabati na upanuzi wa mtandao wa maji safi.
4	Dodoma	Bahi	200,000,000	Upanuzi na Ujenzi wa vituo 15 vya kuchochea maji
5	Dodoma	Kongwa	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
6	Geita	Mbogwe	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
7	Geita	Katoro/Buseresere	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
8	Iringa	Kilolo	200,000,000	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 100, Kuchimba na kulaza bomba kuu kilomita 4 na ununuzi wa dira za maji 600
9	Iringa	Mafinga	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (umaliziaji wa tanki la maji na kuunganisha wateja)
10	Geita	Ushetu	400,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
11	Kagera	Kyerwa	400,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
12	Kagera	Kayanga	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
13	Kagera	Biharamuro	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
14	Kagera	Usanifu Miji ya Bukoba	500,000,000	Usanifu wa kina katika miji ya

<b>Na</b>	<b>Jina la Mkoa</b>	<b>Jina la Mji</b>	<b>Makadirio kwa Mwaka 2019/2020</b>	<b>Kazi zitakazotekelezwa</b>
15	Katavi	Inyonga	300,000,000	Ujenzi wa tanki lenye ujazo wa mita 1000 na ununuzi na ufungaji wa mfumo wa jua
16	Kigoma	Kibondo	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
17	Kigoma	Kakonko	300,000,000	Uchimbaji wa Visima viwili, ununuzi na ufungaji wa pampu na ulazaji wa bomba kuu
18	Kigoma	Uvinza	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
19	Kigoma	Kasulu	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
20	Kilimanjaro	Himo	300,000,000	Upanuzi wa mitandao, ununuzi wa dira za maji na kuunganisha wateja
21	Kilimanjaro	Muungano	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (upanuzi wa mtandao wa maji)
22	Kilimanjaro	Chekereni	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (upanuzi wa mtandao wa maji)
23	Kilimanjaro	Mtakuja	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (upanuzi wa mtandao wa maji)
24	Kilimanjaro	Mserekia	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (upanuzi wa mtandao wa maji)
25	Kilimanjaro	Maendeleo	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (upanuzi wa mtandao wa maji)
26	Lindi	Ruangwa	400,000,000	Ujenzi wa tangi lenye ujazo wa meta 150 na Ununuzi wa Viungio na dira za maji.
27	Lindi	Liwale	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
28	Lindi	Kilwa Masoko	300,000,000	Uchimbaji wa kisima kirefu na ufungaji wa pump katika eneo la Mpara
29	Manyara	Kibaya	300,000,000	Uchimbaji wa visima vitatu, ufungaji wa pampu na ulazaji wa bomba kuu

<b>Na</b>	<b>Jina la Mkoa</b>	<b>Jina la Mji</b>	<b>Makadirio kwa Mwaka 2019/2020</b>	<b>Kazi zitakazotekelezwa</b>
30	Manyara	Mererani	300,000,000	Ujenzi wa matanki mawili yenye jumla ya mita za ujazo 180, na ulazaji wa mabomba ya usambazaji maji.
31	Manyara	Katesh	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
32	Manyara	Magugu	200,000,000	
33	Mara	Tarime	300,000,000	Ukarabati wa chanzo cha Maji katika Mto Nyandurumo
34	Mara	Mugumu	200,000,000	Kukamilisha Ujenzi wa mtambo wa kutibu majisafi katika bwawa la Manchira
35	Mara	Shirati	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
36	Mbeya	Chunya	200,000,000	Uchimbaji wa Visima viwili na uunganishaji wa mfumo wa umeme TANESCO kwenda kwenye nyumba ya pampu
37	Morogoro	Mikumi	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
38	Morogoro	Gairo	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
39	Morogoro	Dakawa	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
40	Mtwara	Mangaka	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
41	Mtwara	Nanyamba	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
42	Njombe	Makete	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
43	Pwani	Kilindoni	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
44	Rukwa	Namanyere	300,000,000	Ufungaji wa mfumo wa umeme kwenye Bwawa la Mfili na ununuzi wa Dira za maji 250

<b>Na</b>	<b>Jina la Mkoa</b>	<b>Jina la Mji</b>	<b>Makadirio kwa Mwaka 2019/2020</b>	<b>Kazi zitakazotekelezwa</b>
45	Ruvuma	Tunduru	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
46	Ruvuma	Mbinga	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
47	Ruvuma	Namtumbo	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
48	Simiyu	Lagangabilili	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
49	Simiyu	Mwanhuzi	200,000,000	Uchimbaji wa visima virefu nane, ununuzi wa pampu na ufungaji wa pampu.
50	Songwe	Itumba/Isongole	200,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
51	Tabora	Sikonge	200,000,000	Kupeleka umeme katika bwawa la Utyatya na upanuzi wa mtandao wa usambazaji maji
52	Tabora	Kaliua	200,000,000	Ujenzi wa mtandao wa majisafi katika maeneo ya kata za Ushokola na Kaliua
53	Tanga	Korogwe	300,000,000	Uboreshaji wa huduma ya maji (ukarabati, ununuzi wa pampu, upanuzi wa mitandao na kuunganisha wateja)
54	Tanga	Kilindi	300,000,000	uchimbaji wa Visima virefu 5, ujenzi wa miundombinu ya usambazaji maji katika Mji wa Songe
55	Tanga	Handeni	200,000,000	Ununuzi wa pampu na ufungaji wa dira za maji 1500.
	<b>Jumla</b>		<b>15,000,000,000</b>	



**Miji Itakayonufaika na Fedha za Mkopo wa Masharti Nafuu kutoka Serikali ya India**

<b>Na.</b>	<b>Miji na Miradi ya Kitaifa</b>
1.	Muheza
2.	Wanging'ombe
3.	Makambako
4.	Kayanga
5.	Songea
6.	Zanzibar
7.	HTM
8.	Njombe
9.	Mugumu
10.	Kilwa Masoko
11.	Geita
12.	Chunya
13.	Makonde
14.	Manyoni
15.	Sikonge
16.	Kasulu
17.	Rujewa
18.	Chato
19.	Singida Mjini
20.	Kiomboi
21.	Mpanda
22.	Chemba
23.	Mafinga
24.	Urambo-Kaliua
25.	Pangani
26.	Ifakara
27.	Rorya/Tarime
28.	Chamwino
29.	Nanyumbu

Fedha Zilizotengwa kwa ajili ya Miradi ya Maji Mijini kwa Mwaka wa Fedha 2019/2020

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
<b>Mradi Namba. 3306: Ujenzi, Ukarabati na Upanuzi wa miradi ya maji katika Miji Mikuu ya Mikoa</b>							
1	Arusha	Arusha jiji	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi na majitaka Jijini Arusha	4,000,000,000	10,000,000,000	14,000,000,000	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 kupitisha majitaka Jijini Dodoma	1,000,000,000	5,000,000,000	6,000,000,000	GoT/Korea
4	Kigoma, Rukwa, Lindi	Sumbawanga, Lindi & Kigoma	Kujenga miundombinu ya majisafi na usafi wa mazingira katika miji ya Kigoma, Sumbawanga na Lindi	1,000,000,000	4,000,000,000	5,000,000,000	GoT/ EU/ KfW
5	Kilimanjaro	Moshi	Kupanua mtandao wa kupitisha majitaka katika Manispaa ya Moshi.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
6	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
7	Lindi	Lindi	Kujenga miundombinu ya majisafi katika maeneo ya Ng'apa na Mwitero katika Mji wa Lindi	1,500,000,000	0	1,500,000,000	GoT
8	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
9	Manyara	Babati	Kujenga miundombinu ya majisafi katika Mji wa Babati	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
10	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

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
11	Mtwara	Mtwara	Kujenga mradi wa maji kutoka Mto Ruvuma hadi Manispaa ya Mtwara-Mikindani, vikiwemo vijiji vilivyopo pembezoni mwa bomba kuu	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
12	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	5,000,000,000	7,000,000,000	GoT/ EIB & AFD
13	Mwanza	Nansio, Geita & Sengerema	Kujenga na kukarabati miundombinu ya majisafi na usafi wa mazingira kutoka Ziwa Victoria (Awamu ya Pili) kwa miji ya Geita, Sengerema (Nyampande) na Nansio	300,000,000	0	300,000,000	EIB/ AfDB
14	Singida	Singida	Kukarabati na kupanua mtandao wa majisafi katika Mji wa Singida	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
15	Iringa	Iringa	Kukarabati na kupanua mtandao wa majitaka katika Mji wa Iringa	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
16	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
17	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
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>20,800,000,000</b>	<b>35,000,000,000</b>	<b>55,800,000,000</b>	

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
<b>Mradi Namba. 3307: Ujenzi, Ukarabati, na Upanuzi wa Miradi ya maji katika Miji Mikuu ya Wilaya, Miji Midogo na Miradi ya Kitaifa</b>							
18	Arusha	Longido	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Longido	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
19	Dodoma	Chamwino	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Chamwino	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
20	Geita	Chato	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Chato	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
21	Iringa	Ilula	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Ilula	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
22	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
23	Mara	Bunda	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Bunda	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
24	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
25	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
26	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
27	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
28	Shinyanga	Kahama	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Kahama	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
29	Shinyanga	Kahama	Ujenzi wa mtandao wa majitaka katika Mji wa Kahama.	500,000,000	0	500,000,000	GoT
30	Simiyu	Maswa	Kukarabati mfumo wa maji katika maeneo yanayopata huduma kutoka mradi wa kitaifa wa Maswa	500,000,000	0	500,000,000	GoT
31	Singida	Kiomboi	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Kiomboi	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
32	Tabora	Urambo/ Kaliua	Kujenga mfumo wa maji kutoka Mto Malagarasi kwenda miji ya Kaliua na Urambo	100,000,000	0	100,000,000	GoT
33	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
34	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
35	Tanga	Muheza	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Muheza.	700,000,000	0	700,000,000	GoT
36	Tanga	Pangani	Ujenzi wa mfumo wa maji katika mji wa Pangani.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
37	Kilimanjaro, Tanga, Arusha na Mara	Miji ya Mipakani	Ujenzi wa mfumo wa majisafi katika miji ya mipakani ya Holili, Horohoro, Namanga na Sirari	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
38	Mikoa Yote	Miji 28	Ujenzi na upanuzi wa mfumo wa majisafi katika Miji 29 (Muheza, Wanging'ombe, Kayanga, Makonde, Njombe, Makambako, HTM, Manyoni, Songea, Sikonge, Chunya, Kasulu,	1,000,000,000	13,000,000,000	14,000,000,000	GoT/ India

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
			Kilwa Masoko, Rujewa, Mugumu, Geita, Chato, Zanzibar, Singida Mjini, Kiomboi, Mpanda, Chemba, Mafinga, Urambo-Kaliua, Pangani, Ifakara, Rorya/Tarime na Chamwino)				
39	Miji Mkuu ya Wilaya na Miji Midogo	Miji Mingi	Kuboresha huduma ya maji kupitia miradi ya matokeo ya haraka katika Miji 54 ya Wilaya na miji midogo	15,000,000,000	0	15,000,000,000	GoT
40	Kagera, Kilimanjaro, Tanga, Arusha & Mara	Miji Mingi	Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya Rusumo, Holili, Horohoro, Namanga, Mtukula and Sirari	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
41	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, Kondo, Geita, Buseresere, Katoro, Mbogwe, Ushirombo, Nyang'wale na Rusungu.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
42	Miji Midogo, Miji Mkuu ya Wilaya na Miradi ya Kitaifa	Miji midogo, Miji Mkuu ya Wilaya na Miradi ya Kitaifa	Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu wa kina na kuandaa makabrasha ya zabuni kwa ajili ya miradi ya majitaka katika miji midogo, miji mkuu ya Wilaya na Miradi ya kitaifa	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>41,300,000,000</b>	<b>28,000,000,000</b>	<b>69,300,000,000</b>	

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
<b>Mradi Na. 3309: Kuboresha huduma za Maji katika Makao Makuu ya Mikoa Mipya</b>							
43	Simiyu	Bariadi	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Bariadi	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
44	Geita	Geita	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Geita	1,100,000,000	0	1,100,000,000	GoT
45	Katavi	Mpanda	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Mpanda	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GoT
46	Njombe	Njombe	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Njombe	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GOT
47	Songwe	Vwawa	Kuboresha mfumo wa maji katika mji wa Vwawa/ Mlowo.	1,000,000,000	0	1,000,000,000	GOT
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>5,100,000,000</b>	<b>0</b>	<b>5,100,000,000</b>	
<b>MRADI NA. 3340: Mradi wa Maji Masasi – Nachingwea</b>							
48	Mtwara	Masasi	Ujenzi wa mtambo wa kutibu majisafi katika mradi wa Masasi/Nachingwea.	1,500,000,000	0	1,500,000,000	GoT
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>1,500,000,000</b>	<b>0</b>	<b>1,500,000,000</b>	
<b>MRADI NA. 3342: Mradi wa Maji Kahama – Nzega –Igunga- Tabora</b>							
49	Tabora	Tabora, Nzega & Igunga	Kuanza ujenzi wa mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria kwenda miji ya Tabora, Nzega na Igunga na Vijiji 89 vitakavyopitiwa katika bomba kuu.	500,000,000	23,000,000,000	23,500,000,000	GoT/ INDIA
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>500,000,000</b>	<b>23,000,000,000</b>	<b>23,500,000,000</b>	
<b>MRADI NAMBA 3403: Mradi wa Kutoa Maji toka Ziwa Victoria hadi miji ya Kahama/Shinyanga</b>							
50	Shinyanga	Kagongwa & Isaka	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Kagongwa na Isaka.	4,000,000,000	0	4,000,000,000	GoT

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
51	Mwanza	Kwimba, Malampaka, Sumve	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Malampaka, Sumve na Malya	200,000,000	0	200,000,000	GoT
52	Simiyu	Mwanhuzi & Bariadi,	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Busega, Bariadi, Lagangabilili na Mwanhuzi	3,000,000,000	16,510,000,000	19,510,000,000	GoT/ KFW/ GCF
53	Shinyanga	Mwadui	Kujenga mradi wa kutoa maji Ziwa Victoria hadi miji ya Mwadui, Kishapu, Kolandoto na Maganzo	100,000,000	0	100,000,000	GoT
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>7,300,000,000</b>	<b>16,510,000,000</b>	<b>23,810,000,000</b>	
<b>MRADI NAMBA. 3437. Kuboresha Huduma za Maji na Usafi wa Mazingira Jijini Dar es Salaam</b>							
54	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kukarabati miundombinu ya usambazaji maji ili kupunguza upotevu wa maji katika Jiji la Dar es Salaam	2,000,000,000	0	2,000,000,000	GoT
55	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga na ukarabati mtandao wa usambazaji maji katika maeneo ya jiji la Dar es Salaam	0	2,000,000,000		India
56	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga mitandao ya kusambaza maji katika maeneo ambayo hayana huduma hiyo katika Jiji la Dar es Salaam	3,000,000,000	20,000,000,000	23,000,000,000	GoT/ World Bank
57	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kulipa madeni ya mradi wa Bomba kuu la kutoka Ruvu chini hadi matanki ya Chuo cha Ardhi.	1,500,000,000	0	1,500,000,000	GoT
58	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Jangwani	2,000,000,000	8,000,000,000		GoT/ SOUTH KOREA
59	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Mbezi Beach	2,000,000,000	9,000,000,000		GoT/ AFD/ WB



Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
60	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga miundombinu ya mfumo wa majitaka eneo la Kurasini	1,000,000,000	4,000,000,000		GoT/ AFD/ SOUTH KOREA/ WB
61	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Ujenzi wa dampo la taka ngumu Jijini Dar es Salaam.	1,000,000,000	2,000,000,000	3,000,000,000	GoT/WB
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>12,500,000,000</b>	<b>45,000,000,000</b>	<b>57,500,000,000</b>	
<b>Mradi Na. 3438. Mradi wa Ujenzi wa Bwawa la Kidunda</b>							
62	Dar es Salaam	Dar es Salaam	Kujenga barabara ya Kidunda (76 km)	3,000,000,000	0	3,000,000,000	GoT
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>3,000,000,000</b>	<b>0</b>	<b>3,000,000,000</b>	
<b>Mradi Na. 3439. Mradi wa Maji wa Kimbiji na Mpera</b>							
63	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/ Basket
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>3,000,000,000</b>	<b>0</b>	<b>3,000,000,000</b>	
<b>Mradi Namba. 6275: Kujenga Uwezo wa Wizara na Mamlaka za maji kutekeleza WSDP</b>							
64	MOWI	MOWI	Kugharamia ufuatiliaji wa utekelezaji wa WSDP katika Mamlaka za Maji	300,000,000	0	300,000,000	
65	MOWI	MOWI	Kuwajengea uwezo watumishi 20 wa Idara ya Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira	227,000,000	90,000,000	317,000,000	
66	MOWI	MOWI	Ununuzi wa vitendea kazi na vifaa vya ofisi kwa Usambazaji Maji na Usafi wa Mazingira	90,000,000	100,000,000	190,000,000	
67	MOWI	MOWI	Kuzipatia mamlaka za miji ya wilaya na miji midogo magari na vitendea kazi vingine	800,000,000	300,000,000	1,100,000,000	
68	MOWI	MOWI	Kujengea uwezo wa mamlaka za maji katika maandalizi na usimamizi wa miradi	500,040,000	0	500,040,000	

Na.	Mkoa	Mji	Jina la Mradi/Kazi	Fedha za Ndani	Fedha za Nje	Jumla	Jina la Mfadhili
69	MOWI	MOWI	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	3,451,960,000	0	3,451,960,000	
70	MOWI	MOWI	Kufanya ukaguzi wa utoaji huduma kwa Mamlaka za maji mijini	50,000,000	0	50,000,000	
<b>Jumla ya Mradi</b>				<b>5,419,000,000</b>	<b>490,000,000</b>	<b>5,909,000,000</b>	
<b>JUMLA - MIRADI YA MAJI MIJINI</b>				<b>100,419,000,000</b>	<b>148,000,000,000</b>	<b>248,419,000,000</b>	

**Mchanganuo wa Fedha za Mfuko wa Taifa wa Maji Zilizotumwa Kwenye Halmashauri, Mamlaka za Majisafi na Usafi wa Mazingira na Miradi Inayosimamiwa Moja kwa Moja na Wizara Hadi Mwezi Aprili, 2019**

**A: Halmashauri**

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
ARUSHA	Arusha DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Loovilukuny	41,555,304.00
		Mradi wa maji Ngaramtoni	16,499,784.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>58,055,088.00</b>
	Longido DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Naadare	145,939,530.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Mairowa	440,024,500.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>585,964,030.00</b>
	Ngorongoro DC	Ukarabati wa bwawa la Osinoni Earthdam	216,710,540.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>216,710,540.00</b>
	Meru DC	Mradi wa maji wa Nshupu	35,645,900.00
		Mradi wa maji Majengo	64,447,300.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>100,093,200.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Arusha</b>		<b>960,822,858.00</b>	
DAR ES SALAAM	Temeke MC	Ujenzi wa Mradi wa maji wa Mamboleo B na Mabatini	80,484,339.86
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>80,484,339.86</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Dar es Salaam</b>		<b>80,484,339.86</b>
DODOMA	Kondoa TC	Ujenzi wa Mradi wa Maji katika Mtaa wa Wisikwantisi	251,045,826.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>251,045,826.00</b>
	Chemba DC	Kufunga Transfoma Katika Mradi wa maji Chemba	18,728,603.23
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Daki	61,641,937.40
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>80,370,540.63</b>
	Mpwapwa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kibakwe	37,718,936.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Iyoma	120,814,300.00
		Mradi wa Maji wa Kidenge - Luhundwa - Mpwanila	176,024,140.00
		Mradi wa maji wa Bumila	303,879,609.99
		Mradi wa Maji wa Iramba	74,591,605.50
		Ukarabati wa mradi wa maji wa Lukole/Kingiti	184,098,936.64
<b>Jumla ndogo</b>		<b>897,127,528.13</b>	
Kongwa DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Machenje	68,573,893.92	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
		Mradi wa uchimbaji wa visima 3	82,588,200.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji Kijiji cha Matongoro	54,609,422.37
		Ujenzi wa mradi wa maji katika kijiji cha Vihingo	241,532,253.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>447,303,769.29</b>
	Chamwino DC	Utafiti na Uchimbaji wa visima 14	175,100,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>175,100,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Dodoma</b>		<b>1,850,947,664.05</b>
GEITA	Chato DC	Mradi wa ununuzi na ufungaji wa Pampu 35 za mkono	137,973,500.00
		Mradi wa usambazaji wa mabomba kwenye ujenzi wa mradi wa maji wa Imalabupima	422,694,098.46
		Mradi wa Maji katika vijiji vya Imalabupina na Ichwankima	172,359,823.72
		Ufungaji wa umeme katika mradi wa Imalabupina na Ichwankima	76,298,202.33
		Usimamizi wa miradi ya maji ya Ichwankima, Imalabupima na Mnekezi	30,621,739.72
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>839,947,364.23</b>
	Nyang'whale DC	Mradi wa Usambazaji wa mabomba katika mradi wa maji wa Nyamtukuza (Kitonga, Ikangala, Kharumwa, Izunya, Kayenze na Bukwimba)	2,215,808,310.02
		Construction of Nyamtukuza <i>Intake, Rising Main, 680m3 Water Storage Tank and Gravity Main</i> to the Villages of Kakora and Nyarubele	50,712,830.56
		Ujenzi wa miundombinu ya kusambaza maji katika vijiji vya Ikangala, Kharumwa na Izunya	160,916,775.00
		Ununuzi wa mabomba kwa ajili ya ujenzi wa mradi wa maji wa Kakora na Nyarubele	447,721,079.40
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>2,875,158,994.98</b>
	Geita DC	Kupeleka umeme katika mradi wa maji wa Chankorongo	99,490,715.15
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>99,490,715.15</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Geita</b>		<b>3,814,597,074.36</b>
	IRINGA	Mafinga TC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Bumilayinga
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>75,900,265.00</b>	
Mufindi DC		Ujenzi wa mradi wa maji wa Sawala-Mtwango-Lufuna-Kibao	50,000,000.00
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>50,000,000.00</b>	
Kilolo DC		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Ilambo	65,520,071.12
		Mradi wa Maji wa Kitelewasi - Lundamatwe	387,601,042.80
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>453,121,113.92</b>	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Iringa MC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Ulonge	277,031,163.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>277,031,163.00</b>
	Iringa DC	Usimamizi wa ujenzi wa Mradi wa maji wa Pawaga Lot II, Pawaga Lot I	22,420,336.00
		Pawaga -Mlenge Lot I	700,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>722,420,336.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Iringa</b>		<b>1,578,472,877.92</b>	
KAGERA	Karagwe DC	Ujenzi wa Mradi wa maji wa chabuhora	148,000,000.00
		Mradi wa maji wa Kigorogoro	95,087,096.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Nyakakika	82,144,169.54
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kayungu	51,150,240.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Chamchuzi	442,549,170.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>818,930,675.54</b>
	Bukoba MC	Upanuzi wa Mradi wa Maji wa Bushaga/Bunkango	142,742,740.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>142,742,740.00</b>
	Ngara DC	Mradi wa Maji wa Muhweza/Murugarama	55,113,256.00
		Mradi wa Maji wa Mbuba	103,953,617.00
		Usimamizi wa miradi ya maji ya Muhweza/Murugarama, Mbuba & Mukubu	21,742,480.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Mukubu	28,086,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>208,895,353.00</b>
	Kyerwa DC	Ukarabati wa mradi wa maji wa Mabira	125,395,480.00
		Kufanya upembuzi yakinifu, usanifu, na utayarishaji wa makabrasha kwa ajili ya ujenzi wa mradi wa maji Kyerwa	220,200,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>345,595,480.00</b>
	Bukoba DC	Mradi wa maji wa Kibirizi	77,845,555.00
		Mradi wa Maji Lukindo	91,277,947.39
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>169,123,502.39</b>
	Muleba DC	Mradi wa Maji Ruhanga	43,671,130.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>43,671,130.00</b>
	Misenyi DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Kibeo	146,743,000.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Ruzinga	43,509,980.00
<b>Jumla ndogo</b>		<b>190,252,980.00</b>	
Biharamulo DC	Utafiti na Uchimbaji wa visima virefu 10 katika Kijiji cha Kikoma	185,682,000.00	
<b>Jumla ndogo</b>		<b>185,682,000.00</b>	
<b>Jumla - Mkoa wa Kagera</b>		<b>2,104,893,860.93</b>	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
KATAVI	Nsimbo DC	Mradi wa ununuzi na ufungaji wa mfumo wa nishati ya jua katika mradi wa maji wa Nduwi	54,201,400.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Inteka B	109,681,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>163,882,400.00</b>
	Mpimbwe DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mirumba	314,767,100.60
		Mradi wa Maji Kijiji cha Kashishi.	226,660,820.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>541,427,920.60</b>
	Mpanda DC	Mradi wa Maji wa Solar - Mwese	180,802,000.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kabungu	201,965,710.29
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>382,767,710.29</b>
	Mlele DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mapili	63,266,762.16
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kamsisi	84,213,189.80
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>147,479,951.96</b>
	Mpanda MC	Mradi wa uchimbaji wa visima 7	48,173,000.00
			<b>48,173,000.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Katavi</b>		<b>1,283,730,982.85</b>	
KIGOMA	Uvinza DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Nguruka	362,033,581.82
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>362,033,581.82</b>
	Kasulu DC	Mradi wa maji wa Rungwe mpya	97,692,116.40
		Mradi wa maji wa Bulimanyi & Nyamugali	216,549,920.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>314,242,036.40</b>
	Kibondo DC	Mradi wa maji Mukabuye	538,507,375.44
		Ujenzi wa Mradi wa maji Kibondo Mjini	125,497,150.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Mabamba/Mkarazi	300,000,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>964,004,525.44</b>
	Buhigwe DC	Ukarabati wa mradi wa Maji wa Kasumo	122,758,320.50
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>122,758,320.50</b>	
<b>Jumla - Mkoa wa Kigoma</b>		<b>1,763,038,464.16</b>	
KILIMANJARO	Rombo DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Shimbi Mashariki	316,548,700.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Leto	351,142,160.70
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>667,690,860.70</b>
	Moshi DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji Korini	135,675,150.00
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>135,675,150.00</b>	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Same DC	Ujenzi wa mradi wa maji vijiji vya Ntenga, Mvango na Muheza	1,357,394,344.16
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,357,394,344.16</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Kilimanjaro</b>		<b>2,160,760,354.86</b>
LINDI	Lindi MC	Usimamizi wa Miradi ya maji katika Halmashauri ya Manispaa ya Lindi	48,012,760.00
			72,019,140.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Mkanga	135,247,950.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>255,279,850.00</b>
	Liwale DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Ndunyungu lot 2 na ujenzi wa mradi wa maji wa Kipule - Mkonganage	189,508,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>189,508,000.00</b>
	Lindi DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Namangale	24,300,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>24,300,000.00</b>
	Ruangwa DC	Mradi wa Maji katika Kijiji cha Namilema	33,109,177.00
		Mradi wa Maji kujiji cha Chienjele	85,444,574.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>118,553,751.00</b>
	Nachingwea DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mtua	45,969,500.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>45,969,500.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Lindi</b>		<b>633,611,101.00</b>
MARA	Rorya DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Utegi	69,734,826.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Gabimori	43,053,858.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Kinesi	113,569,025.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>226,357,709.00</b>
	Serengeti DC	Mradi wa uchimbaji wa visima 4 katika kijiji cha Busawe	142,308,000.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Rungabure	32,358,600.20
		Upanuzi wa Mradi wa Maji wa Mbalibali	292,805,243.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Motukeri	169,271,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>636,742,843.20</b>
	Bunda DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji katika kijiji cha Nyang'aranga/Mugeta	40,284,775.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kinyambwiga	123,042,500.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Bulamba	64,416,381.80
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Nyamatoke	18,175,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>245,918,656.80</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mara</b>		<b>1,109,019,209.00</b>

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)	
MANYARA	Hanang' DC	Ujenzi wa Mradi wa maji wa Endasaboghechan	40,961,057.12	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Endagaw - Gindagu	157,463,457.44	
		Uchimbaji wa Kisima cha Maji Endagaw - Gidangu	27,035,000.00	
		Mradi wa uwekaji wa pampu na mifumo ya nishati ya jua katika Vijiji vya Dawar, Dumbeta, Hirbadaw na Wandela/Gidika	35,112,000.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>260,571,514.56</b>
	Kiteto DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Ostet	44,342,680.80	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Wezamtima	36,129,500.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kinua	21,695,256.70	
		Mradi wa maji wa Amei	30,801,806.05	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>132,969,243.55</b>
	Mbulu DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mongahay - Tumati	124,489,000.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>124,489,000.00</b>
	Babati TC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Imbilili	36,948,691.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>36,948,691.00</b>
	Babati DC	Mradi wa Maji katika Vijiji vya Ufana-Diffir na Waalahu	102,195,500.00	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Galapo	153,195,000.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>255,390,500.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Manyara</b>			<b>810,368,949.11</b>	
MBEYA	Rungwe DC	Mradi wa maji Masoko skimu ya Kigange	107,564,725.05	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Masoko & Lufumbi	580,220,758.62	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa masoko Skimu ya Mbaka	122,407,000.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa masoko Skimu ya Bulongwe	673,836,006.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Simike	84,744,000.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Masoko group skimu ya Ikama na Itagata	114,400,770.85	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Nyandege	47,892,603.94	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>1,731,065,864.46</b>
	Mbeya DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Swaya - Lupeta	35,312,000.00	
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Izumbwe/Iwindi/Mwashiwawala	327,565,735.00	
<b>Jumla ndogo</b>			<b>362,877,735.00</b>	



Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Kyela DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Ndola-Lugombo	108,957,660.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>108,957,660.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mbeya</b>		<b>2,202,901,259.46</b>
MOROGORO	Ulanga DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Malinyi, Kipingo na Makerere	110,000,000.00
		Mradi wa Uchimbaji wa Visima 27	248,566,500.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>358,566,500.00</b>
	Kilosa DC	Mradi wa Maji Kidodi	161,279,450.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>161,279,450.00</b>
	Morogoro DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mkulazi	162,648,800.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kisaki kituoni	328,817,021.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kifindike	263,386,500.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kisaki-Gomelo	200,490,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>955,342,321.00</b>
	Gairo DC	Ujenzi wa Miundombinu ya Maji katika Kijiji cha Italagwe	247,430,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>247,430,000.00</b>
	Mvomero DC	Mradi wa maji wa Masimba	266,345,661.75
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>266,345,661.75</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Morogoro</b>		<b>1,988,963,932.75</b>	
MTWARA	Mtwara DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kilambo	20,496,256.97
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Msanga Mkuu	70,667,249.77
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Nanyamba-Maranje	93,971,325.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Chipingo, Namyomyo, Manyuri, Mnavila na Mkaliwata	630,211,250.00
		Mradi wa maji Nanyamba-Mbembaleo	128,570,225.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>943,916,306.74</b>
	Masasi DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mpindimbi - Shauri moyo	148,862,545.10
		Mradi wa maji wa Mwena-Liloya	764,448,876.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Mkululum - Majembe	41,429,952.15
		Mradi wa maji wa Makong'onda - Rivango	311,615,861.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Chipingo, Namyomyo, Manyuri, Mnavila na Mkaliwata	564,384,765.98
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mpeta	8,170,000.00

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Chiungu	19,381,500.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Nagaga - Milewe	16,949,706.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,875,243,206.23</b>
	Tandahimba DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mkwiti Lot I	686,032,060.66
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>686,032,060.66</b>
	Nanyumbu DC	Usanifu wa mabwawa 5 katika Halmashauri ya Nanyumbu	102,925,500.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>102,925,500.00</b>
	Newala DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Vijiji vya Miyuyu na Mnima Lot - 2	1,048,084,892.80
		Ujenzi wa Mradi wa Maji Vijiji vya Miyuyu na Mnima Lot - 6	384,419,586.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji Vijiji vya Miyuyu na Mnima Lot - 1	385,441,254.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,817,945,732.80</b>
	Mtwara MC	Mradi wa maji Naliendele	100,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>100,000,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mtwara</b>		<b>5,526,062,806.43</b>
MWANZA	Ukerewe DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Malegeya	30,605,654.00
		Ujenzi wa mradi wa Maji wa Busunda, Mahande, Namasabo na Muhula	200,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>230,605,654.00</b>
	Mwanza CC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Lwanhima	983,815,271.50
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>983,815,271.50</b>
	Buchosa DC	Mradi wa maji wa Luchili Nyakasungwa-Igwanzozu	374,118,000.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Itumbili - Nyakaliro	157,151,846.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>531,269,846.00</b>
	Ilemela MC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Nyamwilolelwa	148,879,798.00
		Ujenzi wa Chanzo cha Maji cha Igombe, Rising Main na Tenki - Ilemela MC	334,048,626.56
		Mradi wa maji Kahama na Nyamadoke	53,444,375.20
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>536,372,799.76</b>
	Kwimba DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Isunga - Kadashi	104,505,746.08
		Usimamizi wa miradi ya maji ya Nyambiti na Isunga	80,211,093.79
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Igumangobo	99,972,906.00
		Ujenzi wa mradi wa maji Igunguhya - Nyanhiga	113,541,960.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>398,231,705.87</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Mwanza</b>		<b>2,680,295,277.13</b>	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)	
NJOMBE	Njombe TC	Ujenzi wa mradi wa maji Itupila - Lot 1	382,527,140.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Igongwe Lot 1	244,916,080.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Igongwe Lot 4	448,525,980.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Lugenge - Kisilo - Utalingolo Lot 1	79,285,000.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>1,155,254,200.00</b>
	Wanging'ombe DC	Ukarabati wa mradi wa maji wa Kipengere	68,503,603.18	
		Ujenzi wa Bwawa la maji katika kijiji cha Wanging'ombe	219,020,134.18	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>287,523,737.36</b>
	Njombe DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji katika kijiji cha Kidegembye	577,965,500.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>577,965,500.00</b>
	Makete DC	Ukarabati wa mradi wa maji wa Bulongwa	273,122,800.00	
		Mradi wa Maji Kisinga	96,733,981.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>369,856,781.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Njombe</b>			<b>2,390,600,218.36</b>
PWANI	Kibiti DC	Mradi wa uchimbaji wa visima 12 katika Vijiji vya Nyamisati, Mtunda, Mchungu, Mlanzi, Nyakinyo, Mahege, Mjawa, Bumbansoro, Ruma, Migawa / Ngulakula, Kivinja na Kilulatambwe	299,726,549.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>299,726,549.00</b>
	Kisarawe DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Kiluvya "A"	34,812,565.25	
		Usimamizi wa miradi ya maji ya Chole, Kwala, Vikumburu na Kiluvya	27,600,000.00	
		Uchimbaji wa kisima kimoja katika Kijiji cha Kiwete	18,956,700.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>81,369,265.25</b>
	Kibaha TC	Mradi wa Maji wa Muheza	62,939,235.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>62,939,235.00</b>
	Mafia DC	Mradi wa maji Jibondo	429,974,000.00	
		Usimamizi wa mradi wa maji Jibondo	37,370,600.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>467,344,600.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Pwani</b>			<b>911,379,649.25</b>	
RUKWA	Sumbawanga DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Laela Mjini	36,615,201.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kizungu	245,795,770.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Sakalilo	273,451,194.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>555,862,165.00</b>

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Sumbawanga MC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Sambulwa - Mtipe	768,329,565.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>768,329,565.00</b>
	Nkasi DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Kabwe	241,097,600.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>241,097,600.00</b>
	Kalambo DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji Mambwekenya	316,868,772.08
		Ujenzi wa Mradi wa Maji Myunga	148,813,340.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kilewani	150,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>615,682,112.08</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Rukwa</b>		<b>2,180,971,442.08</b>	
RUVUMA	Madaba DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mahanje	270,054,700.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji ya mtiririko - Lilondo	186,042,391.00
		Mradi wa Maji Katika Kijiji cha Maweso	113,245,524.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>569,342,615.00</b>
	Mbinga DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mabuni	136,496,500.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Litumbandyosi	58,781,700.00
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kagugu	107,127,126.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>302,405,326.00</b>
	Namtumbo DC	Mradi wa maji wa Luhimbalilo - Naikesi	536,517,207.60
		Mradi wa Maji wa Kumbara - Litola	175,934,351.11
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>712,451,558.71</b>
	Nyasa DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Liparamba	94,719,343.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Tingi	244,585,656.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>339,304,999.00</b>
	Tunduru DC	Mradi wa maji Matemanga	77,712,800.00
		Mradi wa maji Matemanga	73,469,600.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>151,182,400.00</b>
	Songea MC	Mradi wa Ufungaji wa Mfumo wa umeme wa nguvu ya jua katika Mradi wa maji wa Mitendewawa	50,249,200.00
		Ujenzi wa mradi wa maji Ruhila Kati	109,024,836.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>159,274,036.00</b>
Mbinga TC	Ujenzi wa mradi wa maji Kagugu	349,699,501.80	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
		Ujenzi wa mradi wa maji Maganagana	137,107,470.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>486,806,971.80</b>
	Songea DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Luyeleha	162,188,640.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>162,188,640.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Ruvuma</b>		<b>2,882,956,546.51</b>
SINGIDA	Ikungi DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji wa Ntewa	126,179,465.00
		Ukarabati wa Mradi wa Maji wa Ulyampiti	139,073,030.00
		Ukarabati wa Miradi ya Maji katika Vijiji vya Muhintiri na Nkhoiree	65,275,004.00
		Uwekaji wa mfumo wa umeme katika mradi wa maji wa Ulyampiti	59,987,994.67
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>390,515,493.67</b>
	Itigi DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji wa Sanjaranda	45,666,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>45,666,000.00</b>
	Manyoni DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Kintinku-Lusilile	360,312,215.43
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>360,312,215.43</b>
	Mkalama DC	Mradi wa maji Bumanga	90,545,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>90,545,000.00</b>
	Singida DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Ngamu	179,841,500.00
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mtinko	198,787,000.00
	<b>Jumla ndogo</b>		<b>378,628,500.00</b>
	Singida MC	Mradi wa Uchimbaji wa Visima katika vijiji vinne (4)	77,620,400.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>77,620,400.00</b>
	Manyoni MC	Ununuzi wa Pampu ya Maji kwa ajili ya Mji wa Manyoni	17,347,475.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>17,347,475.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Singida</b>		<b>1,360,635,084.10</b>
	SHINYANGA	Kahama TC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Zongomera
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>248,029,000.00</b>	
Shinyanga DC		Ujenzi wa Mradi wa Maji vijiji vya Masengwa, Ilobashi & Bubale	544,506,938.50
		Ununuzi wa mabomba na viungio vyake	100,000,000.00
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>644,506,938.50</b>	
Kishapu DC		Mradi wa Maji Bomba katika Kijiji cha Ikonongo	134,595,225.00
<b>Jumla Ndogo</b>		<b>134,595,225.00</b>	
<b>Jumla - Mkoa wa Shinyanga</b>		<b>1,027,131,163.50</b>	

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)	
SIMIYU	Itilima DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mwalushu	264,966,500.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Lagangabilili	309,839,063.20	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mwamapalala	86,349,984.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>661,155,547.20</b>
	Bariadi TC	Mradi wa Maji wa Sanungu na Mahina Mitaa	71,634,172.50	
		Mradi wa Uchimbaji wa visima 9	94,663,428.22	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>166,297,600.72</b>
	Busega DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Kiloleli	365,988,800.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>365,988,800.00</b>
	Meatu DC	Upanuzi wa mtandao wa mabomba katika vijiji vya malugala na Mwakipugila	62,370,100.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>62,370,100.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Simiyu</b>			<b>1,255,812,047.92</b>	
SONGWE	Mbozi DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Itewe-Itaka	198,775,316.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa lyula	410,676,703.34	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>609,452,019.34</b>
	Tunduma TC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Namole-Nsanzya - Chiwezi	384,540,562.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>384,540,562.00</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Songwe</b>			<b>993,992,581.34</b>	
TABORA	Igunga DC	Mradi wa Uchimbaji wa visima vitatau (3) katika Vijiji vya Mwamloli, Mwakabuta na Magungu	87,025,000.00	
		Mradi wa Uchimbaji wa visima 4 katika Vijiji vya Mwamala na Nguriti	43,542,000.00	
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Isenengeja	182,355,239.14	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>312,922,239.14</b>
	Tabora DC	Ukarabati wa Mradi wa Maji wa Igalula	76,937,475.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>76,937,475.00</b>
	Nzega DC	Mradi wa uchimbaji wa visima (14) katika Vijiji vya Mihama, Ubinga, Gulumuni, M/Itobo, Kaloleni, Nongu, Ndekeli, Mogwa, Mambali, Mbutu, K/Nhalanga, Semembela, Bulunde na Wela II	154,392,630.00	
		Ukarabati wa Mradi wa Maji wa Mahene	148,830,686.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>303,223,316.00</b>
	Tabora MC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Kabila	570,138,800.00	
<b>Jumla - Tabora MC</b>			<b>570,138,800.00</b>	
<b>Jumla - Mkoa wa Tabora</b>			<b>1,263,221,830.14</b>	
TANGA	Mkinga DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Doda	166,122,235.40	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>166,122,235.40</b>
	Pangani DC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Mtonga	277,837,157.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>277,837,157.00</b>

Mkoa	Halmashauri	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)	
	Lushoto DC	Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Mlola/Lwandai	98,243,000.00	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji wa Gologolo	32,350,000.00	
		Mradi wa maji wa Shume-Manolo-Madala	521,480,550.65	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>652,073,550.65</b>
	Tanga CC	Mradi wa Maji wa Kirare, Mapojoni na Mwarongo	68,737,000.00	
	<b>Jumla Ndogo</b>			<b>68,737,000.00</b>
	Mkinga DC	Ujenzi wa Mradi wa maji wa Parungu - Kasera	225,402,935.00	
		Ujenzi wa bwawa mradi wa maji kijiji cha Mwakijembe	341,839,110.00	
		Ujenzi wa bwawa katika kijiji cha Doda	23,078,236.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>590,320,281.00</b>
	Kilindi DC	Ujenzi wa Bwawa na Miundombinu ya Kusambaza Maji katika vijiji vya Balang'a/jungu na Lekitinge	323,102,500.00	
		Ujenzi wa mradi wa maji wa Kwinji/Muongano	182,775,648.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>505,878,148.00</b>
	Muheza DC	Mradi wa kulaza mabomba kutoka Pongwe katika Jiji la Tanga hadi Kitisa katika Halmashauri ya Muheza.	138,279,770.28	
		Mradi wa uboreshaji huduma ya maji katika Mji wa Muheza	240,688,140.00	
		Ujenzi wa Mradi wa Maji katika Kijiji cha Uмба	151,967,000.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>530,934,910.28</b>
	Korogwe TC	Ujenzi wa mradi wa maji wa Msambazi	160,351,100.00	
	<b>Jumla ndogo</b>			<b>160,351,100.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Tanga</b>			<b>2,952,254,382.33</b>
<b>Jumla – Fedha zilizotumwa katika Halmashauri</b>			<b>47,767,925,957.40</b>	

**B. Mamlaka za Majisafi na Usafi Wa Mazingira**

Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
ARUSHA	Arusha WSSA	Ujenzi wa mradi wa maji kutoka katika Kisima cha Kwatom kwa ajili ya Mji wa Karatu	45,783,464.50
		Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka	25,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>70,783,464.50</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Arusha</b>		<b>70,783,464.50</b>
DAR ES SALAAM	Dar es Salaam WSSA	Ujenzi mtambo wa kusukuma maji ( <i>Booster pumping station</i> ) na bomba kuu kutoka Kibamba hadi Kisarawe, mabomba ya kusambaza maji na tanki la kuhifadhi maji mjini Kisarawe	807,468,213.13
		Malipo ya fidia kwa wananchi wa Kurasini	700,000,000.00
		Ununuzi wa motor 30KW 50HZ 6"	21,354,460.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,528,822,673.13</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Dar es Salaam</b>		<b>1,528,822,673.13</b>
DODOMA	Dodoma WSSA	Mradi wa maji katika Mji wa Serikali - Ihumwa	553,977,208.70
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji Kongwa	1,177,572,527.02
		Kupitia usanifu, kufanya tathmini za mazingira na usimamizi wa kazi za upanuzi huduma za majisafi na majitaka kwa Jiji la Dodoma na Mji wa Chamwino	442,706,500.00
		Ujenzi wa miundombinu ya kuhifadhi na kusambaza maji safi katika Mji mpya wa Serikaliwa Ihumwa kwenye Jiji la Dodoma	599,616,392.85
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>2,773,872,628.57</b>
	Kibaigwa WSSA	Ununuzi wa Pampu na Mota kwa ajili ya Mradi wa Maji Kibaigwa	28,227,650.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>28,227,650.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Dodoma</b>		<b>2,802,100,278.57</b>
GEITA	Chato WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Mji wa Chato	572,818,492.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>572,818,492.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Geita</b>		<b>572,818,492.00</b>
IRINGA	Iringa WSSA	Uboreshaji wa huduma za usafi wa mazingira Iringa	50,000,000.00
		Uboreshaji wa hali ya upatikanaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Makambako	207,710,428.90
		Uboreshaji wa hali ya upatikanaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Ludewa	91,863,985.81
		Ununuzi wa mabomba na viungio mbalimbali	670,786,786.35
		Uboreshaji wa hali ya upatikanaji wa huduma ya majisafi katika Mji wa Ilula	1,484,925,625.69



Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
		Uboreshaji wa hali ya huduma ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mafinga	144,472,228.45
		Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka	25,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>2,674,759,055.20</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Iringa</b>		<b>2,674,759,055.20</b>
KIGOMA	Kigoma WSSA	Ukarabati na Utanuzi wa Mradi wa Maji eneo la Makao Makuu ya Wilaya ya Uvinza	193,598,234.00
		Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	368,171,991.65
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>561,770,225.65</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Kigoma</b>		<b>561,770,225.65</b>
LINDI	Lindi WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya majisafi mjini Kilwa Masoko	153,579,519.30
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>153,579,519.30</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Lindi</b>		<b>153,579,519.30</b>
MANYARA	Babati WSSA	Ununuzi wa mabomba kwa ajili ya mradi wa maji mjini Katesh	1,105,104,496.67
		Ujenzi wa mradi wa maji mjini Orkesument Lot II	643,678,994.38
		Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka	30,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,778,783,491.05</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Manyara</b>		<b>1,778,783,491.05</b>
MARA	Mugango - Kiabakari	Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka ya majisafi Mugango	50,000,000.00
		Ununuzi na uwekaji wa mitambo miwili (2) ya kusuma maji kwa ajili ya Mugango/Kiabakari	92,040,000.00
		Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	150,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>292,040,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mara</b>		<b>292,040,000.00</b>
MBEYA	Mbeya WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Kyela	222,917,475.66
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Tunduma	306,526,755.87
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Mbalizi	129,015,300.00
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Tukuyu	156,485,162.49
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Mlowo	274,093,405.25
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Itumba	87,818,494.40
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Vwawa	654,825,046.30

Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Kasumulu	56,292,130.80
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Chunya	115,937,978.91
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Rujewa	117,919,597.12
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>2,121,831,346.80</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mbeya</b>		<b>2,121,831,346.80</b>
MOROGORO	Morogoro WSSA	Ujenzi wa bomba kuu la maji Mkundi	174,875,130.00
		Upanuzi wa mradi wa maji wa Dakawa hadi Mtakuja	20,857,574.00
		Upanuzi wa mradi wa maji Lipangalala and na Maendeleo mjini Ifakara	101,431,443.00
		Upanuzi wa mradi wa mtandao wa mabomba ya maji na ununuzi wa dira za maji mjini Mahenge	55,806,016.00
		Ujenzi wa mradi wa maji kutoka mito ya Divue na Dikulula na upanuzi wa mtandao wa bomba kwenda Kichangani, Dunduma - Kisala na Madizini - Mtibwa – Kidundwe. mjini Turiani	209,805,486.80
		Ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji katika eneo la Kihonda	349,311,000.00
		Ununuzi wa mitambo ya kuondoa chumvi kwenye maji na pampu za kusukuma maji	505,353,700.00
		Upanuzi wa mtandao wa majitaka katika eneo la Kihonda Airport	7,738,682.00
		Uboreshaji wa huduma ya maji katika mji mdogo wa Gairo	73,570,090.00
		Ulazaji wa bomba kuu katika eneo la Kiegea	37,456,300.00
		Ulazaji wa mabomba ya kusambaza maji katika eneo la Mkundi	60,629,110.00
		Mradi wa upanuzi wa mtandao wa kusambaza maji katika eneo la Kihonda Kilimanjaro	171,655,500.00
		Mradi wa Maji Kidodi	161,279,450.00
		<b>Jumla Ndogo</b>	
	<b>Jumla - Mkoa wa Morogoro</b>		<b>1,929,769,481.80</b>
MTWARA	Mtwara WSSA	Ujenzi wa miundombinu ya majisafi mjini Ruangwa	499,076,280.00
		Kuongeza uzalishaji maji Mchuchu, upanuzi wa miundombinu ya maji, kukarabati mradi wa maji wa Mbuo na kubadilisha dira za maji	1,622,639,177.92
		Upanuzi wa mtandao wa usambazaji maji katika Manispaa ya Mtwara	12,499,740.00
		Ujenzi wa mradi wa maji katika Kijiji cha Ng'apa	565,971,799.07
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>2,700,186,996.99</b>

Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Makonde WSSA	Gharama za usimamizi wa Miradi inayotekelezwa na mamlaka ya Makonde	125,000,000.00
		Ununuzi wa bomba za kusambaza maji na viungio mbalimbali	432,028,732.05
		Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	220,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>777,028,732.05</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Mtwara</b>		<b>3,477,215,729.04</b>
NJOMBE	Njombe WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji Kibena – Awamu ya 1	222,088,621.08
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>222,088,621.08</b>
	Wanging'ombe WSSA	Ujenzi wa tanki la maji la 500m3 mjini Ilembula	335,907,410.38
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>335,907,410.38</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Njombe</b>		<b>557,996,031.46</b>
PWANI	Chalinze WSSA	Ujenzi wa mradi wa maji Chalinze, Phase II Lot 2	322,028,184.50
		Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	250,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>572,028,184.50</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Pwani</b>		<b>572,028,184.50</b>
RUVUMA	Songea WSSA	Mradi wa maji Ukuli/Kingerikiti katika Halmashauri ya Wilaya ya Nyasa	113,000,000.00
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji Manispaa ya Songea	11,533,750.70
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji Mjini Namtumbo	15,384,832.90
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Mji wa Tunduru	4,661,354.00
		Uchimbaji wa Visima 2 vya maji Tunduru	5,324,750.00
		Ununuzi wa dira za maji kwa Manispaa ya Songea	4,649,200.00
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika Mji wa Mbinga	21,534,600.87
		Usimamizi wa miradi ya maji ya katika miji ya Mbinga, Namtumbo, Tunduru na Songea	30,912,655.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>207,001,143.47</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Ruvuma</b>		<b>207,001,143.47</b>
SHINYNGA	KASHWASA	Malipo ya fidia kwa wananchi wa Vijiji vyilivyopo Solwa hadi Nzega	511,062,608.00
		Ujenzi wa Mradi wa maji wa Mwasekagi-Mwakatola	52,772,576.80
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>563,835,184.80</b>
	Kahama WSSA	Ujenzi wa Mabwawa ya kuchuja majitaka kwa mji wa Kahama	288,480,972.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>288,480,972.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Shinyanga</b>		<b>852,316,156.80</b>
SIMIYU	Bariadi WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji Manispaa ya Babati	12,397,421.33
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>12,397,421.33</b>

Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
	Maswa WSSA	Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	150,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>150,000,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Simiyu</b>		<b>162,397,421.33</b>
SINGIDA	Singida WSSA	Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Manyoni / Kiomboi - Lot 2	16,661,251.76
		Kuboresha hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika mji wa Kiomboi	52,685,820.00
		<i>Ground water report for mgongo well field, drilling tender and drilling cost</i>	47,184,492.43
		Utafiti na uchimbaji wa visima katika Vijiji 4 vya Unyambwa, Kisasida, Unyamikumbi na Mungumaji- Manispaa Singida	77,620,400.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>194,151,964.19</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Singida</b>		<b>194,151,964.19</b>
TABORA	Tabora WSSA	<i>Letter of credit for Tabora, Igunga and Nzega Project</i>	115,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>115,000,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Tabora</b>		<b>115,000,000.00</b>
TANGA	Tanga WSSA	Ujenzi wa bomba za majitaka kutoka eneo la Duga Mwembeni hadi Makorora pump house	47,670,082.30
		Ujenzi wa miundombinu ya majisafi katika mji wa Mombo	19,821,645.90
		Ukarabati wa bomba la majisafi la umbali wa kilomita 1.4 kutoka Makorora hadi Mtaa wa Shule Jijini Tanga	26,507,408.40
		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji Mdogo wa Pangani	219,888,363.24
		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji Mdogo wa Songe	168,066,338.00
		Uboreshaji wa huduma ya maji katika Mji Mdogo wa Lushoto	280,293,060.00
		Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka	25,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>787,246,897.84</b>
	HTM WSSA	Kuunganishwa umeme kwenda chanzo cha Maji Mandera pamoja na usimamizi wa ukarabati mradi wa HTM	364,061,560.08
		Ununuzi wa bomba na viungio mbalimbali Lot I	529,735,918.73
		Ununuzi wa bomba na viungio mbalimbali Lot III	673,262,530.30
		Ununuzi wa mabomba ya kusambaza maji	47,037,998.53
		Malipo ya umeme TANESCO kwa ajili ya mitambo ya kuzalisha maji	300,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>1,914,098,007.64</b>
<b>Jumla - Mkoa wa Tanga</b>		<b>2,701,344,905.48</b>	

Mkoa	Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira	Mradi	Fedha Iliyotumwa (TZS)
KAGERA	Bukoba WSSA	Ujenzi wa mradi wa maji Kyerwa Lot 2	112,022,192.20
		Ujenzi wa mradi wa maji Kayanga/Omulushaka Lot 1	262,161,722.18
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>374,183,914.38</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Kagera</b>		<b>374,183,914.38</b>
KILIMANJARO	Moshi WSSA	Gharama za usimamizi wa miradi inayotekelezwa na kusimamiwa na mamlaka	25,000,000.00
	<b>Jumla Ndogo</b>		<b>25,000,000.00</b>
	<b>Jumla - Mkoa wa Kilimanjaro</b>		<b>25,000,000.00</b>
KATAVI	Mpanda WSSA		320,576,330.00
	<b>Jumla - Ndogo</b>		<b>320,576,330.00</b>
<b>Jumla – Fedha zilizotumwa katika Mamlaka za Maji</b>			<b>24,046,269,808.65</b>
<b>C. Fedha Zilizotumwa Kwenye Miradi Inayosimamiwa Moja kwa Moja na Wizara</b>			
Wizara ya Maji	Malipo ya miradi inayosimamiwa moja kwa moja na Wizara	Ujenzi wa Mradi wa Same-Mwanga-Korogwe	3,327,035,621.38
		Mradi wa uchimbaji wa kisima katika Kijiji cha Izubagulo - Biharamulo	18,790,000.00
		Ujenzi wa mradi wa maji Longido - Lot 1	5,121,343,449.00
		Ujenzi wa mradi wa maji Longido - Lot 2	1,430,846,771.51
		Ujenzi wa mradi wa maji Longido - Lot 3	58,153,916.40
		Ujenzi wa mradi wa maji Longido - Lot 4	201,915,137.29
		Ujenzi wa mradi wa maji Isaka - Kagongwa - Lot 1	1,795,574,188.34
		Ujenzi wa mradi wa maji Isaka - Kagongwa - Lot 2	2,221,898,328.81
		<i>Provision of Consultancy Services to assess the existing private sector based water supply facilities supply chain</i>	81,129,720.00
		<i>Consultancy Services for technical and facilitation services for water supply to the communities along lake Nyasa Shore</i>	131,495,200.00
		Upembuzi yakinifu na usanifu wa bwawa la Dongo - Halmashauri ya Wilaya ya Kiteto	63,386,355.00
		<i>Consultancy services for technical and facilitation services for water supply to the communities along lake Tanganyika Shore</i>	374,966,090.32
		<i>Provision of consultancy services for technical and facilitation services for water supply to the communities along lake Victoria Shore</i>	419,438,622.03
		Ujenzi wa bwawa katika Kijiji cha Wanging'ombe.	497,001,434.24
Usanifu wa mradi wa maji wa Ismani	347,762,520.00		

<b>Mkoa</b>	<b>Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira</b>	<b>Mradi</b>	<b>Fedha Iliyotumwa (TZS)</b>
		Uandaaji, usimamizi na ufuatiliaji wa miradi ya maji	741,279,898.26
		Ununuzi wa madawa ya uchunguzi wa vimelea vya vijidudu kwenye maji	508,640,668.80
		Kukamilisha jengo la maabara ya ubora wa maji	270,000,000.00
		Mchango wa Serikali ya Tanzania kama mwanachama	231,000,000.00
<b>Jumla</b>			<b>17,841,657,921.38</b>
<b>D. Fedha Zilizolipwa kwa DDCA</b>			
Wakala wa Uchimbaji Visima na Ujenzi wa Mabwawa (DDCA)	DDCA	Kufanya utafiti site 10 na kuchimba visima 8 Chamwino	228,118,000.00
		kufanya utafiti site 12, Kuchimba 6, ukarabati 7 Kikombo na Ihumwa	99,650,000.00
		Kufanya utafiti maeneo 2 na kuchimba Manyoni	200,736,000.00
		Kuchimba visima 3 Mgongo Shelui Singida	145,400,000.00
		Kuchimba visima 12 Kibondo	83,056,800.00
		Ununuzi na ufungaji wa pampu 19 za mkono	72,497,825.04
		Utafiti na uchimbaji visima katika vijiji 19	28,900,000.00
		Uchimbaji wa Visima 30 Iramba	108,930,000.00
		Kuchimba Visima 6 mji wa Biharamulo - Geita	59,787,300.00
		Ujenzi wa bwawa la Sekeididi	33,124,839.00
		Fedha za DDCA	500,000,000.00
		Uchimbaji wa visima katika Halmashauri za Kilwa, Itilima , Chamwino, Mbeya DC, Mwanga na Simiyu	300,000,000.00
<b>Jumla - Fedha za DDCA</b>			<b>1,860,200,764.04</b>
<b>JUMLA KUU YA FEDHA ZOTE</b>			<b>91,516,054,451.47</b>



***Waziri wa Maji Mhe. Profesa Makame Mbarawa (mwenye kofia) akikagua ujenzi wa mradi wa maji Kigoma Ujiji Mkoani Kigoma***



***Akina mama wakifurahia huduma ya maji baada ya kukamilika Kwa mradi wa maji Muhunga katika Halmashauri ya Mji wa Kigoma, Mkoani Kigoma.***





***Kazi ya ujenzi wa tanki la kuhifadhia maji lenye ujazo wa lita 9,000,000 ikiendelea kwenye eneo la Mlima Itumba Mjini Tabora. Tanki hilo ni miongoni mwa miundombinu ya maji inayojengwa katika mradi wa kutoa maji bomba kuu la KASHWASA kupeleka kwenye Miji ya Tabora, Igunga, Nzega na Wilaya ya Uyui.***



***Ulazaji wa bomba kuu la maji ukiendelea katika mradi wa maji Same – Mwanga – Korogwe.***