

**TAARIFA FUPI KUHUSU HALI YA HUDUMA YA MAJI
MKOA WA LINDI**

JUNI 2017

1. Hali ya Huduma ya Maji Vijijini

Hadi kufikia mwezi Juni, 2017 asilimia 52.3 ya wakazi waishio vijijini katika mkoa wa Lindi wanapata huduma ya majisafi na salama. Hali ya upatikanaji wa huduma ya maji katika kila Wilaya kwa maeneo ya vijijini ni kama inavyoonekana kwenye **Jedwali Na. 1**. Wananchi wengi waishio vijijini hutegemea zaidi vyanzo vya maji ya mito, chemichemi zilizohifadhiwa na visima.

Jedwali Na. 1: Hali ya upatikanaji wa huduma ya maji vijijini katika kila Wilaya

Na.	Halmashauri	Idadi ya Watu katika Halmashauri	Idadi ya Watu waishio vijijini	Idadi ya Watu wanaopata huduma ya maji vijijini	Vituo vya kuchotea Maji	Asilimia ya upatikanaji wa huduma ya Maji vijijini
1.	Kilwa DC	190,744	172,142	99,842	197	58
2.	Lindi DC	194,143	194,143	106,250	191	54.7
3.	Lindi MC	78,841	35,699	19,251	44	53.9
4.	Liwale DC	91,380	64,839	37,250	107	57
5.	Nachingwea DC	178,464	153,244	68,960	99	45
6.	Ruangwa DC	31,080	122,508	55,313	236	45.2
JUMLA		864,652	742,575	386,866	874	52.3

1.1. Mpango wa Kuongeza Upatikanaji wa Huduma ya Maji Vijijini

1.2. Utekelezaji wa Miradi katika Vijiji 10 katika kila Halmashauri

Vijiji vilivyopewa kipaumbele katika kupata huduma ya maji kuitia Awamu ya Kwanza ya utekelezaji wa Programu chini ya Programu Ndogo ya Maji na Usafi wa Mazingira Vijijini katika Halmashauri za mkoa wa Lindi vimeoneshwa kwenye **Jedwali Na. 2**

Jedwali Na. 2: Vijiji Vilivyopewa Kipaumbele na Halmashauri katika kutekeleza

HALMASHAURI	VIJIJI VILIVYOPEWA KIPAUMBELE
Kilwa DC	Mtandi, Njinjo, Ngea, Hanga, Nanjirinji, Kandawale. Mingumbi, Kililima, Naipuli, Tingi, Mtandango na Miteja
Lindi DC	Rondo Mnara, Namkongo, Kiwawa, Likwaya, Hingawali, Namangale, Litipu, Nyangamara A Nyangamara B, Nahukahuka A, Nahukahuka B, Kilolombwani,
Lindi Manispaa	Mmukule, Nanembo, Mchochoro, Tulieni, Mitumbat7i, Mtange, Mingoyo, Mnazi mmoja, Mawasiliano, Kitunda, Kitumbikwela, Nachingwea, Likotwa, Likabuko, Kiwanjani, Koleji, Likabuko, Nanjinga, Jangwani, Mkanga
Liwale DC	Mpigamiti, Namakololo, Mitawa, Namihu, Mbaya, Namtumbwa, Kichonda, Barikiwa, Nabuya
Nachingwea DC	Mkoka, Rweje, Farm 8, Lipuyu, Nampemba, Mituguru, Chiola, Kitandi, Nakalonji na Mkotokuyana
Ruangwa DC	Luchelegwa, Nandagala A, Nandagala B, Ng'au, Mchichili, Nahanga, Mtundo, Chikundi, Mandawa chini na Mihewe, Mbekenyera na Naunambe, Chimbila B

Hadi kufikia mwezi Juni, 2017 jumla ya miradi 39 katika Halmashauri za Mkoa wa Lindi inatekelezwa ambapo, miradi 35 ujenzi wake umekamilika, miradi 4 ujenzi wake unaendelea kama ambavyo **Jedwali Na. 3 na Jedwali Na. 4** yanavyoonesha. Miradi yote itakapo kamilika jumla ya vijiji 71 vitapata huduma ya maji.

Jedwali Na. 3: Miradi iliyopangwa kutekelezwa na inayotekeliza

Na.	Halmashauri	Miradi iliyopangwa kujengwa	Miradi iliyoanza		Miradi iliyokamilka
			Idadi	Vijiji	
1	Kilwa DC	10	7	12	7
2	Lindi DC	8	7	11	5
3	Lindi MC	7	7	20	6
4	Liwale DC	10	6	9	6
5	Nachingwea DC	10	7	7	7
6	Ruangwa DC	13	5	12	4
	Jumla	58	39	71	35

Jedwali Na. 4: Jedwali linaloonesha Utekelezaji wa Miradi ya Maji kwa kila Halmashauri

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
Kilwa DC	Njinjo	4120	Ujenzi wa tanki la mita za ujazo 100, Mnara wa urefu wa mita 6, vituo 11 vya kuchotea Maji, Ujenzi wa nyumba 2 za kuhifadhiya jenereta, Mtandao wa bomba, ufungaji wa pampu 2 (submersible pump) na jenereta 2 na mfumo wa Maji ya Mvua.	Mradi umekamilika	100	460,878,880	Unatoa Huduma
Kilwa DC	Nanjirinji	4475	Ujenzi wa tanki lenyemita za ujazo 100, Mnara wa urefu wa mita 9, vituo 15 vya kuchotea Maji, Ujenzi wa nyumba ya kuhifadhiya jenereta, Mtandao wa bomba, ufungaji wa pampu 1(submersible pump) na jenereta 1 na pampu ya mkono 1 na Mfumo wa Maji ya Mvua.	Mradi umekamilika	100	426,747,056	Unatoa Huduma
Kilwa DC	Ngea	268	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 25, vituo 2 vya kuchotea Maji, Ujenzi wanyumba ya kuhifadhiya jenereta, Mtandao wa bomba, ufungaji wa pampu 1(submersible pump) na jenereta 1.	Mradi umekamilika	100	460,878,880	Unatoa Huduma
Kilwa DC	Mtandi	1160	Ujenzi wa tanki lenyemita za ujazo 50, Ujenzi wa mnara wa tanki urefu wa mita 6, ujenzi wa vituo 4 vya kuchotea Maji, Ujenzi wa nyumba	Mradi umekamilika	100	218,089,135	Unatoa Huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			ya kuhifadhi jenereta, Mtandao wa bomba, ufungaji wa pampu 1(submersible pump) na jenereta 1 na ufungaji wa pampu 1 ya mkono umekamilika na ujenzi wa mfumo wa uvunaji wa maji ya Mvua.				
Kilwa DC	Kandawale	3200	Ujenzi wa tanki lenye mita za ujazo 75, Ujenzi wa mnara wa tanki urefu wa mita 6, vituo 9 vya kuchotea Maji, Ujenzi wa nyumba ya kuhifadhi jenereta, Mtandao wa bomba, ufungaji wa pampu 1(submersible pump) na jenereta 1 na ufungaji wa pampu 2 za mkono na ujenzi wa mfumo wa uvunaji wa maji ya Mvua.	Mradi umekamilika	100	291,795,180	Unatoa Huduma
Kilwa DC	Hanga	2300	Uchimbaji wa visima vifupi 11 vya Ringi na ufungaji wa pampu 11 za mkono.	Mradi umekamilika	100	74,000,000	Unatoa Huduma
Kilwa DC	Mradi wa Maji Mingumbi-miteja	18,120	Ujenzi wa tanki chini 500m ³ ,collection sump 100m ³ na 50m ³ ,tanki ya juu 150m ³ , Kuchimba na kulaza bomba kuu(9,896m) ,Kuchimba na kulaza bomba la kusambaza maji(61,619m), Vituo vya kuchotea maji 44(Double type), Kufunga transifoma 2 na kufunga pampu 3(pampu 1 juu ya ardhi(surface	Mradi umekamilka	100	4,748,358,164.9	Unatoa Huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			pump)), pampu 2 chini ya Kisima(Submersible pump)) Kujenga matanki ya kuvunia maji ya mvua 18				
Lindi DC	Mradi wa Maji Rondo Mnara	2000	Kujenga tanki la maji chini ya ardhi ujazo wa 100m ³ ,kujenga tanki la maji juu ya ardhi 50m ³ ,kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba umbali wa km 2.961, kujenga vituo 4 vya kuchotea maji, kujenga mifumo ya maji ya mvua katika kijiji cha Mnara	Mradi umekamilika	100	220,737,990.37	Hali ya huduma hairidhishi kwa sababu mitambo ya maji katika chanzo na pia katika kituo cha cha kuongeza nguvu pamoja na mabomba ya upandishaji na usambazaji wa maji katika vijiji vingine yamechakaa
Lindi DC	Mradi wa Maji Namkongo	1500	Kuchimba visima 2,kujenga kibanda cha pampu,kujenga tanki la juu 50m ³ ,kulaza bomba na kujenga vilula 3 vya kuchotea maji	Mradi umekamilika	100	133,182,765.6	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
Lindi DC	Mradi wa Maji Kiwawa	500	Kujenga na kufunga Pampu 2 za mkono na kujenga matenki 3 ya mfano ya uvunaji wa maji ya mvua	Mradi umekamilika	100	44,200,000	Visima vinatoa huduma
Lindi DC	Mradi wa Maji Namangale	7000	Kuchimba kisima, kujenga tanki la maji, kulaza bomba na kujenga vilula 16 vya kuchotea maji	Mkandarasi ameshajenga tanki la kuhifadhiwa Maji, amechimba mtaro na kufunga bomba kwa urefu wa mita 8,080, amejenga vilula 16 vya kuchotea maji, amejenga mifumo ya uvunaji maji ya mvua, amekamilisha kupaua na kujenga uazio katika kibanda cha mtambo na katika tanki. Amefunga pampu na Jenereta. Amemaliza kazi ya kuchimba Mtaro na ujenzi wa Birika(weir) .	98	Ujenzi unatarajiwa kukamilika mwishoni mwa mwezi Juni, 2017	Ujenzi unatarajiwa kukamilika mwishoni mwa mwezi Juni, 2017

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
Lindi DC	Mradi wa Maji Likwaya	1000	Kujenga tanki la juu 25m ³ ,kulaza bomba na kujenga vilula 2 vya kuchotea maji	Mradi umekamilika	100	190,071,934	Unatoa huduma
Lindi DC	Mradi wa Maji wa Litipu, Nyangamara,na Nahukahuka	11,000	Kujenga matanki 2 ya maji chini ya ardhi ujazo wa 100m ³ , kujenga tanki la maji chini ya ardhi 50m ³ , kujenga tanki la maji juu ya ardhi 25m ³ , kujenga tanki la maji juu ya ardhi 100m ³ , kujenga tanki juu ya ardhi ujazo wa 75m ³ , kujenga kibanda cha pampu	Bomba zote zipo eneo la kazi. Mkandarasi ameshafunga bomba urefu wa mita 13,000. Katika kijiji cha Chemichemi tanki limefunikwa na Nyumba ya Mtambo imeezekwa. Litipu-Nyumba ya mtambo inaendelea kuzekwa , Mnara wa tanki upo mita 6 na Tanki la chini linaendelea kufunikwa, Nyangamara- Nyumba ya Mtambo inaendelea kuezekwa, tanki la chini usawa wa kufunikwa na Mnara wa tanki umefikia	78	2,382,106,380.81	Ujenzi unatarajiwa kukamilika mwishoni mwa mwezi Juni

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
				mita 5.8, Nahukahuka- Mnara wa tanki umefikia mita 4.8. Pia amejenga vilula 21. Anaendelea na uchimbaji wa mitaro na ulazaji wa mabomba.			
Lindi DC	Mradi wa Maji Hingawali	3500	Kujenga matanki ya maji,kulaza bomba na kujenga vilula vya kuchotea maji	Mradi umekamilka	100	Mradi upo katika majaribio	Mradi upo katika majaribio
LINDI MC	Mradi wa Maji Kineng'ene	3876	Kununua na kusimika mtambo na jenereta katika kisima cha maji (12m ³), Kujenga tanki la maji (100m ³), Kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba, kujenga vituo 10 vya kuchotea maji, kujenga mifumo ya maji ya mvua, kufanya majaibio ya mradi (water testing)	Mradi umekamilika	100	325,609,976	Unatoa huduma
LINDI MC	Mradi wa Maji Tulieni	2456	Kununua na kusimika mtambo na jenereta katika kisima cha maji (9m ³), Kujenga tanki la maji (50m ³), Kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba, kujenga vituo 4	Mradi umekamilika	100	254,564,442.89	Unatoa huduma
LINDI MC	Mradi wa	5941	Kununua na kusimika mtambo na	Mradi umekamilika	100	500,795,963	Kutokana na tatizo la

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
	Maji Kitumbik wela		jenereta katika kisima cha maji (9m3), Kujenga tanki la maji (50m3), Kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba, kujenga vituo 4 vya kuchotea maji, kujenga mifumo ya maji ya mvua, kufanya majaibio ya mradi (water testing)				pampu katika kisima cha Sinde, LUWASA hawajaanza kuingiza maji kwa hiyo mradi hautumiki kwa sasa.
LINDI MC	Mradi wa Maji Mtange	2164	Kununua mitambo na jenereta na kusimika katika kisima cha maji (7m3), Kujenga tanki la maji (15m3), Kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba, kujenga vituo	Mradi umekamilika	100	187,037,684.71	Unatoa huduma
LINDI MC	Mradi wa Maji Likotwa	2929	Kufanya extension ya mradi kutoka Mamlaka ya Maji (LUWASA):- Kujenga Sump, Kujenga kibanda cha pampu, Kununua na kusimika mtambo na jenereta, Kujenga tanki (50M3), Kuchimba na kulaza bomba, Kujenga vituo 7 vya kuchotea maji, kujenga mifumo ya maji ya mvua na kufanya majaibio ya mradi (water testing)	Mradi umekamilika	100	366,906,464	LUWASA hawajweza kuingiza maji
LINDI MC	Mradi wa Maji Mingoyo	9888	Kujenga kisima cha maji (28m3), Kujenga tanki la maji (135m3), Kujenga kibanda cha pampu, kuchimba na kulaza bomba, kujenga vituo 18 vya kuchotea	Mradi umekamilika	100	667,190,696	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			maji, kujenga mifumo ya maji ya mvua na kufanya majai bio ya mradi (water testing)				
LINDI MC	Mradi wa Maji Chikonji	7000	Kununua na kusimika mitambo ya kuvuta na kusukuma maji katika visima ($35m^3$ na $18m^3$). kujengea vyanzo vya maji yaani 'Boreholes'. kujenga matanki matatu ya ujanzo tofauti $150m^3$, $75m^3$ na $25m^3$. kuchimba mitaro na kulaza bomba. kujenga vituo 36 vya kuchotea maji. kujenga mifumo ya kuvunia maji ya mvua	Kununua mitambo ya kuvuta na kusukuma maji katika visima ($35m^3$ na $18m^3$). kujengea vyanzo vya maji yaani 'Boreholes'. kujenga matanki matatu ya ujanzo tofauti $150m^3$, $75m^3$ na $25m^3$. kuchimba mitaro na kulaza bomba. kujenga vituo 36 vya kuchotea maji. kujenga mifumo ya kuvunia maji ya mvua	90	1,970,901,548	Ujenzi unaendelea unatarajiwu kukamilika mwishoni mwa mwezi Juni, 2017
LIWALE DC	Barikiwa	5393	ujenzi wa tenki umekamilika, nyumba ya mashine imekamilika, Ferrocement tenki 2 na tenki la plastic kwa ajili ya uvunaji wa maji ya mvua umekamilika, generetana pampu	Mradi umekamilika	100	374554110.7	Unatoa huduma
LIWALE DC	Mpigamiti	2665	ujenzi wa tenki umekamilika, nyumba ya mashine imekamilika,	Mradi umekamilika	100	296,662,300	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			Ferrocement tenki 2 na tenki la plastic kwa ajili ya uvunaji wa maji ya mvua umekamilika, generetana pampu zimefungwa tayari				
LIWALE DC	Namihu	1022	Ujenzi wa Tanki, Nyumba ya mashine na Uvunaji wa maji ya mvua na ulazaji wa bomba mita 10241.5	Mradi umekamilika	100	322,054,555	Unatoa huduma
LIWALE DC	Nabuya	500	Ujenzi wa mnara wa tenki la plastic mita 3, ulazaji wa bomba la raising main mita 600 na ujenzi wa kilula kimoja	Mradi umekamilika	100	69,430,570	Unatoa huduma
LIWALE DC	Kichonda , Mbaya and Namtumb wa	4000	ulazaji wa bomba mita 13000, ukarabati wa tenki la maji na ujenzi wa vilula .	Mradi umekamilika	100	435,537,050.00	Unatoa huduma
LIWALE DC	Namakolo and Mitawa	4000	ulazaji wa bomba mita 10000 na ujenzi wa vilula vya kuchotea maji.	Mradi umekamilika	100	381,830,000	Unatoa huduma
NACHING WEA DC	Mkoka	2120	Kujenga nyumba ya mashine na uzio, Kujenga tanki la mita za ujazo 25, Kujenga vituo 8 vya kuchotea maji, Kufunga bomba kuu na kufukia mtaro umbali wa kilomita 1.4 na kilomita 4.808 kwa bomba la kusambaziai, kununua na kufunga pampu na Generata.	Mradi umekamilika	100	280,466,068	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
NACHING WEA DC	Mituguru	1250	Kujenga nyumba ya mashine. Kujenga tanki la mita za ujazo 10, kufunga bomba kuu urefu wa kilomita 0.198 na bomba la usambazaji kilomita 3.45	Mradi umekamilika	100	175,294,953.3	Kisima kinahitaji kusafishwa tena upya.
NACHING WEA DC	Chiola	1980	Kujenga nyumba ya mashine, Kujenga tanki la mita za ujazo 25, kulaza bomba kuu urefu wa kilomita 2.2, kulaza bomba la kusambazia maji urefu wa kilomita 3.849, Kujenga vituo 8 vya kuchotea maji, Kufunga Generata na pampu ya kusukuma Maji na Kujenga mfumo wa mfano wa uvunaji maji ya mvua	Mradi umekamilika	100	280,466,068.	Unatoa huduma.
NACHING WEA DC	Lipuyu	593	Kujenga nyumba ya mashine, Kujenga tanki la ujazo wa lita 25,000, kufunga mabomba urefu wa mita za upandishaji Maji tankini, Kujenga vilula 3, Kufunga Generata na pampu ya kusukuma Maji na Kujenga mfumo wa mfano wa uvunaji maji ya mvua	Mradi umekamilika	100	318,392,806.6	Unatoa huduma
NACHING WEA DC	Nampemba	1920	Kujenga nyumba ya mashine, Kujenga tanki la ujazo wa lita	Mradi umekamilika	100	412,817,075	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			25000, kufunga mabomba urefu wa mita 1815 za upandishaji Maji tankini, na mita 2382 bomba la usambazaji Kujenga vilula 4, Kufunga Generata na pampu ya kusukuma Maji na Kujenga mfumo wa mfano wa uvunaji maji ya mvua				
NACHING WEA DC	Farm 8	761	Ujenzi wa kitako cha pampu na Ufungaji wa pampu ya mkono(INDIA MARK II) Katika kisima kirefu kimoja, Ujenzi wa mifumo ya mfano ya uvunaji wa maji ya mvua	Mradi umekamilika	100	24,458,930	Unatoa huduma
NACHING WEA DC	Rweje	1841	Ujenzi wa kitako cha pampu na Ufungaji wa pampu ya mkono(INDIA MARK II) Katika kisima kirefu kimoja, Ujenzi wa mifumo ya mfano ya uvunaji wa maji ya mvua	Mradi umekamilika	100	24,458,930	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
RUANGWA DC	Mradi wa Maji Lucheleg wa	2705	<p>Ujenzi wa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nyumba za mashine 1 • Mtandao wa Mabomba mita 3,338 • Tenki la kuhifadhi maji lenye ujazo wa Lita 25,000 • Vituo vya kuchotea maji (DP) 9 • Ununuzi na Ufungaji wa Pampu za Maji na Genereta (KVA 9) • Mfumo wa uvunaji wa maji ya mvua wa mfano Mfumo wa uvunaji wa maji ya mvua wa mfano wenye Matenki ya ujazo wa lita 1,000 5,000 na Simtank lita 3,000) 	Mradi umekamilika	100	207,027,430.50	Unatoa huduma
RUANGWA DC	Mradi wa Maji Mbekenyera - Naunambwe	7249	<ul style="list-style-type: none"> • Ujenzi wa Mtandao wa Mabomba mita 9,154 • Ujenzi wa Tenki la kuhifadhi maji lenye ujazo wa Lita 100,000 • Ujenzi wa Tenki la chini (Sump well) lenye ujazo wa Lita 25,000 • Ujenzi wa Nyumba za mashine 2 • Ujenzi wa Vituo vya kuchotea maji (DP) 20 • Uunganishaji wa Umeme (TANESCO Connection) • Ununuzi na Ufungaji wa Chujio la Maji (Reverse Osmosis Plant) • Ujenzi wa Mfumo wa uvunaji wa 	<ul style="list-style-type: none"> • Ujenzi wa Nyumba za mashine 2 upo hatua ya rangi • Ujenzi wa Vituo vya kuchotea maji (DP) pamoja chemba za mita za maji 24 umekamilika. • Ujenzi wa tenki la kuhifadhi maji umekamilika • Ujenzi wa mtandao wa bomba umekamilika 	95	737,643,270	Ujenzi unaendelea, utakamilika mwichoni mwa mwezi Juni, 2017

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			maji ya mvua wa mfano yenyenye ujazo wa lita 1,000 na 5,000 na Simtank lita 3,000) Vijiji vya Mbekenyera na Naunambe				
RUANGWA DC	Mradi wa Maji Ng'au - Nandagala	8654	<ul style="list-style-type: none"> • Ujenzi wa Tegeo (Weir) • Ujenzi wa Matenki ya kuhifadhi maji 2 yenyenye ujazo wa Lita 50,000 kila moja • Ujenzi wa Mtando wa Mabomba mita 12,539 • Ujenzi wa Vituo vya kuchotea maji (DP) 22 • Ujenzi wa matenki (Ferrocement tanks) ya uvunaji wa maji ya mvua ya mfano yenyenye ujazo wa lita 1,000 na 5,000 	Mradi umekamilika	100	659,786,710	Unatoa huduma
RUANGWA DC	Mradi wa Maji Muungan o wa Mandawa	12,243	<ul style="list-style-type: none"> • Ujenzi wa Vituo vya kuchotea maji (DP) 45 • Ujenzi wa Mtando wa Mabomba mita 50,831 • Ujenzi wa Matenki matatu ya kuhifadhi maji yenyenye ujazo wa Lita 50,000 75,000 na 150,000 • Ujenzi wa Tegeo (Weir) • Ujenzi wa matenki 	Mradi umekamilika	100	1,296,513,527	Unatoa huduma

MSM	Jina la Mradi	Idadi ya Watu wanao nufaika	Kazi zilizopangwa kufanyika	Hali ya Utekelezaji	Asilimia ya Utekelezaji	Gharama za Mradi	Maelezo
			(Ferrocement tanks) ya uvunaji wa maji ya mvua ya mfano yenye ujazo wa lita 1,000 , 3,000 na 5,000				
RUANGWA DC	Mradi wa Maji Mihewe	1383	<ul style="list-style-type: none"> • Ujenzi wa Mtandao wa Mabomba mita 3,285 • Ujenzi wa Tenki la kuhifadhiwa maji lenye ujazo wa Lita 25,000 • Ujenzi wa Tenki la chini (Sump well) ujazo wa Lita 25,000 • Ujenzi wa Nyumba za mashine 1 • Ujenzi wa Vituo vya kuchotea maji (DP) 5 • Ununuzi na Ufungaji wa Pampu na Generetor (39KVA) • Ununuzi na Ufungaji wa Chujo la Maji (Reverse Osmosis Plant) • Ujenzi wa matenki (Ferrocement tanks) ya uvunaji wa maji ya mvua ya mfano yenye ujazo wa lita 1,000 na 5,000 	Mradi umekamilka	100	466,696,359	Unatoa huduma

1.3. Ujenzi wa Miradi Mingine ya Maji Vijijini

Katika mwaka 2016/2017, Serikali ya Mkoa imepanga kuendelea na juhudhi nyingine mbalimbali za ujenzi wa miradi ya maji vijijini. Juhudi hizo ni zile zinazofanyika kuitia vyanzo mbalimbali vya fedha. Vyanzo hivyo ni pamoja na Halmashauri, Ruzuku ya Serikali kuu na Wadau mbalimbali waliopo katika Mkoa wetu na hata wa nje ya Mkoa. Juhudi hizo zinachangia katika kuinua kiwango cha upatikanaji wa huduma ya maji. **Jedwali Na. 5** linaonesha miradi ya maji itakayojengwa kwa ufadhili wa taasisi mbalimbali kutoka ndani na nje ya Mkoa

Jedwali Na. 5: Miradi inayotekelzwa na Halmshauri pamoja na taasisi mbalimbali mwaka 2016/2017.

MSM	Taasisi/chanzo cha mapato	Mradi		Gharama (Shs)
		Jina la Mradi	Hali ya utekelezaji (%)	
KILWA DC	SONGAS	Kinjumbi	50	37,000,000
RUANGWA DC	Ambassy of Japan in Tanzania (Grant assistance for Grass-roots Human Security Projects)	Ujenzi wa Mradi wa Maji Nangumbu	80	173,585,406
		Ukarabati wa Mradi wa Maji Michenga	70	

3.0. Hali ya huduma ya maji mji wa Lindi na miji mikuu ya wilaya

Mamlaka ya Majisafi na Usafi wa Mazingira Mjini Lindi ina jukumu la kutoa huduma ya maji kwa wakazi wapatao 81,343 katika halmashauri ya Manispaa ya Lindi.

Hali ya huduma kwa kipindi hiki cha mwezi Juni, 2017 ni ya kuridhisha kidogo, hii inatokana na kuongezeka kwa kisima kipyta cha maji huko Sinde chenye uwezo wa uzalishaji wa mita za ujazo 55 kwa saa. Kwa maana hiyo changamoto ya upatikanaji wa maji kwa mgao kwa baadhi ya maeneo umepungua na kuna baadhi ya maeneo ambayo yalikuwa hayapati maji kwa sasa yameanza kupata huduma hiyo.

Kwa wastani tunazalisha na kusambaza mita za ujazo 2673 kwa siku ambapo ni asilimia 44.56 ya mahitaji halisi ya mita za ujazo 6000 kwa siku.

A. Mpango wa Uboreshaji wa Huduma ya Maji katika Mji wa Lindi

Serikali imepata ufadhili kutoka Umoja wa Nchi za Ulaya kuitia *Millenium Development Goal Initiative* wa Euro Milioni 11.5 kwa ajili ya utekelezaji wa mradi wa majisafi na usafi wa mazingira katika manispaa ya Lindi. Mradi huu unatekelezwa kwa kushirikiana na serikali ya Ujerumani kuitia KfW (Benki ya Maendeleo ya Ujerumani).

Kazi zilizopangwa kufanyika ni: uchimbaji wa visima virefu 8; ujenzi wa chujio la maji lenye uwezo wa kusafisha maji mita za ujazo 7,500 kwa siku; ujenzi wa matanki mawili ya maji yenye ukubwa wa mita za ujazo 3,000 na 2000, ulazaji wa bomba kuu la maji umbali wa kilomita 11.5 na mabomba ya usambazaji maji umbali wa kilomita 27; ujenzi wa vituo 85 vya kuchota maji na ujenzi wa mabwawa ya kutibu majitaka na ununuzi wa gari la uondoshaji wa majitaka.

Mkataba wa ujenzi ulisainiwa kati ya Kampuni ya Overseas Infrastructure Alliance Pvt. Ltd ya India na Wizara ya Maji na Umwagiliaji tarehe 27 Machi, 2013. Muda wa Mkataba ultakiwa kuisha tarehe 1 Desemba, 2015.

B. Hatua iliyofikiwa

Uchimbaji wa visima 8 vyenye urefu wa mita 80 -120 vyenye uwezo wa kuzalisha mita za ujazo 7,500 kwa siku umekamilika na maji ya kutosha kukidhi mahitaji ya Manispaa ya Lindi

yamepatikana. Visima 5 kati ya 8 tayari vimefungwa pampu na visima 3 tayari vimeunganishwa na tanki la kuchuja maji. Visima 2 hivi sasa havifikiki kutokana na ubovu wa njia na kisima kimoja pampu yake iliibiwa na bado haijaletwa nyingine.

Matamki yote ya kuhifadhia maji na kusambaza maji yamekamilika, Maunganisho ya tanki na bomba la kupandisha maji yamekamilika.

Hatua zote za kuhakikisha maji yanafika mjini kabla ya tarehe 3/07/2017 zinaendelea vizuri, ukiondoa tatizo la kuunganisha umeme katika mitambo suala ambalo linaendelea kushughulikiwa na TANESCO.

Pamoja na kuwa kazi nyingine zitakuwa zinaendelea kukamilishwa, Maji yanatarajiwa kuanza kutoka katika mabomba kabla ya tarehe 3/07/2017.

Wizara imemwelekeza Mkandarasi kufanya kazi za kipaumbele ambazo zitawezesha kufikisha maji kwenye matanki.

Vilevile Wizara ilimwelekeza mhandisi mshauri GKW kuandaa gharama kwa ajili ya kupeleka maji kwa wananchi wa Ng'apa na Mitwero. Kwa upande wa Ng'apa Makisio ya awali yamefanyika ambapo jumla ya gharama ni Euro milioni 1.1m na kuhusu kupeleka Maji Mitwero gharama ni Euro milioni 2.788.

3.1 Hali ya Huduma za Maji Katika Miji Mikuu ya Wilaya

3.1.1 Mji wa Ruangwa

Mji wa Ruangwa una wakazi wapatao 13,577 kwa mujibu wa takwimu za Sensa ya watu na makazi ya mwaka 2012. Wakazi wanaopata huduma ya majisafi ni 7,763 sawa na asilimia 55 ya wakaazi wote waishio kwenye eneo hilo na huduma ya maji hupatikana kwa wastani wa masaa 4 kwa mgao wa siku 2 hadi 3. Vyanzo vya maji vinavyotumika ni visima virefu viwili (2) vilivyopo kwenye bonde la Matyatya. Uzalishaji wa maji ni mita za ujazo 348 kwa siku ukilinganisha na mahitaji ya mita za ujazo 1280 kwa siku.

A. Mpango wa Uboreshaji kwa mwaka 2015/2016

Wizara ya Maji na Umwagiliaji kwa kushirikiana na wadau mbalimbali wa Maendeleo, wamepanga kuufanya ukarabati mkubwa Mradi wa maji Ruangwa mjini. Mwaka wa fedha 2015/2016 Wizara ya Maji ilitenga fedha jumla ya Tsh. 300,000,000 kwa ajili ya miradi yenye matokeo ya haraka (Quickwins). Fedha zilizopokelewa kutoka Wizara ya Maji na Umwagiliaji kipindi cha taarifa ni Tsh. 200,000,000/= Fedha hizi zimetumika kufanya kazi zifuatazo:kwa ajili ya kutekeleza baadhi ya kazi kwenye mradi tajwa kama ifuatavyo:-

- i. Kufanya topographical survey eneo litakaloongezwa mtandao na eneo lote la mji lenye mtandao ili kuwa na ramani ya mtandao (digital map in A1 & A3 papers),
- ii. Ununuzi wa viungo na viungio vya ukubwa mbalimbali ya usambazaji maji
- iii. Ununuzi wa dira kwa ajili ya wateja wasio na dira pamoja na dira kubwa za kwenye mtandao na vyanzo vya maji na
- iv. Ununuzi wa pampu

Katika mwaka huu wa fedha 2016/2017 Serikali imetua fedha Shs. 400,000,000 ambazo zitatumika kufanya yafuatayo:-

- i. Kujenga Tanki lenye ujazo wa lita 1,500,000
- ii. Kununua na kufunga Dira za Maji kwa wateja 200
- iii. Ununuzi wa mabomba ya kusambaza maji (4.14Km)

Mkatuba na Mkandarasi umesainiwa mwezi mei, 2017 na hivi sasa Mkandarasi anafanya maandalizi ya kuanza kazi.

3.1.2 Mji wa Kilwa Masoko

Mamlaka ya Maji Kilwa Masoko ina wakazi **18,602** kwa mujibu wa takwimu za sensa ya Taifa iliyofanyika mwaka 2012. Wakazi wanaopata huduma ya majisafi ni **11,533** sawa na asilimia **62** ya wakazi wote. Mahitaji ya maji ni mita za ujazo **2270** kwa siku wakati Kiwango cha uzalishaji wa

maji ni mita za ujazo 1568 kwa siku endapo mitambo itafanya kazi kwa viwango vyake. Kutokana na matatizo ya umeme wastani wa uzalishaji ni 1064 kwa siku. Kiwango cha upotetu wa maji ni asilimia **24**

A. Miradi inayoendelea Kujengwa

Kipindi cha **2015/2016** Mamlaka ilipata Tsh **100,000,000** kwa ajili ya ukarabati wa mradi wa Maji Kilwa Masoko fedha ambazo zimevezesha kuchimba kisima kimoja, kununua bomba za ugawaji na kununua pampu ya kusukuma maji na kuongeza uzalishaji kutoka mita za ujazo **1360** kwa siku hadi **1568** kwa siku na kuongeza urefu wa mtandao wa Maji kutoka Km 43.9 hadi kufikia Km 48.5

Katika mwaka huu wa **2016/2017**, Mamlaka ya Maji Kilwa Masoko imetengewa fedha Tshs **1,000,000,000** kwa ajili ya kuboresha huduma za maji Mjini Kilwa Masoko ili kufanya kazi zifuatazo:-

- i. Kuchimba kisima eneo la Mpara
- ii. Kujenga bomba la maji kutoka Mpara hadi Mihina
- iii. Kujenga tanki la kuhifadhi maji lenye mita za ujazo 150 juu ya Mnara.

Mchakato wa Manunuzi ya Mkandarasi umekamilika na mkataba utasainiwa tarehe 21/07/2017.

Ipo changamoto ya ulipaji wa fidia kwa wananchi ambao maeneo yao yatatwaliwa wakati wa ujenzi wa mradi huu. Tathmini ya mara ya tatu imefanywa na Ofisi ya Bonde la Mto Ruvuma na Pwani ya Kusini na imekamilika. Wizara wameahidi kulipa fidia hiyo katika mwaka wa fedha 2017/18.

3.1.3 Mji wa Liwale

Mji wa Liwale una wakazi wapatao **31,448** kwa mujibu wa takwimu za sensa ya taifa iliyofanyika mwaka 2012. Wakazi wanaopata huduma ya majisafii ni **13,331** sawa na asilimia **42.39** ya wakazi wote waishio kwenye eneo hilo na huduma ya maji hupatikana kwa wastani wa **masaa 3**. vyanzo vya maji vinavyotumika ni mto Liwale pekee. Uzalishaji wa maji ni **mita za ujazo 864** kwa siku ukilinganisha na mahitaji ya **mita za ujazo 2,201.36** kwa siku. Upotetu wa maji **asilimia 42.2**.

3.1.4 Mji wa Nachingwea

Mahitaji ya maji kwa wakazi wa Nachingwea Mjini yanakadirisha kuwa na wastani wa mita za ujazo 4,848.8 kwa siku. Wakati uzalishaji ni wastani wa mita za ujazo 2000 kwa siku kulingana na mtandao wa usambazaji uliopo. Hata hivyo uwezo wa chanzo cha maji cha Mbwinji ni kuzalisha mita za ujazo 13,651.2. Hali hii inaonesha haja kubwa ya kupanua mtandao wa usambazaji kwa mji wa Nachingwea na kuongeza vijiji vingine vilivyo karibu na mradi huu.

Mradi wa maji Nachingwea unaendeshwa na Mamlaka ya Maji Nachingwea- Masasi (MANAWASA). Kwa mji wa Nachingwea mradi umefikisha huduma kwa wakazi 49,471 kati ya wakazi 69,268 sawa na asilimia 71.41 ya wakazi wote wa mji huo. Mradi pia umefikisha huduma kwa wakazi 7,749 waliopo katika vijiji vya Likwachu na Chinongwe ambavyo viro katika Wilaya ya Ruangwa. Vijiji hivi vimepitwa na bomba kuu la maji liendalo katika mji wa Nachingwea. Lengo la Mamlaka ya Maji na Usafi wa Mazingira ya Masasi – Nachingwea (MANAWASA) ni kupeleka maji katika vijiji vyote vilivypo Kilometra 5 kutoka bomba kuu.

Kwa wastani hali ya upatikanaji wa huduma ya maji kwa maeneo ya mijini ni asilimia 56.96%