

**19-01-2013 ወታ ኢትዮጵያውያን  
ግዢር ችግር ጥቃቄ**

**KhéT**  
( ወጪው 2013 ግዢ ችግር)

**ይህንና አብደል ደባብ ተወስኝ**

μηγΚ bs	νείq	côv	msfhvRbx bs   côv
1)	μεMZ 28-10-2013 ΖωιτL τετW© ΑbjόZ gwmK GwNc ch@j vPbv mfvq MpxZ m×všl mgtni ev- evqb AMMwZ cÖte`b	1-6	
2)	μεMZ 06-11-2013 ΖωιτL cwb m¤ú` gšyj tq AbjόZ gwmK GwNc ch@j vPbv mfvq MpxZ m×všl mgtni ev- evqb AMMwZ cÖte`b	7-9	
3)	gvbbxq cävbgsjí cÖkíZ cKímgtni ev- evqb AMMwZ	10-19	
4)	A_©egy³   e"envimn cKímgtni (A±vei -btf¤mn) ev- evqb AMMwZ	20-25	
5)	2013-2014 A_©0tii bZb Abjgw`Z cKí i weeiYx	26	msfhvRbx-1
6)	2013-2014 m¤j i gwmK j¶gvTv   AMMwZ (tgUJ³ )	27	
7)	ev- evqbvaxb 54U cKí i AMMwZ (2U KwiMix cKí mn )	28-35	msfhvRbx - 2
8)	2013-2014 A_©0tii mgvc" cKímgtni Zwj Kv	36	
9)	GwNcf³ cKí i μq cwiKíbvi (^ icÍ PovšKi†Yi) AMMwZ	37-39	
10)	B-tUÜwi s Kvhpqg	40	
11)	Rj evqycni eZB Ulo dvtUi AvI Zvq Abjgw`Z cKímgtni ev- evqb AMMwZ	41-50	
12)	2013-2014 m¤j i ^et`wkK mñvh"cp tgU 8U cKí i AMMwZ	51-52	
13)	Rig AviaMö†Yi AMMwZ	53	
14)	bKv Kvhpqg   AMMwZ	54-56	
15)	2013-14 m¤j i tmP Kvhpqg   AMMwZ	57	
16)	tmP mñvñ PvR©avh© Av` v‡qi AMMwZ	58	

28 At±ei 2013 ZwitL AbþZ teWgumK GiHic chøj Vþv mfvq MþxZ umxvš-mgtni ev- evqb AMwzt

μηgK bs	Avtj vPbv	wmxvš-	eēēv MōYKvix KgRZP Bi	mgqmxgv	MpxZ eēēv
01	02	03	04	05	06
3	cKí cwiPvj K mfvq AewnZ Ktib th, 2013-2014 A_ēēēti ōKjib Kukqiv b`x eēēvcbvō kxlR cKí i eivx ḡv 25.00 tKwU UvKv   AcLj eivx i KvifY Pj wZ A_ēēēti cKí KvR ev- evqbi KgPpx MōY Ges `ic̄ Avnevbi tP̄t̄ wmxvš-tbqv mē n̄Qv   G tc̄t̄Z mfvciZ Kyjib Kukqiv cKí i w-qwvis Kugui mfv `Z Avnevbi eēēv MōYceR Ges Kugui wmxvš-tgvziteK cieZP eēēv Mōtbi Rb̄ cKí cwiPvj KtK wbt̄ R cōvb Ktib	cKí i w-qwvis Kugui mfv `Z Avnevbi eēēv MōY KiZ nte Ges Kugui wmxvš- tgvziteK KgPpx MōY Ges Z`vbhvqx cKí KvR ev- evqb KiZ nte	cKí cwiPvj K	h_vkxNō	
4	cKí cwiPvj K, mfvq AewnZ Ktib th, MZ A_ēēēti i m̄ūw Z gwui KvRi cwigvc A_ēēēta Ur̄t dm̄Kugui KZR wbiPjxZ nqwb   GtZ wewfbœaiYi Ruj Zv m̄o n̄Q   G tc̄t̄Z mfvciZ ōeroM̄v b`x cpti-xviō kxlR cKí i Pj gvb gwui Kvbi KvR tkI n̄l qui mst̄m mst̄m cwigvc Mōb KiZ: cieZP Kvhpig `Z m̄ūtbi Rb̄ cKí cwiPvj KtK wbt̄ R cōvb Ktib	gwui KvR m̄ūbən̄l qui m̄t̄_ m̄t̄_B th̄f̄te KvRi cwigvc Povš-KiZ nte	cKí cwiPvj K	h_vmḡtq	
5	ōAvci mygv Kukqivō kxlR cKí 2013-14 A_ēēēti mgwbi Rb̄ wbañiZ   mgwbi Rb̄ wbañiZ cKí i `ic̄ msjuvš-Kvhptgi AM̄ññZ mfvciZ Am̄ññH cKvK Ktib   mfvq Rvbv̄t̄v nq th, Abtgv̄ Z wRvBt̄bi KvifY `ic̄ Avnevbi wejwZ n̄Q   G tc̄t̄Z mfvciZ Am̄ññg GK m̄bñni ḡta` cKí cwiPvj K cōvb cōKskjx, bKkv Gi m̄ññZ Avtj vPbv KtK wRvBb Povš-KiZbi eēēv MōY KiZ: mKj `ic̄ Avnevbi Rb̄ wbt̄ R cōvb Ktib	ōAvci mygv Kukqiv cKí iō wRvBb Povš- KiZt GK m̄bñni ḡta` mKj `ic̄ Avnevbi KiZ nte	cKí cwiPvj K I cōvb cōKskjx, bKkv	GK m̄bñni ḡta`	

μιgK bs	Avtj vPbv	WxvS-	eẽv M̄YKix KgRZP̄ Bi	mgqmvg	MpxZ eẽv
01	02	03	04	05	06
6	mfvq c̄Kí c̄wi P̄j K Rvbib th, c̄q̄Rbxq h̄bevb   Rbetj i Afv̄te ðn̄l i GjvKvi AvM̄g eb̄v c̄t̄iva   w̄b̄vkbó kxlr c̄K̄ti i KvR ev̄ evqb w̄eN̄z n̄t̄Q   w̄lb c̄K̄ti i KvR ev̄ evqtbi -t̄_h̄bevb   Rbej w̄b̄q̄Mi Rb̄ Ab̄t̄iva Rvbib   G tc̄t̄Z m̄fvi m̄fvcwZ Rbej I h̄bevb t̄bi ēv̄ti ēēv̄ M̄t̄bi Avk̄jm c̄vb K̄t̄ib Ges c̄K̄ti w̄q̄wi s KugJi WxvS-Ab̄h̄vqx KvR ev̄ evqtbi w̄t̄ R c̄vb K̄t̄ib	÷v̄q̄wi s KugJi WxvS- Ab̄h̄vqx c̄K̄ti i KvR ev̄ evqtbi ēēv̄ M̄Y Ki‡Z n̄te	c̄Kí c̄wi P̄j K	h̄_vkxN̄	
7	“ b̄ x Zxi msi¶Y   Dbq̄b Ges kni msi¶Y c̄Kí (4_©chq̄)” kxlr c̄K̄ti i c̄Kí c̄wi P̄j K m̄f vq Rvbib th, c̄KíW 2013-2014 A_©Q̄ti mgw̄bi Rb̄ w̄bañi Z Ges c̄Kí mgw̄b Ki‡Z Avil Awz̄i 3 3 t̄KwU 16 j¶ UvKv c̄q̄Rb hv ms̄t̄bi Rb̄ Ab̄t̄iva Rvbib   Zv Qvor w̄lb c̄K̄ti i AſF̄ mgw̄b Dc-c̄Kímḡni ðc̄Kí mgw̄b c̄t̄e`b (w̄.m.Avi)0 c̄t̄Z K̄ti `Z tc̄t̄Yi Rb̄ gv̄ ch̄q̄i সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণকে Ab̄t̄iva Rvbib   wēv̄i Z Avtj vPbv t̄k̄t̄i m̄fvcwZ মাঠ পর্যায়ের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণকে সমাও উপ-c̄Kímḡni ðc̄Kí mgw̄b c̄t̄e`b (w̄.m.Avi)0 c̄Kí c̄wi P̄j K eivei tc̄t̄Yi w̄t̄ R c̄vb করেন। বিষয়টি সংশ্লিষ্ট তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী ও প্রধান প্রকৌশলীগণ h̄vh_ gw̄bwi s Kit̄eb	মাঠ পর্যায়ের সংশ্লিষ্ট KgRZM̄Yt̄K mgv̄b Dc- c̄K̄ti i ðc̄Kí mgw̄b c̄t̄e`b (w̄.m.Avi)0 c̄Kí c̄wi P̄j K eivei `Z tc̄t̄Y Ki‡Z n̄te	সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী / Z̄yeavqK c̄OK̄kj x / c̄wb c̄OK̄kj x	AwZ kxN̄	

μιgK bs	Avtj vPbv	imxvš-	eē- v MÖYKix KgRZP` Bi	mgqmkgv	MpxZ eē- v
01	02	03	04	05	06
8	mfvq cwb eē- vcbv Dbqb cKí (I qwg) Gi KgRvU I AMÖMz wbq tRvbj cwb cÖKskj xMY AmišH I tPif cKvk Ktib  cKí cwiPvj K cKtí i KgRvU i webtq gW chqiqi cwb cÖKskj xMYtK AewZ bv Kivi KriY miKvi I -ibxq RbcÖZubat` i Reve cwb KiZ Amjeavi mgb nbtZ nt"0  cwb cÖKskj x, ga"-cwbgiÄj mfvK AewZ Ktib th, I qwg cKtí i Aaxb gr`vixcij cl i wefM KZR ev evqbwab cKtí i KvRi AMÖMz AZ"š-nvZikvë ÄK   GQov AwZi³ gnvcvI Pvj K (ceÖvRqb) K. evRvi GjvKvq I qwg cKtí i Avl Zvf³ KtqKwU KvRi Pv³ i webtq AmišH cKvk Ktib  cKtí i cKí cwiPvj K mfvq Abçw-Z _vKvq mfvciZ cieZPmfvq weiqiU wbq wevwiZ Avtj vPbv Rb" imxvš-cövb Ktib	cKí cwiPvj KtK AvMrgx mfvq I qwg cKtí i KgRvU I AMÖMz msplvš-wevwiZ cÖte`b Dc`vcb KiZ nté	cKí cwiPvj K (I qwg)	AvMrgx mfvq	
9	“Delegation of Financial Power” nvj bMv` KiYi AMÖMz wbq mfv vi mfvciZ AmišH cKvk Ktib  gW chqiqi th mKj cwb cÖKskj xi gZvgZ GLbl cvlqv hvqib tm mKj cwb cÖKskj xi gZvgZ Möb ceR ØDelegation of Financial Power” GK mßvni gta” Povš-KiYi Rb” mfv vi mfvciZ wb`R cwb Ktib	Delegation of Financial Power AvMrgx GK mßvni gta” Povš- KiZ nté	KvgUj i m`m"-mPe I cwiPvj K, KSk‡ GÜ cÖKDitgU tmj	GK mßvni gta”	

μιgK bs	Avtj vPbv	imxvš-	eē- v MōYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ eē- v
01	02	03	04	05	06
10	cwipj K, (fug I ivR-) mfvq Rvbvb th, tertWP AvamōYKZ Rig t_tK A%ea Df"Qf i evci ZvrcheY©AMMmZ nqib  wZib Avi I Rvbvb th, evi evi Zm`v cōvb m#Ei gw ch#qi 14U wefim A~vra A%ea `Lj`vi i tKvb Zwj Kv tcØY Ktib  gw ch#qi সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের এ ধরণের কার্যকলাপে সভাপতি অভ্যন্তরীণ করেন। তিনি বিষয়টি সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলীগণের দ্বারা AvK19 Ktib Ges th mKj wefim cØte`b cvl qv hvqib tm mKj wefim wefim cØKskj xMY AvMgx 7 (mVZ) w#bi gta" D3 cØte`b tcØtYi Rb" সভাপতি নির্দেশ প্রদান করেন। সংশ্লিষ্ট তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী ও প্রধান cØKskj xMY cØte`b tcØtYi weiqi wbvZ KitZ nte	tertWP AvamōYKZ Rig t_tK A%ea `Lj`vi Df"Qf i evci cØte`b AvMgx mvZ w#bi gta" fug I ivR-^ `Bti tcØY KitZ nte  সংশ্লিষ্ট তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী ও cØvb cØKskj xMY cØte`b tcØtYi weiqi wbvZ KitZ nte	সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলী / ZEyeavqK cØKskj x / wefim cØKskj xMY   w#bi gta"	AvMgx 7 (mVZ)	
11	cwipj K, cØmms mfvq AenZ Ktib th, cØgtmi AvBGgBW-05 cØte`b cieZP gtm i cØg mBvtni gta" AenK Kfite tcØtYi wb`Rbv _vKv m#Ei gw `Bi t_tK wbañi Z mg#qi gta" cØte`b cvl qv h#Q bv  wZib Avi I Rvbvb th, AvBGgBW-03 Ges mgvß cØkti i wcmAvi I (AvBGgBW-04) h_vmgfq gw `Bi ntZ cvl qv h#Q bv   ZvQov tcØi Z AvBGgBW cØte`tb Z_MZ AtbK f j ক্রটি পরিলক্ষিত হচ্ছে। এতে প্রতিয়মান হয় যে, প্রতিবেদন তৈরীতে সংশ্লিষ্ট KgRZP MY hZkj bb  Gi dtj h_vmgfq AvBGgBW cØte`b cwipj Ktib Kvgkb I cwib m#u` gšyj tq tcØtYi t#q#i mgqtq cY nt"Q Ges teWPK AZ-š-veZKi cwipj Ktib gta" cotZ nt"Q	মাঠ পর্যায়ের সংশ্লিষ্ট KgRZP i tK wbañi Z mg#qi gta" mKj AvBGgBW cØte`b tcØY KitZ nte  Ab_vq `vq KgRZP i weitx KvdqZ Zje KitZ nte Ges `KvdqZ Zi Reve cØvb cØKskj xi gZvgZmn cieZP eē- v MōtYi Rb" tertWP cØY KitZ nte	cØvb cØKskj xMY / wefim cØKskj xMY   h_vmgfq		

μιgK bs	Avtj vPbv	WxvS-	eẽe⁻v M̄YKvix KgRZq` Bi	mgqm̄gv	MpxZ eẽe⁻v
01	02	03	04	05	06
	<p>we⁻w̄iZ Avtj vPbv tk̄l mfvi mfvcw̄Z w̄bañiZ mḡqi gta⁻</p> <p>আইএমইডি প্রতিবেদন প্রেরণের জন্য মাঠ পর্যায়ের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের পুনঃ      wb̄t` Rbv cōvb Ktib  Ab⁻vq `vqk KgRZq` i wei"tx `KwdqZ</p> <p>তলবের জন্য সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলীগণকে নির্দেশ প্রদান করেন এবং      `KwdqZ Zj tei Reve Zui gZigZmn cieZq eẽe⁻v M̄tYi Rb⁻ teitW©</p> <p>tc̄tY Ki‡Z nte </p>				

MZ 06-11-2013 Zwi tL cwb m=ú gŠyj tq AbjóZ gwMk GwMk chFj vPbv mfVq Mpxz wMxvšl mgfñi e v-évqb AMWibgieft

μsbs	Avtj vPbv	vnxvší	ev- ēvqbKvix	mgqmigv	MpxZ e-ē- v
1	2	3	4	5	6
K)	2013-14 A_ ©eQti i GwicZ cwb mpu` gšyj tqi 55U (2U KwiMix cKí mn) cKt i Abjg b tgwU 1721.60 tKwU UvKv evit i vecixZ tmtpa, 2013 chsl A_ ©Aegi^3 i cwi gyY tgwU 345.94 tKwU UvKv Ges e- tqi cwi gyY tgwU 186.99 tKwU UvKv evit i vecixZ Aw_R AMMZi nvi 10.86%   AMMZ Kg nl qui weiq RvbZ PvBtj evcvDtevi cZubwa Rvbvb th, tmtpa, 2013 chsl gj Zt elPKv j _vKvq tKv KvR Kv hqib  KZcq cKt i cteP etKqmgm cwi tkva Kv nqqtQ	Rj vB-tmtPf i cWsk mg- - tUvi AvnVb I gj vqb msúbaKt i btfpa gvm t_k cWZtZ tfSZ KvR ev- evqb KitZ nte	cvg/ evcvDtev	h_vkxN	vnxvš-tgvZteK e-ē- v MstYi Rb sংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশনা প্রদান করা ntqqtQ
L)	mfvq bZb Abjgw Z cKímgtni vecixZ ^Z A_ eivl I cKí cwi Pj K wbtqM Kivi weiq Avtj vPbv nq	2013-14 A_ © eQti bZb Abjgw Z cKímgtni vecixZ A_ eivl w_tZ nte Ges cKí cwi Pj K wbtqM KitZ nte	cvg/ evcvDtev h_vkxN	h_vkxN	vnxvš-tgvZteK e-ē- v tbqv nq   Kg@w Kí bv Abjwqz mstkwaz evtRU eivx ejx Kiv cjqRb
N)	ObZb WwKwZqv I cjiZb WwKwZqv tQu tdbx b_x teimb Dbqb kxLR cKt i mstkwaz wicic cij Abjgw b cijqKiy weiq cKí cwi Pj K mftK Rvbvb th, cKíui AštLwZ mgšq cüve gšyj tq tcY Kiv nqqtQ  hv gšyj q chq Abjgw b cijqKiy Kiv ntj ev- evqb KvR ZiwsZ nte   G chq Dc-cab, cvmg ejb th, thtnZcKíui 2q AvstLwZ mgšq cüve ZvB cKíui Abjgw b cijqKiy Rb cwi Kí bv Kugktb tcY KitZ nte   weiq Z Avtj vPbv tkfI AvMgx 7 Kvh@ eimi gta" cKíui AvstLwZ mgšq cüve cwi Kí bv Kugktb tcYi Rb mfcwZ wbtR cjb Ktib	ObZb WwKwZqv I cjiZb WwKwZqv tQu tdbx b_x teimb Dbqb cKt i 2q AvstLwZ mgšq cüve AvMgx 7 Kvh@ w_eimi gta" cwi Kí bv Kugktb tcY KitZ nte	cvg AvMgx 7 Kvh@ w_eimi gta"	h_vkxN	cKt i 4_ © mstkwaz wicic cwi Kí bv Kugktb weiqPbvxb AvtQ
O)	tKwS Pi tgSRv ev` w_tq Pi twifj ctgyU GU tmtUj tgwU-4 kxLR cKt i mstkwaz wicic Abjgw b cijqKiy Rb gšyj tq tcY Kiv nqqtQ gtg©gnwicwipj K, evcvDtev mftK AeunZ Ktib   thtnZi evcvDtev gj ms- v ZvB wicic cKt i Abjgw ms- vi wicic cwb mpu` gšyj q	Pi twifj ctgyU GU tmtUj tgwU-4 kxLR cKt i evcvDtev Askmn Abjgw ms- vi mstkwaz wicic cwi Pj K	cvg, cwt DBs/msukcKí cwi Pj K	h_vkxN	cKt i mstkwaz wicic 04-11-2013 ZwitL gšyj tq tcY Kiv ntj DPEC wgtjs Gi vnxvš Abjwqz cjbMwZ wicic cjt wLtz i e-ē- v MstY Kiv nqqtQ

μbs	Avtj vPbv	m×vší	ev- ēvqbKvix	mgqmigv	MpxZ e- e- v
1	2	3	4	5	6
	t_‡K cwi Kí bv Kugk‡b tc‡‡Yi we‡q mfvq HKgZ MpxZ nq   mfvq cKí‡Ui ms‡kwaZ m‡cic `‡Z Ab†gv` b c‡qyKi‡Yi Rb` wb‡R c‡vb Kiv nq	cwi Kí bv Kugk‡b tc‡Y Ki‡Z nte			
P)	cKí c‡qyKiY, B-‡Uwisi   A_©Aegy³mn c‡qyRbxq we‡q cKí संश्लो‡` i Rb` KgRvj vi we‡q Rvb‡Z Pv‡qv ntj gnvcvi Pvj K, evcvD‡ev mf‡K Rvb‡b th, AvMgx 29   30 b‡f‡‡, 2013 Zwi L wbaY Kiv ntqtQ   mfvcv‡Z KgRvj wU „i“Zj mnK‡i Ges Kvh‡thMx K‡i tZvj vi we‡q wb‡Rbv c‡vb K‡ib   B-‡Uwisi Gi msL`v DE‡ivEi ej‡Q gtg mf‡K Ae‡nZ Kiv nq	cKí c‡qyKiY, B-‡Uwisi   A_©Aegy³mn c‡qyRbxq we‡q cKí संश्लो‡` i Rb` 29   30 b‡f‡‡, 2013 Zwi †L Abj‡Ze` KgRvj wU „i“Zj mnK‡i Ges Kvh‡thMx K‡i Z nte	evcvD‡ev	h_vmg‡q	m×vš- tgjZv‡eK 09-01-2014   10-01-2014 Zwi †L KgRvj Abj‡Z ntqtQ
Q)	2013-14 A_@‡i Ab†gw Z bZb cKí mg‡ni `‡Z ev- evq‡bi j‡¶, cKí cwi Pvj K wb‡qMmn e‡i`l c‡r প্রক্রিয়াকরণ বিষয়ে সংশ্লিষ্ট সকলকে wb‡R c‡vb Kiv nq   G †¶‡‡ cKí cwi Pvj K wb‡qM Mi we‡q we- wi Z Avtj vPbv tk‡l mfvcv‡Z ej‡ th, GLb †_‡K c‡vb c‡KSkj x   ZEjeavqK c‡KSkj x‡` i ga` ntZ cKí cwi Pvj K wb‡qM Ki‡Z nte   wbefnx c‡KSkj x‡MY cKí ev- evq‡bi gj G‡RvU we‡q wbefnx c‡KSkj x‡` i‡K cKí cwi Pvj †Ki `wqZj bv †`l qvi we‡q evcvD‡evi gnvcvi Pvj Kmñ c‡vb c‡KSkj x‡Mb gZvgZ e-³ K‡ib	cKí cwi Pvj K wb‡qM Mi we‡q we- wi Z Avtj vPbv tk‡l m×vš- nq th, GLb †_‡K c‡vb c‡KSkj x   ZEjeavqK c‡KSkj x‡` i ga` ntZ cKí cwi Pvj K wb‡qM Ki‡Z nte   wbefnx c‡KSkj x‡K cKí cwi Pvj †Ki `wqZj c‡vb Kiv hv‡e bv	cvmg/ evcvD‡ev	h_vmg‡q	m×vš- tgjZv‡eK e- e- v tbqv nt‡Q
R)	mfvq Ab†gw Z cK‡ti we‡q Avtj vPbvK‡ij c‡qg tMvciy MA mgvšZ c‡b e- e- vcbv cKí Ges ewi kyj tmP cK‡ti c‡pem‡b cKí `‡U cwi Kí bv Kugk‡b cM‡bv we‡q mfvq wb‡Rbv c‡vb Kiv nq	tMvciy MA mgvšZ c‡b e- e- vcbv cKí Ges ewi kyj tmP cK‡ti c‡pem‡b cKí `‡U cwi Kí bv Kugk‡b tc‡Y Ki‡Z nte	cvmg/ evcvD‡ev	h_vkvNØ	otMvciy MA mgvšZ c‡b e- e- vcbv k‡l RØ cKí‡Ui Dci cvmg‡Z Abj‡Z hv‡vB Kug‡Ui m×vš- tgjZv‡eK cK‡ti c‡pem‡Z m‡cic evcvD‡evi cwi Kí bv DBs G cix‡vaxb i‡qtQ   k‡NB c‡pem‡Z m‡cic gšy‡j tq tc‡Y Kiv nte   Oewi kyj tmP c‡pem‡b k‡l R



মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদনঃ

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০১।	ঢাকা নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন। (সিঙ্ক্রিগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশুতি; তারিখঃ ১৪/০২/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশুতি অনুযায়ী গত ২০১০-১১, ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ বছরে জলবায়ী কার্যক্রমের আওতায় অনুময়ন রাজস্ব খাত হতে মোট ৩.৫৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জলাবদ্ধতা ও নিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নয়নের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ অপসারণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। আগ্রহ মন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্ত মোতাবেক প্রকল্পটি দ্রুত ওয়াসার নিকট হস্তান্তর প্রক্রিয়াধীন।
০২।	নদীর নাব্যতা বৃক্ষির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ডেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৮/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্লিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪)" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতির হার ৯৬%
০৩।	কুড়িগ্রামের ধরলা, বন্দপুত্র, তিস্তা ও দুখকুমার নদীতে নাব্যতা বৃক্ষির লক্ষ্যে ডেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্লিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪)" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতির হার ৯৬%
০৪।	ব্রান্খণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা এবং সরাইল উপজেলায় বেতীবাঁধ নির্মাণ করা। (ব্রান্খণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/১০)	-  ৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-	-	"তিতাস নদী পুনঃখনন" প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্লিত ব্যয় ৫৪৪.০৬ কোটি টাকা) ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছিল। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮.০৫.২০১২ তারিখে ডিপিপিটি ফেরত প্রদান করে। প্রকল্পের সমীক্ষা কাজ ডিসেম্বর/২০১৩ এ সম্পন্ন হয়েছে; সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী DPP প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।  "সরাইল উপজেলায় বাঁধ নির্মাণ প্রকল্পের" ডিপিপির উপর (প্রাক্লিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে এবং তদানুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রান্স ফাস্ট এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফাস্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্লিত ব্যয় ১৫.৮৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৫।	বাগেরহাট জেলায় কোদালিয়া আড়ুয়াড়িহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশারাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্যারক নং-৪২.০৩৮.০১৮.০২.০০. ০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০১/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।)	-	-	-	"বাগেরহাট জেলার পোক্রার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আড়ুয়াড়িহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিল উন্নয়ন প্রকল্প" শিরোনামে ২৭৯.৪৭ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়ন কাল জুলাই ২০১১ থেকে জুন ২০১৪) একটি ডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে পূর্ণাঙ্গ সামাজিক পরিবেশগত এবং কারিগরী সমীক্ষা সম্পাদনপূর্বক তার ভিত্তিতে প্রকল্প পুনঃপ্রস্তাবসহ ডিপিপি ফেরত প্রদান করা হয়। তৎপ্রেক্ষিতে সমীক্ষার জন্য IWM কে ০২/০৪/২০১২ তারিখে (ব্যয় ১.২৪ কোটি টাকা) নিয়োগ দেয়া হয়েছে। ডিসেম্বর/২০১৩ তে final report পাওয়া গিয়াছে; তদানুযায়ী DPP প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০৬।	বরগুনা জেলার সিডর, আইলা ও নদী ভাঙ্গনে ক্ষতিগ্রস্থ বেড়ীবীধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি অনুযায়ী প্রাথমিক পর্যায়ে ২০০৯-১০ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুময়ন রাজস্ব খাতে বরগুনা জেলায় সিডর ও আইলায় পাউবোর ৫৫৪.৪৩ কিঃমি <sup>২</sup> আংশিক ক্ষতিগ্রস্থ ও ৬৬.৪৬ কিঃমি <sup>২</sup> পূর্ণ ক্ষতিগ্রস্থ বীধ সর্বাঙ্গীনভাবে মেরামত/পুনঃনির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৭।	বরগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালের উপর স্লুইস গেট নির্মাণ। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপরাতের আওতায় স্লুইস গেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৮।	মিষ্টি পানির অভাবে শুকনা মৌসুমে কৃষি কাজ করা যাবে না। তাই হাজা-মজা খাল পুনঃখনন ও খাস জমিতে পুরুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ (৫টি উপজেলায়) পুনঃখননের নিমিত্তে ২৪.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেণ্টেলের সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোক্ষারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শৈর্ষক প্রকল্পের উপর ০২/০৪/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই সভার সিদ্ধান্মেআর আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৯/০৬/২০১২ তারিখে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হলে ১৯/০৭/২০১২ তারিখে পাসম পত্রে প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রান্স ফার্ডের মাধ্যমে বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত হয়। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফার্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা ০৬/০৫/২০১৩ তারিখে পাসমতে প্রেরণ করা হয়েছে; যা ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৯।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততার হাত থেকে রক্ষার্থে বেড়ীবীধ নির্মাণ করার জন্য খাল খনন করে প্রাপ্ত মাটি দ্বারা বেড়ীবীধ নির্মাণের বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এর বিরিশাল বিভাগের বিভাগীয় এবং বরগুনা জেলার জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় সভার সিদ্ধান্ত; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১১	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> এলাকাটি আক্রান্তমানিক নদীতীরস্থ পোক্ষার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় নতুন বেড়ী বীধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোক্ষারের অনেক দিনের পুরানো স্লুইস গেটসমূহের কতিপয় গেইট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্রবেশ করত। তাই লবণাক্ততার হাত থেকে ফসলী জমি রক্ষার্থে ইতোমধ্যে গেইটগুলি মেরামতের কাজ যথাযথভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে।
১০।	ঘূর্ণিবড়ে ক্ষতিগ্রস্থ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলার বেড়ীবীধসমূহ সংস্কার করা এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে নির্মাণ প্রসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ২৩/০৭/১০ তারিখ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলা সফরকলে; তারিখঃ ২৩/০৭/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্থ পোক্ষারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্থ বীধ ও ক্লোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্রকল্পের আওতায় কয়রা উপজেলায় (পোক্ষার নং ১৩-১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমি <sup>২</sup> বীধ মেরামত/নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে;

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১১।	ক) তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে “কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলার তিতাস নদী পুনঃখনন প্রকল্প; (প্রাকলিত ব্যয় ১১৯.০৯ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৫)” শিরোনামে একটি ডিপিপি ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮/০৫/২০১২ তারিখে ডিপিপিটি ফেরত প্রদান করে। সমীক্ষার জন্য ‘Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh’ শৰ্ষেক প্রকল্পে অমর্ভূত করা হয়েছে; যা ৩০/০৫/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্তে ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে। সমীক্ষা কাজের অগ্রগতি ৯৬%।
	খ) তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বৌধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ৫০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি দ্রুত বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১১-২০১২ অর্থ-বছরে অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় প্রকল্পের কাজ আরম্ভ করা হয়। প্রকল্পের কাজ চলাকালীন সময়ে বৌধ নির্মাণের জন্য জমির মালিকগণের বৌধ এবং পরবর্তীতে হাইকোর্টে রিট করায় কাজ বৰ্ক হয়ে যায়। কিন্তু অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় জমি অধিগ্রহণের সুযোগ না থাকায় জমির ক্ষতিপূরণ পরিশোধের ব্যবস্থা অদ্যাবধি নেয়া যায় নি। এ পরিস্থিতিতে সমরোতার মাধ্যমে প্রকল্পটি সম্পন্নের পদক্ষেপ গ্রহণ করেও প্রকল্প কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সম্পন্ন করা সম্ভব হয় নি। প্রকল্পের অবশিষ্ট কাজ সমাপ্তির প্রচেষ্টা অব্যাহত রয়েছে।
১২।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লাইস গেটসহ বেড়ি বৌধ নির্মাণ। ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাগলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৪/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপর্যুক্ত বর্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বৌধ ও স্লাইস গেট সমূহের নির্মাণ/পুনর্নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে।  এছাড়াও, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের জন্য “হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প (প্রাকলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫)” শিরোনামে একটি অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় ডেজিঃসহ অন্যান্য কাজ চলমান রয়েছে। উল্লেখ্য প্রতিশুতির নদী খনন অংশটুকু ২৮ ক্রমিকে চলমান রয়েছে।
১৩।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ডেজিঃ। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১.৫০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের জন্য “কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প” শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাকলিত ব্যয় ৬০৯.৮৩ কোটি টাকা, বাস্তবায়ন কাল এপ্রিল/২০১১ হতে জুন/২০১৪) গত ০৫-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ২০১২-১৩ অর্থ বছরে ২১.৪৮ কোটি টাকা চুক্তিমূল্যে ৪.৩৯০ কিঃমিৎ ডেজিঃ (লুপকাট) চলমান রয়েছে।
১৪।	ক) ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/১০)	-	-	-	ক) অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় “Detail Feasibility Study for drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin” শিরোনামে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ (চুক্তি মূল্য-১.৪২ কোটি টাকা) ৩০/০৪/২০১৩ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী ডিপিপি প্রণয়ন কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	খ) ভৈরব নদী এবং ভৈরব ও কাজলা নদীর সংযোগস্থল এমনভাবে খনন করতে হবে যেন শুকনা মৌসুমে সেচ ও বর্ষায় জলাধার হিসেবে ব্যবহৃত হতে পারে (মেহেরপুর জেলার মুজিবনগরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১৭/০৮/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-		<p>খ) মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩.৮২ কোটি টাকা বায় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) "ভৈরব নদী পুনৰ্খনন" শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/১১/২০১২ তারিখে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। তদনুযায়ী ২২/০১/২০১৩ তারিখে ডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>
১৫।	কপোতাক্ষ নদ পুনঃখনন (সাতক্ষীরা জেলার শ্যামগঞ্জ উপজেলায় আইলায় বিদ্যুৎ এলাকা পরিদর্শনকালে কপোতাক্ষ নদ পুনঃখননের জন্য নির্দেশ প্রদান করেন এবং যশোর জেলা সফরকালে কপোতাক্ষ নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২৩/০৭/১০ ও ২৭/১২/১০)	৩০/০৬/২০১৫ (অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১৮%</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের জন্য "কপোতাক্ষ নদের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ (১ম পর্যায়)" প্রকল্পটি (প্রকল্প ব্যয় ২৬১.৫৪ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল ২০১১-১২ হতে ২০১৪-১৫) ১৩/০৯/২০১১ তারিখে একেবেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে।</li> <li>প্রকল্পের আওতায় ১০.০০ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদ খননের কর্মসূচী রয়েছে। নিয়বর্ণিত কাজগুলো কপোতাক্ষ নদ খননের পূর্বে বাস্তবায়ন সম্পাদিত বিধায় ২০১১-১২ হতে বর্ণিত কাজসমূহ অগ্রগতিতে রয়েছে। <ul style="list-style-type: none"> <li>TRM এর আওতায় বাঁধ নির্মাণ = ১৩ কিঃমিঃ</li> <li>Outlet নির্মাণ = ১৬টি</li> <li>নদী পুনঃখনন (শালিকা) = ৯ কিঃমিঃ</li> <li>খাল পুনঃখনন = ৩১ কিঃমিঃ</li> <li>বাঁধ নির্মাণ = ২১ কিঃমিঃ</li> </ul> </li> <li>২০১২-১৩ অর্থ-বছর হতে ২০.৭৫ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদসহ ১.৫ কিঃমিঃ সংযোগ খালের খনন কাজ চলমান রয়েছে।</li> </ul>
১৬।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়িবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাই ফার্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে "চর আভার চারিদিকে বেড়িবাঁধ নির্মাণ" প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১১ হতে জুন/২০১২) গত ২৮/১১/২০১০ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় ১২ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ ও ৩টি ইনলেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "Emergency 2007 Cyclone Recovery and Restoration Project (ECRRP)" প্রকল্পের আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, পানি নিষ্কাশন অবকাঠামো নির্মাণ এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৫৭%, যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে।</p>
১৭।	প্রাক্তিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ি বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষ এলাকায় ৪৭টি পোক্তারের মারাত্ক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্লোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, South West Area Integrated Water Resource Management Project এর আওতায় (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৩.৯২ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০০৬ হতে জুন/২০১৪) পোক্তার নং- ৩১ ও ৩২ এর ৩৬.০০ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত সহ অন্যান্য কাজ সমাপ্ত হয়েছে।</p> <p>এছাড়াও, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনৰ্বাসন" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৮৮%।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।
১৮।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভূতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বর্ণিত কাজের জন্য “খুলনা জেলার ভূতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প” শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাকলিত ব্যয় ২১.৩৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০০৯-১০ হতে ২০১২-১৩) ২২/০৪/২০১১ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০.৯০ কিঃমিঃ খাল খনন, ২.০০ কিঃমিঃ নদী খনন, বীৰ্ধ মেরামত, ৩টি স্লাইচ নির্মাণ, ১টি নং বুম ক্রয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সম্পন্ন হয়েছে।
১৯।	সোনাইছড়া, কোণাগ্নাইছড়া, করেরহাট সোনাইছড়ি, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষ্মীছড়ি, গুজাছড়ি, বারো মাঝখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুড়ালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরাই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/১০)	২৮/০২/২০১৩	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> • মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশুতি বর্ণিত ছড়াগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রাষ্ট ফান্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরাই উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহূরী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accreted Area) সিডিএসপিপি বেটো বীৰ্ধ উন্নীত করণ” প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পাওয়া গিয়াছে। • ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-ব্রহ্মসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বীৰ্ধ পুনরাবৃত্তিকরণ, ২০.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
২০।	কক্সবাজারের বীকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ডেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	“কক্সবাজার জেলার বাকখালী নদীর ডেজিং” শীর্ষক একটি প্রকল্পের (প্রাকলিত ব্যয়ঃ ২২৮.২৪ কোটি, বাস্তবায়নকাল মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৪) ডিপিপি ০৫/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়েছে। মন্ত্রণালয়ে পর্যাপ্ত বরাদ্দ না থাকায় প্রকল্পটি গ্রহণ করা যায় নি।
২১।	কক্সবাজার শহর রক্ষা প্রকল্প গ্রহণ। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	“কক্সবাজার শহর রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/০৬/২০১১ইং তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি (প্রাকলিত ব্যয় ১৪৬৫৭.৩৯ লক্ষ টাকা, বাস্তবায়নকাল- জুলাই ২০১১ইং হতে জুন ২০১৪ইং পর্যন্ত) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৪৩.০১৪.০১.০১.০০৩. ২০১০-১৮১, তারিখ- ১৮/০৯/২০১১ খ্রিঃ মোতাবেক পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরিত হয়। উক্ত ডিপিপি এর উপর ১৫/০১/২০১২ ইং তারিখে পুনরায় PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ২.৪১ কিঃমিঃ প্রতিরক্ষা কাজে মধ্যে ১.৫০ কিঃমিঃ STAR Block সম্বলিত প্রতিরক্ষা কাজ অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপিটি পুনরায় Planning Commission এ প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পরিকল্পনা কমিশনের স্মারক নং- ২০.৩৫৮.০১৪.০১.০২.৫২৩.২০১১.২৯৫ মোতাবেক কিছু Observation দিয়ে ডিপিপিটি ফেরত দেয়া হয়। তদন্ত্যায়ী ডিপিপিটি পুনরায় Re-cast করে (প্রাকলিত ব্যয় ১০০.০৪ কোটি টাকা) গত ০৯/১১/২০১২ইং তারিখে পাসম এর মাধ্যমে পুনরায় পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বিগত ০৫/০২/২০১৩ইং ECNEC সভায় প্রস্তাবটি উত্থাপিত হয়। উক্ত ECNEC মিটিং এ প্রকল্পটি সফল বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সহিত বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়, কক্সবাজার উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, যোগাযোগ মন্ত্রণালয়, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় সহ সংশ্লিষ্ট সকলের সহিত সমন্বিত ভাবে নুতন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়ন পূর্বক জরুরী ভিত্তিতে পুনরায় পেশ করার জন্য নির্দেশ দেয়া হয়েছে। ডিপিপিটি পুনঃ গঠন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২২।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাঁগন ও বন্যার হাত হেতু রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৮/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের জন্য "ক্যাপিটাল (পাইলট) ডেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ" শিরোনামে ১০২৮.১২ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল ২০০৯-২০১০ হতে ২০১৩-২০১৪) একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীগবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে বক্ষগাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বৈধের হার্ড পয়েন্ট ঝুঁকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজিং স্পেয়েল দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় তৃমি পুনরুদ্ধার দৃশ্যমান হয়েছে।</p>
২৩।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দুট মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাওক ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও ক্লোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্লোজার নির্মাণ, স্লাইস নির্মাণ/মেরামত এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।</p>
২৪।	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর উপজেলার আলাতুলি ইউনিয়নের পদ্মা নদীর ভাঙ্গন রোধকল্পে নদী শাসন এবং একইসাথে জিকে সেচ প্রকল্পের আদলে সেচ সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে মহানদী নদী ডেজিং করা এবং প্রয়োজনবোধে রাবার ড্যাম নির্মাণ। (চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৮/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>প্রতিশুতির অনুকূলে "পদ্মা নদীর ভাঁগন হতে চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা" শিরোনামে ১৬৫.৫১ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপি (বাস্তবায়নকাল ২০১২-১৩ হতে ২০১৪-১৫) ১৬/১০/২০১২ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়; যার প্রশাসনিক অনুমোদন ১০/০১/২০১৩ তারিখে পাওয়া যায়। প্রকল্পের আওতায় ২০১৩-১৪ অর্থ-বছরে ঢাকেজে ৩৮.০০ কোটি টাকা ব্যয় ৯০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণের কাজ চলমান রয়েছে।</li> <li>প্রতিশুতির অনুকূলে "চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলায় খালঘাট হতে নসীপুর পর্যন্ত মহানদী নদী পুনর্বন্ধন/ডেজিং" শীর্ষক ১৪৫.৭৯ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপির উপর ০৮/০৩/২০১২ তারিখে পাসমতে যাচাই বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। যাচাই কমিটির সুপারিশের আলোকে পুনঃগঠিত ডিপিপি ১৮/০৩/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। ১৫/০৩/২০১৩ তারিখে পিইসি সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং তদানুযায়ী পরবর্তী কার্যক্রম চলমান আছে।</li> </ul>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গন রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপ্তি ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪  ৩০/০৬/২০১৫ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-  -	-  -	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ৫০%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রতিশুতি ভোলা জেলার চর ফ্যাশন উপজেলার "চর কুকরী-মুকরী বেড়ীবাঁধ নির্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্রাকলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)" শীর্ষক প্রকল্পটি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ১৮/০৯/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ০৮/১০/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের জলবায়ু বিষয়ক কারিগরি কমিটির সভায় প্রকল্পটি উপস্থাপিত হলে Feasibility Study ও EIA প্রতিবেদনসহ পুনরায় দাখিলের সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী প্রকল্পটি পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১৮/১১/২০১২ তারিখে (প্রাকলিত ব্যয় ১৫.০০ কোটি টাকা) জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাষ্ট বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত হয়। প্রকল্পের কাজ চলমান রয়েছে।</li> <li>গোসাইরহাট ও রামনেওয়াজ এলাকার নদী ভাঙ্গনরোধ প্রকল্পটি (প্রাকলিত ব্যয় ১০৬.১৫ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল নভেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের (BCCRF) আওতায় বাস্তবায়নের নিমিত্তে ০৯/১০/২০১২ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সিনিয়র সচিব মহোদয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।</li> </ul>
২৬।	ক) দহগাম ইউনিয়নকে তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বাঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)  খ) লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তানদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বাঁধ নির্মাণ করা; এবং (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২  ৩০/০৬/২০১৩	-  -	-  -	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> ক) তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে দহগাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়ন করা হয়েছে।  খ) ইতোপূর্বে "তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে বীজ হইতে চড়িমারী পর্যন্ত) প্রকল্প" এর আওতায় ২৮৬৩ মিটার তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)।  এছাড়া "তিস্তা ব্যারেজ হতে চড়িমারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)" এর আওতায় ৯২৫০ মিটার তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সম্পন্ন হয়েছে।
	গ) শুক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য ড্রেজিং এর মাধ্যমে তিস্তানদীর নাব্যতা বজায় রাখার ব্যবস্থা করা। (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b> গ) শুক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য "তিস্তা ব্যারেজ হতে চড়িমারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)" এর আওতায় তিস্তাব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩০০০ মিটার ডানতীর চ্যানেল ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২৭।	বন্দরপুর নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	-	-	-	সমীক্ষা চলমান (ক্রমিক নং-২ এর সাথে সম্পৃক্ত)। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতির হার ৯৬%

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৮।	যাদুকাটা হয়ে রক্তি নদী হয়ে সুরমা নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ৪.৩০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি অনুসারে বর্ণিত কাজসমূহ বাস্তবায়নের নিমিত্তে ইতোমধ্যে "হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫) গত ১২-০৮-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় 'পুরাতন সুরমা-বৌলাই রিভার সিস্টেম খনন' কাজের জন্য যাদুকাটা নদী ৬ কিঃমিঃ, রক্তি নদী ৫ কিঃমিঃ, চলাতি নদী ৭ কিঃমিঃ, পুরাতন সুরমা ১১ কিঃমিঃ এবং বৌলাই নদী ১১ কিঃমিঃ অর্থাৎ মোট ৪০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্য নির্বাচনের জন্য পরামর্শক কর্তৃক জরিপ এবং মডেলিং কাজ চলছে; যা অস্টোর/২০১৩ তে সমাপ্ত হবে। উক্ত জরিপের ভিত্তিতে নকশা প্রণয়ন করতঃ দরপত্র আহবান করা হবে। উল্লেখিত কাজসমূহ ২০১৩-১৪ এবং ২০১৪-১৫ অর্থ-বছরে পর্যায়ক্রমে সমাপ্ত হবে; (ক্রমিক নং-১২ এর স�িত সম্পৃক্ত)।
২৯।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়িবাঁধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	"চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়িবাঁধ নির্মাণ" শীর্ষক প্রকল্পটির ডিপিপি (প্রাক্কলিত মূল্য ৬০.৫১ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ২৬/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়েছে। মন্ত্রণালয়ে পর্যাপ্ত বরাদ্দ না থাকায় প্রকল্পটি গ্রহণ করা যায় নি।
৩০।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্য ও বৃত্তিগঙ্গা নদী ডেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/১১)	-	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে "Study for Sustainable River Management" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। উক্ত সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে (সমাপ্তকাল- ৩০/০৫/২০১৪) আলোচ্য নদী দুটির ডেজিং কাজের ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে।  এছাড়াও, ঢাকার চারপাশের নদীতে বিশুদ্ধ পানি প্রবাহ নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে জিওবি অর্থায়নে ১৪৪.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে "বৃত্তিগঙ্গা নদী পুনরুজ্জীবন" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয় (বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল/২০১০ হতে ডিসেম্বর/২০১৩ পর্যন্ত)। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় যমুনা নদী হতে পানি এনে Buriganga River Augmentation এর জন্য পুঁজী, বংশী ও তুরাগ নদীর মোট ১৬২.৩৫ কিঃমিঃ খনন কাজ বাস্তবায়নের পরিকল্পনা রয়েছে। ইতিমধ্যে তুরাগ নদীর ৬.৯৫ কিঃমিঃ ডেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে এবং পুঁজী নদীতে ৩৭.০০ কিঃমিঃ ডেজিং কাজ চলমান রয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতির হার ৮%।
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়িবাঁধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	"কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়িবাঁধ নির্মাণ কাজের জন্য" "কুমিল্লা জেলার অস্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুঁজীখনন" শীর্ষক প্রকল্প নামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অস্টোর/২০১১ হতে জুন/২০১৪ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পাসম এর মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; যা ০৭/০৩/২০১৩ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্তমানে ৩টি প্যাকেজে ২৫.৪০ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ চলমান রয়েছে।
৩২।	ক) কালিগঞ্জ বাজার থেকে নলডাঙ্গা হাট, গীরগাছা বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি রেক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	প্রস্তাবিত প্রকল্পের ডিপিপি অনুযায়ী প্রয়োজন।	বর্ণিত প্রতিশুতির অনুকূলে "নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিপির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয়- ২৪.৮৯ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৭/১১/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী পুনর্গঠিত ডিপিপি ২৭/১২/২০১১ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	খ) নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বীধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>“পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গণ হতে কমরপুর হতে সাড়া-বাউদিয়া পথষ্ট এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পথষ্ট তীর সংরক্ষণ” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাকলিত ব্যয় ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্নিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ৪০.৬৮ কোটি টাকা প্রাকলিত ব্যয়ে ২৯/০৮/২০১৩ তারিখে পুনঃদরপত্র আহবান করা হয়েছে, যা ১৭/০৯/২০১৩ তারিখে গৃহীত হয়েছে; দরপত্র মূল্যায়ন চলমান রয়েছে।</li> </ul>
৩৩।	ক) সন্দীপ-উড়িচর ক্রসড্যামের সম্ভাব্যতা যাচাই করে সন্দীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>প্রতিশুতু প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপি মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়।</li> <li>বাপাড়বো কর্তৃক এ যাবৎ ক্রস ড্যাম নির্মাণের স্বার্থে যে সকল সম্ভ্যাবতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যিক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সম্পাদনের প্রস্তাবনা দাখিল করার অনুরোধ জানালে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প BCCRF এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়। গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। বর্তমানে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে ৩০/০৯/২০১৩ তারিখ হতে সমীক্ষা কার্যকরম চলমান রয়েছে; যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্তে ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে।</li> </ul>
	খ) সন্দীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়িবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>সন্দীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বীধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছাসে ভেঙ্গে যায়; প্রাথমিক পর্যায়ে জুরুর কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীধ মেরামত/বৰ্ক করার কাজসমূহ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়িবীধ সংস্কার কাজের জন্য (প্রাকলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২১/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাকলিত ব্যয়ে প্রকল্প অনুমোদন দেয়া হয়।</p>
৩৪।	“জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা করা” (সরিয়াবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ১০০%</b></p> <p>জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঙ্গণ হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বীধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমি<sup>২</sup> নদী তীর সংরক্ষণ, ১৮টি রেগুলেটর/স্লাইচ নির্মাণ ও ৩.৭৫ কিঃমি<sup>২</sup> রাস্তা পাকাকরণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
		৩০/০৬/২০১৪	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যাহত হচ্ছে।	বরাদ বৃক্ষি প্রয়োজন।	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতির হারঃ ৫৮%</b> এছাড়া, জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাপঞ্চে ৪১৭.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে "যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ী উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলায় হরিগঢ়রা হতে হাড়গিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প" শীর্ষক অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় নদী তীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়নাধীন রয়েছে।
৩৫।	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্য তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা" (ভূয়াপুর ও হেমনগর রেলওয়ে স্টেশনের পথসভায়; তারিখঃ ৩০-০৬-২০১২)	৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-	-	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্য তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.১৬ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- জানুয়ারী/২০১৩ হতে জুন/২০১৪)" শিরোনামে একটি প্রকল্প জলবায়ু ট্রাষ্ট ফাউন্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে প্রকল্পটি অনুমোদনের অপেক্ষায় আছে।

(কে এম নাজমুল হক)  
চীফ মনিটরিং  
বাপাউবো, ঢাকা।

## ՄԱՅԻՆ/ 2013 շՀԸ մաս՝ գՏՎյ լու ԳՄԽ և ԶԵՎԸ ԱՄՆՅ մՎ-ՄՏՊԸ

### 1| 2013-14 Ա\_ՔՈՒ ԸՆԿ մաս՝ գՏՎյ լու ԳՄԽԸ ԸՆԿ ԱԲԴՎ լու ԱՄՆՅ

2013-14 Ա\_ՔՈՒ ԸՆԿ մաս՝ գՏՎյ լու ԳՄԽԸ ԸՆԿ 55 Ա (2 Ա ԿՎՄ ՄԽ ԸՆԿ մՆ) ՊյՈՒ ԸՆԿ | 55 Ա ԸՆԿ ԱԲԴՎ ՏԳՎ ԵՎԻ ԱՎԾ 1721.60 ՒԿՎ  
ՍԲՔ, ՀԵՐԱ 1431.88 ՒԿՎ ՍԲՔ ԳԵՏ ԸՆԿ մՆՎՀ 289.72 ՒԿՎ ՍԲՔ |

### 2| 2013-2014 մՆ Ի ԳՄԽԸ ԱՇՅԸ ԸՆԿ Լ

1| ՏԳՎ Պյ ԸՆԿ ԸՆԿ մՆՎՀ 1 55 Ա (2 Ա ԿՎՄ ՄԽ մՆՎՀ ԸՆԿ մՆ)

2| 2013-14 Ա\_ՔՈՒ ԸՆԿ ԱԲԴՎ ՏԳՎ ԵՎԻ 6 Ա (1 Ա ԿՎՄ ՄԽ մՆՎՀ ԸՆԿ մՆ) ՄՏԻՐԵԿ

### 3| 2013-14 Ա\_ՔՈՒ ԸՆԿ մաս՝ գՏՎյ լու ԳՄԽ ԵՎԻ, Ա\_ԱԵԳԸ Լ ԵՎ ՎԻ ԸՆԿ ԵՎԻ ԱՄՆՅ

ԵՎԻ ԸՆԿ 55 Ա ԳՄԽԸ ԸՆԿ ԱԲԴՎ ՏԳՎ, 2013 յՄ ՇՀԸ Ա\_ԱԵԳԸ Լ ԵՎ ՎԻ ԸՆԿ ԵՎԻ ԱՄՆՅ

(ՒԿՎ ՍԲՔ)

ԵՎԻ	ԵՎԻ	ԱԵԳԸ (ԵՎԻ ԸՆԿ %)	ԵՎ ՎԻ	ԵՎ ՎԻ (ԱԵԳԸ ԸՆԿ %)
1	2	3	4	5
ՏԳՎ	1721.60	599.82 (34.84%)	470.90 (27.35%)	470.90 (78.51%)
ՍԲՔ	1431.88	482.34 (33.69%)	404.27 (28.23%)	404.27 (83.81%)
ԸՆԿ մՆՎՀ	289.72	117.48 (40.55%)	66.63 (23.00%)	66.63 (56.72%)
ՍԲՔ	266.83	45.86 (17.19%)	23.45 (8.79%)	23.45 (51.12%)

ԵՎ ՎԻ ԱՄՆՅ 25.57%

### 3-1| ԵՎ ՎԻ Կ ԸՆԿ ԾԱՑ ԵՎԻ

ԵՎԻ ԸՆԿ 54 Ա ԳՄԽԸ ԸՆԿ ԱԲԴՎ ՏԳՎ, 2013 յՄ ՇՀԸ Ա\_ԱԵԳԸ Լ ԵՎ ՎԻ ԸՆԿ ԵՎԻ:-

(ՒԿՎ ՍԲՔ)

ԵՎԻ	ԵՎԻ	ԱԵԳԸ (ԵՎԻ ԸՆԿ %)	ԵՎ ՎԻ	ԵՎ ՎԻ (ԱԵԳԸ ԸՆԿ %)
1	2	3	4	5
ՏԳՎ	1698.60	599.82 (35.31%)	470.90 (27.72%)	470.90 (78.51%)
ՍԲՔ	1408.88	482.34 (34.24%)	404.27 (28.69%)	404.27 (83.81%)
ԸՆԿ մՆՎՀ	289.72	117.48 (40.55%)	66.63 (23.00%)	66.63 (56.72%)
ՍԲՔ	266.83	45.86 (17.19%)	23.45 (8.79%)	23.45 (51.12%)

ԵՎ ՎԻ ԱՄՆՅ 25.88%

### 3-2| ԵՎ ՎԻ Օ ԸՆԿ ԾԱՑ ԵՎԻ

ԵՎԻ ԸՆԿ Օ ԸՆԿ ԱԲԴՎ ՏԳՎ, 2013 յՄ ՇՀԸ Ա\_ԱԵԳԸ Լ ԵՎ ՎԻ ԸՆԿ ԵՎԻ:-

(ՒԿՎ ՍԲՔ)

ԵՎԻ	ԵՎԻ	ԱԵԳԸ (ԵՎԻ ԸՆԿ %)	ԵՎ ՎԻ	ԵՎ ՎԻ (ԱԵԳԸ ԸՆԿ %)
1	2	3	4	5
ՏԳՎ	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ՍԲՔ	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ԸՆԿ մՆՎՀ	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ՍԲՔ	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

ԵՎ ՎԻ ԱՄՆՅ 0.00%

3-3 | eisj<sup>4</sup> k mlo | Rjvfug Dbaq teWQ

বরাদ্দপ্রাণ ১টি এডিপিভূত প্রকল্পের ডিসেম্বর, ২০১৩ মাস পর্যন্ত অর্থ অবযুক্তি ও ব্যয়ের পরিমাণ সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রেরণ করা হয়ে থাকে।

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
vbq	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
CKi mnvh	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
Ukvsk	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

er<sup>5</sup>e AMMz 0.00%

4| cub mpu<sup>1</sup> gSYj tqi mweR AMMz t Implementation Matrix Abh<sup>2</sup>q, Mm<sup>3</sup>, 2013 ch<sup>4</sup>-j Tgvi vecitZ Ar<sup>5</sup> er<sup>6</sup>e I AwR AMMz wbjct-

eYBv	j Tgvi	Ar <sup>5</sup> AMMz
1	2	3
er <sup>6</sup> e	21.00%	25.57%
AwR	16.00%	27.35%

5| cub mpu<sup>1</sup> gSYj tqi 5 eotii Mm<sup>3</sup>, 2013 ch<sup>4</sup>-Ar<sup>5</sup> mdj<sup>6</sup> i mweR AMMz i ZbjujK P<sup>7</sup> wbjct-

eYBv	2013-14 mdj	2012-2013 mdj	2011-2012 mdj	2010-2011 mdj	2009-2010 mdj
1	2	3	4	5	6
er <sup>6</sup> e	25.57%	30.74%	52.08%	42.82%	36.15%
AwR	Aeg <sup>3</sup>	34.84%	44.63%	42.29%	38.05%
	e <sup>5</sup> q	27.35%	32.57%	28.78%	23.33%
					31.37%

6| cub mpu<sup>1</sup> gSYj tqi Mm<sup>3</sup>, 2013 ch<sup>4</sup>-53M webtqm ckti i AMMz

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	1714.33	597.32 (34.84%)	468.49 (27.33%)	468.49 (78.43%)
vbq	1431.30	482.18 (33.69%)	404.20 (28.24%)	404.20 (83.83%)
CKi mnvh	283.03	115.14 (40.68%)	64.29 (22.71%)	64.29 (55.84%)
Ukvsk	266.83	45.86 (17.19%)	23.45 (8.79%)	23.45 (51.12%)

er<sup>6</sup>e AMMz 25.81%

7| cub mpu<sup>1</sup> gSYj tqi Mm<sup>3</sup>, 2013 ch<sup>4</sup>-2M KwiMixmnqZvc<sup>5</sup> i AMMz t

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (eivl i %)	e <sup>5</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	7.27	2.51 (34.47%)	2.41 (33.11%)	2.41 (96.05%)
vbq	0.58	0.16 (28.21%)	0.06 (11.14%)	0.06 (39.49%)
CKi mnvh	6.69	2.34 (35.01%)	2.34 (35.01%)	2.34 (100.00%)
Ukvsk	0.00	0.00	0.00	0.00 (0.00%)

er<sup>6</sup>e AMMz 63.18%

## btfat/ 2013 chS-cub mru' gsyj tqi Gmfc ev-Zeqb Amnzi mvi-mstq

### 1| 2013-14 A\_Eotii cub mru' gsyj tqi Gmfcf3 ckti Abtgv tbi Amnzt

2013-14 A\_Eotii cub mru' gsyj tqi Gmfcf3 (2u KwiMix cktimn) Pjuz ckti | 55 u ckti i Abtgv tgul eivl AvQ 1721.60 tKwU UvKv, Zbta Rlne 1431.88 tKwU UvKv Ges ckti mnvh 289.72 tKwU UvKv |

### 2| 2013-2014 mtj i Gmfcf3 AszP3 ckti t

1| tgul Pj gib ckti msL v t 55 u (2u KwiMix mnqZv cktimn)

2| 2013-14 A\_Eotii bZb Abtgv Z ckti msL v t 6u (1u KwiMix mnqZv cktimn) : mstnRbk-1

### 3| 2013-14 A\_Eotii cub mru' gsyj tqi Gmfc eivl, A\_Aegi3 I eenvimm cktimgni ev-Zeqb Amnzt

eivl cB 55u Gmfcf3 ckti btfat, 2013 gtm chS A\_Aegi3 I etqi ciwgv ibgict

(tKwU UvKv)

eYv	eivl	Aegi3 (eivli %)	e q (eivli %)	e q (Aegi3 %)
1	2	3	4	5
tgul	1721.60	502.03 (29.16%)	384.12 (22.31%)	384.12 (76.51%)
vbxq	1431.88	406.17 (28.37%)	333.78 (23.31%)	333.78 (82.18%)
ckti mnvh	289.72	95.85 (33.08%)	50.34 (17.38%)	50.34 (52.52%)
Uvkisk	266.83	38.63 (14.48%)	16.93 (6.34%)	16.93 (43.82%)

ev-e Amnzt 20.60%

#### 3-1| eisj k cub Dqob teW

eivl cB 54u Gmfcf3 ckti btfat, 2013 gtm chS A\_Aegi3 I etqi ciwgv ibgict

(tKwU UvKv)

eYv	eivl	Aegi3 (eivli %)	e q (eivli %)	e q (Aegi3 %)
1	2	3	4	5
tgul	1698.60	502.03 (29.56%)	384.12 (22.61%)	384.12 (76.51%)
vbxq	1408.88	406.17 (28.83%)	333.78 (23.69%)	333.78 (82.18%)
ckti mnvh	289.72	95.85 (33.08%)	50.34 (17.38%)	50.34 (52.52%)
Uvkisk	266.83	38.63 (14.48%)	16.93 (6.34%)	16.93 (43.82%)

ev-e Amnzt 20.85%

#### 3-2| b xMte IY Bbd UDU (Avi Avi Avi) t

eivl cB Oni ckti btfat, 2013 gtm chS A\_Aegi3 I etqi ciwgv ibgict

(tKwU UvKv)

eYv	eivl	Aegi3 (eivli %)	e q (eivli %)	e q (Aegi3 %)
1	2	3	4	5
tgul	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
vbxq	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ckti mnvh	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
Uvkisk	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

ev-e Amnzt 0.00%

3-3 | **eijsit k mlo | Rjvfg Dbaq teWq**

বারাদ্ব্রাণ্ড ১টি এডিপিভুক্ত প্রকল্পের নভেম্বর, ২০১৩ মাস পর্যন্ত অর্থ অবন্ধুক্তি ও ব্যয়ের পরিমাণ সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রেরণ করা হয়ে থাকে।

(†KwU UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
vbq	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ckimvnh	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
Ulkvs	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

er-e AMMz 0.00%

4| **cub mpu gsyjtqi mweR AMMz t Implementation Matrix Abjhqubtfat, 2013 chS-j Tgvi vecitZ ArZ er-e I AwR AMMz wbjct-**

eYBv	j Tgvi	ArZ AMMz
1	2	3
er-e	13.00%	20.60%
AwR	10.00%	22.31%

5| **cub mpu gsyjtqi 5 eotii btfat, 2013 chS-ArZ mdtj i mweR AMMz ZjvbjK Pj bjcjt-**

eYBv	2013-14 mtj	2012-2013 mtj	2011-2012 mtj	2010-2011 mtj	2009-2010 mtj
1	2	3	4	5	6
er-e	20.60%	19.21%	34.80%	17.99%	16.11%
AwR	Aeg <sup>3</sup>	29.16%	29.84%	31.57%	22.14%
	e <sup>q</sup>	22.31%	22.24%	18.17%	9.74%
					13.90%

6| **cub mpu gsyjtqi btfat, 2013 chS-53M webtqM ckfti AMMz**

(†KwU UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	1714.33	499.68 (29.15%)	381.87 (22.28%)	381.87 (76.42%)
vbq	1431.30	406.06 (28.37%)	333.76 (23.32%)	333.76 (82.20%)
ckimvnh	283.03	93.62 (33.08%)	48.11 (17.00%)	48.11 (51.39%)
Ulkvs	266.83	38.63 (14.48%)	16.93 (6.34%)	16.93 (43.82%)

er-e AMMz 20.79%

7| **cub mpu gsyjtqi btfat, 2013 chS-2M KwiMixmnwZvcfti AMMz t**

(†KwU UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (eivl i %)	e <sup>q</sup> (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	7.27	2.35 (32.26%)	2.25 (30.95%)	2.25 (95.95%)
vbq	0.58	0.11 (19.79%)	0.02 (3.41%)	0.02 (17.25%)
ckimvnh	6.69	2.23 (33.34%)	2.23 (33.34%)	2.23 (100.00%)
Ulkvs	0.00	0.00	0.00	0.00 (0.00%)

er-e AMMz 63.18%

## Ačvei / 2013 chš-cwb mnu` gšyj tqi Gwic ev-Zewb AMMZt mvi-mstq

### 1| 2013-14 A\_@Qti cwb mnu` gšyj tqi Gwicf3 cKí Abtgv tbi AMMZt

2013-14 A\_@Qti cwb mnu` gšyj tqi Gwicf3 55iJ (2iU KwiMix cKí mn) PjwZ cKí | 55 iJ cKí i AbKj tgU eiví AvQ 1721.60 tKwJ UvKv, Zbka Rlne 1431.88 tKwJ UvKv Ges cKí mnvh 289.72 tKwJ UvKv |

### 2| 2013-2014 mtj i Gwicf3 AšZP3 cKí t

1| tgU Pj gib cKí i msL v t 55 iJ (2iU KwiMix mnqZv cKí mn)

2| 2013-14 A\_@Qti bZb Abtgv Z cKí i msL v t 6iJ (1iU KwiMix mnqZv cKí mn) : **msthRbk-1**

### 3| 2013-14 A\_@Qti cwb mnu` gšyj tqi Gwic eiví, A\_Aegi3 I eenvimn cKíngni ev-Zewb AMMZt

eivícB 55iJ Gwicf3 cKí i Ačvei, 2013 gym chšZ A\_Aegi3 I etqi cwigY ibgct

(tKwJ UvKv)

eYv	eiví	Aegi3 (eiví i %)	e-q (eiví i %)	e-q (Aegi3 i %)
1	2	3	4	5
tgU	1721.60	417.39 (24.24%)	250.80 (14.57%)	250.80 (60.09%)
ibxq	1431.88	335.76 (23.45%)	207.51 (14.49%)	207.51 (61.80%)
cKí mnvh	289.72	81.63 (28.18%)	43.29 (14.94%)	43.29 (53.03%)
Uvksk	266.83	27.88 (10.45%)	9.63 (3.61%)	9.63 (34.55%)

ev-e AMMZt 17.00%

### 3-1| eisj k cwb Dqb teW

eivícB 54iJ Gwicf3 cKí i Ačvei, 2013 gym chšZ A\_Aegi3 I etqi cwigY ibgct:-

(tKwJ UvKv)

eYv	eiví	Aegi3 (eiví i %)	e-q (eiví i %)	e-q (Aegi3 i %)
1	2	3	4	5
tgU	1698.60	417.39 (24.57%)	250.80 (14.77%)	250.80 (60.09%)
ibxq	1408.88	335.76 (23.83%)	207.51 (14.73%)	207.51 (61.80%)
cKí mnvh	289.72	81.63 (28.18%)	43.29 (14.94%)	43.29 (53.03%)
Uvksk	266.83	27.88 (10.45%)	9.63 (3.61%)	9.63 (34.55%)

ev-e AMMZt 17.21%

### 3-2| b'x MteIYv Bbd UMDU (AviAviAvi) t

eivícB 0iJ cKí i Ačvei, 2013 gym chšZ A\_Aegi3 I etqi cwigY ibgct:-

(tKwJ UvKv)

eYv	eiví	Aegi3 (eiví i %)	e-q (eiví i %)	e-q (Aegi3 i %)
1	2	3	4	5
tgU	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ibxq	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
cKí mnvh	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
Uvksk	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

ev-e AMMZt 0.00%

3-3 | eisj<sup>4</sup> k mlo | Rjvfg Dba<sup>5</sup> teW<sup>6</sup>

বরাদ্দপ্রাণ ১টি এডিপিভুক্ত প্রকল্পের অন্তোবর, ২০১৩ মাস পর্যন্ত অর্থ অবমুক্তি ও ব্যয়ের পরিমাণ সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রেরণ করা হয়ে থাকে।

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
vbq	23.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
ckimvnh	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
Ulkvs	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

er<sup>6</sup>e AMM<sup>7</sup>t 0.00%

4| cub mpu<sup>8</sup> gSYjtqi mweR AMM<sup>7</sup>t Implementation Matrix Abjwq A<sup>9</sup>ei, 2013 ch<sup>10</sup>-j<sup>11</sup>gvvi recitZ Ar<sup>12</sup> er<sup>6</sup>e I Aw<sup>13</sup>R AMM<sup>7</sup> object-

eYBv	j <sup>11</sup> gvv	Ar <sup>12</sup> AMM <sup>7</sup>
1	2	3
er <sup>6</sup> e	8.00%	17.00%
Aw <sup>13</sup> R	6.00%	14.57%

5| cub mpu<sup>8</sup> gSYjtqi 5 eotii A<sup>9</sup>ei, 2013 ch<sup>10</sup>-Ar<sup>12</sup> mdij<sup>11</sup> i mweR AMM<sup>7</sup>i ZjbujK<sup>13</sup> bact-

eYBv	2013-14 m <sup>14</sup> j	2012-2013 m <sup>14</sup> j	2011-2012 m <sup>14</sup> j	2010-2011 m <sup>14</sup> j	2009-2010 m <sup>14</sup> j
1	2	3	4	5	6
er <sup>6</sup> e	17.00%	17.92%	21.90%	2.62%	7.40%
Aw <sup>13</sup> R	Aeg <sup>3</sup>	24.24%	29.36%	6.69%	3.35%
	e <sup>6</sup> q	14.57%	22.00%	3.73%	0.67%

6| cub mpu<sup>8</sup> gSYjtqi A<sup>9</sup>ei, 2013 ch<sup>10</sup>-53m m<sup>11</sup>ct<sup>12</sup> i AMM<sup>7</sup>

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	1714.33	417.33 (24.34%)	245.00 (14.29%)	245.00 (58.71%)
vbq	1431.30	335.70 (23.45%)	207.51 (14.50%)	207.51 (61.81%)
ckimvnh	283.03	81.63 (28.84%)	37.49 (13.25%)	37.49 (45.92%)
Ulkvs	266.83	27.88 (10.45%)	9.63 (3.61%)	9.63 (34.55%)

er<sup>6</sup>e AMM<sup>7</sup>t 17.16%

7| cub mpu<sup>8</sup> gSYjtqi A<sup>9</sup>ei, 2013 ch<sup>10</sup>-2m KwiMixmnqZvc<sup>11</sup> i AMM<sup>7</sup>t

(†KwJ UvKvq)

eYBv	eivl	Aeg <sup>3</sup> (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (eivl i %)	e <sup>6</sup> q (Aeg <sup>3</sup> i %)
1	2	3	4	5
fgU	7.27	0.05 (0.74%)	5.80 (79.81%)	5.80
vbq	0.58	0.05 (9.25%)	0.00 (0.00%)	0.00
ckimvnh	6.69	0.00 (0.00%)	5.80 (86.73%)	5.80
Ulkvs	0.00	0.00	0.00	0.00

er<sup>6</sup>e AMM<sup>7</sup>t 63.18%

**2013-2014 A\_ঋতী বছৰ অভিযন্তা কক্ষী মেইন্টেনেনেস**

পরিকল্পনা নং	অভিযন্তা কক্ষী বিবরণ (ব্যবস্থাপনা নথি নং)	ক্ষেত্রফল একর (জমি উন্নয়ন)	দিনাংক
1	Ki‡Zvq b`xi Wb Zxi mgisZ eb`v wbqS/, wb®wkb Ges tmP cKí (Rj vB 2013 n‡Z Rp 2015 )	2554.91	23-07-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z
2	cwb fcb wbqY (1g chq) cKí (Rj vB 2013 n‡Z Rp 2016 )	5637.00	23-07-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z
3	PAMbg tRj vi teqij Lij x I iDRvb DctRj vi KYej x b`x, teqij Lij x Ges ivBLij x Lutj i mewfbœ`itb Zxi msi¶Y KVR ( tg, 2013 t‡K Rp 2016 )	7198.61	02-07-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z
4	tFij v tRj vi j yj tgmb DctRj vi FVbcob Gj vKvq b`x Zxi msi¶Y cKí (2q chq) ( Rj vB 2013 n‡Z Rp 2016 )	10253.29	18-07-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z
5	“Development Phase of Water Management Infrastructure in Bhola District (DWMIB ) ( Rpbyix, 2013 t‡K tde*qvi x 2016 )	1529.00	14-07-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z   WRI 62.70 j ¶ UvKv   WCG 1466.30 j ¶ UvKv
6	Coastal Embankment Improvement Project Phase-I (CEIP-I) in Sathkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna and Patuakhali District.	328000.00	01-10-2013 Zwi‡L GK‡bK KZR Abtjgw` Z   cKí mnvh't 328000.00 j ¶ UvKv

**MONTHLY PHYSICAL AND FINANCIAL TARGET AND ACHIEVEMENT  
FOR THE ADP PROJECTS UNDER BANGLADESH WATER DEVELOPMENT BOARD  
FOR THE YEAR 2013-2014**

In lac taka

Month	Financial target						Financial achievement				Cumulative achv for the year						Physical in %			
	Target (%)	Cumulative(%)	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Financial Achv. (ADP)(%)	Target	Cumulative	Achievement	Cum.Achv for the year	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	
July	1.00	1.00	1698.60	1408.88	289.72	266.83	374.28	61.28	313.00	313.00	374.28	61.28	313.00	313.00	0.22	1	1	2.61	2.61	
August	1.00	2.00	1698.60	1408.88	289.72	266.98	2,322.52	1,809.74	512.78	182.78	2,696.80	1,871.02	825.78	495.78	1.59	2	3	7.54	10.15	
September	1.00	3.00	1698.60	1408.88	289.72	266.83	16,002.02	15,175.12	826.90	246.68	18,698.82	17,046.14	1,652.68	742.46	11.01	2	5	4.81	14.96	
October	3.00	6.00	5095.80	4226.64	869.16	800.49	6,381.53	3,705.14	2,676.39	220.77	25,080.35	20,751.28	4,329.07	963.23	14.77	3	8	2.25	17.21	
November	4.00	10.00	6794.40	5635.52	1158.88	1067.32	13332.01	12626.89	705.12	729.33	38,412.36	33,378.17	5,034.19	1,692.56	22.61	5	13	3.64	20.85	
December	6.00	16.00	10191.60	8453.28	1738.32	1600.98	8,677.29	7,048.41	1,628.88	652.08	47,089.65	40,426.58	6,663.07	2,344.64	27.72	8	21	5.03	25.88	
January	7.00	23.00	11890.20	9862.16	2028.04	1867.81										10	31			
February	10.00	33.00	16986.00	14088.80	2897.20	2668.30										12	43			
March	12.00	45.00	20383.20	16906.56	3476.64	3201.96										14	57			
April	14.00	59.00	23780.40	19724.32	4056.08	3735.62										15	72			
May	14.00	73.00	23780.40	19724.32	4056.08	3735.62										15	87			
June	27.00	100.00	45862.20	38039.76	7822.44	7204.41										13	100			
Total		100.00	169860.00	140888.00	28972.00	26683.15														

2013-14 A\_©otii Wtmt /13 chSZ Gihcfy cKímgtni ev Ze I Aw\_R AMWZ weiy

msthRbx2  
(j 1 UrKq)

μt bs			WicC e q	Rp/13 chSZ AMWZ	2013-14mrdj i KgrPx	cKí A_© Aeg <sup>3</sup>	Wtmt/13 chSZ AMWZ	μgcAFY AMWZ	WicG `vex WicG cB	AvicG `vex AvicG cB	Aw_R (%) ev Ze (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	meqU = (55 W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	1404223.21 1214357.79 189865.42 292382.43	393446.79 315986.06 77460.73 70646.73	172160.00 143188.00 28972.00 26683.00	59982.29 48234.13 11748.16 4586.12	47089.65 40426.58 6663.07 2344.64	440536.44 355879.16 83511.80 72991.37	4318.43 8305.28 56165.44	31646.29 56165.44	27.35% 25.57%
2	evuDtev tgU (54 W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	1398866.21 1209000.79 189865.42 156953.07	390988.29 313527.56 77460.73 70646.73	169860.00 140888.00 28972.00 26683.00	59982.29 48234.13 11748.16 4586.12	47089.65 40426.58 6663.07 2344.64	436932.46 353420.66 83511.80 72991.37	4318.43 4318.43	31646.29 28082.72	27.72% 25.88%
3	Avi Avi AviB tgU (0 W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00% 0.00%
4	evn RDtev tgU (1 W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	5357.00 5357.00 0.00 0.00	2458.50 2458.50 0.00 0.00	2300.00 2300.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	2458.50 2458.50 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00% 0.00%
5	evuDtev wbtqM (52 W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	1396598.36 1208408.09 188190.27 156953.07	390342.37 313493.64 76848.73 70646.73	169133.00 140830.00 28303.00 26683.00	59731.68 48217.77 11513.91 4586.12	46848.94 40420.12 6428.82 2344.64	436657.83 353380.28 83277.55 72991.37	4318.43 4318.43	31646.29 28082.72	27.70% 25.56%
6	evuDtev KwMix (2W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	2267.85 592.70 1675.15 0.00	645.92 33.92 612.00 0.00	727.00 58.00 669.00 0.00	250.61 16.36 234.25 0.00	240.71 6.46 234.25 0.00	886.63 40.38 234.25 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	45.50% 63.18%
7	cung wbtqM (53W cKí)	tgiU ~ibiq cimt AvicG	1401955.36 1213765.09 188190.27 292382.43	392800.87 315952.14 76848.73 70646.73	171433.00 143130.00 28303.00 26683.00	59731.68 48217.77 11513.91 4586.12	46848.94 40420.12 6428.82 2344.64	439649.81 355838.78 83277.55 72991.37	4318.43 8305.28	31646.29 56165.44	27.33% 25.81%

2013-14 A\_@Qti i Mmmt /13 chSZ Gwicfp cKímgtni ev Ze | AwR AMWZi weiy

msthrbx-2  
(j 11 UnKq)

ptbs Gwic bs	cKí i big (er ZengbKj) (cKí cii Pj K)	Ayfiek wicic e q	Rp/13 chSZ AMWZ	2013-14mvi i KgrPx	cKí A_® Aegp <sup>3</sup>	Mmmt/13 chSZ AMWZ	pgcAfz AMWZ	wicG vex wicG cib	AwicG vex	AwicG (%) er Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gše	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Avcv i mij gy Kukqiv cKí (1g mstkwaz) (01-07-2001 t_k 30-06-2014)	tgU tbgq	13150.00 13150.00	9025.36 9025.36	2000.00 2000.00	0.00 0.00	0.00 0.00	9025.36 9025.36	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 29.84	
*	cKí cii Pj K:tgt bwm Dñb, ZEjeawqK cKSkjx, imtj U, tgver: 01711387909 email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	cKí mrt AvicG er Ze %	0.00 0.00 68.06	0.00 0.00 15.08	0.00 0.00 4.50	0.00 0.00 72.56						APP. NEZ ADP BWDB
2	bZb WkWzq I cJvZb WkWzq fOu fdbx b'x temb Dbqb cKí (2g mstkwaz) (2003-04 t_k 30-06-14)	tgU tbgq	14815.70 14815.70	7018.80 7018.80	3000.00 3000.00	0.00 0.00	0.00 0.00	7018.80 7018.80	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 13.70	
2	cKí cii Pj K:tK. Gg, AvicGq tnrb, ZEjeawqK cKSkjx, fdbx, tgver:01742768181 email:se.fenicircle.bwdb@gmail.com	cKí mrt AvicG er Ze %	0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 18.25	0.00 0.00 2.50	0.00 0.00 84.25						APP. SEZ ADP BWDB
3	cwb e e-lcbv Dbqb cKí (WMIP) mstkwaz:(01-07-2004 t_k 31-12-2015)	tgU tbgq	98227.56 9813.20	42491.46 4190.47	12500.00 500.00	6257.61 125.00	3398.66 109.66	45890.12 4300.13	3289.00 3289.00	31646.29 28082.72	27.19 48.88	
3	cKí cii Pj K: Awgbj Bmj vg, tgver: 01732226333 email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	AvicG er Ze %	88414.36 46.53	38300.99 38300.99	12000.00 12000.00	6132.61 0.00	3289.00 0.00	41589.99 38300.99				APP. WM IDA ADP BWDB
* 4	idhiRieq iU ÷ wW GÜ mWUj wRiBb Ae MvtAR e vIR cIR   (01-07-2004 t_k 30-06-2014)	tgU tbgq	4557.93 4557.93	3785.79 3785.79	275.00 275.00	137.50 137.50	122.13 122.13	3907.92 3907.92	0.00 0.00	0.00 0.00	44.41 80.00	
4	cKí cii Pj K: KiRx AyeKi iml K, tgver:01726108283 email:projectdirectororganges01@hotmail.com	cKí mrt AvicG er Ze %	0.00 0.00 90.00	0.00 0.00 10.00	0.00 0.00 8.00	0.00 0.00 98.00	0.00 0.00 52.75					APP. DGN ADP BWDB
* 5	b'x Zri msi Y I Dbqb Ges kni msi Y cKí (4_@Chit) (2008-09 t_k Rp/2014) (mstkwaz)	tgU tbgq	19133.81 19133.81	13315.52 13315.52	3800.00 3800.00	1900.00 1900.00	1408.93 1408.93	14724.45 14724.45	0.00 0.00	0.00 0.00	37.08 19.70	MZ eoti i etKqmn
5	cKí cii Pj K: Avaj iVñIK Lb, tgver: 01711340495 email:pd.tpp_p4@yahoo.com	cKí mrt AvicG er Ze %	0.00 0.00 85.79	0.00 0.00 14.21	0.00 0.00 2.80	0.00 0.00 88.59						APP. PD ADP BWDB
6	Bgv iRñ 2007 mB!kb ii Kfwi GÜ tit-vikb cKí (ECRRP)(KtutbU m GU mve-KtutbU m) (2008-09 t_k 2013-14)	tgU tbgq	33923.40 0.00	14421.61 0.00	6919.00 0.00	2098.98 0.00	607.11 0.00	15028.72 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	8.77 8.77	
6	cKí cii Pj K:m_i vi mivRj nK, tgver: 01711180260 email:pdecrrp.bwdb@gmail.com	cKí mrt AvicG er Ze %	33923.40 33905.75 100.00	14421.61 14421.61 42.51	6919.00 6919.00 20.40	2098.98 2098.98 1.79	607.11 607.11 44.30	15028.72 15028.72 58.82				APP.WB ECR ADP BWDB
7	MoB b'x cpi"vi cKí (01-07-2009 t_k 30-06-2013) cJweZt Rp/14	tgU tbgq	94214.55 94214.55	47465.38 47465.38	6000.00 6000.00	0.00 0.00	0.00 0.00	47465.38 47465.38	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 21.05	
7	cKí cii Pj K: bwRi Amtg , ZZjeawqK cKSkjx tgver:01711268107 email:pdgrrp@gmail.com	cKí mrt AvicG er Ze %	0.00 0.00 56.82	0.00 0.00 9.50	0.00 0.00 2.00	0.00 0.00 58.82						APP. SWZ ADP BWDB

\* mgic cKí

ptbs G/wc bs	cKf i biq (er Zembkj) (cKf cii Pj K)	A/niEK wlic e q	Rp/13 chSZ AMMz	2013-14mrfj i KgmrPx	cKf A_® Aeg <sup>3</sup>	wlipt/13 chSZ AMMz	pgcAfz AMMz	wlicG vex wlicG cib	AvinG vex AvinG cib	AinK (%) er-Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gse	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	
8	dhi cji kni i lY cKf (01-12-2009 t_tK 30-06- 2013)cōweZ:Rp/14 cKf cii Pj K:Avāj gwzb mi Kvi , ibefix cKSkj x, dhi cji   tgier:01710251869 email:engr.motin@gmail.com	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	17654.21 17654.21 0.00 0.00 60.32	9418.59 9418.59 0.00 0.00 16.99	3000.00 3000.00 0.00 0.00 7.95	750.00 750.00 0.00 0.00 68.27	750.00 750.00 0.00 0.00 68.27	10168.59 10168.59 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	25.00 46.78 APP. MWZ ADP BWDB		
9	Pid'kb gbcjv kni msi lY cKf (01-07-2009 t_tK 30-06-2013)cōweZ: Rp/15 cKf cii Pj K: tgri Avāj iwāk, ZējeaqK cKSkj x, tFij v  tgier:01717528831 email:se.bholo@gmail.com	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	14008.09 14008.09 0.00 0.00 28.14	3734.21 3734.21 0.00 0.00 7.00	1000.00 1000.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	3734.21 3734.21 0.00 0.00 28.14	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 APP. SZ ADP BWDB		
* 10	cūl b xi fvlb ntZ ivRevox tRj vi eKkucj Ges tmbllig Gjikq dhi cji ebvibqSY I ibvkb cKf (Gj Kf-1), boBj tRj vi beMsMv b xi fslsMb ntZ gnwRb erRvi cZl lY cKf Ges Knqy tRj vi tLkKmv I Kpri Luj x DctRj vq MoB b xi Ztii i fvlb cZl iva cKf (01-02-2010 t_tK 30-06- 2014) cKf cii Pj K: tgri nwdrj ingib, cib cKSkj x, dhi cji. tgier: 01553775224 email:ce.faridpur@gmail.com	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	9835.05 9835.05 0.00 0.00 99.30	7261.41 7261.41 0.00 0.00 0.70	2245.00 2245.00 0.00 0.00 0.20	255.27 255.27 0.00 0.00 0.20	255.27 255.27 0.00 0.00 0.20	7516.68 7516.68 0.00 0.00 99.50	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 11.37 28.57 APP. SWZ ADP BWDB		
11	tgNbv-b xi fvlb ntZ tFij v tRj vi tevi nvb Dnl b DctRj vq knevRcj Mm ucl i lY cKf (tdR-2) (01-03-2010 t_tK 30-06- 2013)cōweZ Rp/15 cKf cii Pj K: tgri Avāj gwzb, Alzt cib cKSkj x. tgier:01711159289 email:	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	13410.25 13410.25 0.00 0.00 63.27	5087.00 5087.00 0.00 0.00 11.93	1600.00 1600.00 0.00 0.00 7.74	800.00 800.00 0.00 0.00 7.74	798.88 798.88 0.00 0.00 7.74	5885.88 5885.88 0.00 0.00 71.01	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 49.93 64.88 APP. SZ DRG		
12	hgjb b xi fvlb ntZ Rigu cji tRj vi ewi iev NU ntZ dtbix erRvi chSZ hgjb b xi evg Zxi msi lY cKf (2009-10 ntZ Rp/14) cKf cii Pj K: Rmg Dib fTV, ZējeaqK cKSkj x, gqgbmsn tgier:01713102330 email:semymbwdb@yahoo.com	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	41700.71 41700.71 0.00 0.00 43.00	11198.23 11198.23 0.00 0.00 9.60	4000.00 4000.00 0.00 0.00 1.50	1000.00 1000.00 0.00 0.00 1.50	1000.00 1000.00 0.00 0.00 44.50	12198.23 12198.23 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 25.00 15.63 etKqv cmikia		
13	tgNbv-b xi fvlb ntZ Pj cji tmP cKf Gjikq Ges evAriqci DctRj iq evgZxi i lY cKf (2009-10 t_tK Rp/13 chS- )cōweZ:Rp/15 cKf cii Pj K: tgri fdit Sm, cib cKSkj x, kunika মোবাইল:০১৭১২২১৮৮৮ email ce.comilla@gmail.com	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	18388.74 18388.74 0.00 0.00 71.99	13238.94 13238.94 0.00 0.00 28.01	3800.00 3800.00 0.00 0.00 15.45	950.00 950.00 0.00 0.00 87.44	234.71 234.71 0.00 0.00 87.44	13473.65 13473.65 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 6.18 55.16 APP. NEZ DRG		
* 14	Pj cji tRj vi cjb erRvi msj Mabelingcj mwKqv Gjikq tgNbv-b xi fvlb ntZ Pj cji tmP cKf cii Pj K: (2009-10 t_tK Rp/13 chS- cōweZ:Rp/14 cKf cii Pj K:AvdZie Dib Amtg , ZējeaqK cKSkj x, Pj cji cii mtkP tgier:01711376506 email:chandrcr@btbb.net.bd	tgiU tbiq cKf mrt AvincG er-Ze %	17095.48 17095.48 0.00 0.00 79.22	13542.98 13542.98 0.00 0.00 20.78	3800.00 3800.00 0.00 0.00 12.74	950.00 950.00 0.00 0.00 91.96	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	13542.98 13542.98 0.00 0.00 91.96	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	ADP BWDB APP. NEZ DRG ADP BWDB	

ptbs G/wc bs	cKfí i big (er Zembkj) (cKfí cniPj K)	Avinic EK wlic e q	Rp/13 chSZ AMMnZ	2013-14mrfj i KgmrPx	cKfí A_® Aegf <sup>3</sup>	wlmt/13 chSZ AMMnZ	pgcAf AMMnZ	wlcG vex wlcG clb	AvinicG vex AvinicG clb	AveK (%) er-Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	Kwcbyj (cBj U) tWIRs Ae wfv imtbg Bb ewsj v k (01-03-2010 t_k 30-06-2014) cKfí cniPj K: G, tK, Gg, tgwqf3g trntmb, AvzL cwb cKSkj x tgver:0171217526 email:pmucapdredging@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	102211.44 102211.44 0.00 0.00	40673.24 40673.24 0.00 0.00	19610.00 19610.00 0.00 0.00	14707.50 14707.50 0.00 0.00	13865.97 13865.97 0.00 0.00	54539.21 54539.21 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	70.71 7.94	
16	epMw b`x cpi"xi cKfí (bzb atj kjj- cjx-eksk-ZiM-epMw wfv imt-g) (01-07-2010 t_k 30-06-2013) erZ wlmt/13 ধর্ম পরিচালক: মোঃ আমান উল্লাহ, অভিষ্ঠ ধর্মান cKSkj x tgver:01711861573 email:ullahmdaman@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	94409.07 94409.07 0.00 0.00	6426.68 6426.68 0.00 0.00	4000.00 4000.00 0.00 0.00	1000.00 1000.00 0.00 0.00	534.85 534.85 0.00 0.00	6961.53 6961.53 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	13.37 13.21	
17	* P` br evinkq b`x Lbb cKfí (01/07/10- Rp/18 chS-) (mstkaZ) cKfí cniPj K: tgt ntwdRy ingib, cwb cKSkj x, dhi"cj tgver:01553775224 email:ce.faridpur@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	5952.49 5952.49 0.00 0.00	3519.80 3519.80 0.00 0.00	1800.00 1800.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	3519.80 3519.80 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	mstkaZ wlic Abtgw Z	
18	ewsj v tki b`x tWIRs-Gi Rb tWIRi I Avbnk hscwg ug (01/07/10- 30/06/14)   cKfí cniPj K: tgt tgvrdbi trntmb, AvzL 3 cwb cKSkj x, tWIRi   tgver:01818427806 email:bwbdredger@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	130988.00 130988.00 0.00 0.00	6788.95 6788.95 0.00 0.00	10000.00 10000.00 0.00 0.00	7500.00 7500.00 0.00 0.00	7500.00 7500.00 0.00 0.00	14288.95 14288.95 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	75.00 75.10	
19	DcKj xq AAj NwSo AvBj iq TIZM' ewcDterWAEKwrgmgtni cpefnb cKfí (01/07-10-30/06/14)   cniPj K: Arej Kuj iq AvRv , ZEjeaqK cKSkj x, Lj bv tgver:01717227838 email:se.khulna.circle@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	37754.61 37754.61 0.00 0.00	20151.62 20151.62 0.00 0.00	5000.00 5000.00 0.00 0.00	2500.00 2500.00 0.00 0.00	2451.12 2451.12 0.00 0.00	22602.74 22602.74 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	49.02 19.11	
20	et2YewoqriRj vi bwmbMi DctRj iab teqwj qv, j sMb Ges ej f' b`x cplLbb cKfí (01/11/10-30/06/13)   c0weZ- Rp/14 cKfí cniPj K: tgt RmKi trntmb, ibefnx cKSkj x, etpYewoqri tgver:01715870669 email: xenbrahmanbaria_wd@yahoo.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	4241.74 4241.74 0.00 0.00	391.71 391.71 0.00 0.00	1000.00 1000.00 0.00 0.00	250.00 250.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	391.71 391.71 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 22.14	
21	univRMÄ tRj vi KtRcj DctRj iq hgjv b`x Wb Zri msitY cKfí (01-11-2005 t_k 30-06-2013) c0weZ- Rp/14 cKfí cniPj K: ewej P`kij , ibefnx cKSkj x, univRMÄ c1 i wefIM tgver: 01741674384 email:xensbwdb@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	28540.20 28540.20 0.00 0.00	6537.74 6537.74 0.00 0.00	3510.00 3510.00 0.00 0.00	1752.02 1752.02 0.00 0.00	1752.02 1752.02 0.00 0.00	8289.76 8289.76 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	49.92 19.51	
22	* tMgZk b`x Dfq Zti ewa cpefnb Ges kr3kij kikY cKfí (2010-11/2012-13) c0weZ: Rp/14  cKfí cniPj K: Gnkibj iik` , ZEjeaqK ধর্ম পরিচালক: কুমিল্লা মোবাইল: ০১৯১১৩৬৩১৮ email:	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	7580.84 7580.84 0.00 0.00	3399.38 3399.38 0.00 0.00	2000.00 2000.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	3399.38 3399.38 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	
23	* tbgqLvj x tRj vi nwZqj DctRj iab Zgi wlb Ges ewj erRvi Gj kqf tqri vi 73/1(G+ie) i tKt kij b`x Zri msitY cKfí (01-11-2010 t_k 31-12-2013) c0weZ: Rp/14. cKfí cniPj K: tK. Gg, Arbiqri trntmb, ZEjeaqK cKSkj x, tdbx   tgver: 01742768181 email:se.fenicircle.bwdb@gmail.com	tglU tbgq cKfí mrt AvincG	6059.22 6059.22 0.00 0.00	3449.26 3449.26 0.00 0.00	2200.00 2200.00 0.00 0.00	550.00 550.00 0.00 0.00	550.00 550.00 0.00 0.00	3999.26 3999.26 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	25.00 13.11	

\* mgic cKfí

ptbs Gmnc bs	cKfí i bg (er Zembkj) (cKfí cii PjK)	AvinG chS AMMnZ	Rp/13 chS AMMnZ	2013-14mrfj i KgmrP Aegr <sup>3</sup>	cKfí A_® Aegr <sup>3</sup>	Wmmt/13 chS AMMnZ	pgcAf AMMnZ	WicG vex WicG clb	AvinG vex AvinG clb	AwK (%) er-Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	MBeUv Trj vi kNmUv eiRvi I Zrmsj Mø Gj vkv hgjv b'xi fvkb nBz i Tl cKfí Ges KwMtg iRj vi tisgvx DctRj vad iZvfv BDibqtb (neic Kvteui bKU) mntnei Ajv Mv bgk -tib efcj bt i evgZxi msi Tl cKfí (2010-11/2012-13)  cñwZ: Rp/14 cKfí cii PjK: Aveyfgrt kndDj AvRg ZEjeaqK cKfí k, iscj-1 tgver:01712076072 email:selrangpur@yahoo.com	tgiU -tbgq	17031.16 17031.16	5501.69 5501.69	2200.00 2200.00	0.00 0.00	0.00 0.00	5501.69 5501.69	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 46.45
24	cveb iRj vi mRbMi DctRj vi wnbetib cUv b'xi evg Zxi fvsMb Ges teov DctRj vad cijZb bwMierox NvtUi iNpv_cj wV/Gm-G hgjv b'xi Wb Zxi fvsMb ntZ i Tl Kfí b'xi Zxi msi Tl Y KiR (2010- 11/2012-13)   cñwZ: Rp/15, cKfí cii PjK: Kreej ingb, ibefhx cKfí k, cveb  tgver:01711323312 email:kabir.bwdb@gmail.com	tgiU -tbgq	20089.25 20089.25	5499.15 5499.15	2200.00 2200.00	1100.00 1100.00	550.00 550.00	6049.15 6049.15	0.00 0.00	0.00 0.00	25.00 31.87
25	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1/08/2010- 30/06/2012)mstkmwZ - imDvt/14 cKfí cii PjK: tgrt kuRinb Avntg , ZEjeaqK cKfí k, iWRvi mrtKj tgver:01819367736 email:	tgiU -tbgq	40716.00 23782.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	#DIV/0! 0.00	tbS-cii emb gsbj iq evil AtQ, KScmgZ tbB
26	cKfí cii PjK: tgrt gmvze Dlxb, AvZt cñwZ: tKfí k, tKfí k, AAj tgver:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	tgiU -tbgq	60983.31 60983.31	1003.44 1003.44	2500.00 2500.00	1250.00 1250.00	821.16 821.16	1824.60 1824.60	0.00 0.00	0.00 0.00	32.85 58.54
27	Kij bx Kukqvi b'xi evgZxi tcbc cKfí   01-04- 2011 t_k 30-06-2014) cKfí cii PjK: tgrt gmvze Dlxb, AvZt cñwZ: tKfí k, tKfí k, AAj tgver:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	tgiU -tbgq	60983.31 60983.31	1003.44 1003.44	2500.00 2500.00	1250.00 1250.00	821.16 821.16	1824.60 1824.60	0.00 0.00	0.00 0.00	APP. CZ IRR BWDB
28	e, or #Rj vi Aši-cior `i qicov Ges Zrmsj MøGj Kiq hgjv b'xi Wb Zxi eivei ibngZ eb vnbqSp era cKfí (01/11/2010-30/06/2014)   cKfí cii PjK: bj'j Bmjg mi Kri, ibefhx cKfí k, e, iv tgver:01912136357 email:ee.bogra@gmail.com	tgiU -tbgq	11686.89 11686.89	2699.95 2699.95	3400.00 3400.00	1700.00 1700.00	1697.87 1697.87	4397.82 4397.82	0.00 0.00	0.00 0.00	49.94 41.87
28	tmcuj MA Trj vad gagnZ b'xi evgZxi eivei cKfí bgk -tib Ges gr vixc ej i U Pvtbj i DfqZu eivei Kuj Mtg Ges gbk' n b'xi Zxi msi Tl Y cKfí   (01/07/2010-6/2014)   cñwZ: Rp/15 chS-cKfí cii PjK: AvLj Kgvj neklm , ibefhx cKfí k, tmcuj MA tgver:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	tgiU -tbgq	3518.83 3518.83	2319.66 2319.66	500.00 500.00	250.00 250.00	0.00 0.00	2319.66 2319.66	0.00 0.00	0.00 0.00	52.78
* 29	tmcuj MA Trj vad gagnZ b'xi evgZxi eivei cKfí bgk -tib Ges gr vixc ej i U Pvtbj i DfqZu eivei Kuj Mtg Ges gbk' n b'xi Zxi msi Tl Y cKfí   (01/07/2010-6/2014)   cñwZ: Rp/15 chS-cKfí cii PjK: AvLj Kgvj neklm , ibefhx cKfí k, tmcuj MA tgver:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	tgiU -tbgq	3518.83 3518.83	2319.66 2319.66	500.00 500.00	250.00 250.00	0.00 0.00	2319.66 2319.66	0.00 0.00	0.00 0.00	APP. MWZ IRR BWDB
30	Pi twtfj ctgU tmiU tgU tgU cKfí-4 (imWGMc-4) (01/01/11- 31/12/16) cKfí cii PjK: tgrt gndRj ingb, ZEjeaqK cKfí k, tgver: 01741382792 email:cdsppd@yahoo.com	tgiU -tbgq	27661.31 3704.12	6689.26 811.17	3700.00 500.00	1197.71 110.22	1038.76 87.14	7728.02 898.31	697.85 697.85	0.00 0.00	28.07 28.11
30	cKfí cii PjK: tgrt gndRj ingb, ZEjeaqK cKfí k, tgver: 01741382792 email:cdsppd@yahoo.com	tgiU -tbgq	23957.19 13109.25	5878.09 3264.43	3200.00 2000.00	1087.49 389.64	951.62 253.77	6829.71 3518.20	0.00 0.00	0.00 0.00	APP. SEZ IRR BWDB
31	nvI o Gj Kiq Avmg eYv cñZiva l b'vkb Dbqk cKfí (01.07.11-30.06.15)   cKfí cii PjK: tgvKZk Avntg , AvZt cñwZ: tKfí k, tgver:01193285983 email:pdhaorbwdb@yahoo.com	tgiU -tbgq	68494.10 68494.10	3230.00 3230.00	4000.00 4000.00	1000.00 1000.00	426.62 426.62	3656.62 3656.62	0.00 0.00	0.00 0.00	10.67 10.62
31	cKfí cii PjK: tgvKZk Avntg , AvZt cñwZ: tKfí k, tgver:01193285983 email:pdhaorbwdb@yahoo.com	tgiU -tbgq	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	APP. NEZ IRR BWDB

\* mgc cKfí

ptbs G/wc bs	cKfí i bug (er ZembKj) (cKfí cwiPj K)	AvinicEK chSZ e q	Rp/13 chSZ AMMnZ	2013-14mrfj i KgmPx	cKfí A_® Aegr <sup>3</sup>	Wmmt/13 chSZ AMMnZ	pgcAF AMMnZ	WicG vex WicG cib	AvinicG vex AvinicG cib	AwK (%) er Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	KtcuZt  bt i Rj ve>Zv` iKfí cKfí (1m chq) (01-07-2011/ 30-06-2015) cKfí cwiPj K: xcK Kgvi mi Kvi, ZEjeaqK cKSkj x, htkvi tgiver: 01714002236 email:se.jessore@gmail.com	tglU tbgq	26154.83 26154.83	2873.57 2873.57	3000.00 3000.00	507.00 507.00	428.08 428.08	3301.65 3301.65	0.00 0.00	0.00 0.00	14.27 2.50
32		cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 16.00	0.00 0.00 40.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 1.00	0.00 0.00 17.00				
33	tdbx tRj vi tmibMRx DctRj iq tdbx ti, tj uti fwtZ cBj U Ptbj Lbb Ges PAmg tRj vi gmi vB DctRj vi cwBg tRqvi Gj vKq tdbx b xi evg Zxi msi qV (01-07-2011-30-06-2014) cKfí পরিচালকমোও রফিক উদ্বাদ, নিরাহী প্রকৌশলী, tclYk tgiver:01714093425 email:xen.feni@gmail.com	tglU tbgq	6385.94 6385.94	1764.14 1764.14	2500.00 2500.00	614.08 614.08	611.50 611.50	2375.64 2375.64	0.00 0.00	0.00 0.00	24.46 16.90
33	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 57.50	0.00 0.00 38.46	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 6.50	0.00 0.00 64.00				SEZ
34	bI Mkn i qv cKfí (01-07-2011 - 30-06-2014) cKfí cwiPj K:tgrt3tgvt tgvt vi tmibLbb, ibefnx cKSkj x, bI Mktgiver:01715034945 email:ee.naogaon.bwdb@gmail.com	tglU tbgq	7325.30 7325.30	1465.35 1465.35	1500.00 1500.00	374.46 374.46	373.37 373.37	1838.72 1838.72	0.00 0.00	0.00 0.00	24.89 26.06
34	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 27.93	0.00 0.00 20.45	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 5.33	0.00 0.00 33.26				NWZ
35	htkni tRj vab fe n Ges Zrmsj Majej Gj vKvi Rj ve>Zv` iKfí cKfí (1g mskvwaz)  (01-07-2012 - 30-06-2012) cKfí weZt Rp/15 cKfí cwiPj K: gikDi ingib, ibefnx cKSkj x, hkvi   tgiver:01711107605 email:masiurrahman68@gmail.com	tglU tbgq	11586.58 11586.58	6387.25 6387.25	500.00 500.00	0.00 0.00	0.00 0.00	6387.25 6387.25	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
35	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 91.50	0.00 0.00 3.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 91.50	0.00 0.00 91.50				mskvwaz cWjb= 11586.58 J1
36	e,ov tRj iq hgib b xi Wb Zxi msi qb cKfí   (01-01-2012 - 30-06-2016) cKfí cwiPj K: G. Tk. Gg. ggZiR Dw b,ZEjeaqK cKSkj x, e,ov   tgiver:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	tglU tbgq	21446.34 21446.34	1497.94 1497.94	3600.00 3600.00	900.00 900.00	899.15 899.15	2397.09 2397.09	0.00 0.00	0.00 0.00	24.98 32.24
36	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 7.48	0.00 0.00 16.78	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 5.41	0.00 0.00 12.89				NWZ
37	ewMinu tRj vi tcvi vi 34/2 Gi mgvSZ cwib e'e'cibv cKfí   (01-07-2012 - 30-06-2015) cKfí cwiPj K : Avej Kvij AvRv, ZEjeaqK cKSkj x, Ljbj c1 i mtkj   tgiver:01717227838 email:se.khulna.circle@gmail.com	tglU tbgq	16726.12 16726.12	195.00 195.00	1500.00 1500.00	375.00 375.00	0.00 0.00	195.00 195.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 10.00
37	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 1.17	0.00 0.00 10.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 1.00	0.00 0.00 2.17	0.00 0.00 2.17				bzb cKfí
38	cU b xi fslb ntZ Prcib beveM A tRj vi Ajv vZj Gj vKvi i qv cKfí   (01-09-2012 - 30-06-2015) cKfí cwiPj K: tgvt kmtqib, ZEjeaqK cKSkj x, ivRkmv   tgiver:01716141171 email:se.rajsahai.bwdb@gmail.com	tglU tbgq	16551.14 16551.14	0.00 0.00	2510.00 2510.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
38	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 15.17	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	bzb cKfí
39	KrolMg tRj vi fi %grix DctRj vab tmibvnu etRi mbktU `pkgv b xi fslb ntZ fi %grix gr vi M moK i qv Ges Dij cij Dij cij DctRj vi ,bBmQ ntq eRiv mbqgi gr imv chSZt b xi evg Zxi msi qV cKfí   (01-07-2012 - 30-06-2014) cKfí cwiPj K: tgvt kmtqib, Ajv x Zj K vi, ibefnx cKSkj x, jy gibinu tgiver:01720038294 email:xen.lalmonirhat@gmail.com	tglU tbgq	4174.36 4174.36	200.00 200.00	1500.00 1500.00	375.00 375.00	369.26 369.26	569.26 569.26	0.00 0.00	0.00 0.00	24.62 17.45
39	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 8.96	0.00 0.00 83.48	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 14.57	0.00 0.00 23.53				bzb cKfí
40	tfvij kni i qv cKfí ( 3q chq ) btft, 2012 ntZ Rp, 2015) cKfí cwiPj Kt tgvt Avaj, iv4IK, ZEjeaqK cKSkj x, tfvij v tgiver:01717528831 email:se.bholo@gmail.com	tglU tbgq	10328.83 10328.83	200.00 200.00	1500.00 1500.00	748.00 748.00	744.25 744.25	944.25 944.25	0.00 0.00	0.00 0.00	49.62 76.72
40	cKfí mrt AvincG er-Ze %	0.00 0.00 2.82	0.00 0.00 14.52	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 11.14	0.00 0.00 13.96				bzb cKfí

ptbs G/wc bs	cKf i biq (er ZembKj) (cKf cni Pj K)	AvinicEK AMMnZ	chSZ AMMnZ	2013-14mrfj i KgmPj	cKf A_® Aeg® <sup>3</sup>	Wmmt/13 chSZ AMMnZ	mgcAfz AMMnZ	WmcG ex WmcG cB	AvinicG ex AvinicG cB	AwK (%) er Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	মুলিগজ জেলার নোহজ্জৎ উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা (Rwbpx, 2013 ntZ Wmmt, 2015) cKf cni Pj Kt tgr i uj Awgb, ibefnx cKSkj x, XkK c i nefM-1 tgver:01711308720 email:xen.dhaka1.bwdb@gmail.com	tglU tbgq	2447.00 2447.00	99.03 99.03	1000.00 1000.00	250.00 250.00	248.75 248.75	347.78 99.03	0.00 0.00	0.00 0.00	24.88 36.60
42	cwebv tRj vi Ckf x DctRj vi cUv b xi fwzb ntZ Kgij c j ntZ SiDi qv chS-Ges brtUi tRj vi j j cj DctRj vab Zj Kcj ntZ tMSxj chS-Zxi msI qY cKj   (Rwbpx, 2013 ntZ Rp, 2015) cKf cni Pj Kt tgr tglj my ingib, ibefnx cKSkj x, cwebv c i nefM tgver:01714040128 email:xenbwdbpabna@gmail.com	tglU tbgq	22020.66 22020.66	0.00 0.00	2000.00 2000.00	500.00 500.00	57.10 57.10	57.10 57.10	0.00 0.00	0.00 0.00	2.86 2.86
43	KroMg tRj vi npj grx i Dij cij DctRj vab ei mni nU l npj grx e i eCj bt i Wb Zt i fwzb ntZ i qV cKf, tdr-2 ( bft 2012 - Rp, 2016 ) cKf cni Pj Kt tgr AeyZm, ibefnx cKSkj x, KroMg c i nefM tgver:0171225142 email:xen.kurigram@gmail.com	tglU tbgq	19136.03 19136.03	199.90 199.90	3000.00 3000.00	0.00 0.00	0.00 0.00	199.90 199.90	0.00 0.00	0.00 0.00	bZb cKf
* 44	mD_-I tqo Gni qv BwUHWW I qvU ii tmmtm g vbtRtgU cKf (mstkwaz)01-04-2005 t_k 30-06-2014)cKf cni Pj K: tgr Kigjj i ingib Zj K' vi tgver:01911525933 email:bwdb.pd.sw@gmail.com	tglU tbgq	30503.51 5782.45	21948.04 3880.00	5990.00 700.00	2146.33 175.00	1860.90 279.81	23808.94 4159.81	97.33 97.33	0.00 0.00	31.07 21.43
95	W- t k R tdr-2 (1g mstkwaz) (01-07-2006 t_k 30-06-2015)) cKf cni Pj K: tgr AwZki ingib, ZEjeaqK cKSkj x, iscj -2   tgver:01713774794 email:circle2bwdb@gmail.com	cKf mrt AvincG er Ze %	24721.06 20628.89 100.00	18068.04 14479.70 86.00	5290.00 4870.00 14.00	1971.33 1874.00 3.00	1581.09 1483.76 89.00	19649.13 15963.46 6.05			ceZfeoti i AewqZ cKf mmh ntZ 690.00 j q UkK Aeg®, APP. SWZ AD IRR BWDB
45	W- t k R tdr-2 (1g mstkwaz) (01-07-2006 t_k 30-06-2015)) cKf cni Pj K: tgr AwZki ingib, ZEjeaqK cKSkj x, iscj -2   tgver:01713774794 email:circle2bwdb@gmail.com	tglU tbgq	29475.75 29475.75	13905.50 13905.50	4800.00 4800.00	619.60 619.60	619.60 619.60	14525.10 14525.10	0.00 0.00	0.00 0.00	12.91 1.35
96	cwebv tRj vi mRbMi DctRj vi Mrbvi etj i msthwM b x Lbb, tmP mjeavi Dbq Ges grm Pil cKf (1g mstkwaz)(01-01- 2010 t_k 30-06-2013) cUweZ- Rp/16 cKf cni Pj K:mgi Kgrj fAPh® ZEjeaqK cKSkj x, cwebv tgver:01713315201 email:	cKf mrt AvincG er Ze %	0.00 0.00 47.18	0.00 0.00 16.28	0.00 0.00 5.53	0.00 0.00 1.30	0.00 0.00 15.55				APP. NZ IRR BWDB
46	cwebv tRj vi mRbMi DctRj vi Mrbvi etj i msthwM b x Lbb, tmP mjeavi Dbq Ges grm Pil cKf (1g mstkwaz)(01-01- 2010 t_k 30-06-2013) cUweZ- Rp/16 cKf cni Pj K:mgi Kgrj fAPh® ZEjeaqK cKSkj x, cwebv tgver:01713315201 email:	tglU tbgq	36166.91 36166.91	5152.56 5152.56	2000.00 2000.00	500.00 500.00	2.50 2.50	5155.06 5155.06	0.00 0.00	0.00 0.00	0.13 23.51
97	Zivbj ciPbi qv mgisZ cwb mru e e tcbv cKf (01-03-2010 t_k 30-06-2013) cUweZ- Rp/14 cKf cni Pj K: tgr Bkuj tmb, ZEjeaqK cKSkj x, dhi cij   tgver:01552368910 email:	cKf mrt AvincG er Ze %	0.00 0.00 14.25	0.00 0.00 5.53	0.00 0.00 1.30	0.00 0.00 15.55					APP. NWZ IRR BWDB
47	Zivbj ciPbi qv mgisZ cwb mru e e tcbv cKf (01-03-2010 t_k 30-06-2013) cUweZ- Rp/14 cKf cni Pj K: tgr Bkuj tmb, ZEjeaqK cKSkj x, dhi cij   tgver:01552368910 email:	tglU tbgq	28144.57 28144.57	7757.15 7757.15	3500.00 3500.00	875.00 875.00	96.00 96.00	7853.15 7853.15	0.00 0.00	0.00 0.00	2.74 50.00
98	tMwib-Pwerox AnZii 3 cru t kb ibgW (01/04/2010-30/06/2014) cUweZ- Rp/14 cKf cni Pj K: tgr Avaj j Zd rgq, ZEjeaqK cKSkj x, XkKj   tgver:01714404279 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	tglU tbgq	7983.05 7983.05	5730.03 5730.03	1400.00 1400.00	0.00 0.00	0.00 0.00	5730.03 5730.03	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 28.00
* 48	tMwib-Pwerox AnZii 3 cru t kb ibgW (01/04/2010-30/06/2014) cUweZ- Rp/14 cKf cni Pj K: tgr Avaj j Zd rgq, ZEjeaqK cKSkj x, XkKj   tgver:01714404279 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	cKf mrt AvincG er Ze %	0.00 0.00 75.00	0.00 0.00 25.00	0.00 0.00 7.00	0.00 0.00 82.00					APP. CZ DRG IRR BWDB
49	mj g b xi WbZxi eb v bgsy ib®kb l tmP cKf (01/07/11-30/06/14) cKf cni Pj K: tgr mi Ki ingib, ibefnx cKSkj x, mtj U   tgver: 01711387909 email:xen.bwdb.sylhet@gmail.com	tglU tbgq	4570.50 4570.50	995.89 995.89	1500.00 1500.00	0.00 0.00	0.00 0.00	995.89 995.89	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 41.13
100		cKf mrt AvincG er Ze %	0.00 0.00 21.79	0.00 0.00 32.82	0.00 0.00 13.50	0.00 0.00 35.29					APP. NEZ DRGA IRR BWDB

प्रबंध संक्षेप	कार्यक्रम (या वर्ष के) (कार्यक्रम का)	विवरण विवरण एवं आवश्यकता	रुपये/13 अवधि मिलियन	2013-14 में जी वन परिवर्तन	कार्यक्रम आवश्यकता एवं उपलब्धि मिलियन	प्रगति/13 अवधि मिलियन	विवरण विवरण विवरण एवं आवश्यकता	आवश्यकता (PP स्थिति/Zone या PD/दाना)	गोपनीय
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50	Muzaffarabad Canal Project (RJIB 2012-13 RP 2016) कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	16471.50	284.73	2900.00	725.00	725.00	1009.73	0.00
101	(RJIB 2012-13 RP 2016) कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	16471.50	284.73	2900.00	725.00	725.00	725.00	0.00
* 51	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (RJIB 2012-13 RP, 2014) कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	1464.50	299.59	1264.00	316.00	0.00	299.59	0.00
102	(RJIB 2012-13 RP, 2014) कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	569.68	119.59	370.00	92.50	0.00	119.59	0.00
	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	894.82	180.00	894.00	223.50	0.00	180.00	0.00
	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	894.82	180.00	894.00	223.50	0.00	180.00	0.00
	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-2 (01713774794) का विवरण एवं आवश्यकता	20.46	86.31		54.82	75.28		IRR BWDB
* 52	“Environmental Impact Assessment (EIA)” study of different BWDB projects to be Implemented under CCTF कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	199.16	99.90	110.00	49.62	49.42	149.32	0.00
103	(CCTF कार्यक्रम का विवरण एवं आवश्यकता)	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	199.16	99.90	110.00	49.62	49.42	149.32	0.00
	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01715088389) का विवरण एवं आवश्यकता	100.00	50.00	50.00	45.00	95.00		IRR BWDB
53	“Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-October 2013 का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	1569.69	645.92	60.00	11.00	4.99	650.91	0.00
DUG-1	(01.07.12 t_iK 30.06.14 chs) का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	549.10	33.92	45.00	11.00	4.99	38.91	0.00
	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	1020.59	612.00	15.00	0.00	0.00	0.00	APP. ESP NLA
	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	TA BWDB
	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	89.00	11.00		7.00	96.00		
54	“Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-October 2013 का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	5357.00	2458.50	2300.00	0.00	0.00	2458.50	0.00
48	(01/01/12 ntZ 30/12/14 chs) का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	5357.00	2458.50	2300.00	0.00	0.00	2458.50	0.00
	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. RRI
	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01712100651) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	ADP RRI
55	“Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-October 2013 का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	698.16	0.00	667.00	239.61	235.72	235.72	0.00
DUG-22	(01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	उत्तरी और दक्षिणी गोपनीय	43.60	0.00	13.00	5.36	1.47	1.47	0.00
	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	654.56	0.00	654.00	234.25	234.25	234.25	75.00
	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. RRI
	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता	80.00	20.00		15.00	95.00		ADP RRI
	IMED का विवरण एवं आवश्यकता								
*	mgmc circular KPK-1 (01673916090) का विवरण एवं आवश्यकता								

## 5 | 2013-14 A\_@Qt̄i mḡc̄ cK̄im̄ḡn̄i Zuij K̄t

μ: bs	ḠM̄ic̄ bs	cK̄i i biq (er̄ ZeaqbKij)	cK̄i ēq	Rp̄/13 ch̄S-μgoAFZ AMM̄Z		2013-14 m̄t̄j i ḠM̄ic̄ ēv̄l	W̄m̄t̄ (2013 ch̄S- μgoAFZ AMM̄Z)		ḡS̄ē
				Aw̄_R	er̄ e (%)		Aw̄_R	er̄ e (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	1	Avc̄i m̄j gy Kukqiv cK̄i (1g m̄st̄kwaZ) (01-07-2001 t̄_t̄K 30-06-2014)-  cK̄i c̄i Pj̄ K:t̄gt̄ b̄m̄i D̄ib, Z̄EyaqK c̄K̄sk̄j x, w̄mt̄ U, tḡier: 01711387909	13150.00	9025.36	68.06	2000.00	9025.36	72.56	
2	4	id̄R̄ejj U ÷ W̄ GU W̄t̄Uj W̄R̄B̄ Ae M̄t̄ĀR̄ ēt̄i R̄ C̄R̄   (01-07-2004 t̄_t̄K 30-06-2014)cK̄i c̄i Pj̄ K:K̄iRx AveyeKi w̄m̄i K, id̄R̄ejj U ÷ W̄	4557.93	3785.79	90.00	275.00	3907.92	98.00	
3	5	b̄x Xzi m̄si ¶Y I Db̄b Ges kn̄i m̄si ¶Y cK̄i (4_@ch̄q) (1g m̄st̄kwaZ) (2008-09 t̄_t̄K 2013-14) Rp̄/13 ch̄S-cK̄i c̄i Pj̄ K: tḡit̄ Av̄aj i w̄m̄iK L̄ib , b̄x Xzi m̄si ¶Y	19133.81	13315.52	85.79	3800.00	14724.45	88.59	
4	10	cUv̄-b̄x f̄v̄b nt̄Z iR̄evox t̄R̄j vi eK̄kuc̄j Ges f̄mbM̄g Gj̄v̄Kq d̄hī c̄j eb̄v̄bqS̄y I b̄-kb cK̄i (Gj̄v̄Kv̄-1), boiB̄j t̄R̄j vi beMsM̄v̄ b̄x f̄v̄b nt̄Z ḡn̄R̄b er̄R̄i c̄l̄Z i ¶Y cK̄i Ges Kukqiv t̄R̄j vi t̄L̄Km̄v̄ I Kḡi Lj̄ x Dct̄R̄j iq MoB̄b x̄i Z̄d̄i i f̄v̄b c̄l̄Z i va cK̄i (01-02-2010 t̄_t̄K 30-06-2014) tḡit̄ nw̄dR̄j i nḡib cK̄i c̄i Pj̄ K: Av̄z̄t̄ c̄āb c̄K̄sk̄j x, d̄hī c̄j	9835.05	7261.41	99.30	2245.00	7516.68	99.50	
5	13	t̄ḡNbr̄-b̄x f̄v̄b nt̄Z P̄r̄ c̄j t̄m̄P cK̄i Gj̄v̄Ks ēv̄Av̄i v̄c̄j Dct̄R̄j iq ēgZii i ¶Y cK̄i (2009-10 t̄_t̄K Rp̄/13 ch̄q-) c̄l̄weZ- Rp̄/14	18388.74	13238.94	71.99	3800.00	13473.65	85.16	
6	103	"Environmental Impact Assessment (EIA)" study of different BWDB projects to be Implemented under CCTTF cK̄i c̄i Pj̄ K I c̄i Pj̄ K, tḡit̄ Av̄aj i nḡib Av̄K̄, c̄i K̄i b̄-1 c̄i` Bi tḡier:01715088399	199.16	99.90	0.00	110.00	149.32	80.00	
7	14	P̄r̄ c̄j t̄R̄j vi c̄jib er̄R̄i m̄si M̄belingq̄i m̄Kq̄i Gj̄v̄Kq t̄ḡNbr̄-b̄x f̄v̄b nt̄Z P̄r̄ c̄j t̄m̄P cK̄i m̄si ¶Y (2009-10 t̄_t̄K Rp̄/13 ch̄q) c̄l̄weZ- Rp̄/14cK̄i w̄Pj̄ K:Av̄z̄t̄ Dif̄b Aint̄ḡ , Z̄EyaqK c̄K̄sk̄j x, P̄r̄ c̄j c̄l̄i m̄t̄K̄f̄	17095.48	13542.98	79.22	3800.00	13542.98	91.96	
8	17	P̄b̄v̄ er̄i w̄k̄q b̄x Lbb cK̄i (01/07/10- Rp̄/13 ch̄q) c̄l̄weZ- Rp̄/14  cK̄i c̄i Pj̄ K: tḡit̄ nw̄dR̄j i nḡib, Av̄z̄t̄ c̄āb c̄K̄sk̄j x,	5952.49	3519.80	59.13	1800.00	3519.80	59.13	
9	22	t̄M̄gZx b̄x Dfq Z̄d̄i ea c̄p̄eb̄b Ges k̄u³kj yK̄Y cK̄i (2010-11/2012-13)   c̄l̄weZ- Rp̄/14 cK̄i c̄i Pj̄ K: tḡit̄ t̄d̄i t̄`Sh̄, পথান থাকোশলী, কুমিল্লা ।	7580.84	3399.38	46.33	2000.00	3399.38	46.33	
10	23	t̄b̄q̄iLj̄ x t̄R̄j vi n̄wZq̄ Dct̄R̄j vaib Z̄ḡj̄il b Ges ew̄j̄i er̄R̄i Gj̄v̄Kq t̄c̄v̄i vi 73/1(G+ne) i ¶K̄t̄f̄ b̄x Xzi m̄si ¶Y cK̄i   (01-11-2010 t̄_t̄K 31-12-2013) c̄l̄weZ- Rp̄/14  cK̄i c̄i Pj̄ K: #K. Gg, Av̄b̄q̄i t̄v̄t̄mb, Z̄EyaqK c̄K̄sk̄j x, t̄dbx	6059.22	3449.26	69.50	2200.00	3999.26	73.50	
11	29	t̄M̄c̄j MA t̄R̄j vaib gaq̄Z b̄x er̄Zii ēi ei ei d̄K̄i b̄l̄ḡ T̄b̄ Ges gr̄i vi c̄jib wej i U P̄v̄t̄bi j DfqZxi ēi ei Kj̄ M̄g Ges ḡm̄bK̄ n̄b̄x Xzi m̄si ¶Y cK̄i   (01/07/2010-6/2013) c̄l̄weZ- Rp̄/15 ch̄S- পথান পরিচালক: মোঃ আব্দুল মজিদ মোঢ়া ডাক্তাবাদাক প্রয়োগশলী, ফরিদপুর।	3518.83	2319.66	65.92	500.00	2319.66	73.42	
12	95	m̄D_-I q̄o Gj̄v̄q̄ B̄uW̄M̄W̄ I q̄uV̄i w̄i t̄m̄m̄i ḡv̄t̄bR̄iḡU cK̄i (m̄st̄kwaZ)01-04-2005 t̄_t̄K 30-06-2014)cK̄i c̄i Pj̄ K:t̄gt̄ Kiḡj̄ i nḡib Zuj K̄vi , m̄D_-I q̄o	30503.51	21948.04	86.00	5990.00	23808.94	89.00	
13	99	t̄M̄ob̄-P̄iUevox Av̄z̄i ³ c̄p̄u t̄-kb ibḡY (01/04/2010-30/06/2013) c̄l̄weZ- Rp̄/14 cK̄i c̄i Pj̄ K: tḡit̄ Av̄aj j w̄Zd i ḡq̄i : Z̄EyaqK c̄K̄sk̄j x, Xv̄K̄v̄	7983.05	5730.03	75.00	1400.00	5730.03	82.00	
14	102	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (R̄j̄B 2012 - Rp̄, 2014) cK̄i c̄i Pj̄ K t̄gt̄ Av̄z̄t̄i nḡib, Z̄EyaqK c̄K̄sk̄j x, iscj̄ c̄l̄i m̄t̄K̄f̄-1	1464.50	299.59	20.46	1264.00	299.59	75.28	

**2013-14 A\_@Qti GmHcf3 Dbqb cKtii i tRb/cKtii qvix` icfii mimstic  
( Mmpt 2013 chSZ )**

μigK bs	tRb / cKtii bvg	tgU cgvRbq `icfii msL'v	tgU AvneibKZ `icfii msL'v	Kh@` k cvgbi msL'v	Aekó Kih@` k cvgbi msL'v
1	2	3	4	5	6
1	#K> iq AÄj , XkKv	14	14	6	8
2	উভর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	90	72	37	53
3	`MjY-ceAj , PEMg	2	2	2	0
4	DÉivAj , isci	12	12	6	6
5	DÉi-cvðgiAj , ivRkvnx	5	5	3	2
6	ga^-cvðgiAj , dñi `cj	20	20	17	3
7	`MjYVaj , ewikuj	4	4	0	4
8	`MjY-cvðgiAj , Lj bv	27	27	23	4
9	BgvitRv 2007 mBtKvb vi Kfvni GU tit-tilkb cKtii (KtæutbU m GU mve- KtæutbU m2)	2	2	0	2
10	KwcUij (cvbjU) tWRs Ae vi fvi mtoq Bb ewsj vt` k	5	5	4	1
		181	163	98	83
	<b>kZKivni</b>		90.06%	54.14%	45.86%

**2013-14 A\_00ii Gmcf<sup>3</sup> ckt*i* tRb/cKí lqix` ic*t*i Z\_w  
(Wmp 2013 ch<sup>o</sup>Z)**

pt bs	Gmfc bs	tRb / ckt <i>i</i> i big	cqRbiq `ic <i>t</i> i msL'v	AneibKZ `ic <i>t</i> i msL'v	Kih <sup>o</sup> k cvtbi msL'v	Aekó Kih <sup>o</sup> k cvthbi msL'v	Kih <sup>o</sup> k cvtbi AMMz (Kjig 6/4*100)	gse"
1	2	3	4	5	6	7		
<b>କୁମିଳା</b> , ଖର୍ବ								
1	12	hgjv b`xi fivb ntZ Riqij cij tRj vi evi` ievi nu ntZ dthbx erVi ch <sup>o</sup> Z hgjv b`xi evg Zxi msi <sup>o</sup> Y cKí	4	4	0	4		
2		cvlb feb ibgl <sup>o</sup> cKí	1	1	0	1		
3	16	epolMm b`x cpi`xvi cKí	4	4	4	0		
4	27	Kij bx Kikqiv b`x e`vcbi cKí	3	3	0	3		
5	85	ମୁଣିଶ୍ଵର ଜେଲାର ଲୋହଙ୍ଗ ଉପଜ୍ଞେଳୀ କମାନ୍ଦ୍ରେ ଏଲାକା ପର୍ମା ନାନିର ଭାସନ ହତେ ରମ୍ଭା ଥକନ୍ତି	2	2	2	0		
		<b>tgut</b>	14	14	6	8		
<b>ଡକ୍ଟର-ପୂର୍ବିଧଳ, କୁମିଳା</b>								
6	1	Aicvi mij gi Kikqiv cKí (1g mstkwZ)	10	10	5	5		
7	13	tgNbv b`xi fivb ntZ Pir cij tmP cKí Gj ikv Ges evAvingcij DctRj iq evgZxi i <sup>o</sup> Y cKí	0	0	0	0		
8	14	Pir cij tRj vi cij ib evRvi msj MaBengcij gikqj Gj ikq tgNbv b`xi fivb ntZ Pir cij tmP cKí msi <sup>o</sup> Y	0	0	0	0		
9	20	er <sup>o</sup> Yewcqj tRj vi bwmibMl DctRj iab teguj qj, jsmib Ges ej f <sup>o</sup> b`x cjtLbb cKí	0	0	0	0		
10	22	tMgZx b`xi Dfq Zxti eia cpeMib Ges kis <sup>o</sup> kj xKiY cKí	16	16	0	16		
11	31	nvi o Gj ikq AmMg eYi ciztiva I ib <sup>o</sup> kb Dbqb cKí	60	42	32	28		
12	100	mj gv b`xi WbZxi ebv ibqSj, ib <sup>o</sup> kb I tmP cKí	4	8	0	4		
		<b>tgut</b>	90	72	37	53		
<b>ମ୍ୟୋଡ଼ିଆ, ପାନ୍ଦିତ</b>								
13	2	ନୃତ୍ୟ ଡାକ୍ତରିଆ ଓ ପୁରୁତ୍ତନ ଡାକ୍ତରିଆ-ଛେତ୍ର ଫେନୀ ନାନୀ ନିକାଶନ (ମଞ୍ଚିକ କୁମିଳା ଏବଂ ଉତ୍ତର ଟ୍ବାଲ୍ୟୁ ମୁଗ୍ନୀଶ ନ୍ବୀକ୍ରି କୁମିଳା) cKí (2g mstkwZ)	0	0	0	0		
14	23	tbaLuj i tRj vi niuZqj DctRj iab Zgj iilb Ges evsij ievRii Gj ikq tci vi 73/1(G+IE) i <sup>o</sup> YKt b`xi msi <sup>o</sup> Y cKí	0	0	0	0		
15	33	tcbx tRj vi tmbwMrx DctRj iq tdbx ii tju i fuiZ cijBj U P vtbj Lbb Ges PAMg tRj vi giniib DctRj vi ciog tRiqi Gj ikq tdbx b`xi evg Zxi msi <sup>o</sup> Y	2	2	2	0		
		<b>tgut</b>	2	2	2	0		
<b>ଦେଇଆ, ଇରକୁନ୍ତ</b>								
16	39	KuoMg tRj vi f <sup>o</sup> givx DctRj iab tmbvnu etRi mibKtU `jkgvj b`xi fisMib ntZ f <sup>o</sup> givx gr`vi MA moK i <sup>o</sup> Y Ges Dij cij DctRj vi ,bvmBQ ntq eRiv mibqi gr`mv ch <sup>o</sup> lZ b`xi evg Zxi msi <sup>o</sup> Y cKí	5	5	2	3		ନିର୍ମିତ ନିର୍ମିତକ୍ଷଣ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
17	102	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I)	3	3	0	3		
18	24	MBeUv tRj vi kvNuU evRii I Zrmsj MaGj ikv hgjv b`xi fivb nBZ i <sup>o</sup> Y cKí Ges KuoMg tRj vi tSgjx DctRj iab `vZ fivb BDibqtbi (ie lnc K <sup>o</sup> uui nbKU) mntei Avj Mv bgk `vib epcj b`i evg Zxi msi <sup>o</sup> Y cKí	0	0	0	0		
19	96	I <sup>o</sup> re <sup>o</sup> R tR-2 BDibU-1	4	4	4	0		
		<b>tgut</b>	12	12	6	6		
<b>ଦେଇସିଙ୍ଗାଆ, ଇରକୁନ୍ତ</b>								
20	34	b1 Mi kni i <sup>o</sup> Y cKí	2	2	0	2		
21	21	minRMA tRj vi KvRcj DctRj iq hgjv b`xi WbZxi msi <sup>o</sup> Y cKí	0	0	0	0		
22	25	cvebi tRj vi mRbMi DctRj vi neafbe vtb cUv b`xi evg Zxi fisMib Ges teov DctRj iab cijZb bMievo NtUi iNp <sub>o</sub> cy Jl/Gm-G hgjv b`xi WbZxi fisMib ntZ i <sup>o</sup> YKt b`xi msi <sup>o</sup> Y KtR	0		0	0		
23	28	e <sub>o</sub> or tRj vi AS <sub>o</sub> ciow i <sup>o</sup> qciow Ges Zrmsj MaGj ikv hgjv b`xi WbZxi eivei ibqSj ebv ibqSj eia cKí   cKí cniPj K: cab cKskjx, irKunx	0	0	0	0		
24	36	e <sub>o</sub> or tRj vi hgjv b`xi WbZxi msi <sup>o</sup> Y cKí	2	2	2	0		
25	97	cvebi tRj vi mRbMi DctRj vi MvRbvi netj i mshtwM b`x Lbb, tmP myeavi Dbqb Ges grm Pvl cKí	1	1	1	0		
		<b>tgut</b>	5	5	3	2		

pt bs	Għiex bs	trib / cikr i big	cikqibq `icċi msL'v	AmeribKZ `icċi msL'v	Kihha k ciklbi msL'v	Aekkó Kihha k ciklbi msL'v	Kihha k ciklbi AℳℳAZ (Kjeg 6/4*100)	għe'
1	2	3	4	5	6	7		
<b>ga`-cīðgħaj , dhi`-ċjt</b>								
26	8	dhi`-ċjt kni iġi cikr	2	2	0			
27	10	cūr b-xi fiż-żebbu n-ZiR reor t-Rj vi ekkloċi Ges f'mb Mlq Gjikq dhi`-ċjt eb fuq qidu l- l-ib-ukb cikr (Gjikx-1), borBj t-Rj vi beMsm b-xi fis-Mb ntZ għar-Ri cikl-11 cikr Ges Kieni t-Rj vi t-LuKm i-Kgħi L-ijx x-Dċi t-Rj iq-MorB b-xi Zgħi i fuż-żebbu cikl-11 cikr	0	0	0			
28	17	Pi`bv eri w-kwixi b-x Lbb cikr	0	0	0	0		
29	29	Miċċi MA t-Rj jaib għażiż b-xi eviex id-Kiex bl-ġġieq k-riż-żebbu t-Ri P-ix-tib t-ixx t-Rj jaib għażiż b-xi Zgħi msi 11 cikr	0	°	0	0		
30	95	mD- - i tqo' Giu qip-Baġ-żon u qid-żu i-ix-imb għar-Riġi U cikr	3	3	0			
31	101	Miċċi Kieni t-Rj jaib għażiż b-xi Zgħi msi 11 cikr (Rjib 2012 ntZ Rjib 2016) cikr	10	50	8	2		
32	98	Ziex-Bj cip-riġi mgħix-Ziġ cikl-11 <b>tgħiż</b>	5	4	1			
		<b>tgħiż</b>	20	20	17	3		
<b> `m-ġiġi Aj , ewi kij t-</b>								
33	9	Piċċi kb-għoċċi kni msi 11 cikr	0	0	0	0		
34	11	tgħiż-żebbu b-xi fiż-żebbu n-ZiR t-fuji t-Rj vi teri n-ib Dni b-Dċi t-Rj iq-kiex Rċej M-ix-ndi i-ġi cikr (t-td-R-2)	0	0	0	0		
35	40	t-fuji t-Rj jaib għażiż b-xi Zgħi msi 11 cikr (t-td-R-3 )	4	4	0	4		
		<b>tgħiż</b>	4	4	0	4		
<b> `m-ġib -cīðgħaj , L-ġib</b>								
36	32	Kieni t-Riġi b-tarġi i-Rj jaex-Ziġ i-ix-Kiġi (2q chha) (01-07-2011/ 30-06-2015 ) cikr cini Prjek:	2	2	2	0		
37	59	ewi Minn U t-Rj jaib għażiż b-xi 34/2 Gi mgħiż-żewġ cikl-11 cikr	13	13	9	4		
38	19	Dċi kieni Aħżejj i-Nużi So Av-Bejj iq-qiż-żem Dċi kieni Aħżejj i-Nużi So Av-Bejj iq-qiż-żem	12	12	12	0		
		<b>tgħiż</b>	27	27	23	4		
39	6	Bgħi t-Riġ 2007 m-Biċ-ċib i-Kieni GU t-tid-żi k-ċikr (Kieni t-ix-ġib U m-ix- Kieni t-ix-ġib U m-ix-2)	2	2	0	2		
40	15	Kieni t-ix-ġib (Av-Bejj i-Nużi So Av-Bejj iq-qiż-żem Dċi kieni Aħżejj i-Nużi So Av-Bejj iq-qiż-żem)	5	5	4	1		
		<b>tgħiż (juġi K 39 t-ix-ġib U m-ix-ġib U m-ix-2)</b>	7	7	4	3		
		<b>meq-ġiż</b>	<b>181</b>	<b>163</b>	<b>98</b>	<b>83</b>		



## 2013-14 A\_@Qt i Rj evqcyieZB Ur÷ dñU i Avl Ziq Abjgw Z cKt i ev- evqb AMMZ cñte` b |

(J. U. K. Q.)

jt bs	cKt i bvg (cKt Gj vKv, cKt ci Pj K I ev- evqbKuj mn)	cKt i cñw Z (cKt) e-q	Rj/13 chs- AMMZ	2013-14 A_@Qt i			Wimt/13 gvm chs-Aegy <sup>3</sup>	Wimt/13 chs-e AMMZ (%)	Wimt/13 chsle q		µgcAFY	µgcAFZ Aegy <sup>3</sup>	gse		
				Av- R	tgjU eivl	ev- e j t griv (%)	Wimt/13 chsle q		tgjU vKv	e-q					
							tgjU vKv	evitli (%)	tgjU vKv	evitli (%)	ev- e AMMZ (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	PEMG trj vi ivzbxqv DctRjvalo KYelj x tmP cKt (BQqZ BDlbU) i Avl Ziq KYelj x b`xi evgZxti midfUv, WbZxti gwi qg bMi I teZMx, Ges BQqZx b`xi evgZxti ciwog kwiš-nb!Kzb I WbZxti DEi ciwq, ce mwn0bMi -!MqriRciv BZ w fvsMb Keij Z Gj vKv era cpiwKuZKiY I c!Zi Tjv KivR   cKt Gj vKv: PEMG, ev- evqbKuj t 2010-2011 cKt ci Pj K : nke`y Lv-Mxi, ibefnx c!KSkj x, ivwgnU cli nefM		2038.00	1481.98	556.02	5.00	1712.87	0.00	146.14	8.53	1650.12	1712.87	cKt i mgq ep Wimt/13 chs Kiv ntqQ		
					95.00			308.06			26.28	95.00			
2	evMgviv ntZ (tLv-vKvUj Ánu, KPqj evRvi I Av- vRpj ntq) t`ciov chs- gi veij kjb x Lbb   cKt Gj vKv: nctivRcj, ev- evqbKuj t 2010-2011 cKt ci Pj K : ibefnx c!KSkj x, nctivRcj cli nefM		850.00	764.00	86.00	10.00	0.00	0.00	0.00	-	764.00	764.00	KvR ev- evqtb Dci 2U t lqbx gvgj v i Rynl qvq 12-13 A_@Qt i tKib KvR Kv hvqbl		
					90.00			0.00		0.00	90.00				
3	Rj evq ciwZB RbZ KvifY evsjvt`ki DcKj eZrGj vKv f-Mf <sup>o</sup> cmbi t`i j ebv <sup>3</sup> Zvi Abp!ek !p!yZKiY t`q chfe`Y tbU! q!K <sup>o</sup> rcb I MmbizK g!Wj mgv!v   cKt Gj vKv: DcKj xq Gj vKv, ev- evqbKuj t 2010-2012 cKt ci Pj K : ciwPj K, M!D!O lq!vvi nB!Wij nR		2064.21	1571.56	492.65	7.00	1981.86	7.00	287.18	14.49	1858.74	1981.85	Wimt/13 chs- mgq ep Kiv ntqQ		
					93.00			402.28			58.29	100.00			
4	Wki Mu! tRj vi iwbs%Kj DctRjvi 6 bs Kwkcj BDlbq!bi Kwkcj (KwkcjWslMv db!bvi nU) bvgK t`b i` tgsmg m!uj K tmP I thm!h!Mi myav c!vbi j t`Z xibB b`xi Dci ti t`j Uv Kv DBqvi Kv g!R ibglb KvR ev- evqtb gva`g Rj evq ciwZbi c!vfe tgjKvtej cKt   cKt Gj vKv: Wki Mu!, ev- evqbKuj t 2012-2013 I 2013-2014 cKt ci Pj K : ZEjeavqK c!KSkj x, Wki Mu! cli m!k!		993.83	0.00	993.83	100.00	150.00	12.00	150.00	100.00	150.00	150.00	Wimt/13 chs- mgq ep Kiv ntqQ		
					23.00			15.09			15.09	23.00			

## 2013-14 A\_@oti RjeqycwieZB Ut÷ dtüUi Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev-eqb AMMZ cñte` b |

(JN UKVq)

jt bs	cKt i bg (cKt Gj vKv, cKt cwi Pij K I ev-eqbKuj mn)	cKt i cñwjj Z (cKt) e-q	Rp/13 chS-AMMZ	2013-14 A_@oti i			Wimt/13 ggm chS-Aegy <sup>3</sup>	Wimt/13 chSleq (%)	μgcAFY	μgcAFZ Aegy <sup>3</sup>	gse..		
				Aw_R	tgU eivl	ev-ej Tgiv (%)		tgU vKv	Aegy <sup>3</sup> i (%)	e-q			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
5	RjeqycwieZB Ut÷ dtüUi A_@otb cUqLvj x tRj vaib Kjvcov DctRj vi DcKjxq tcvi vi mgtni gta Aew'Z Ljy mgn cþ:Lbb Kti epdi cwb msiq;bi gva tg Aak dmj Drcv b I Rj ve xZv ibimtbi gva tg Rj egyptieZbi cñfie tguktejv cKt   cKt Gj vKv: cUqLvj x, ev-eqbKuj t 2012-13 cKt cwi Pij K: ibefnx cOKskj x, Kjvcov cwb Dbq b wefM	800.00	310.00	490.00	40.00	0.00	0.00	0.00	-	310.00	310.00	cKt i mgq ejx Kiv nñqQ	
6	Rj egyptieZB Ut÷ dtüUi A_@otb ev-eqbibi ibiqg EOP/EMg tRj vi weifbDctRj vq Kbdj x b'xi, nyj 'v, B0gqz b'xi l nkj K Ljy Ges Bnñt i kvLv b'xi weifbe fñb Kej Z Astk cñziq;g K I AeKwtgv ibgj KivR0 cKt Gj vKv: PEMg, ev-eqbKuj t 2010-11ntZ 2012 cKt cwi Pij K : tgvt Kvgi%qigb, ZEjeaqK cOKskj x, PEMg cli mñKj	1999.50	1520.92	405.64	6.00	1747.85	3.00	149.16	77.38	1670.08	3268.77	Wimt/13 chS- mgq ejx Kiv nñqQ	
7	Pi giBbKv-Pi Bmj vg-Pi gbZvR TmWvg ibgjib gva tg fng cbi"vi   cKt Gj vKv: cUqLvj x, ev-eqbKuj t 2010-11 ntZ 2011-12 cKt cwi Pij K: ZEjeaqK cOKskj x, em kuj cli mñKj	2367.00	240.00	2127.00	68.00	0.00	0.00	0.00	-	240.00	240.00	cKt i mgq ejx cñqjwab	
8	PEMg tRj vi tgjikjB DctRj vi DcKj-eZPGj vKq tmP I thMthM e-e vi Dbq b Ges gñjx GKni UW Gj vKq (Muhuri Accredited Area) mmVGmcic teor eva Dbnz KiY cKt   cKt Gj vKv: PEMg, ev-eqbKuj t 2010-11 ntZ 2011-12 cKt cwi Pij K : Rbje tK Gg, Avtbiqvi tmvmb, ZEjeaqK cOKskj x, tdbx cli mñKj	1756.52	1642.72	113.80	5.50	0.00	5.36	19.25	-	1661.97	1642.72	Rp/14 chSmgq ejx Kiv nñqQ	
9	PEMg tRj vi mwZKwbqv DctRj vaib mñjy b'xi evgZt i Awgj vBk BDubqb- mñjy Piw Ges Dñi ejpY Wwz Zj vZj x bgK -vib fñb Kej Z Astk cñziq;v KivR   cKt Gj vKv: PEMg, ev-eqbKuj t 2010-11 ntZ 2011-12 cKt cwi Pij K : tgvt Avkvd Rigj, ibefnx cOKskj x, PEMg cli wefM-1	178.52	125.41	53.11	35.00	53.04	30.00	0.00	0.00	125.41	178.52	mgq ejx nq bñB	

**2013-14 A\_ঋতি RjeqycwieZB Ur÷ dñU i Avl Ziq Abjgw Z cKt i ev-eqb AMMZ cñte` b |**

(জ উকু)

ঃt bs	cKt i bg (cKt Gj vKv, cKt ci Pj K I ev-eqbKj mn)	cKt i cñw Z (HCIC) e-q	Rp/13 chS- AMMZ	2013-14 A_ঋতি		Wimt/13 gm chS-Aegj <sup>3</sup>	Wimt/13 chSler-e AMMZ (%)	Wimt/ 13 chSle q		μgcAFY	μgcAFZ Aegj <sup>3</sup>	gse	
				Aw_R	tgU eivl ev-e(%)	tgU UvKv eivli (%)		tgU UvKv	Aegj <sup>3</sup> i (%)				
									tgU UvKv eivli (%)	ev-e AMMZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
10	Re-excavation of drainage khals in Upazila kalkini under Madaripur District. cKt Gj vKv: g' vixcj ev-eqbKj t 2010-11 nñZ 2011-12 cKt ci Pj K : tggt BKejj útmb, ZEjeaqK cñKskj x, dñi`cj cl i mñtKj <sup>1</sup>		676.42	482.25	194.17	7.00	0.00	0.00	0.00	482.25	482.25	Rp/14 chSimgq eipx Kiv ntqjQ	
				93.00			0.00		0.00	93.00			
11	Re-excavation of 24 (Twenty four) nos drainage Khals in Upazila-Rajoir & Madaripur Sadar under Madaripur District. cKt Gj vKv: g' vixcj ev-eqbKj t 2010-11 nñZ 2011-12 cKt ci Pj K : tggt BKejj útmb, ZEjeaqK cñKskj x, dñi`cj cl i mñtKj <sup>1</sup>		1891.77	1103.00	788.77	10.00	0.00	0.00	0.00	1103.00	1103.00	Rp/14 chSimgq eipx Kiv ntqjQ	
				90.00			0.00		0.00	90.00			
12	Rj evhcmieZB Ur÷ dñU i A_ঋt b KtU Lj x b`xi fñzb nñZ MñBevUv tRj vi Kigtj i cñv BDñbq`ñewbGj vKv i Tl v cKt   cKt Gj vKv: MñBevUv, ev-eqbKj t 2010-11 nñZ 2011-12 cKt ci Pj K : ZEjeaqK cñKskj x, iscj cl i mñtKj <sup>1</sup> -1		1197.05	870.56	326.49	28.00	25.94	0.00	0.00	0.00	870.56	896.50	mgq eipx cñqraib
				72.00			7.95			0.00	72.00		
13	cUv b`xi Wb Zt i fñzb cñZtiva Kt i Kñqvi tRj vi t`Sj Zcj DctRj iq nduj cbMi Avet i nuv Gj vKv Aerz i vqUv-gn i KñU eb' vqSb evtai vKtgt 13.230 nBtZ vKtgt 13.805 chS-cñZi Tl gjj K Kt   cKt Gj vKv: Kñqv ev-eqbKj t 2012-13 nñZ 2013-14 cKt ci Pj K : ZEjeaqK cñKskj x, Kñqv cl i mñtKj <sup>1</sup>		2200.00	265.00	1498.63	87.95	22.95	484.32	484.32	2110.33	749.32	287.95	
				12.05			1.53			32.32	34.06		
14	Rj evq ciwZB Ur÷ dñU i A_ঋt b KtviMA tRj vi AñMg DctRj vi আন্দুলাইপুর MñtK ne`ññt i cñj txdhj fñzb nñZ i Tl v cKt   Gj vKv: vKtvi MA, ev-eqbKj t 2010-11 nñZ 2011-12   cKt ci Pj K t ZEjeaqK cñKskj x, gqgbmsn cl i mñtKj <sup>1</sup>	1700.00	253.00	1447.00	80.00	0.00	0.00	0.00	-	253.00	253.00	1700.00 j Tl vKv mstkwaz cñle Abjgr b cñqraib	
				20.00			0.00			0.00	55.00		
15	tcv v bs-66/1 Gi ewa DbñZkY I Tl qñZ cñewb cKt   cKt Gj vKv: K- evRvi, ev-eqbKj t 2011-12 nñZ 2012-13   cKt ci Pj K t bñewb cñKskj x, K- evRvi cl i mñtM	406.88	192.76	214.12	30.00	10.67	2.00	10.50	98.41	203.26	203.43	Rp/14 chSimgq eipx i cñle Kiv ntqjQ	
				70.00			4.98			4.90	72.00		

**2013-14 A\_@ti Rjeqycw eZB Ut÷ dñU i Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev-eqb AMMZ cñte` b |**

(JN UKQ)

jt bs	cKt i bg (cKt Gj vKv, cKt cñPj K I ev-eqbKj mn)	cKt i cñw j Z (cñC) e-q	Rp/13 chs- AMMZ	2013-14 A_@ti i			Wimt/13 ggm chs-Aegj <sup>3</sup>	Wimt/13 chs-e AMMZ (%)	Wimt/13 chs-e q		pgcAfj	pgcAfz Aegj <sup>3</sup>	gse			
				Aw_R	tgjU eivl	ev-e (%)			tgjU UnKv	Aegj <sup>3</sup> i (%)	e-q					
										er-e j Tgjv (%)	evitli (%)	er-e AMMZ (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
16	Lij dñ Pti i Pm i tK teox era ibg@Yi gva tg Rjeqy cmeZtbi SjK tgjKtjej v cKt   cKt Gj vKv: cUqjLjx, ev-eqbKj t 2011-12 ntZ 2012-13   cKt cñPj K t ibefnx cñKskj x, Kj vcov cwb Dbaq nefM	1103.00	662.50	440.50	5.00	0.00	0.00	0.00	-	662.50	662.50	Rp/14 chsImqg eipx Kiv nqfQ				
			95.00			0.00		0.00		95.00						
17	Pm j Zvejbx I j Zvi Pm i tK teox era ibg@Yi gva tg Rjeqy cmeZtbi SjK tgjKtjej v cKt   cKt Gj vKv: cUqjLjx, ev-eqbKj t 2011-12 ntZ 2012-13   cKt cñPj K t ibefnx cñKskj x, Kj vcov cwb Dbaq nefM	1557.00	951.00	606.00	45.00	372.13	0.00	0.00	0.00	951.00	1323.13	mgq eipx cñqvaib				
			55.00			61.41			0.00	55.00						
18	Rjeqy cmeZtbi dtj TñZMñ tRj x l Zrmsj MaGj vKv b x kmb l Kñl Dbaq cKt   cKt Gj vKv: K- evRvi, ev-eqbKj t 2011-12 ntZ 2012-13   cKt cñPj Kt ZEjeaqK cñKskj x, PñMñ c l i mñKj	2197.94	734.64	747.59	31.00	168.94	8.00	135.98	80.49	870.62	903.58	Rp/14 chsImqg eipx Kiv nqfQ				
			69.00			22.60			18.19	55.06						
19	Rjeqy cmeZtbi cñve TñZMñ-mþigMA tRj vi mñgj DctRj vi Avl Zvab Zj kxLjx, gñj Kñv, tgjts l cñw j Svc evRvi Gj vKv Kwj MsMñ b xi WbZxi msi TñY cKt   cKt Gj vKv: XlKv, ev-eqbKj t Wimt/11-12 Rp/13, cKt cñPj Kt ZEjeaqK cñKskj x, XlKv c l i mñKj	1668.50	0.00	1668.50	77.00	834.25	37.00	833.00	99.85	833.00	834.25					
			23.00			50.00			49.93	60.00						
20	Rjeqy cmeZtbi cñve TñZMñ-mþigMA tRj vi mñgj DctRj vi Avl Zvab Kñkqiv b xi Wb Zxi tfov Whi ibgK tib msi TñY cKt   cKt Gj vKv: mþigMA, ev-eqbKj t 2011-12 ntZ 2012-13, cKt cñPj Kt ibefnx cñKskj x, mþigMA c l i nefM	1200.00	600.00	600.00	26.32	1.16	0.00	0.00	0.00	600.00	601.16	Rp/14 chsImqg eipx cñle Kiv nqfQ				
			73.68						0.00	73.68						
21	kixqZcj tRj vi WgWv, tMñBñU, kixqZcj m i Ges bñqj DctRj vaib bñkb l tmP Ljx Rjeqy cmeZtbi Utó A_@t bñt Lbb cKt   cKt Gj vKv: kixqZcj, ev-eqbKj t tmPñt, 2011 Rp, 2013, cKt cñPj Kt ZEjeaqK cñKskj x, dm` c j c l i mñKj	1290.09	751.60	538.49	12.00	0.00	0.00	0.00	-	751.60	751.60	Gicj/14 chsImqg eipx Kiv nqfQ				
			88.00			0.00			0.00	88.00						

**2013-14 A\_@ti RjeqycwieZB Ut÷ dñUi Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev-eqb AMMZ cñte` b |**

(JPKV)

jt bs	cKt i bg (cKt GjvKv, cKt cwiPj K t ev-eqbKv mn)	cKt i cñw Z (cKt) e-q	Rp/13 chs- AMMZ	2013-14 A_@ti		Wimt/13 gsm chs-Aeqg <sup>3</sup>	Wimt/13 chs-e AMMZ (%)	Wimt/ 13 chsleq		pgcAfY	pgcAfZ Aeqg <sup>3</sup>	gse	
				Aw_R	tgU eivl (%)	ev-ejtgiv (%)	tgU vKv	eivli (%)	tgU vKv	Aeqg <sup>3</sup> i (%)	ev-e AMMZ (%)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
22	kixqZcj tRj vi bwoq DctRj vab tk vivcy i Nnokri BDibqtb mñjki `ievi kixd bgk tñb cUv b xi Wb Zxi msíqY cKt   cKt GjvKv: kixqZcj, ev-eqbKv t 2011-12 ntZ 2012-13, cKt cwiPj Kt bñpñ cñKskj x, kixqZcj c l i mñfW	1560.91	1202.00	358.91	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1202.00	1202.00	gP2014 tgqy eipx Rb cñmg ntZ mñmñGd G tcñY Kiv nñqtQ	
23	Rj veZvmbKt mZtxiv tRj vi teZv b x cbtLbb cKt   cKt GjvKv: mZtxiv, ev-eqbKv t Wimt/11-Rp/14, cKt cwiPj Kt ZEjeaqK cñKskj x, Lj bv c l i mñfKp	2495.00	0.00	575.24	23.06	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00		
24	veLjx cKt tcvi vi - 5 Gi teox em wbg@Yi grafg Rj evqy cñeZbi cfive tgvKtjev cKt   cKt GjvKv Sj KvW, ev-eqbKv t Rj vBñ1-Rpñ13 , cKt cwiPj K t ZEjeaqK cñKskj x, eniky c l i mñfKp	1987.00	0.00	1987.00	82.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	Rp/14 chsImqg eipx Kiv nñqtQ	
25	eisjvt tki mY-ceAtj i DcKjxq GjvKv Rj evqy cñeZBribZ SñK tgvKtjev q AeKvWtgy Dbqbsñ cKt   cKt GjvKv: PEMg, K evRi, tbvqLjx, tdyx I j 2xj, ev-eqbKv t 2011- 12 ntZ 2012- 13, cKt cwiPj K t tgvt BmgvBj tnñmb, cñib cñKskj x, mY-ceAj	2499.54	1018.93	1480.61	82.40	1180.07	8.00	178.64	15.14	1197.57	2199.00		
26	Rj evqy cñeZbi cñtfe mZtxiv tRj vi tcvi vi bs-1 Gi cñeZbi cKt   cKt GjvKv mZtxiv, ev-eqbKv t 2011- 12 ntZ 2012- 13, cKt cwiPj K t ZEjeaqK cñKskj x, Lj bv c l i mñfKp	1146.45	186.00	960.45	41.70	200.00	1.70	0.00	0.00	186.00	386.00	Rp/14 chsImqg eipx cñle Kiv nñqtQ	
27	Rvgj cj tRj vi Bmjvcj DctRj vi cjiZb ebcj b` fñZb nBtZ iñKt b x Zxi msíqY vKv   cKt GjvKv Rvgj cj, cñi cj, ev-eqbKv t 2011- 12 ntZ 2013- 14, cKt cwiPj K t ZEjeaqK cñKskj x, gqgbñsn c l i mñfKp	723.42	195.00	528.42	50.00	5.50	0.00	0.00	0.00	195.00	200.50		

## 2013-14 A\_@oti Rj evqycwieZB Ut÷ dñUi Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev- evqb AMMZ cñte` b |

(ଜୀ ଉକ୍ତ)

ମୁଲ୍ୟ	cKt i bg (cKt Gj vKt, cKt ci Pij K t ev- evqbKuj mn)	cKt i cñw Z (ମାନ୍ୟ) e-q	Rp/13 chS- AMMZ	2013-14 A_@oti		Wtma/13 ggm chS-Aegy <sup>3</sup>	Wtma/13 chS-e AMMZ (%)	Wtma/ 13 chSle'q		μgcAFY	μgcAFZ Aegy <sup>3</sup>	gse"			
				AvR	tgU eiV (%)	er- e j Tgiv (%)		tgU vKv	Aegy <sup>3</sup> i (%)	e-q					
									eiVli (%)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
28	eiPbevoqy tRj vi m`i DctRj valb WZm b`x WbZt i KtDzj x nTz KtAbcy evRvi chS-eb`v wqshp elia ibgB cKt   cKt Gj vKt eiPbevoqy, ev- evqbKuj t 2012- 13 nTz 2013- 14, cKt ci Pij K ଓ ତତ୍ତ୍ଵବଦ୍ୟକ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତିଶୀଳୀ, କୁମିଳ୍ଗା ସାର୍କେଲୀ	1883.19	0.00	1883.19	100.00	0.00	33.00	0.00	-	0.00	0.00	(mmmlGd = 76 % )			
			10.00			0.00			0.00	43.00					
29	Lj bv tRj vi eviKcj-w Njy qv cKt i teox elia tgivgZ I b`x Zxi msiY cKt   cKt Gj vKt Lj bv, ev- evqbKuj t Wtma/ 12-Rp 14, cKt ci Pij K t `xK Kgyi miKvi, ZEjeavqK cOKskj x, htKvi cl i mtKj	2485.00	0.00	2485.00	100.00	303.30	11.53	261.45	86.20	261.45	303.30	(mmmlGd = 76 % )			
			25.00			12.21			10.52	36.53					
30	Lj bv tRj vi iJcmv DctRj vi ASMZ ivgbMi -ivgbMi Gj vKv elia cbt ibgW I b`x Zxi msiY cKt   cKt Gj vKt Lj bv, ev- evqbKuj t Wtma/ 12-Rp 14, cKt ci Pij K t ZEjeavqK cOKskj x, Lj bv cl i mtKj	1811.04	399.00	1412.04	77.97	400.00	28.00	400.00	100.00	799.00	799.00	(mmmlGd = 76 % )			
			35.00			28.33			28.33	63.00					
31	gv`vixcj tRj vi ukePi DctRj vi Rj evqycwieZbi cfne tgjKt ejwq Awqojy Lu b`x evg Zxi i fVb ntZ evtnivZj v evRvi msiY cKt   cKt Gj vKt gv`vixcj, ev- evqbKuj t Rj iB 12-Rp 14, cKt ci Pij K t ,	1459.74	0.00	1459.74	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	(mmmlGd = 76 % )			
			0.00			0.00			0.00	0.00					
32	KPqy DctRj vi mPvi -Nivi wej ntZ wCZp`x, bni`v, KvI qu`x evRvi I bñqimMl ntq tgNb v b`x chSImPvi Luj (tevqy Rj x Luj) cþtLbb cKt   cKt Gj vKt Prcj, ev- evqbKuj t Rvbgvix 13-Rp 14, cKt ci Pij K t ibefnx cOKskj x, Prcj cl i wefM	1499.72	596.70	903.02	60.21	602.20	0.33	600.36	99.69	1197.06	1198.90				
			84.00			66.69			66.48	84.33					
33	Rj evqycwieZB RbZ cfne ntZ tfvij v tRj vi Pid'kb DctRj valb PiKKix-gKix ðlc cOKskj wechq t_k i v cKt   cKt Gj vKt tfvij, ev- evqbKuj t At±ei/12 ntZ Rp/14 cKt ci Pij K t ZEjeavqK cOKskj x, tfvij v cl i mtKj	1499.84	0.00	1499.84	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00				
			25.00			0.00			0.00	25.00					

## 2013-14 A\_@Qt i Rj evqcyieZD Uv÷ dñU i Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev- evqb AMMZ cñte` b |

(J) UKVq)

jt bs	cKt i bvg (cKt Gj vKv, cKt cwiPj K t ev- evqbKuj mn)	cKt i cñwjj Z (AMMZ) e-q	Rp/13 chS- AMMZ	2013-14 A_@Qt i		Wimt/13 gvm chS-Aegj <sup>3</sup>	Wimt/13 chSler-e AMMZ (%)	Wimt/ 13 chSleq		µgcAFY	µgcAFZ Aegj <sup>3</sup>	gse..	
				Av- R	tgU eivl	ev- e j Tgivl (%)		tgU vKv	Aegj <sup>3</sup> i (%)				
									ev- e (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
34	Rj evq ciweZbi dtj Tzmo tukbd DctRjva K- evRvi cti neftMi Avl Zvab tcvi vi 68 (tgj fncv) Gj bd b`xi hvb Ztj Aev- Z tewo eva cþtbgj I evai Xjy cñzi l vKt cKt   cKt Gj vKv K- evRvi, ev- evqbKuj t 2012-13 ntZ 2013-14  cKt cwiPj K t ibefnx cOKskj x, K- evRvi cti nefM		1203.19	0.00	1203.19	100.00	302.23	23.94	130.30	43.11	130.30	302.23	
				0.00			25.12			0.00	23.94		
35	UisMbj tRj vi wRcj DctRjva b vU dtZcj bvgK vtb eskvB b`xi Zxi msi TjY cKt   cKt Gj vKv UisMbj, ev- evqbKuj t Atvei 12 ntZ Rj 14  cKt cwiPj K t ibefnx cOKskj x, UisMbj cti nefM		175.32	0.00	175.32	100.00	100.50	10.00	50.00	49.75	50.00	100.50	
				15.00			57.32			28.52	25.00		
36	w bvRcj tRj vi cveYZcj DctRjva b LoLiqv b`xi Dci ti ,tj U ibgj I b`x cþtLbb Ges Kmvtij DctRjva b tXcv b`xi Zxi msi Y KvR   cKt Gj vKv w bvRcj, ev- evqbKuj t Rbypvix 13 ntZ Rj 14 chS  cKt cwiPj K t ibefnx cOKskj x, w bvRcj cti nefM		1238.40	504.00	734.40	59.30	504.00	23.61	300.12	59.55	804.12	1008.00	
				70.00			68.63			40.87	93.61		
37	kinqZcj tRj vi bwoqv DctRjva b PÜcj evRvi ntq PÜcj j ANU ntZ I qic`v j ANU Ges mtkj k j ANU Gj vKv cÜv b`xi WbZxi fvzb iv cKt cKt Gj vKv kwiqZcj, ev- evqbKuj t gPc13 ntZ Rj 13 chS  cKt cwiPj K t ibefnx cOKskj x, kwiqZcj cti nefM		1199.48	0.00	1199.48	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	gSvij tqi ibt Rbv tgivZteK cKt vJi AmSMZ Z tñli cñte` cti qitMq , cKt vJi tgqj gP2014 chS evi Rb` cimg ntZ mmmlGd G tcñY Kiv ntqtQ
				100.00			0.00			0.00	100.00		
38	tgNbv b`xi fvzb nBtZ ewikj tRj vi tgtnw MA DctRjvi Dj wbaq tmwes` cj Gj vKv iv cKt   cKt Gj vKv ewikj, ev- evqbKuj t tdeqvix 13 ntZ Rj 14 chS  cKt cwiPj K t ZEjeavqK cOKskj x, ewikj cti mtkj		1999.90	0.00	1999.90	100.00	0.00	3.00	0.00	-	0.00	0.00	
				15.00			0.00			0.00	18.00		

**2013-14 A\_@oti RjeqycwieZB Ut÷ dñtUi Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev~eqb AMMZ cñte` b |**

(JN UKVq)

jt bs	cKt i bg (cKt Gj vKv, cKt cwi Pij K t ev~eqbKjy mn)	cKt i cñwjj Z (HCIC) e-q	Rp/13 chS- AMMZ	2013-14 A_@oti		Wimt/13 gvm chS-Aeqg <sup>3</sup>	Wimt/13 chSleq (%)	µgcAFY	µgcAFZ Aeqg <sup>3</sup>	gse		
				Aw_R	tgU eivl er~e (%)	tgU UvKv er~e (%)	tgU UvKv eivl (%)	Aeqg <sup>3</sup> i (%)	e-q			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	dñi` cj tRj vi Aij dñWv DctRj qgagvZ b`xi fismB ntZ Kðcij Gj vKv msi Ygj K KvR I Lj cþtLbb KvR ev~eqtbi gva tg Rj eqy cweZbi cñve tgvKtejv cKt   cKt Gj vKt dñi` cj, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ZEjeavqK cñKskjx, dñi` cj c i wefM	499.96	0.00	499.96	100.00	252.00	5.00	200.00	79.37	200.00	252.00	9 JU cñKtRi Kihq` k cñvK v ntqQ
40	Rj eqy cweZB Utó dñtUi A_@otb PEMg tRj vi m`xc DctRj v~ tcvi vi bs-72 Gi `w-cñtgi tf% hvI qv teox era cbt wbgY tgivgZ I cY@mb KvR   cKt Gj vKt PEMg, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ibefnx cñKskjx, PEMg c li wefM-2	1500.00	0.00	1500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
41	e_ov tRj vi mñi quKw` DctRj vaxb Zyg K v cvoP- P` bevBv Gj vKv neKí era wbgib KvR   cKt Gj vKt PEMg, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ibefnx cñKskjx, e_ov c li wefM	768.32	0.00	768.32	100.00	575.24	35.39	575.05	99.97	575.05	575.24	
42	elþYewoqy tRj vi bebxMi DctRj vaxb ewoKw` tZ tgNb v b`xi evgZxi msi qY KvR   cKt Gj vKt elþYewoqy, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ibefnx cñKskjx, elþbwoqy cwb Dblb wefM	900.00	0.00	900.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
43	wmtj U tRj vi wmtj U m`i, `wqY mygv Ges nekby_ DctRj qg Aew~Z ewmqr b`x cþt Lbb cKt   cKt Gj vKt wmtj U, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ibefnx cñKskjx, wmtj U c li wefM	800.00	0.00	800.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
44	ewikyj tRj vi evKtMA DctRj vi bj yv BDibqtb era wbgYi gva tg Rj eqy cweZbi cñve tgvKtejv cKt   cKt Gj vKt ewikyj, ev~eqbKjy t Rvbjvix 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwi Pij K t ZEjeavqK cñKskjx, ewikyj c li wefM	997.58	0.00	997.58	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	

2013-14 A\_Qt̄i Rj euqycw̄ieZD Uv̄ ÷ dñt̄i Avl Zq Ab̄tgw̄ Z c̄kt̄i ev̄e qb AMW c̄te` b

(ج پ عکس)

**2013-14 A\_@oti RjeqycwieZB Ut÷ dñUi Avl Zaq Abjgw Z cKt i ev-eqb AMMZ cÖte` b |**

(JPKV)

jt bs	cKt i bg (cKt Gj vKv, cKt cwiPj K I ev-eqbKv mn)	cKt i cÖw Z (CNC) e-q	Rp/13 chS- AMMZ	2013-14 A_@oti			Wimt/13 gvm chS-Aegy <sup>3</sup>	Wimt/13 chSleq (%)	μgcAFY	μgcAFZ Aegy <sup>3</sup>	gse			
				Aw_R	tgU eiv	ev-e j Tgiv (%)			Aegy <sup>3</sup> i (%)	e-q				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
51	Rj evqy cwi eZb i S K tgKt ejiq vniRMA tRj vi Avl Zaqab teiZj -vui-1 I GbvtqZcj -vui-2 cbeimb I kri kij xKiY cKt   cKt Gj vKv vniRMA, ev-eqbKv t tdeqiv 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwiPj K t ZEjeavqK cIKSkj x, e, ov cI i mtkp		1300.00	0.00	1300.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				0.00			0.00		0.00	0.00	0.00			
52	kumilla tRj vi ASMZ tgNb DctRj vab 37U Lj cptLbb cKt   cKt Gj vKv kumilla, ev-eqbKv t gp@13 ntZ Rp 15 chS  cKt cwiPj K t ibewnx cIKSkj x, Mqiz cI i weFM		1198.77	0.00	1198.77	100.00	231.27	0.00	0.00	0.00	231.27			
				0.00			19.29		0.00	0.00				
53	Rj evqy cwi eZb RbZ cflve Gi KvifY tfvij tRj vi ZRgib Ges j vj tgnb DctRj vab tcvi vi bs 56/57 Gi teox etai sôp   b xi Zxi msitY cKt    cKt Gj vKv tfvij, ev-eqbKv t Rj vB/ 13 ntZ Rp 14 chS  cKt cwiPj K t		400.00	0.00	400.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				0.00			0.00		0.00	0.00				
	meqU t		69377.01	18027.83	47607.70		11135.77		4311.09		22360.92	26110.12		

**сүл Dbqб төт 2013-14 мэж ГИИЧТ З АШГ 8 ил % түк минийг сэхтэй АМНЗи мэй**

(чинхэ-Л)  
(жүйгүү)

тгүү минийг сэхтэй = 8 ил

ГИИЧ бс	Сэхтэй биг (чигүү кийвийн биг) европийн европийн	Сэхтэй		РН/13 чигүү		ГИИЧийн (2013-14)				2013-14 мэжийн чигүү/13 чигүү АМНЗ (АМНЗ)				ГИИЧийн Утамын чигүү/13 чигүү европийн АМНЗ (%)	ГИИЧийн чигүү/13 чигүү АМНЗ ний (%)	гэсэн
		тгүү	чигүү	тгүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү	чигүү
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	европийн															
3	Санхүүгийн WMIP (IDA) (2004-05 т.т.К 31-12-2015)	98227.56	88414.36	42491.46	4190.47	12500.00	500.00	12000.00	12000.00	3398.66	109.66	3289.00	0.00	48.88	27.19	
6	Барилга 2007 мянган т.т.д.т.б.у.н ГҮ тийн СЭХТЭЙ (К.т.д.т.б.у.н ГҮ мөн- К.т.д.т.б.у.н 2,ECRRP (IDA) (2008- 09 т.т.К 2013-14)	33923.40	33923.40	14421.61	0.00	6919.00	0.00	6919.00	6919.00	607.11	0.00	607.11	607.11	8.77	8.77	
26	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1-08-2010 to 30-06- 2012) мэдээллийн PD, Dredger	40716.00	16934.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
30	Пи т.т.д.т.б.у.н т.т.д.т.б.у.н СЭХТЭЙ-4 (мянган)-4)CDSP-IV (ADB) (01/01/11- 31/12/16)	27661.31	23957.19	6689.26	811.17	3700.00	500.00	3200.00	2000.00	1038.76	87.14	951.62	253.77	28.11	28.07	

Għidu bs	cKfī i bvg (v-Zif`k/miex-ri bvg) ew-erqbkj	cKfī e-eq		Rp/13 chs-e-q		Għidu eivill (2013-14)				2013-14 mitj i Wimxar/13 chs-AMMZ (Aw-R)				Għidu eivxi i UrġMB Abjixx Wimxar/13 chs- evel AMMZ (%)	Għidu eivxi i Abjixx Wimxar/13 chs- Aw-R AMMZi ni (%)	għse
		tgħid (etgħi)	cKfī mawnh (Uu Ky)	tgħid	Uu Ky	tgħid	IRIe	MG	Avin MG	tgħid	IRIe	MG	Avin MG			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
95	mD - Itaqo Giu qv Biu Ut Mjuu I quvvu wi-tmieni għiex Rtgħu cKfī (ADB) (2005-06 t-ta' 2013-14)	30503.51	24721.06	21948.04	3880.00	5990.00	700.00	5290.00	4870.00	1860.90	279.81	1581.09	1483.76	21.43	31.07	
118	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (SFD) (Rjib 2012 - Rp, 2014)	1464.50	894.82	299.59	370.00	1264.00	370.00	894.00	894.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.52	0.00	
MJG-1	tgħibbi fuu d-W Għu e-viċ- għiex Rtgħu c-Miġi (ADB) (01.07.12 t-ta' 30.06.14 chs-)	1569.69	1020.59	0.00	0.00	60.00	45.00	15.00	0.00	4.99	4.99	0.00	0.00	63.64	8.32	
MJG-22	Preparing Irrigation Management Improvement Investment Program (PPTAIMIIP) (ADB) October 2012- June 2014	698.16	654.56	0.00	0.00	667.00	13.00	654.00	0.00	481.02	295.68	185.34	110.34	75.00	35.34	
		231031.78	187950.01	85550.37	8881.64	30433.00	2115.00	28318.00	26683.00	6910.42	481.60	6428.82	2344.64		22.71	

## Rūg AmaMātYi AMMāZt

2013-14 mātj i GiWwcfj̄p newfbacKí / Dc-cKfí i 458.24 tnt Rūg AmaMātYi Rb̄ Kih̄ig AñQ hñvi  
mecixZ wñtñpñ 013 ch̄S Z AMMāZi meeiy wbgieft

μngK bs	meeiy	AIRZ AMMāZ (tnt)	AMMāZi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	সংশ্লিষ্ট জেলা প্ৰশাসনকি ব্যক্তি কৰ্তৃত কৰা হৈছে	450.52	98.32%
2	WGj GW/mGj Gm KZR Abtgw Z	219.51	47.90%
3	fug gSYij q KZR Abtgw Z	157.97	34.47%
4	cB°j b cB	134.40	29.33%
5	Znwej cBvb	134.40	29.33%
6	`Lj cB	134.40	29.33%

tñt	323.84	tñt	
- tRj v cBvMk	316.12	45.74	68.98%
- fug gSYij q	0.00	0	0.00%
- cwb Dbqñb teW®	7.72	0	1.69

2012-13 mātj i tRi (Carried over)	= 400.41 tnt
2013-14 mātj i Kih̄ig	= 57.83 tnt
	total = 458.24 tnt

**2013-14 A\_গোটি গুরুক্ষেত্র দুপুর কক্ষী প্রাবণ্য প্রতিষ্ঠান**  
**(মাইন্ট 2013 চেস্ট)**

প্রক্র িস	প্রাবণ্য / কক্ষী প্রাবণ্য	গুরু কক্ষী প্রতিষ্ঠান মাইন্ট মাস	প্রশ়া ন্ত প্রতিষ্ঠান মাস	কক্ষী প্রতিষ্ঠান মাস	গুরু
1	2	3	4	5	6
1	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, খুমিলা	9	9	9	
2	উভর-পূর্বাঞ্চল, কুমিলা	65	65	44	
3	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, পেমুগ	6	6	4	
4	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, ইস্কু	12	12	4	
5	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, ইরকুন্থ	14	14	9	
6	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, দিল্লি সিজ	95	95	95	
7	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, এন্ডেল	59	59	59	
8	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, লজ বি	39	39	39	
9	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, 2007 মাইন্ট কফু গুপ্ত প্রতিষ্ঠান (কক্ষী প্রতিষ্ঠান মাইন্ট কফু প্রতিষ্ঠান)	0	0	0	
11	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, ফিল্ড প্রক্রিয়া প্রতিষ্ঠান (কক্ষী প্রতিষ্ঠান মাইন্ট কফু প্রতিষ্ঠান)	0	0	0	
12	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, কালনি-কুশিয়া নদী প্রক্রিয়া প্রতিষ্ঠান (কালনি-কুশিয়া নদী প্রক্রিয়া প্রতিষ্ঠান)	0	0	0	
13	কক্ষী প্রতিষ্ঠান, কালনি-কুশিয়া নদী প্রক্রিয়া প্রতিষ্ঠান (কালনি-কুশিয়া নদী প্রক্রিয়া প্রতিষ্ঠান)	0	0	0	
14	কক্ষী প্রতিষ্ঠান	0	0	0	
		299	299	263	
	<b>কক্ষী প্রতিষ্ঠান</b>		100.00%	87.96%	

2013-14 A\_@tii Gi@icf<sup>3</sup> c@t@i tRb/c@i lqvix@R@Bb Z\_w  
(Wt@p@ 2013 ch@Z)

μt bs	Għiġic bs	tRib / cKk̇i i big	tgħiU C̄qiqi Rbxq WRibb msL'v	cIB Povis- WRibb Dcixi msL'v	cOE WRibb msL'v	gše'
1	2	3	4	5	6	7
<b>Kċiex AĀj, XKit</b>						
1	15	hgħiġ b'xi f'id n-Z Rigijj cij tRi vi emm i-ter. NU n-Z dħolx ev-Ri chikku. hgħiġ b'xi eż-żi Zai misi għiġ cKk̇i	0	0	0	
2	81	মুনশিগ় জেলার সোহজ উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্ধা নদির ভাসম হতে বৃক্ষ প্রকল্প	0	0	0	
		cim b' feb ibqar cKk̇i	0	0	0	
		Għiġic	1	1	1	
		Climate Change Trust Fund	8	8	8	
		tgħid	9	9	9	

উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা:

3	1	Avcví mij gv Kíkáqví cKí (1g mst̄kwA) Gíllíic	8	8	8
4	16	tgNbr-b' xi fv̄lb ntZ Pír c̄j tmP cKí Gj vKv Ges evAvi vgcj DctRj vq evgZxi i¶v cKí	0	0	0
5	17	Pír c̄j tRj vi c̄jnb evRvi msj Mabéhingc̄j giKqz Gj vKq tgNb b' xi fv̄lb ntZ Pír c̄j tmP cKí msj ¶v	0	0	0
6	23	et̄ Yewoqy tRj vi bw̄mibMi DctRj vaib tegw̄j qv, j smB Ges ej f̄-b' x cþtLbb cKí	0	0	0
7	25	tmgZx b' xi Dfq Zxi ewa cþemB Ges kñsKj yKjY cKí	1	1	1
8	31	nv̄l o Gj vKq AñMig eYv cðZt̄va l ib̄vkb Dbqþ cKí	25	25	4
		Climate Change Trust Fund	31	31	31
		tglt	65	65	44

Y-cell, PAMÖgt

9	2	নতুন ডাকতিগো ও পুরান ডাকতিগো-ছেট ফেমো নদী নিশ্চান (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর ফিলিপ্পিন্স)।	0	0	0
10	26	#biquiLj x tRj vi nwZqv DctRj vaib Zgj'vi b Ges evsj wewRvi Gj nKvq tcvi vi 73/1(G+e) i ¶nKf b'x Zxi msj¶Y cKí	0	0	0
11	36	tdbx tRj vi tmibMnRx DctRj iq tdbx ti ¶tj Ut i fwtUtz crBj U Pvbj Lbb Ges P EMg tRj vi gximiB DctRj vi crög tRiqi Gj nKvq tdbx b'xi erg Zxi msj¶Y	0	0	0
12	30	mmlVGMic-4	5	5	3
13	3	WMIP	1	1	1
		tgut	6	6	4

DĚJVÁJ, IŠČÍT

14	27	MbErUr tRj vi krWUr erRvi I Zrmsj MaCj kVi hgjv b`xi fWb nBz i ¶l cKf Ges KioMfg tRj vi tišgwi x DctRj vaib `WfW BDlbqfbi (eI lIc Kvt=ui wbKU) mntnei Avj Mv bigK `Wb efcj b`i evgZxi msI ¶Y cKf	0	0	0
15	39	KioMfg tRj vi fi%gvi x DctRj vaib tmblmU extRj mbkKU `pKgi b`xi fWb ntZ fi%gvi x grvi Mok i ¶l Ges Dij cj DctRj vi _bBMO ntZ eRiv mnbqi gr `Wv chS-+b`xi evg Zxi msI ¶Y cKf	0	0	0
16	102	Wtneij tUkb l qkKm Ae W+tgBb Kvtb GÜ wti jtuW +IKPvi AvÜvi KgiÜ Gwiq Ae W+vei R cR±	1	1	1
17	96	WZ +vei R idR-2	2	2	0
		Climate Change Trust Fund	9	9	3
		tgjUt	12	12	4

DE i-clDqVaj, iVRkunxt

18	b' x Zxi msı ¶Y cKí	2	2	0
19	hgþv b' x Wb Zxi msı ¶Y cKí	1	1	0
20	hgþv b' x fVzB nT ZuZ mg, tenZj GbvtqZcj evRvi Gj vKv msı ¶Y cKí	2	2	2
21	38 CUV b' xi fvsMb nT PvciB bevelMA tRj vi Avj iZnGj vKv i¶v cKí	1	1	1
22	btvri tRj vi Kuj MA-mi KuZqv i Kuj MA-mvaibcji eviBb b' xi Dfq Zxi msı ¶Y cKí	1	1	1
23	e²cJ Wb Zxi eva cKí	1	1	0
24	15 KwcUy cvBj U tWvRs Ad wi fvi wmt÷g Bb eusj vt` k	4	4	4
	Climate Change Trust Fund	2	2	1
	<b>tglt</b>	14	14	9

pt bs	GWic bs	tRb / cKf i big	tgU cQnRbq WRBb msL'v	cIB Povš- WRBb DcxE msL'v	cOE WRBb msL'v	gše-
1	2	3	4	5	6	7
<b>ga-cibgAj , dhi-cjt</b>						
25	3	Climate Change Trust Fund	29	29	29	
26	10	cUr b'xi fVzb ntZ iRox tRj vi eKkaj Ges fmbMg Gj vKiq dhi-cj eb'vibqSY l ib'vkb cKf (Gj vKv-1), boBj tRj vi bemsMv b'xi fnsMb ntZ gnvRb evRvi cZiPj cKf Ges Kuoq tRj vi lKmvi Kgvi Lj x DctRj iq MoiB b'xi Ztii i fVzb cZiPjia cKf	1	1	1	
27	17	P`bv eviukqv b'x Lbb cKf	0	0	0	
28	29	fMvuj MA tRj vaib gagvZ b'xi evgZxi eiwei dKivbqK tib Ges gr'vixcj nej iU Pvbtj i DfqZxi eiwei Kuj Mlg Ges gwBk'n b'xi Zxi msiPjY cKf	0	0	0	
29	95	SWAIWRPMP	9	9	9	
30	98	ZvibJj cPuiq mgvSZ cwb m-u'e e~vcbr cKf	52	52	52	
31	117	MvKicZM  tmP cKf i cpiemb cKf	4	4	4	
		<b>tgUt</b>	95	95	95	
<b>vijAj , ewikyt</b>						
32		tfjv tRj vi j v tgmb DctRj vaib b'x Zxi msiPjY cKf tdR-2	0	0	0	
33	9	Pidikb gbcjv kni msiPjY cKf	0	0	0	
34	6	ECRRP	27	27	27	
		Abpb iR~LvZ	21	21	21	
		Climate Change Trust Fund	11	11	11	
		<b>tgUt</b>	59	59	59	
<b>vjb -cibgAj , Lj bt</b>						
35	32	KicZM  bt i Rj ve xZi ~iKjY cKf (2q ch) (01-07-2011/ 30-06-2015 ) cKf cmiPj K:	2	2	2	
36		Lj bv tRj vi fuzqvi nej Ges evfj mij j cj tKj vevgljx eb'vibqSY l ib'vkb cKf	1	1	1	
37	19	DcKj iq AAtj NvSo Avbj iq qnZM0'evciDteiW'AeKwHgmgtni cbeimb cKf	3	3	3	
38		CEIP(Phase-1)	33	33	33	
		<b>tgUt</b>	39	39	39	
39	11	tgNbv-b'xi fVzb ntZ tfjv tRj vi tevinb Dl b DctRj iq kineRcj Mvn id iPjY cKf	0	0	0	
40	27	Kuj bx Kikqiv b'x e~vcbr cKf	0	0	0	
41	16	ejpMv b'x cpi"vi cKf (bZb atj kjkx-cjx k-eskx-ZiM-ejpMv vi fvi m+g)	0	0	0	
42		cwb neAib	0	0	0	
		<b>tgUt (jtgK 38 t_k 42 ch)</b>	0	0	0	
		<b>metgUt</b>	<b>299</b>	<b>299</b>	<b>263</b>	

# 2013-14 m<sup>4</sup>j i t<sup>m</sup>P K<sup>h</sup>øg I A<sup>M</sup>öwzt

2013-14 mtđ cùdter Gi epr I ¶i tñP cÙkí mgñi 3iU tgñmg 10.65 j ¶ tn±i RwgZ tmP cÙvbi Kvhpg MÙY  
Kiv nq| wtm¤t 2013, chS-2.64 j ¶ tn±i RwgZ tmP myeav cÙvb Kiv ntqþQ|

2013-2014 m&j i t&p Kih@tgi j Tgv&v | AuR& mudj " wge'ct

(tn±i)

μηgK bs	†Rb	2013-14 μηt j i μηt m t, 2013 Bs chS							
		Lwic-2(Rj wB -A†vei)		i w (bt f-†-tde*quix)		Lwic-1(gwPcRp)		wB tgSmgi tgwJ	
		j 1 gvlv	mwdj	j 1 gvlv	mwdj	J 1 gvlv	mwdj	j 1 gvlv	Mwdj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	DEI wAj , iscj	90560	81983 (90.53%)	96523	330	21000	0	208083	82313
2	DEI cWogvAj iVRkmx	53978	48502 (89.86%)	88306	890	20359	0	162643	49392
3	ga-cwogvAj , dwi cj	51261	49586 (96.73%)	40011	40	19143	0	110415	49626
4	WY- cwogvAj , Lj bv	39750	40166 (101.05%)	104165	2930	38460	0	182375	43096
5	WYAj , ewi kvj	15490	15300 (98.77%)	81675	630	10000	0	107165	15930
6	#K* q A Aj , Xkv	2150	2150 (100.00%)	170393	0	0	0	172543	2150
7	DEI- ceAj , Kqjv	24280	21880 (90.12%)	51563	0	0	0	75843	21880
8	WY-ceAj , PUMg	0	0 (0.00%)	46815	0	0	0	46815	0
	tgwJ t	277469	259567 (93.55%)	679451	4820 (0.71%)	108962	0 (0.00%)	1065882	264387 (24.80%)

ତମ୍ପ ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ

ତମ୍ପ ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ ଅବ୍ୟକ୍ତି ଅଧିକାରୀ (ମୁହଁତ 2013 ଚାଲାନ) -

(ଜୀବିତ ଉତ୍ସବ)

ମୁଦ୍ରଣ	ଫର୍ମ ବିଷୟ	କାର୍ଯ୍ୟ ବିଷୟ	ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ		ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ		ଅଧିକାରୀ (ମୁଦ୍ରଣ ଅଧିକାରୀ)	
			2012-13	2013-14	2012-13	2013-14	RJ/B/04 ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ମୁହଁତ /13 ଚାଲାନ ଅବ୍ୟକ୍ତି	ମୁଦ୍ରଣ ଅଧିକାରୀ
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	DĒi ceAj , Kuoj v	tgNb abvMv v tmP cKí Pū cij tmP cKí mij cij tmP cKí , cDtev, କୁମିଳା	480.50 40.00 0.00	45.34 5.00 0.00	156.39 18.04 0.08	3.15 0.20 0.08	480.50 40.00 0.00	159.54 18.24 0.08
2	‘ମ୍ୟ-ceAj , PAMog	gūix tmP cKí KYej tmP cKí nveis Qov tmP cKí	29.00 45.00 2.65	3.00 2.70	13.88 17.78 1.02	0.13 0.15 0.00	29.00 45.00 2.65	14.01 17.93 1.02
3	DĒi ciðgiAj ivRkvnx	ପାରନା ସେଚ ଓ ପାଣୀ Dbab cKí	443.75		86.92	1.37	443.75	88.29
4	DĒivAj , iscj	ମୁଦ୍ରଣ ଏତା ମୁଦ୍ରଣ cKí (1g chal) UusMb etia cKí etia ମୁଦ୍ରଣ cKí	520.36 0.91 1.45		251.66 0.52 0.53	0.00 0.00 0.00	520.36 0.91 1.45	251.66 0.52 0.53
5	ଫିଲ୍ମ ଆଜ , XvKv	Gb Gb AvB cKí	26.80		16.56	0.05	26.80	16.61
6	ga"-ciðgiAj , dwi`cij	ମୁଦ୍ରଣ ଏତା ମୁଦ୍ରଣ	92.00	40.00	43.36	3.65	92.00	47.01
	ତଗୁ		1682.42	96.04	606.66	8.78	1682.42	615.44

ମୁଦ୍ରଣ 2012-2013 ମୁହଁତ ତଗୁ ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଏତାବଦୀ ଏତାବଦୀ (2013-2014) ତମ୍ପ ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ ଅବ୍ୟକ୍ତି ଅଧିକାରୀ ମୁହଁତ ମୁଦ୍ରଣ  
ଏତାବଦୀ ଏତାବଦୀ ଏତାବଦୀ (ମୁହଁତ / 2013 ଗମ୍ଭୀର ଚାଲାନ) ତମ୍ପ ମୁଦ୍ରଣ ପରିକାଳୀନ ଅଧିକାରୀ ଅଧିକାରୀ ଅବ୍ୟକ୍ତି ଅଧିକାରୀ ଅବ୍ୟକ୍ତି ଏତାବଦୀ

2012-13 ମୁହଁତ			2013-2014 ମୁହଁତ		
ତଗୁ ଏତାବଦୀ	ତଗୁ ଏତାବଦୀ	ମୁହଁତ / 2012 ବସ ଚାଲାନ ଅବ୍ୟକ୍ତି	ତଗୁ ଏତାବଦୀ	ମୁହଁତ / 13 ଚାଲାନ ଅବ୍ୟକ୍ତି	
175.80	57.37	7.80			7.87