

24-05-2014 vL t Zwi tL teW[©]
GwWc ch[©] j vPbv mfvi

Kvhe[©]T
(Gvc[©] 2014 gm ch[©])

ewsj v[~] k cvwb Dbq[©] teW[©]

mPxcĪ

μvqK bs	velq	cϕv	msthvRbx bs I cϕv
1)	wemZ 28-04-2014 ZwiłŁ teiłW® AbyōZ gwmK GwWvc ch@j vPbv mfvq MpxZ v̄m×všĪmgñi ev̄ēvqb AMŌwZ cĪZte`b	1-5	
2)	wemZ 30-04-2014 ZwiłŁ cwb m̄u` gšYj tq AbyōZ cwiġg wi vRI tbi gwmK GwWvc ch@j vPbv mfvq MpxZ v̄m×všĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ cĪZte`b	6-8	
3)	gvbbxq cāvbgšxi cĪZkĪZ cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	9-18	
4)	A_ēegp³ I ē`envimn cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	19-20	
5)	2013-2014 młj i gwmK j ħĪ gvĪv I AMŌwZ (tgvU³)	222	
6)	ev̄ēvqbvaxb AviGwWvcf³ 64wU cĪKĪ i AMŌwZ (3 wU Kwii Mix cĪKĪ mn)	23-30	msthvRbx - 1
7)	2013-2014 A_ēQti mgvc` cĪKĪ mgñi Zwiĵ Kv	31	
8)	AviGwWvcf³ cĪKĪ i μq cwiKĪbvi (icĪ PevšKiłYi) AMŌwZ	32-34	
9)	B-łUŪwi s Kvħērg	35	
10)	Rj evqycwi eZ® Ušó dvtŪi AvI Zvq Abłgw` Z cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	36-47	
11)	2013-2014 młj i ēł`wkK mrvh`cϕ tgvU 8wU cĪKĪ i AMŌwZ	48-49	
12)	Rvq AwamŌłYi AMŌwZ	50	
13)	bKkv Kvħērg I AMŌwZ	51-53	
14)	2013-14 młj i łmP Kvħērg I AMŌwZ	54	
15)	łmP mvmfñ PvRēvħē Av`vłqi AMŌwZ	55	

28 Gncj, 2014 ZwiłL AbyłZ tevdWp gwnK Gwłlc chęj vPbv mfvq MpxZ wnxvš-mgñi ev`evqb AMñvZt

μwgK bs	Avtj vPbv	wnxvš-	e`ev MñYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ e`ev
01	02	03	04	05	06
1	<p>mfvwZ 2013-2014 A_eQtii mstkwaZ eniR Dbqb KgñPx Abjvqx cKti eivl wfvRb wbtq AvtjvPbv Ktib cKi cwiPvj Kti i Diti k mfvwZ etjb th, cKi cwiPvj Kiv wK th cwiqvY A_eq KitZ cviteb, tm Abjvqx eivl PvBtZ nte; tkvb tñtB eivl Ae`wqZ ivLv hvte bv tkvb eivl Ae`wqZ vKtj Zv cKi cwiPvj Ki e`vMZ `vqexZvi GLwZqti cote G tñtZ cwiPvj K, Kvñg mfvK AevZ Ktib th, Avigwłlc Abjvqx tkvb cKti eivl KZ A_e`v e`q Kiv m`e bv ntj ev AwZwi³ eivli cñqvRb ntj AvMqx 1 (GK) mBvni gta` wLZfvte Kvñg cwi`BitK RvbtZ nte mte`cwi evcvDtevdWp cKi msññ सकल KgRZMYK mstkwaZ Gwłlc eivl m`vYfñc LiPi vbugtE Kg`wi Ki bv Ges ev`evqbi e`ev MñYi wbt`R t`b </p>	<p>PjwZ A_eQtii AvigwłlcZ eivli i wcvitZ ev`evZvi AvtjvK Av th cwiqvY A_e`h Kiv m`e, tmB cwiqvY A_e`vñ`v 1 (GK) mBvni gta` Kvñg cwi`BitK RvbtZ nte Ges mstkwaZ Gwłlc eivli i mgj q A_e`vZ eQtii LiP Kivi wltq GLb t`KB cñqvRbxq c`ñc MñY KitZ nte </p>	<p>mKj cKi cwiPvj KMY Ges cwiPvj K, Kvñg </p>	<p>AwZ mEj </p>	

μἰgK bs	Avtj vPbv	ἡμ×vŠ-	e'e-v MhYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MnxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
2	<p>mfvcwZ mfvK AeinZ Ktib th, weMZ 06-04-2014 vLt cvb m=ú` gšYvj tqi gvbbxq gšY e'wíóvi Rbve Avlbmj Bmjvg gvngy Ggwc Gi mfvcwZtZ;ercvDteWfP mfv Kt¶¶ AbjōZ GK gZ weibgq mfvq gvbbxq gšY gtnv` q `icT cūqvq Ges Avnefb vej ¶KB cvDtevōi KgRtūi metPiq eo cūZēUK wntmte vPvYZ Ktib Ges A_ēQti cūg cūšKi gtaB mKj `icT dmqvjv Kti gv ch¶qi KvR 'i'i Zwm` t`b GiB avivmKZvq mfvcwZ etjb, th mKj cKí AvMvgx A_ēQtiI Pjgub vKte, tm mKj cKtíi `icT Avnefb cwiKíbv GLbB MhY KitZ nte Ges AvMvgx A_ēQti 'i'itZB mKj `icTmgn Avnefb KitZ nte Ges mKj `icT PōvšeeR At±veii gtaB ev`e KvR Avit¶ e'e-v MhY KitZ nte </p>	<p>2014-2015 A_ēQti mKj GwMcf³ cKímgñi `icT A_ēQti 'i'itZB AvnYvbm mKj `icT PōvšeeR At±vei, 2014 gvtmi gtaB ev`e KvR Avit¶ e'e-v MhY KitZ nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiPj KMY </p>	<p>h_vmgfq </p>	
3	<p>cKí cwiPjK mfvK AeinZ Ktib th, wek! e'isK mrvh'cp lqngc cKíwZtZ AvigwMctZ eivl 155.00 tKwU UvKv Ges cKíwJi mKj ev`e KvR Rp /2014 Gi gta tkl KitZ nte cKtíi ev`e KtRi AMhiz Abhvqx AvigwMctZ eivl AcZj Ges AšZt Avtiv 50.00 tKwU UvKv PjwZ A_ēQti eivfíi cūqvRb cKí cwiPj K, BmAviAvic Ges ZÉyevqK cūKškj x, wBAvBvc-1 mfvK AeinZ Ktib th, BmAviAvic cKtíi 28.00 tKwU</p>	<p>%t`nkK mrvh'cp BmAviAvic l wBAvBvc-1 cKí mgñi m=te Ae'wqZ A_ēntZ lqngc cKtíi AbKtj 50.00tKwU UvKv AvZwi³ eivl Ges m=te ntj Avtiv 10.00 tKwU UvKv eivfíi e'e-v KitZ nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiPj KMY Ges cwiPj K, Kvhpq </p>	<p>h_vkxNq</p>	

μigK bs	Avtj vPbv	vm×vš-	e'e-v MhYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
5	<p>cKf cwiPvj K mfvq AewZ Ktib th, 0 P`bv-evivkqv b`x Lbb0 kxIR cKfW 2013-14 A_eQtI mvgwBi Rb` wbaWZ Ges cwiKfiv Kvgkb AvMvgx eQtii cwiKfbvi Zwj Kv ntZ cKfWtK ev` f`qvq cKfWj Avi tgq` ep` m`e bql cKfWj Rvg AwMhYRbZ Ruj Zvi KvitY cKfI ev` evqb AMhWZ _gtK tMtQ Ges Gtnb cwiw`wZtZ KiYq m`fU mfvwZ RvbZ PvbZ cKf cwiPvj K Rvbv th, e`q ep` e`wZtK cKfI tgq` GK eQi ep`i Avte`b cwiKfiv Kvgkb tc`Y Kiv ntqtQ G chstM cwiPvj K,</p> <p>কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালককে প্রথমে পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের AvBGgBw wefvM thvMthvM Kti cKfWtK AvMvgx eQtii Zwj Kvq Ašw³i e'e-v wbtZ Ges cieZKZ cKfI tgq` ep`i e'e-v MhYi civmsh den। সভাপতি সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালককে পরিচালক, KvhPgtgi civgkK cZcvjthi wbt`R f`b Ges GKB aitYi cwiw`wZi m`gxb Ab`vb` cKfI mgtni tejvql Z`c e'e-v tbqvi wbt`Rbv f`b </p>	<p>2013-14 A_eQtI c`weZ mgvc` cKfI KVR hw` mgvB Kiv m`e bv nq Zv ntj Gi`c cKfI tgq` ep`i Rb` c`qvRbxq e'e-v MhY Kitz nte Ges tgq` Kvj ep` msμvš-Ruj Zv _vKtj cwiKfiv gšYvj tqi AvBGgBw wefvM thvMthvM Kti Ruj Zv `i Kti cKfI tgq` ep` Kitz nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiPvj KMY </p>	<p>h_vkxN0 </p>	
6	<p>cKf cwiPvj K mfvq Rvbv th, 0tbvqvLvj x tRjvi nwiZqv DctRjvaxb Zgiw`b Ges eisjv evRvi GjvKvq tcvi vi 73/1 (G+we) i`v KfI b`x Zxi msi`Y cKfI kxIR cKfWtZ Uv`dvm`KvgW KZR MYbv কালে প্রায় ২৫% ডাম্পিং ব্রক strength I size-shape RbZ</p>	<p>ewZj KZ ÷`vK t`tK understrength ব্রকগুলো বাদ দিয়ে বাকি ব্রকগুলো টার্কফোর্স কমিউ KZR MYbceR Ww`ús Kitz 15 Rp/2014 gvtmi gta` cKfI mKj ev`e KVR tkl Kitz</p>	<p>c`vb c`Kskj x, `w`Y-cePj, cKf cwiPvj K I AvneqK, Uv`dvm`</p>	<p>h_v`Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vš-	e'e-v MhYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
	<p>KvitY emZj Kiv ntqtQ cKrw PjwZ A_eQtI mgwBi Rb` wbañi Z etj Ges BtZvgta` cwiKrbv Kwgkb KZR cKrwI tgv` ewxztZ AcviMZv cKvk Kivq PjwZ A_eQtI i gta`B cKrti mKj ev`e Kvr tkl KitZ nte PjwZ A_eQtI i Aenkó 2 gvtm cQ ১১,০০০ সিসি ব্লক প্রস্তুত করে ডাম্পিং করা প্রায় অসম্ভব এবং নির্ধারিত mgfq cKrw mgvB Kiv wbtq mskq t`Lv w`tqtQ G chstM cãvb cKSkjx, `wY-celAj mfvK AewZ Ktib th, Uv` tdmKwgv strength size-shape t`tL cqv ÷`vK emZj Kivq AtbK_s,tjv ভাল মানের সিসি ব্লক বাতিলের খাতায় রয়ে গেছে এবং তিনি প্রকল্প এলাকা cwi`kB Kti BtZvgta` wbtqWRZ wKv`viK emZj ÷`vK_s,tjv t`tK strength size-shape অনুসারে বাতিলকৃত ব্লকগুলো আলাদা করার wt`Rbv w`tqtQb D`wZ cwiw`vZtZ Pxd gubUis etj b th, Ww`ús ব্লকগুলো volume wK_vKtj size-shape Gi t`tI Qvo w`tq understrength ব্লকগুলো বাদ দিয়ে বাকি ব্লকগুলো টার্নফোর্স কমিটি KZR cpt MYbvceR Ww`ús Gi e'e-v MhY Kiv ntj cKrti ev`- evqb ZjwšZ nte Ges cKrw PjwZ A_eQtIB tkl Kiv m`e nte mfvcwZ Pxd gubUis Gi ciwgk`cZcvj b KiZt PjwZ A_eQtI i gta` cKrw mgvB Kivi wbt`R t`b </p>	<p>nte </p>			

μigK bs	Avtj vPbv	imxvS-	e'e-v MhYKvix KgRZP Bi	mgqmgv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
7	<p>0nvl o GjvKvq AvMg ebv cAZiva Ges wvkb Dbqb0 kxI R cKti i cwi Pj K, mfvK Rvbv th, nvl o GivKvq ve`gub eufai RL 6.5 t_k Ktg 5.5 G tbtg GtmQ wZib Avi l Rvbv th, cKti i wMvctZ 40.00 wktugt tWRs Gi Rb` 284 tKwU UvKvi ms`vb AvtQ Ges tWRs bv Kitj wbgvaxb ewa wUKtebv Avevi tWRs Qrov eufai LiPI tefo hte G chstM AwZwi³ gnvcwi Pj K (ce) mfvK AeinZ Ktib th, G cKti i Avl Zvq tWRs KvRwU gibbxq cabgSxi cAZkZ GgZve`vq, mfvctZ cKti i `k`gub AeKvWtgv wbgv Ges cKti i sustainability Gi Dci `i`Zi`w`tg evrmwi K Kg`cwi Kibv Abjvqx cKti i ev`e KvR ZjwSZ Kivi wbt` Rbv t`b </p>	<p>cKti i `k`gub AeKvWtgv wbgv Ges cKti i sustainability tK mehaK `i`Zi`w`tg cKti i ev`erqb AMWZ ZjwSZ KitZ nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক</p>	<p>h_vmgtdq </p>	
8	<p>Pxd gibUwis mfvK Rvbv th, gwmK GwMv mfvq MpxZ imxvS-mgtni cAZcjb cAZte`b সংশ্লিষ্ট দপ্তর হতে প্রেরণ করা হচ্ছে না । dj khtZ imxvSmgtni ev`erqb nt`Q wKbv Zv teW`AeinZ bq G cwi`wZtZ imxvSmgtni cAZcjb cAZte`b teW`c0tYi Rb` mfvctZ mKj tK wbt` Rbv c0vb Ktib </p>	<p>gwmK GwMv chvjvPbv mfvq MpxZ imxvS-mgtni cAZcjb cAZte`b h_vmgtdq teW`c0Y KitZ nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলী / cKti cwi Pj K</p>	<p>h_vmgtdq </p>	

μsbs	Avtj vPbv	μm×vS	ev ⁻ evqbKvix ms ⁻ v	mgqmgv	MpxZ e ⁻ e ⁻ v
1	2	3	4	5	6
M)	Pi d ⁻ vkb gbcjv kni msi 77Y kxlR cKt ⁱ i wcltq Avtj vPbvKvtj gvbbxq gSx cKt ⁱ w mdj fite ev ⁻ evq ^t bi j t77 ⁱ mstkwaz wWwcc Abtgv ⁻ tbi বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশনা প্রদান Ktib	Pi d ⁻ vkb gbcjv kni msi 77Y kxlR cKt ⁱ i mstkwaz wWwcc Abtgv ⁻ b cKt ⁱ i mstkwaz wWwcc Abtgv ⁻ b c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	cvmg/ eicvDtev	h_vkxN0	cKt ⁱ i mstkwaz wWwcc 29-04-2014 Zwi tL gS77Y t7 tc0Y Kiv ntqtQ
N)	0K ⁻ wcUvj (cvBjU) tWNRs Ae wi fvi wmt ⁻ g Bb evsjv ⁻ k kxlR cKt ⁱ i wcltq Avtj vPbvKvtj cKt ⁱ wJi Dci ev ⁻ e wfwEK ga ⁻ tgqv ⁻ x c0Zte ⁻ b (miPI) c0qb Kivi Dci i ⁻ Z77ivc Kiv nq	0K ⁻ wcUvj (cvBjU) tWNRs Ae wi fvi wmt ⁻ g Bb evsjv ⁻ k kxlR cKt ⁱ i ev ⁻ e wfwEK ga ⁻ tgqv ⁻ x c0Zte ⁻ b (miPI) c0qb KitZ nte	eicvDtev	h_vkxN0	cKt ⁱ i ev ⁻ e wfwEK ga ⁻ tgqv ⁻ x c0Zte ⁻ b (miPI) c0qbceR AvMgx mfvq Dc ⁻ vctbi Rb ⁻ cKt ⁱ cwi Pvj KtK wbt ⁻ Rbv c0vb Kiv ntqtQ
O)	OP ⁻ bv evi wkvq b ⁻ x Lbb0 kxlR cKt ⁱ i wcltq Avtj vPbvKvtj mfvwZ etj b th, cKt ⁱ ev ⁻ evqbKvtj tKvb aitYi mgm ⁻ v t ⁻ Lv w ⁻ t7 Zv gvV ch77 t ⁻ tK Ri ⁻ ix wfwE tZ ms ⁻ v c0vbtK AewZceR c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	cKt ⁱ ev ⁻ evqbKvtj tKvb aitYi mgm ⁻ v t ⁻ Lv w ⁻ t7 Zv gvV ch77 t ⁻ tK Ri ⁻ ix wfwE tZ ms ⁻ v c0vbtK AewZceR c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	সংশ্লিষ্ট সংস্থা	h_vmg7q	cKt ⁱ i th tKvb aitYi mgm ⁻ v Ri ⁻ ix wfwE tZ gncwi Pvj K, eicvDtevtK AewZceR ⁻ *Z ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্ট সকল KgRZMYtK wbt ⁻ Rbv c0vb Kiv ntqtQ
P)	th mKj cKt ⁱ Rwg Awam0tYi ms ⁻ vb itqtQ tm mKj cKt ⁱ c0g e0tiB Rwg Awam0tYi c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	th mKj cKt ⁱ Rwg Awam0tYi ms ⁻ vb itqtQ tm mKj cKt ⁱ c0g e0tiB Rwg Awam0tYi c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	cvmg/ সংশ্লিষ্ট ms ⁻ v	h_vmg7q	wm×vS- tgvZvteK e ⁻ e ⁻ v M0tYi জন্য সংশ্লিষ্ট সকল কর্মকর্তাগণকে wbt ⁻ Rbv c0vb Kiv ntqtQ
Q)	th mKj cKt ⁱ etKqv cvl bv eve ⁻ A ⁻ cwi tKva Ges cKt ⁱ mgwBi j t77 ⁱ eivl KZ At ⁻ 77 t77 tekx eivl i c0qvRb tm mKj cKt ⁱ 2013- 2014 A ⁻ e0t77i mstkwaz GwWctZ AwZwi ³ eivl ms ⁻ v t7bi c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0tYi Dci i ⁻ Z77ivc Kiv nq mfvwZ G wcltq GKgZ tcvY Ktib	etKqv cvl bv eve ⁻ A ⁻ cwi tKva Ges cKt ⁱ mgwBi j t77 ⁱ eivl KZ At ⁻ 77 t77 tekx eivl i c0qvRb ntj tm mKj cKt ⁱ i Rb ⁻ AwZwi ³ eivl ms ⁻ v t7bi c0qvRbxq e ⁻ e ⁻ v M0Y KitZ nte	সংশ্লিষ্ট সংস্থা	h_vmg7q	Pwn ⁻ v tgvZvteK mgvc ⁻ cKt ⁱ i eiv ⁻ AviGwWctZ c0vb Kiv ntqtQ th mKj cKt ⁱ i etKqv itqtQ Zvi wKQyAs AviGwWctZ

μsbs	Avtj vPbv	umxvšl	ev ⁻ evqbKvix ms ^{-v}	mgqmgv	MpxZ e ⁻ v
1	2	3	4	5	6
					Ges wKQy A ⁻ AvlGwWvc†Z Dc†hvR†bi cōve tcōY Kiv ntqtQ Aewkó cōqvRbxq A ⁻ AvMvgx A ⁻ eQ†i cwi†kvtai e ⁻ v tbqv ntqtQ
R)	GwWvc ch†jvPbv mfvq cKímg†ni mPI cvl qvi c†qU tcōR†Ukb Dc ⁻ vcb Kivi Dci „iZ†ivc Kiv nq	GwWvc ch†jvPbv mfvq cKímg†ni mPI cvl qvi c†qU tcōR†Ukb Dc ⁻ vcb Ki†Z nte	সংশ্লিষ্ট সংস্থা	h_vmg†q	GwWvc ch†jvPbv mfvq cKí mg†ni cvl qvi c†qU tcōR†Ukb Dc ⁻ vcb Kiv nte
S)	GwWvc ch†jvPbv mfvq cKímg†ni „YMZgvb eRvh ti†L cKí ev ⁻ কায়নের বিষয়ে সংশ্লিষ্ট সকলকে w†† Rbv cōvb K†ib	cKímg†ni „YMZgvb eRvh ti†L cKí ev ⁻ evqb Ki†Z nte	পাসম/ সংশ্লিষ্ট ms ^{-v}	h_vmg†q	cKímg†ni „YMZ gvb eRvq ti†L cKí ev ⁻ কায়নের জন্য সংশ্লিষ্ট mKj KgRZ†††K w†† Rbv cōvb Kiv ntqtQ

মন্ত্রণালয়/বিভাগ : পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	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। (সিদ্ধিরগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি; তারিখঃ ১৪/০২/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী গত ২০১০-১১, ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাত হতে মোট ৩.৫৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জলাবদ্ধতা ও নিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নয়নের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ্য অপসারণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। আন্তঃমন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্ত মোতাবেক প্রকল্পটি ডিসেম্বর, ২০১৪ মাসের মধ্যে ওয়াসার নিকট হস্তান্তর প্রক্রিয়াধীন।
০২।	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ড্রেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৯৬%
০৩।	কুড়িগ্রামের ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীতে নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ড্রেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৯৬%
০৪।	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা এবং সরাইল উপজেলায় বেড়ীবাঁধ নির্মাণ করা। (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/১০)	-	-	-	"তিতাস নদী পুনঃখনন" প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ৫৯৪.০৬ 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 (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে এবং তদানুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রাস্ট ফান্ড এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের 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 পুনঃগঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.৮৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৫।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশাল্লাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৩৮.০১৮.০২.০০. ০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০৭/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে)।	-	-	-	"বাগেরহাট জেলার পোল্ডার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আরুয়াডিহি, 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। তৎপেক্ষিতে সমীক্ষার জন্য IWM কে ০২/০৪/২০১২ তারিখে (ব্যয় ১.২৪ কোটি টাকা) নিয়োগ দেয়া হয়েছে। ডিসেম্বর/২০১৩ তে final report পাওয়া গিয়াছে; সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে প্রণীত ডিপিপি বাপাউবো'র পরিকল্পনা উইং এ পরীক্ষা নিরীক্ষাধীন রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	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 ভাঙ্গানে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবাঁধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী প্রাথমিক পর্যায়ে ২০০৯-১০ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে বরগুনা জেলায় সিডর ও আইলায় পাউবোর ৫৫৪.৪৩ কিঃমিঃ আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত ও ৬৬.৪৬ কিঃমিঃ পূর্ণ ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ 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	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপখাতের 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 পুকুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ (৫টি উপজেলায়) পুনঃখননের নিমিত্তে ২৪.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ০২/০৪/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৯/০৬/২০১২ তারিখে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হলে ১৯/০৭/২০১২ তারিখে পাসম পত্রে প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের মাধ্যমে বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত হয়। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০২/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৯।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততার হাত থেকে রক্ষার্থে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ করার জন্য খাল খনন করে প্রাপ্ত মাটি দ্বারা বেড়ীবাঁধ নির্মাণের বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এর বরিশাল বিভাগের বিভাগীয় এবং বরগুনা জেলার জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় সভার সিদ্ধান্ত; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১১	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% এলাকাটি আন্ধারমানিক নদীতীরস্থ পোল্ডার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় নতুন বেড়ী বাঁধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডারের 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।	ঘূর্ণিঝড়ে ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা জেলার কয়রা উপজেলার বেড়ীবাঁধসমূহ সংস্কার করা এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে নির্মাণ প্রসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ২৩/০৭/১০ তারিখ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৭/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্রকল্পের আওতায় কয়রা উপজেলায় (পোল্ডার নং ১৩-১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত/নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে;
১১।	ক) তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে “কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলার তিতাস নদী পুনঃখনন প্রকল্প; (প্রাক্কলিত 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” শীর্ষক প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে; যা ৩০/০৫/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্ত হলে ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে। সমীক্ষা কাজের অগ্রগতি ৯৬%।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	খ) তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি দ্রুত বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১১-২০১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় প্রকল্পের কাজ আরম্ভ করা হয়। প্রকল্পের কাজ চলাকালীন সময়ে বাঁধ নির্মাণের জন্য জমির মালিকগণের বাঁধা এবং পরবর্তীতে হাইকোর্টে রিট করায় কাজ বন্ধ হয়ে যায়। কিন্তু অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় জমি অধিগ্রহণের সুযোগ না থাকায় জমির ক্ষতিপূরণ পরিশোধের ব্যবস্থা অদ্যাবধি নেয়া যায় নি। এ পরিস্থিতিতে সমঝোতার মাধ্যমে প্রকল্পটি সম্পন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করেও প্রকল্প কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সম্পন্ন করা সম্ভব হয়নি।
১২।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লুইস গেটসহ বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাংলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৪/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপধাতে বর্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও স্লুইস 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 (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫)" শিরোনামে একটি অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় ড্রেজিংসহ অন্যান্য কাজ চলমান রয়েছে। উল্লেখ্য প্রতিশ্রুতির নদী খনন অংশটুকু ২৮ ক্রমিকে চলমান রয়েছে।
১৩।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ড্রেজিং। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৪.৯৫% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য "কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প" শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬০৯.৮৩ কোটি টাকা, বাস্তবায়ন কাল এপ্রিল/২০১১ হতে জুন/২০১৪) গত ০৫-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৩.৮৯ কিঃমিঃ ড্রেজিং (লুপকাট) সম্পন্ন হয়েছে এবং ১৪.৯৬ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজের কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
১৪।	ক) ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/১০)	-	-	-	ক) অনুন্নয়ন 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 প্রণীত ডিপিসি বাপাউবো'র পরিকল্পনা উইং এ পরীক্ষা-নিরীক্ষাধীন রয়েছে।
	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 ১৭/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৭	-	-	খ) মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮২.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) "ভৈরব নদী পুনর্খনন" শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/১১/২০১২ তারিখে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। তদানুযায়ী পুনঃগঠিত ডিপিসি ২০/০২/২০১৪ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়- যা ২৫/০২/২০১৪ তারিখে একনেক এর অনুবিভাগে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১১/০৩/২০১৪ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে।
১৫।	কপোতাক্ষ নদ পুনঃখনন (সাতক্ষীরা জেলার শ্যামনগর উপজেলায় আইলায় বিধ্বস্ত এলাকা পরিদর্শনকালে কপোতাক্ষ নদ পুনঃখননের জন্য নির্দেশ প্রদান করেন এবং যশোর জেলা সফরকালে কপোতাক্ষ নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৩/০৭/১০ ও ২৭/১২/১০)	৩০/০৬/২০১৫ (অনুমোদিত ডিপিসি অনুযায়ী)	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ২০% • মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৯০.০০ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদ খননের কর্মসূচী রয়েছে। তালা এবং পাইকগাছা উপজেলায় ইতোমধ্যে ৪৭.০০ কিঃমিঃ নদ খননের কার্যাদেশ প্রদান করা হয়েছে। তন্মধ্যে পাইলট সেকশনে ৩০.০০ কিঃমিঃ নদ খনন কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১৬।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে "চর আন্ডার চারিদিকে বেড়ীবাঁধ 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 ৬টি ইনলেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। 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 ৬০%, যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে।
১৭।	প্রাকৃতিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষ এলাকায় ৪৭টি পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার 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) পোল্ডার নং- ৩১ ও ৩২ এর ৩৬.০০ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত সহ অন্যান্য কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়াও, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।
১৮।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত কাজের জন্য "খুলনা জেলার ভুতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প" শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত 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, বাঁধ মেরামত, ৩টি স্লুইচ নির্মাণ, ১টি লং বুম ক্রয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সম্পন্ন হয়েছে।
১৯।	সোনাইছড়া, কোণাল্লাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়া, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষীছড়া, গুজাছড়া, বারো মাকিখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুতালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরাই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/১০)	২৮/০২/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত ছড়াগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত "চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরাই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহুরী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accreted Area) সিডিএসপিপি বেড়ী বাঁধ উন্নীত করণ" প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পাওয়া গিয়াছে। ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
২০।	কক্সবাজারের বাঁকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ডেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	"কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদীর ডেজিং" শীর্ষক একটি প্রকল্পের (প্রাক্কলিত 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 হয়। ৩১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত কারিগরি মূল্যায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
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 (প্রাক্কলিত 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। তদানুযায়ী ডিপিপিটি পুনরায় Re-cast করে (প্রাক্কলিত 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 নতুন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়ন পূর্বক জরুরী ভিত্তিতে পুনরায় পেশ করার জন্য নির্দেশ দেয়া হয়েছে। ডিপিপিটি পুনঃ গঠন কার্যক্রম মাঠ পর্যায়ে চলমান রয়েছে।
২২।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 খলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীণবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে রক্ষণাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বাঁধের হার্ড পয়েন্ট ঝুঁকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজড স্পয়েল দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় ভূমি পুনরুদ্ধার দৃশ্যমান হয়েছে।
২৩।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দ্রুত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাত্মক ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্রোজার নির্মাণ, স্টিল নির্মাণ/মেরামত এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৪।	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর উপজেলার আলাতুলি ইউনিয়নের পদ্মা নদীর ভাঙ্গন রোধকল্পে নদী শাসন এবং একইসাথে জিকে সেচ প্রকল্পের আদলে সেচ সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে মহানন্দা নদী ড্রেজিং করা এবং প্রয়োজনবোধে রাবার ড্যাম নির্মাণ। (চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "পদ্মা নদীর ভাঙ্গন 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 ৬.২০ কিঃমিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজের মধ্যে ২০১৩-১৪ অর্থ-বছরে ৩টি প্যাকেজে ৩৮.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ৯০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণের কাজ চলমান রয়েছে। কাজের অগ্রগতি ৬.২৫%। প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসীপুর পর্যন্ত মহানন্দা নদী পুনর্খনন/ড্রেজিং" 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। ১৫/০৯/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত পিইসি সভায় প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই এর সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী সমীক্ষা কাজ পরিচালনার জন্য উপদেষ্টা নিয়োগের কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
২৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গন রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬৫%</p> <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রতিশ্রুত ভোলা জেলার চর ফ্যাশন উপজেলার "চর কুকরি-মুকরি বেড়ীবাঁধ নির্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)" শীর্ষক প্রকল্পটি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি 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 (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.০০ কোটি টাকা) জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত হয়। প্রকল্পের কাজ চলমান রয়েছে। গোসাইরহাট ও রামনেওয়াজ এলাকার নদী ভাঙ্গনরোধ প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২৯.৭৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের (BCCRF) আওতায় বাস্তবায়নের নিমিত্তে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা ২৬/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
২৬।	ক) দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বাঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>ক) তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়ন করা হয়েছে।</p>
	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)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>খ) ইতোপূর্বে "তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রীজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প" এর আওতায় ২৮৬৩ মিটার তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)।</p> <p>এছাড়া "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী 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।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	গ) শুল্ক 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	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% গ) শুল্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী 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।	ব্রহ্মপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	-	-	-	সমীক্ষা চলমান (ক্রমিক নং-২ এর সাথে সম্পৃক্ত)। সমীক্ষার বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৯৬%
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।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.৬২% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 ১২-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় "পুরাতন সুরমা-বৌলাই রিভার সিস্টেম খনন" কাজের জন্য যাদুকাটা নদী ৬ কিঃমিঃ, রক্তি নদী ৫ কিঃমিঃ, চলতি 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। উক্ত জরিপের ভিত্তিতে নকশা প্রণয়ন করতঃ আপার বৌলাই নদীর ৩.০০ কিঃমিঃ নদী খনন কাজের দরপত্র আহবান প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। (ক্রমিক নং-১২ এর সহিত সম্পৃক্ত)।
২৯।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	"চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ 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 শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/১১)	-	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে "Study for Sustainable River Management" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। উক্ত সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে (সমাপ্তকাল- ৩০/০৫/২০১৪) আলোচ্য নদী দুটির ড্রেজিং কাজের ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে। এছাড়াও, ঢাকার চারপাশের নদীতে বিশুদ্ধ পানি প্রবাহ নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে জিওবি অর্থাৎ ৯৪৪.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে "বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার" 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 পুংলী, বংশী ও তুরাগ নদীর মোট ১৬২.৩৫ কিঃমিঃ খনন কাজ বাস্তবায়নের পরিকল্পনা রয়েছে। ইতিমধ্যে তুরাগ নদীর ৬.৯৫ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে এবং পুংলী নদীতে ৫৮.৯০ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজ চলমান রয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.০১%
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩০% "কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ কাজের জন্য "কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন" শীর্ষক প্রকল্প নামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অক্টোবর/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।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩২।	ক) কালিগঞ্জ বাজার থেকে নলডাঙ্গা হাট, পীরগাছা বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি ব্লক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৬	-	-	বর্ণিত প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিপি উপর (প্রাক্কলিত ব্যয়- ১৯.৬০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৬) ০৭/১১/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়; যা ২৪/১০/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা মন্ত্রী কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। ৩টি প্যাকেজে ১.২৩ কিঃমিঃ (প্রাক্কলিত ব্যয়- ৭.২৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণ কাজের দরপত্র গত ০২/০২/২০১৪ তারিখে আহবান করা হয়; যা ১০/০৩/২০১৪ তারিখে গৃহীত হয়। Responsive দরপত্র না পাওয়ায় পুনঃদরপত্র আহবান প্রক্রিয়াধীন। যা ২৩/০৪/২০১৪ তারিখে গৃহীত হবে।
	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"> "পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে কমরপুর হতে সাড়া-ঝাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ" শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ৪০.৬৮ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে ২৯/০৮/২০১৩ তারিখে পুনঃদরপত্র আহবান করা হয়। পুনঃদরপত্র উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত না হওয়ায় পুনরায় দরপত্র (৩য় বার) আহবানের প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।
৩৩।	ক) সন্দ্বীপ-উড়িচর ক্রসড্যামের সম্ভাব্যতা যাচাই করে সন্দ্বীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুত 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। বাপাউবো কর্তৃক এ যাবৎ ক্রস ড্যাম নির্মাণের স্বার্থে যে সকল সম্ভাব্যতা 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 Bangladesh Climate Change Resilance Fund (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 কার্যক্রম চলমান রয়েছে; যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্ত হলে ডিপিপি প্রণয়ন করা হবে।
	খ) সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঞ্জে যাওয়া বেড়ীবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বীধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছ্বাসে ভেঞ্জে যায়; প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরি কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীধ মেরামত/বন্ধ করার কাজসমূহ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়ীবীধ সংস্কার কাজের জন্য (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২২/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে প্রকল্প অনুমোদন দেয়া হয়। কাজের অগ্রগতি ৪৫%।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৪।	"জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা করা" (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১২	-	-	জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বাঁধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৮টি রেগুলেটর/স্লুইচ নির্মাণ ও ৩.৭৫ কিঃমিঃ রাস্তা পাকাকরণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%।
		৩০/০৬/২০১৪	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যাহত হচ্ছে।	বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫৮% এছাড়া, জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে 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 হরিণধরা হতে হাড়গিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প" শীর্ষক অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় নদী তীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়নধীন রয়েছে।
৩৫।	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে 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 লক্ষ্যে 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 ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে প্রকল্পটি অনুমোদনের অপেক্ষায় আছে।

esjv` k cub Dbqb tevWf AviGwnc ev` eqb AMWZi mvmst`c

1| 2013-14 A_@Qti esjv` k cub Dbqb tevWf AviGwncf` cKf Abjgv` ibi AMWZt

2013-14 A_@Qti esjv` k cub Dbqb tevWf AviGwncZ 64 w (3w Kwimix cKf mn) cKf ASZf` AvtQ| Abjgv` Z 64 w cKf i AbKj` tgv eiv` 1994.85 tKwU UrKv, Zb`a` wRl`e 1588.88 tKwU UrKv Ges cKf mrvh` 405.97 tKwU UrKv |

2| 2013-2014 mtj i AviGwncZ ASZf` cKf t

1| tgvU Pj gvb cKf i msl`v t 64 w (3w Kwimix mrvqZv cKf mn)

2| bZb Abjgv` Z cKf i msl`v 0 w (0w Kwimix mrvqZv cKf mn)

3| 2013-14 A_@Qti esjv` k cub Dbqb tevWf AviGwnc eiv`, A_@egf` I e`envimn cKf mg`ni ev` Zeqb AMWZt

eiv` cB 64w cKf i Gvcj, 2014 gvm chS`Z A_@egf` I e`tqi cwi gY wbgjct (tKwU UrKv)

eYbv	eiv`	Aegf` (eiv` i %)	e`q (eiv` i %)	e`q (Aegf` i %)
1	2	3	4	5
tgvU	1994.85	1055.61 (52.92%)	948.08 (47.53%)	948.08 (89.81%)
wbq	1588.88	821.71 (51.72%)	752.06 (47.33%)	752.06 (91.52%)
cKf mrvh`	405.97	233.90 (57.61%)	196.02 (48.28%)	196.02 (83.80%)
UvKsk	328.99	80.58 (24.49%)	47.78 (14.52%)	47.78 (59.29%)

ev`e AMWZt 61.93%

4| esjv` k cub Dbqb tevWf AMWZ t Implementation Matrix Abjgv` Gvcj, 2014 chS`j` g`vi w`cixZ AvR` ev` e I Aw`R Aw`R AMWZ wbgjct

eYbv	j` g`v`	AvR` AMWZ
1	2	3
ev`e	72.00%	61.93%
Aw`R	59.00%	47.53%

**AviGwncZ eiv` teto hvl qvq gvP/2014 gvm chS`-AvR` Aw`R AMWZi w`cixZ Gvcj/2014 g`vm AviGwncZ Aw`R AMWZ nwm tctqtQ|

5| esjuf k cub Dbq feufWP 5 e0ti i Gucj , 2014 chS-AvR2 mdjtj i muer AMhZi Zj bgi K vT ubgeCt-

eYbv		2013-2014 mvtj	2012-2013 mvtj	2011-2012 mvtj	2010-2011	2009-2010
1		2	3	4	5	6
er_e		61.93%	79.84%	117.30%	73.19%	61.64%
Av_R	Aegj ³	52.92%	69.91%	56.64%	52.93%	46.35%
	e_q	47.53%	60.11%	47.14%	48.03%	43.00%

6| esjuf k cub Dbq feufWP vebiqm cktj i AMhZ Gucj , 2014 chS-(61 w)t

(tKwU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivli %)	e_q (eivli %)	e_q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgil	1972.22	1046.81 (53.08%)	939.34 (47.63%)	939.34 (89.73%)
vbxq	1588.67	821.55 (51.71%)	751.94 (47.33%)	751.94 (91.53%)
ckf mrvh	383.55	225.26 (58.73%)	187.40 (48.86%)	187.40 (83.19%)
UvKisk	328.99	80.58 (24.49%)	47.78 (14.52%)	47.78 (59.29%)

er_e AMhZt 61.88%

7| esjuf k cub Dbq feufWP Gucj 2014 chS-KuixmrvqZv cktj i AMhZ (3w)t

(tKwU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivli %)	e_q (eivli %)	e_q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgil	22.63	8.80 (38.88%)	8.74 (38.60%)	8.74 (99.28%)
vbxq	0.21	0.16 (77.90%)	0.12 (56.57%)	0.12 (72.62%)
ckf mrvh	22.42	8.63 (38.51%)	8.62 (38.43%)	8.62 (99.79%)
UvKisk	0.00	0.00	0.00	0.00 (0.00%)

er_e AMhZt 63.18%

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	1994.85	1588.88	405.97	328.99	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	1994.85	1588.88	405.97	328.99	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	1994.85	1588.88	405.97	328.99	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	5984.55	4766.64	1217.91	986.97	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	7979.40	6355.52	1623.88	1315.96	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	11969.10	9533.28	2435.82	1973.94	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	13963.95	11122.16	2841.79	2302.93	9,908.13	7,398.96	2,509.17	738.51	56,997.78	47,825.54	9,172.24	3,083.15	33.56	10	31	7.51	33.39
February	10.00	33.00	19948.50	15888.80	4059.70	3289.90	11,890.32	9,873.65	2,016.67	399.42	68,888.10	57,699.19	11,188.91	3,482.57	40.56	12	43	7.73	41.27
March	12.00	45.00	23938.20	19066.56	4871.64	3947.88	14,778.38	10,207.95	4,570.43	740.53	83,666.48	67,907.14	15,759.34	4,223.10	49.26	14	57	10.80	52.07
April	14.00	59.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86	11,141.35	7,298.80	3,842.55	554.45	94,807.83	75,205.94	19,601.89	4,777.55	47.53	15	72	9.86	61.93
May	14.00	73.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86										15	87		
June	27.00	100.00	53860.95	42899.76	10961.19	8882.73										13	100		
Total		100.00	199485.00	158888.00	40597.00	32899.00													

2013-14 A_@0tii Gicj /14 chSZ AviGwncf³ cKImgni ev Ze I AwuR AMMzi weeiY

msihRbx-1
(j qI UvKiq)

µt bs			wWic e`q	Rp/13 chSZ AMMz	2013-14mtj i Kgmpx	cKif A.® Aegp³	Gicj /14 chSZ AMMz	µgcAfz AMMz	wWic `vex wWic cõB	AvicG `vex AvicG cõB	AwuR (%) ev Ze (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	meRyu = (65 w cKf)	fgu	1816632.82	393446.79	202284.25	107657.92	96762.83	490209.62	14824.34	31646.29	47.84%
		fbxq	1264730.53	315986.06	161687.25	84268.02	77160.94	391412.42	14824.34	28082.72	61.84%
		cõmt	551902.29	77460.73	40597.00	23389.90	19601.89	96241.15			
		AvicG	500703.07	70646.73	32899.00	8057.60	4777.55	75424.28			
2	evcDfev tgu (64 w cKf)	fgu	1811275.82	390988.29	199485.00	105561.29	94807.83	483240.07	14824.34	31646.29	47.53%
		fbxq	1259373.53	313527.56	158888.00	82171.39	75205.94	386998.92	14824.34	28082.72	61.93%
		cõmt	551902.29	77460.73	40597.00	23389.90	19601.89	96241.15			
		AvicG	500703.07	70646.73	32899.00	8057.60	4777.55	75424.28			
3	AviAviAvB tgu (0 w cKf)	fgu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		fbxq	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		cõmt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		AvicG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
4	evnl RDfev tgu (1 w cKf)	fgu	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	69.84%
		fbxq	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	56.03%
		cõmt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		AvicG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	evcDfev vebiqM (61 w cKf)	fgu	1808560.26	390342.37	197222.00	104681.46	93934.31	482542.10	13962.70	31646.29	47.63%
		fbxq	1258718.12	313493.64	158867.00	82155.03	75194.06	386953.12	13962.70	28082.72	61.88%
		cõmt	549842.14	76848.73	38355.00	22526.43	18740.25	95588.98			
		AvicG	500703.07	70646.73	32899.00	8057.60	4777.55	75424.28			
6	evcDfev Kwimix (3 w cKf)	fgu	3796.87	645.92	2263.00	879.83	873.52	1519.44	861.64	0.00	45.50%
		fbxq	655.41	33.92	21.00	16.36	11.88	45.80	861.64	0.00	63.18%
		cõmt	2060.15	612.00	2242.00	863.47	861.64	652.17			
		AvicG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
7	cung vebiqM (62 w cKf)	fgu	1812835.95	392800.87	200021.25	106778.09	95889.31	488690.18	13962.70	31646.29	47.94%
		fbxq	1264075.12	315952.14	161666.25	84251.66	77149.06	391366.62	13962.70	28082.72	61.78%
		cõmt	549842.14	76848.73	38355.00	22526.43	18740.25	95588.98			
		AvicG	500703.07	70646.73	32899.00	8057.60	4777.55	75424.28			

2013-14 A_01 i Gncj /14 chSZ AviGmncf cKf mgni ev Ze I AwR AMNzi weiy

mshRbx-1
(j 1 UKiq)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Avcvi mjgy Kikqivi cKf (2q mskwaZ) (01-07-2001 t_iK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: G iK Gg kigOj Kni g, ZEjeaqK cKSkj x, imij U, tgyer: 01711856549 email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	13150.00 13150.00 0.00 0.00 68.06	9025.36 9025.36 0.00 0.00 15.21	2000.00 2000.00 0.00 0.00 15.21	1000.00 1000.00 0.00 0.00 10.94	861.75 861.75 0.00 0.00 79.00	9887.11 9887.11 0.00 0.00 79.00	0.00 0.00 0.00 0.00 79.00	0.00 0.00 0.00 0.00 79.00	43.09 71.93 APP. NEZ ADP BWDB	Rp,2015 chS-cKf i tgyr ep i Rb' c'weZ
2	bZb WkKwZqv I cjiZb WkKwZqv tOU tdbx b`x teamb Dbqb cKf (3q mskwaZ) (2003-04 t_iK 30-06-15) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avibqvri tntvmb, ZEjeaqK cKSkj x, tdbx, tgyer:01742768181 email:se.fenicircle.bwdb@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14815.70 14815.70 0.00 0.00 81.75	7018.80 7018.80 0.00 0.00 13.49	2000.00 2000.00 0.00 0.00 13.49	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7018.80 7018.80 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 APP. SEZ ADP BWDB	
3	cmb e'e'icbv Dbqb cKf (WMIP) (2q mskwaZ)(01-07-2004 t_iK 31-12-2015) cKf cmi Pj K: Awgibj Bnj ig, tgyer: 01732226333 email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	98227.56 9813.20 88414.36 88414.36 46.53	42491.46 4190.47 38300.99 38300.99 15.88	15600.00 600.00 15000.00 15000.00 15.88	11486.36 250.00 11236.36 0.00 11.34	10863.91 226.68 10637.23 0.00 57.87	53355.37 4417.15 48938.22 38300.99 57.87	10637.23 10637.23 48938.22 38300.99 57.87	31646.29 28082.72 48938.22 38300.99 57.87	69.64 71.40 APP. WM IDA ADP BWDB	
* 4	ndiRiej uJ =wv GU w'ij w'RiBb Ae MviAR e'v iR c'Ra (1g mskwaZ) (01-07-2004 t_iK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgr AwKgj tntvmb, AwZt c'nb cKSkj x tgyer:01711407187 email:projectdirectorganges01@hotmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	4557.93 4557.93 0.00 0.00 90.00	3785.79 3785.79 0.00 0.00 10.00	645.00 645.00 0.00 0.00 10.00	206.25 206.25 0.00 0.00 9.00	202.29 202.29 0.00 0.00 9.00	3988.08 3988.08 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	31.36 90.00 APP. DGN ADP BWDB	
* 5	b`x Zxi msi qY I Dbqb Ges kni msi qY cKf (4`chq) (2008-09 t_iK Rp(2014) (2q mskwaZ) cKf cmi Pj K: gnt Awgi dqmj , tgyer: 01715315227 email:pd.tpp_p4@yahoo.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	19133.81 19133.81 0.00 0.00 85.79	13315.52 13315.52 0.00 0.00 14.21	4000.00 4000.00 0.00 0.00 14.21	1900.00 1900.00 0.00 0.00 7.21	1898.61 1898.61 0.00 0.00 7.21	15214.13 15214.13 0.00 0.00 93.00	0.00 0.00 0.00 0.00 93.00	0.00 0.00 0.00 0.00 93.00	47.47 50.74 APP. PD ADP BWDB	
6	Bgvi tRw 2007 mBiKb mi Kfmi GU ti t=vi kb cKf (ECRRP)(Kt=ut'bu) im GU mve-Kt=ut'bu w2) (2008-09 t_iK 2013-14) cKf cmi Pj K: mi`vi imi vRj nK, tgyer: 0171180260 email:pdccrrp.bwdb@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	33923.40 0.00 33923.40 33905.75 100.00	14421.61 0.00 14421.61 14421.61 42.51	6919.00 0.00 6919.00 6919.00 20.40	4098.98 0.00 4098.98 4098.98 20.40	1252.72 0.00 1252.72 1252.72 3.69	15674.33 0.00 15674.33 15674.33 46.20	0.00 0.00 0.00 0.00 46.20	0.00 0.00 0.00 0.00 46.20	18.11 18.09 APP. WB ECR ADP BWDB	
7	MovB b`x cpi`vi cKf tdr-2 (01-07-2009 t_iK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgr bwrI Aintg , ZYeaqK cKSkj x tgyer:01711268107 email:pdgrpp@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	94214.55 94214.55 0.00 0.00 56.82	47465.38 47465.38 0.00 0.00 4.65	3000.00 3000.00 0.00 0.00 4.65	750.00 750.00 0.00 0.00 3.00	749.90 749.90 0.00 0.00 3.00	48215.28 48215.28 0.00 0.00 59.82	0.00 0.00 0.00 0.00 59.82	0.00 0.00 0.00 0.00 59.82	25.00 64.52 APP. SWZ ADP BWDB	
* 8	dmi`cj kni i qY cKf (01-12-2009 t_iK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: Avaj gZb mi Kvi , dbe'fx cKSkj x, dmi`cj tgyer:01710251869 email:enr.motin@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	17654.21 17654.21 0.00 0.00 60.32	9418.59 9418.59 0.00 0.00 39.68	6800.00 6800.00 0.00 0.00 39.68	2250.00 2250.00 0.00 0.00 30.36	2250.00 2250.00 0.00 0.00 30.36	11668.59 11668.59 0.00 0.00 90.68	0.00 0.00 0.00 0.00 90.68	0.00 0.00 0.00 0.00 90.68	33.09 76.51 APP. MWZ ADP BWDB	
9	Pi c'vkb gbcjv kni msi qY cKf (01-07-2009 t_iK 30-06-2014) c'weZ: Rp/15 cKf cmi Pj K: tgr Avaj i v'v'K, ZEjeaqK cKSkj x, t'fj v tgyer:01717528831 email:se.bhola@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14008.09 14008.09 0.00 0.00 28.14	3734.21 3734.21 0.00 0.00 14.28	2000.00 2000.00 0.00 0.00 14.28	500.00 500.00 0.00 0.00 6.07	495.00 495.00 0.00 0.00 6.07	4229.21 4229.21 0.00 0.00 34.21	0.00 0.00 0.00 0.00 34.21	0.00 0.00 0.00 0.00 34.21	24.75 42.51 APP. SZ ADP BWDB	

উদ্ভিদ আইডি/নাম	চক্রের বিবরণ (এর উদ্দেশ্য) (চক্রের নাম/বিবরণ)	আর্থনৈতিক বিবরণ		১৩/১৪ চক্রের আইডি	২০১৩-১৪ মাসের কর্মসূচী	চক্রের আর্থনৈতিক বিবরণ	১৩/১৪ চক্রের আইডি	উদ্ভিদ আইডি	উদ্ভিদ আইডি	আর্থনৈতিক বিবরণ	আর্থনৈতিক বিবরণ	গুরুত্ব (%) এর উদ্দেশ্য (PP Status/Zone or PD/Donor)	গুরুত্ব		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
* 10 10	চক্রের বিবরণ: Gestmblg Gj kq cki' cf eb vubqsy l ub' kb cki' (Gj kq-1), bowj trj vi beMsbv b' xi fivlb niz gnrRb erRi cZi' qv cki' Ges kq trj vi jLkMv l Kgrv Luj x DctRj vq Mowb b' xi Zxi i fivlb cZi' i va cki' (01-02-2010 t_ik 30-06- 2014) cki' cmi Pj K: tgrt nwdRj ingvb, cAb cKSkj x, cmi' cj. tgrer: 01743181314 email: ce.faridpur@gmail.com	9835.05	9835.05	7261.41	7261.41	1021.00	1021.00	510.54	510.54	7771.95	7771.95	0.00	0.00	50.00	71.43
		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. SWZ	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				99.30	99.30	0.70	0.70	0.50	0.50	99.80	99.80				
11 11	igNbr- b' xi fivlb niz ftrj v trj vi tevi nrb Dni' b DctRj vq knerCj M' m' ucl' i' qv cki' (tdR-2) (01-03-2010 t_ik 30-06- 2014) c' m' eZ Rpb15 cki' cmi Pj K: tgrt Avaj' i' v' k, ZEjarqK cKSkj x, ftrj v tgrer: 01717528831 email: se.bhola@gmail.com	13410.25	13410.25	5087.00	5087.00	3400.00	3400.00	1200.00	1198.00	6285.00	6285.00	0.00	0.00	35.24	40.36
		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 DRG.	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				63.27	63.27	25.35	25.35	10.23	10.23	73.50	73.50				
12 12	hgbr- b' xi fivlb niz Rgij' cj trj vi f' l qvMA l Bmj' gcj DctRj vi emv' i' evr' NU niz d' b' v' erRi chS- l m' i' v' eox DctRj vab' v' c' s' v' erRi Gj' k' v' Ges Bmj' v' gcj DctRj vi m' i' v' i' n' i' z' n' v' i' m' j' v' chS- Zxi msi' qv cki' (2009-10 niz Rpb/14) c' m' eZ (2q m' s' t' k' m' a' z): Rpb16 cki' cmi Pj K: Rmij D' i' b' F' v, ZEjarqK cKSkj x, g' g' g' b' m' s' n tgrer: 01713102630 email: semym_bwdb@yahoo.com	41700.71	41700.71	11198.23	11198.23	4500.00	4500.00	2000.00	2000.00	13198.23	13198.23	0.00	0.00	44.44	74.14
		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. CZ DRG.	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				43.00	43.00	10.79	10.79	8.00	8.00	51.00	51.00				
* 13 13	igNbr- b' xi fivlb niz P' i' c' j' t' m' p' cki' Gj' k' v' (m' B' g' p' i) Ges v' A' v' i' g' c' j' DctRj v' eq' Zxi i' qv cki' (2009-10 t_ik Rpb/14 chS-) cki' cmi Pj K: tgrt Bmj' B' j' t' n' v' m' b, AwZ: ধান অকীর্ণী, কুমড়া সোরা: ০১৭২৪৪২৪৪০ email: ce.comilla@gmail.com	18388.74	18388.74	13238.94	13238.94	4200.00	4200.00	1900.00	1755.16	14994.10	14994.10	0.00	0.00	41.79	68.69
		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 DRG.	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				71.99	71.99	28.01	28.01	19.24	19.24	91.23	91.23				
* 14 14	P' i' c' j' trj vi c' j' v' erRi m' s' j' M' b' e' t' g' c' j' m' k' q' v' Gj' k' v' q' v' igNbr- b' xi fivlb niz P' i' c' j' t' m' p' cki' m' s' i' q' v' (2009-10 t_ik Rpb/14 chS-) cki' cmi Pj K: , ZEjarqK cKSkj x, P' i' c' j' c' l' i' m' i' k' f' tgrer: email: chandrl@btb.net.bd	17095.48	17095.48	13542.98	13542.98	3500.00	3500.00	1900.00	1900.00	15442.98	15442.98	0.00	0.00	54.29	71.13
		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 DRG.	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				79.22	79.22	20.78	20.78	14.78	14.78	94.00	94.00				
15 15	K' m' c' l' u' j' (c' b' j' U) t' W' R' s' A' e' m' i' f' v' i' m' t' g' B' b' e' s' j' v' i' k' (01-03-2010 t_ik 30-06- 2015) cki' cmi Pj K: G, iK, Gg, tgrer: 49 t' n' v' m' b, c' a' b' c' K' S' k' j' x tgrer: 01712175262 email: pmucapdredging@gmail.com	102812.34	102812.34	40673.24	40673.24	30610.00	30610.00	19610.00	18545.69	59218.93	59218.93	0.00	0.00	60.59	76.52
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	ADP BWDB	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				71.67	71.67	13.20	13.20	10.10	10.10	81.77	81.77				
16 16	ep' m' l' v' b' x' c' p' i' v' i' cki' (b' z' b' a' j' k' j' x' c' j' x' e' s' k' x' Z' i' m' l' - e' p' m' l' v' m' i' f' v' i' m' i' t' - g) (01-07-2010 t_ik 30-12-2014) cki' cmi Pj K: tgrt gmZie D' i' b, c' a' b' cKSkj x, iK' i' q' A' A' j' tgrer: 01715996139 email: ce.dhaka@gmail.com	94409.07	94409.07	6426.68	6426.68	3000.00	3000.00	1979.42	1955.96	8382.64	8382.64	0.00	0.00	65.20	71.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	ADP BWDB, C	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				7.08	7.08	4.24	4.24	3.05	3.05	10.13	10.13				
17 17	P' i' b' v' e' v' i' m' k' v' b' x' L' b' b' cki' (01/07/10- Rpb/14 chS-) (1g m' s' t' k' m' a' z) cki' cmi Pj K: tgrt nwdRj ingvb, cAb cKSkj x, cmi' cj tgrer: 01743181314 email: ce.faridpur@gmail.com	5946.37	5946.37	3519.80	3519.80	2200.00	2200.00	450.00	263.00	3782.80	3782.80	0.00	0.00	11.95	55.24
		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. MWZ DRG.	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				59.13	59.13	37.00	37.00	20.44	20.44	79.57	79.57				
18 18	e' s' j' v' i' t' i' k' i' b' x' t' W' R' s' G' i' R' b' t' W' R' i' l A' b' m' i' k' h' s' p' m' z' m' u' (01/07/10- 30/06/14) cki' cmi Pj K: tgrt t' m' n' i' v' e D' i' b, AwZ: c' a' b' c' K' S' k' j' x, t' W' R' i' tgrer: 01712793639 email: bwdbdredger@gmail.com	130988.00	130988.00	6788.95	6788.95	13000.00	13000.00	10000.00	8583.20	15372.15	15372.15	0.00	0.00	66.02	66.03
		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	ADP BWDB
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
				5.18	5.18	9.92	9.92	6.55	6.55	11.73	11.73				

Sl. No.	Project Name	Contract Value (Tk)	Contract Value (USD)	2013-14 Budget (Tk)	2013-14 Budget (USD)	Actual Value (Tk)	Actual Value (USD)	Contract Value (Tk)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)	Contract Value (USD)
19	DcKj i q AAj NwSo AvBj i q iZM0' eicDterWP AeKwigmgini cpefmb cKf (01/07/10-30/06/15) cKf cmi Pj K: Awej Kij i q AvRr', ZEjeaqK cKfKsj x, Lj b i gjer:01717227838 email:se.khulna.circle@gmail.com	37754.61	20151.62	7500.00	3750.00	3715.27	23866.89	0.00	0.00	49.54	60.05		
20	etpYemoq iRj vi bimi bMi DcRj i xab tegmj qv, j sMb Ges ej f' b' x cPtLbb cKf (01/11/10-30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt RmKi i nrbmb, ubefix cKfKsj x, etpYemoq i gjer:01715870669 email: xenbrahmanbaria_wd@yahoo.com	4241.74	391.71	250.00	250.00	0.00	391.71	0.00	0.00	0.00	92.53		
21	miivRMA iRj vi KmRcj DcRj i q hgv b' xi Wb Zi msi iY cKf (01-11-2005 t_k 30-06-2015) cKf cmi Pj K: ewej P' kj, ubefix cKfKsj x, miivRMA cli uefM i gjer: 01741674384 email:xensbwdb@gmail.com	28540.20	6537.74	5000.00	2628.30	2628.03	9165.77	0.00	0.00	52.56	80.50		
22	iMiqZr b' xi Df q Zi i eta cpefmb Ges kw' kyj kIY cKf (2010-11 niZ 2014-15) cKf cmi Pj K: এহশানুর রশিদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা i gjer:01711383814 email:	7337.05	3399.38	1000.00	500.00	431.37	3830.75	0.00	0.00	43.14	43.14		
* 23	iBiqLj x iRj vi nmZq DcRj i xab Zgj' i b Ges ejs ierRi Gj iKq i tci vi 73/(G+ie) i iKf i b' x Zi msi iY cKf (01-11-2010 t_k 30-06-2014) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avtbiqi i nrbmb, ZEjeaqK cKfKsj x, i cbi i gjer: 01742768181 email:se.fenicircle.bwdb@gmail.com	6059.22	3449.26	2200.00	1100.00	1098.56	4547.82	0.00	0.00	49.93	57.38		
24	MBeUv iRj vi kmUv ierRi i Zrmsj Me Gj iKv hgv b' xi f'wxb nBz i iY cKf Ges KmMiq iRj vi tiSgri x DcRj i xab iZ f'w BDiqb i (ue iac K v' u i ubKU) m i nte i Avj i b i qK i' w b e p c j b' i e v g Zi msi iY cKf (2010-11 / Rp,14) cKf cmi Pj K: Awey i g t k i c D j AvRg ZEjeaqK cKfKsj x, i scj -1 i gjer:01712076072 email:se.lrangpur@yahoo.com	17031.16	5501.69	2800.00	1100.00	1091.50	6593.19	0.00	0.00	38.98	86.57		
25	ciebr iRj vi mRbMi DcRj i i uef i b e' i b c' Uv b' xi ewg Zi f i sMb Ges i eov DcRj i xab c j i Z b bMi i eox NiUi i Np v c j iW/Gm-G hgv b' xi Wb Zi f i sMb niZ i iKf i b' x Zi msi iY K i R (2010-11/2013-14) i c' u e z - Rp/15, cKf cmi Pj K: Kaej i ngub, ubefix cKfKsj x, ciebr i gjer:01711323312 email:kabir.bwdb@gmail.com	20089.25	5499.15	1400.00	1100.00	1097.69	6596.84	0.00	0.00	78.41	142.75		
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.) (1/08/2010-30/06/2012) msi k i a z - t m t p = t / 14 cKf cmi Pj K:....., ZEjeaqK cKfKsj x, iWR i m i K P i gjer: email:	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	#D1W01	0.00		
27	Kj b x K i k q i v b' x e' i' c b i cKf i 01-04-2011 t_k 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt gmZe D i x b, c' u b cKfKsj x, iK' i q A A j i gjer:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	60983.31	1003.44	1500.00	1250.00	1072.76	2076.20	0.00	0.00	71.52	87.80		

№	Аннотация (на русском языке)	№ документа	Сумма в руб.	Сумма в долл.	Сумма в евро	Сумма в фунтах	Сумма в гривнах	Сумма в тенге	Сумма в белорусских рублях	Сумма в белорусских рублях (с НДС)	Средняя ставка (%)	Средняя ставка (%) (с НДС)	Средняя ставка (%) (с НДС) (с учетом комиссии)
28	е, ор іРј ві Асічвор імічвор Ges Zrmsj Mdgj vKq hgbr b' xi Wb Zxi etvei ibqz eb v ubqSp etv cKf 01/11/2010 - 30/06/2014 cKf cui Pj K: bj'j Bmj ig mi Kvi, ibefix cKSkj x, e, or tgier:01912136357 email:ee.bogra@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	11686.89 11686.89 0.00 0.00 26.05	2699.95 2699.95 0.00 0.00 33.80	3950.00 3950.00 0.00 0.00 33.80	2550.00 2550.00 0.00 0.00 31.57	2546.62 2546.62 0.00 0.00 57.62	5246.57 5246.57 0.00 0.00 57.62	0.00 0.00 0.00 0.00 57.62	0.00 0.00 0.00 0.00 57.62	64.47 93.40		APP. SEZ IRR BWDB
* 29	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	3518.83 3518.83 0.00 0.00 65.92	2319.66 2319.66 0.00 0.00 34.08	1200.00 1200.00 0.00 0.00 34.08	250.00 250.00 0.00 0.00 27.10	250.00 250.00 0.00 0.00 93.02	2569.66 2569.66 0.00 0.00 93.02	0.00 0.00 0.00 0.00 93.02	0.00 0.00 0.00 0.00 93.02	20.83 79.52		APP. MWZ IRR BWDB
30	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	27661.31 3704.12 23957.19 13109.25 25.23	6689.26 811.17 5878.09 3264.43 10.86	3005.00 390.00 2615.00 1315.00 10.86	1860.93 179.66 1681.27 662.42 8.00	1841.00 177.66 1663.34 551.49 8.00	8530.26 988.83 7541.43 3815.92 33.23	1111.85 1111.85 0.00 0.00 33.23	0.00 0.00 0.00 0.00 33.23	61.26 73.64		APP. SEZ IRR BWDB
31	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	68494.10 68494.10 0.00 0.00 4.72	3230.00 3230.00 0.00 0.00 2.19	1500.00 1500.00 0.00 0.00 2.19	1000.00 1000.00 0.00 0.00 1.44	985.74 985.74 0.00 0.00 6.16	4215.74 4215.74 0.00 0.00 6.16	0.00 0.00 0.00 0.00 6.16	0.00 0.00 0.00 0.00 6.16	65.72 65.75		APP. NEZ IRR BWDB
32	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	26154.83 26154.83 0.00 0.00 16.00	2873.57 2873.57 0.00 0.00 20.00	2000.00 2000.00 0.00 0.00 20.00	1010.00 1010.00 0.00 0.00 13.00	946.77 946.77 0.00 0.00 29.00	3820.34 3820.34 0.00 0.00 29.00	0.00 0.00 0.00 0.00 29.00	0.00 0.00 0.00 0.00 29.00	47.34 65.00		
33	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	6385.94 6385.94 0.00 0.00 57.50	1764.14 1764.14 0.00 0.00 42.50	2500.00 2500.00 0.00 0.00 42.50	1228.17 1228.17 0.00 0.00 30.14	1223.57 1223.57 0.00 0.00 87.64	2987.71 2987.71 0.00 0.00 87.64	0.00 0.00 0.00 0.00 87.64	0.00 0.00 0.00 0.00 87.64	48.94 70.92		SEZ
34	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	7325.30 7325.30 0.00 0.00 27.93	1465.35 1465.35 0.00 0.00 16.35	1200.00 1200.00 0.00 0.00 16.35	748.92 748.92 0.00 0.00 12.61	746.67 746.67 0.00 0.00 40.54	2212.02 2212.02 0.00 0.00 40.54	0.00 0.00 0.00 0.00 40.54	0.00 0.00 0.00 0.00 40.54	62.22 77.13		NWZ
35	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	11586.58 11586.58 0.00 0.00 91.50	6387.25 6387.25 0.00 0.00 3.00	500.00 500.00 0.00 0.00 3.00	500.00 500.00 0.00 0.00 1.50	249.99 249.99 0.00 0.00 93.00	6637.24 6637.24 0.00 0.00 93.00	0.00 0.00 0.00 0.00 93.00	0.00 0.00 0.00 0.00 93.00	50.00 50.00		mstkwaz cKf j b = 11586.58 j
36	іміч МА іРј ваб гагзв б' xi ег Zxi etvei сКі в біг К ітв Ges gr' v ісх іеј і U P vbtj i DfQZxi etvei Kij Mlg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) сКі cui Pj K: AuLj Kgrі екј m, іbefix сКSkj x, іміч МА ігier:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	ігу ібу сКі мт АвісГ ер Ze %	21446.34 21446.34 0.00 0.00 7.48	1497.94 1497.94 0.00 0.00 19.11	4100.00 4100.00 0.00 0.00 19.11	2700.00 2700.00 0.00 0.00 14.69	2694.87 2694.87 0.00 0.00 22.17	4192.81 4192.81 0.00 0.00 22.17	0.00 0.00 0.00 0.00 22.17	0.00 0.00 0.00 0.00 22.17	65.73 76.87		NWZ

Sl. No.	Project Name	Year	Actual	Allocated	2013-14	Actual	Allocated	2013-14	Actual	Allocated	Actual	Allocated	Actual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
45	PAEMg tRj vq teqj Luj x l iDRb DctRj vi KVEij x b'x, teqj Luj x l i vLuj xLj Ges Gi eqg l Wb Zxi i neifbwAstK cKzi qj KiR (01-07-2013 niZ 30-06-2015) cKf cii Pj K: tgrt Kvgi %ngb tgrer: 01768020299 email:	7198.61	7198.61	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.62
46	tfrij v tRj vi jvj tgm b DctRj vi SjkCYAstK b'x Zxi msi qY cKf (2q chq) (01-07-2013 niZ 30-06-2016) cKf cii Pj K: tgrt Avaj i vAnK, ZEjeaqK cKSkj x, tfrij v tgrer:01717528831 email:se.bhola@gmail.com	10253.29	10253.29	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
47	bitlvi tRj vi miKzZqr l Knj MA-mabcj eVWB b'x DfqZxi msi qY cKf (01-07-2013 niZ 30-06-2016) cKf cii Pj K: tgrer: kimejil b, ZEjeaqK cKSkj x, i vRknx tgrer:0171614171 email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	1960.78	1960.78	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
48	বু-পোস্ত প্রোগ্রাম (বাপাউনো কম্পোনেন্ট) (০১-০১-২০১৩ নিঃ ৩১-১২-২০১৮) cKf cii Pj K: tgrer: kimejil b, ZEjeaqK cKSkj x, cii Kf br-3 tgrer: 01715018038 email:masud.bwdb@yahoo.com	56349.00	7499.00	0.00	5631.00	2116.29	2116.29	2116.29	2116.29	2116.29	0.00	37.58	
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 niZ 30-06-2020) cKf cii Pj K: tgrt mvi dZ tntmb Lub tgrer:01715038519 email:sarafat.khan@gmail.com	328000.00	0.00	0.00	3600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
50	Environmental Impact Assessment (EIA) study of 30 different BWDB projects to be Implemented under CCTF (01-08-2013 niZ 31-12-2014) cKf cii Pj K: tgrt Avaj ingb AvK' cii Pj K, cii Kf br cii 'Bi 1 tgrer:01715088389 email:dplanning@gmail.com	198.05	198.05	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.12	
51	mD - l tgo Gii qv BaUHMMUW l qitlvi ni imvntm g vrbRtgl cKf (mstkwZ)01-04-2005 t iK 30-06-2014)cKf cii Pj K:tgrt Kvgi j ingb Zjy K' vi tgrer:01911525933 email:bwdb.pd.sw@gmail.com	30503.51	5782.45	21948.04	5010.00	3595.25	3279.00	25227.04	97.33	0.00	65.45	42.86	
52	wZ 'e'itR tDR-2 (2q mstkwZ) (01-07-2006 t iK 30-06-2015) cKf cii Pj K: tgrt AmZKi ingb, ZEjeaqK cKSkj x, iscj -2 tgrer:01713774794 email:circle2bwdb@gmail.com	29475.75	29475.75	13905.50	4800.00	2381.00	994.32	14899.82	0.00	0.00	20.72	25.24	
53	cveb tRj vi mRbMi DctRj vi mRbvi vej i mstkm b'x Lbb, imp mjeavi Dbaq Ges grm Pvl cKf (1g mstkwZ)(01-01-2010 t iK 30-06-2016) cKf cii Pj K:mgxi Kgyi fAPh ZEjeaqK cKSkj x, cveb tgrer:01713315201 email:	20089.25	20089.25	5152.56	1031.00	500.00	156.71	5309.27	0.00	0.00	15.20	48.77	

Sl. No.	Project Name	Year	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
54	ZriviBj cPai qv mguS Z cwb m'u' e'e' lcbv cKf (01-03-2010 t_ jK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt mweej ingub, ZEveaqK cKSkj x, dmi' cj tgrer:01712008322 email:	28144.57	7757.15	1800.00	1750.00	1492.50	9249.65	0.00	0.00	82.92			
120		28144.57	7757.15	1800.00	1750.00	1492.50	9249.65	0.00	0.00	100.00			
		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	27.56	12.44	12.44	40.00							
55	h'lvob-P'lvex AvZwi' c'v' i' kb ubg'v (01/04/2010-30/06/2014) c'v' weZ-Rp/15 cKf cmi Pj K: tgrt Avaj j zcd ngqv, ZEveaqK cKSkj x, XiKv tgrer:01714404279 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	7983.05	5730.03	700.00	348.37	347.50	6077.53	0.00	0.00	49.64			
121		7983.05	5730.03	700.00	348.37	347.50	6077.53	0.00	0.00	73.33			
		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	75.00	15.00	11.00	86.00							
56	mjgrv' xi WbZxi ebvubqS Y, ub'wkb l t'p cKf (01/07/11-30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt mmi Ki ingub, ub'v'x cKSkj x, m'j' U tgrer: 01711387909 email: xen.bwdb.sylhet@gmail.com	4728.00	995.89	2000.00	750.00	750.00	1745.89	0.00	0.00	37.50			
122		4728.00	995.89	2000.00	750.00	750.00	1745.89	0.00	0.00	77.87			
		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	21.79	42.30	32.94	54.73							
57	M'v K'icvZ'v' t'p cKf i' c'v' m' b cKf (Rj vB 2012 n'Z Rp 2016) cKf cmi Pj K: tgrt l'eq' y ingub, ZZveaqK cKSkj x tgrer:01556304062 email: se.kushitia@gmail.com	18815.00	284.73	5944.00	2175.00	2174.85	2459.58	0.00	0.00	36.59			
123		18815.00	284.73	5944.00	2175.00	2174.85	725.00	0.00	0.00	75.91			
		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	1.73	31.59	23.98	25.71							
* 58	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (Rj vB 2012 - Rp, 2014) cKf cmi Pj K: tgrt AwZKi ingub, ZEveaqK cKSkj x, iscj cl i m'K'F-2 tgrer:01713774794 email: circle2bwdb@gmail.com	1464.50	299.59	947.00	473.50	356.81	656.40	0.00	0.00	37.68			
124		569.68	119.59	352.00	151.30	108.41	228.00	0.00	0.00	85.82			
		894.82	180.00	595.00	322.20	248.40	428.40						
		894.82	180.00	595.00	322.20	248.40	428.40						
			20.46	64.66	55.49	75.95							
* 59	"Environmental Impact Assessment (EIA)" study of different BWDB projects to be Implemented under CCTF (October 2012- June 2014) cKf cmi Pj K: tgrt Avaj ingub AvK' cmi Pj K, cmi Ki b' cmi' Bi 1 tgrer:01715088389 email: dplanning@gmail.com	199.16	99.90	99.00	74.43	74.10	174.00	0.00	0.00	74.85			
125		199.16	99.90	99.00	74.43	74.10	174.00	0.00	0.00	100.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
		100.00	50.00	50.00	50.00	100.00							
60	Lj b' tRj v' i f'v' qv' i' v' e' s' y' g' m' j' g' c' v' i' K' v' y' v' e' m' j' x' e' b' v' u' b' q' S' Y' l' ub'wkb cKf (01-10-2013 n'Z 30-06-2018) cKf cmi Pj K: 'x'K K'gri mi K'v' i, ZEveaqK cKSkj x, h'k'v' i tgrer: 01714002236 email: se.jessore@gmail.com	28190.16	0.00	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			bZb cKf
126		28190.16	0.00	1000.00	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	3.55	0.00	0.00							
61	K'itZ'v' b' xi WbZxi mguS Z ebvubqS Y, ub'wkb l t'p cKf (01-07-2013 n'Z 30-06-2014) cKf cmi Pj K: 'v' a'q' ' A' m' m' b' A' v' j' x tgrer:01715066086 email: ce.rangpur@gmail.com	2554.91	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			bZb cKf
127		2554.91	0.00	700.00	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	40.00	25.00	25.00							
* 62	TgBb v' i' v' i' d' w' G' U' e' s' K' B' f' i' v' k' b' v' i' ' g' v' t' b' R' t' g' U' c' m' j' g' j' (01.07.12 t_ jK 30.06.14 chS) cKf cmi Pj K: G. G. A' m' g' b' j' n' K, i' R' g' i' g' c' cKf tgrer:01552396776 email: pdjmremp@gmail.com	1569.69	645.92	344.00	11.00	8.71	654.63	0.00	0.00	2.53			
WJG-1		549.10	33.92	12.00	11.00	8.71	42.63	0.00	0.00	90.91			
		1020.59	612.00	332.00	0.00	0.00	0.00						
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
			89.00	11.00	10.00	99.00							
* 63	Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-June 2014 cKf cmi Pj K: g' m' j' g' v' i' A' v' t' g' , cmi K' i' b' v' i' 3, tgrer: 01715018038 email: masud.bwdb@yahoo.com	698.16	0.00	661.00	659.36	655.34	655.34	652.17	0.00	99.14			
WJG-35		43.60	0.00	7.00	5.36	3.17	3.17	652.17	0.00	95.00			
		654.56	0.00	654.00	654.00	652.17	652.17	0.00	0.00				
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			80.00	20.00	19.00	99.00							

**2013-14 A_@0ti AvigWwcf³ Dbb cKti i tRb/cKti Iqix` icti mimsiic
(Grcj 2014 chSZ)**

μwgK bs	tRb / cKti i big	tgvU c0qvRbxq `icti msL'v	tgvU AneibKZ `icti msL'v	Kvh#` k c0v#bi msL'v	Aenkó Kvh#` k c0v#bi msL'v
1	2	3	4	5	6
1	tKs` itq AAj , Xiv	11	11	6	5
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	91	89	81	10
3	`wY-cefAj , P/EMtg	2	2	2	0
4	DEivAj , iscj	12	12	9	3
5	DEi-cw0gviAj , ivRkinx	5	5	5	0
6	ga`-cw0gviAj , dmi` cj	20	20	20	0
7	`wYvAj , ewi kuj	11	11	4	7
8	`wY-cw0gviAj , Lj bv	27	27	26	1
9	Bgvi tRwY 2007 mBtKwb mi Kfwi GU ti t= vti kb cKti (Kt=úv#bU m GU mve- Kt=úv#bU wW2)	2	2	1	1
10	K'wUj (cvBjU) tWNRs Ae mi fvi imtóg Bb ewsj v` k	1	1	0	1
11	I qwgc	15	14	11	4
		197	194	165	32
	kZKivmi		98.48%	83.76%	16.24%

**2013-14 A_04ii AvigMncf³ cKtí i tRb/cKtí lqvix` icTí Z_wi
(Gucj 2014 chSZ)**

µt bs	Avi Gu Wic bs	tRb / cKtí i big	cLqRbq ` icTí mSLv	AmeibKZ ` icTí mSLv	Kih#` k cÚvtbi mSLv	Aenkó Kih#` k cÚvtbi mSLv	Kih#` k cÚvtbi AMMIZ (Kjig 6/4*100)	gSe
1	2	3	4	5	6	7		
†K` q AAj, Xikú								
1	12	hgbr b` xi fVzb ntZ Rigjij cji tRjvi emv` ievr` NU ntZ dUvbr evRri chSZ hgbr b` xi eig Zxi msi`Y cKí	4	4	0	4		cpt` icTí MvYceK gj` vqb cLqRab
2		cwb feb` ibgW cKí	1	1	0	1		` icTí gj` vqb cÚze` b Abjgr` b cLqRab
3	16	ejpMsv b` x cpi`xvi cKí	4	4	4	0		
4	27	Kij br Kikqviv b` x e` e` ycbv cKí	0	0	0	0		
5	8s	মুন্সিগঞ্জ জেলার সৌহজং উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প	2	2	2	0		
†gUt			11	11	6	5		
উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লাঃ								
6	1	Avicri` mj` gv Kikqviv cKí (1g mstkwaZ)	10	10	10	0		
7	13	†gNbv` b` xi fVzb ntZ Pw` cji` tMp` cKí Gji` vKv Ges evAvivgcj` Dc†Rj` vq eigZxi` i` Y cKí	0	0	0	0		
8	14	Pw` cji` tRj` vi` cji` vb evRri` msj` MvBehngc` gj` vKqv Gji` vKv †gNbv` b` xi fVzb ntZ Pw` cji` tMp` cKí msi`Y	0	0	0	0		
9	20	e†²Yemoq† tRj` vi` bwmí bMí Dc†Rj` vab` teguj` qv, j` sMv Ges ej` f` b` x` cpi` Lbb cKí	0	0	0	0		
10	22	†MqZx` b` xi` Dfq` Zxi` eia` cpeib Ges` kn³kij` xKíY cKí	17	17	17	0		
11	31	nri` o` Gji` vKv AvMig` eYv` cÚZ` i` va` l` ib` %` kb` Dbqb cKí	60	58	50	10		8` uli` cpt` ` icTí 12-05-2014` uli` MvZ` ntqt0` l` gj` vqb` Pj` gvb` itqt0` Ges` 2` uli` ` icTí` emZj` Kiv` ntqt0
12	122	mj` gv` b` xi` WvZxi` eb` v` ibgS` Y,` ib` %` kb` l` tMp` cKí	4	8	4	0		
†gUt			91	89	81	10		
` mY- ceA` j, PAMgt								
13	2	নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া-ছোট ফেনী নদী নিষ্কাশন (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর তিব্বলুজ) x mgsZ` ib` %` kb` cKí i` Ask` cKí (2q mstkwaZ)	0	0	0	0		
14	23	†bqvLuj` x` tRj` vi` nmZ` gv` Dc†Rj` vab` Zgij` w` b` Ges` eisj` vevRri` Gji` vKv` tcví` vi` 73/1(G+ie) i` YKí` b` x` Zxi` msi`Y cKí	0	0	0	0		
15	33	†cDx` tRj` vi` tmbvMv` Dc†Rj` vq` tdbx` ti` ,†j` Utí` i` f` w` tZ` c†Bj` U` P` v†b` j` Lbb` Ges` PAMgt` tRj` vi` gxi` miv` B` Dc†Rj` vi` c†og` tRqvri` Gji` vKv` tdbx` b` xi` eig` Zxi` msi`Y	2	2	2	0		
†gUt			2	2	2	0		
DÉivA` j, iscj†								
16	39	Kaomtg` tRj` vi` fí` %` gvi` x` Dc†Rj` vab` tmbvri` niU` e††Ri` mibKtU` ` pKgvi` b` xi` fivMv` ntZ` fí` %` gvi` x` gv` vi` MA` moK` i` Y Ges` Dij` cji` Dji` cji` Dc†Rj` vi` ,bvBMQ` ntq` eRiv` vmbqí` gv` tmv` chS` iZ` ` i` b` xi` eig` Zxi` msi`Y cKí	5	5	2	3		cpt` ` icTí` Ameib` cLqRab
17	124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I)	3	3	3	0		
18	24	MvBevUv` tRj` vi` kaWUv` evRri` l` Zrmsj` MoGj` vKv` hgbr` b` xi` fVzb` n†Z` i` Y cKí Ges` Kaomtg` tRj` vi` fí` %` gvi` x` Dc†Rj` vab` ` iZ` fVz` BDbq†bi` (ue` l` uc` K` v` =ui` ibKU) m†n†ei` Ajj` Mv` bvgK` ` vb` e†c†j` b†` i` eig` Zxi` msi`Y cKí	0	0	0	0		
19	118	iZ` ` v` e` v†i` R` t†R-2` BDbU-1	4	4	4	0		
†gUt			12	12	9	3		
DEi- c†ogvA` j, iRkvn†								
20	34	bí` Mv` kní` i` Y cKí	2	2	2	0		
21	21	mi` vRMA` tRj` vi` KivRc` j` Dc†Rj` vq` hgbr` b` xi` Wv` Zxi` msi`Y cKí	0	0	0	0		
22	25	cvebr` tRj` vi` mRbMí` Dc†Rj` vi` vevf` bae` v†b` cÚv` b` xi` eig` Zxi` fivMv` Ges` teov` Dc†Rj` vab` cji` Zb` bMí` eiox` N†Uí` i` N†v` cji` wW/Gm-G` hgbr` b` xi` Wv` Zxi` fivMv` ntZ` i` YKí` b` x` Zxi` msi`Y Kiv	0	0	0	0		
23	28	e` ,ov` tRj` vi` A†-c†ov` ` m†qv†ov` Ges` Zrmsj` MoGj` vKv` hgbr` b` xi` Wv` Zxi` eíveí` ibgZ` eb` v` ibgS` bae` eia` cKí cKí` c†i` Pj` K: c†ib` c†KSk` j` x, i` vRkvn†	0	0	0	0		
24	36	e` ,ov` tRj` vi` hgbr` b` xi` Wv` Zxi` msi`Y cKí	2	2	2	0		
25	119	cvebr` tRj` vi` mRbMí` Dc†Rj` vi` MvRbvi` v†j` i` msthM` b` x` Lbb, tMp` m†evai` Dbqb` Ges` grmí` Pvl` cKí	1	1	1	0		
†gUt			5	5	5	0		

(j. 11 Utkva)

Lit bs	cKt'i i big (cKt'i GjvKv, cKt'i cmi Pj K t ev'eqbKvj mn)	cKt'i i c'0'ij Z (icic) e'q	Rb/13 chS- AMMhZ		2013-14 A_@0'ti i		Gicj /14 gm chS- Aegj ³		Gicj /14 chS ev'eb AMMhZ (%)	Gicj /14 chSle'q		μgcjAfZ e'q	μgcjAfZ Aegj ³	gSe
			Am_R	tgvU eivl	ev'eb j'q'igv'v (%)	tgvU UvKv	eiv't'i (%)	tgvU UvKv		Aegj ³ i (%)	e'q			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
6	Rj evaq cmi eZb' U#÷ dvt'Ui A_@t'ib mKtkviMA tRjvi Aomg উপজেলার আব্দুল্লাহপুর গ্রামকে বিস্তীর্ণ হাওরের প্রবল চেউয়েল ভাঙ্গন হতে রক্ষা cKt'i GjvKv: mKtkviMA, ev'eqbKvj t 2011-12 ntZ 2013- 14 cKt'i cmi Pj K t Z'EjeaqK c'0'Kskj x, gqgbmsn c li mvt'Kp	1698.70	253.00	1445.70	85.11	370.33	22.00	51.00	13.77	304.00	623.33	Rb/14 chSimgg epx Kiv ntqtQ		
			14.89			25.62			3.53	55.00				
7	t'cvi v bs-66/1 Gi eva DbwzKiY I q'iq'iz cbe'nb cKt'i cKt'i GjvKv: K- evRvi, ev'eqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 & cKt'i cmi Pj K t ubefhx c'0'Kskj x, K- evRvi c li nefiM	406.88	193.15	213.73	30.00	74.11	12.00	70.28	94.83	263.43	267.26	Rb/14 chSimgg epx i c'0'le Kiv ntqtQ		
			70.00			34.67			32.88	82.00				
8	Rj evaq cmi eZb' di j q'izM'0' ti Rb' x I Zrmsj MaGjvKvi b' x kumb I Kul Dbqb cKt'i cKt'i GjvKv: K- evRvi, ev'eqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 cKt'i cmi Pj K t Z'EjeaqK c'0'Kskj x, PAMg c li mvt'Kp	1482.23	734.64	747.59	31.00	412.95	11.00	328.40	79.53	1063.04	1147.59	Rb/14 chSimgg epx Kiv ntqtQ		
			69.00			55.24			43.93	80.00				
9	Rj evaq cmi eZb' U#÷ dvt'Ui A_@t'ib Xiv tRjvi beveMA DctRj vaxb Zj kaluj x, gmj K'v, t'gtj s I c'wZj Svc evRvi GjvKv Kwj Mstlv b' xi WwbZxi msi q'iy cKt'i cKt'i GjvKv: Xiv, ev'eqbKvj t Wim=1/11- Rb/13, cKt'i cmi Pj K t Z'EjeaqK c'0'Kskj x, Xiv c li mvt'Kp	1668.50	0.00	1668.50	77.00	834.25	61.00	833.00	99.85	833.00	834.25			
			23.00			50.00			49.93	84.00				
10	Rj evaq cmi eZb' c'fve q'izM'0' -mpigMA tRjvi শাদা DctRj vi Avl Zvab K'kqviv b' xi Wwb Zxi t'fovi Wni bigK t'ib msi q'iy cKt'i cKt'i GjvKv: mpigMA, ev'eqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13, cKt'i cmi Pj K t ubefhx c'0'Kskj x, mpigMA c li nefiM	1200.00	822.02	377.98	24.04	78.57	2.45	50.00	63.64	872.02	900.59	Rb/14 chSimgg epx i Kiv ntqtQ		
			75.96						13.23	78.41				
11	evsjv' t'ki q'iy-c'ef'Atj i DcKj xq GjvKv Rj evaq cmi eZb'RbZ SwK tgvKtejq AeKw'v'gv Dbqb/ms' vi cKt'i cKt'i GjvKv: PAMg, K- evRvi, t'bvq'lvj x, t'dYx I j'z'x'j, ev'eqbKvj t 2011- 12 ntZ 2012- 13)	2499.54	1018.93	1480.61	30.00	180.07	16.00	178.64	99.21	1197.57	1199.00			
			70.00			12.16			12.07	86.00		Rb/14 chS imgg epx Kiv		

(j. 11 Utkva)

Lit bs	cKf i big (cKf i GjvKv, cKf i cmi Pj K t ev-erqbKvj mn)	cKf i c0'ij Z (icic) e'q	Rp/13 chS- AMMhZ	2013-14 A_@0'ii		Gicj /14 gm chS- Aegj ³	Gicj /14 chS ev' b AMMhZ (%)	Gicj /14 chS e'q		μgcj Afz e'q	μgcj Afz Aegj ³	gSe
			Aw_R	tgU eivl	ev' b j q'igv (%)	tgU UvKv		Aegj ³ i (%)	e'q			
			ev' e (%)		eiv' i (%)	tgU UvKv						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	etpYewoqv tRjvi bebmI DctRj vaxb ewoKw' tZ tgnbv b' xi eigZxi msi q'Y KvR cKf i GjvKv etpYewoqv, ev' erqbKvj t Rvgyvix 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ube'ix c0KSkj x, etpbewoqv cwb Dblb uefM	900.00	0.00	900.00	100.00	225.62	56.00	225.62	100.00	225.62	225.62	
			0.00			25.07			25.07	56.00		
19	mtj U tRjvi mtj U m' i, 'm'Y mijgr Ges uekbr_ DctRj vq Aew'Z ewmqv b' x cpt Lbb cKf i cKf i GjvKv mtj U, ev' erqbKvj t Rvgyvix 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ube'ix c0KSkj x, mtj U c l i uefM	800.00	0.00	800.00	100.00	201.50	98.00	0.00	0.00	0.00	201.50	
			0.00			25.19			0.00	98.00		
20	XvKv tRjvi tKivbMA DctRj vaxb i' fiv' ntZ AwMbMi chS i' fiv' Lvj cptLbb I Zxi msi q'Ygj K KvR ev' eqv' bi gva' tg cmi te'ki fvi mg' i q'vKiY cKf i cKf i GjvKv XvKv, ev' erqbKvj t Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ube'ix c0KSkj x, XvKv c l i uefM- 2	1000.00	0.00	1000.00	100.00	333.33	7.00	9.00	2.70	9.00	333.33	
			0.00			33.33			0.90	7.00		
21	Rj evqycmieZ' bi c' fve tgvKv' e' vq kumilla tRjvi tPSI Mtg DctRj vaxb tXvj mg' a' GjvKv eb' v' b' q' S' I ub' v' k' t' bi gva' tg cmi te'ki fvi mg' i q'vKi b cKf i cKf i GjvKv kumilla, ev' erqbKvj t Rj vB 13 ntZ Rp 18 পর্যন্ত । প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা	550.00	0.00	550.00	100.00	0.00	45.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	45.00		
22	UvSMBj tRjvi garpj DctRj vaxb _v' v' Feb I tgvnb Mtg i q'v' e' vq Zxi c0Zi q'v' gj K KvR ev' eqv' b cKf i cKf i GjvKv UvSMBj, ev' erqbKvj t tde' q' vix 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ube'ix c0KSkj x, UvSMBj c l i uefM	310.37	0.00	310.37	100.00	160.50	60.00	135.17	84.22	135.17	160.50	
			0.00			51.71			43.55	60.00		
23	kumilla tRjvi ASMZ tgnbv DctRj vaxb 37w Lvj cptLbb cKf i cKf i GjvKv kumilla, ev' erqbKvj t gp' 13 ntZ Rp 15 chS cKf i cmi Pj K t ube'ix c0KSkj x, tMgnZ c l i uefM	1198.77	0.00	913.82	76.23	231.27	55.00	229.56	99.26	229.56	231.27	
			0.00			25.31			25.12	55.00		

(j. 1. U. K. v.)

ক্র.সং.	ক্র.সং. বিবরণ (ক্র.সং. বিবরণ, ক্র.সং. বিবরণ K I এর বিবরণ)	ক্র.সং. বিবরণ (ক্র.সং. বিবরণ)	2013-14 আ.সং.		ক্র.সং. বিবরণ /14 গ.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ /14 গ.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ /14 গ.সং. বিবরণ		ক্র.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ		
			আ.সং.	ক্র.সং. বিবরণ			ক্র.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ				ক্র.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ
			ক্র.সং. বিবরণ	ক্র.সং. বিবরণ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
24	Rj evqy cmi eZBRibZ SJK ubimbKtI tbiqvLjx tRjvi nWZqv উপজেলায় গাবতলী সুইস সংলগ্ন মেঘনা নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প।	598.78	0.00	598.78	100.00	0.00	20.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00			0.00	20.00			
25	uktkviMA tRjvi wVqvBb DctRjvaib tMwcy cy cBgriv t j ntZ Bmj vgcj tdiwWU Ges bMBivianBi ntZ niBjviPi chStiNviDTv b`xi cBjU j jKvU Lbb KvR ev`evqbKvj t wWm=t 13 ntZ Rp 14 chSti	1800.00	0.00	1800.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00			0.00	0.00			
26	Rj evqycmi eZtbi cFve tgvKvtej vq gqgbmsn tRjvi CkfiMA DctRjvi ASMZ eBscj bti l evqZxfl gmiPviPi Gj vKvq 374 wlvvi b`x Zxi msi qY KvR ev`evqbKvj t 2013-2014	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00			
27	মগড়া নদীর ভাংগন হতে নেত্রকোনা জেলার সদর উপজেলাধীন চল্লিশাবাজার Ges g`b tcsi Gj vKv msi q tbi gva tg cmi tctki fvimvg i qv ক্র.সং. বিবরণ ev`evqbKvj t 2013-2014 chSti	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00		
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00			
		32133.24	10031.85	21799.22		7991.18		5009.06		14767.76	16451.47		

(j 11 UnKv)

Lit bs	cKf i big (cKf G j vKv, cKf cwi Pj K l e ⁻ eqbKj mn)	cKf i c ^o ng Z (icrc) e ⁻ q	Rp/13 chS- AMNiZ	2013-14 A_ eQi i		Gicj /14 gm chS- Aegj ³	Gicj /14 chS e ⁻ b AMNiZ (%)	Gicj /14 chS e ⁻ q		μgcj AfZ	μgcj AfZ Aegj ³	gSe ⁻
			Aw_ K	tgU eivl	e ⁻ b j 11 gv ¹ v (%)	tgU UnKv	tgU UnKv	Aegj ³ i (%)	e ⁻ q			
			e ⁻ e (%)			eiv ¹ i (%)		eiv ¹ i (%)	e ⁻ b AMNiZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	Rj ehy cwi eZ ³ Ut ⁻ d ¹ U ¹ A_ qj b K vL vj x b ⁻ xi f v ¹ b n ¹ Z M ¹ B e ¹ U ¹ t ¹ R ¹ v i K v ¹ t ¹ j i c ¹ v o ¹ B D i b q ⁻ w e f b a G j v K v i q ¹ v c K f c K f G j v K v : M ¹ B e ¹ U ¹ , e ⁻ eqbKj t 2010-11 n ¹ Z 2011-12 c K f c w i P j K : Z E j e a v K c K S k j x, i s c j c l i m ¹ K j ¹ - 1	1197.05	870.56	326.49	28.00	25.94	96.20	870.58	3356.13	1741.14	896.50	Rp/14 chS l mgq e ¹ x c ¹ l u q v a b
			72.00			7.95			266.65	168.20		
8	cUv b ⁻ xi Wb Z x i i f v ¹ b c i Z i v a K i f K v o q v t R j v i t ¹ j Z c j D c t R j v q w h j c b M i A r t e t ¹ i N U G j v K v A e w ¹ Z i v q U v g m l K u D e b v u b q s p e w t a i w K t g t 13.230 n B t Z w K t g t 13.805 c h S c i Z i q ¹ v g j K v R c K f G j v K v : K v o q v e ⁻ eqbKj t 2012-13 n ¹ Z 2013-14	2200.00	266.00	1450.68	70.00	484.32	4.00	483.32	99.79	749.32	750.32	
			30.00			33.39			33.32	34.00		
9	Luj d ¹ v i P i i P m i w i ¹ K t e o x e u a u b g ¹ Y i g r a t g R j e v q y c w i e Z ³ b i S y K t g v K v t e j v c K f c K f G j v K v : c U q v L v j x, e ⁻ eqbKj t 2011-12 n ¹ Z 2012-13 c K f c w i P j K t u b e f n x c K S k j x, K j v c v o v c w b D b q b w e f w l	1103.00	662.50	440.50	5.00	0.00	5.00	0.00	-	662.50	662.50	Rp/14 chS l mgq e ¹ x K i v n t q t Q
			95.00			0.00			0.00	100.00		
10	P w j Z v e y b q l j Z v i P i i P m i w i ¹ K t e o x e u a u b g ¹ Y i g r a t g R j e v q y c w i e Z ³ b i S y K t g v K v t e j v c K f c K f G j v K v : c U q v L v j x, e ⁻ eqbKj t 2011-12 n ¹ Z 2012-13 c K f c w i P j K t u b e f n x c K S k j x, K j v c v o v c w b D b q b w e f w l	1557.00	951.00	606.00	45.00	372.13	45.00	370.00	99.43	1321.00	1323.13	Rp/14 chS l mgq e ¹ x K i v n t q t Q
			55.00			61.41			61.06	100.00		
11	K i x q Z c j t R j v i W i g v v, t M m B i n w, k i x q Z c j m ⁻ i G e s b i o q v D c t R j v a x b u b ⁻ v k b l t m P L v j R j e v q y c w i e Z ³ b i S y K t g v K v t e j v c K f c K f G j v K v : k i x q Z c j, e ⁻ eqbKj t t m t P e t, 2011 R p, 2013, c K f c w i P j K t Z E j e a v K c K S k j x, d w i ⁻ c j c l i m ¹ K j ¹	1290.09	751.60	538.49	12.00	200.85	8.00	0.00	0.00	751.60	952.45	G i c j / 14 c h S l m g q e ¹ x K i v n t q t Q
			88.00			37.30			0.00	96.00		
12	K i x q Z c j t R j v i b i o q v D c t R j v a x b t K ⁻ v i v c j l N i o k v i B D i b q t b i m ¹ i k j ⁻ i e v i k i v d b u g K ⁻ v b c U v b ⁻ xi W b Z x i m s i q ¹ Y c K f c K f G j v K v : k i x q Z c j, e ⁻ eqbKj t 2011-12 n ¹ Z 2012-13, c K f c w i P j K t u b e f n x c K S k j x, k i x q Z c j c l i w e f w l	1560.91	1202.00	358.91	0.00	235.00	0.00	221.56	94.28	1423.56	1437.00	G r P P 2014 t g q ⁻ e ¹ x i R b ⁻ c m g n ¹ Z u m m i U G d G t c b Y K i v n t q t Q
			100.00			65.48			61.73	100.00		

Lit bs	cKt'i i big (cKt'i GjvKv, cKt'i cwiPjK t ev'eqbKvjmn)	cKt'i i c'oj Z (icrc) e'q	Rb/13 chS- AMNiZ		2013-14 A_e0t'i i		Gicj/14 gm chS- Aegj ³	Gicj /14 chS ev'e AMNiZ (%)	Gicj/14 chSle'q		μgcjAfZ Aegj ³	μgcjAfZ Aegj ³	gSe'		
			Aw_R	ev'e(%)	tguU eivl	ev'e j 11'gvTv (%)	tguU Utkv		eivT'i (%)	tguU Utkv				Aegj ³ i (%)	e'q
														eivT'i (%)	ev'e AMNiZ (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
13	Rjve×ZvmbiKt'i mZq'xiv tRjvi teZbv b'x cbitLbb cKt'i cKt'i GjvKv: mZq'xiv, ev'eqbKvj t w'it=1/11-Rb/14, cKt'i cwiPjK t ZEjeaqK c'KSkj x, Lj bv c l i m'KjP	2495.00	0.00	2495.00	100.00	351.65	16.00	0.00	0.00	0.00	351.65				
			0.00			14.09			0.00	16.00					
14	welLjx cKt'i t'cvi- 5 Gi teox ewa wbg'Vi gra'ig Rjevg cwieZ'bi c'fve tgvKitejv cKt'i cKt'i GjvKv Sij KwW, ev'eqbKvj t Rj vB011-Rb013, cKt'i cwiPjK t ZEjeaqK c'KSkj x, ewi kvj c l i m'KjP	1987.00	0.00	1987.00	82.00	524.25	7.08	0.00	0.00	0.00	524.25	Rb/14 chSimgq ew× Kiv n'iq'0			
			18.00			26.38			0.00	25.08					
15	Rj evq cwieZ'bi c'fve q'wZM0-mvZq'xiv tRjvi t'cvi i bs-1 Gi cbe'fmb cKt'i cKt'i GjvKv mZq'xiv, ev'eqbKvj t 2011- 12 n'Z 2012- 13, cKt'i cwiPjK t ZEjeaqK c'KSkj x, Lj bv c l i m'KjP	1146.45	186.50	959.95	41.70	278.80	1.14.70	192.00	68.87	378.50	465.30	Rb/14 chSimgq ew× Kiv n'iq'0			
			58.30			29.04			20.00						
16	Lj bv tRjvi evivKcj-i Nujqv cKt'i i teox ewa t'gvgZ l b'x Zxi msiY cKt'i cKt'i GjvKv Lj bv, ev'eqbKvj t w'it=1/12-Rb 14, cKt'i cwiPjK t x'cK K'gvi miKvi, ZEjeaqK c'KSkj x, h'kvi c l i m'KjP	2485.00	0.00	2485.00	75.00	809.50	19.00	807.00	99.69	807.00	809.50	(mmmlUd = 76 %)			
			25.00			32.58			32.47	44.00					
17	Lj bv tRjvi i'fcmv DctRjvi ASMZ ivgbMi-iwngbMi GjvKv ewa c'bt wbg'W l b'x Zxi msiY cKt'i cKt'i GjvKv Lj bv, ev'eqbKvj t w'it=1/12-Rb 14, cKt'i cwiPjK t ZEjeaqK c'KSkj x, Lj bv c l i m'KjP	1811.04	0.00	1811.04	65.00	646.03	52.00	646.00	100.00	646.00	646.03	(mmmlUd = 76 %)			
			35.00			35.67			35.67	87.00					
18	gv'vixcj tRjvi wkePi DctRjvi RjevgcwieZ'bi c'fve tgvKitejv Awocvj Lu b'xi evg Zxii fiv'z n'Z ev'ivZjv evRvi msiY cKt'i cKt'i GjvKv gv'vixcj, ev'eqbKvj t Rj vB 12-Rb 14	1459.74	0.00	1459.74	100.00	0.00	35.00	0.00	-	0.00	0.00	(mmmlUd = 76 %)			
			0.00			0.00			0.00	35.00					
19	Rj evq cwieZ'Bi RibZ c'fve n'Z t'fjv tRjvi Pid'vkb DctRjv awb PiKKix-gKix 0xc c'KwZK wech' t'ik iv cKt'i cKt'i GjvKv t'fjv, ev'eqbKvj t Afzei/12 n'Z Rb/14 cKt'i cwiPjK t ZEjeaqK c'KSkj x, t'fjv c l i m'KjP	1499.84	0.00	1499.84	75.00	1121.00	40.00	782.51	69.80	782.51	1121.00				
			25.00			74.74			52.17	65.00					

Lut bs	cKf i bvg (cKf i GjuKv, cKf i cmi Pj K I er' eqbKvj mn)	cKf i c'ogj Z (icac) e'q	Rp/13 chS- AMNiZ	2013-14 A_ eQti i		Gicj /14 gm chS- Aegj ³	Gicj /14 chS er' e AMNiZ (%)	Gicj /14 chS le'q		μgcj AfZ	μgcj AfZ Aegj ³	gSe
			Am_K	tgU eivl	er' e j 11' gvT v (%)	tgU Utkv	tgU Utkv	Aegj ³ i (%)	e'q			
			er' e (%)			eivT i (%)		eivT i (%)	er' e AMNiZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	ir' bRcj i rJvi cveLZxcj DctRj vab LoLooqv b' xi Dci ti_ tjtUi ibgP Y I b' x cptLbb Ges Kmitivj DctRj vab tXcv b' xi Zxi msiY KvR cKf i GjuKv ir' bRcj, er' eqbKvj t Rvbgvix 13 nZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ubefix cKSkj x, ir' bRcj c li i nefiM	1238.40	504.00	734.40	59.30	581.18	20.00	574.60	98.87	1078.60	1085.18	
			70.00			79.14			78.24	90.00		
21	kixqZcj i rJvi bwoqv DctRj vab PUicj er' vi n'q PUicj j ANU nZ I qic' v j ANU Ges m' i k' j j ANU GjuKv cUv b' xi WbZxi fiv' b iv cKf i cKf i GjuKv kmi qZcj, er' eqbKvj t gP ³ 13 nZ Rp 13 chS cKf i cmi Pj K t ubefix cKSkj x, kmi qZcj c li i nefiM	1199.48	0.00	1199.48	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			100.00			0.00			0.00	100.00		
22	tgNbr b' xi fiv' b nBZ emi kvj i rJvi tgnw' MA DctRj vi Dj vbov fime' cj GjuKv iv cKf i cKf i GjuKv emi kvj, er' eqbKvj t fde' qvix 13 nZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ZE' earqK cKSkj x, emi kvj c li i m' i K' j	1999.90	0.00	1999.90	100.00	805.00	43.26	799.52	99.32	799.52	805.00	
			15.00			40.25			39.98	58.26		
23	dm' i' cj i rJvi Avj d' i W' w' DctRj vq gapiZ b' xi fiv' Mb nZ K' o' cj GjuKv msiYg' j K KvR I Luj cptLbb KvR er' eqb' i b' i gva' t' g Rj eqv cmeZ' b' i cfve tgvKtejv cKf i cKf i GjuKv dm' i' cj, er' eqbKvj t Rvbgvix 13 nZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ZE' earqK cKSkj x	499.96	0.00	499.96	100.00	252.00	38.00	252.00	100.00	252.00	252.00	
			45.00			50.40			50.40	83.00		
24	e_ or i rJvi mmi quKw' DctRj vab Zuj K' vi c' i or- P' b' eiv' Bkv GjuKv ieKf i eia ubg' b' KvR cKf i GjuKv P' eM' g, er' eqbKvj t Rvbgvix 13 nZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ubefix cKSkj x, e_ or c li i nefiM	768.32	0.00	768.32	100.00	575.24	50.61	575.05	99.97	575.05	575.24	
			47.00			74.87			74.85	97.61		
25	emi kvj i rJvi er' i KiMA DctRj vi bj' p' BDubq' b' eia ubg' P' Yi gva' t' g Rj eqv cmeZ' b' i cfve tgvKtejv cKf i cKf i GjuKv emi kvj, er' eqbKvj t Rvbgvix 13 nZ Rp 14 chS cKf i cmi Pj K t ZE' earqK cKSkj x, emi kvj c li i nefiM	997.58	0.00	997.58	100.00	0.00	10.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	10.00		

Lr bs	cKf i bvg (cKf G jvKv, cKf cmi Pj K l ev`eqbKvj mn)	cKf i c°ng Z (icrc) e`q	Rp/13 chS- AMMz	2013-14 A_°0i i		Grcj /14 gm chS- Aegjs	Grcj /14 chS ev`e AMMz (%)	Grcj /14 chSle`q		µgcj Afz	µgcj Afz Aegjs	gSe`
			Aw_K	tgU eivl	ev`e j`ngv`v (%)	tgU UnKv	tgU UnKv	Aegjs i (%)	e`q			
			ev`e(%)			eiv`i (%)		eiv`i (%)	ev`e AMMz (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	iscj tRjvi iscj m`i DctRjvi iscj tmbwbe m l msj Msi vavK°cjcj Ges mbkteZMA G jvKv NNU b`xi fvz b ntZ b`x Zxi msi`Y KvRi gva`tg cmi tetki fvi mig` i`v` cKf G jvKv iscj, ev`eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS cKf cmi Pj K t ube m x c°KSkj x, iscj c l i	500.00	0.00	500.00	100.00	250.00	55.00	250.00	100.00	250.00	250.00	
			0.00			50.00			50.00	55.00		
27	iscj tRjvi wgvKci DctRjvi uJevox, wRf°j Ges ingZcj G jvKv b`x Zxi fvz b tivta hgtbkjx/NUU b`xi Wb Zxi b`x Zxi msi`Y cKf cKf G jvKv iscj, ev`eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS cKf cmi Pj K t ube m x c°KSkj x, iscj c l i w f w	500.00	0.00	500.00	100.00	75.00	62.00	75.00	100.00	75.00	75.00	
			0.00			15.00			15.00	62.00		
28	Rj eqv cmi eZ`bi c`ve tgvKtejq tMcvj MA tRjvi tKlUwv ciov DctRjvq Luj c b tLbb cKf cKf G jvKv tMcvj MA, ev`eqbKvj t tg 13 ntZ Rp 14 chS cKf cmi Pj K t ube m x c°KSkj x, tMcvj MA c l i w f w	1198.64	0.00	1198.64	100.00	299.96	75.00	299.00	99.68	299.00	299.96	
			0.00			25.03			24.94	75.00		
29	Rj eqv cmi eZ`bi S`K tgvKtejq wmi vRMA tRjvi Avl Zvab fevZj `uvi-1 l GbvqZcj `uvi-2 cpe m b l kw`kuj xKiY cKf cKf G jvKv mivRMA, ev`eqbKvj t tde`qvix 13 ntZ Rp 14 chS cKf cmi Pj K t Z`e`vavqK c°KSkj x, e,`or c l i m tKf	1300.00	0.00	1300.00	100.00	0.00	40.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	40.00		
30	Rj eqv cmi eZ`b RibZ c`ve Gi KvifY t fivv tRjvi ZRgm b Ges jvj tgvmb DctRjvab tcv vi bs 56/57 Gi teox e m ai স্লাপ l b`xi Zxi msi`Y cKf cKf G jvKv t fivv, ev`eqbKvj t Rj vB/ 13 ntZ Rp 14 chS	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		
31	Rj eqv cmi eZ`bi w f c c`ve tgvKtejq Sj K Wx tRjvi Sj K Wx m`i l b j w tU DctRjvab teox e m c b i w K i Y / t g i v g Z cKf ev`eqbKvj t Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS	427.17	0.00	427.17	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
32	Rj eqv cmi eZ`bi w f c c`ve tgvKtejq K P v b`xi fvz b ntZ ভাভারিয়া উপজেলাধীন নদমুহুরা শিয়ালকাঠী ইউনিয়নের চরখালী এলাকা msi`Y cKf ev`eqbKvj t A t`w e i 13 ntZ Rp 15 chS	1000.00	0.00	601.00	60.10	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		

(j 11 UvKv)

Lit bs	cKt i big (cKt i Gj vKv, cKt i cii Pj K l e v eiqbKvj mn)	cKt i i c°nj Z (icrc) e q	Rp/13 chS- AMMIZ		2013-14 A_°Qti i		Gicj /14 gm chS- Aegjs ev e AMMIZ (%)	Gicj /14 chSle q		µgcj Afz e q ev e AMMIZ (%)	µgcj Afz Aegjs	gSe
			Aw_K	tgvU eivl	ev e j 11 gvTv (%)	tgvU UvKv		Aegjs i (%)	e q			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
33	Rehabilitation of damaged polder no.3 under Satkhira district due to climate change. ev eiqbKvj t 2013-2014 chS	270.00	0.00	270.00	100.00	0.00	12.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	12.00		
34	Rehabilitation of Infrastructure in polder no.31 project at Dacope Upazila, District Khulna. ev eiqbKvj t 31 Rj vB 13 nZ Rp 14 chS	300.00	0.00	300.00	100.00	0.00	11.26	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	11.26		
35	Rj evqycni eZB i U:- diUi A_°qtb Abtgwi Z MBeUv tRj vi tMwe MA DctRj vaxb i vLj ej R BDibqtb KRj v-agEj Gj vKvq KitZvqv b xi fVzb nZ WbZxi i 11v cKt i	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	25.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	25.00		
36	Rj evqycni eZB i uefc cfie tgvKitej vq mivRMA tRj vi mivRMA m i l KwRcj DctRj vaxb epcj WbZxi eb vubqSy eutai (weAviB) ukt ugt 139.00 nZ uK ugt 162.00 Gi gta 17.00 ukt ugt thMvthM e e vi Dbqbm n eia cpefmb cKt i	999.50	0.00	499.75	50.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
37	জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার উল্লাপাড়া DctRj vaxb KitZvqv b xi evqZxi fVzb nZ Lub tmbZj v bvgK vB i 11v cKt i ev eiqbKvj t AMo 2013-Rp 2014 chS	1000.00	0.00	1000.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
38	Bank protection work along the Right bank of Jamuneswari River at Badargonj Upazila, District Rangpur under Saidpur O&M Division, BWDB, saidpur, Nilphamari. ev eiqbKvj : Gicj /2013 nZ Rp 2014	508.48	0.00	508.48	100.00	0.00	32.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	32.00		
	c°ng ni iRl b	44978.57	8291.76	35304.74		8732.85		7935.72		16227.48	17024.61	
	evc iDev (mmeR)	77111.81	18323.61	57103.96		16724.03		12944.78		30995.24	33476.08	

Avi GwW ic bs	cKí i bvg (vZv`k/ms`vi bvg) ev`evqbKij	cKí e`q		Rb/13 chS-e`q		Avi GwWc eivl` (2013-14)				2013-14 mtj i GwW/14 chS-AMWZ (Aw_R)				Avi GwWc eivl`x UdM8 Abhwp GwW/14 chS- er`e AMWZ (%)	Avi GwWc eivl`x AbKij GwW/14 chS-Aw_R AMWZi nvi (%)	gSe`
		igvU (etgji)	cKí mnv` (UvKv)	igvU	UvKv	igvU	wRl`e	wcG	AviwcG	igvU	wRl`e	wcG	AviwcG			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 nZ 30-06-2020) (IDA)	328000.00	328000.00	0.00	0.00	3600.00	0.00	3600.00	3600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
117	mD_-I tgo GwW BwU:MMUW I qvUvi ni`tmv`m g`v`bRtgvU cKí (ADB) (2005-06 t`iK 2013-14)	30503.51	24721.06	21948.04	3880.00	5010.00	600.00	4410.00	4254.00	3279.00	456.73	2822.27	2724.94	42.86	65.45	
124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (SFD) (Rj vB 2012 - Rb, 2014)	1464.50	894.82	299.59	352.00	947.00	352.00	595.00	595.00	356.81	108.41	248.40	248.40	85.82	37.68	
WJG-1	tgBb ni`fvi dW GU e`vsk B`i`vkvb ni` g`v`bRtgvU cMg (ADB) (01.07.12 t`iK 30.06.14 chS-)	1569.69	1020.59	0.00	0.00	344.00	12.00	332.00	0.00	8.71	8.71	0.00	0.00	90.91	2.53	
WJG-2	tWt`fj ctgvU t`dBR Ad I qvUvi g`v`bRtgvU Bbdu`-iKpvi Bb t`fjv wWw`-k (27-01-2013 nZ 30- 06-2015) (ADB)	1529.02	1466.31	0.00	0.00	1258.00	2.00	1256.00	0.00	209.47	0.00	209.47	0.00	60.98	16.65	
WJG-35	Preparing Irrigation Management Improvement Investment Program (PPTAIMIP) (ADB) October 2012- June 2014	698.16	654.56	0.00	0.00	661.00	7.00	654.00	0.00	772.43	483.29	289.14	194.14	95.00	99.14	
		603708.45	551902.29	85849.96	9233.64	42975.00	2378.00	40597.00	32899.00	20700.34	1461.48	19238.86	4971.69		48.17	

Rug Avamôti AMôzi

2013-14 matj i Gwvfcy³ vevfbaciki / Dc-ciki i 510.12 tnt Rug Avamôti Yi Rb Kvhg AvtQ hvvvi
veixtZ Gicj 014 chSZ AMôzi veiy vbgjct

μvgK bs	veiy	AvRZ AMôzi (tnt)	AMôzi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসিকি বকু cõ Zve tck	502.40	98.49%
2	WVGj Gwv/vmGj Gvm KZR Abjgw` Z	394.29	77.29%
3	fvg gšyvj q KZR Abjgw` Z	157.97	30.97%
4	cõ j b cõB	134.98	26.42%
5	Zvvej cõ vb	134.98	26.42%
6	`Lj cõB	134.76	26.42%

tcvUs	375.36	tnt	
- tRj v cõvmK	367.64	45.74	72.07%
- fvg gšyvj q	0.00	0	0.00%
- cwb Dbqb tevW©	7.72	0	1.51

2012-13 matj i tRi (Carried over)	= 401.16 tnt
2013-14 matj i Kvhg	= 108.96 tnt
tgvU	= 510.12 tnt

**2013-14 A_01i AvigKbs f3 Dbq ckt i tRb/ck i lqvixWRvBb mmsl'ic
(Grcj 2014 chS)**

AvigKbs	tRb / ckt i big	tgvU c0qRbxq WRvBb msL'v	c0S PovS- WRvBb DcvE msL'v	c0E WRvBb msL'v	gSe''
1	2	3	4	5	6
1	tK' tq AAj , XvKv	8	8	8	
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	49	49	44	
3	`wY-celAj , P/EMtg	17	14	7	
4	DEivAj , iscj	12	12	11	
5	DEi-cw0gvAj , ivRkinx	16	16	15	
6	ga'-cw0gvAj , dmi' cj	122	121	118	
7	`wYvAj , ewi kuj	51	51	51	
8	`wY-cw0gvAj , Lj bv	63	59	57	
		338	330	311	
	kZKivmi		97.63%	92.01%	

তমপ মন্বন পৱকহণ I AMMzt

তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMz (30-04-2014 chS)t-

(j T UvKvq)

μtbs	tRvbi bvg	cKt i bvg	তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi j TgvIv		তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMz		AMMz (μgcAFZ)	
			2012-13	2013-14	2012-13	2013-14	Pj wZ gvtmi Av`vq	μgcAFZ Av`vq
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	DEi ceAaj , Kugjv	tgnbv abvMv v tমপ cKt Pur`cj tমপ cKt my`j`cj tমপ cKt, cvDtev, কুমিল্লা	45.33 5.00 0.25	45.23 5.00 0.26	10.25 1.80 0.13	6.81 0.54 0.11	0.73 0.28 0.069	17.06 2.34 0.24
2	wTjY-ceAaj , PAMog	gpiix tমপ cKt KYemj tমপ cKt nvi eis Qov tমপ cKt	3.00 5.00 0.25	3.00 2.70 0.25	1.18 1.23 0.10	0.41 0.45 0.00	0.030 0.45 0.050	1.59 1.68 0.10
3	DEi cvDgvAj ivRkvnx	পাবনা সেচ ও পল্লী Dbqb cKt	14.62	10.69	2.274	0.167	0.167	2.441
4	DEivAj, iscj	wZ`v`ewa tমপ cKt (1g chq)	48.37	47.88	27.33	24.21	0.00	51.54
		UvMbv ewa cKt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		eyo wZ`v`cKt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	tK`iq AAj , XvKv	Gb Gb AvB cKt	8.74	8.74	0.65	0.00	0.00	0.65
6	ga`-cvDgvAj , dwi`cj	wR tK tমপ cKt	20.00	40.00	11.97	5.09	0.0531	17.06
	tgvU		150.56	163.75	56.914	37.787	1.8291	94.701

wMZ 2012-2013 mtj i tgvU মন্বন পৱকহণ cMmn eZgvb eQt i i (2013-2014) তমপ মন্বন পৱকহণ j TgvIv I Av`vtqi AMMzi mtj_ wMZ eQt i i GKB mtqi (Gvcj / 2014 gym chS) তমপ মন্বন পৱকহণ Av`vtqi AMMzi Zj bvgj K wPT wbgjct-

2012-13 mtj			2013-2014 mtj	
tgvU j TgvIv	tgvU cMmn	Gvcj / 2013 Bs chS Av`vq	tgvU j TgvIv	tgvU cMmn
150.56	56.914	43.04	163.75	37.787