

18-02-2015 vL t Zwi tL tev tW tP
Gv vlc ch t j vPbv m fvi

Kv h e I
(Rlv gvi x 2015 gvm ch S l)

evsj v t k cwb Db o b tev tW tP

მპრც

მუგK bs	თეღ	ცფ	მსჰრბx bs I ცფ
1)	თემZ 18-01-2015 ZვიჰL თეჰW©AbჰZ გვიმK გიMიც chჰj vPbv მფიკ MჰxZ თმxvსl მგჰნი ევ`ბეღბ AMMთZ cღZte`b/	1-8	
2)	თემZ 26-01-2015 ZვიჰL AbჰZ ცთბ მჰú` gსჰvj ჰqi გვიმK გიMიც chჰj vPbv მფიკ MჰxZ თმxvსl მგჰნი ევ`ბეღბ AMMთZ cღZte`b/	9-14	
3)	A_ეღი I ე`ენი მნ cღí მგჰნი ევ`ბეღბ AMMთZ (Rიბგვი x, 2015)	15-16	
4)	2014-2015 A_ეღი i ბZბ Abჰგვი Z cღí i თეეი Yx	17	მსჰრბx-1
5)	2014-2015 მჰj i გვიმK j`y`gvi I AMMთZ (tგიU`)	18	მსჰრბx-3
6)	Rიბგვი x, 2015 chსl Dbჰბ cღí მგჰნი cღí l qვი x Avl R I ევ`ბე AMMთZ chჰj vPbv (icl Ges ბKk v Kიჰჰტი AMMთZ chჰj vPbv mn)	19-29	მსჰრბx -2
7)	2014-2015 A_ეღი მგვი` cღí მგჰნი Zვი K v	30	
8)	2014-2015 მჰj i `ეჰ`იკK მინი`ცy tგიU 8იU cღí i AMMთZ	31	
9)	B-ჰUთვი s Kიჰჰტი	32	
10)	ჰWRვი ცთi`Bჰი Kიჰჰტი	33	
11)	გვიბიკ cღიბგსჰი cღZkღZ cღí მგჰნი ევ`ბეღბ AMMთZ	34-46	
12)	Rj ევყცი eZბ Uი dviUi Avl Zვი Abჰგვი Z cღí მგჰნი ევ`ბეღბ AMMთZ	47-54	
13)	Rვი AთMბჰYi AMMთZ	55	
14)	2014-15 მჰj i tmP Kიჰჰტი I AMMთZ	56	
15)	tmP მნიწი PVR`avh` Av`vტი AMMთZ	57	

18 Rvbyrix, 2015 ZwiłŁ AbynZ tevW® gumK Gillic ch@j vPbv mfvq MpxZ wmxvřngfni ev`evqb AMWZt

μqK bs	Avtj vPbv	wmxvř	e`e`v MhYKvix KgRZ®`Bi	mgqmıgv	MpxZ e`e`v
01	02	03	04	05	06
1/	<p>mfvicwZ `et`mkK mrvnh`cy cKí mgfni cwb e`e`vcbr `j (WMG) „tjvi ubeÜb `aż m`úbæKitZ `vZv ms`v „tjvi μgvMZ Pıtcı K_v DıjŁceR ubeÜb KvtRi AMWZ m`útk®RvbtZ Pvb cåvb cwb e`e`vcbr mfvtk AewZ Ktib th, l qmıgc cKtı c@qvRbxq 634uU WMG Gi gta` c@q 300uU Ges eřMvi tc@Mtg c@qvRbxq 850uU WMG Gi gta` 249uU ubeÜb m`úbæntqıQ Aewkó WMG „tjvi ubeÜb Rvbyrix, 2015 Gi gta` m`úbænte ejj wZvb mfvtk Avk`ı Ktib Rbetji `fZv, f`ke`vcx ivR%buZK Ae`vi `ıfy wech`ı thıMıthıM e`e`v l WMG G „tjvi ubeÜbı tıy`ı wKıvı l Ab`ıv` Z` hıPvBıq mgqmıtcıyZvtK WMG ubeÜtb vej`ı KviY wmvte cåvb cwb e`e`vcbr mfvtk AewZ Ktib eřMvi tc@Mtg l wmvMGmıc-4 cKtı WMG ubeÜtb Pj wZ A_`eQıi j y`gvıv cY` nıqıQ ejj msukó cKı cwiPj K@q mfvtk AewZ Ktib GgZve`ıq, cåvb cwb e`e`vcbr c@E c@Zk@Z tıgvıteK Pj wZ gvımi gta` `et`mkK mrvnh`cy cKtı i WMG „tjvi ubeÜb m`úbæKivi ubt`Rbv f`b </p>	<ul style="list-style-type: none"> Rvbyrix, 2015 Gi gta` mKj mKj `et`mkK mrvnh`cy cKtı i WMG „tjvi ubeÜb m`úbæ KitZ nte mnKvix m`útvıY KgRZ® cı` ubtqvıMı Rb` `aż e`e`v ubtZ nte 	<p>cåvb cwb e`e`vcbr/ msukó cKı cwiPj KMY/ cwiPj K, KgPvix Dbqb cwi`Bi </p>	<p>AwZ `aż </p>	
2/	<p>wEMZ 15B wıtm`ı, 2014 ZwiłŁ AbynZ evıvDıevıi gumK Gillic ch@j vPbv mfvq K· evRvi tRıvıq KZewıvıq l qmıgc cKtı i yıwZM`ı ev`evıqZ KıR iyıvKtı 2.00 tKıuU UıKı thıMıtbı e`vcııı cåvb c@Křkj x, `ıyY-ceřAj mfvtk w`K ubt`Rbv Pvb mfvı wmxvř tıgvıteK 31tk wıtm`ı, 2014 ZwiłŁ AbynZ cwb m`ú` gřıyıjıqi gumK Gillic ch@j vPbv mfvq wıelquU Dııvcb Kiv nq mfvtk gvbbıq cwbm`ú` gřı Abıyqb ivR`^LvZ nıZ c@qvRbxq Aı_`P ms`ıv Ktı `aż `ıcı Avevb Ktı KıRıuU ev`evıqıı ubt`Rbv f`b ubt`RbıuU c@Zcıj b m`útk® Avtj vPbvKıvj cåvb c@Křkj x, `ıyY-ceřAj mfvtk Rıvıv th, tevW`ı gřıyıjıq nıZ GLbı GZ`msukó tKıv wıwLZ ubt`Rbv bı cvı qıv gvW `Bı nıZ `ıcı Avevb Kıv hıvıbı GgZve`ıq, mfvicwZ Pj wZ mBıvıni gta`B evıyZ KvtRı Rb` c@qvRbxq `ıcı Avevıtbı Rb` msukó wıeřıx c@Křkj xıK cı gvıdZ ubt`Rbv c@ıvıbı Rb` msukó tRıvıj cåvb c@Křkj xıK ubt`Rbv</p>	<ul style="list-style-type: none"> Abıyqb ivR`^ LvZı A_ıqıb KZewıvıq yıwZM`ı KıR iyıvKtı Pj wZ mBıvıni gta` `ıcı Avevb KitZ nte Aıvıhıy wKıvıııK Avı tKıv vej cwiıkva bı Ktı Pıe`ı kZ`ıgvıteK e`e`v ubtq KıR m`úv` b KitZ nte KvtRı `ı_`ıelquU gvbbıq cwb m`ú` gřıı tMıPıxfZ KitZ nte 	<p>cåvb c@Křkj x, `ıyY-ceřAj / cKı cwiPj K, l qmıgc / cwiPj K, cıı / wıeřıx c@Křkj x, K· evRvi cıı wıeřıM </p>	<p>Pj wZ mBıvıni gta` / h_v`aż </p>	

μῖγκ bs	Avtj vPbv	m×všl	e'e-v MhYKvi x KgRZθ^Bi	mgqmigv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
	<p>c0vb Ktib AZtci KZq qiq l qmḡc cKti i Avl Zvq ev-εvqbraxb 2uU c-vtKtRi KivR nbtq Avtj vPbv Kvtj msuk0 tRvbj cāv cKSkj x Rvbvb th, wYwi Z Pz3 tgvZvteK c-vtKR 0tqi mKj KivR 28-02-2015 Zwi tLi gta" mgvB KitZ nte KivR0tq wKv`vi KZR.DxZ mmim eK Ges gmuLi KvtRi `ti Front Loading nl qvq BtZvgta" Pz3 Ablyqx mKj mmim eK `Zix m-ubentj l 11000 ugvli etai gta" Ghver gvT 520 ugvli m-ubeb Kiv m-ε nqtqQ gmuLi KvtR DxZ. `i AtbK Kg nl qvq GZ wKv`vti i AbvMh itqtQ Ges GtZ c-vtKR0tqi KivR mmvKfite m-ubebv nl qvi AvksKv tLv w`tqtQ msuk0 tRvbj cāv cKSkj x Avtj v Rvbvb th, GLtbr 11000 mmim etKt nej cwi tka evmK itqtQ GgZve`vq, mfvcuZ c-vtKR0tq wKv`vti K Avi tKvb nej bv c0vbi cikvcmk Pz3 i kZ0 tgvZvteK e'e-v MhYi Rb" msuk0 mKj tK nbt`Rbv t`b Ges mel quU gvbbiq cmb m-ú` gštj l qmKenitj Avbvi civgk`b </p>				
3	<p>0evomlv b`x cliaxvi0 xrlR cKti UrvBtj csj x b`xtZ 1uU G- vtfUi Ges Avij qiq 1uU tWRvi nbtqmRZ Kti eZḡv b`x Lbb KivR ev-εvqbraxb itqtQ cāv cKSkj x, tK>`iq AĀj mfvtK AevnZ Ktib th, UrvBtj i csj x b`xtZ 5.00 ugvli Mfxi Zv chSf Lbtbi dtj w`gvb Zxi c0Zi yvgj-K KivR Ges mmicic cKti ubigZ eta `uBW Kti nbtP tbtg hvtQ cKti ev-εvqbraxb Kvtj GB wPĪ Ges c0meZ P'vbtj w`gvb etR, tjvi dvDfUkb wetePbvq bv tbqv t`tk GuU myúofite c0Zqgvb nq th, iwM KZR. cKti uLi c0K-m-εvZv hvPvBtq `f`ukZvi AtbK Afve uQj AvZt gnvcui Pij K (ce9ui Rqb) Rvbvb th, AvBGgBwW KZR. cKti uLi ga'eZP'gj-`vqb tktl clmex c0K m-εvZv hvPvBtqi Rb" iwM tK KviY `kfbvi mḡmīk itqtQ Gtnb cwi w`vZtZ mfvcuZ cāv cwi Kí bv tK AvuZnej t`wM tK GZ`mel tQ KviY `kfbv tbnUK BmýKti Gi Abij w AvBGgBwW tZ t0tYi nbt`Rbv t`b </p>	<p>iwM KZR. msuk0 cKti i c0K-m-εvZv hvPvB ckmex etj cZxqgvb nl qvq AvBGgBwW tK Avij wcmn iwM tK KviY `kfbvi tbnUK w`tZ nte </p>	cāv cwi Kí bv	AbuZnej t`w	
4	<p>0tMvob PvUevox AvZwi³ cváú t÷kb ubgAY0 xrlR cKti i Avl Zvq 3uU cváú μq Kiv nq Ges cváú, tjv cváú t÷kfb `vctbi ci Commissioning Kiv nqtqQ cāv cKSkj x, tK>`iq AĀj mfvtK Rvbvb th, cváú nvDtR</p>	<p>tMvob PvUevox cváú t÷kfb bó 1uU cváú cwi Z³ tNvIYvKtī KvguU MvB Kitz nte </p>	cāv cKSkj x, tK>`iq AĀj	AbuZnej t`w	

μἰgK bs	Avtj vPbv	ἠm×všl	e'e-r MhYKvi x KgRZŋ^Bi	mgqmḡv	MpxZ e'e-r
01	02	03	04	05	06
	<p>cfeRvi cKtí i 3uU cvú vcb Kiv ntqQj Ges Gi gta" 2uU KgfhM" bql GgZve`vq, cKtí i mstkwaZ ḡWicucZ bó 1uU cvú ev` w`tq bZb 1uU cvú μtqi ḡm×všl MpxZ nq bZb GKuU cvú μq KitZ cKtí i ḡWicuc mstkvaḡ mn tgq` GK eQi epxi cŋle Kiv ntqQ BtZvgta" cKtí uḡi ḡWicuc mstkvaḡbi Rb" cwi Kí bv Kugkb cŋμqvab AvtQ mfvcuZ G wcltq etj b th, bó cvúuU cwi Z`3 tNvI Yvi AvM chSícKtí uḡi ḡWicuc mstkvaḡ nte bv Ges KvRi t`ŋ_`^z G wcltq Condemnation KugvU MVB ceR e'e-r MhY KíZ nte w`vwi Z Avtj vPbv tkł mfvcuZ AbwZwejt^teW^mPeK Condemnation Committee MVB Kivi wbt`Rbv t`b </p>				
5/	<p>0et`Zewoqv tRjvi bwmibMi DcRjvab tegvḡ qv, j sMb Ges ej f`^b`x cŋtLbb0 kvlR cKtí uḡ Rly, 2015 tZ mgvBi Rb" wbaŋi Z evcvDtevdi tWRvi cwi`Btíi gva`tg cKtí uḡi Avl Zvq b`x Lbb KvR Pj tQ cKtí uḡ tgq`Kij 3 eQti i tekx AwZμg Kti mgvBi cŋ_`vKtj l tWRvi cwi`BiK miwmi μq`icŋ c×uZtZ (ḡWicGg) cKtí i Ktg^bhḡi tKvb Pz^bvḡ v`yi nqub chŋB tiKwEŋi Afvte cieZŋZ AwUmn cKtí bivnea cKvmbK mgm`v t`Lv w`tZ cvti GgZve`vq, mfvcuZ msuk0 cKtí cwi Pvj KtK AwZ Ri a`x wfvEŋZ tWRvi cwi`BiK Kg^bhḡi Rb" Pz^bvḡ CCGP Ges CCEA Abḡv`tbi Rb" tc0tYi wbt`Rbv t`b ewYZ cKtí uḡ Qvovl tWRvi cwi`BiK Ktg^bhḡKZ.mKj cKtí i tejvq wbt`Rbv u c0hvR" nte </p>	<p>cKtí i tWRs KvR tWRvi cwi`BiK ḡWicGg c×uZtZ Ktg^bhḡi Pz^bvḡ CCGP Ges CCEA Abḡv`bKiZt nvj bMv` tiKwEŋ e'e-rcbv KíZ nte </p>	<p>cavb c0KSkj x, tWRvi/ msuk0 cKtí cwi Pvj KMY </p>	<p>h_vkvN^ </p>	
6/	<p>0wZ`í e`v`iR, tdR-2 (BDuU-1)0 kvlR cKtí Rvḡ AwAMhY cŋμqv`vNŋqZ nIqq Rvḡ AwAMhYKvtj Rvḡi`i teŋo ḡMtqQ Pj wZ eQti i GwWicZ 25.00 tKvU UvKvi Kvŋŋg MpxZ ntj l ewaZ`ti Rvḡ AwAMhY 18.00 tKvU UvKv e`q nte GtZ ev`e AeKvVtḡvḡj-K KvR m`uv`tbi mŋhM Ktg Avm`Q cwi Kí bv Kugkb ntZ cKtí i mwieR e`q epx`Z Abxrv mj-f ḡtbrvive`vKvḡ ewYZ cKtí uḡ Qvovl Avtí v KtqKvU cKtí Rvḡ AwAMhY wbtq Giac mgm`v RRŋZ G wcltq mfvcuZ etj b th, tKvb cKtí i`i iŋZ cKtí cŋlebvq Ges ev`le cKtí i cŋg eQti B Rvḡ AwAMhY Kvŋŋg</p>	<p>th tKvb cKtí ev`evqḡbi cŋg eQti B Rvḡ AwAMhYi e'e-r wbtZ nte </p>	<p>cavb cwi Kí bv/ msuk0 cKtí cwi Pvj KMY </p>	<p>h_vmḡtq </p>	

μῖgK bs	Avtj vPbv	ἠm×vŚ	e'e-v MhYKvix KgRZθ^Bi	mgqmḡv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
	<p>m=úbaKiv DvPZ we-hvi Z Avtj vPbv tkł mfvciwZ cłKti i cłg eQtiB Rvḡ AwaMhıYi Kvhḡg MhıYi e'e-v tbevi Rb" bZly ev-ḡvqvaixb, MpxZ Ges MpxZe" cłKı msıkw KgrZMYtk cı gvidZ wclquU AewZ Kivi Rb" cāvıb cwi Kı bıtK wıt Rbv t b </p>				
7/	<p>cwi Pvj K, ἠmve mfvtk AewZ Ktib th, evciDtevi cłZw tbi LitPi ἠmve gŚYj tḡ Rgv vıbi Rb" gıbbıq cıwbm=ú` gŚYi wıt Rbv itḡtQ/ GRtb" evciDtevi AvBımuU tmtji mnthıwMzıv Accounts System Upgradation cłqvRb nte GtZ AvıgımbK 5.00 tKıuU UvKıv cłqvRb nte KvRıuU lıqıgc cłKti A_vḡtb ev-ḡvqtbı K_v vKtj l eZḡıtb tb`ıj vU mıKıv KZR. lıqıgc cłKı nıZ 17.35 ḡıvı qb ḡıwKḡ Wj vi Abıyb cZ`ıvı Kti tbıvq GtZ lıqıgtci A_vḡtb m=e bq mfvtk Dcw`Z Abıvb" et`ıkk mıvıh`cy cłKti cwi Pvj KMY Zıvı cłKti gıvıḡl A_vḡtb m=e bq etj mfvtk AewZ Ktib Abıyqb ivR`^LıvZ A_vḡtbı mıthıw m=útk cwi Pvj K, cli mfvtk etj b th, PjıwZ A_`eQti eıvı t`qv m=e bq; Zte Avıḡıx A_`eQti Rb" eıvı t`qv thıZ cıvı GgZe`ıq, mfvciwZ Avıḡıx A_`eQti Abıyqb ivR`^evıRU nıZ ewıZ KvıRı Rb" 5.00 tKıuU UvKıv ms`ıctıbı wıt Rbv t b AMıḡ eıvı cıwı mıctıy PjıwZ A_`eQtiB KvRıuU iıæKıvı e`ıvıı l wıwıb gZıvZ t b </p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2015-16 A_`eQti Abıyqb ivR`^evıRU nıZ Accounts System Upgradation KvıRı Rb" 5.00 tKıuU UvKıv eıvı wıwıZ KıtZ nte • AMıḡ eıvı cıvı tmtj PjıwZ A_`eQtiB KvRıuU iıæKıtZ nte 	<p>cwi Pvj K cli/ cwi Pvj K, ἠmve </p>	<p>h_vmḡtḡ </p>	
8/	<p>PjıwZ A_`eQti Gıwıcfıy ev-ḡvqvaixb wKQzcłKti Dbıy`ıcl c×ıZtZ (OTM) `ıcl Aıvıııbi e'e-v tıvı nıj l cieZıZ gŚYj tḡı wıt`ıK OTM `ıcl ewıZj Kti mıvıııı μq c×ıZtZ (DPM) eıvııı tki mk`ı ewıııı cwi Pvj Z ms`ı tıvıK KvRı wıZ nḡ DPM c×ıZtZ KvRı wıZ wııḡ cłKı e`q OTM Gi Zıvıvıq AııK ewı cıvıQ CCEA Ges CCGP Abıyḡv tıbı ci DPM Gi Pıv` m=úv`b KıtZ nḡ etj GıU mḡḡ mıctıy etU Ges cłKti wıwıııı mstıvııııı cłqvRb cıvı mfvciwZ mfvtk AewZ Ktib th, m=úıw PıvıBıvıııııı AvıvıZıı cłKti AıvııııKZ.OTM `ıcl ewıZj Kti eıvııı k tıvıvıııııı DPM c×ıZtZ KvRı t`evı Rb" gŚYj tḡ nıZ wıt Rbv Avıııı wıwıııı tıvıvıııııı KvRıU wıtZ AcıvıMzı cłKıv Kti GtZ cıvıvıq OTM `ıcl bZb Kti Aıvııı KıtZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • wıwıııı Abıyıvı `ıclııı gıvıḡ KvıRı ev-ḡvq Kıv thıwıK wıtKı tıvıı, hıı ḡı- wıwııııı DıjııZ c×ıZı e`ıwıZıııK wıwıııı c×ıZtZ Kıvıḡg MhıYı cłqvRb nḡ, tıvıııı ḡıvı`ıı nıZ tıvııııııı m=ıj Z cıvııı tıvıııııııı GB wııḡ ἠm×vŚ MpxZ nte • GB wııḡ evciDtevi Ae`ııb cıııı m=ú` gŚYj tḡı KvıQ mıııı KıtZ nte 	<p>ḡıvııı Pvj K Ges Aıvıı ḡıvııı Pvj KMY </p>	<p>h_vkıvı </p>	

μῖγκ bs	Αῦτj ἡPbv	ἡμ×ἡSί	εἴεῖr MῆYKvi x KgRZῤῥῖ Bi	mgqmῖgv	MῖxZ εἴεῖr
01	02	03	04	05	06
	<p>nq Ges cKί erῑvqtb mgqtȳcY ntqtQ cḄvb cKSkj x, ῑyYvĀj etj b th, ῑcῑcG-2006 Ges ῑcῑcAvi-2008 Gi aviv tgvZiteK tKej gvī tKvb cḄZōvb tKvb GK aitYi KvῥRi ῑetkῑvqZ ntj B ZῑtK DPM c×ῑZῑZ KvR ῑῑeri ῑeavb AvῑQ mkῑ; evῑbῑ cῑi Pῑj Z msῑmgῑ cῑvb mῑúῑ ῑmῑῑi ῑetkῑvqZ bq Ges Zviv evcῑDteῑῑi ῑWkvῑi ῑῑivB Sub-Contract Gi gῑvῑg KvῥRi erῑvqῑ Kῑi GῑZ cKί eῑq ep× cῑvq cḄvb cῑi Kίbv etj b th, ῑWῑcῑcῑZ OTM ῑicῑῑi KῑvῑKῑj l evῑῤ KvR mgῑῑn DPM Kivq Ges DPM G eῑq tekx nῑ qῑv KvR KgRZῤῥῖ i AvῑWU Avcῑi mῑῑῑῑb ntZ ntῑQ evcῑDteῑῑi ῑWRvi cῑi ῑBi KZR.ῑWRs KvR mῑúῑ ῑbi ῑbtῑ Rbv ῑKvq cKίi DPMῑZ ῑWRs ῑῑov Abῑ tKvb KvῥRi ῑicῑ DPM c×ῑZῑZ Kivi mῑῑῑm ῑbB ῑeῑῑi Z Avῑj ῑPbvq cKίi mῑῑeῑ Zῑ ῑivῑB ntZ ῑiῑe Kῑi Abῑgvῑ b chSῑ mgῑq gvῑ ῑBῑi tgav Ges kῑgi mῑῑῑj Z ῑbijm cḄvm ῑetePbvq ῑbtq cKίi erῑvqῑb mῑῑeῑ fῑῑe gvῑ ῑBῑi gῑvῑgB nῑ qv DῑPZ etj ῑeῑB AvῑgZ cKῑk Kῑib </p>				
9/	<p>ῑekῑῑisῑKi Avῑῤ mῑvqZvcȳ ῑmBavῑc-1 cKίi Pjῑz AῑeQῑi GiῑWῑc eivῑ 400.00 tKῑU ῑvKv ῑWῑmῑῑ, 2014 chSῑ Pjῑz AῑeQῑi cKίi ῑUῑ eῑq gvī 1.92 tKῑU ῑvKv cKίi cῑi PjῑK mῑῑῑK AeῑnZ Kῑib th, Pjῑz AῑeQῑi 100.00 tKῑU ῑvKvῑi tekx eῑq Kiv mῑῑe bq etj AvῑGiῑWῑcῑZ 100.00 tKῑU ῑvKvῑi eivῑ cῑῑe Kiv ntqtQ tKvb cKίi eῑmῑR eiv× ntZ 300.00 tKῑU ῑvKvῑi Surrender Kiv AῑbK ῑῑoKuzeῑcvi Ges GiῑWῑc eivῑ Pῑl qῑi mgq GB Aῑeῑῑi mῑῑῑm ῑetePbvq ῑbevi cῑqῑRb ῑQj etj mῑῑcῑZ gZῑgZ cKῑk Kῑib cKίi l qῑix Avῑj ῑPbvq BῑmAvῑAvῑc Ges Kῑῑcῑῑj (cῑBj U) ῑWRs cKίi ῑqῑ ῑecȳ cῑi gῑY eivῑ KZ.AῑAvῑ GiῑWῑcῑZ Surrender KῑiῑQ etj Rῑbv ῑvq AῑPῑῑῑv GiῑWῑcῑZ tekx bv aῑi AvῑGiῑWῑcῑZ tekx avῑB Dῑg tKbbv AvῑGiῑWῑcῑZ mῑῑeῑ eῑῑi cῑi gῑY AῑbKῑvB mȳúo nq Ges AvῑGiῑWῑc eivῑ cῑῑB mῑῑeῑ AeῑῑZ AῑAbῑ cKίi DcῑῑῑRῑbi mῑῑῑm ῑῑῑQ GgZveῑῑq, mῑῑcῑZ AvῑMῑgῑ AῑeQῑi GiῑWῑc eivῑ Kg bv tekx Zῑ ῑetePbvq bv ῑbtq ῑῑῑῑ fῑῑe cῑῑe Kivi Rbῑ ῑbtῑ Rbv ῑῑb Ges Pjῑz AῑeQῑi AvῑGiῑWῑcῑZ mῑῑeῑ cῑcῑ eivῑ AeῑῑZ bv ῑiῑL cKίi erῑvqῑῑi ῑbtῑ Rbv ῑῑb </p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2015-16 AῑeQῑi Rbῑ mKj cKίi ῑῑῑῑKῑῑe eῑqῑῑe GiῑWῑc eivῑ PῑBῑZ nῑe • 2014-15 AῑeQῑi mῑῑeῑ cῑcῑ AvῑGiῑWῑc eivῑ AeῑῑZ ῑvLῑ ῑῑeῑ bv 	mKj cKίi cῑi PjῑK	hῑvmῑῑq	

μῖgK bs	Avtj vPbv	mᵐxvšl	e`e`r MhYKvi x KgRZf`Bi	mgqmıgv	MnxZ e`e`r
01	02	03	04	05	06
10/	<p>evsjvt`tki Lv`sm`uYZvi tCQtB ercvDtevlı Ae`vb itqtQ ercvDter`ıaymP cKtıı er`evqB bq; eb`v mbqSŞ, I mb`vkb Ges b`x Zxi cŁZıyvgj-K cKı er`evqtbı gva`tg t`tki Lv`km` Drctb cŁ`y` fıgKv ivLQtQ Lv`km` Drctb GZ vekuj fıgKv`vKvi cil GZ`veltg ercvDtevlı msıkōZv ıbtq evsjvt`k cwi msl`vb eytvi ıbKU tKvb Z` DcvE`tbBq GKviTY Kwl.ty`tı AR`bi emev tKej gvı Kwl.Aıa`Bi Ges GjuRBmVi Dci eZfıq GgZve`ıq, mfvcıZ GLb t`tK ıbqıgZ ercvDtevlı cıvb cnb e`e`ıcvr`Bi ntZ evsjvt`k cwi msl`vb eytvi eıveı Kwl`Z ercvDtevlı Ae`vb msl`vıšl Z` DcvE` tCQtYı ıbt`Rbv t`b tmP mıwfm PıR`Av`ıq chıjvPbvıvtj t`Lv hrq th, 2013-14 mıtj 163.75 j`y UvKv j`ygvıvı mıcıxZ Av`ıq ntqtQ gvı 64.94 j`y UvKv PjuZ eQtıı j`ygvıv 105.20 j`y UvKv ntjı 6 gvı Av`ıq gvı 3.07 j`y UvKv mfvcıZ etjb th, AhıwPZ mvdj` ev emev tbevi cŁYZv t`tK teık j`ygvıv ıbaıY Kiv ntjı er`ıte gvı chıq Av`ıq AtbK Kg nqı GtZ gvı`Bi mgıK AKviTY AuWU Avıe` tctZ nqı m`ıwıZ Avtj vPbv tktı mfvcıZ gvı chıq hıPıB Ktı er`e`ıfıEK j`ygvıv ıbaıY Ges mgıq tmP mıwfm PıR`Av`ıtqi ıbt`Rbv t`b </p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kwl`Z ercvDtevlı Ae`vb msl`vıšl Z` DcvE` ıbqıgZfıte evsjvt`k cwi msl`vb eytvi ıbKU tCQtYı gva`tg ercvDtevtK evsjvt`tki Kwl. Dbaqtıbi Askı`vi mıwıte`ıKıwZ ıbwōZ KıtZ nte • gvı hıPıB Ktı er`ıfıEK tmP mıwfm PıR`Av`ıtqi j`ygvıv ıbaıY Ktı Zv mgıq Av`ıq KıtZ nte 	cıvb cnb e`e`ıcvr	h_vmgıq	
11/	<p>Rıvgj cıy tRjıvı t`ıqıvMÄ, Bmjıvcıy I mıılveıox DctRjvtZ er`evqbrıxb Gıwıvcıfş Pjıgıv cKııııLıZ PjuZ A`eQtıı Kıvııtgı Rb` 4ıı cıvtKR I AvıMıgx A`eQtıı Kıvııtgı Rb` 3ıı cıvtKR A`ıfı tgvı 7ıı cıvtKRı Kıv er`evqtbı Rb` `icı Avıneıv emK itqtQ msıkō cKı cwi PıjK mıfıK AeınZ Ktıb th, eZıgıv AvıMıvcıctZ 2011-12 mıtjı ggıbımsn cıı mıtKıjı ımııWıDj`ı tıgvıZteK er`e` KıtRı e`q cŁ`jıb Kiv ntqtQ emK `icı tıv GLbB Avıneıv Kiv bı ntj m`ıte` ımııWıDj`ı e`ıı KııTY cKıııı e`q AtbK teto hıte GtZ cKıııı AvıMıvcıct cıyıq mıtKıvıtbı cŁıqıRb cote ıKŠ`Mıvcıctı 2q mıtKıvıbı Abııqıx 3q mıtKıvıbı Avı tKvb mıhıMı tbB GgZve`ıq, AvıMıgx A` eQtıı Kıvııtgı `icı PjuZ A`eQtıı Avıneıv Kıtı AvıMıvcıctZ PjuZ A`eQtıı Procurement Plan Gı mıtKıvıtbı cŁıqıRb cote Zte</p>	<ul style="list-style-type: none"> • msıkō cKıııı emK 7ıı cıvtKRı `icı Avıneıvı Rb` gşıyııtgı KıvQ t`tK AbıgıwZ ıbtZ nte • AbıgıwZ cııı mıtctıy KıNB `icı mıgı Avıneıv KıtZ nte 	msıkō tRıııı cıvb cŁKŞKıx/ msıkō cKı cwi Pıj K	h_vkıN ^p	

μῖgK bs	Avtj vPbv	ἠm×vŠl	e'e`v MhYKvi x KgRZθ`Bi	mgqmḡv	MpxZ e'e`v
01	02	03	04	05	06
	Procurement Plan Gi evBti `icI Anvetbi AbgnZ cōvtbi Rb` gšYj q ygZveib GgZve`iq, mficwZ cKtīi emK 7uU c'itKtRi `icI Anvetbi Rb` AbgnZ tPtq msukō tRvibj cōvb cKSkj xK gšYj tq cI tCōtYi ubt`Rbv t`b Ges AbgnZ cōBi mvtcty` az `icI mgr Anvetbi ubt`Rbv t`b				
12	<p>ÒKtciZivý bti Rjve×Zv`hKib (1g chrθ)0 kxlR cKtīi Avl Zvq cmlgvin ietj TRM PjyKivi Rtb` GKuU msthM Luj Lbtbi cōqvRb nte msthM Luj Lbtbi ubgE Rug Awamh̄tbi 3 aviv tbnUk msukō gvV `Bi ntZ h_vmgTq Rvix Kiv nq Ges BtZigta` cōqvRbxq Rug Awamh̄tYi Rb` ubaθi Z A_mvZyiv tRjv cKvmtbi AbKtj Rgv t`qv ntqtQ uKS' TRM PjyKiv ubtq `vbxq RbMtYi gZietiva _vKvq msthM Luj Lbtbi KvR eU Kivi Rtb` Zviv nBtKvU`xU Avte`b `vtqi Kti `vtqi Kiv uU Avte`bi tCōtYtZ 24-06-2013 Zwi tL gnvgv` nBtKvU`msthM Lvtj i KvR `mZ Kivi ubt`R t`b uKS' Rug Awamh̄tYi A_`cwi tktai ci tRjv cKvmtbi AbgnZμtq KvR iia Kiv ntj l gnvgv` nBtKvU`P `mZt`k Abh̄vq tRjv cKvmb ntZ tKvb ubt`Rbv bv cvlqg gvV chθq KvRi ev`evqb Ae`vNz ivLv nq dtj m`uθZ òKvR `mZ Kiv nqubó Gifc Awfth̄Mi tCōtYtZ gnvgv` nBtKvU`KZR. Av'j Z Aegvbbvi `vtq ercvDtevó msukō Dc-iefvMxq cKSkj xK Awfth̄ Kiv nq GgZve`iq, tRjv cKvMk, mvZyiv Av'j Z Aegvbbvi Awfth̄M ub`uE bv nl qv chS msthM Luj Lbtbi KvRiU eU ivLvi civgk`f`b uE`h̄i Z Avtj vPbvq GUV mýú÷fite cZiqgvb nq th, msukō Dc-iefvMxq cKSkj xK tvtWp KvRi `vt`cKtīi ev`evqb KitZ mltq Av'j Z Aegvbbvi `vtq Awfth̄ nb Ges Gtýtī mficwZ tvtWp AvBbRvexK ubh̄y Kti Av'j Z Aegvbbvi Awfth̄M uB`uE Kivi ubt`Rbv t`b </p>	<p>tvtWp KvRi `vt`cKtī ev`evqb KitZ mltq Av'j Z Aegvbbvi `vtq Awfth̄ msukō Dc-iefvMxq cKSkj xK tvtWp AvBbRvex KZR AvBb mýeav cōvtbi gva'tg `vqgy Kivi Dt`vM MhY KitZ nte </p>	<p>Dc-cwi Pj K, AvBb iefvM/ Dc- iefvMxq cKSkj x </p>	<p>h_vkxNq</p>	
13	<p>òhtkvi tRjvaxb fe`n l Zrmsj Majej GjvKvq Rjve×Zv`hKib0 kxlR cKtīi cte`TRM PjvKvj ub mgq Avivi f`v b`xtZ Kvkgcj tKvRvii cōqvRb nZ eZθtB TRM Pjgvb bv _vKvq tKvRvii Kivi cōqvRbxqZv ubtq mskq t`Lv v`tqtQ msukō ubevx cKSkj xK mvtK Rvibv th, tKvRviiU</p>	<p>ZEjeavqK cKSkj x, bKkv mvtKp-5 Gi tbZtZj GKuU cōZubwa `j gvV cwi`kθ Kti Kvkgcj tKvRvii ubgθ l iej Kcviq qvq TRM msvvšl mefkI</p>	<p>ZEjeavqK cKSkj x, bKkv mvtKp-5/ msukō cKtī cwi Pj K </p>	<p>h_vkxNq</p>	

μῖḡK bs	Avtj vPbv	ḡḡḡḡḡḡ	e'e'v MhYKvi x KgRZʘ`Bi	mgqmḡv	MpxZ e'e'v
01	02	03	04	05	06
	<p>bv Kiv ntj nwi b`x I Avci f`i b`xZ tRvqtii cmb c`ek Kite Ges Dfq b`xZ cij cote tKvRviW Kiv ntj Avci f`i b`xi cwi etZ`ray nwi b`xZ tekx nvi cij Rgte G t`b`y`Z gvW `Btii KiYq m`u`K` wZub tevW`ntZ w`K`ub` Rbv Avnevb Ktib cKti vej Kcwj qvq TRM ev`evqb e`vZvZ c`q mKj ev`e KvR m`ubentq`Q Ges vej Kcwj qvq TRM ev`evqb ubtq `vbxq Rbmvit`Yi Avri`vi Kv`iY mskq itq`Q GgZve`iq, mficwZ ZE`reavqK c`KSkj x, bKkv m`K`-5 Gi tbZ`Z; GKwU c`Zubwa `j gvW cwi`k` Kti Kwikgcjy tKvRvi ubg`Y I vej Kcwj qvq TRM m`u`K` m`e`K`I cwi w`Z Ges gvW `Btii KiYq w`el`qK m`g`v`i`k`g`-K c`Z`te`b` w`L`j i ubt` Rbv t`b c`Z`ubwa `t`j i m`g`v`i`k`i Avtj`K cKti i emK KvR mgvB Kiv nte etj I wZub gZ c`K`K` Ktib </p>	<p>cwi w`Z Ges gvW `Btii KiYq w`el`qK m`g`v`i`k`g`-K c`Z`te`b` w`L`j Kiteb </p>			
14	<p>mfi`Z tevW` g`S`y`j` q n`Z Pw`n`Z w`e`f`b`ac`Z`te`b` m`g`-h`_v`m`g`t`q` gvW `Bi n`Z tevW`c`i`Yi e`v`c`i`ti , i`a`z`t`i`v`c` Kiv n`q Ges GZ` w`el`q` mKj c`a`v`b` c`K`S`k`j` x` I c`K`I` cwi` Pj` K`M`t`Yi `w`o AvKI` Kiv n`q m`v`u`i`Z`K` m`g`t`q` Pw`n`Z` K`i`q`K`w`U` c`Z`te`b` t`bi e`v`c`i`ti` w`b`e`j` w`L`Z` ḡḡḡḡḡḡ MpxZ nq </p> <ol style="list-style-type: none"> (1) CCTF A`_`q`tb` ev`evqbvaxb/ ev`evqZe` Lvj Lbb KvR mg`n` Uv`-f`c`i`m`K` ubtq`w`RZ Kiv m`e` bv nevi w`el`q`U` th`S`r`K`Zv` D`j` L`ce`R` c`I` g`v`i`d`Z` c`a`v`b` cwi` K`i` bv AvMḡx `B` w` t`bi` g`ta` CCTF U`h`o` tevW`K` A`e`i`n`Z` Kiteb (2) gvbbxq c`w`b`m`u` g`S`y`i` ubt` Rbv Ablyq` 2013-14 Ges 2014-15 A`_`Q`ti` e`K`q`v` e`v` Li`P`i` cwi` gvY` w`b`av`i` Z` Q`i`K` AvMḡx` GK` m`B`v`n` A`_`v`e` , 25-01-2015 Zwi` t`Li` g`ta` mKj` t`R`i`v`j` c`a`v`b` c`K`S`k`j` x` Ges` c`Y`R`v`j` x`b` c`K`I` cwi` Pj` K`M`Y` `r`y`w`i` Z`f`i`te` P`r`d` g`u`b`U`w`i`s` `B`ti` t`c`i`Y` Kiteb (3) mfi`q` D`t`j` w`L`Z` 17w`U` c`K`I` i` Implementation Plan` Ges` Procurement Plan` w`b`av`i` Z` Q`i`K` AvMḡx` 25-01-2015 Zwi` t`Li` g`ta` P`r`d` g`u`b`U`w`i`s` `B`ti` t`c`i`Y` Kiteb D`t`j` L` , m`f`v` P`j`v`K`y`x`b` c`K`I` m`s`i`k`o` t`R`i`v`j`j` c`a`v`b` c`K`S`k`j` x` M`Y`t`K` c`K`I` Zwi`j` K`v`m`n` Zwi`M` c`I`-2` w`e`j` Kiv n`q (4) mKj` t`R`i`v`j`j` c`a`v`b` c`K`S`k`j` x` M`Y` Z`i` i` t`R`i`t`bi` Av`L` Z`v`axb` M`p`x`Z` CCTF` c`K`I` m`g`n`i` AMM`Z` , t`g`q`v` e`w`x`i` Av`te`b` , A`_`Q`r`oi` Av`te`b` , b`K`kv` cwi` e`Z`f`bi` Av`te`b` Ges` Av`S`t`L`v`Z` m`g`S`t`q`i` Av`te`b` t`bi` Zwi` L`m`n` c`K`I` i` w`e` g`v`b` m`g`m`v`i` Zwi`j` K`v` Q`K` Av`K`v`i` AvMḡx` 2-3` w` t`bi` g`ta` c`a`v`b` cwi` K`i` bv `B`ti` t`c`i`Y` Kiteb t`R`i`v`b` n`Z` c`a`v`B`i` ci` Z`v` m`u`b`te`k` K`i` c`a`v`b` cwi` K`i` bv` g`S`y`j` t`q` t`c`i`Y` Kiteb (5) c`a`v`b` c`K`S`k`j` x` , `w`y`-c`e`f`A`j` / `w`y`-c`i`o`g`v`A`j` / D`E`i` c`e`f`A`j` / t`W`R`i` Zwi` `B`ti` P`r`d` g`u`b`U`w`i`s` `B`i` n`Z` t`c`i`Z` c`I`v`b`lyq`x` e`w`Y`Z` c`K`I` m`g`n`i` ev`evqb` AMM`Z` K`g` n`l` q`v`i` K`v`i`Y` m`e`j` Z` w`e`k` c`Z`te`b` AvMḡx` 1` m`B`i`f`ni` g`ta` P`r`d` g`u`b`U`w`i`s` `B`ti` t`c`i`Y` Kiteb 				

μt bs	Avtj vPbv	m×všl	ev ⁻ lvqbKvix ms ⁻ v	mgqmvgv	MpxZ e ⁻ e ⁻ v
	ZwiłLi gta ^o G mKj cKři tgqv ^o ep ^x i wltq cŃqvRbxq cŃle gšyvj tq tcŃtYi m×všlMpxZ nq				
L)	<p>2014-15 A^oeQři Gwłlc Ablvqx 9uU cKři (h⁻v- 1. P⁻bv- evi wKqv b⁻x Lbb cKři, 2. w⁻yY-cwŃg vAjxq mgwšZ cwłb m⁻u⁻ cwłKři bv l e⁻e⁻vcbv cKři, 3. m⁻ygv b⁻xi WwbZxi eb⁻v wbgšy, w⁻b⁻wkb l tmP cKři, 4. KřivZqv b⁻xi WwbZxi mgwšZ eb⁻v wbgšy, w⁻b⁻wkb l tmP cKři, 5. DcKj-xq AĀtj AvBj vq ywZMŃlevcvDřev-i AeKvVřvgmgřni Dbq b cKři, 6. tmvbwMvRx DcřRjvi tdbx ti⁻ t⁻j Utři FwłtZ cıBj U P⁻vřbj Lbb, 7. gwłMĀ tRjvi t⁻j šnRs DcřRjv KgtcŃ G⁻jvKv cŃv b⁻xi fvz b nřZ i yv, 8. tWřfj cřgU tđR Ae l qvUvi g⁻vřbRřgU Bb t⁻fij v włvmlU⁻, Ges 9. bvřUvi tRjvi Kwj MĀ-miKwZqv l Kwj MĀ-mvabcři evi bvB b⁻xi Df q Zxi msi qY) wbařni Z mgřq tkl nře wK-bv G wltq mskŃŃ cĀvb cŃKškj x⁻ i KvřQ RvbřZ Pvl qv nřj Zř⁻ i cŃZ⁻řK ⁻^⁻ cKři i wltq gZvg Z⁻ b mfvřK Rvbřbv nq th, ŃbvřUvi tRjvi Kwj MĀ-miKwZqv l Kwj MĀ-mvabcři evi bvB b⁻xi Df q Zxi msi qYŃ kxl R cKři wU Qvov Ab⁻v⁻ cKři mgr Rly/2015-řZ mgvř nře evcvDřevŃi w⁻yY-cwŃg AĀtj i AvZwi³ cĀvb cŃKškj x mfvřK Rvbřv th, Dchř cKři wU tgqv^o Rly, 2016 chšř i řqřQ Zvřv Avkv Křuřř b th, Rly/2015 gwřmB cKři wU tkl nřq hřte wKš⁻ ř⁻řk w⁻g⁻v Av⁻i Zvi KvřřY cKři wU Rly, 2015 Gi gta^o tkl bv-l nřZ cvři wZwb etj b, thřnZzcKři wU tgqv^o Rly, 2016 chšř wbařni Z AvřQ, ZvB 2014-15 A^oeQři cKři mgvř Zvřj Kv ř⁻řK G cKři wU ev⁻ ř⁻ l qv hřq mfvřwZ AvřGwłlc-řZ mgv⁻ cKři i Zvřj Kvq Ašřř cKři mgr h⁻vmgřq mgwři Rb⁻ w⁻ř⁻ R cŃvb Křib wZwb Avř l Rvbřv, wbařni Z mgřq cKři mgvř KřřZ e⁻ nřj Ges G KvřřY</p>	<p>th mKj cKři 2014-15 A^oeQři i AvřGwłlcřZ mgwři Zvřj Kvq Ašřř i Rb⁻ cŃle Kiv nřqřQ tm⁻ ř⁻ v h⁻vmgřq mgvř KřřZ nře </p>	<p>evcvDřev</p>	<p>h⁻vkv^o</p>	<p>m×všl tgvZvřeK ŃbvřUvi tRjvi Kwj MĀ-miKwZqv l Kwj MĀ-mvabcři evi bvB b⁻xi Df q Zxi msi qYŃ kxl R cKři wU ev⁻ Gwłlcřř 2014-15 A^oeQři mgwři Rb⁻ wbařni Z eviK 8uU cKři Ges AvřGwłlcřZ Ašřř i Rb⁻ Atc⁻ygvb 5uU c⁻jvZb cKři mn tgvU 13uU cKři h⁻vmgřq ev⁻lvqb mgvřKřřYi Rb⁻ cKři ev⁻lvqb mskŃŃ i w⁻ř⁻ Rbv ř⁻ qv nřqřQ </p>

μt bs	Avtj vPbv	m×iś	ev-ēvqbKvix ms-ŷ	mgqmugv	MpxZ e'e-ŷ
	2015-16 A_ēQtiī GmWmctZ tKvb cKī ev- tMtj Zvi mēūY `mqZ;msikō cKī cwi Pj K I cāvb cKSkj xtk ūbtZ nte				
M)	cmb mēū` gšYvj tqi hM-cāvb etj b, gšYvj tqi 50 tKwU UvKvi Etalē eivī cōB tgvU 10wU cKī i AbKtj eivī itqtQ 1681 tKwU 30 j.ŷ UvKv (wRl we 785 tKwU 47 j.ŷ Ges cKī mivnh` 895 tKwU 38 j.ŷ) hv tgvU eivī i 62.60% D ³ 10wU cKī i e`tqi cwi gvY 188.12 tKwU UvKv hv tgvU eivī i gvī 11.19% hv AZ`š nZivRbK ūZvb etj b, cKī i e`tqi cwi gvY AZ`š Kg nl qvq gšYvj tqi performance Ktg hvl qvi Avk¼v itqtQ ūZvb evcvDtev KZR. ev-ēvqbvaxb Awak eivī cōB 5wU cKī i cKī cwi Pj Kt i mvt_ Avj v vfvte mfv Kivi cōle Ktib mfvcwZ G wēl tq mēšZ cōvb Ktib ZvQvov, mfvcwZ Awak eivī cōB cKī mgfni cKī cwi Pj KMYtK h_vmg tq mōZvte KvR mēūv` b I A_ē`tqi cōZ gtbvthwM cōvbi ūbt` R cōvb Ktib	gšYvj tqi performance fvtj v Kivi jty` gšYvj tqi hM-cāvbi mfvcwZtZ; Awak eivī cōB cKī mgfni cKī cwi Pj Kt i mvt_ Avj v vfvte mfv Kitz nte	gšYvj tqi cwi Kī bv DBs I msikō cKī cwi Pj K evcvDtev		weMZ 10/02/2015 Zwi tL evcvDtev ē`ē`wK mgvnh`cō cKī mgfni cKī cwi Pj Kt i mvt_ cmb mēū` gšYvj tq hM- cāvbi mfvcwZtZ; GKw chfj vPbv mfv AbvōZ nq Ges mfvq gšYvj tqi performance fvtj v Kivi jty` we`hwi Z Avtj vPbv nq wRl we A_ē`tq ev-ēvqbvaxb msikō cKī mgf ūbtq GLt bv gšYvj q ntZ mfv Avneib Kiv nqvb
N)	ē`ē`wK mrvqZvcō cKī Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali Districts kvl R cKī i wēl tq mfvq we`hwi Z Avtj vPbv Kiv nq cKī cwi Pj K Rvbv th, gj- GmWmctZ GB cKī i AbKtj cKī mivnh` wQ 400 tKwU UvKv wKš` Avi GmWmctZ Zv Ktg 100 tKwU UvKvi cōle Kiv ntqtQ mfvcwZ etj b, GKw tK gšYvj q wRl we A_ē`eivī i Rb` cwi Kī bv Kvgkbtk Abjiva KitQ; Ab`w tK ē`ē`wK mrvqZv LiP KitZ bv cviq Zv tdir hv tQ hv tgv tUB kv` bq ūZvb G Rb` fwe l tZ ē`ē`wK mrvqZv hv tZ nwm bv cvq tm wēl tq AvtM t_ tK gšYvj q I cmb Dbqb tevWPK cōqvRbxq c` tyc Mōt Yi ūbt` Rbv cōvb Ktib	cmb mēū` gšYvj tqi Avl Zvaxb cKī mgfni ē`ē`wK mrvqZv hv tZ nwm bv cvq tm wēl tq AvtM t_ tK gšYvj q I cmb Dbqb tevWPK cōqvRbxq c` tyc Mōt Yi KitZ nte	cvmg/ evcvDtev		gj- cKī cōlebv Abjvax ē`ē`wK mrvqZv eivī cōB Ges Zv h_vmg tq LiP ūbōZ KitZ mKj ē`ē`wK mrvqZvcō cKī i cKī cwi Pj Kt i cōqvRbxq ūbt` Rbv t` qv ntqtQ

μt bs	Avtj vPbv	imxvšl	ev`bvaqbKvix ms`v	mgqmugv	MpxZ e`e`v
0)	Blue Gold kvlR cKf i wltq mPe gtnv`q etj b, cKf i wltq Rvbswii/2013 ntZ iia ntj l Gi w=qwis KugwUi mfv m` AbwZ ntqtQ Ges cKf i wltq ev`bvaqb tek wKQzngm`v itqtQ G mKj mgm`v mgvavbKf i wbañiZ mgta c`tyc MhY br Kivq Ges G wltq w=qwis KugwUi mfv Avn`vb Kf i Zvi mgvavtbi Df`vM MhY br Kivq wZwb Amšl cKv Kf i b fwe l`tZ cwi Kf i b DBsmn mKj tK cKf i AMwZi wltq h_vh_ e`e`v MhY Df`vMx nl qv Rb` wZwb wbt`R c`vb Kf i b	tKvb cKf i ev`bvaqb mgm`v t`Lv w`tj D³ mgm`v h_vmgta gšyvj tqi tMvPwi fZ Kf i Z nte Ges c`qvRtb w=qwis KugwUi mfv mn Ab`vb w`tkl mfv Avn`vb Kf i Z nte	msukw mKj c`vb c`Kškj x, cKf i cwi Pj K l gšyvj tqi cwi Kf i b DBs l Dbqb DBs		imxvšl tgvZvteK c`qvRbxq e`e`v MhYi Rb` evcivDteñi mKj cKf i cwi Pj K tK wbt`R c`vb Kiv ntqtQ
mfvq wbañi wLZ mva vi Y imxvšl MpxZ nq t					
K)	evcivDtev cteP gvtmi e`tqi mWk wmwve cieZP gvtmi 2q mBvtni gta` gšyvj tq tcl`Y Kf i te;				imxvšl tgvZvteK c`Z gvtmi 2q mBvtni gta` ceZP gvtmi mWk Li tPi wmwve gšbj tq tcl`tyi wbgE wmwvei yY cwi`Bti i gva`tg e`e`v MhY Kiv ntqtQ
L)	evcivDteñi cwi Pj K (A_) , tWRvi cwi`Bti i c`Z KvhP etmi Li tPi wmwve ci xyvtšl gšyvj qtK AewZ Kf i te;				imxvšl tgvZvteK e`e`v MhYi Rb` tWRvi cwi`BtK wbt`Rbv t`qv ntqtQ
M)	c`ZwU cKf i i wltq mn tR imxvšl MhYi j ty` cKf i i mvt_ msukw KgRZMY GwWic chñj vPbv mfvq c`qvRbxq mKj Z`_DcvEmn Dcv`Z nteb; Ges				imxvšl tgvZvteK e`e`v MhYi Rb` msukw mKj cKf i cwi Pj K tK wbt`Rbv c`vb Kiv ntqtQ
N)	Pj wZ 2014-15 A`eQtii mvdj` kZf w ARPbi j ty` msukw mKj tK Zrci ntZ nte c`qvRtb Kg`wi Kf i b Avbyqx mWk mgta Kvhñ m`uv`b Kivi Rb` wKv`vi MYtK c`l w`tZ nte				

ე"გ ეუ"გ ე"ზტიტკ ტგვ" ეუ"ი ც"ლე მ"თჯ Z ცკტი i Zვი კვ t

მუგK bs	ცკტი i ბიგ	ც"ლეZ ერ"ეობკვი	ცკტი ე"გ (j y UuKv)	გსბ"
1	2	3	4	5
1	ტფიუ tRjvi ტეინიბდი"ბ DctRjvq ტგNbv ბ`xi ფიზბ ნტZ კინიRცj M'im wdi i yv ცკტი (2q chq) Abtgw Z er`ეობკვი t გუP, 2010 nტZ Rly 2015	გუP, 2010 nტZ Rly 2016 chსl	13410.25	05.2.2015 Zwi tL 2q mstkwaz w/wicic cimgtZ `vLj
2	ტმგZx ბ`xi Dfq Zტი era ცბე"მბ Ges კი"კვი xKiY ცკტი (1g mstkwaz) Abtgw Z er`ეობკვი t Rvsvix, 2011 nტZ Rly 2015	Rvsvix, 2011 nტZ Rly, 2016 chსl	6780.52	27.1.2015 Zwi tL cimgtZ ტc"Y
3	K"mcUj (civJ U) ტWRs Ae მი fvi მტ"გ Bb ეისj vტ`k (AსტLvZ mgსტ) 1g mstkwaz Abtgw Z er`ეობკვი t გუP, 2010 nტZ Rly, 2015	გუP, 2010 nტZ Rly, 2016	102211.44	cwi t Kigkb
4	ეუP M/2v ბ`x ცბი"ვი (bZb atj kტი x-csj x-eskiv-B-Z"m- ეუP M/2v მი fvi მტ"გ) ცკტი Abtgw Z er`ეობკვი t გუP, 2010 nტZ w/wicic, 2015	გუP, 2010 nტZ w/wicic, 2016	94409.07	cwi t Kigkb
5	MvBevUv tRjvi კინიUv ერRvi I Zrmsj M"გj vKv hგბ ბ`xi ფიზბ nტZ i yv ცკტი Ges კი"მ"გ tRjvi ტი"გვი x DctRjvaxb `z fvi BDiwbტი (w/wicic K'v"ui wKU) მიტნეი Avj Mv ბიგK `ტბ ეპc"y ბტი ერგZxi მსი yb ცკტი (1g mstkwaz) Abtgw Z er`ეობკვი t At"vei, 2010 nტZ Rly, 2015	(At"vei, 2010 nტZ Rly, 2016)	17031.16	27.1.2015 Zwi tL cimgtZ ტc"Y
6	ciebv tRjvi მRvbMi DctRjvi w/wicic `ტბ ცUv ბ`xi ერგ Zxi ფიზბ Ges ტეov DctRjvaxb bMievox nტZ კი"Rი niU chსl hგბ ბ`xi Wvb Zxi ფიზბ nტZ i yv Kტი ბ`x Zxi მსი yb კიR (1g mstkwaz) Abtgw Z er`ეობკვი t Rvsvix, 2011 nტZ Rly, 2015	Rvsvix, 2011 nტZ Rly, 2016	21906.63	cwi t Kigkb
7	e_sov tRjvi Aსტი ციov, `mociov Ges Zrmsj M"გj vKvq hგბ ბ`xi Wvb Zტი eb`v wბqსბ evai მსი yb ცკტი (1g mstkwaz) Abtgw Z er`ეობკვი t ბტ"ტ, 2010 nტZ Rly, 2015	ბტ"ტ, 2010 nტZ Rly, 2016	11778.05	cwi t Kigkb
8	nvi i Gj vKvq AvMig eb`v c"Zტი va I w/wicic Dbqb ცკტი Abtgw Z er`ეობკვი t გუP, 2011 nტZ Rly, 2015	გუP, 2011 nტZ Rly, 2018	68494.10	04.2.2015 Zwi tL mstkwaz w/wicic cimgtZ `vLj
9	KტcivZiy ბტი Rj v"Zv `ი"KiY ცკტი (1g chq) Abtgw Z er`ეობკვი t RjvB, 2011 nტZ Rly, 2015	RjvB, 2011 nტZ Rly, 2017	26154.83	27.1.2015 Zwi tL cimgtZ ტc"Y
10	hტიკვი tRjvaxb fe`n I Zrmsj M"გj Gj vKvi Rj v"Zv `ი"KiY ცკტი (1g chq) 2q mstkwaz Abtgw Z er`ეობკვი t RjvB, 2006 nტZ Rly, 2015	RjvB, 2006 nტZ Rly, 2017	11586.58	27.1.2015 Zwi tL cimgtZ ტc"Y
11	evtMi niU tRjvi 34/2 ტciv vi Gi mgisZ ციბ e`e`icbv ცკტი Abtgw Z er`ეობკვი t RjvB, 2012- Rly 2015	RjvB, 2012- Rly 2016	16726.12	04.2.2015 Zwi tL mstkwaz w/wicic cimgtZ `vLj

e`q ewx e`wZitiK tgv` ewxi c0`le m`nj Z cKti i Zvij Kv t

12	tFijv kni i`v cKti (3q ch0) Abjgw`Z ev`evqbKvj t btf`af, 2012 n`Z Rly, 2015	btf`af, 2012 n`Z Rly, 2016	10328.83	05.2.2015 Zwi`L cimgtZ `vLj
13	cvebr tRjvi Ckji`x Dc`Rjvi cUv b`xi fv`zb n`Z Kgcjy n`Z miiv SiDw` qv ch`S Ges btiUvi tRjvi jvj cy Dc`Rjvax Zij Kc`y n`Z tMSixcy ch`S Zxi msi`yb cKti Abjgw`Z ev`evqbKvj t Rvbgvix, 2013 n`Z Rly, 2015	Rvbgvix, 2013 n`Z Rly, 2017	22604.91	cwi t Kvgkb
14	Zvi vBj -ciPm`qv eb`v ubq`Sj, ub`vKb I tmP cKti (1g mst`kwaZ) Abjgw`Z ev`evqbKvj t gvP, 2010 nB`Z Rly, 2015	gvP, 2010 nB`Z Rly, 2018	30920.10	27.1.2015 Zwi`L cimgtZ t`c0Y
15	tMvovb PUEovtZ AvZwi` ³ cv`utokb ubgvP (1g mst`kwaZ) Abjgw`Z ev`evqbKvj t RjvB, 2010 n`Z Rly, 2015	RjvB, 2010 n`Z Rly, 2016	9992.53	cwi t Kvgkb
16	KwM0g tRjvi fj`d`zgvix Dc`Rjvaxb tmvbnvU ektRi mubk`tu`gKvji b`xi fisMb n`Z fj`d`zgvix-gv`viM` moK i`v Ges Duj cy Dc`Rjvi , b`vM`Q n`q eRiv umvbi gv`mv ch`S iZ`i b`xi eigZxi msi`yY (RjvB, 12-Rly, 16) (1g mst`kwaZ) Abjgw`Z ev`evqbKvj t RjvB, 2012 Rly, 2015	RjvB, 2012 Rly, 2016	4174.36	27.1.2015 Zwi`L cimgtZ t`c0Y
17	wZ`i e`tiR cKti t`dR-2 Abjgw`Z ev`evqbKvj t RjvB, 2006 Rly, 2015	RjvB, 2006 Rly, 2017	29475.75	04.2.2015 Zwi`L cimgtZ `vLj
18	miivRMA tRjvi KwRcy Dc`Rjvq hg`v b`xi Wvb Zxi msi`yY cKti (mst`kwaZ) Abjgw`Z ev`evqbKvj t RjvB, 2011 Rly, 2015	RjvB, 2011 Rly, 2017	28540.20	cwi t Kvgkb
19	cUv b`xi fisMb n`Z PvcvB beveMA tRjvi AvjvZij GjvKv i`v cKti Abjgw`Z ev`evqbKvj t RjvB, 2011 Rly, 2015	RjvB, 2011 Rly, 2017	16551.14	cwi t Kvgkb
20	e`pYemoqv I nveMA tRjvi A`S`M`Z j`smB, tegv`j qv I ej f`a b`x clytLbb (1g mst`kwaZ) (btf`af, 2010 - Rly, 2015)	btf`af, 2010 Rly, 2016	4974.18	20.01.2015 Zwi`L cimgtZ `vLj

eisyj w`k cub Dbqb teufWP Gwllhc ev`buqb AMWwZi mvimst`qtc

1/ 2014-15 A_@Qti eisyj w`k cub Dbqb teufWP Gwllhc f`y cKf Abjgv`tbi AMWwZt

2014-15 A_@Qti eisyj w`k cub Dbqb teufWP Gwllhc Z 53 w (1w Kwimix cKf mn) cKf ASZf`y AvtQ| Abjgv`Z 53 w cKf i Abjzj tgvU eiv`i 2685.98 tKwU UvKv, Zb#a` wRi we 1732.98 tKwU UvKv Ges cKf mrvh` 953.00 tKwU UvKv |

2/ 2014-2015 mtj i Gwllhc Z ASf` cKf t

1/ tgvU Pj gub cKf i msL`v t 53 w (1w Kwimix mrvqZv cKf mn) (msthvRbx-2)
 2/ bZb Abjgv`Z cKf i msL`v 5 w (eiv`i wenb) (msthvRbx-1)

3/ 2014-15 A_@Qti eisyj w`k cub Dbqb teufWP Gwllhc eiv`i, A_@Aegy` I e`envimn cKf mg`ni ev`Zeqb AMWwZt

eiv`i c`B 53w cKf i Rvgyix, 2015 gim chSZ A_@Aegy` I e`tqi cmi gvY wbg`jct (tKwU UvKvq)

eYBv	eiv`i	Aegy` (eiv`i i %)	e`q (eiv`i i %)	e`q (Aegy`i %)
1	2	3	4	5
tgvU	2685.98	900.02 (33.51%)	490.52 (18.26%)	490.52 (54.50%)
`vbxq	1732.98	635.86 (36.69%)	352.62 (20.35%)	352.62 (55.45%)
cKf mrvh`	953.00	264.16 (27.72%)	137.90 (14.47%)	137.90 (52.20%)
UvKisk	906.13	233.85 (25.81%)	107.59 (11.87%)	107.59 (46.01%)

ev`e AMWwZt 26.72%

4/ eisyj w`k cub Dbqb teufWP AMWwZ t Implementation Matrix (msthvRbx-3) Abjgv`x Rvgyix, 2015 chSj j`gv`vi Aw`R AMWwZ wbg`jct

eYBv	j`gv`vi	Aw`R AMWwZ
1	2	3
ev`e	31.00%	26.72%
Aw`R	23.00%	18.26%

5/ **eijsj u` k cub Dbqob teufWP 5 eQti i Rbyvix, 2015 chS/AwRZ mdtj`i mweR AMMhzi Zzbvqj-K pI ubgect-**

eYbV	2014-2015 mtj	2013-2014 mtj	2012-2013 mtj	2011-2012 mtj	2010-2011 mtj	
1	2	3	4	5	6	
ev`e	26.72%	33.39%	31.03%	45.37%	28.63%	
Aw_K	AegyP	33.51%	39.71%	45.06%	38.52%	32.45%
	e`q	18.26%	33.56%	32.89%	24.03%	17.82%

6/ **eijsj u` k cub Dbqob teufWP webtqM cKti i AMMhZ Rbyvix, 2015 chS(52 u)t**

(tKwJ UrKiq)

eYbV	eivI	AegyP (eivI i %)	e`q (eivI i %)	e`q (AegyP i %)
1	2	3	4	5
tgU	2683.88	900.02 (33.53%)	490.52 (18.28%)	490.52 (54.50%)
`ibiq	1732.98	635.86 (36.69%)	352.62 (20.35%)	352.62 (55.45%)
cKti mnwh`	950.90	264.16 (27.78%)	137.90 (14.50%)	137.90 (52.20%)
UrKisk	906.13	233.85 (25.81%)	107.59 (11.87%)	107.59 (46.01%)

ev`e AMMhZt 26.70%

7/ **eijsj u` k cub Dbqob teufWP Rbyvix, 2015 chS/Kwi MixmnqZv cKti i AMMhZ (1u)t**

(tKwJ UrKiq)

eYbV	eivI	AegyP (eivI i %)	e`q (eivI i %)	e`q (AegyP i %)
1	2	3	4	5
tgU	2.10	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
`ibiq	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
cKti mnwh`	2.10	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)
UrKisk	0.00	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)

ev`e AMMhZt 44.44%

2014-2015 A_@Qti bZk Abtgv Z ckt i neiYxt

μigK bs	Abtgv Z ckt i bvg (ev`evqbKvj)	cθ°ij Z e`q (j`y UvKvq)	GKtbK Abtgv`b	gšē`
1/	Irrigation Management Improvement Program(IMIP) (Rvbyix, 2014 ntZ Rly, 2018)	45735.72 RI ue: 8935.72 ICG: 36800.00	17-06-2014	Avi GvWvctZ 1400.00 j`y UvKv eiv` cθ`le Kiv ntqtQ/
2/	Flood and River Bank erosion risk Management Investment Program (Tranche 1) (Gvctj, 2014 ntZ vWtm`f, 2018)	82856.00 RI ue: 18616.00 ICG: 64240.00	17-06-2014	Avi GvWvctZ 4424.00 j`y UvKv eiv` cθ`le Kiv ntqtQ/
3/	civg tlvicj MÄ mgvSZ cwb e`e`vcbv ckt (RjvB, 2014 ntZ Rly, 2016)	12213.93	17-06-2014	Avi GvWvctZ 1500.00 j`y UvKv eiv` cθ`le Kiv ntqtQ/
4/	j`yxcj tRjvi ivgMvZ I Kvj bMi DctRjv I Zrmsj Me Gj vKvK tgNbv b`xi Ae`vNZ fvsMb ntZ iyvKti cθZtva (1g chq) (RjvB, 2014 ntZ Rly, 2017)	19802.04	05-08-2014	Avi GvWvctZ 5000.00 j`y UvKv eiv` cθ`le Kiv ntqtQ/
5/	Haor Flood Management and Livelihood Improvement Project (BWDB Part) (RjvB, 2014 ntZ Rly, 2022)	99337.72 RI ue: 39891.62 ICG: 59446.10	14-10-2014	Avi GvWvctZ 1500.00 j`y UvKv eiv` cθ`le Kiv ntqtQ/

MONTHLY PHYSICAL AND FINANCIAL TARGET AND ACHIEVEMENT
FOR THE ADP PROJECTS UNDER BANGLADESH WATER DEVELOPMENT BOARD
FOR THE YEAR 2014-2015

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	2685.98	1732.98	953.00	906.13	110.00	0.00	110.00	0.00	110.00	0.00	110.00	0.00	0.04	1	1	0.83	0.83
August	1.00	2.00	2685.98	1732.98	953.00	906.13	730.75	0.00	730.75	0.00	840.75	0.00	840.75	0.00	0.31	2	3	1.28	2.11
September	1.00	3.00	2685.98	1732.98	953.00	906.13	7,682.11	7,031.04	651.07	185.06	8,522.86	7,031.04	1,491.82	185.06	3.17	2	5	3.26	5.37
October	3.00	6.00	8057.94	5198.94	2859.00	2718.39	3,202.92	2,713.98	488.94	66.59	11,725.78	9,745.02	1,980.76	251.65	4.37	3	8	1.76	7.13
November	4.00	10.00	10743.92	6931.92	3812.00	3624.52	6,816.90	2,567.90	4,249.00	3,871.43	18,542.67	12,312.91	6,229.76	4,123.08	6.90	5	13	3.99	11.12
December	6.00	16.00	16115.88	10397.88	5718.00	5436.78	15,442.24	10,886.00	4,556.24	4,026.79	33,984.91	23,198.91	10,786.00	8,149.87	12.65	8	21	8.63	19.75
January	7.00	23.00	18801.86	12130.86	6671.00	6342.91	15,066.70	12,062.72	3,003.98	2,609.47	49,051.61	35,261.63	13,789.98	10,759.34	18.26	10	31	6.97	26.72
February	10.00	33.00	26859.80	17329.80	9530.00	9061.30										12	43		
March	12.00	45.00	32231.76	20795.76	11436.00	10873.56										14	57		
April	14.00	59.00	37603.72	24261.72	13342.00	12685.82										15	72		
May	14.00	73.00	37603.72	24261.72	13342.00	12685.82										15	87		
June	27.00	100.00	72521.46	46790.46	25731.00	24465.51										13	100		
Total		100.00	268598.00	173298.00	95300.00	90613.00													

µt bs			ññic e q	Ry/14 chSZ AMññZ	2014-15 mñj i KgñPx	cKñi A_® Aegý³	Ribyx/15 chSZ AMññZ	µgcñAfý AMññZ	ññicG `ver ññicG cññ	AvicG `ver AvicG cññ	AwlR (%) ev`Ze (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	meññU = (53 ññ cKñi)	ññU	1769797.71	494165.82	268598.00	90002.06	49051.61	543217.43	4687.00	90613.00	18.26%
		ññix	1167590.49	382037.59	173298.00	63586.44	35261.63	417299.22	3030.64	23384.98	26.72%
		cññit	602207.22	112128.23	95300.00	26415.62	13789.98	125918.21			
		AvicG	552723.50	99418.59	90613.00	23384.98	10759.34	110177.93			
2	evicDñev ññU (53 ññ cKñi)	ññU	1769797.71	494165.82	268598.00	90002.06	49051.61	543217.43	4687.00	90613.00	18.26%
		ññix	1167590.49	382037.59	173298.00	63586.44	35261.63	417299.22	3030.64	23384.98	26.72%
		cññit	602207.22	112128.23	95300.00	26415.62	13789.98	125918.21			
		AvicG	552723.50	99418.59	90613.00	23384.98	10759.34	110177.93			
3	AviAviAvB ññU (0 ññ cKñi)	ññU	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		ññix	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		cññit	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			
4	evññ RDñev ññU (0 ññ cKñi)	ññU	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		ññix	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
		cññit	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			
5	evicDñev ññññññññ (52 ññ cKñi)	ññU	1769416.00	492908.78	268388.00	90002.06	49051.61	541960.39	4477.00	90613.00	18.28%
		ññix	1167527.78	382036.55	173298.00	63586.44	35261.63	417298.18	3030.64	23384.98	26.70%
		cññit	601888.22	110872.23	95090.00	26415.62	13789.98	124662.21			
		AvicG	552723.50	99418.59	90613.00	23384.98	10759.34	110177.93			
6	evicDñev Kñññññ (1 ññ cKñi)	ññU	1529.02	1257.04	210.00	0.00	0.00	1257.04	210.00	0.00	0.00%
		ññix	62.71	1.04	0.00	0.00	0.00	1.04	0.00	0.00	44.44%
		cññit	319.00	1256.00	210.00	0.00	0.00	1256.00			
		AvicG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
7	cñññ ññññññññ (52 ññ cKñi)	ññU	1768268.69	492908.78	268388.00	90002.06	49051.61	541960.39	4477.00	90613.00	18.28%
		ññix	1167527.78	382036.55	173298.00	63586.44	35261.63	417298.18	3030.64	23384.98	26.70%
		cññit	601888.22	110872.23	95090.00	26415.62	13789.98	124662.21			
		AvicG	552723.50	99418.59	90613.00	23384.98	10759.34	110177.93			

Гуырдзæ цæй мæтæй `ицӕ Кухӕтæги мæй-мæтæй (16-02-2015 Зæй L чæй нæй булӕ KZ)

мæт бс	тæй / цæй	цæй Rбæ	Анæй KZ	Мæтæ	Кухӕ`к цæй	Кухӕ`к Анæй
1	тæй`тæй ААӕ, XvKv	6	6	6	6	0
2	цæй`тæй, Kæй	1	1	1	1	0
3	DÆй-цæй`тæй, æтæй U	31	31	31	28	3
4	`тæй`тæй-цæй`тæй, PÆMæ	13	13	13	13	0
5	DÆйv`тæй, iscæй	30	30	24	23	7
6	DÆй-цæй`тæй`тæй, ivRkævæ	20	20	20	8	12
7	цæй`тæй`тæй, æтæй`тæй	44	44	43	43	1
8	`тæй`тæй`тæй, æтæй kvj	18	18	18	16	2
9	`тæй`тæй-цæй`тæй`тæй, Ljæv	40	40	40	30	10
10	Bæйvæйvæйæ	2	2	2	2	0
11	æтæй`тæй`тæйæ-4	13	13	13	13	0
12	æтæй`тæй	28	20	20	14	14
13	æтæйvæйvæйæ-1	1	0	0	0	1
æтæй`тæй		247	238	231	197	50

2014-15 A_ eQti i Ribgvi x/2015 chSZ Gillicfŷ cKŷ mgŷni `icŷ I bKkv KihŷgmN ev`Ze I Awl R AMŷhZi veei Y

(j 91 UrKv)

Urbs Gillic bs	ckŷ i big (ev`Ze qbKŷ) (ckŷ cmi Pj K)	mlicic e`q		Rŷ/14 chSZ AMŷhZ	2014-15 mŷj i Kgmŷ	ckŷ A_ e Aegŷ	Ribgvi/15 chSZ AMŷhZ	μgcŷ A_ e AMŷhZ	`icŷ Kihŷg AMŷhZ (16-02-2015 ulT chŷ)	bKkv Kihŷg AMŷhZ (16-02-2015 ulT chŷ)	gSb (mlicic, eiiv mŷfŷRb I A_ e Aegŷ i Z_` 16-02-2015 ulT chŷ i nŷj bŷmŷ RZ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	JK` ŷ AĀj, XvKv												
1 8	hgŷv b`xi fivb ntZ Rŷgŷ cŷ tRj vi t` i qibMĀ I Bmj vgcŷ DctRj vi evn` iver` NUU ntZ dlĀbx evRvi chŷ I i mi i veox DctRj vaib ucsbv evRvi Gj vKv Ges Bmj vgcŷ DctRj vi nmi Yaiv ntZ nvi mŷj v chŷ I Zi mŷi 9ŷy cKŷ (2009-10 ntZ Rŷ, 2016) ckŷ cmi Pj K: AvĀjy givab Lib, ZEjearqK cĀKŷkj x, gqgbmŷn ŷgver:01711394552 email:senym_bwdb@yahoo.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	48949.40 48949.40 0.00 0.00	17688.23 17688.23 0.00 0.00	4500.00 4500.00 0.00 0.00	2250.00 2250.00 0.00 0.00	2250.00 2250.00 0.00 0.00	19938.23 19938.23 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	6 6 6 6	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g I 2q mKv` I Aegŷ 8000.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ 2q mŷkvaib Abŷgmi Z
2 10	egŷMŷv b`x chŷ fiv` cKŷ (bZb atj kŷ x-cŷj x-eskr-Zŷm-egŷMŷv mi fvi mŷ÷g) (01-07-2010 t`_K 30-12-2015) ckŷ cmi Pj K: tgrv BmŷvB tŷrtmb, cĀvb cĀKŷkj x, XvKv ŷgver:01714424640 email:ce.dhaka@gmail.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	94409.07 94409.07 0.00 0.00	9337.22 9337.22 0.00 0.00	4000.00 4000.00 0.00 0.00	2000.00 2000.00 0.00 0.00	990.28 990.28 0.00 0.00	10327.50 10327.50 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	0 0 0 0	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g I 2q mKv` I Aegŷ 2000.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ e`q e`mZti tK tgrv` 1 eQi ev` cĀve cmi Kŷ bŷ Kŷgktb cĀuqvaib
3 20	Kŷj bx Kŷkvi v b`x e`icbv cKŷ (01-04-2011 t`_K 30-06-2016) ckŷ cmi Pj K: AvĀjy givab Lib, ZEjearqK cĀKŷkj x, gqgbmŷn ŷgver:01711394552 email:senym_bwdb@yahoo.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	60983.31 60983.31 0.00 0.00	2502.71 2502.71 0.00 0.00	4200.00 4200.00 0.00 0.00	2100.00 2100.00 0.00 0.00	418.00 418.00 0.00 0.00	2920.71 2920.71 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	0 0 0 0	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g I 2q mKv` I Aegŷ 3000.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ e`q e`mZti tK tgrv` 2 eQi ev` Abŷgmi Z
* 4 33	ggŷMA tRj vi tŷ ŷnRs DctRj v Kŷtca Gj vKv cĀv b`xi fiv`b ntZ i 9ŷy cKŷ (Ribgvi x, 13 ntZ mŷm` t, 15) ckŷ cmi Pj K: tgrv mŷŷ Avj x, ZEjearqK cĀKŷkj x, XvKv ŷgver:01711320432 email:se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	2447.00 2447.00 0.00 0.00	998.45 998.45 0.00 0.00	1200.00 1200.00 0.00 0.00	600.00 600.00 0.00 0.00	598.00 598.00 0.00 0.00	1596.45 1596.45 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	0 0 0 0	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g I 2q mKv` I Aegŷ 1030.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ mlicic mŷkvaib cĀqiRb tbB ckŷ i u Pj mZ A_ eQti mgŷnŷ nŷe
5 36	cwb feb ubgŷ cKŷ (01-07-2013 ntZ 30-06-2016) ckŷ cmi Pj K: tgrv mŷŷ Avj x, ZEjearqK cĀKŷkj x, XvKv ŷgver:01711320432 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	5637.00 5637.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	1000.00 1000.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00	497.50 497.50 0.00 0.00	497.50 497.50 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	0 0 0 0	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g mKv` I Aegŷ 2500.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ mlicic mŷkvaib cĀqiRb tbB
6 98	iMoi v-Pi veox AuZii` cŷv t`÷ kb ubgŷ (01/04/2010 ntZ 30/06/2015) ckŷ cmi Pj K: tgrv mŷŷ Avj x, ZEjearqK cĀKŷkj x, XvKv ŷgver:01711320432 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	ŷgrU `ibiq ckŷ mrt Avi uG ev`Ze %	7983.05 7983.05 0.00 0.00	6421.77 6421.77 0.00 0.00	1000.00 1000.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	6421.77 6421.77 0.00 0.00	cĀqiRbxq AinevbKZ. MpxZ Kihŷ` k cĀvb Kihŷ` k AewkĀ	0 0 0 0	cĀqiRbxq cĀB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0	1g I 2q mKv` I Aegŷ 1550.00 j ŷ UrKv Avi Gillic cĀmŷZ e`q e`mZti tK tgrv` 1 eQi ev` cĀve cmi Kŷ bŷ Kŷgktb cĀuqvaib

Litbs Gillnic bs	cKif i big (er`Zevqbkjy) (cKf cmi Pj K)	mWicic e`q		Rjy/14 chS Z AMhZ	2014-15 mtj i KgffP	cKf A_® AegyP	Ribgrix/15 chS Z AMhZ	µgcjA fZ AMhZ	ic`I KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)	bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)		gSb` (mWicic, eiv` i efirB i A_`AegyP i Z_` 16-02-2015 ulT chS inj bMv` KZ)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ceAj, Kujj												
7	bZb WkMzqy I cjtZb WkMzqy t0vU tdbx b`x teimb Dbqb	tgrU	28052.38	7018.80	1500.00	0.00	0.00	7018.80	c0qirBiq	0	c0qirBiq	0	iefirB Abjgr` b nqib
2	cKf (5g mstkwaz) (2003-04 t_K 30-06-17) cKf cmi Pj K: tK. Gg, Avtbrqvi tntmb, ZEjeaqK c0KSkj x, tdbx, tgrver:01777248469 email:safenicircle@gmail.com	ibiq	28052.38	7018.80	1500.00	0.00	0.00	7018.80	AinebKZ.	0	c0B bKkv	0	1.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	0	DciE	0	5g mstkvabr Abjgrw` Z
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	0	bKkv	0	
		ev`Ze %			81.75	18.25		81.75	Kihf` k Aewk0	0	mieim	0	
8	ef`Z Yemoqr tRj vi bmmi bMi DctRj vab tegny qv, j sMb Ges	tgrU	4241.74	639.65	1000.00	500.00	488.00	1127.65	c0qirBiq	0	c0qirBiq	0	1g l 2q wKv`l AegP
14	ej f`b`x cjtLbb cKf (01/11/10-30/06/15) cKf cmi Pj K: tgrt RmKi tntmb, ibefix c0KSkj x, ef`b Yemoqr tgrver:01715870669 email: xenbrahmanbaria_wd@yahoo.com	ibiq	4241.74	639.65	1000.00	500.00	488.00	1127.65	AinebKZ.	0	c0B bKkv	0	3000.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	0	DciE	0	e`q e`mZfi tK tgrq` 1 eQi ep` c0`heZ cmtg c0`pqrab
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	0	bKkv	0	
		ev`Ze %			12.86	87.14		23.45	Kihf` k Aewk0	0	mieim	0	
9	tMgZx b`xi DfQ Zati eia cpefmb Ges kw`kujy iKiY cKf (2010-11 ntZ Rjy, 15)	tgrU	6780.52	4391.52	1500.00	748.51	748.25	5139.77	c0qirBiq	0	c0qirBiq	0	1g l 2q wKv`l AegP
16	cKf cmi Pj K: tgrt tgrvrdci tntmb, ZEjeaqK c0KSkj x, Kujj tgrver:01819822231 email:	ibiq	6780.52	4391.52	1500.00	748.51	748.25	5139.77	AinebKZ.	0	c0B bKkv	0	1650.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	0	DciE	0	e`q e`mZfi tK tgrq` 1 eQi ep` c0`heZ cmtg c0`pqrab
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	0	bKkv	0	
		ev`Ze %			64.77	35.23		11.03	Kihf` k Aewk0	0	mieim	0	
* 10	tdbx tRj vi tmbwRr DctRj vq tdbx ti` t`j Uti i fmltZ ciBj U	tgrU	6620.93	4262.59	1144.00	569.20	567.21	4829.80	c0qirBiq	1	c0qirBiq	0	1g l 2q wKv`l AegP
25	Pvfbj Lbb Ges PAMtg tRj vi gxi mi vB DctRj vi cndg tRqvii GjvKvq tdbx b`xi evg Zxi msi qY (01-07-2011 ntZ 30-06- 2015) cKf cmi Pj K: tK. Gg, Avtbrqvi tntmb, ZEjeaqK c0KSkj x, tdbx tgrver:01777248469 email:safenicircle@gmail.com	ibiq	6620.93	4262.59	1144.00	569.20	567.21	4829.80	AinebKZ.	1	c0B bKkv	0	2313.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	1	DciE	0	cKf mU Pj nZ A_`eQti mgvB nte
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	1	bKkv	0	
		ev`Ze %			83.00	17.00		8.50	Kihf` k Aewk0	0	mieim	0	
	DEi-ceAj, mtj U												
11	Avcii mjgr Kvkqvi cKf (01-07-2001 t_K 30-06-2016) cKf cmi Pj K: G tK Gg kvqQy Kw g, ZEjeaqK c0KSkj x, mtj U, tgrver: 01711856549 email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	tgrU	13150.00	11025.36	2000.00	0.00	0.00	11025.36	c0qirBiq	3	c0qirBiq	4	iefirB Abjgr` b nqib
1		ibiq	13150.00	11025.36	2000.00	0.00	0.00	11025.36	AinebKZ.	3	c0B bKkv	4	2000.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	3	DciE	4	e`q ep`mn tgrq` 2 eQi ep`i mRl cimg ntZ Rvix ci` ic`l, t`jvi Kihf` k t` qv nte
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	0	bKkv	4	
		ev`Ze %			83.84	15.21		6.00	Kihf` k Aewk0	3	mieim	4	
12	nvl i GjvKv Avmltg eb v c0Zti va l ub`vkb Dbqb cKf (01- 07-11 - 30-06-15)	tgrU	68494.10	5630.47	3000.00	750.00	284.47	5914.94	c0qirBiq	27	c0qirBiq	18	1g wKv`l AegP
23	cKf cmi Pj K: tgrt Ave`jy evtZb, c0vb c0KSkj x, mtj U tgrver:01715158946 email:pdhaorbwdb@yahoo.com	ibiq	68494.10	5630.47	3000.00	750.00	284.47	5914.94	AinebKZ.	27	c0B bKkv	18	3500.00 j`y UvKv Avi Gillnic c0`heZ
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	27	DciE	18	e`q e`mZfi tK tgrq` 3 eQi ep`i Rb` Avi mWicic cmtg c0`pqrab
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c0vb	27	bKkv	18	
		ev`Ze %			8.22	4.38		0.42	Kihf` k Aewk0	0	mieim	18	

Ljbs Gillmic bs	cKf i big (ev`ZevqBkj) (cKf cwi Pj K)	mWic e`q		Rjy/14 chSZ AMhZ	2014-15 mtj i KgfiPr	cKf A_® Aegp	Ribgrix/15 chSZ AMhZ	μgcjAfz AMhZ	icf KihEg AMhZ (16-02-2015 nL chS)	bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 nL chS)		gSb (mWic, eivf iefiRb I A_®Aegp i Z_` 16-02-2015 nL chS/nj bMv`KZ)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
* 13 99	mjgv b`xi WbZxi eb`v nbqSj, ub`ukb I tmP cKf (01/07/11 nZ 30/06/15) cKf cwi Pj K: tgrt mmi`Kz i ngvb, ubefnu cKSkj x, mtj U tgv: 01715421748 email:xen.bwdb.sylhet@gmail.com	tgrU 4728.00 `vbiq 4728.00 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	2795.89 2795.89 0.00 0.00	1450.00 1450.00 0.00 0.00	725.00 725.00 0.00 0.00	604.80 604.80 0.00 0.00	3400.69 3400.69 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	1 1 1 1 0	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q nKv`IAegp 1703.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ mWic mstkvatbi cKqRb tbB cKf iU Pj nZ A_®Qti mgiB nte	
nyY-ceAj, PAEMg													
14 37	PAEMg tRj vq fevqj Lj x I i vDRib DctRj vi KYEjz b`x, fevqj Lj x I i vBLj xLj Ges Gi evg I Wb Zxi i nefbwaAstk cKf i qv KivR (01-07-2013 nZ 30-06-2016) cKf cwi Pj Kt tgrt nmeey i ngvb, ZEjeaqK cKSkj x, PAEMg tgv:01712008322 email:	tgrU 7178.61 `vbiq 7178.61 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	149.27 149.27 0.00 0.00	3500.00 3500.00 0.00 0.00	875.00 875.00 0.00 0.00	54.17 54.17 0.00 0.00	203.44 203.44 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	13 13 13 13 0	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g nKv`IAegp 3500.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ mWic mstkvatbi cKqRb tbB	
DEivAj, iscj													
15 17	MvBeiv tRj vi kvivUv evRvi I Zrmsj MaGj vKv hgjb b`xi fivz nBtZ i qv cKf Ges KioMg tRj vi ti Sgrix DctRj vab `vZ fivz BDibqatbi (ieLuc Kiv`vui ubKU) mntei Avj Mv bigK `vib epcy bt`i evgZxi msi qv cKf (2010-11 - Rjy,15) cKf cwi Pj K: tgrt AmZKz i ngvb, ZEjeaqK cKSkj x, iscj-1 tgv:01713774794 email:selrangpur@yahoo.com	tgrU 17031.16 `vbiq 17031.16 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	8275.97 8275.97 0.00 0.00	3000.00 3000.00 0.00 0.00	1500.00 1500.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00	8775.97 8775.97 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	9 9 9 9 0	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q nKv`IAegp 4500.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ e`q e`mZti`K tgv` 1 eQi ep` c`f hie cmtg cKqRbq	
16 31	KioMg tRj vi fivzSgrix DctRj vab imbvi nUv ektRi mbk`iU `gKvri b`xi fisMb nZ fivzSgrix gv`vi MA moK i qv Ges Dij cy`Dij cy`DctRj vi `bvBMQ nq eRiv imbqi gv`tmv chS nZ `i b`xi evg Zxi msi qv cKf (01-07-2012 nZ 30-06- 2015) cKf cwi Pj K: tgrt AmZKz i ngvb, ZEjeaqK cKSkj x, iscj-1 tgv:01713774794 email:selrangpur@yahoo.com	tgrU 4174.36 `vbiq 4174.36 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	1898.04 1898.04 0.00 0.00	2533.00 2533.00 0.00 0.00	558.78 558.78 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	1898.04 1898.04 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	1 1 1 0 1	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g nKv`IAegp 1404.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ e`q e`mZti`K tgv` 1 eQi ep` c`f hie cmtg cKqRbq ic`iU 16-02-2015 Zwi`L MpxZ nq`q	
17 35	KioMg tRj vi i`Pj grix I Dij cy` DctRj vab `ei mli nU I i`Pj grix e`i e`cy bt`i Wb Zxi i fivz nZ i qv cKf, tdR- 2 (bt`f, 12 nZ Rjy, 16) cKf cwi Pj K: tgrt I evg `y i ngvb tgv:01556304062 email:ce.rangpur@gmail.com	tgrU 19136.03 `vbiq 19136.03 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	3591.88 3591.88 0.00 0.00	3000.00 3000.00 0.00 0.00	748.78 748.78 0.00 0.00	745.28 745.28 0.00 0.00	4337.16 4337.16 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	6 6 0 0 6	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g nKv`IAegp 4500.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ mWic mstkvatbi cKqRb tbB ic`iU 19-02-2015 Zwi`L MpxZ nte	
18 95	nZ `i e`v i R cKf, tdR-2 (BDibU-1) (01-07-2006 nZ 30-06-2015) cKf cwi Pj K: evjy P`Kj, ZEjeaqK cKSkj x, iscj-2 tgv:01741674384 email:circle2bwdb@gmail.com	tgrU 29475.75 `vbiq 29475.75 cKf mrt 0.00 AviucG 0.00 ev`Ze %	18564.80 18564.80 0.00 0.00	2500.00 2500.00 0.00 0.00	1248.25 1248.25 0.00 0.00	1236.80 1236.80 0.00 0.00	19801.60 19801.60 0.00 0.00	cKqRbq AinevbKZ. MpxZ Kihf`k c`vb Kihf`k Aewkó	5 5 5 5 0	cKqRbq cB bKkv DcvE bKkv mieim	5 5 5 5 0	1g nKv`IAegp 5000.00 j`y UnKv Avi Gillmic c`f hieZ e`q e`mZti`K tgv` 2 eQi ep` c`f hie cmtg cKqRbq	

Litbs Gillmic bs	cKif i big (ev`ZevqBkj) (cKf cmi Pj K)	mlic e`q		Rjy/14 ch\$Z AMhZ	2014-15 mtj i KgfiPr	cKf A_® Aegp	Ribgriy/15 ch\$Z AMhZ	μgcjAfZ AMhZ	`icf KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT ch\$)		bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT ch\$)		gSb` (mlic, eiv` mfiRb I A_`Aegp`i Z_` 16-02-2015 ulT ch\$inij bMv`KZ)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2													
* 19 102	KitZiqv b`xi WbZxi mguS`Z eb`v`ubqS`y, ub`wkb I tmP cKf (01-07-2013 ntZ 30-06-2015) cKf cmi Pj K: tgrt I eq`y`i ngib tgrver:01556304062 email:ce.rangpur@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	2554.91 2554.91 0.00 0.00 40.00	700.00 700.00 0.00 0.00 60.00	1208.00 1208.00 0.00 0.00 60.00	604.00 604.00 0.00 0.00 31.80	602.88 602.88 0.00 0.00 71.80	1302.88 1302.88 0.00 0.00 71.80	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	9 9 9 9 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q wKv`IAegp` 1258.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ mlic mstkvatbi c@qirB tbB cKf iU Pj uZ A_`eQti mgib nte	
DEi-cibguAj, iURkivx														
20 15	mriRMA tRj vi KmRc`y`DctRj`vq hgyv b`xi Wb Zxi msi`f`y` cKf (01-11-2005 t`tk 30-06-2015) cKf cmi Pj K: G. tk. Gg. ggZiR Dii`b, ZE`jearqK c@KSkj`x, e_`or tgrver:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	28540.20 28540.20 0.00 0.00 42.16	12031.78 12031.78 0.00 0.00 19.27	5500.00 5500.00 0.00 0.00 19.27	2746.10 2746.10 0.00 0.00 7.23	1943.16 1943.16 0.00 0.00 49.39	13974.94 13974.94 0.00 0.00 49.39	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	0 0 0 0 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q wKv`IAegp` 8000.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ e`q`e`mZ`ti`K tgrv` 2 eQi` ep` c`f`te cmi Kf b`v` Kigk`tb` c@qirB	
21 18	cvebr tRj vi mRbMi DctRj vi mwfbe`itb c`lv b`xi eig Zxi fisMb Ges teor DctRj`vab bMli`eox ntZ KmRi niU ch\$`l`hgyv b`xi Wb Zxi fisMb tiva (2010-11 ntZ Rjy, 15) cKf cmi Pj K: Kueej`y` ingib, ubet`m` c@KSkj`x, cvebr tgrver:01711323312 email:kabir.bwdb@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	20089.25 20089.25 0.00 0.00 38.32	7699.07 7699.07 0.00 0.00 11.14	2440.00 2440.00 0.00 0.00 11.14	610.00 610.00 0.00 0.00 2.80	609.99 609.99 0.00 0.00 41.12	8309.06 8309.06 0.00 0.00 41.12	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	0 0 0 0 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g wKv`IAegp` 3200.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ e`q`e`mZ`ti`K tgrv` 1 eQi` ep` c`f`te cmi Kf b`v` Kigk`tb` c@qirB	
22 21	e_`or tRj vi A`f`i`cior `mi`qicior Ges Zrmsj`MaGj`vKiq hgyv b`xi Wb Zxi eiv`ei`ubqS` eb`v`ubqS`p` eta cKf (1g mstkwaz) (01/11/2010 ntZ 30/06/2015) cKf cmi Pj K: G. tk. Gg. ggZiR Dii`b, ZE`jearqK c@KSkj`x, e_`or tgrver:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	11770.00 11770.00 0.00 0.00 61.60	7249.95 7249.95 0.00 0.00 29.74	3500.00 3500.00 0.00 0.00 29.74	1750.00 1750.00 0.00 0.00 14.80	1742.94 1742.94 0.00 0.00 14.80	8992.89 8992.89 0.00 0.00 76.40	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	1 1 1 1 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q wKv`IAegp` 3500.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ e`q`e`mZ`ti`K tgrv` 1 eQi` ep` c`f`te cmtg c@qirB	
23 26	bI Mukni i`f`y` cKf (01-07-2011 - 30-06-2016) cKf cmi Pj K: tgrt mnr`y` ingib mi`vi, ZE`jearqK c@KSkj`x, iURkivx tgrver:01750704283 email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	8008.00 8008.00 0.00 0.00 43.23	3461.94 3461.94 0.00 0.00 18.73	1500.00 1500.00 0.00 0.00 18.73	750.00 750.00 0.00 0.00 11.28	0.00 0.00 0.00 0.00 54.51	3461.94 3461.94 0.00 0.00 54.51	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	0 0 0 0 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q wKv`IAegp` 1800.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ 1g mstkvabr Abjgri`Z	
24 28	e_`or tRj`vq hgyv b`xi Wb Zxi msi`f`b cKf (01-01-2012 - 30-06-2016) cKf cmi Pj K: G. tk. Gg. ggZiR Dii`b, ZE`jearqK c@KSkj`x, e_`or tgrver:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	21446.34 21446.34 0.00 0.00 27.18	5597.94 5597.94 0.00 0.00 16.32	3500.00 3500.00 0.00 0.00 16.32	1750.00 1750.00 0.00 0.00 8.13	1745.61 1745.61 0.00 0.00 35.31	7343.55 7343.55 0.00 0.00 35.31	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	0 0 0 0 0	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g I 2q wKv`IAegp` 4500.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ mlic mstkvatbi c@qirB tbB	
25 30	c`lv b`xi fisMb ntZ PricvB beveMA tRj vi Avj`vZ`g` Gj`vKv i`f`y` cKf (01-09-2012 ntZ 30-06-2015) cKf cmi Pj K: tgrt mnr`y` ingib mi`vi, ZE`jearqK c@KSkj`x, iURkivx tgrver:01750704283 email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	16551.14 16551.14 0.00 0.00 10.15	1622.32 1622.32 0.00 0.00 18.13	3000.00 3000.00 0.00 0.00 18.13	750.00 750.00 0.00 0.00 1.43	0.00 0.00 0.00 0.00 11.58	1622.32 1622.32 0.00 0.00 11.58	c@qirBiq AineibKZ. MpxZ Kihm`k c`vb Kihm`k Aewkó	12 12 12 0 12	c@qirBiq c@B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g wKv`IAegp` 5000.00 j`y` UnKv Avi Gillmic c`f`meZ e`q`e`mZ`ti`K tgrv` 1 eQi` ep` c`f`te cmi Kf b`v` Kigk`tb` c@qirB `icf` gj`vqB Pj gub	

litbs Gillmic bs	cKif i big (ev`ZevqBkj) (cKf cmi Pj K)	mlic e`q		Rly/14 chSZ AMhZ	2014-15 mtj i KgfiP	cKf A_® Aegp	Ribgri/15 chSZ AMhZ	μgcjAfy AMhZ	ic`i KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)	bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)	gSb` (mlic, eiv` mfiRb I A_`Aegp`i Z_` 16-02-2015 ulT chS`nij bM`KZ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	cvebr iRjvi cKf`x Dc`Rjvi cUv b`xi fiVb nTZ Kgicjy nTZ	igrU	22020.66	58.10	3000.00	750.00	748.00	806.10	c`qRbq	2	c`qRbq	0	1g I 2q uKw`IAegp`
34	SvDr qv chS Ges btdUvi iRjvi jyj cy Dc`Rj vaib Zj Kcy nTZ iMSicjy chS iZi msi`fY cKf` (Ribgri, 2013 nTZ Rly, 2015) cKf cmi Pj Kt gri tgvki id tntmb, ZEjearqK c`KSkj x, cvebr tgv:01711383933 email: sepirdp@yahoo.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	22020.66 0.00 0.00 0.00	58.10 0.00 0.00 0.00	3000.00 0.00 0.00 0.00	750.00 0.00 0.00 0.00	748.00 0.00 0.00 0.00	806.10 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	2 2 2 0	c`B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0	3800.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ e`q e`mZ`i`K tgv` 2 eQi ep` cU`le cmtg cU`qvaib
* 27	btdUvi iRjvi mi Kuzq I Kwj MA-mvabcjy evYib b`xi DfQZii	igrU	1960.78	0.00	1000.00	250.00	165.77	165.77	c`qRbq	5	c`qRbq	5	1g uKw`IAegp`
39	msi`fY cKf` (01-07-2013 nTZ 30-06-2016) cKf cmi Pj K: tgrt mmi`y ingvb mi`vi, ZEjearqK c`KSkj x, ivRkix tgv:01750704283 email:se.rajjshahi.bwdb@gmail.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	1960.78 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	1000.00 0.00 0.00 0.00	250.00 0.00 0.00 0.00	165.77 0.00 0.00 0.00	165.77 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	5 5 5 0	c`B bKkv DciE bKkv mieim	5 5 5 0	1600.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ mlic mstkvatbi c`qRb tbB t`tki e`gib ivR`b`KZ cmi`uZi`iab Pj`uZ A_`eQi cKf`u mgvb nte br
28	cvebr iRjvi mRbMi Dc`Rjvi mRbri wej i mst`m b`x Lbb,	igrU	36166.91	5652.45	1500.00	0.00	0.00	5652.45	c`qRbq	0	c`qRbq	15	mfiRb Abjgv` b nqib
96	imP mjeavi Dbqb Ges grm` Pvl cKf` (01-01-2010 nTZ 30-06-2015) cKf cmi Pj K: gri tgvki id tntmb, ZEjearqK c`KSkj x, cvebr tgv:01711383933 email: sepirdp@yahoo.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	36166.91 0.00 0.00 0.00	5652.45 0.00 0.00 0.00	1500.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	5652.45 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	0 0 0 0	c`B bKkv DciE bKkv mieim	15 15 15 15	2500.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ c`mVZ mlic cmi Kf` b` Kvgk`b cU`qvaib
cuDgVj, dmi`cy													
* 29	P`bri ev`m`q b`x Lbb cKf`	igrU	5946.37	4504.86	230.00	0.00	0.00	4504.86	c`qRbq	0	c`qRbq	0	mfiRb Abjgv` b nqib
11	(01/07/10 nTZ Rly/15) cKf cmi Pj K: Avestgrt kudDj AvRg, c`vb c`KSkj x, dmi`cy tgv:01712076072 email:ce.faridpur@gmail.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	5946.37 0.00 0.00 0.00	4504.86 0.00 0.00 0.00	230.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	4504.86 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	0 0 0 0	c`B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0	330.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ mlic mstkvatbi c`qRb tbB cKf`u Pj`uZ A_`eQi mgvb nte
30	ZviVj c`Pai qv mgvSZ cmb m`u` e`e`icv cKf`	igrU	28144.57	10625.07	4500.00	0.00	0.00	10625.07	c`qRbq	3	c`qRbq	3	1g I 2q uKw`IAegp`
97	(01-03-2010 nTZ 30-06-2015) cKf cmi Pj K: tgrt kimej`b Am`f, ZEjearqK c`KSkj x, dmi`cy tgv:01920993520 email:	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	28144.57 0.00 0.00 0.00	10625.07 0.00 0.00 0.00	4500.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	10625.07 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	3 3 2 1	c`B bKkv DciE bKkv mieim	3 3 2 3	4500.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ e`q e`mZ`i`K tgv` 3 eQi ep`i Rb` Avi mlic cmtg cU`qvaib ic`i u 03-03-2015 Zmi`tl MaxZ nte
31	Mlv KtvcZi`f imP cKf`i cjev`b cKf`	igrU	18815.00	6347.00	5000.00	1250.00	698.37	7045.37	c`qRbq	40	c`qRbq	17	1g uKw`IAegp`
100	(imP`e`f, 12 nTZ Rly, 16) cKf cmi Pj K: G, tK, Gg, I qdn` D`ib tP`ajx, ZZjearqK c`KSkj x, Kuvq tgv:01715819268 email:se.kushtia@gmail.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	18815.00 0.00 0.00 0.00	6347.00 0.00 0.00 0.00	5000.00 0.00 0.00 0.00	1250.00 0.00 0.00 0.00	698.37 0.00 0.00 0.00	7045.37 0.00 0.00 0.00	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	40 40 40 40	c`B bKkv DciE bKkv mieim	17 17 17 17	4000.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ As`Luv mgS`q cU`le Abjgv` Avi mlic cmtg cU`qvaib
32	%fi e b`x c`y Lbb cKf`	igrU	7382.84	0.00	2117.00	0.00	0.00	0.00	c`qRbq	1	c`qRbq	1	1g uKw`IAegp`
103	(01-07-2014 nTZ 30-06-2017) cKf cmi Pj K: G, tK, Gg, I qdn` D`ib tP`ajx, ZZjearqK c`KSkj x, Kuvq tgv:01715819268 email:se.kushtia@gmail.com	ibiq cKf mrt AviucG ev`Ze %	7382.84 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	2117.00 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	AvneibKZ. MaxZ Kih` k cUvb Kih` k Aewkó	1 1 1 0	c`B bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0	2717.00 j`y UvKv Avi Gillmic cU`meZ mlic mstkvatbi c`qRb tbB

Litbs Gillmic bs	cKfi i big (ev`ZevqKjy) (cKfi cmi Pij K)	mWicic e`q		Rly/14 ch\$Z AMhZ	2014-15 mtj i KgfiP	cKfi A_® AegyP	Ribgriy/15 ch\$Z AMhZ	μgcjAfy AMhZ	`icI KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT ch\$)		bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT ch\$)		gSb` (mWicic, eiv` iefiRb I A_®AegyP i Z_` 16-02-2015 ulT ch\$ i nji bMv` KZ)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	nyYvAj, emikuj												
33 6	Pi d`vkb gbcjv kni msi qY cKfi (01-07-2009 t_K 30-06-2016) cKfi cmi Pij K: tgrt nri abiy i kr` , ZEjearqK cKSkj x, tfij v tgrv: 01720043618 email: se.bhola@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	16804.59 16804.59 0.00 0.00 0.00	4234.21 4234.21 0.00 0.00 0.00	2000.00 2000.00 0.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00 0.00	4734.21 4734.21 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	6 6 6 6 0	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g mKv`/AegyP 4000.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ 2q mstkvabr Abtgrv` Z
34 7	tgrNbr`b`xi fivzb ntZ tfij v iRj vi` fevi nrb Dail b DctRj vq KinevRcyM`m ucl` i`q cKfi (tdR-2) (01-03-2010 t_K 30-06-2015) cKfi cmi Pij K: tgrt nri abiy i kr` , ZEjearqK cKSkj x, tfij v tgrv: 01720043618 email: se.bhola@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	13410.25 13410.25 0.00 0.00 0.00	8486.94 8486.94 0.00 0.00 0.00	2500.00 2500.00 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	8486.94 8486.94 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	0 0 0 0 0	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	ie fiRb Abtgrv` b nqub 2500.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ e`qmn tgrv` 1 eQi ep` i Rb` Avi mWicic cmigt cU`qraib
35 32	tfij v kni i`q cKfi (3q chEg) (bt f` t, 2012 ntZ Rly, 2015) cKfi cmi Pij K: tgrt nri abiy i kr` , ZEjearqK cKSkj x, tfij v tgrv: 01720043618 email: se.bhola@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	10328.82 10328.82 0.00 0.00 0.00	3704.80 3704.80 0.00 0.00 0.00	3656.00 3656.00 0.00 0.00 0.00	911.54 911.54 0.00 0.00 0.00	911.54 911.54 0.00 0.00 0.00	4616.34 4616.34 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	2 2 2 2 0	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g mKv`/AegyP 4200.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ e`q e`mZ i tK tgrv` 1 eQi ep` i Rb` Avi mWicic cmigt cU`qraib
36 38	tfij v iRj vi` j y` tgrv DctRj vi` Sjkcy`Astk b`x Ziv msi qY cKfi (2q chEg) (01-07-2013 ntZ 30-06-2017) cKfi cmi Pij K: tgrt nri abiy i kr` , ZEjearqK cKSkj x, tfij v tgrv: 01720043618 email: se.bhola@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	13422.51 13422.51 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	2000.00 2000.00 0.00 0.00 0.00	500.00 500.00 0.00 0.00 0.00	1.13 1.13 0.00 0.00 0.00	1.13 1.13 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	10 10 10 8 2	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g mKv`/AegyP 3000.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ Avi mWicic cmi Ki b`v Kvgktb cU`qraib `icI gj`iqb Pj gub
	nyY-cU`DgvAj, Ljybr												
* 37 13	DcKj vq AAjz Nny`So AvBj vq q`mZM` evci DextWf AeKivtgrmgtni cje`mb cKfi (01/07/10-30/06/15) cmi Pij K: tgrt eRj y` i kr` , ZEjearqK cKSkj x, Ljybr tgrv: 01711337345 email: se.khulna.circle@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	37754.61 37754.61 0.00 0.00 0.00	28569.13 28569.13 0.00 0.00 0.00	9000.00 9000.00 0.00 0.00 0.00	4500.00 4500.00 0.00 0.00 0.00	2842.09 2842.09 0.00 0.00 0.00	31411.22 31411.22 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	0 0 0 0 0	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	1g l 2q mKv`/AegyP 7450.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ mWicic mstkvatbi cU`qRb tbB cKfi u Pj v Z A_`eQi mgv` nte
38 24	KtciZv`q bi` i Rj v exZv` h`KiY cKfi (2q chEg) (01-07-2011 ntZ 30-06-2015) cKfi cmi Pij K: Rjv`dKvi Avj x nvl j v`vi , ZEjearqK cKSkj x, h`kvi tgrv: 01711345716 email: se.jessore@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG ev`Ze %	26154.83 26154.83 0.00 0.00 0.00	5373.31 5373.31 0.00 0.00 0.00	4610.00 4610.00 0.00 0.00 0.00	1955.00 1955.00 0.00 0.00 0.00	1935.64 1935.64 0.00 0.00 0.00	7308.95 7308.95 0.00 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb KihE` k Aewko	16 16 16 11 5	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv mieim	2 2 2 2 2	1g l 2q mKv`/AegyP 5600.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ e`q e`mZ i tK tgrv` 2 eQi ep` cU`he cmigt cU`qraib
39 27	h`kvi iRj vab Fe`n Ges Zrmsj Mmej Gji v`vi Rj v exZv` `h`KiY cKfi (01-07-2012 ntZ 30-06-2015) cKfi cmi Pij K: Rjv`dKvi Avj x nvl j v`vi , ZEjearqK cKSkj x, h`kvi tgrv: 01711345716 email: se.jessore@gmail.com	tgrU `ibiq cKfi mrt AviucG	11586.58 11586.58 0.00 0.00	6866.18 6866.18 0.00 0.00	1500.00 1500.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	6866.18 6866.18 0.00 0.00	cKqRbxq AinevKZ. MaxZ KihE` k cUvb	0 0 0 0	cKqRbxq cBb bKkv DciE bKkv	0 0 0 0	ie fiRb Abtgrv` Z ntqQ 2.00 j y` UvKv Avi Gillmic cU`heZ e`q e`mZ i tK tgrv` 2 eQi ep` cU`he cmigt cU`qraib

Litbs Gillmic bs	cKif i big (er`Zevqbkj) (cKf cmi Pj K)	mlic e`q		Rjy/14 chSZ AMhZ	2014-15 mtj i Kgfr	cKf A_® AegyP	Ribgrix/15 chSZ AMhZ	μgcjAfZ AMhZ	`icI KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)		bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 ulT chS)		gSb` (mlic, eiv` mfiRb I A_`AegyP i Z_` 16-02-2015 ulT chS/nj bMv`KZ)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2												
		er`Ze %		93.00	5.00		0.00	93.00	KihEg`k Aewkó	0	mieim	0	
40 29	extMi niU tRj vi tci vi 34/2 Gi mguSZ cmb e`e`icbv cKf (01-07-2012 ntZ 30-06-2015) cKf cmi Pj K: tgrt eRj y i kr`, ZEjeavqK cKSkj x, Ljybv tgrer: 01711337345 email:se.khulna.circle@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	16726.12 16726.12 0.00 0.00 0.00	995.00 995.00 0.00 0.00 0.00	3500.00 3500.00 0.00 0.00 0.00	875.00 875.00 0.00 0.00 0.00	649.88 649.88 0.00 0.00 0.00	1644.88 1644.88 0.00 0.00 0.00	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	17 17 17 15 2	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	Tg I 2q uKv`IAegP 3500.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ e`q e`mZ`i`K tgrv` 1 eQi ep`x i Rb` Avi mlic cmi tgr cUqraib `icI gj`iqb Pj gib
41 101	Ljybv tRj vi fuzqvi nej Ges eYf mij gcj y i Kij ve mlyj x eb v ibqS y I w`qkb cKf (01-10-2013 ntZ 30-06-2018) cKf cmi Pj K: RjndKvi Avj x nvl j v`vi, ZEjeavqK cKSkj x, htkvi tgrer: 01711345716 email:se.jessore@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	28190.16 28190.16 0.00 0.00 0.00	599.40 599.40 0.00 0.00 0.00	4500.00 4500.00 0.00 0.00 0.00	1125.00 1125.00 0.00 0.00 0.00	726.55 726.55 0.00 0.00 0.00	1325.95 1325.95 0.00 0.00 0.00	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	7 7 7 4 3	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	9 9 9 9 9	Tg uKv`IAegP 4500.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ mlic mstkvatbi cKqRb tbB `icI mgr`CEA Abjgr` tbi Rb` cmi tgr cUqraib
tWRvi cmi`Bi													
42 12	eisj v`tki b`x tWRs-Gi Rb` tWRvi I Avblym`K hS`cmZ μq (01/07/10-30/06/16) cKf cmi Pj K: tgrt tmni ve D`ib, AvZ: cUvb cKSkj x, tWRvi tgrer: 01712793639 email:bwdbdredger@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	130988.10 130988.10 0.00 0.00 0.00	19787.13 19787.13 0.00 0.00 0.00	25000.00 25000.00 0.00 0.00 0.00	12500.00 12500.00 0.00 0.00 0.00	4910.64 4910.64 0.00 0.00 0.00	24697.77 24697.77 0.00 0.00 0.00	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	0 0 0 0 0	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	Tg I 2q uKv`IAegP 40000.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ m`u`Z tgrv` 2 eQi ep`x Abjgr` Z ntqt0
43 19	Procurement of 6 nos. dregers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (BWDB-2 nos) (AvMó/10 - tmtP`f/14) cKf cmi Pj K: tgrt Bqvi tnv`mb, ZEjeavqK cKSkj x, tWRvi tgrer: email:	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	23782.30 6848.30 16934.00 16934.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	630.00 0.00 630.00 630.00 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	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	0 0 0 0 0	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	mfiRb Abjgr` b nqib 0.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ Line of Credit mspv`S i Rulj Ziq cKf ulfZ fvi Ziq A`iqb m`e nt`0 b
cKRjyb cKf`Bi													
44 3	cmb e`e`icbv Dbqib cKf (WMIP) (01-07-2004 t`iK 30-12-2015) cKf cmi Pj K: Avej Kij ig AvRv`, tgrer: 01717227838 email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	98227.56 9813.20 88414.36 88414.36 63.55	62420.56 4572.48 57848.08 57848.08 27.05	30000.00 1000.00 29000.00 29000.00 27.05	6754.77 114.38 6640.39 6640.39 11.21	3361.96 114.38 3247.58 3247.58 11.21	65782.52 4686.86 61095.66 61095.66 74.76	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	0 0 0 0 0	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	0 0 0 0 0	Tg I 2q uKv`IAegP 15275.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ `iZv m`vi m`f_ Loan Agreement & DCA mstkvab cUqraib Gi ci mstkvaz mlic cU Re-appropriation Kiv nte
45 4	Bqvi tRvY 2007 mvtKib vi Kfmi GU t`i`v`i kb cKf (ECRRP) (2008-09 t`iK 31-12-2017) cKf cmi Pj K: mi`vi mivRj nK, tgrer: 01711180260 email:pdccrrp.bwdb@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mrt AviucG er`Ze %	70310.00 0.00 70310.00 70310.00 26.28	18474.75 0.00 18474.75 18474.75 17.90	12583.00 0.00 12583.00 12583.00 17.90	12000.00 0.00 12000.00 12000.00 9.13	6418.25 0.00 6418.25 6418.25 9.13	24893.00 0.00 24893.00 24893.00 35.41	cKqRbixq AinevbKZ. MaxZ KihEg`k cUvb KihEg`k Aewkó	2 2 2 2 0	cKqRbixq cB bKkv DciE bKkv mieim	92 92 92 92 0	mfiRb Abjgr` b ntqt0 19000.00 j y` UvKv Avi Gillmic cUweZ A`stLv mgS`q cUwe Abjgr` Avi mlic cmitg cUqraib

Ljts Gillnc bs	cKf i big (ev`ZevqBkj) (cKf cmi Pij K)	mllnc e`q		Rjy/14 chSZ AMhZ	2014-15 mtj i KgffPr	cKf A_® Aegp	Ribgriy/15 chSZ AMhZ	μgcjAfy AMhZ	icf KihEg AMhZ (16-02-2015 nLt chS)		bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 nLt chS)		gSb (mllnc, eiv` mfiRb I A_`Aegp i Z_` 16-02-2015 nLt chS/nj bMv`KZ)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
46	MovB b`x cKf i vi cKf i, tDR-2 (01-07-2009 t`iK 30-06-2017)	igrU	67654.68	50463.56	6000.00	0.00	0.00	50463.56	c@qRbq	0	c@qRbq	0	mfiRb Abjgv` b nqib	
5	cKf cmi Pij K: tgrt Kzi Z Avj x tgrver: 01714417769 email:pdgrpp@gmail.com	ivbuq	67654.68	50463.56	6000.00	0.00	0.00	50463.56	AiveibKZ.	0	c@B bKkv	0	6000.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	0	DciE	0	Avi mllnc 03-02-2015 Zmi tL GKtbK	
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c`vb	0	bKkv	0	KZK Abjgv` Z ntqtQ	
		ev`Ze %		77.78	4.74		1.00	78.78	Kihf` k Aewkó	0	mi eim	0	avi KZ.402.19 j`y UrKv Pj nZ A_`eQti e`q Kiv ntqtQ	
47	K`mUcUj (civBjU) fWRS Ae vi fvi imtóg Bb evsj v` k (01-03- 2010 ntZ 30-06-2015)	igrU	102211.44	71633.18	25000.00	12367.32	4274.58	75907.76	c@qRbq	0	c@qRbq	0	1g l 2q nKv`T Aegp	
9	cKf cmi Pij K: tK Gg ugryqy Kvei tgrver: 01711457906 email:pmucap_dredging@gmail.com	ivbuq	102211.44	71633.18	25000.00	12367.32	4274.58	75907.76	AiveibKZ.	0	c@B bKkv	0	19000.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
		cKf mrt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MpxZ	0	DciE	0	e`q e`mZfi tK tgrv` 1 eQi ep`x i c`le	
		AviucG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Kihf` k c`vb	0	bKkv	0	cmi Kf bv Kigk`tb c@qRb tbB	
		ev`Ze %		73.55	25.62		1.85	75.40	Kihf` k Aewkó	0	mi eim	0		
48	Pi fWfj ctpU l tmUj tgrU cKf -4 (mllnc-4) (01/01/11- 31/12/16)	igrU	27874.18	9685.14	4467.00	1612.78	1268.08	10953.22	c@qRbq	13	c@qRbq	23	1g l 2q nKv`T Aegp	
22	cKf cmi Pij K: tgrt gindRj i ngvb, ZEjeaqK c@KSkj x tgrver:01741382792 email:cdsppd@yahoo.com	ivbuq	4066.65	1200.65	590.00	231.08	86.76	1287.41	AiveibKZ.	13	c@B bKkv	22	3588.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
		cKf mrt	23807.53	8484.49	3877.00	1381.70	1181.32	9665.81	MpxZ	13	DciE	22	mllnc mstkvatbi c@qRb tbB	
		AviucG	12959.60	3985.66	2400.00	631.70	431.32	4416.98	Kihf` k c`vb	13	bKkv	22		
		ev`Ze %		37.50	16.03		4.55	42.05	Kihf` k Aewkó	0	mi eim	22		
49	egfMvi t`cMtg (evciDter Kf`uitbu)	igrU	56349.00	3510.79	10047.00	2791.64	2280.64	5791.43	c@qRbq	28	c@qRbq	97	1g nKv`T Aegp	
40	(01-01-2013 ntZ 31-12-2018)	ivbuq	7499.00	94.92	2047.00	511.00	0.00	94.92	AiveibKZ.	20	c@B bKkv	97	6895.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
	cKf cmi Pij K: mRq PrKgv, cmi Pij K, cmi Kf bv-3 tgrver:01740916089 email:dp3.bwdb@gmail.com	cKf mrt	48850.00	3415.87	8000.00	2280.64	2280.64	5696.51	MpxZ	20	DciE	66	mllnc mstkvatbi c@qRb tbB	
		AviucG	15750.00	204.55	5000.00	0.00	0.00	204.55	Kihf` k c`vb	14	bKkv	66		
		ev`Ze %		6.30	18.00		5.60	11.90	Kihf` k Aewkó	14	mi eim	66		
50	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP- 1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 ntZ 30-06-2020) cKf	igrU	328000.00	360.05	40000.00	3239.95	201.80	561.85	c@qRbq	1	c@qRbq	219	mMZ A_`eQti i Aegp`KZ Ae`iqZ AviucG	
41	cmi Pij K: tgrt mri vdz t`ntmb Lub tgrver:01715038519 email:sarafat.khan@gmail.com	ivbuq	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	AiveibKZ.	0	c@B bKkv	219	ntZ e`q u`beff Kiv nt`Q	
		cKf mrt	328000.00	360.05	40000.00	3239.95	201.80	561.85	MpxZ	0	DciE	219	10000.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
		AviucG	328000.00	360.05	40000.00	3239.95	201.80	561.85	Kihf` k c`vb	0	bKkv	219	mllnc mstkvatbi c@qRb tbB	
		ev`Ze %		0.11	12.19		0.01	0.12	Kihf` k Aewkó	1	mi eim	219		
* 51	mvd_-l t`qo Gvi qv BwU`mUW l qivvi ni imt`mfi g`vtrtgrU cKf	igrU	29425.53	26951.56	1225.00	985.44	529.35	27480.91	c@qRbq	0	c@qRbq	0	1g l 2q nKv`T Aegp	
94	(01-04-2005 ntZ 31-12-2015)	ivbuq	5000.51	4662.57	225.00	112.50	68.96	4731.53	AiveibKZ.	0	c@B bKkv	0	1999.00 j`y UrKv Avi Gillnc c`meZ	
	cKf cmi Pij K: tgrt Kiguj y i ngvb Zyj k` vi tgrver:01911525933 email:bwdb.pd.sw@gmail.com	cKf mrt	24425.02	22288.99	1000.00	872.94	460.39	22749.38	MpxZ	0	DciE	0	mllnc mstkvatbi c@qRb tbB cKf iU	
		AviucG	20355.54	18545.50	1000.00	872.94	460.39	19005.89	Kihf` k c`vb	0	bKkv	0	Pj nZ A_`eQti mgvB nte	
		ev`Ze %		97.00	3.00		1.00	98.00	Kihf` k Aewkó	0	mi eim	0		

μtbs Gillnic bs	cKf i big (er`ZevbKtj) (cKf cni Pj K)	mlic e`q		Rj/14 chSZ AMhZ	2014-15 mtj i KgP	cKf A_® Aegy³	Ribgriv/15 chSZ AMhZ	μgcjAfz AMhZ	icI KihEg AMhZ (16-02-2015 nlt chS)	bKkv KihEg AMhZ (16-02-2015 nlt chS)	gSb` (mlic, eiv` efirb I A_®egy³ i Z_` 16-02-2015 nlt chS nuj bMv` KZ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	mgjv cKf												
52 42	Environmental Impact Assessment (EIA) study of 30 different BWDB projects to be Implemented under CCTF (01-08-2013 nZ 31-12-2015) cKf cni Pj K: tgrt Aväy ingvb AvK, cni Pj K, cni Kf br-1 tgrer:01715088389 email:dplanning@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mt AvicG ev`Ze %	198.05 198.05 0.00 0.00 0.00	50.00 50.00 0.00 0.00 30.00	148.00 148.00 0.00 0.00 70.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	50.00 50.00 0.00 0.00 30.00	cQqRbq AivebKZ. MaxZ Kih®`k c0vb Kih®`k Aewkó	0 0 0 0 0	cQqRbq c0B bKkv DcvE bKkv mi eim	0 0 0 0 0	efirb Abjgr`b nqub 25.00 j y` Urv AvicG c0meZ m=utZ tgrv` 1 eQi ep` Abjgr`Z ntqtQ
* 53 UJG-1	tWtfj ctpU tdBR Ad I qivli g`vrbRtpU Bbdr`KPri Bb tgrv mlic` (27-01-13 nZ 30-06-2015) cKf cni Pj K: tgrt gKejv tntmb, cni Pj K, cni Kf br-2 tgrer:01715208936 email:dir.planning2@gmail.com	tgrU `ibiq cKf mt AvicG ev`Ze %	1529.02 62.71 1466.31 0.00	1257.04 1.04 1256.00 0.00	210.00 0.00 210.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	1257.04 1.04 1256.00 0.00	cQqRbq AivebKZ. MaxZ Kih®`k c0vb Kih®`k Aewkó	0 0 0 0 0	cQqRbq c0B bKkv DcvE bKkv mi eim	0 0 0 0 0	efirb Abjgr`b ntqtQ 212.00 j y` Urv AvicG c0meZ mlic mstkvatbi cQqRb tbB cKf nU Pj nZ A_®Qti mgvb nte
	IMED cvl qv hqub												
*	mgv` cKf												
	Z_mEt K. A_®egy³- A_®cni`Bi L. e`q- cKf `Bi ntZ c0B gwmK AvBGgBmW-05 c0Zte`b M. mlic- c0vb cni Kf br Gi`Bi N. `icI I bKkv- c0mms tmKkb KZK mslmaxZ												

2014-15 A_@Qti mgvc cKf mgni Zwj Kv

(j ¶ UrKvq)

µ: bs	Gllwlc bs	cKf i bvg (er`ZevqbKvj)	cKf e q	Rj014 chSl µgcj AfZ AMMhZ		2014-15 mtj i Gllwlc eivl	Rvbgvix (2015 chSl µgcj AfZ AMMhZ		gšb`
				Am_R	er`b (%)		Am_R	er`b (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	94	mvD_-l tqó Gni qv BwUIMUW l qvUvi ni imvfmh g vrbRtgvU cKf (01-04-2005 t_ tK 31-12-2015)	29425.53	26951.56	97.00	1225.00	27480.91	98.00	
2	99	mjgv b`xi WbZxi eb`v nbqšY, nb`wkb l tmP cKf (01/07/11 ntZ 30/06/15)	4728.00	2795.89	59.13	1450.00	3400.69	84.13	
3	102	Ki tZvqv b`xi WbZxi mgvšZ eb`v nbqšY, nb`wkb l tmP cKf (01-07-2013 ntZ 30-06-2015)	2554.91	700.00	40.00	1208.00	1302.88	71.80	
4	11	P`br evimkqv b`x Lbb cKf (01/07/10- Rj/15 chSl)	5946.37	4504.86	83.00	230.00	4504.86	83.00	
5	13	DcKj xq AA t j NwSo AvBj vq ¶mZM` evci Dtext WP AeKiv itgmgni cjevmb cKf (01/07/10-30/06/15)	37754.61	28569.13	89.74	9000.00	31411.22	93.24	
6	25	tdbx tRj vi tmvbmRv DctRj vq tdbx ti , t j Uti i fmlUz cvBj U P vrbj Lbb Ges PAMg tRj vi gni mi vB DctRj vi caDg tRvqv Gj vKvq tdbx b`xi eig Zxi msi ¶Y (01-07-2011-30-06-2015)	6620.93	4262.59	83.00	1144.00	4829.80	91.50	
7	33	gvMA tRj vi t j šnRs DctRj v Kgtcv Gj vKv cUv b`xi fivb ntZ i ¶v cKf (Rvbgvix, 2013 ntZ mltm=, 2015)	2447.00	998.45	54.21	1200.00	1596.45	81.41	
8	39	brUvi tRj vi mi Kzqv l Kwj MA-mvabcj evYB b`xi DfQZxi msi ¶Y cKf (01-07-2013 ntZ 30-06-2016)	1960.78	0.00	0.00	1000.00	165.77	20.00	mgvš nte bvl
9	¶JG-1	¶Wt f j c tgvU t dBR Ad l qvUvi g vrbRtgvU Bbctv tK Pvi Bb t f v j v mlvv t (27-01-2013 ntZ 30-06-2015)	1529.02	1257.04	82.00	210.00	1257.04	90.00	

2013-14 A_@Qti Amgvš, vKš 2014-15 A_@Qti mgvš Rb` vbaš Z Avi Gllwlc tZ cU h e Z cKf mgnt

(j ¶ UrKvq)

µ: bs	Gllwlc bs	cKf i bvg (er`ZevqbKvj)	cKf e q	Rj014 chSl µgcj AfZ AMMhZ		2014-15 mtj i Avi Gllwlc tZ cU h e Z eivl	Rvbgvix (2015 chSl µgcj AfZ AMMhZ		gšb`
				Am_R	er`b (%)		Am_R	er`b (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10		nci Rievj vU v`vW GÜ mltUj mlvRvB Ae M v t AR e v t i R c R t (01-07-2004 t_ tK 30-06-2015)	4557.93	4200.33	99.00	486.00	4200.33	99.00	
11		b`x Zxi msi ¶Y l Dbq b Ges kni msi ¶Y cKf (4_`chR)	19133.81	16654.59	95.32	511.00	16654.59	95.32	
12		tgNbr b`xi fivb ntZ Pvcj tmP cKf Gj vKv (nvBgi) Ges evAvi gcj DctRj vq eigZxi i ¶v cKf (2009-10 t_ tK 30-06-2014)	18388.74	16663.12	91.66	600.00	16663.12	91.66	
13		Pvcj tRj vi cjb evRvi msj MaBehngcj mKqv Gj vKv tgNbr b`xi fivb ntZ Pvcj tmP cKf msi ¶Y (2009-10 t_ tK 30-06-2015)	17095.48	16228.27	95.50	800.00	16228.27	95.50	
14		¶bqv l x tRj vi nmZqv DctRj vab Zgvml b Ges evs vevRvi Gj vKv tcv vi 73/1(G+e) i ¶vKf b`x Zxi msi ¶Y cKf (01-11-2010 t_ tK 30-06-2014)	6059.22	5349.26	94.00	300.00	5349.26	94.00	

চম্ব ডব্ব তেব WP 2014-15 মত্জ গম্বিত্জ আঁফ 8 উ % ত্ কক মনহ'চ' প্জগু চক্ৰী i AMMhZi দেই Y

ত্গু মনহ'চ' চক্ৰী = 8 উ

(j 71 উকু)

Gmhc bs	চক্ৰী i big (vZv' k/ms'vi big) er' b'iqbKij	চক্ৰী e'q		Rb/14 chS'e'q		Gmhc eiv' (2014-15)				2014-15 মত্জ i Rbgyiv/15 chS'AMMhZ (Aw_R)				Gmhc eiv' i UrMB Abj'q Rbgyiv/15 chS' er' b' AMMhZ (%)	Gmhc eiv' i Abj'q Rbgyiv/15 chS'Aw_R AMMhZ i nvi (%)	gS'e'
		ত্গুU ('etgyj)	চক্ৰী মনহ' (UkV)	ত্গুU	UkV	ত্গুU	URi'e	icG	AviicG	ত্গুU	URi'e	icG	AviicG			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ev' b'iqbKiv' ms' vt' eiv' Dtev															
3	cmb e'e'rcbr Dbqb চক্ৰী WMIP (IDA) (2004-05 t' t'K 31-12-2015)	98227.56	88414.36	62420.56	4572.48	30000.00	1000.00	29000.00	29000.00	3361.96	114.38	3247.58	3247.58	41.44	11.21	
4	Bgvi t'RvY 2007 mvt'Kvb i Kfivi GU ti t' v' i kb চক্ৰী (Kt' ú' t' b' U m GU mve- Kt' ú' t' b' U m/2, ECRRP (IDA) (2008- 09 t' t'K 31-12-2017)	70310.00	70310.00	18474.75	0.00	12583.00	0.00	12583.00	12583.00	6418.25	0.00	6418.25	6418.25	51.01	51.01	
19	Procurement of 6 nos. dregers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (01-08-2010 to 30- 09-2014)	23782.30	16934.00	0.00	0.00	630.00	0.00	630.00	630.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
22	Pi t'Wt'fj ct'gU i t'mt'ij t'gU চক্ৰী-4 (m'W'Gmic-4) CDSP-IV (ADB) (01/01/11- 31/12/16)	27874.18	23807.53	9685.14	1200.65	4467.00	590.00	3877.00	2400.00	1268.08	86.76	1181.32	431.32	28.38	28.39	
40	ey' m'vi t'c' m'g (eiv' Dtev Kt' ú' t' b' U) (ADB) (01-01-2013 nt'Z 31-12- 2018)	56349.00	48850.00	3510.79	94.92	10047.00	2047.00	8000.00	5000.00	2280.64	0.00	2280.64	0.00	31.11	22.70	
41	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 nt'Z 30 06-2020) (IDA)	328000.00	328000.00	360.05	0.00	40000.00	0.00	40000.00	40000.00	201.80	0.00	201.80	201.80	0.04	0.50	
94	m'D_- I t'qó Gwi qv B'W' t' m'U'W I q'U'vi i t'mt' m' g' v' t' b' R' t' g' U চক্ৰী (ADB) (2005-06 t' t'K 31-12-2015)	29425.53	24425.02	26951.56	4662.57	1225.00	225.00	1000.00	1000.00	529.35	68.96	460.39	460.39	33.33	43.21	
uG-1	t'Wt'fj ct'gU t'dBR Ad I q'U'vi g'v' t' b' R' t' g' U B'cdv' t' K' P'vi Bb t' f'ij v' m'W' t' t' (27-01- 2013 nt'Z 30-06-2015) (GoN)	1529.02	1466.31	1257.04	1.04	210.00	0.00	210.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.44	0.00	
		635497.59	602207.22	122659.89	10531.66	99162.00	3862.00	95300.00	90613.00	14060.08	270.10	13789.98	10759.34		14.18	

**2014-2015 A_ eQti cwb Dbqob tevW[®] e-tender Kihp[®]gi AM[®]niZ
(31-01-2015 ch[®])**

Additional Financing of Public Procurement Reform Project II (PPRPII AF) cK[®]i i Avl Zvq mek[®]vs[®]tKi m[®]t_ ersj v[®]t`k mi Kv[®]i i P[®]r[®] Ablyq[®] ercvD[®]tevW[®]2011-12 A_ eQi n[®]tZ e-tender Kihp[®]gi Avl Zvq c[®]vBj U cK[®]i i Avl Zvq 4u[®] OTM `ic[®]I Avnerb Kiv nq| 2012-13 A_ eQti 179u[®] OTM Ges 21u[®] LTM `ic[®]I Avnerb Kiv nq Ges 2013-14 A[®]u[®] R eQti OTM c[®]x[®]u[®]Z[®]tZ tgvU 639u[®] Ges 289u[®] LTM `ic[®]I Avnerb Kiv n[®]tq[®]tQ|

- 2/ ersj v[®]t`k cwb Dbqob tevW[®]2014-15 A_ eQi n[®]tZ me ai[®]tYi (50.00 tK[®]u[®] UvKv ch[®]) OTM Ges LTM Gi `ic[®]I e-GP Gi gva[®]tg m[®]u[®]b[®]e Kivi m[®]x[®]v[®]S[®]i M[®]hY K[®]i t[®]Q|
- 3/ Dbqob ev[®]tRU h_v ADPI CCTF Ges Ablyq[®] ev[®]tRU (NDR) n[®]tZ e-GP `ic[®]I Avner[®]tbi m[®]t` Rbv c[®]lvb Kiv n[®]tq[®]tQ|
- 4/ m[®]VKv[®] vi MY CPTU Gi gva[®]tg e-GP t[®]ciU[®] (http://www.e-procure.gov.bd) m[®]beu[®]U[®] n[®]l q[®]vi Rb[®] D[®]m[®]eK[®]i t[®]bi Rb[®] m[®]s[®]ik[®] m[®]be[®]fx c[®]h[®]K[®]skj m[®]Y[®]tK m[®]t` Rbv c[®]lvb Kiv nq|

31-01-2015 ch[®] B-tU[®]wis Gi gva[®]tg `ic[®]I An[®]vt[®]bi Z_:

μ [®] gK bs	AAj	tgvU vef [®] M (PE)	`ic [®] I An [®] vt [®] bi Kiv vef [®] M (PE) m [®] L [®] v	AnerbKZ: `ic [®] I m [®] L [®] v		g [®] š [®]
				OTM	LTM	
1.	cK [®] i Avdm, XvKv	2	1	9		
2.	tK [®] :`tq AAj, XvKv	11	6	26	48	
3.	D [®] Ei-c [®] u [®] g [®] v [®] Aj, i vRk [®] v [®] x	10	8	97	-	
4.	D [®] Ei v [®] Aj, iscj	12	8	95	27	
5.	ga [®] -c [®] u [®] g [®] v [®] Aj, d [®] vi`cj	11	9	126	85	
6.	m [®] Y [®] -c [®] u [®] g [®] v [®] Aj, Lj [®] br	7	7	125	23	
7.	m [®] Y [®] v [®] Aj, emi kvj	9	5	59	1	
8.	ce [®] v [®] Aj, K [®] g [®] j	9	8	139	17	
9.	D [®] Ei-ce [®] v [®] Aj, m [®] tj U	5	5	78	38	
10.	m [®] Y [®] -ce [®] v [®] Aj, P [®] EM [®] g	4	4	99	31	
	tgvU	80	61	853	270	

A_ P[®] B[®]tZv[®]g[®]t[®]a[®] ercvD[®]tev Gi XvKvq Aew[®]-Z 2u[®] cK[®]i Avdm n[®]tZ 9u[®] I 9u[®] tR[®]v[®]tbi 80u[®] cli / cwb Dbqob vef[®]M Gi g[®]ta[®] 61 u[®] vef[®]M n[®]tZ me[®]fg[®]U 853u[®] OTM `ic[®]I Avnerb Kiv n[®]tq[®]tQ| D[®] 853u[®] OTM `ic[®]I g[®]ta[®] 39u[®] em[®]Zj, 59u[®] `c[®]I c[®]L[®]v[®]L[®]vb Kiv n[®]tq[®]tQ, 156u[®] `ic[®]I M[®]hY c[®]h[®]u[®]q[®]v[®]axb, 244u[®] `ic[®]I g[®]j[®]-v[®]q[®] c[®]h[®]u[®]q[®]v[®]axb, 58u[®] c[®]vt `ic[®]I, 162u[®] P[®]r[®] m[®]u[®]v[®] Z n[®]tq[®]tQ Ges 135u[®] NOA c[®]lvb Kiv n[®]tq[®]tQ | tgvU 27u[®] cli vef[®]M n[®]tZ me[®]fg[®]U 270u[®] LTM `ic[®]I Avnerb Kiv n[®]tq[®]tQ|

#WRvi cwi`Bti i Kihpigt

2014-15 A_@0ti GihwcfZ cKf mgta MpxZ tWRs KfRi AMhiz

μ. bs	tWRs cKf i weeiY	ibiqmRZ (m=te) tWRti i bvg	tWRti i Drcri b ygZi, NbigUvi / N:Uvi	tWRs KfRi cwi gvY, j y NbigUvi	m=Uvi Z tWRs KfRi cwi gvB (j y NbigUvi)	er`e AMhiz (%)
1	elbYewoqv tRjvi bimi bMi DcRjvq K. j sMb b`x cjt Lbb L. tegvij qv b`x cjt Lbb	1. mPiv, 1800	300	6.51	5.00	77
		2. kxZj y`v, 1800	300	17.76	4.54	26
		3. gnvb`v, 1800	300			
2	Kij bx-Kakqivi b`x e`e`icbv cKf (14.96 mK.ig.)	1. mekLvjx, 2000	700	26.63	3.15	12
		2. avbkw, 2000	700			
		3. gby1800	300			
3	eyoMzv b`x cjtia`vi cKf (bZb atj kix-csj x-eskx-ZzvM-eyoMzv mi fvi mt`-g) (10.00 mK.ig.)	1. eptjy, 1800	300	25.30	0.92	4
		2. nvj`v, 1800 (06-02-2015mLt)	300			
		3. mZZm, 1800	300			
		4. eyoMzv, 1800 (01-02-2015mLt)	300			
4	AmMqvj Lub`x Lbb	1. Gm.mV mZ`v 180 (11-02-2015 mLt)	300	9.36	0.12	1
5	MoiB b`x cjtia`vi cKf	1. GmM cUv, 260	1600	26.14	6.21	24
		2. GmM MoiB, 260	1600			
6	mRfK cKf i c`v`u niDR BbtUK	1. beMzv, 1800	300	2.50	2.25	90
7	nvl o GjvKvq AmMg eb`v cUztiva i m` b`x Lbb (i m` b`x tWRs)	1. Avegvex, 1800 (10-01-2015mLt)	300	6.28	0.15	2
mefyUt				120.48	22.34	18.54%

#WRvi I AblywK hscwZ mtqi AMhiz

mt bs	KfRi eYBv	cwi gvY	mieimKvix cUzob	mieim MtYi m=te` mgqKvj
1	500 igvij igUvi (200) Kivli tmKkb m=ube tWRvi I msikw mi Avg μq	2 tmU	Vosta LMG- Karnafuly JV	mtP`f, 2014 tZ tWRvi 0q mieim cvl qv mTfQj
2	650 igvij igUvi (260) Kivli tmKkb m=ubafWRvi I msikw msi Avg μq	2 tmU	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	Gicj, 2015
3	650 igvij igUvi (260) Kivli tmKkb m=ubafWRvi I msikw mi Avg μq	2 tmU	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	tg, 2015
4	500 igvij igUvi (200) Kivli tmKkb m=ube tWRvi I msikw mi Avg μq	2 tmU	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	Ribgvix, 2016
5	650 igvij igUvi (260) Kivli tmKkb m=ubafWRvi I msikw mi Avg μq	3 tmU	Vosta LMG- Karnafuly JV	Ribgvix, 2016
6	UmMteU (1000 nm`cvl qvi)	3 mU	Ananda Shipyard & Slipways	gip, 2015

মন্ত্রণালয়/বিভাগ
বাস্তবায়নকারী সংস্থা

: পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
: বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদন (সমাপ্ত প্রকল্প)

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সময়স্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১।	তিস্তা ব্যারেজ হতে তিস্তা সড়ক সেতু পর্যন্ত নদী খলনের অবশিষ্টাংশ সম্পন্নকরণ। তারিখঃ ২০-০৯-২০১২	-	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% শুষ্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)" এর আওতায় তিস্তা ব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩.০০০ কিঃমিঃ ডানতীর চ্যানেল ড্রেজিং এর কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে।
২।	তিস্তা নদীর বাম তীরের অসমাপ্ত নদী শাসনের কাজ সমাপ্তকরণ। তারিখঃ ২০-০৯-২০১২	-	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% "তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প" এর আওতায় ২.৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। 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 ৯.২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।
৩।	"জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে রক্ষা করা" (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঞ্জন 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 ইতোমধ্যে সমাপ্ত হয়েছে।
		৩০/০৬/২০১৬	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যাহত হচ্ছে।	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬০% জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে রক্ষাকল্পে ৪১৭.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে "যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরাবাদ 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 বাস্তবায়নাধীন রয়েছে।
৪।	ঢাকা নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন। (সিদ্ধিরগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি; তারিখঃ ১৪/০২/২০১০)	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 নিরসনের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ্য অপসারণ ও নিষ্কাশনের কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। ২১/০১/২০১৫ তারিখে অনুষ্ঠিত আন্তঃমন্ত্রণালয়ের বৈঠকে প্রকল্পটি আগামী ২ মাসের মধ্যে ঢাকা সিটি কর্পোরেশন (দক্ষিণ) ও নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশনের নিকট হস্তান্তরের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
৫।	সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঞ্চে যাওয়া বেড়ীবাঁধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বাঁধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছ্বাসে ভেঞ্চে যাওয়ার পরিপ্রেক্ষিতে প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঞ্জা বাঁধ মেরামত/বন্ধ করার কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়ীবাঁধ সংস্কারের জন্য (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২২/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয় সম্বলিত প্রকল্পটি অনুমোদন দেয়া হয়। উক্ত কাজের অগ্রগতি ৭১%।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৬।	দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বাঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে সমাপ্ত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পটি সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন করতে আরোও ৪.৭৫ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ করা প্রয়োজন মর্মে মাঠ পর্যায় হতে জানা গেছে। যার জন্য অতিরিক্ত ৭১.২৪ কোটি প্রয়োজন হবে। চলতি (২০১৪-১৫) অর্থ-বছরে এই কাজের জন্য অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে ২.০০ কোটি টাকা বরাদ্দ পাওয়া গেছে। ৫৮০ মিটার তীর প্রতিরক্ষা কাজের জন্য দরপত্র আহবান প্রক্রিয়াধীন। অবশিষ্ট কাজ পর্যায়ক্রমে বাস্তবায়ন করা হবে।
৭।	লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তানদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বাঁধ নির্মাণ করা; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% “তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প” এর আওতায় ২.৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত করা হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)। 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 ৯.২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।
৮।	শুষ্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য ডেজিং এর মাধ্যমে তিস্তানদীর নাব্যতা বজায় রাখার ব্যবস্থা করা। (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% গ) শুষ্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য “তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)” এর আওতায় তিস্তা ব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩.০০০ কিঃমিঃ ডানতীর চ্যানেল ডেজিং এর কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে।
৯।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৪/২০১১)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	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 ২৭/০৪/২০১০ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী 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 ডুমি পুনরুদ্ধার হয়েছে।
১০।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দ্রুত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১২/০৩/২০১১)	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 সর্বাঙ্গীণভাবে ২০১০-১১ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিরি আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্রোজার নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ/মেরামত এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৯০.৭৪%। সংশোধিত ডিপিরি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সমাপ্ত 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
১১।	প্রাকৃতিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষে ৪৭টি পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে সম্পন্ন 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। উল্লেখ্য যে, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে বর্গিত এলাকায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৯০.৭৪%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সর্বাঙ্গীনভাবে সমাপ্ত হবে।
১২।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বর্গিত 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। বর্গিত 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 সমাপ্ত হয়েছে।
১৩।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/২০১১)	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 ২০১১-১২ অর্থ-বছরে 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 জুন, ২০১৪ এ সমাপ্ত হয়েছে।
১৪।	সোনাইছড়া, কোণাল্লাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়ি, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষীছড়ি, গুজাছড়ি, বারো মাঝিখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুচালে সেচ উপ- প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরাই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/২০১০)	২৮/০২/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বর্গিত 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 যায়। ফলশ্রুতিতে ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন, ০.৫০ কিঃমিঃ তীর প্রতিরক্ষা কাজ ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ 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
১৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবাঁধ ভাঙ্গান রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% 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 জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক শুধুমাত্র বেড়ীবাঁধ নির্মাণের জন্য ১৫ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে অনুমোদন দেয়া হয়। প্রকল্পের ভৌত কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৬।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লুইস গেটসহ বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৪/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপকাতে বর্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও স্লুইস গেট সমূহের নির্মাণ/পুনর্নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৭।	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 ২৩/০৭/২০১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারের মারালক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে সমাপ্ত 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 সমাপ্ত হয়েছে।
১৮।	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 ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১১	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% নির্দেশিত এলাকাটি আকারমানিক নদীতীরস্থ পোল্ডার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় খাল খনন করে নতুন বেড়ী বাঁধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডারের মধ্যকার অনেক দিনের পুরানো স্লুইস গেটসমূহের কতিপয় গেট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্রবেশ রোধকল্পে গেইটগুলি ইতোমধ্যে মেরামতের কাজ যথাযথভাবে সমাপ্ত হয়েছে।
১৯।	বরগুনা জেলার সিডর, আইলা ও নদী ভাঙ্গনে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবাঁধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৫/২০১০)	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/পুনঃনির্মাণের কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২০।	বরগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালের উপর স্লুইস গেট নির্মাণ। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের নিমিত্তে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপকাতে আওতায় স্লুইস গেট নির্মাণ 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
২১।	তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/২০১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	কাজের জন্য জমি প্রাপ্তি	সমাপ্ত হিসাবে ধার্য করা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি - সমাপ্ত হিসাবে ধার্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি দূত বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১১-২০১২ অর্থ-বছরে অনুময়ন 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 (WRIT PETITION NO-7412 of 2012, Order: Let the order of injunction granted earlier by this court be extended for a further period of 6 (six) months from the date)। অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় জমি অধিগ্রহণের সুযোগ না থাকায় জমির ক্ষতিপূরণ পরিশোধের ব্যবস্থা অদ্যাবধি নেয়া যায় নি। এ পরিস্থিতিতে সমঝোতার মাধ্যমে প্রকল্পটি সম্পনের পদক্ষেপ গ্রহণ করেও প্রকল্পের কাজ ২০১৩-১৪ অর্থ-বছরে ৫০% এর বেশি সম্পন্ন করা সম্ভব হয়নি। এ অবস্থায় কাজটি সমাপ্ত হিসাবে ধার্য করা হয়।

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদন (চলমান প্রকল্প)

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
২২।	নাটোর জেলার 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	-		বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১৫% বর্ণিত প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় তীর সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিরি উপর (প্রাক্কলিত ব্যয়- ১৯.৬০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৬) ০৭/১১/২০১২ তারিখে যাচাই সভা পাসমতে অনুষ্ঠিত হয়; যা ২৪/১০/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। ৩টি প্যাকেজে ১.২৩ কিঃমিঃ (প্রাক্কলিত ব্যয়- ৭.২৮ কোটি টাকা) নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান আছে।
২৩।	নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বীধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫% আলোচ্য প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "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 ডিপিরি (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 প্যাকেজের (প্রাক্কলিত ব্যয় ৪০.৬৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণমূলক কাজ চলমান রয়েছে।
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 ২৩/০৪/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১২% প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা" শিরোনামে ১৬৫.৫১ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিরি (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। প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসীপুর পর্যন্ত মহানন্দা নদী পুনর্খনন/ড্রেজিং" শীর্ষক ১৪৫.৭৯ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিরি উপর ০৮/০৩/২০১২ তারিখে পাসমতে যাচাই বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। যাচাই কমিটির সুপারিশের আলোকে পুনঃগঠিত ডিপিরি ১৮/০৩/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। ১৫/০৯/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত পিইসি সভার সিদ্ধান্তের আলোকে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ চলমান আছে। IWM কর্তৃক জুন/২০১৫ মাসে সমীক্ষা প্রতিবেদন দাখিল করা হবে।
২৫।	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 ১৭/০৪/২০১১)	৩০/০৬/২০১৭	-		মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) "ভৈরব নদী পুনর্খনন" শীর্ষক প্রকল্পটি ১১/০৩/২০১৪ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় মেহেরপুর জেলার ভৈরব নদী পুনঃখনন কাজ ৭০৬৫.৫১ লক্ষ টাকায় সরাসরি ক্রয় পদ্ধতিতে (ডিপিএম) বাংলাদেশ নৌ-বাহিনী পরিচালিত ডকইয়ার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ওয়ার্কস লিমিটেড নারায়নগঞ্জ কে নিয়োগের প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে গত ১১/০১/২০১৫ তারিখে অনুমোদন করা হয়। ডকইয়ার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ওয়ার্কস লিমিটেড নারায়নগঞ্জ কে ২২/০১/২০১৫ তারিখে Notification of Award (NoA) প্রদান করা হয়েছে। অনুমোদিত প্রস্তাব অনুযায়ী ২২.৮০ কিঃমিঃ (৪৯৬০৬৯০.৯৮ ঘনমিটার মাটি) নদী খনন করা হবে। কাজটি জুন, ২০১৭ সালে সমাপ্ত 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
২৬।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/২০১১)	-	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১২% ঢাকার চারপাশের নদীতে বিশুদ্ধ পানি প্রবাহ নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে জিওবি অর্থায়নে ৯৪৪.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে “বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার” শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক গত ০৬/০৪/২০১০ তারিখে অনুমোদিত হয় (বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল/২০১০ হতে ডিসেম্বর/২০১৩ পর্যন্ত, প্রস্তাবিত ডিসেম্বর/২০১৬)। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ১৬২.৫০ কিঃমিঃ নদী ড্রেজিং/খননের মাধ্যমে ১৪১.০০ কিউমেক পানি যমুনা নদী হতে বুড়িগঙ্গা নদীতে আনার পরিকল্পনা রয়েছে। ইতোমধ্যে উক্ত প্রকল্পের আওতায় পুংলী ও তুরাগ নদীতে পাইলট সেকশনে ৪৩.০০ কিঃমিঃ নদী ড্রেজিং/খনন কার্যক্রম সমাপ্ত হয়েছে। বছরওয়ারী বাজেট বরাদ্দের অপ্রতুলতার কারণে কাজের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। কাজের অগ্রগতি ত্বরান্বিত করার স্বার্থে বাৎসরিক বাজেট বরাদ্দ বৃদ্ধি করা প্রয়োজন।
২৭।	ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাগলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)				বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% 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 সমীক্ষা কাজ মার্চ, ২০০৭ সালে সমাপ্ত হয়েছে। সমীক্ষা অনুযায়ী 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 নদী ড্রেজিং এর জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে নদী ড্রেজিং এর কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে। বছরওয়ারী বাজেট বরাদ্দের অপ্রতুলতার কারণে কাজের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। কাজের অগ্রগতি ত্বরান্বিত করার স্বার্থে বাৎসরিক বাজেট বরাদ্দ বৃদ্ধি করা প্রয়োজন।
২৮।	যাদুকাটা নদী হয়ে রক্তি নদী-বৌলাই হয়ে সুলেমানপুর পর্যন্ত নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% 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 সমীক্ষা কাজ মার্চ, ২০০৭ সালে সমাপ্ত হয়েছে। সমীক্ষা অনুযায়ী 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 নদী ড্রেজিং এর জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে নদী ড্রেজিং এর কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে। বছরওয়ারী বাজেট বরাদ্দের অপ্রতুলতার কারণে কাজের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। কাজের অগ্রগতি ত্বরান্বিত করার স্বার্থে বাৎসরিক বাজেট বরাদ্দ বৃদ্ধি করা প্রয়োজন।
২৯।	যাদুকাটা হয়ে রক্তি নদী হয়ে সুরমা নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% 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 সমীক্ষা কাজ মার্চ, ২০০৭ সালে সমাপ্ত হয়েছে। সমীক্ষা অনুযায়ী 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 নদী ড্রেজিং এর জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে নদী ড্রেজিং এর কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে। বছরওয়ারী বাজেট বরাদ্দের অপ্রতুলতার কারণে কাজের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। কাজের অগ্রগতি ত্বরান্বিত করার স্বার্থে বাৎসরিক বাজেট বরাদ্দ বৃদ্ধি করা প্রয়োজন।

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
৩০।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ডেজিং। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৬	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬% 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/২০১৬) গত ০৫-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। প্রকল্পের আওতায় ৪.৩৯ কিঃমিঃ ডেজিং (লুপকাট) কাজ সম্পন্ন হয়েছে। বছরওয়ারী বাজেট বরাদ্দের অপ্রতুলতার কারণে কাজের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। জুন, ২০১৪ পর্যন্ত মোট ২৫.০২ কোটি টাকা বরাদ্দ পাওয়া যায়। চলতি অর্থ-বছরে ৪২.০০ কোটি টাকা বরাদ্দ রয়েছে এবং ২২.৬৫ কিঃমিঃ ডেজিং কাজ পাউবোর ডেজার পরিদপ্তরের ডেজার দ্বারা চলমান রয়েছে।
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়াবঁধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৮০% কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়াবঁধ নির্মাণ কাজের জন্য "কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন" শীর্ষক একটি প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অক্টোবর/২০১২ হতে জুন/২০১৫ 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। প্রকল্পের ৭৯.৬৩ কিঃমিঃ খালের মধ্যে ৬টি প্যাকেজের মাধ্যমে ৪১.৫০ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ সমাপ্ত হয়েছে। বর্তমান অর্থ-বছরে অবশিষ্ট ৩৮.১৩ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ চলমান রয়েছে।
৩২।	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 ২৩/০৭/২০১০ ও ২৭/১২/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৪০% 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 ৬৭.০০ কিঃমিঃ নদ খননের কাজের মধ্যে ১২.২৫ কিঃমিঃ নদী খনন কাজ খুলনা শীপইয়ার্ডকে ডিপিএম পদ্ধতিতে কার্যাদেশ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে, ৫৪.৭৫ কিঃমিঃ নদী খনন কাজ চলমান রয়েছে। অবশিষ্ট ২৩.০০ কিঃমিঃ নদী খনন কাজের মধ্যে ১৮.০০ কিঃমিঃ নদী খনন কাজের দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে। যা আগামী ০৯/০২/২০১৫ তারিখে গ্রহণ করা হবে। বাকী ৫.০০ কিঃমিঃ নদী ডেজিং কাজের প্রয়োজন নেই।

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদন (প্রক্রিয়াধীন প্রকল্প)

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
৩৩।	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়পুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা" (ভূয়পুর ও হেমনগর রেলওয়ে স্টেশনের পথসভায়; তারিখঃ ৩০-০৬-২০১২)	৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-	-	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়পুরকে 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 হয়। পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে যোগাযোগ করা হলে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ড (BCCTF) এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানান। এমতাবস্থায় বর্ণিত প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন কাজ মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন রয়েছে, যা শীঘ্রই মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৩৪।	জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে সন্দ্বীপ-কোম্পানীগঞ্জ সড়কবাঁধ নির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)				জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে সন্দ্বীপ-কোম্পানীগঞ্জ সড়কবাঁধ নির্মাণ কাজটি প্রকল্প প্রস্তাবনায় (ডিপিপি) সন্দ্বীপ-উড়িরচর ক্রসড্যাম নির্মাণ হিসাবে অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়। এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক 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 পরিপ্রেক্ষিতে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilience Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়; যা গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে সমীক্ষা কাজ ৩০/০৬/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে; উক্ত সমীক্ষা রিপোর্ট বিশ্বব্যাংক কর্তৃক যাচাই বাছাই করা হচ্ছে।
৩৫।	সন্দ্বীপ-উড়িরচর 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)	-	-	-	প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়। এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক 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 পরিপ্রেক্ষিতে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilience Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়; যা গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে সচিব, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে সমীক্ষা কাজ ৩০/০৬/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষা রিপোর্ট বিশ্বব্যাংক কর্তৃক যাচাই বাছাই করা হয়েছে। উক্ত রিপোর্টটি পর্যালোচনা করতঃ বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক উপদেষ্টা প্রতিষ্ঠান Royal Haskonig কে প্রকল্পের Economic Analysis টি Review করে দাখিল করতে বলা হয়। সেমতে উপদেষ্টা প্রতিষ্ঠান Economic Aanalysis সহ রিপোর্টটি অতি সম্প্রতি বিশ্ব ব্যাংকে পুনরায় দাখিল করেছে।

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
৩৬।	কক্সবাজারের বাঁকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ড্রেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/২০১১)	-	-	-	"কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদীর ড্রেজিং" 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। পরবর্তীতে ৩১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি মূল্যায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী ১২৭.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত "কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদীর ড্রেজিং (১ম পর্যায়)" শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি গত ২৯/১২/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ১৫/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে যাচাই-বাছাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি শীঘ্রই মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৩৭।	কক্সবাজার শহর রক্ষা প্রকল্প গ্রহণ। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/২০১১)	-	-	-	"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 মোতাবেক পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরিত হয়। উক্ত ডিপিপি এর উপর ১৫/০১/২০১২ ইং তারিখে পুনরায় PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ২.৪১ কিঃমিঃ প্রতিরক্ষা কাজের 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 সভায় প্রকল্পটির সফল বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সাথে বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়, কক্সবাজার উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, যোগাযোগ মন্ত্রণালয়, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়সহ সংশ্লিষ্ট সকলের সমন্বিতভাবে নুতন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়ন পূর্বক জরুরী ভিত্তিতে দাখিল করার নির্দেশ দেয়া হয়। গত ০৪/১২/২০১৪ তারিখে বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয় এর সচিব মহোদয়ের সভাপতিত্বে সকল স্টেক হোল্ডারদের নিয়ে "কক্সবাজার শহর রক্ষা" শীর্ষক প্রকল্পের বিষয়ে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে কক্সবাজার পৌরসভা, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর ও বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড (Lead Agency) এর যৌথ উদ্যোগে সমন্বিত ডিপিপি পুনর্গঠনের কাজ মাঠ পর্যায়ে পক্রিয়াধীন রয়েছে।
৩৮।	ব্রহ্মপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	-	-	-	সমীক্ষার Draft Final Report এর উপর "Pannel of Experts" এর প্রতিবেদন পাওয়া গেছে। Pannel of Experts এর মতামতের ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী ফেব্রুয়ারী ২০১৫ মাসের মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। সমীক্ষা প্রকল্পে অন্যান্যদের মধ্যে ব্রহ্মপুত্র নদও অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। পরবর্তীতে ব্রহ্মপুত্র নদ খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৩৯।	ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/২০১০)	-	-	-	অনুমন্ত্রন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় "Detail Feasebility 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 সুপারিশের আলোকে "Drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin" (৩৪৯.৩৮ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত) শীর্ষক প্রকল্পের সংশোধিত ডিপিপি ২৯/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
৪০।	ভোলা জেলার ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গন রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও প্রস্তাবনা)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	ঘোষেরহাট 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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/২০১০)	অনুযায়ী)			২৬/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে এবং পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে পরবর্তীতে বিশ্বব্যাংক বাংলাদেশ অফিসে প্রেরণ করা হয়। জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের (BCCRF) আওতায় পর্যাপ্ত ফান্ড না থাকায় এ মুহুর্তে প্রকল্প অনুমোদন করা সম্ভব নয় বলে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে জানানো হয়। পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে যোগাযোগ করা হলে বাংলাদেশ জলবায়ু রেজিলিয়েন্স ফান্ড (BCCRF) এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানান। এমতাবস্থায় বর্ণিত প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন কাজ মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন রয়েছে, যা শীঘ্রই মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৪১।	তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/২০১০ 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 ২৪টি নদী ডেজিং সংশ্লিষ্ট “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report এর উপর “Pannel of Experts” এর প্রতিবেদন পাওয়া গেছে। Pannel of Experts” এর মতামতের ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী ফেব্রুয়ারী ২০১৫ মাসের মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। সমীক্ষা প্রকল্পে অন্যান্যদের মধ্যে তিতাস নদীও অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। পরবর্তীতে তিতাস নদী খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪২।	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/২০১০)	-	-	-	“তিতাস নদী পুনঃখনন” প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ৫৯৪.০৬ কোটি টাকা) ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে 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 পুনর্গঠিত DPP গত ৩১/০৮/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে গত ০২/১২/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ২৩/১২/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
৪৩।	সরাইল উপজেলায় বেড়ীবীধ নির্মাণ করা। (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/২০১০)	-	-	-	“সরাইল উপজেলায় বীধ নির্মাণ প্রকল্পের” ডিপিপির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা পাসমতে অনুষ্ঠিত হয় 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 পুনরায় প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত অনুযায়ী পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.৮৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ড (BCCTF) এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি স্ব স্ব মন্ত্রণালয়/সংস্থা হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে ১৫/০৫/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অবহিত করা হয়। পরবর্তীতে বাপাউবো’র পক্ষ থেকে বিভিন্ন সভায় অর্থের স্বল্পতার বিষয়টি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টকে অবহিত করা হয়েছে এবং একই সাথে বাপাউবো’র মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৪৪।	মিষ্টি পানির অভাবে শুকনা মৌসুমে কৃষি কাজ করা যাবে না। তাই হাজা-মজা খাল পুনঃখনন ও খাস জমিতে	-	-	-	মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ পুনঃখননের নিমিত্তে ২৪.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোন্ডারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ০২/০৪/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই সভার

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
	পুকুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)				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 ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ড (BCCTF) এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি স্ব স্ব মন্ত্রণালয়/সংস্থা হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে ১৫/০৫/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অবহিত করা হয়। পরবর্তীতে বাপাউবো'র পক্ষ থেকে বিভিন্ন সভায় অর্থের স্বল্পতার বিষয়টি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টকে অবহিত করা হয়েছে এবং একই সাথে বাপাউবো'র মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৪৫।	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ড্রেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/২০১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ড্রেজিং সংশ্লিষ্ট "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh" শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report এর উপর "Pannel of Experts" এর প্রতিবেদন পাওয়া গেছে। Pannel of Experts" এর মতামতের ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী ফেব্রুয়ারী ২০১৫ মাসের মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। সমীক্ষা প্রকল্পে অন্যান্যদের মধ্যে ডাকাতিয়া নদীও অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। পরবর্তীতে ডাকাতিয়া নদী খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪৬।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবীধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	"চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবীধ 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। বর্তমান সিডিউল দর অনুযায়ী প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়নপূর্বক (প্রকল্প ব্যয়-৮৬.৯৫৬ কোটি টাকা) মাঠ দপ্তর হতে বোর্ডে দাখিল করা হয়। ১৩/১১/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৪/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
৪৭।	কুড়িগ্রামের ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীতে নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ড্রেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/২০১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ড্রেজিং সংশ্লিষ্ট "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh" শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report এর উপর "Pannel of Experts" এর প্রতিবেদন পাওয়া গেছে। Pannel of Experts" এর মতামতের ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী ফেব্রুয়ারী ২০১৫ মাসের মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। সমীক্ষা প্রকল্পে অন্যান্যদের মধ্যে ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীও অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। পরবর্তীতে উক্ত প্রতিবেদনের ভিত্তিতে নদী খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪৮।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার	-	-	-	"বাগেরহাট জেলার পোল্ডার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আড়ুয়াডিহি, 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 কারিগরি সমীক্ষা

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
	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)।				সম্পাদনপূর্বক তার ভিত্তিতে প্রকল্পটি পুনঃপ্রস্তাবের নিমিত্তে ডিপিপি ফেরত প্রদান করা হয়। তৎপ্রেক্ষিতে সমীক্ষার জন্য IWM কে ০২/০৪/২০১২ তারিখে (ব্যয় ১.২৪ কোটি টাকা) নিয়োগ দেয়া হয়েছে। ডিসেম্বর/২০১৩ তে final report পাওয়া গিয়াছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ০২/১১/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে গত ২৩/১১/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ০৭/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।

RjeqycnieZB Ut÷ dU-Gi Avl Ziq evciDtev KZR ev`braqvaxb cKfi i AMhZ cizte`b, Ribvix/2015

µt bs	cKfi i big	cKfi i cDij Z (icic) e`q	Rj/14 chS AMhZ		2014-15 A_`eQiti		Ribvix/15 gm chS Aegp`	Ribvix/15 chS e`b AMhZ (%)	Ribvix/15 chS e`q		µgcjAFZ Aegp`	gSb`
			Am_R	iguU eivl	er`b j`Tgrlv (%)	iguU UrKv	eivli (%)	iguU UrKv	Aegp`i (%)	e`q		
			er`b (%)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ce`viri b												
1	RjeqycnieZB RibZ Kvi`Y evsjv`tki DckjeZrGjvKiq F-MF` cmbi`ti jebv`Zvi Abgdek PnyZKi`Y`iqx chfe`Yy tBUl qK`icb I MmbuzK gWj mgr`lv cKfi GjvKv: Dckj-`iq GjvKv, er`braqKvj (gj)t 2010-2012, cKfi cmi Pj K : cmi Pj K, MUDU I qvUvi nBtWj`rR	2064.21	1981.86	82.35	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1981.86	1981.86	mstkwaZ tggv` -w/m=1/13 cKfi wI tfsZ KivR w/m=1/13 tZ mgrB A_`ttoi Rb` Rj/15 chS tggv` ep`xi cDle Kiv nttq0 mmmUJGd Gi tKvimi AvtQ
			100.00			0.00			0.00	100.00		
2	PAEMg tRj vi igti k`vB DctRj vi Dckj-eZrGjvKiq tmP I thimthim e`e`ri Dbqab Ges gyri GKni tUW GjvKiq mmiGmnic teox eiv`Dbuz Kiy cKfi cKfi GjvKv: PAEMg, er`braqKvj (gj)t 2010-11 ntZ 2011-12, cKfi cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, tdbv` c li i mtkp	1756.52	1661.97	94.55	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1661.97	1661.97	mstkwaZ tggv` - Rj/13 cKfi wI tfsZ KivR Rj/13 mgrB A_`ttoi Rb` Rj/15 chS tggv` ep`xi cDle Kiv nttq0 mmmUJGd Gi tKvimi AvtQ
			100.00			0.00			0.00	100.00		
3	PAEMg tRj vi mizKvrb DctRj vab mlyb`xi evgziti Awg vBk BDbqab``m`Yy PimZ Ges DEi etbY Wvzv ZzvZj x bvgK`v`b fivb Kevj Z Astk ciz i`Yv KivR cKfi GjvKv: PAEMg, er`braqKvj (gj)t 2010-11 ntZ 2011-12, cKfi cmi Pj K : mbeftu cKSkj x, PAEMg c li i mtkp	178.52	178.52	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	-	178.52	178.52	mstkwaZ tggv` - Rj/14 cKfi wI m`u`Y`A_`ttoi nttq0 mgq ep`xi Avte`b Kiv nttq0 KivR mgrB
			90.00			-			-	90.00		
4	RjeqycnieZB Ut÷ dU-Gi Avl Ziq evciDtev KZR ev`braqvaxb cKfi i AMhZ cizte`b, Ribvix/2015 cKfi GjvKv: mtkvima, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2013-14, cKfi cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, gqgbmsn c li i mtkp	1698.70	596.18	1102.52	43.00	0.00	0.00	0.00	-	596.18	596.18	Rj/15 chS mgq ep`xi Avte`b Kiv nttq0
			57.00			0.00			0.00	57.00		
5	icv`v bs-66/1 Gi eta DbuzKiy I`Yq`mZ cbeimb cKfi cKfi GjvKv: K- eivri, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13 cKfi cmi Pj K t mbeftu cKSkj x, K- eivri c li i mtkp	406.88	263.43	143.45	18.00	0.00	0.00	0.00	-	263.43	263.43	mstkwaZ tggv` - Rj/14 Rj/15 chS mgq ep`xi Avte`b Kiv nttq0 e`q m`firiB tcl`b Kiv nttq0
			82.00			0.00			0.00	82.00		
6	RjeqycnieZB d`j` Y`mZ`m`ti Rb`x I Zrmsj MeGjvKvi b`x kmb I Kul.Dbqab cKfi cKfi GjvKv: K- eivri, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13 cKfi cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, PAEMg c li i mtkp	1482.23	1063.04	419.19	20.00	0.00	0.00	0.00	-	1063.04	1063.04	mstkwaZ tggv` - Rj/14 Rj/15 chS mgq ep`xi Abjgr`b Kiv nttq0
			80.00			0.00			0.00	80.00		
7	RjeqycnieZB cDle`Y`mZ`m`ti Rb`x I Zrmsj MeGjvKvi b`x kmb I Kul.Dbqab cKfi cKfi GjvKv: mlygMA, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13, cKfi cmi Pj K t mbeftu cKSkj x, mlygMA c li i mtkp	1200.00	900.59	299.41	12.13	0.00	0.00	0.00	-	900.59	900.59	mstkwaZ tggv` - Rj/14 mVRvB mstkvaamn Rj/15 chS mgq ep`xi cDle Kiv nttq0
			87.87			0.00			0.00	87.87		
8	evsjv`tki`Y`mZ`m`ti Rb`x I Dckj-`iq GjvKv Rj evqycnieZB RibZ Sak tgvKitej iq AeKivtgv Dbqab/ms`ri cKfi cKfi GjvKv: PAEMg, K- eivri, tbiqLj x, tdYx I j`z`xy, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13, cKfi cmi Pj K t c`v`b cKSkj x, `j`xy-ce`A`j	2499.54	1731.37	768.17	10.00	0.00	0.00	0.00	-	1731.37	1731.37	mstkwaZ tggv` - Rj/14 c`v`v Rj/15 chS mgq ep`xi cDle Kiv nttq0 e`q m`firiB tcl`b Kiv nttq0
			90.00			0.00			0.00	90.00		
9	Rigjv`c`j` tRj vi Bmj igcy DctRj vi c`v`v b` fivb nBtZ i`YvKti b`x Zxi msi`Yv KivR cKfi GjvKv: Rigjv`c`j`, cmi`c`y, er`braqKvj (gj)t 2011-12 ntZ 2013-14, cKfi cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, gqgbmsn c li i mtkp	723.42	325.30	398.12	13.00	197.06	0.00	161.35	81.88	486.65	522.36	A_`EvZ mgSqm Rj/15 chS mgq ep`xi cDle Kiv nttq0 e`q m`firiB tcl`b Kiv nttq0
			87.00			49.50			40.53	87.00		

№	ბს	ცქტი ბიგ	ცქტი ცქტი Z (იციც) ე'q	Ry/14 chS AMHhZ		2014-15 A_ეQტი		Rიგრი/15 გი chS Aegp		Rიგრი/15 chS e'q		μgcjAFZ Aegp	გსბ
				Am_K	tguU eivl	er'eb j q'griv (%)	tguU Urkv	Rიგრი/15 chS e'eb AMHhZ (%)	tguU Urkv	Aegp i (%)	e'q		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
10	etpbevoqv tRjvi m' DctRjvaib nZZm b'xi WbZxti KiDZjx nZ KivAbcy evRi chS-eb'v ubqSp eta ubgob cKf cKf GjiKrt etpbevoqv, er'ebqbkij (gj)t 2012-13 nZ 2013-14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkjx, Kqj m mKp	1883.19	1252.00	631.19	20.00	0.00	5.00	0.00	-	1252.00	1252.00	A_EvZ mgSqmn Ry/15 mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ	
			80.00			0.00			0.00	85.00			
11	KPqv DctRjvi m'Pri-Nyivi wj nZ ucZv'x, bwi'v, Kiv q'x evRi l b'rtqMub nq tgnbv b'x chS m'Pri Luj (teiqj Ryx Luj) c'ltLbb cKf cKf GjiKrt Pucy, er'ebqbkij (gj)t Rიგრი/13-Ry/14, cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, Pucy c'li m'fM	1499.72	1197.06	302.66	2.91	0.00	0.00	0.00	-	1197.06	1197.06	Ry/15 mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ	
			97.09			0.00			0.00	97.09			
12	UisMBj tRjvi m'gRcy DctRjvaib nU dZcy bigK t'ib eskv b'xi Zri msi q'Y cKf cKf GjiKrt UisMBj, er'ebqbkij (gj)t A'zei/12 nZ Ry/14 cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, UisMBj c'li m'fM	175.32	100.50	74.82	0.00	0.00	0.00	0.00	-	100.50	100.50	cKf m' fSZ Kiv m'gib, A_0io m'au'q'q b'ib e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ	
			100.00			0.00			0.00	100.00			
13	Rj eqycm' eZ'bi ch'U'i A_q'ib PAMg tRjvi m'bc DctRjv' t'v'i v' bs-72 Gi 'y'v- c'it'gi t'f'z h'v'q' teox eta c'bt ubq'v t'g'igZ l c'Y'omb Kiv cKf GjiKrt PAMg, er'ebqbkij (gj)t Rიგრი/13 nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, PAMg c'li m'fM-2	1500.00	586.00	914.00	35.00	0.00	0.00	0.00	-	586.00	586.00	e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ A_EvZ mgSqmn Ry/15 mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ	
			65.00			0.00			0.00	65.00			
14	etpbevoqv tRjvi m' b'xi DctRjvaib eioKw' iz tgnbv b'xi eigZri msi q'Y Kiv cKf GjiKrt etpbevoqv, er'ebqbkij (gj)t Rიგრი/13 nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, etpbevoqv c'bt Db'eb m'fM	900.00	672.02	227.98	15.00	0.00	6.00	0.00	-	672.02	672.02	Ry/15 mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ	
			85.00			0.00			0.00	91.00			
15	m'ij U tRjvi m'ij U m'i, m'ij m'g'v Ges m'ekbr_ DctRjv q' Aev'Z em'qv b'x c'lt Lbb cKf cKf GjiKrt m'ij U, er'ebqbkij (gj)t Rიგრი/13 nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, m'ij U c'li m'fM	800.00	402.97	397.03	2.00	0.00	0.00	0.00	-	402.97	402.97	fSZ Kiv Gic' /14 m'gib ntqtQ tkl A_0toi c'le Kiv ntqtQ	
			98.00			0.00			0.00	98.00			
16	Xiv tRjvi t'Kiv m'AM DctRjvaib i'f'v' nZ Am'bm' chS i'f'v' Luj c'ltLbb l Zri msi q'Y q'K Kiv er'ebq'bi g'v'g' c'it'ki f'v' m'g' i' q'v'Kiv cKf cKf GjiKrt Xiv, er'ebqbkij (gj)t Ry/13 nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, Xiv c'li m'fM-2	1000.00	333.26	666.74	62.00	0.00	5.00	0.00	-	333.26	333.26	e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ Ry/15 chS mgq ep'xi Kiv ntqtQ	
			38.00			0.00			0.00	43.00			
17	Rj eqycm' eZ'bi c'f'ie t'g'v'Kiv t'v' q'j m' tRjvi t'P' M'g DctRjvaib t'x' m'g' G'v'Kiv eb'v' ubq'sy l ub'kt'bi g'v'g' c'it'ki f'v' m'g' i' q'v'Kiv cKf cKf GjiKrt Kqj, er'ebqbkij (gj)t Ry/13 nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkjx, Kqj c'li m'Kp	550.00	276.00	274.00	0.00	261.94	0.00	259.60	99.11	535.60	537.94	m'v'm'f/14 chS mgq ep'xi Kiv ntqtQ cKf m' fSZ Kiv tkl	
			100.00			95.60			94.74	100.00			
18	UisMBj tRjvi m'g'v' DctRjvaib v'v' Feb l t'g'v' M'g i' q'v' Zri m'Zi q'v'Kiv Kiv er'ebq' cKf cKf GjiKrt UisMBj, er'ebqbkij (gj)t t'cl'v'v' 13/nZ Ry/14 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, UisMBj c'li m'fM	310.37	160.50	149.87	0.00	149.87	0.00	145.42	97.03	305.92	310.37	m'sk'w'Z t'g'v' -Ry/14 cKf m' fSZ Kiv m'gib, A_0io m'au'q'q b'ib e'q m'fRb tclb Kiv ntqtQ	
			100.00			100.00			97.03	100.00			
19	Kqj m' tRjvi m'ASMZ tgnbv DctRjvaib 37'u Luj c'ltLbb cKf cKf GjiKrt Kqj, er'ebqbkij (gj)t g'v'v' 13 nZ Ry/15 chS cKf cmi Pj K t ibefn cKSkjx, t'g'v'Z c'li m'fM	1198.77	702.81	495.96	23.90	72.71	0.12	0.00	0.00	702.81	775.52	t'g'v'Kiv l A_0io ntqtQ	
			76.10			14.66			0.00	76.22			
20	Rj eqycm' eZ'bi R'v'Z S'K ub'ib'K'f' t'v'v' Luj x tRjvi m'Z'v' DctRjv q' m'v'Z'x' q'v' m'j m' t'g'v' b'xi Zri msi q'Y cKf cKf GjiKrt t'v'v' Luj, er'ebqbkij (gj)t Gic' /13 nZ Ry/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkjx, t'v'v' c'li m'Kp	598.78	299.39	299.39	33.00	0.00	0.00	0.00	-	299.39	299.39	Ry/15 chS mgq ep'xi Kiv ntqtQ	
			67.00			0.00			0.00	67.00			

№	ԲՏ	ՀՀՀՀ ի մի	ՀՀՀՀ ի շարժ շահ (ընդհանուր) էլ	Ք/2014 շահ		2014-15 Աղի		Ք/2015 շահ	Ք/2015 շահ	Ք/2015 շահ		Ք/2015 շահ	ԶԾ
				ԱԳ		ՏղՍ ընդհանուր	ՅԻ շահ շահ	Ք/2015 շահ շահ	Ք/2015 շահ շահ	Ք/2015 շահ շահ	Ք/2015 շահ շահ	Ք/2015 շահ շահ	
				ՏղՍ	ՅԻ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
21	ՄԿԿԿԿԿԿ խնայողականության բարելավման նպատակով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	1800.00	0.00	1800.00	90.00	900.00	75.00	900.00	100.00	900.00	900.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
22	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	500.00	0.00	500.00	85.00	0.00	15.00	0.00	-	0.00	0.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
23	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	500.00	0.00	500.00	85.00	0.00	30.00	0.00	-	0.00	0.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
24	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	600.00	300.76	299.24	14.38	0.00	0.00	0.00	-	300.76	300.76	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
25	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	250.00	0.00	250.00	50.00	0.00	10.00	0.00	-	0.00	0.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
26	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	499.90	0.00	499.90	75.00	0.00	25.00	0.00	-	0.00	0.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
27	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	699.94	0.00	699.94	100.00	0.00	5.00	0.00	-	0.00	0.00	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
28	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	400.00	0.00	400.00	96.43	98.38	32.00	98.38	100.00	98.38	98.38	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	
29	ՀՀՀՀՀՀ ընդհանուր հասցեային կառուցման գծով բնակարանային կառուցման գծով հատկացվող ֆինանսական աջակցությունը	300.00	0.00	300.00	94.65	73.83	40.00	73.50	99.55	73.50	73.83	Ք/2015 շահ շահ շահ շահ շահ շահ շահ	

№	№	№	№		№		№		№		№	
			№	№	№	№	№	№	№			
										№		№
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	RjeaqymieZ#bi dtj Rjtj rOtm Awak jnZMti tci vi bs 70 Gi gtnkLijx DctRj vaib aj NuUr BDibqbtbi m-WBK i jv cKf cKf GjvKrt K-erRvi, er-ebqbKij (gj)t Wtmef/13 ntZ Rly/15 cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, K-erRvi cli mtkfj	1500.00	0.00	1500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	e`q mefiRb tclb Kiv ntqtQ
31	RjeaqymieZ#bi SxK tgnKitej vq PAMtg tRj vi nUmiRvi x DctRj vq nij `v b`xi Wb Zdti Ddi gr`vkf(AvgZqv) GjvKiv cLzi flv KivR cKf GjvKrt PAMtg, er-ebqbKij (gj)t RjvB/13 ntZ Rly/14 cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, PAMtg cli mtkfj	290.00	0.00	290.00	100.00	72.50	15.00	72.00	99.31	72.00	72.50	Rly/15 chSimgq ep`i c`le Kiv ntqtQ e`q mefiRb tclb Kiv ntqtQ
32	RjeaqymieZ#bi SxK tgnKitej vq PAMtg tRj vi iDRib DctRj vq nij `v b`xi eig Zdti weifbe GjvKiv cLzi flv KivR cKf GjvKrt PAMtg, er-ebqbKij (gj)t AwMo/14 ntZ Rly/15, cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, PAMtg cli mtkfj	550.00	0.00	550.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
33	RjeaqymieZ#bi c`lie tgnKitej vq mlygMA tRj vi mlygMA DctRj vi Avl Zvaib mlyg b`xi eig Zdti avimtu (bebmli-nj gnvU) bigK `tb msi flv cKf cKf GjvKrt mlygMA, er-ebqbKij (gj)t A±wei/13 ntZ Rly/15, cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, mlygMA cli mtkfj	299.95	0.00	299.95	90.00	74.98	16.84	74.00	98.69	74.00	74.98	
34	UwzBj tRj vi wRficy DctRj vaib eskvB b`xi fiwb ntZ ciWlLijx-tKibibiej cKfci ebv wbqSp era msi flv cKf cKf GjvKrt UwzBj, er-ebqbKij (gj)t Rbgriv/13 ntZ Rly/14, cKf cmi Pj Kt weifbe cKSkj x, UwzBj cli mtkfj	99.90	0.00	99.90	100.00	50.50	75.00	50.25	99.50	50.25	50.50	Rly/15 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ
35	RjeaqymieZ#bi c`lie tgnKitej vq PAMtg tRj vi etkLijx DctRj vq tci vi bs-64/1G Gi MUgriiv I mij BDibqbtbi flvZMti Dckjvq edai weifbeAstK fiwb eUKib I cLzi flv gj-K KivR cKf GjvKrt PAMtg, er-ebqbKij (gj)t Rbgriv/14 ntZ Rly/15, cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, PAMtg cli mtkfj	1200.00	0.00	1200.00	100.00	0.00	10.00	0.00	-	0.00	0.00	e`q mefiRb I A_`toiv c`le tclb Kiv ntqtQ
36	mtjU tRj vi RjeaqymieZ#bi c`lie tgnKitej vq OKibibvNU DctRj vi gjv`j I Kw`jv bqvRiv bigK `tb jgv b`xi Zxi msi flv cKf cKf GjvKrt mtjU, er-ebqbKij (gj)t RjvB/13 ntZ Rly/14, cKf cmi Pj Kt ZEjeaqK cKSkj x, mtjU cli mtkfj	195.95	0.00	195.95	100.00	0.00	20.00	0.00	-	0.00	0.00	Kiv`k c`lib Kiv ntqtQ e`q mefiRb I A_`toiv c`le tclb Kiv ntqtQ
ce`qivRI b		32111.81	14985.53	17126.27		1951.77		1834.50		16748.03	16937.31	
ci`dg w`ri b												
1	eimgriv ntZ (Llv`-KivRj ANU, KPqv erRvi I Av`vRgv ntq) t`ciov chS`-giv etj kfx b`x Lbb cKf GjvKrt: uctiivRcy, er-ebqbKij (gj)t 2010-2011 cKf cmi Pj K : weifbe cKSkj x, uctiivRcy cli mtkfj	850.00	764.00	86.00	10.00	0.00	8.00	0.00	-	764.00	764.00	mstkwaZ tgvR Rly/14 Rly/15 chSimgq ep`i c`le Kiv ntqtQ e`q mefiRb tclb Kiv ntqtQ
2	Wkzmlu tRj vi imbskKj DctRj vi 6 bs Kwkcjy BDibqbtbi Kwkcjy (Kwkwslm dlzmbi nu) bigK `tb i`v tgsntg meujK tnp I ihwltitmi mjev clvibi j`flv Zxi b b`xi Dci ti`_tjUi Kig DBqv Kig etR wgv Kiv er-ebqbti gva`tg RjeaqymieZ#bi c`lie tgnKitej cKf cKf GjvKrt: Wkzmlu, er-ebqbKij (gj)t 2011-2012 ntZ 2012-13, cKf cmi Pj K : ZEjeaqK cKSkj x, Wkzmlu cli mtkfj	993.83	500.00	493.83	0.00	199.86	0.00	199.85	99.99	699.85	699.86	mstkwaZ tgvR Rly/14 Wtmef/14 chS imgq ep`i Kiv ntqtQ e`q mefiRb I tkl w`ri A_`toiv tclb Kiv ntqtQ

№	ბს	ცქჩი ბიგ	ცქჩი ცოქჯ Z (იციც) ე'q	Rj/14 chS AMHhZ		2014-15 A_ეQჩი		Ribgrix/15 gim chS/ Aegyp ²		Ribgrix/15 chS/er-b AMHhZ (%)		Ribgrix/15 chS/e'q		μgcjAFZ Aegyp ²	μgcjAFZ Aegyp ²	გსბ
				Am_K	tgrU eivl	er-b j q'griv (%)	tgrU Urkv eivli (%)	tgrU Urkv	Aegyp ² i (%)	e'q						
											er-b (%)	eivli (%)	er-b AMHhZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
3	Rj eqycmieZB Ulo ditUi A_rqtb cUqilujx trjvaob Kji vior DctRjvi Dckj-iq tci vi mgini gta Aer-Z Luj mgr cjr:Lbb Kti epoi cmb msi q'itbi gva'ig AaK dmj Drcv b l Rjve×Zr ubimibi gva'ig Rj eqycmieZ#bi cfie tgrKitejv cKf cKf Gji vKv: cUqilujx cKf Gji vKv: cUqilujx, er'evqbKij (gj)t 2012-13, cKf cmi Pij K: ZEjearqK c#KSkjx, cUqilujx c l i mtKfP	800.00	310.00 74.00	490.00	26.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	- 0.00	310.00 74.00	310.00	mstkwaZ tgrq' Rj/14 Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ			
4	Pi gubBkvi-Pi Bmj ig-Pi gbZir I mlWig ubg#Yi gva'ig fig cbi xvi cKf Gji vKv: cUqilujx, er'evqbKij t 2010-11 ntZ 2011-12, cKf cmi Pij K: ZEjearqK c#KSkjx, emi kuj c l i mtKfP	2367.00	378.35 40.00	1988.65	60.00	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	378.35 40.00	378.35	mstkwaZ tgrq' Rj/14 Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				
5	gr'ivixcy trjvi ivari l m'i DctRjvq 24 ul ub'vkb Luj c'gtLbb cKf cKf Gji vKv: gr'ivixcy, er'evqbKij (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13, cKf cmi Pij K: ZEjearqK c#KSkjx, cmi c'j c l i mtKfP	1887.99	1365.16 100.00	522.83	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	1365.16 100.00	1365.16	mstkwaZ tgrq' Rj/14 cKf uli Kiv tk l A_otoi Rb' Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				
6	Rj eihycmieZB Ulo ditUi A_rqtb KivLujx b'xi fivb ntZ MbBeUv trjvi Kigtj i c'rov BDibq' mef'btg vKv i q'iv cKf cKf Gji vKv: MbBeUv, er'evqbKij (gj)t 2010-11 ntZ 2011-12, cKf cmi Pij K: ZEjearqK c#KSkjx, isc'j c l i mtKfP - 1	1197.05	871.33 96.20	325.72	3.80	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	871.33 96.20	871.33	mstkwaZ tgrq' Rj/14 cKf uli Kiv tk l A_otoi Rb' Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				
7	cUr b'xi Wb Zidii fivb c'Ziiva Kf Kioqr trjvi t'j Zcy DctRjvq w'ij cbMi Artef' iNW Gji vKv Aeri-Z ivqUr-gm i Kiu ebv ibq'Sp edai iKtqt 13.230 nBtZ iKtqt 13.805 chS- c'Zi q'igj-K Kiv cKf Gji vKv: Kioqr, er'evqbKij (gj)t 2012-13 ntZ 2013-14, cKf cmi Pij K: ZEjearqK c#KSkjx, Kioqr c l i mtKfP	2200.00	749.32 34.00	1450.68	66.00	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	749.32 34.00	749.32	bKkv mstkiabmn Rj/16 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ				
8	Luj divi Pii i Pmii tK teox era ubg#Yi gva'ig Rj eqycmieZ#bi Sjk tgrKitejv cKf cKf Gji vKv: cUqilujx, er'evqbKij (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13 cKf cmi Pij K t ubef' m c#KSkjx, Kji vior cmb Dbq' mef' m	1103.00	662.50 100.00	440.50	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	662.50 100.00	662.50	mstkwaZ tgrq' Rj/14 bKkv mstkiabmn Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				
9	Pij Zieq' l j Zvi Pii i Pmii tK teox era ubg#Yi gva'ig Rj eqycmieZ#bi Sjk tgrKitejv cKf cKf Gji vKv: cUqilujx, er'evqbKij (gj)t 2011-12 ntZ 2012-13 cKf cmi Pij K t ubef' m c#KSkjx, Kji vior cmb Dbq' mef' m	1557.00	1321.00 100.00	236.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	1321.00 100.00	1321.00	mstkwaZ tgrq' Rj/14 cKf uli Kiv tk l Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				
10	KiqZcy trjvi Wg'v, iMmBi nU, KiqZcy m'i Ges bioqr DctRjvaob ub'vkb l mp Luj Rj eqycmieZB Ulo A_rqtb c'bt Lbb cKf cKf Gji vKv: KiqZcy, er'evqbKij (gj)t tmtP=1/11 ntZ Rj/13, cKf cmi Pij K t ZEjearqK c#KSkjx, cmi c'j c l i mtKfP	1290.09	763.43 96.00	526.66	4.00	0.00 0.00	0.00	36.57	- 6.94	800.00 96.00	763.43	mstkwaZ tgrq' Rj/14 m' m' t/14 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ cKf uli t'fZ Kiv mgvB				
11	Rjve×Zr ubimibi Kf mZ q'iv trjvi teZbrv b'x c'btLbb cKf cKf Gji vKv: mZ q'iv, er'evqbKij (gj)t m' m' t/11-Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjearqK c#KSkjx, Ljybr c l i mtKfP	2495.00	351.65 40.35	2143.35	59.65	0.00 0.00	0.00	0.00	- 0.00	351.65 40.35	351.65	Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ				
12	elLujx cKf t'ci vi - 5 GI teox era ubg#Yi gva'ig Rj eqycmieZ#bi cfie tgrKitejv cKf cKf Gji vKv: Sij Kiv, er'evqbKij (gj)t RjvB/11-Rj/13, cKf cmi Pij K t ZEjearqK c#KSkjx, emi kuj c l i mtKfP	1987.00	243.23 40.08	1743.77	59.92	281.02 16.12	26.38	0.00	0.00	243.23 66.46	524.25	mstkwaZ tgrq' Rj/14 AvSLvZ mg'sqm Rj/15 chS/mgq ep-xi c'le Kiv ntqtQ e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ				

№ bs	cKf i big	cKf i cPij Z (icic) e'q	Rj/14 chS AMhZ	2014-15 A_ eQi i		Ribgri v/15 gm chS/ Aegp	Ribgri v/15 chS/er' b AMhZ (%)	Ribgri v/15 chSle'q		μgcj AfZ	μgcj AfZ Aegp	gSb
			Am_K	tgU eiv	er' b j q' g' v	tgU UrKv	tgU UrKv	Aegp i (%)	e'q			
			er' b (%)	eiv i (%)	eiv i (%)	eiv i (%)	eiv i (%)	er' b AMhZ (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	Rjeaqcmi eZfbi cfi te q' mZ' mZ' i v i tRj vi tci vi bs-1 Gi cbe' mb cKf cKf Gj vKrit mZ' i v, er' b' eqbKij (gjt) 2011- 12 nZ 2012- 13, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, Lj' b' v c l i m' tKf	1146.45	459.70	686.75	26.00	0.00	0.00	0.00	-	459.70	459.70	AvsL' v mgS' qm Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			74.00			0.00			0.00	74.00		
14	Lj' b' v tRj vi eivK' c' y- i' Nij q' cKf i i teo' e' a tgi vZ I b' x Zi msi Y cKf cKf Gj vKrit Lj' b' v, er' b' eqbKij (gjt) t m' m= t/ 12 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, h' t' k' v i c l i m' tKf	2485.00	807.00	1678.00	56.00	0.00	0.00	0.00	-	807.00	807.00	(mmUd = 76 %) bKk' v cmi eZ' m' n Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			44.00			0.00			0.00	44.00		
15	Lj' b' v tRj vi i' c' m' DctRj vi ASMZ i' q' b' m' i- i' n' g' b' m' i' Gj vKiv e' a c' b' t' i' b' g' i' Y I b' x Zi msi Y cKf cKf Gj vKrit Lj' b' v, er' b' eqbKij (gjt) t m' m= t/ 12- Rj 14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, Lj' b' v c l i m' tKf	1811.04	1046.00	765.04	24.00	0.00	0.00	0.00	-	1046.00	1046.00	(mmUd = 76 %) e' q m' e' f' i' Rb t' c' l' b Kiv ntq' 0 Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			76.00			0.00			0.00	76.00		
16	gr' v i' c' y tRj vi i' k' e' P i DctRj vi Rjeaqcmi eZfbi cfi te tgi Kitej' q Awoqj Lub' i' e' g Z' t' i' f' i' v' b' n' z' e' t' n' i' v' z' v' e' r' i' v' m' s' i' Y cKf cKf Gj vKrit gr' v i' c' y, er' b' eqbKij (gjt) t Rj/12 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, d' m' i' c' y c l i m' tKf	1459.74	276.85	1182.89	65.00	208.00	30.00	208.00	100.00	484.85	484.85	(mmUd = 76 %) Rj/15 chS' mgq ep' i Kiv ntq' 0
			35.00			17.58			17.58	65.00		
17	Rjeaqcmi eZfbi RibZ cfi te nZ t' f' i' v' tRj vi P' i' d' i' k' b' DctRj v' a' b' P' i' k' i' x- g' j' k' i' x' t' i' c' c' l' i' c' i' v' e' c' h' e' q' t' i' k' i' v' cKf K' i' Gj vKrit t' f' i' v' , er' b' eqbKij (gjt) t A' t' z' e' i' /12 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, t' f' i' v' c l i m' tKf	1499.84	782.51	717.33	35.00	0.00	0.00	0.00	-	782.51	782.51	cKf i' v' i' A' e' i' k' o' r' s' Kiv UNDP t' i' k' Kiv ntq' 0 Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			65.00			0.00			0.00	65.00		
18	c' l' a' q' Luj x tRj v' a' b' K' j' v' c' i' o' r' DctRj vi DK' j' q' t' c' i' v' i' m' g' n' i' g' t' a' A' e' w' Z Luj m' g' r' c' h' t' L' b' b' K' t' i' m' g' n' o' c' m' b' m' s' i' Y' t' b' i' g' i' a' t' g' A' w' K' d' m' j' D' r' c' r' b' I Rj v' e' x' z' v' i' b' i' m' t' b' i' g' i' a' t' g' Rj e' a' q' c' m' i' e' Z' f' b' i' c' f' i' e' t' g' i' K' i' t' e' j' v' cKf cKf Gj vKrit c' l' a' q' Luj x, er' b' eqbKij (gjt) t A' t' z' e' i' /13 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, c' l' a' q' Luj x c l i m' tKf	200.00	0.00	200.00	70.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	e' q m' e' f' i' Rb t' c' l' b Kiv ntq' 0 mgq Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			30.00			0.00			0.00	30.00		
19	k' i' a' q' Z' c' y' tRj vi b' i' o' q' DctRj v' a' b' P' u' i' c' y' e' i' R' i' n' t' q' P' u' i' c' y' j' A' n' u' n' z' I' q' i' c' v' j' A' n' u' G' e' s' m' j' k' j' j' A' n' u' G' j' v' K' i' v' c' l' u' b' b' x' i' W' b' Z' i' f' i' v' b' i' y' v' cKf cKf Gj vKrit k' i' a' q' Z' c' y, er' b' eqbKij (gjt) t g' r' P' P' 13 nZ Rj/13, cKf cmi Pij K t i' b' e' f' i' v' c' l' i' c' i' v' c' l' i' m' tKf	1199.48	0.00	1199.48	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	m' s' t' k' m' a' z' t' g' q' Rj/14 cKf i' v' i' Kiv t' k' l n' t' j' I' t' k' i' b' A' _ o' r' n' q' i' v' i' e' l' q' u' c' i' e' Z' i' P' u' i' o' t' e' w' i' n' f' i' q' Dc' t' m' c' z' n' t' e'
			100.00			0.00			0.00	100.00		
20	t' g' n' b' v' b' x' i' f' i' v' b' n' b' z' e' i' v' i' k' u' j' tRj vi t' g' n' m' MA DctRj vi D' j' m' b' q' t' m' e' c' y' G' j' v' i' v' i' v' cKf cKf Gj vKrit e' i' v' i' k' u' j, er' b' eqbKij (gjt) t d' e' a' q' i' v' /13 nZ Rj/14 chS' cKf c' m' i' Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, e' i' v' i' k' u' j c l i m' tKf	1999.90	801.52	1198.38	17.50	200.00	17.50	200.48	100.24	1002.00	1001.52	cKf i' v' i' t' f' z' Kiv t' k' l A_ o' t' o' i' Rb' Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			82.50			16.69			16.73	100.00		
21	d' m' i' c' y' tRj vi A' i' j' d' i' w' z' i' v' DctRj v' a' b' g' a' g' n' z' b' x' i' f' i' s' m' b' n' z' K' o' c' y' G' j' v' i' v' i' Y' g' j' - K' Kiv I Luj c' h' t' L' b' b' Kiv er' e' i' q' t' b' i' g' i' a' t' g' Rj e' a' q' c' m' i' e' Z' f' b' i' c' f' i' e' t' g' i' K' i' t' e' j' v' cKf cKf Gj vKrit d' m' i' c' y, er' b' eqbKij (gjt) t R' i' b' g' r' i' v' /13 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, d' m' i' c' y c l i m' tKf	499.96	358.76	141.20	4.00	0.00	0.00	0.00	-	358.76	358.76	e' q m' e' f' i' Rb t' c' l' b Kiv ntq' 0 cKf i' v' i' t' f' z' Kiv t' k' l A_ o' t' o' i' Rb' Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			96.00			0.00			0.00	96.00		
22	e_ o' r' tRj vi m' i' q' i' k' m' DctRj v' a' b' Z' j' j' v' i' c' i' o' r' P' b' e' i' B' v' G' j' v' i' v' i' e' K' i' e' a' i' b' g' i' b' Kiv I cKf Gj vKrit P' e' m' b' g, er' b' eqbKij (gjt) t R' i' b' g' r' i' v' /13 nZ Rj/14, cKf cmi Pij K t i' b' e' f' i' v' c' l' i' c' i' v' c' l' i' m' tKf	768.32	575.05	193.27	1.00	0.00	0.00	0.00	-	575.05	575.05	cKf i' v' i' Kiv t' k' l e' q m' e' f' i' Rb I' g' m' Kiv i' A_ o' r' t' c' l' b Kiv ntq' 0
			99.00			0.00			0.00	99.00		
23	e' i' v' i' k' u' j' tRj vi e' i' t' K' i' M' A DctRj vi b' j' g' r' B' D' i' b' q' t' b' e' a' i' b' g' i' Y' i' g' i' a' t' g' Rj e' a' q' c' m' i' e' Z' f' b' i' c' f' i' e' t' g' i' K' i' t' e' j' v' cKf cKf Gj vKrit e' i' v' i' k' u' j, er' b' eqbKij (gjt) t R' i' b' g' r' i' v' /13 nZ Rj/14, cKf c' m' i' Pij K t ZEjeaqK cKSkj x, e' i' v' i' k' u' j c l i m' tKf	997.58	424.00	573.58	45.68	81.77	0.00	0.00	0.00	424.00	505.77	e' q m' e' f' i' Rb t' c' l' b Kiv ntq' 0 Rj/15 chS' mgq ep' i c' l' e Kiv ntq' 0
			54.32			14.26			0.00	54.32		

№	№	cKf i big	cKf i c ^o ij Z (icic) e'q	Rb/14 chS AMHhZ		2014-15 A_ eQti i		Rbgriv/15 gim chS/ Aegyp ^a		Rbgriv/15 chS/er'eb AMHhZ (%)		Rbgriv/15 chS/le'q		μgcjAFZ Aegyp ^a	gsb
				Aw_K	tgrU eiv' i	er'eb j' q' gr'iv (%)	tgrU UrKv	tgrU UrKv	Aegyp ^a i (%)	e'q					
											er'eb (%)	eiv'li (%)	eiv'li (%)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
24	Bjeaq cmeZ#bi cfive tgrKitejvq gr'vixcy tRjvi m'i I i#Ri DctRjvq Lij cbyLbb cKf cKf GjvKrit emi kuj, er'ebqbkij (gjt) t mltm=1/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, cmi'cy c li mtKf	700.00	0.00	700.00	50.00	175.50	10.00	175.00	99.72	175.00	175.50	Rb/15 chS/mgq epx Kiv ntqtQ 1g uKw'li A_0vo ntqtQ			
			50.00			25.07			25.00	60.00					
25	iscy tRjvi ngVcKZ DctRjvi , uleox, igRfey Ges lngZcy GjvKiv b'x Zxi fivb tivta hgtbkjv/ANU b'xi Wb Zxi b'x Zxi msi q'Y cKf cKf GjvKrit iscy, er'ebqbkij (gjt) t tg/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ulehu cKSkjx, iscy c li mfiM	500.00	75.00	425.00	0.00	425.00	0.00	424.04	99.77	499.04	500.00	mltm=1/14 chS/mgq epx Kiv ntqtQ cKf uLi Kiv mgnB			
			100.00			100.00			99.77	100.00					
26	RjeyqcmieZ#bi cfive tgrKitejvq tMcyj MA tRjvi tKiUuj cior DctRjvq Lij cbyLbb cKf cKf GjvKrit tMcyj MA, er'ebqbkij (gjt) t tg/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ulehu cKSkjx, tMcyj MA c li mfiM	1198.64	897.95	300.69	10.00	126.69	10.00	126.00	99.46	1023.95	1024.64	Rb/15 chS/mgq epx Kiv ntqtQ mltm=1/14 tZ Kiv tkl ntqtQ			
			90.00			42.13			41.90	100.00					
27	RjeyqcmieZ#bi SjK tgrKitejvq mivRMA tRjvi Avl Zvab temZj 'uri-1 I GbrqZcy 'uri-2 cpeimb I kw'kj xKiY cKf cKf GjvKrit mivRMA, er'ebqbkij (gjt) t tdeqiv/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, e, or c li mtKf	1300.00	400.00	900.00	33.62	225.00	9.62	0.00	0.00	400.00	625.00	Rb/15 chS/mgq epx Kiv ntqtQ 1g uKw'li A_0vo ntqtQ			
			66.38			25.00			0.00	76.00					
28	RjeyqcmieZ#bi RubZ cfive Gi KviY tFjiv tRjvi ZRgnl' b Ges j'j tgrmb DctRjvab tcvii vi bs 56/57 Gi teox eta t'uc I b'xi Zxi msi q'Y cKf cKf GjvKrit tFjiv, er'ebqbkij (gjt) t RjnB/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, tFjiv c li mtKf	400.00	94.15	305.85	40.00	0.00	10.00	0.00	-	94.15	94.15	e'q mfiRb tclb Kiv ntqtQ			
			60.00			0.00			0.00	70.00					
29	Bjeaq cmeZ#bi meifc cfive tgrKitejvq Sjv Kiv tRjvi Sjv Kiv m'i I b'xi DctRjvab teox eta c'v'v Kw'kiY tgiGZ cKf cKf GjvKrit Sjv Kiv, er'ebqbkij (gjt) t RjnB/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, emi kuj c li mtKf	427.17	0.00	427.17	85.00	0.00	7.00	0.00	-	0.00	0.00	e'q mfiRb tclb Kiv ntqtQ Rb/15 chS/mgq epxi c'le Kiv ntqtQ			
			15.00			0.00			0.00	22.00					
30	RjeyqcmieZ#bi meifc cfive tgrKitejvq KPr b'xi fivb ntZ fiUmq DctRjvab b'gj'v kw'qj Kiv B'v'v q'v'v Pi Luj x GjvKv msi q'Y cKf cKf GjvKrit mctivRcy, er'ebqbkij (gjt) t Atzvei/13 ntZ Rb/15, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, emi kuj c li mtKf	1000.00	0.00	1000.00	95.00	250.00	10.00	100.00	40.00	100.00	250.00	e'q mfiRb tclb Kiv ntqtQ			
			5.00			25.00			10.00	15.00					
31	RjeyqcmieZ#bi cfite mZy'v'v tRjvi ynzM'v'v tcvii vi bs-3 Gi cpeimb cKf cKf GjvKrit mZy'v'v, er'ebqbkij (gjt) t tmtP=1/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, Ljbr c li mtKf	270.00	83.60	186.40	35.10	76.40	30.00	0.00	0.00	83.60	160.00	Rb/15 chS/mgq epxi c'le Kiv ntqtQ			
			64.90			40.99			0.00	94.90					
32	Ljbr tRjvi 'v'v Kic DctRjvi tcvii vi bs 31 Gi cmi Kiv tgrv'v cpeimb cKf GjvKrit Ljbr, er'ebqbkij (gjt) t RjnB/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, Ljbr c li mtKf	300.00	140.59	159.41	30.00	0.00	20.00	0.00	-	140.59	140.59	Rb/15 chS/mgq epxi c'le Kiv ntqtQ			
			70.00			0.00			0.00	90.00					
33	RjeyqcmieZ#bi Uf= d'v'v A_0qb Abjgw Z MbviUr tRjvi tMv'v MA DctRjvab i'v'v eyaR BDv'v q'v'v KRjv-ag'v'v GjvKiv Kiv Z'v'v b'xi fivb ntZ WbZxi i'v'v cKf cKf GjvKrit MbviUr, er'ebqbkij (gjt) t RjnB/13 ntZ Rb/14, cKf cmi Pij K t ZEjeaqK cKSkjx, iscy c li mtKf -1	500.00	152.33	347.67	55.00	0.00	0.00	0.00	-	152.33	152.33	e'q mfiRb tclb Kiv ntqtQ			
			45.00			0.00			0.00	45.00					

№ bs	cKf i big	cKf i c0'ij Z (icic) e'q	Rb/14 chS AMHhZ		2014-15 A_@Qii		Rbgriv/15 gm chS/ Aegyp	Rbgriv/15 chS'er'e AMHhZ (%)	Rbgriv/15 chS'e'q		μgcjAfZ Aegyp	μgcjAfZ Aegyp	gšb	
			Aw_K	tgrU eivl	er'e j'f'griv (%)	tgrU Urv			tgrU Urv	Aegyp (%)				e'q
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
34	RjeaqcmeZtbi mejc cfie tgrKitejq imivRMA tRjvi imivRMA m'i l KivRcj DctRj vaib epcy WbZxi eb'vnbqSy' edai (neAviB) nkt ugt 139.00 nZ nkt ugt 162.00 Gi gla' 17.00 nkt ugt thMthm e'e'ri Dbqbm eia cpefmb cKf cKf GjuKiv imivRMA, er'ebqbkj (gj)t Aw÷/13 nZ Rb/15, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, e, or c l i mtKf	999.50	166.91	832.59	80.00	166.91	28.00	0.00	0.00	166.91	333.82	e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ		
			20.00			16.70			0.00	48.00				
35	RjeaqcmeZtbi Sjk tgrKitejq imivRMA tRjvi Dj-icior DctRj vaib KitZiqv b'xi eigZxi fivzb nZ Lub tmbZjv bigK 'vb i'f'v cKf cKf GjuKiv imivRMA, er'ebqbkj (gj)t Aw÷/13 nZ Rb/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, e, or c l i mtKf	1000.00	0.00	1000.00	82.00	0.00	14.50	0.00	-	0.00	0.00	e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ Rb/15 chS/mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ		
			18.00			0.00			0.00	32.50				
36	iscy tRjvi e' iMÄ DctRj vaib hggbk'x b'xi Wb Zxi msi'jY KivR cKf GjuKiv iscy, er'ebqbkj (gj)t Gacj/13 nZ Rb/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, iscy c l i mtKf-1	508.48	259.87	248.61	24.34	0.00	6.67	0.00	-	259.87	259.87	e'q mefiRb tclb Kiv ntqtQ		
			75.66			0.00			0.00	82.33				
37	RjeaqcmeZtbi cfie tZij qv b'xi fivzb nZ t'fjv m'i DctRjvi 'f'jY n'Nj x BDabq'bi t'Kovij qv er'vri, 'z l mBtKib tmévi i'f'v Kf nRl -e'w l m.m. ek Divv b'xi Zxi msi'f'Y cKf cKf GjuKiv iscy, er'ebqbkj (gj)t Gacj/13 nZ Rb/15, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, t'fjv c l i mtKf	999.68	230.29	769.39	68.50	175.32	17.20	175.30	99.99	405.59	405.61	tgrKiv i A_@ro ntqtQ		
			31.50			22.79			22.78	48.70				
38	n'birCjy tRjvi Lubmgv l n'p'ie' DctRj vaib Av'vB b'xi eigZxi msi'f'Y KivR cKf GjuKiv n'birCjy, er'ebqbkj (gj)t Aw÷/13 nZ Rb/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, vKzMu c l i mtKf	700.00	527.00	173.00	4.00	0.00	0.00	0.00	-	527.00	527.00	Rb/15 chS/mgq ep'xi c'le Kiv ntqtQ		
			96.00			0.00			0.00	96.00				
39	RjeaqcmeZtbi cfie tgrKitejq Amoqj Lub'xi fivzb nZ gr'vixcy tRjvi KivKib DctRjvi t'gij -vi nU evRvi (i'grv'fcj l Awj gver') GjuKiv i'f'vKf b'xi Zxi msi'f'Y KivR cKf GjuKiv gr'vixcy, er'ebqbkj (gj)t RjvB/13 nZ Rb/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, dmi'cy c l i mtKf	400.00	0.00	400.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	'ic'f Am'lvb Kiv ntqtQ		
			0.00			0.00			0.00	0.00				
40	RjeaqcmeZtbi cfie tgrKitejq gavnZ b'xi Wb Zxi fivzb nZ tMrcj MA tRj vaib tMrcj MA m'i DctRjvi Wgkx t'gij -icior GjuKiv i'f'vKf b'xi Zxi msi'f'Y cKf cKf GjuKiv tMrcj MA, er'ebqbkj (gj)t Gacj/13 nZ Rb/14, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, dmi'cy c l i mtKf	300.00	0.00	300.00	100.00	0.00		0.00	-	0.00	0.00	mstk'vab c'q'vRb		
			0.00			0.00			0.00	0.00				
41	RjeaqcmeZtbi cfie tgrKitejq tMrcj MA tRjvi tKivUj icior l Usl'icior DctRj vaib Luj mgn'cjt Lbb cKf cKf GjuKiv tMrcj MA, er'ebqbkj (gj)t Aw÷/13 nZ Rb/15, cKf cmi Pj K t ZEjeaqK cKSkj x, dmi'cy c l i mtKf	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00		0.00	-	0.00	0.00	'ic'f Am'lvb Kiv ntqtQ		
			0.00			0.00			0.00	0.00				
	ciog vi nRl b	44798.74	16839.05	27959.69		2591.47		1645.24		18484.29	19430.52			
	evciD'tev (mweR)	76910.55	31824.58	45085.96		4543.24		3479.74		35232.32	36367.83			

ewj t`k cub Dbqb teWfP 2014-15 mtj i Gullhcfz wefbacKf / Dc-cKf i tRi l qvix fig AvamM:Yi AMMhzi weiyx (mvi mstyc)
(31-01-2015 chS)

Gullhcfz cKf (Abjwi Z)

Rigi cui gw ttn:ti

mugK bs	tRibi big	icic Ablyqx Rigi cui gw	Rly 2014 chS AMMhzi cui gw	2014-15 mtj i fig AvamM:Yi Kuhg			w/mi ubKU cOle wLj KZ. figi cui gw	Abjv b		cF j b cB figi cui gw	Znej cObKZ. figi cui gw	LicB figi cui gw	tciUs			gse
				2013-14 mtj i tRi	2014-15 mtj i Kuhg	tgw Kuhg (5+6)		wGj Gum /mGj Gum	fig gSlyj q				tRjv ckmK	fig gSlyj q	cwDev	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1/	ceWj, cwDev, Kujj	13.68	5.15	3.23	5.39	8.62	5.39	5.39	-	5.39	-	-	-	-	8.62	-
2/	DEi-ceWj, cwDev, mtj U	61.00	40.70	8.18	-	8.18	-	-	-	-	-	-	-	-	8.18	-
3/	wY-ceWj, cwDev, PEMg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4/	DEi-cwGwAj, cwDev, iuRkix	236.00	11.69	97.23	88.52	185.75	185.75	74.21	46.10	46.10	46.10	-	185.75	-	-	-
5/	cwGwAj, cwDev, dw`cy	1572.67	97.19	75.88	-	75.88	75.88	75.88	51.50	-	-	-	19.06	56.82	-	-
6/	wY-cwGwAj, cwDev, Ljbr	636.34	22.82	46.38	198.96	245.34	245.34	45.16	-	18.16	18.16	18.16	224.75	-	2.43	-
7/	wYwAj, cwDev, ewikj	78.00	-	32.83	-	32.83	32.83	-	-	-	-	-	21.32	11.51	-	-
8/	DEiwAj, cwDev, iscj	265.00	52.84	137.22	-	137.22	137.22	120.36	28.86	28.86	28.86	28.86	108.36	-	-	-
9/	tK`iq AAj, cwDev, XwV	595.44	54.17	19.39	-	19.39	1.89	-	-	1.89	-	-	-	-	19.39	-
10/	BmAvi Aviic cKf	155.96	5.16	59.16	-	59.16	59.16	20.96	-	20.96	20.96	-	-	59.16	-	-
	mequt	3609.05	289.72	479.50	292.87	772.37	743.46	341.96	126.46	121.36	114.08	47.02	559.24	127.49	38.62	

2014-15 mtj i tmP Kihp̄g I AMh̄vZt

2014-15 mtj cıDteν Gi epr I yz̄a tmP cKı mḡt̄ni 3ıU tḡsm̄yg 10.47 j̄y t̄n̄i Rıḡt̄Z tmP c̄v̄t̄bi Kvh̄p̄g M̄h̄Y Kiv nq| Rıbḡvıx 2015, ch̄sl 5.86 j̄y t̄n̄i Rıḡt̄Z tmP m̄yev c̄v̄b Kiv n̄t̄q̄t̄Q|

2014-2015 mtj i tmP Kihp̄tgi j̄ȳgv̄ıv I AıR̄Z m̄vdj̄ı̄ıbḡt̄et

(t̄n̄i)

μıgK bs	t̄Rıb	2014-15 mtj i Rıbḡvıx 2015 Bs ch̄sl							
		Lıı c-2(Rj̄ıvB- Aı̄ıveı)		ııe (bıf̄ııı-ıdeıqııx)		Lıı c-1 (gv̄P̄R̄ı)		ıZb tḡsm̄ygı t̄gv̄U	
		j̄ȳgv̄ıv	m̄vdj̄ı̄ı	j̄ȳgv̄ıv	m̄vdj̄ı̄ı	j̄ȳgv̄ıv	m̄vdj̄ı̄ı	j̄ȳgv̄ıv	m̄vdj̄ı̄ı
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1/	D̄Eıv̄Aj̄, ısc̄ȳ	90562	31066 (34.304%)	96372	14001	21342	0	208276	45067
2/	D̄Eı cı̄v̄ıgıv̄Aj̄ ııRk̄ıv̄ıx	49903	48988 (98.166%)	83615	41601	22222	0	155740	90589
3/	cı̄v̄ıgıv̄Aj̄, d̄ııı̄ c̄ȳ	53594	50781 (94.751%)	32855	10115	10216	0	96665	60896
4/	ııȳıY- cı̄v̄ıgıv̄Aj̄, Lj̄ıv̄ı	41390	41340 (99.879%)	104345	56793	37432	0	183167	98133
5/	ııȳıYıv̄Aj̄, eııı̄ kv̄ıj̄	13050	12600 (96.552%)	85875	68990	9000	0	107925	81590
6/	t̄K̄ı̄ıq̄ AĀj̄, XıKıv̄ı	2150	2150 (100%)	170223	148103	0	0	172373	150253
7/	ceı̄ıv̄Aj̄, Kıııııv̄ı	26515	22416	52498	25511	0	0	79013	47927
8/	D̄Eı-ceı̄ıv̄Aj̄, ııııııU	0	0	10550	0	0	0	10550	0
9/	ııȳıY-ceı̄ıv̄Aj̄, PUMıııııı	0	0	33585	12020	0	0	33585	12020
	t̄gv̄ıU t̄	277164	209341 (76%)	669918	377134 (56.00%)	100212	0 (0.00%)	1047294	586475 (56.00%)

tmP mwfñ PrR[®]Kvhpjg I AMñhzt

tmP mwfñ PrR[®]avh⁹ Av`vtqi AMñhZ (Rvbgvix, 2015 chS)z-

(j y Uvkva)

µts	ḡRvḡbi bvg	cKḡí i bvg	tmP mwfñ PrR [®] Av`vtqi j y`gvĭv		tmP mwfñ PrR [®] Av`vtqi AMñhZ		AMñhZ (µgcvĀfZ)	
			2013-14	2014-15	2013-14	2014-15	PjñZ gvtmi Av`vq	µgcvĀZ Av`vq
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	ceĀĀj, Kvqj v	ḡNbr avḡḡMv`v tmP cKḡí Pñcjy tmP cKḡí m y j c y tmP cKḡí, c v D t e v, Kvqj v	45.23 5.00 0.268	45.00 5.00 0.250	16.37 3.13 0.105	0.31 0.465 0.00	0.31 0.432 0.00	16.68 3.595 0.105
2/	`v y Y-ceĀĀj, PĀEMñg	gvix tmP cKḡí KYññj tmP cKḡí nvi eis Qov tmP cKḡí	3.00 2.70 0.25	3.00 2.70 0.25	0.565 2.021 0.05	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.565 2.021 0.05
3/	DĒi cñðgvĀj ivRkix	cvebr tmP I cjñ Dbq ² cKḡí	13.338	13.338	2.06084	0.00	0.7715	2.06084
4/	DĒivĀj, iscy	ñZ`l eta tmP cKḡí (1g ch ⁹)	47.88	27.00	24.21	5.34	5.34	29.55
		UisMb eta cKḡí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		ey ⁹ ñZ`l cKḡí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5/	ḡK ⁹ ĩq AĀj, XvKv	Gb Gb AvB cKḡí	8.743	8.002	0.861	0.00	0.00	0.861
6/	cñðgvĀj, dwi`cy	ñR ḡK tmP cKḡí	40.00	22.00	15.64	3.69	0.65	19.33
	ḡvU		163.75	126.54	65.012	9.805	6.809	74.817

ñEMZ 2013-2014 mḡj i ḡvU mwfñ PrR[®]cñBmn eZgvb A_⁹eQḡii (2014-2015) tmP mwfñ PrR[®]j y`gvĭv I Av`vtqi AMñhZi mḡ_ ñEMZ eQḡii GKB mḡtqi (Rvbgvix / 2015 gvm chS) tmP mwfñ PrR[®]Av`vtqi AMñhZi Zḡbvj-k ñPĪ ñbgñjct-

2013-14 mḡj			2014-2015 mḡj	
ḡvU j y`gvĭv	ḡvU cñB		ḡvU j y`gvĭv	ḡvU cñB
163.75	65.012		126.54	9.805