

**16-03-2015 uLt ZwitL teutWP
GWWC ch@j vPbv mfvi**

Kih@I
(tdeaqvix 2015 gwm ch@i)

eusj u`k cwb Dba b teuW©

mPxcI

μισκ bs	νείq	c<small>o</small>v	ms<small>thvRbx</small>bs I c<small>o</small>v
1)	μεMZ 18-02-2015 Ζωή tL τετW ^o Abjy ^o Z gwmK GiWic ch ^o j vPbv mfviq MpxZ m×všmgtni ev-έvqb AMM ^o Z c ^o Zte`b	1-3	
2)	μεMZ 26-02-2015 Ζωή tL Abjy ^o Z cwb m ^o ú` gšYj ^o tqi gwmK GiWic ch ^o j vPbv mfviq MpxZ m×vši mgtni ev-έvqb AMM ^o Z c ^o Zte`b	mfvi Kvh ^o e i Y ^o GL ^o t ^o v Povšlnqib etj Kvh ^o t ^o Ašlfy ^o Ki v h ^o qib/	
3)	A_ Αεγ ^o ρ I e ^o enimn c ^o K ^o i mgtni ev-έvqb AMM ^o Z (tde ^o gvi ^o , 2015)	4-5	
4)	2014-2015 A_ οe0ti i bZh Abjgw`Z c ^o K ^o i i μει Y ^o	6	ms <small>thvRbx</small> -1
5)	2014-2015 mv ^o j i gwmK j y ^o gv ^o I AMM ^o Z (tgwU ^o)	7	ms <small>thvRbx</small> -3
6)	tde ^o gvi ^o , 2015 ch ^o l Dbq ^o b c ^o K ^o i mgtni c ^o K ^o i l qvi x Am ^o R I ev-έ AMM ^o Z ch ^o j vPbv (ic ^o l Ges bKkv Kvh ^o utgi AMM ^o Z ch ^o j vPbvmn)	8-20	ms <small>thvRbx</small> -2
7)	2014-2015 A_ οe0ti mgvc ^o c ^o K ^o i mgtni Zwj Kr	21	
8)	2014-2015 mv ^o j i ^et` ^o KK m ^o nh ^o c ^o g ^o tgwU 8wU c ^o K ^o i i AMM ^o Z	22	
9)	B-tU ^o U ^o nis Kvh ^o ug	23	
10)	tWRvi c ^o w ^o β ^o ti i Kvh ^o ug	24	
11)	gvbbxq c ^o λbg ^o š ^o i c ^o λk ^o z c ^o K ^o i mgtni ev-έvqb AMM ^o Z	25-40	
12)	Rj evqycwi eZ ^o U ^o d ^o t ^o Ui Avl Zvq Abjgw`Z c ^o K ^o i mgtni ev-έvqb AMM ^o Z	41-48	
13)	Rug Av ^o M ^o t ^o Yi AMM ^o Z	49	
14)	2014-15 mv ^o j i tmP Kvh ^o ug I AMM ^o Z	50	
15)	tmP m ^o wf ^o n P ^o R ^o avh ^o Av` ^o vtqi AMM ^o Z	51	

18 tdeqviix, 2015 ZwiſtL AbiŷZ teu威P gwmK Gi威ic chaq iPbv mfiq MpxZ imxvšngtni ev-ेvqb AMöñZt

μt bs	Avtj iPbv	imxvši	e-е-в MÖYKvi x KgRZP-Bi	mgqmkgv	MpxZ e-е-в
01	02	03	04	05	06
1/	<p>cāv b cwb e-е-vcbv et-ikK mnvh-cý I qmrgc cKtí i cwb e-е-vcbv j (WMG) , tj vi beÜb AMöñZ m-ütk etj b th, I qmrgc cKtí e-е-vcbv Bi nZ cB 850W WMG Aitf`bi gta 290W i beÜb m-úbentqfQ/ emK WMG , tj vtZ MvbMZ Taw vKvq Ges 2014 mftj i WMG mewa tgvZteK thM'Zv m-úbabv nI qvq WMG , tj v clyMvbi Rb I qmrgc `Bti tcY Kiv ntqfQ/ cKtí cwi Pij K, I qmrgc mfiK AeñZ Ktib th, cKtí i tkI chfq Gtm MvZ WMG , tj vtZ MvbMZ Taw tLvrq cKtí i mvgMK ev-ेvqb nej wZ nte Ges tKej grv WMG beÜb clyqv `Z m-úbk itYi Rb-B WMG beÜtbi `wqZfvi mgevq Awa`Bti i e-tj evciDteñi cāv b cwb e-е-vcbv `Bti i Dci AwcZ ntqfQj / Pucj tgNbv abtMv cKtí Gj vKv cwi kfb i AwfÁZvi Avtj vtK AwZm³ gnvcwi Pij K (A_ mfiK Rvbvb th, ibewÜZ WMG , tj l Sustainable bv ntj cKtí n-ístii ci Gi h_vh_iyYteýY m-é bq Ges GtZ cKtí i gj- Dfík e-nZ nte/ we-íni Z Avtj iPbv tkI mfvcwZ cāv b cwb e-е-vcbv et-ikK mnvh-cý cKtí mgfni WMG , tj v `Z beÜbKtí msikó cKtí cwi Pij K, clygkR Ges Zvi Aaxb WMG beÜb msikot`i wbtq `Z mfv AvtqvRb KtI cwi @uvi K HK`gtZi wñEñZ Sustainable WMG `Z beÜtbi evciñi Zñor c`tyc MhYi wbt Rbv t`b/</p>	<p>Sustainable WMG Mvb Ges Gi `Z beÜbKtí AwMgk 23 ev 24 tdeqviix, 2015 Gi gta cāv b cwb e-е-vcbv Bi et-ikK mnvh-cý msikó cKtí mgfni cKtí cwi Pij K, clygkR Ges tq `Bti i Zrmsikó KgRZMvYtK wbtq mfv AvtqvRb KtI mvgMK c`tyc wbtq/</p>	<p>cāv b cwb e-е-vcbv/</p>	<p>23 ev 24 tdeqviix, 2015/</p>	
2/	<p>Pj wZ A_@Qt 7 ggm AwZemnZ ntj I A_@vella Gi威ic ev-ेvqtbi nvi 18.26% / mfiZ cKtí i qvix Avtj iPbvKtj msikó cKtí cwi Pij KMY Zif`i -q evi cKtí i Rb clyqvRbxq Avi Gi威ic evi Pwn`v Dfík Ktib / eZgib Gi威icZ AavK evi cB cKtí mgf Avi Gi威icZ AtbK cwi grv evi Surrender Kiv Avi Gi威ic i AvKv tQu nI qvi m-ebv t`Lv wtfqfQ/ gvbbaq cwb m-ú` gšji wbt Rbv tgvZteK Gevi Avi Gi威icZ cfc evi clyvcj LiP KitZ nte Ges tKv cKtí cB evi mgf q e-ç bv Kiv tMj Gi `wqZfvi clyvcj msikó cKtí cwi Pij tK Dci eZfie/ we-íni Z Avtj iPbv tkI Avi Gi威ic evi Pwn`v Avi l m-úo KitZ mfvcwZ mKj cKtí cwi Pij KtK Avi Gi威icZ A_@Pwn`v wj LZfite Kvhpig cwi `Bti i gva tg gšYv tqtK AeñZ KitYi wbt Rbv t`b/</p>	<p>2014-15 A_@ eQt i msikóZ ewi R Dbqf KgRpi Rb msikó cKtí i A_@ Pwn`v mKj cKtí cwi Pij KtK wj LZ fite Kvhpig cwi `Bti K AeñZ KitZ nte/</p>	<p>mKj cKtí cwi Pij K/ cwi Pij K, Kvhpig /</p>	<p>AwMgk GK m-ütni gta/</p>	

<i>μτ bs</i>	<i>Avtj iPbv</i>	<i>mmxvší</i>	<i>e ē -v MÄYKvix KgRZP Bi</i>	<i>mgqmkgv</i>	<i>MpxZ e ē -v</i>
<i>01</i>	<i>02</i>	<i>03</i>	<i>04</i>	<i>05</i>	<i>06</i>
3	<p>ÓcÜl b`xi fslMb n‡Z PvcB beveMÄ tRj vi Aij vZj Gj Kvi i jyÓ kxl R cÍktí cÍlgKfíte AvnevBZ. cÍZthwMZvgj-K Dby `icÍ c×vZtZ (OTM) `icÍ AvnevB Kiv ntj I cieZtZ AvnevBZ. OTM `icÍ ewZj Kti eisj v‡k tmbviewnbtk mivmi µq c×vZtZ (DPM) KvR t`evi Rb gŠyj q n‡Z wb‡ Rbv Aw`ó nq/ Wwicic `ti tmbviewnbx KvRnU wb‡Z AcviMZv cÍKv Kivq clyiq 12U OTM `icÍ Averi bZb Kti AvnevB KitZ nq GtZ cÍKv ev`evqtb mgqtýcY ntqt0/ cÍktí `icÍ Kvhpstgi AMMvZi weIq cÍvb cÍKskj x, DÉi-cwðgvAj mfvtK AewnZ Ktib th, `icÍ mgv MvtYi ci BtZvgta wKv vi KZK. `wLj KZ. mb` I Zrmsikó KvMRcÍmgv hvPvB evQvB PevšnntqfQ Ges AivZ kvNB meðvæthM `i vZvi Abkjz NOA BmýKiv m¤e nte GQvorl, Pj wZ A_©eQti cÍKv wLj 30.00 tKvU UvKv Avi Gwic eiv` cÍfe Kiv ntqtP/ Pj wZ eQti i Kvhpug h_vmgta m¤utb‡ Rb GLbB gvV chq KvRi ev`evqbt i‡Kiv AZxe Riaix GgZve`iq, mfvcvZ AmMgk GK mBvtni gta weIa tgvZtEKe meðvæthM `i vZvi Abkjz NOA BmýKti KvRi ev`evqb i‡Kivi wb‡ Rbv t`b/</p>	<p>AmMgk GK mBvtni gta weIa tgvZtEKe `icÍ gj-vqb Kti meðvæthM `i vZvi Abkjz NOA BmýKtiZ nte Ges gV chq KvRi ev`evqb `az Avi cÍKv nte </p>	<i>msikó cÍKv cÍKv cÍKv</i>	<i>AmMgk GK mBvtni gta weIa tgvZtEKe `icÍ gj-vqb Kti meðvæthM `i vZvi Abkjz NOA BmýKtiZ nte </i>	
4	<p>weMZ gvtmi Gwic chqj iPbv mfvg tMvovb PvUevor crvú t÷k‡b cÍteRvi cÍktí `wCZ 1U bó crvú cÍvZv³ tNvI YvKtí Condemnation Committee MVtbi mmxvší MpxZ nq/ GZ cÍstM msikó cÍktí i cÍKv cÍvPj K mfvtK AewnZ Ktib th, KvglU MVtbi GKvU cÍfebr teitW`wLj Kiv ntqt0/ wKš cÍvZv³ tNvI Yvi cÍte®crvú tgivgZthM wKv GZ`wLj tgivgZthM wKv G wLj q GZ msikó KvglU `az cÍZte`b `wLj Kiteb/</p> <ul style="list-style-type: none"> tMvovb PvUevor crvú t÷k‡b cÍteRvi `wCZ bó crvú tgivgZthM wKv G wLj q GZ msikó KvglU `az cÍZte`b `wLj Kiteb/ tgivgZ AthM ntj `az Zv Condemn tNvI Yv Kti cÍktí i tgqv` _vk‡ZB bZb GKvU crvú µtqi Rb wWicic msikab Kti tgqv` epi e ē -v wb‡Z ntqt0 Ges Zv GK‡bK DÍvctbi Rb wCvimi mgwv k i tqt0/ Condemnation msikó cÍZte`b tcjz Zv GK‡bK DÍvcb Kiv nte wZb Avtiv ejb th, tKv cÍ 	<p>cÍvb cÍKskj x, tWvvi / msikó cÍKv cÍvPj K/</p>	<i>h_v `az/</i>		

<i>μt bs</i>	<i>Avtj vPbv</i>	<i>m×vší</i>	<i>e e -v MÄYKvíx KgRZP Bi</i>	<i>mgqmkgv</i>	<i>MpxZ e e -v</i>
<i>01</i>	<i>02</i>	<i>03</i>	<i>04</i>	<i>05</i>	<i>06</i>
	e iZ cwi eZB n̄tj B c̄t̄i m×vší cwi eZB n̄l q̄ DlPr bq/ bZb c̄t̄i μq tevW ^c meññZ m×vší etj B Wllicic mstkvatbi Rb̄ tevW ^c _tK Zv c̄t̄i q̄ KiY Kiv ntq̄tQ/ ne -hi Z Avtj vPbv tktl mfvcwZ bō c̄t̄i uñl Condemn tNl YvKt̄i msikó c̄t̄i q̄v -Z m̄úbeKivi nt̄ Rb̄ t`b/ G Qovl mKj c̄t̄i i t̄t̄i Wllicic/ Avi Wllicic tevW ^c ntZ c̄t̄i q̄v Kiti Yi c̄t̄eB Gi thšPKZi Ges KihRwiZvi ne l̄tq tevW ^c msikó mKj tK cvi -uñi K Avtj vPbv ḡa t̄g HK gZ nevi civgk ^c `b/				
5	Öcvebri tRj vi Ckj̄ `x DctRj vq cÜl b`xi fvsMb ntZ Kgicý ntZ SvDw ^c q̄ chSí Ges bvtUvi tRj vi j yj cý DctRj varb iZj Kcý ntZ tMSíx cý chSí Zxi msi ýY0 kxI R c̄t̄i uñi Avi Wllicic Abfgv`bKvij Avi Wllicic Abfgv`tbi cicib mKj `ic̄t̄i Avneitbi m×vší MpxZ nq/ c̄t̄i i ev-évqb AMmZ nt̄tq Avtj vPbv Kvij msikó c̄t̄i cwi Pj K mftvK AeinZ Kt̄ib th, Pj gvb 7u c̄t̄i Kt̄i Kvij gta ^c GKU c̄t̄i cý tkl ntq̄tQ/ emK 6u c̄t̄i Kt̄i Kvij Pj gvb/ c̄t̄i i emK `ic̄t̄mgn Avneitbi Rb̄ bKv, c̄t̄o j b Ges nebt̄ R c̄t̄Z Kiv nt̄Q Ges kNB `ic̄t̄mgn Avneib m̄e nte/ c̄t̄b c̄t̄Kskj x, bKv 70-80% j wAs Gtcý ḡt̄uñi qjy m c̄t̄Z Kivi AvM chSímsikó c̄t̄i KZéjy tK Wlpuñs Kiv r̄ia Kivi Rb̄ Wkv vi tK AbgvZ c̄t̄b b̄ Kivi Rb̄ Abfgva Kt̄ib/ iZb etj b th, 50-60% j wAs Gtcý Zwi Kti Rb̄ gvtmi nt̄tK Wlpuñs Kiv nt̄j b`xi fvsMb tVKvtbv Kwb ntq h̄te/ 50-60% j wAs Gtcý Kivi KvitY fismtbi d̄t̄j b`xi Bankline 20-25 ugUvi wFZti XzK h̄tevi m̄tebri t_tK h̄q/ GtZ KvR Pj vKj xb Kvij Rb̄ bKv Averi Revise Kivi c̄t̄i Rb̄ c̄t̄o/ ne -hi Z Avtj vPbv tktl mfvcwZ c̄t̄i ývgj-K Kvij Rb̄ bKv, Uv-tdm ^c Ges gV `Bi tK nt̄tq mḡsZfite GKU Guideline c̄t̄Z Kivi nt̄tK Rb̄ t`b/	<ul style="list-style-type: none"> • j wAs Gtcý, Wlpuñs c̄t̄Z ne l̄tq Kvij R ev-évqb nebt̄ R nt̄tq c̄t̄i ývgj-K Kvij Rb̄ c̄t̄b c̄t̄i c̄t̄Kskj x, bKv GKU Lmov Guideline c̄t̄Z Kiteb/ • c̄t̄i c̄t̄Z bKv, Uv-tdm^c Ges gV `Bi mgn Avtj vPbv ḡa t̄g tevW^c Guideline uñ Povší Kiteb/ • c̄t̄ebr I bvtUvi tRj vZ ev-évqbvarb evW^c c̄t̄i uñtZ bKv, c̄t̄o j b I nebt̄ R Povší Kitzt AñZ -Z emK `ic̄t̄mgn Avneib KitZ nte/ 	c̄t̄b c̄t̄Kskj x, bKv / msikó c̄t̄i cwi Pj K	h_v `ñZ/	

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপি বাস্তবায়ন অগ্রগতির সারসংক্ষেপ

- ১। ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপিভুক্ত প্রকল্প অনুমোদনের অগ্রগতি:**
 ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপিতে ৫৩ টি (১টি কারিগরী প্রকল্পসহ) প্রকল্প অন্তর্ভুক্ত আছে। অনুমোদিত ৫৩ টি প্রকল্পের অনুকূলে মোট বরাদ্দ ২৬৮৫.৯৮ কোটি টাকা, তন্মধ্যে জিওবি ১৭৩২.৯৮ কোটি টাকা এবং প্রকল্প সাহায্য ৯৫৩.০০ কোটি টাকা।

২। ২০১৪-২০১৫ সালের এডিপিতে অন্তর্ভুক্ত প্রকল্প :

১। মোট চলমান প্রকল্পের সংখ্যা	:	৫৩ টি (১টি কারিগরী সহায়তা প্রকল্পসহ)	(সংযোজনী-২)
২। নতুন অনুমোদিত প্রকল্পের সংখ্যা	:	৫ টি (বরাদ্দবিহীন)	(সংযোজনী-১)

৩। ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপি বরাদ্দ, অর্থ অবমুক্তি ও ব্যবহারসহ প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি:

বরাদ্দথাণ্ড ৫৩টি প্রকল্পের ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত অর্থ অবমুক্তি ও ব্যয়ের পরিমাণ নিম্নরূপঃ					(কোটি টাকায়)
বর্ণনা	বরাদ্দ	অবমুক্তি (বরাদ্দের %)	ব্যয় (বরাদ্দের %)	ব্যয় (অবমুক্তির %)	
১	২	৩	৪	৫	
মোট	২৬৮৫.৯৮	৯৭০.৮৬ (৩৬.১৫%)	৬৪০.৬০ (২৩.৮৫%)	৬৪০.৬০ (৬৫.৯৮%)	
স্থানীয়	১৭৩২.৯৮	৬৯৫.২৩ (৪০.১২%)	৪৮৮.৮৮ (২৮.২১%)	৪৮৮.৮৮ (৭০.৩২%)	
প্রকল্প সাহায্য	৯৫৩.০০	২৭৫.৬৩ (২৮.৯২%)	১৫১.৭২ (১৫.৯২%)	১৫১.৭২ (৫৫.০৮%)	
টাকাংশ	৯০৬.১৩	২৪৪.৩২ (২৬.৯৬%)	১১৭.২২ (১২.৯৪%)	১১৭.২২ (৪৭.৯৮%)	

বাস্তব অগ্রগতিঃ ৩৪.৯২%

৪। বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের অগ্রগতিঃ Implementation Matrix (সংযোজনী-৩) অনুযায়ী ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত লক্ষ্যমাত্রার আর্থিক অগ্রগতি নিম্নরূপঃ

বর্ণনা	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জিত অগ্রগতি
১	২	৩
বাস্তব	৪৩.০০%	৩৪.৯২%
আর্থিক	৩৩.০০%	২৩.৮৫%

বর্ণনা	২০১৪-২০১৫ সালে	২০১৩-২০১৪ সালে	২০১২-২০১৩ সালে	২০১১-২০১২ সালে	২০১০-২০১১ সালে
১	২	৩	৪	৫	৬
বাস্তব	৩৪.৯২%	৮১.১২%	৪২.৭৫%	৪৫.৩৭%	২৮.৬৩%
আর্থিক	অবমুক্তি	৩৬.১৫%	৮৬.৮০%	৪৭.১৮%	৩৮.৫২%
	ব্যয়	২৩.৮৫%	৮০.৫৬%	৩৭.৫৯%	২৪.০৩%
					১৭.৮২%

৬। বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের বিনিয়োগ প্রকল্পের অগ্রগতি ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত (৫২ টি):

(কোটি টাকায়)

বর্ণনা	বরাদ্দ	অবমুক্তি (বরাদ্দের %)	ব্যয় (বরাদ্দের %)	ব্যয় (অবমুক্তির %)
১	২	৩	৪	৫
মোট	২৬৮৩.৮৮	৯৭০.৮৬ (৩৬.১৭%)	৬৪০.৬০ (২৩.৮৭%)	৬৪০.৬০ (৬৫.৯৮%)
স্থানীয়	১৭৩২.৯৮	৬৯৫.২৩ (৪০.১২%)	৪৮৮.৮৮ (২৮.২১%)	৪৮৮.৮৮ (৭০.৩২%)
প্রকল্প সাহায্য	৯৫০.৯০	২৭৫.৬৩ (২৮.৯৯%)	১৫১.৭২ (১৫.৯৬%)	১৫১.৭২ (৫৫.০৮%)
টাকাংশ	৯০৬.১৩	২৪৪.৩২ (২৬.৯৬%)	১১৭.২২ (১২.৯৪%)	১১৭.২২ (৪৭.৯৮%)

বাস্তব অগ্রগতি: ৩৪.৮৭%

৭। বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের ১৯-০২-২০১৫ পর্যন্ত কারিগরী সহায়তা প্রকল্পের অগ্রগতি (১টি):

(কোটি টাকায়)

বর্ণনা	বরাদ্দ	অবমুক্তি (বরাদ্দের %)	ব্যয় (বরাদ্দের %)	ব্যয় (অবমুক্তির %)
১	২	৩	৪	৫
মোট	২.১০	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)
স্থানীয়	০.০০	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)
প্রকল্প সাহায্য	২.১০	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)
টাকাংশ	০.০০	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)	০.০০ (০.০০%)

বাস্তব অগ্রগতি: ১০০.০০%

২০১৪-২০১৫ অর্থ বছরের নতুন অনুমোদিত প্রকল্পের বিবরণী :

ক্রমিক নং	অনুমোদিত প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল)	প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	একনেক অনুমোদন	মন্তব্য
১।	Irrigation Management Improvement Program(IMIP) (জানুয়ারী, ২০১৪ হতে জুন, ২০১৮)	৪৫৭৩৫.৭২ জিওবি: ৮৯৩৫.৭২ পিএ: ৩৬৮০০.০০	১৭-০৬-২০১৪	আরএডিপিতে ১৩০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রস্তাব করা হয়েছে।
২।	Flood and River Bank erosion risk Management Investment Program (Tranche 1) (এপ্রিল, ২০১৪ হতে ডিসেম্বর, ২০১৮)	৮২৮৫৬.০০ জিওবি: ১৮৬১৬.০০ পিএ: ৬৪২৪০.০০	১৭-০৬-২০১৪	আরএডিপিতে ৩০৩১.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রস্তাব করা হয়েছে।
৩।	পশ্চিম গোপালগঞ্জ সমন্বিত পানি ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০১৬)	১২২১৩.৯৩	১৭-০৬-২০১৪	আরএডিপিতে ১০০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রস্তাব করা হয়েছে।
৪।	লক্ষ্মীপুর জেলার রামগতি ও কমলানগর উপজেলা ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে মেঘনা নদীর অব্যাহত ভাঁগন হতে রক্ষাকল্পে প্রতিরোধ (১ম পর্যায়) (জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০১৭)	১৯৮০২.০৮	০৫-০৮-২০১৪	আরএডিপিতে ২০০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রস্তাব করা হয়েছে।
৫।	Haor Flood Management and Livelihood Improvement Project (BWDB Part) (জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০২২)	৯৯৩৩৭.৭২ জিওবি: ৩৯৮৯১.৬২ পিএ: ৫৯৪৪৬.১০	১৪-১০-২০১৪	আরএডিপিতে ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রস্তাব করা হয়েছে।

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

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	Monthly Financial Achv. (ADP)(%)	Target	Cumulative	Monthly Achievem	Cum.Achv for the year	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	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	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	0.27	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	2.86	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	1.19	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	2.54	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	5.75	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	5.61	18.26	10	31	6.97	26.72
February	10.00	33.00	26859.80	17329.80	9530.00	9061.30	15,008.05	13,626.16	1,381.89	962.55	64,059.65	48,887.78	15,171.87	11,721.89	5.59	23.85	12	43	8.20	34.92
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														

এডিপিভুক্ত প্রকল্পসমূহের দরপত্র কার্যক্রমের সার-সংক্ষেপ (১৫-০৩-২০১৫ তারিখ পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)

ক্রঃ নং	জেন / প্রকল্প	প্রয়োজনীয়	আহবানকৃত	গৃহীত	কার্যাদেশ প্রদান	কার্যাদেশ অবশিষ্ট
১	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা	১৪	৬	৬	৬	৮
২	পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	১	১	১	১	০
৩	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট	৩১	৩১	৩১	৩১	০
৪	দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম	১৩	১৩	১৩	১৩	০
৫	উত্তরাঞ্চল, রংপুর	৩০	৩০	৩০	২৪	৬
৬	উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, রাজশাহী	২৫	২৫	২৫	১৩	১২
৭	পশ্চিমাঞ্চল, ফরিদপুর	৮৮	৮৮	৮৮	৮৩	১
৮	দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল	১৮	১৮	১৮	১৮	০
৯	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা	৮০	৮০	৮০	৩২	৪৮
১০	ইসিআরআরপি	২	২	২	২	০
১১	সিডিএসপি-৪	১৩	১৩	১৩	১৩	০
১২	ব্লু-গোল্ড	২০	২০	২০	২০	০
১৩	সিইআইপি-১	১	১	০	০	১
সর্বমোট		২৫২	২৪৪	২৪৩	২১৬	৩৬

২০১৪-১৫ অর্থ বছরের ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত এডিপিভুক্ত প্রকল্পসমূহের দরপত্র ও নকশা কার্যক্রমসহ বাস্তব ও আর্থিক অগ্রগতির বিবরণ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র. নং	এভিপি নং	এককের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জ্ঞ/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	এককের অর্ব অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপঞ্জীভূত অগ্রগতি	দরপত্র কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্ধ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১	৮	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা											
১	৮	বয়ুনা নদীর ভাসন হতে জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ ও ইসলামপুর উপজেলার বাহাদুরাবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিয়াবাড়ী প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব % মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৮৮৯৪৯.৮০ ৮৮৯৪৯.৮০ ০.০০ ০.০০ ৫১.৮৪	১৭৬৮.২৩ ১৭৬৮.২৩ ০.০০ ০.০০ ৫১.৮৪	৮৫০০.০০ ৮৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮.৫২	২২৫০.০০ ২২৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ২.৭৫	২২৫০.০০ ২২৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ৫৪.৫৯	১৯৯৩৮.২৩ ১৯৯৩৮.২৩ ০.০০ ০.০০ ৫৪.৫৯	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ৬ ৬ ৬ ৭	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ৫০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ২য় সংশোধনী অনুমোদিত। প্রকল্প পরিচালক: আন্দুল মান্ডান খান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ মোবাঃ ০১৭১১৩৯৪৫৫২ emailsemym_bwdb@yahoo.com
২	১০	বাড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী-গুলৌ-বংশী-তুরাগ-বৃক্ষিঙ্গা রিভার সিস্টেম) (০১-০৭-২০১০ থেকে ৩০-১২-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ বেলায়েত হোসেন, প্রধান প্রকৌশলী, ঢাকা মোবাঃ ০১৭১৬৫৯১৫২৫ emailce.dhaka@gmail.com	৯৪৮০৯.০৭ ৯৪৮০৯.০৭ ০.০০ ০.০০ ১১.৩২	৯৩৩৭.২২ ৯৩৩৭.২২ ০.০০ ০.০০ ৮.২৪	৮০০০.০০ ৮০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.৮৩	২০০০.০০ ২০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.২৫	৯৯০.৬৮ ৯৯০.৬৮ ০.০০ ০.০০ ১২.১৫	১০৩২৭.৯০ ১০৩২৭.৯০ ০.০০ ০.০০ ১২.১৫	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেরকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত। তত্ত্বাবধায়ক কর্তৃপক্ষ বিভাজন করে জন্য নতুন ৭টি তারিখের সময়সূচি প্রস্তাব করে আহবান করা হবে।		
৩	২০	কালনী কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১-০৪-২০১১ থেকে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: আন্দুল মান্ডান খান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ মোবাঃ ০১৭১১৩৯৪৫৫২ emailsemym_bwdb@yahoo.com	৬০৯৮৩.৩১ ৬০৯৮৩.৩১ ০.০০ ০.০০ ৫.৭৫	২৫০২.৭১ ২৫০২.৭১ ০.০০ ০.০০ ৮.৮৮	৮২০০.০০ ৮২০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১.২৫	২১০০.০০ ২১০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৭.০০	৫২৩.০০ ৫২৩.০০ ০.০০ ০.০০ ৭.০০	৩০২৫.৭১ ৩০২৫.৭১ ০.০০ ০.০০ ৭.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেরকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত। তত্ত্বাবধায়ক কর্তৃপক্ষ বিভাজন করে জন্য নির্ধারিত একটি প্রক্রিয়াকে কাজ দরপত্রের মাধ্যমে ঠিকাদার নিযুক্ত করে সম্পাদন করা হবে।		
* ৪	৩৩	মুসিগঞ্জ জেলার লৌহজঁ উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পঞ্চা নদীর ভাসন হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারী, ১৩ হতে ডিসেম্বর, ১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা মোবাঃ ০১৭১৩২০৪০২ emailse.dhakacirclebwdb@gmail.com	২৪৮৭.০০ ২৪৮৭.০০ ০.০০ ০.০০ ৫৪.২১	৯৯৮.৮৫ ৯৯৮.৮৫ ০.০০ ০.০০ ৩৬.৬৯	১২০০.০০ ১২০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩০.৫০	৯০০.০০ ৯০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮৮.৭১	৬৪৩.৮০ ৬৪৩.৮০ ০.০০ ০.০০ ৮৮.৭১	১৬৪১.৮৫ ১৬৪১.৮৫ ০.০০ ০.০০ ৮৮.৭১	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ১০৩০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলাতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।		
৫	৩৬	পানি ভরন নির্মাণ প্রকল্প (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা মোবাঃ ০১৭১৩২০৪০২ email: se.dhakacirclebwdb@gmail.com	৫৬৩৭.০০ ৫৬৩৭.০০ ০.০০ ০.০০ ১৭.৭৮	৫০০.০০ ৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৯.৫০	১০০০.০০ ১০০০.০০ ৫০০.০০ ৫০০.০০ ১৯.৫০	৪৯৭.৫০ ৪৯৭.৫০ ০.০০ ০.০০ ১৯.৫০	৪৯৭.৫০ ৪৯৭.৫০ ০.০০ ০.০০ ১৯.৫০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ২২০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।			
৬	৯৮	গোড়ান-চাটবাড়ী অতিরিক্ত পাম্প স্টেশন নির্মাণ (০১/০৪/২০১০ হতে ৩০/০৬/২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা মোবাঃ ০১৭১৩২০৪০২ email: se.dhakacirclebwdb@gmail.com	৭৯৮৩.০৫ ৭৯৮৩.০৫ ০.০০ ০.০০ ৮৭.৫০	৬৪২১.৭৭ ৬৪২১.৭৭ ০.০০ ০.০০ ১২.৫০	১০০০.০০ ১০০০.০০ ৫০০.০০ ৫০০.০০ ১০.৫০	৫০০.০০ ৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.৫০	৬৯২১.৭৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.৫০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিংতি অবমুক্ত। ১৫৫০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেরকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াবাণী।			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	তত্ত্বাবধারী/১৫ অগ্রগতি	দরপত্র কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)				
ক্রঃ নং	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩		
	উপ-মোট : কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা													
	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	২২০৮০৮.৮৩ ২২০৮০৮.৮৩ ০.০০ ০.০০ ৫১.৮৯	৩৬৯৪৮.৩৮ ৩৬৯৪৮.৩৮ ০.০০ ০.০০ ৫১.৮৯	১৫৯০০.০০ ১৫৯০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩৩.৯৯	৮২৫০.০০ ৮২৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩৩.৯৯	৫৪০৮.৫৮ ৫৪০৮.৫৮ ০.০০ ০.০০ ১১.৮৯	৮২৩৫২.৯৬ ৮২৩৫২.৯৬ ০.০০ ০.০০ ৩৩.৯৯	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৪ ৬ ৬ ৮ ৮	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০			
	পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা													
১	নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া ছোট ফেনী নদী বেসিন উন্নয়ন	মোট	২৮০৫২.৩৮	৭০১৮.৮০	১৫০০.০০	০.০০	০.০০	৭০১৮.৮০	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি।	
২	প্রকল্প (২০১০-০৮ থেকে ৩০-০৬-১৭)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৮০৫২.৩৮ ৭০১৮.৮০ ০.০০ ০.০০ ৮১.৭৫	১৫০০.০০ ১৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৮.২৫	১৫০০.০০ ১৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৮.২৫	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮১.৭৫	৭০১৮.৮০ আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০		১.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ৫ম সংশোধনী অনুমোদিত।	
৮	ত্রাক্ষণবাড়িয়া জেলার নাসিরনগর উপজেলায়ীন বেমালিয়া, লঙ্ঘন এবং বলভুদ্র নদী পুনঃখনন প্রকল্প (০১/১১/১০-০৩/০৬/১৫)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৮৯৭৪.১৮ ৮৯৭৪.১৮ ০.০০ ০.০০ ১১.৮৬	৬৩৯.৬৫ ৬৩৯.৬৫ ০.০০ ০.০০ ৮৭.১৮	১০০০.০০ ১০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.৮৬	৫০০.০০ ৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮৭.১৮	৮৮৮.২৪ ৮৮৮.২৪ ০.০০ ০.০০ ২৫.০০	১১২৭.৮৯ আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবযুক্ত। ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রেরণ করা হলেও স্টিয়ারিং কমিটির সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মেয়াদ আর বৃদ্ধি করা যাবে না। তাই চলতি অর্থ বছরেই প্রকল্পটি সমাপ্ত করতে হবে।		
* ৯	গোমতী নদীর উভয় তীরে বাঁধ পুনর্বাসন এবং শক্তিশালীকরণ প্রকল্প (২০১০-১১ হতে জুন, ১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ মোজাফফর হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা মোবাঃ০১৮১৯৮২২৩১ email:	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৭৮০.৫২ ৬৭৮০.৫২ ০.০০ ০.০০ ৬৪.৭৭	৮৩৯১.৫২ ৮৩৯১.৫২ ০.০০ ০.০০ ৩৫.২৩	১৫০০.০০ ১৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.০৩	৭৪৮.৫১ ৭৪৮.৫১ ০.০০ ০.০০ ১১.০৩	৭৪৮.২৫ ৭৪৮.২৫ ০.০০ ০.০০ ৭৫.৮০	৫১৩৯.৭৭ আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবযুক্ত। ১৮০৮.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রেরণ করা হলেও স্টিয়ারিং কমিটির সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মেয়াদ আর বৃদ্ধি করা যাবে না। তাই চলতি অর্থ বছরেই প্রকল্পটি সমাপ্ত করতে হবে।		
* ১০	ফেনী জেলার সোনাগাজী উপজেলায় ফেনী রেণুলেটের ভাটিতে পাইলট চ্যানেল খনন এবং চট্টগ্রাম জেলার মীরসরাই উপজেলার পশ্চিম জোয়ার এলাকায় ফেনী নদীর বাম তীর সংরক্ষণ (০১-০৭-২০১১ হতে ৩০-০৬- ২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: কে. এম, আলোয়ার হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফেনী মোবাঃ০১৭৭২৮৪৬৯ email:sefenicircle@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৬২০.৯৩ ৬৬২০.৯৩ ০.০০ ০.০০ ৮৩.০০	৪২৬২.৫৯ ৪২৬২.৫৯ ০.০০ ০.০০ ১৯.০০	১১৪৪.০০ ১১৪৪.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.০০	৫৬৯.২০ ৫৬৯.২০ ০.০০ ০.০০ ১১.০০	৫৬৭.২১ ৮৮২৯.৮০ ০.০০ ০.০০ ৯৪.০০	১৮২৯.৮০ আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ১ ১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম, ২য় ও ৩য় কিস্তি অবযুক্ত। ২৩১৩.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।		
	উপ-মোট : পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা													
	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৮৬৪২৮.০১ ৮৬৪২৮.০১ ০.০০ ০.০০ ৩৫.৩৪	১৬৩১২.৫৬ ১৬৩১২.৫৬ ০.০০ ০.০০ ৩৫.০৬	৫১৪৪.০০ ৫১৪৪.০০ ০.০০ ০.০০ ৩৫.০৬	১৮১৭.৭১ ১৮০৩.৭০ ০.০০ ০.০০ ৩৫.০৬	১৮০৩.৭০ ১৮১১৬.২৬ ০.০০ ০.০০ ৩৫.০৬	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ১ ১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০				

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	তেমনভিত্তি অগ্রগতি	দরপত্র কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ প্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ প্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, ব্রান্ড বিভাজন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ প্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদ্দক্ত)			
ক্রঃ নং	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট												
১	আপার সুরমা কুণ্ডিয়ারা প্রকল্প (০১-০৭-২০১১ থেকে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: এ কে এম শামছুল করিম, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট, মোবাঃ ০১৯১৮৫৬৫৪৯ email:kse.bwdb.sylhet@gmail.com	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৪৮৫৮.৮৬ ১৪৮৫৮.৮৬ ১১০২৫.৩৬ ০.০০ ০.০০	১১০২৫.৩৬ ১১০২৫.৩৬ ২০০০.০০ ০.০০ ০.০০	২০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ৭৬.২৫	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৩.৮৩	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ৯.০০	১১০২৫.৩৬ ১১০২৫.৩৬ প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৩ ৩ ৩ ৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	৮ ৮ ৮ ৮	বিভাজন অনুমোদন হয়েন। ২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ২২-০২-২০১৫ তারিখে ব্যয় বৃদ্ধিসহ মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত হয়েছে।	
১২	হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প (০১- ০৭-১১ - ৩০-০৬-১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ আবদুল বাতেন, প্রধান প্রকৌশলী, সিলেট মোবাঃ ০১৭১৫১৫৮৯৪৬ email:pdhaorbwdb@yahoo.com	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৮৪৯৮.১০ ৬৮৪৯৮.১০ ৫৬৩০.৮৭ ০.০০ ০.০০	৫৬৩০.৮৭ ৬৮৪৯৮.১০ ৩০০০.০০ ০.০০ ৮.২২	৩০০০.০০ ৩০০০.০০ ৭৫০.০০ ০.০০ ৮.৩৮	৭৫০.০০ ৭৫০.০০ ৬৫০.৮৭ ০.০০ ২.১৮	৬৫০.৮৭ ৬২৮০.৯৮ প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	২৭ ২৭ ২৭ ২৭ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	১৮ ১৮ ১৮	১ম কিন্তি অবমুক্ত। ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেষে মেয়াদ ৩ বছর বৃদ্ধির জন্য আরএডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।		
* ১৩	সুরমা নদীর ডানতীর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (০১/০৭/১১ হতে ৩০/০৬/১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সিদ্ধিকুর রহমান, নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট মোবাঃ ০১৭১৫৪২১৭৪৮ email:xen.bwdb.sylhet@gmail.com	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৮৭২৮.০০ ৮৭২৮.০০ ২৭৯৫.৮৯ ০.০০ ০.০০	২৭৯৫.৮৯ ৮৭২৮.০০ ১৪৫০.০০ ০.০০ ৫৯.১৩	১৪৫০.০০ ১৪৫০.০০ ৭২৫.০০ ০.০০ ৩০.৬৭	৭২৫.০০ ৭২৩.৯৬ ৩৫১৯.৮৫ ০.০০ ২৮.০০	৩৫১৯.৮৫ ৩৫১৯.৮৫ প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ১ ১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০	১ম ও ২য় কিন্তি অবমুক্ত। ১৭০৩.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলাতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।		
	উপ-মেট : উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৮৭৬৮০.৫৬ ৮৭৬৮০.৫৬ ১৯৪৫১.৭২ ০.০০ ০.০০	১৯৪৫১.৭২ ১৯৪৫১.৭২ ৬৪৫০.০০ ০.০০ ২২.৮৭	৬৪৫০.০০ ৬৪৫০.০০ ১৪৭৫.০০ ০.০০ ২১.৩১	১৪৭৫.০০ ১৪৭৫.০০ ২০৮২৬.১৫ ০.০০ ২১.৩১	২০৮২৬.১৫ প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৩১ ৩১ ৩১ ৩১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	২২ ২২ ২২			
১৪	দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম												
৩৭	চট্টগ্রাম জেলায় বোয়ালখালী ও রাউজান উপজেলার কর্ণফুলী নদী, হানীয় ও রাইখালীখাল এবং বাম ও ডান তীরের বিভিন্ন অংশে প্রতিরক্ষা কাজ (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালকঃ মোঃ হাবিবুর রহমান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম মোবাঃ ০১৭১২০০৮৩২২ email:	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৭১৭৮.৬১ ৭১৭৮.৬১ ১৪৯.২৭ ০.০০ ০.০০	১৪৯.২৭ ১৪৯.২৭ ৩৫০০.০০ ০.০০ ৩.৮২	৩৫০০.০০ ৮৭৫.০০ ৮৭৭.৫৫ ০.০০ ৫৩.৮৪	৮৭৫.০০ ৮৭৫.০০ ৬২৬.৮২ ০.০০ ১২.০০	৮৭৭.৫৫ ৮৭৭.৫৫ ৬২৬.৮২ গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০	১ম কিন্তি অবমুক্ত। ১৯০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।		
	উপ-মেট : দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম	মেট হানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৭১৭৮.৬১ ৭১৭৮.৬১ ১৪৯.২৭ ০.০০ ০.০০	১৪৯.২৭ ১৪৯.২৭ ৩৫০০.০০ ০.০০ ২৫.০০	৩৫০০.০০ ৮৭৫.০০ ৮৭৭.৫৫ ০.০০ ১৩.৬৪	৮৭৫.০০ ৮৭৫.০০ ৬২৬.৮২ ০.০০ ১৩.৬৪	৮৭৭.৫৫ ৮৭৭.৫৫ ৬২৬.৮২ গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তুবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অর্থগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অর্থগতি	ক্রমপঞ্জীভূত অর্থগতি	দরপত্র কার্যক্রম অর্থগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রি: পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অর্থগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রি: পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রি: পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)			
ক্রঃ নং	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১	উপ-মোট ৪ পশ্চিমাঞ্চল, ফরিদপুর	মেট	৬০২৮৮.৭৮	২১৪৭৬.৯৩	১১৮৮৭.০০	৩৪৯০.০০	৩৪০০.৮৬	২৪৮৭৭.৩৯	প্রয়োজনীয়	৮৮	প্রয়োজনীয়	১১	
		স্থানীয়	৬০২৮৮.৭৮	২১৪৭৬.৯৩	১১৮৮৭.০০	৩৪৯০.০০	৩৪০০.৮৬	২৪৮৭৭.৩৯	আহবানকৃত	৮৮	প্রাণ নকশা	২০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৮৮	উপাস্ত	২০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৮৩	নকশা	১	
		আর্থিক %						২৪.৮৬	২৮.৭০	১	সরবরাহ		
	দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল												
৩৩	চরফ্যাশন মনপুরা শহর সংরক্ষণ প্রকল্প	মেট	১৬৮০৮.৫৯	৪২৩৮.২১	২০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৪৭৩৮.২১	প্রয়োজনীয়	৬	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৬	(০১-০৭-২০১৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবাঃ ০১৭২০০৮৩৬১৮emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১৬৮০৮.৫৯	৪২৩৮.২১	২০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৪৭৩৮.২১	আহবানকৃত	৬	প্রাণ নকশা	০	৭৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৬	উপাস্ত	০	২য় সংশোধনী অনুমোদিত।
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৬	নকশা	০	
		বাস্তব %						৩৪.২১	২০.০০	১৯.৭৯	৫৪.০০	১	
৩৪	যেঘনা-নদীর ভাসন হতে ভোলা জেলার বোরহান উদ্দিন উপজেলায়	মেট	১৩৪১০.২৫	৮৪৮৬.৯৮	২৫০০.০০	০.০০	০.০০	৮৪৮৬.৯৮	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি।
৭	শাহবাজপুর গ্যাস ফিল্ড রক্ষণ প্রকল্প (ফেজ-২) (০১-০৩-২০১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	স্থানীয়	১৩৪১০.২৫	৮৪৮৬.৯৮	২৫০০.০০	০.০০	০.০০	৮৪৮৬.৯৮	আহবানকৃত	০	প্রাণ নকশা	০	২৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাস্ত	০	ব্যয়সহ মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য আরএডিপি পাসমে প্রক্রিয়াবীন।
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১.৯৮	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %						৭৪.২২	১৮.৬৪	৭৬.২০	১৯.৮০	১	
৩৫	ভোলা শহর রক্ষণ (৩য় পর্যায়)	মেট	১০৩২৮.৮২	৩৭০৮.৮০	৩৬৫৬.০০	১৮২৩.০৮	১৮২৩.০৮	৫৫২৭.৮৮	প্রয়োজনীয়	২	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৩২	(নভেম্বর, ২০১২ হতে জুন, ২০১৫) প্রকল্প পরিচালকঃ মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবাঃ ০১৭২০০৮৩৬১৮ emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১০৩২৮.৮২	৩৭০৮.৮০	৩৬৫৬.০০	১৮২৩.০৮	১৮২৩.০৮	৫৫২৭.৮৮	আহবানকৃত	২	প্রাণ নকশা	০	৪৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	২	উপাস্ত	০	ব্যয় ব্যাতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য আরএডিপি পাসমে প্রক্রিয়াবীন।
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৩৬.৬২	৩৫.৩০	৩৩.৮৪	৭২.১০	২	
৩৬	ভোলা জেলার লালমোহন উপজেলার ঝুঁকিপূর্ণ অংশে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৭) প্রকল্প পরিচালকঃ মোঃ হারুনুর রশীদ , তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবাঃ ০১৭২০০৮৩৬১৮ emailse.bhola@gmail.com	মেট	১৩৪২২.৫১	০.০০	২০০০.০০	৫০০.০০	১৭২.৫৮	১৭২.৫৮	প্রয়োজনীয়	১০	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩৮		স্থানীয়	১৩৪২২.৫১	০.০০	২০০০.০০	৫০০.০০	১৭২.৫৮	১৭২.৫৮	আহবানকৃত	১০	প্রাণ নকশা	০	৪০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১০	উপাস্ত	০	১ম সংশোধিত ডিপিপি অনুমোদিত।
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১৫.০০	১৫.০০	১৫.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	
		বাস্তব %						১০.০০	২০.০০	১৫.০০	১৫.০০	১	
	উপ-মোট ৪ দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল	মেট	৫৩৯৬৬.১৭	১৬৪২৫.৯৫	১০১৫৬.০০	২৮২৩.০৮	২৪৯৫.৬২	১৮৯২১.৫৭	প্রয়োজনীয়	১৮	প্রয়োজনীয়	০	
		স্থানীয়	৫৩৯৬৬.১৭	১৬৪২৫.৯৫	১০১৫৬.০০	২৮২৩.০৮	২৪৯৫.৬২	১৮৯২১.৫৭	আহবানকৃত	১৮	প্রাণ নকশা	০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	২৭.৮০	২৪.৫৭	১৮.০০	১৮.০০	১৮	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১৫.০০	১৫.০০	১৫.০০	১৫.০০	১৫	
		আর্থিক %									সরবরাহ	০	

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্প ত্বায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অংগগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অংগগতি	ক্রমপঞ্জীভূত অংগগতি	দরপত্র কার্যক্রম অংগগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অংগগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)				
এডিপি নং	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা													
* ৩৭	উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিষাঢ় আইলায় ক্ষতিজাহ বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প (০১/০৭/১০-০৩/০৬/১৫)। পরিচালক: মোঃ বজ্জুলুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা মোবাঃ ০১৭১১৩০৭৩৪৫ email:se.khulna.circle@gmail.com	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৩৭৭৫৪.৬১ ৩৭৭৫৪.৬১ ০.০০ ০.০০ ৮৯.৭৪	২৮৫৬৯.১৩ ২৮৫৬৯.১৩ ০.০০ ০.০০ ১০.২৬	৯০০০.০০ ৯০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.২৬	৮৫০০.০০ ৮৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮.০০	৩৫২২.৯৮ ৩৫২২.৯৮ ০.০০ ০.০০ ৯৩.৭৪	৩২০৯২.১১ ৩২০৯২.১১ ০.০০ ০.০০ ৯৩.৭৪	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিন্তি অবমুক্ত। ৭৪৫০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলাতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।	
৩৮	কম্পোজক নদীর জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১-০৭-২০১১ হতে ৩০-০৬-২০১৫)	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৬১৫৪.৮৩ ২৬১৫৪.৮৩ ০.০০ ০.০০ ২০.৫৫	৫৩৭৩.৩১ ৫৩৭৩.৩১ ০.০০ ০.০০ ১৭.৬৩	৮৬১০.০০ ৮৬১০.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.৫০	১৯৫৫.০০ ১৯৫৫.০০ ০.০০ ০.০০ ৩২.০৫	১৯৩৫.৬৪ ১৯৩৫.৬৪ ০.০০ ০.০০ ১১.৫০	৭৩০৮.৯৫ ৭৩০৮.৯৫ ০.০০ ০.০০ ৩২.০৫	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৬ ১৬ ১৬ ১১ ৫	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	২ ২ ২ ২ ২	১ম, ২য় ও ৩য় কিন্তি অবমুক্ত। ৬৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেষে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাবসহ আরএডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন। আরএডিপিপি অনুমোদন হলে কার্যাদেশ প্রদান সম্ভব হবে।	
৩৯	যশোহর জেলাধীন ভবদহ এবং তৎসংলগ্ন বিল এলাকার জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (০১-০৭-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: জুলফিকার আলী হাওলাদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর মোবাঃ ০১৭১১৩০৮৫৭১৬ email:se.jessore@gmail.com	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১১৫৮৬.৫৮ ১১৫৮৬.৫৮ ০.০০ ০.০০ ৯৩.০০	৬৮৬৬.১৮ ৬৮৬৬.১৮ ০.০০ ০.০০ ৫.০০	১৫০০.০০ ১৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬৮৬৬.১৮ ৬৮৬৬.১৮ ০.০০ ০.০০ ৯৩.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদিত হয়েছে। ১.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেষে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রক্রিয়াধীন।		
৪০	বাশেরহাট জেলার পোকৰ ঢাক ৩৪/২ এর সময়িক পানি ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১-০৭-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ বজ্জুলুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা মোবাঃ ০১৭১১৩০৭৩৪৫ email:se.khulna.circle@gmail.com	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৬৭২৬.১২ ১৬৭২৬.১২ ০.০০ ০.০০ ৯.০০	৯৯৫.০০ ৯৯৫.০০ ০.০০ ০.০০ ২৫.০০	৩৫০০.০০ ৩৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.০০	১৭৫০.০০ ১৭৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.০০	৮০৭.৭৫ ৮০৭.৭৫ ০.০০ ০.০০ ১৯.০০	১৮০২.৭৫ ১৮০২.৭৫ ০.০০ ০.০০ ১৯.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৭ ১৭ ১৭ ১৭ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিন্তি অবমুক্ত। ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যাতিশেষে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য আরএডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।	
৪১	খুলনা জেলার ভূতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কোলাবাসুখলী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (০১-০১-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৮) প্রকল্প পরিচালক: জুলফিকার আলী হাওলাদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর মোবাঃ ০১৭১১৩০৮৫৭১৬ email:se.jessore@gmail.com	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৮১৯০.১৬ ২৮১৯০.১৬ ০.০০ ০.০০ ২.১৩	৫৯.৮০ ৫৯.৮০ ০.০০ ০.০০ ১৫.৯৬	৮৫০০.০০ ৮৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৮০.৩৭	১১২৫.০০ ১১২৫.০০ ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	১১০৬.০২ ১১০৬.০২ ০.০০ ০.০০ ৬.৭০	১৭০৫.৪২ ১৭০৫.৪২ ০.০০ ০.০০ ৬.৭০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৭ ৭ ৭ ৮ ৩	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৯ ৯ ৯ ৯ ৯	১ম কিন্তি অবমুক্ত। ৩৪০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আরএডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন। দরপত্রসমূহ CCEA ও CCGP অনুমোদনের জন্য পাসমে প্রক্রিয়াধীন। আরএডিপিপি অনুমোদন হলে কার্যাদেশ প্রদান সম্ভব হবে।	
	উপ-মোট : দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা	মোট ঢানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	১২০৪১২.৩০ ১২০৪১২.৩০ ০.০০ ০.০০ ৮০.৩৭	৪২৪০৩.০২ ৪২৪০৩.০২ ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	২৩১১০.০০ ২৩১১০.০০ ৯৩০.০০ ৯৩০.০০ ৪৯.৭০	৯৩০.০০ ৯৩০.০০ ০.০০ ০.০০ ৪৯.৭০	৮০৭২.৩৯ ৮০৭২.৩৯ ০.০০ ০.০০ ৪৯.৭০	৮৯৭৫.৪১ ৮৯৭৫.৪১ ০.০০ ০.০০ ৪৯.৭০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৮০ ৮০ ৮০ ৩২ ৮	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	১১ ১১ ১১ ১১ ১১		

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	তেমনিভূত অগ্রগতি	দরপত্র কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্থ অবযুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদকৃত)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
	ড্রেজার পরিদণ্ডন												
৮২	বাংলাদেশের নদী ড্রেজিং-এর জন্য ড্রেজার ও আনুযায়ীক যন্ত্রপাতি ক্রয় (০১/০৭/১০-০৩/০৬/১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সোহরাব উদ্দিন, অতি: প্রধান প্রকৌশলী, ড্রেজার। মোবাঃ ০১৭১২৭৯৩৬৩৯ email:bwdbdredger@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৩০৯৮৮.১০ ১৩০৯৮৮.১০ ০.০০ ০.০০ ১৫.১০	১৯৭৮৭.১৩ ১৯৭৮৭.১৩ ০.০০ ০.০০ ১৯.০৯	২৫০০০.০০ ২৫০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৯.০৯	১২৫০০.০০ ১২৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৯.০৯	৮৭১৪.০০ ৮৭১৪.০০ ০.০০ ০.০০ ৬.৬৫	২৮৫০১.১৩ ২৮৫০১.১৩ ০.০০ ০.০০ ২১.৭৫	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবযুক্ত। ২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। দরপত্রের মাধ্যমে ড্রেজার ক্রয়ে সাশ্রয়কৃত অর্থ দ্বারা নতুন ১০টি ২৫০ মিলিমিটার (১০ ইঞ্চি) কাটার সেকশন বিশিষ্ট ড্রেজার ক্রয়ের জন্য আরএডিপিপি পরিকল্পনা করিশেন প্রক্রিয়াধীন।
১২													
৮৩	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (BWDB- 2 nos) (আগষ্ট/১০ - সেপ্টেম্বর/১৪) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ ইয়ার হোসেন, তত্ত্঵বধায়ক প্রকৌশলী, ড্রেজার মোবাঃ মোবাঃ email:	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৩৭৮২.৩০ ৬৮৪৮.৩০ ১৬৯৩৮.০০ ১৬৯৩৮.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬৩০.০০ ৬৩০.০০ ৬৩০.০০ ৬৩০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি। ০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। Line of Credit সংক্রান্ত জটিলতায় প্রকল্পটিতে ভারতীয় আর্থায়ন সম্ভব হচ্ছে না।
১৯													
	উপ-মোট : ড্রেজার পরিদণ্ডন (১টি বৈদেশিক সাহায্যপুষ্ট প্রকল্পসহ)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ অর্থিক %	১৫৪৭৭০.৮০ ১৩৭৮৩৬.৮০ ১৬৯৩৮.০০ ১৬৯৩৮.০০ ০.০০	১৯৭৮৭.১৩ ১৯৭৮৭.১৩ ০.০০ ০.০০ ৮৮.৭১	২৫৬৩০.০০ ২৫০০০.০০ ৬৩০.০০ ৬৩০.০০ ৩৪.০০	১২৫০০.০০ ১২৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩৪.০০	৮৭১৪.০০ ৮৭১৪.০০ ০.০০ ০.০০ ৩৪.০০	২৮৫০১.১৩ ২৮৫০১.১৩ ০.০০ ০.০০ ৭৬.৬৪	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	
	পূর্ণকালীন প্রকল্প দণ্ডন												
৮	পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্প (WMIP) (০১-০৭-২০০৪ থেকে ৩০-১২-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: আবুল কালাম আজাদ, মোবাঃ ০১৭১৭২২৭৮৩৮ email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৯৮২২৭.৫৬ ৯৮১০.২০ ৮৮১৮১৮.৩৬ ৮৮১৮১৮.৩৬ ৬৭.৫৫	৬২৪২০.৫৬ ৪৫৭২.৮৮ ৪৭৮৪৮.০৮ ৪৭৮৪৮.০৮ ২৭.০৫	৩০০০০.০০ ১০০০.০০ ২৯০০০.০০ ২৯০০০.০০ ২৭.০৫	৭০০৮.৭৮ ৩৬৪.৩৮ ৬৬৪০.৮০ ৬৬৪০.৮০ ২৭.০৫	৩৯২৮.০১ ২১২.৩৭ ৩৭১৫.৬৮ ৩৭১৫.৬৮ ১৩.০৯	৬৬৩৪৮.৫৭ ৮৪৮৪.৮৫ ৬১৫৬৩.৭২ ৬১৫৬৩.৭২ ৭৬.৬৪	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবযুক্ত। ১২২৭৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। দাতা সংস্থার সাথে Loan Agreement & DCA সংশোধন বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক অনুমোদিত। সংশোধিত ডিপিপি'র Re-appropriation করা হবে।
৮	ইয়ারজেপি ২০০৭ সাইক্লোন রিকভারি এবং রেস্টোরেশন প্রকল্প (ECRRP) (২০০৮-০৯ থেকে ৩১-১২-২০১৭) প্রকল্প পরিচালক: সেরাজুল হক, মোবাঃ ০১৭১১১৮০২৬০ email:pdecrrp.bwdb@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৭০৩১০.০০ ০.০০ ৯০৩১০.০০ ৯০৩১০.০০ ২৬.২৮	১৮৪৭৮.৭৫ ০.০০ ১৮৪৭৮.৭৫ ১৮৪৭৮.৭৫ ১৯.৯০	১২২৪৫.৮৫ ০.০০ ১২২৪৫.৮৫ ১২২৪৫.৮৫ ৯.৯৭	৬৪৫০.০০ ০.০০ ৬৪৫০.০০ ৬৪৫০.০০ ৮.৯৮	২৪৯২৮.৭৫ ০.০০ ২৪৯২৮.৭৫ ২৪৯২৮.৭৫ ৩৫.৮৫	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	২ ২ ২ ২ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	৯২ ৯২ ৯২ ৯২ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়েছে। ১৯০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। অন্তঃখাত সমন্বয় প্রস্তাৱ অনুযায়ী আরএডিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।	
৫	গড়াই নদী পুনৰুদ্ধার প্রকল্প, ফেজ-২ (০১-০৭-২০০৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৭) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ কুদরত আলী মোবাঃ ০১৭১৪৪১৭৭৬৯ email:pdggrp@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৭৬৫৮.৬৮ ৬৭৬৫৮.৬৮ ০.০০ ০.০০ ৭৭.৭৮	৫০৪৬৩.৫৬ ৫০৪৬৩.৫৬ ০.০০ ০.০০ ৮.৯৮	৬০০০.০০ ৬০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১.৩০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ৭৯.০৮	৫০৪৬৩.৫৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ৭৯.০৮	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ্ত নকশা উপাদ নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি। ৪০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আরএডিপি ০৩-০২-২০১৫ তারিখে একমেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বোর্ড হতে ধারকৃত ৪০৩.৮১ লক্ষ টাকা চলাতি অর্থ বছরে ব্যয় করা হয়েছে।	

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তুক্ষয়নকল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	ভূমি/১৪ পর্যন্ত অংগগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পের অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অংগগতি	তেমনিভুক্ত অংগগতি	দরপত্র কার্যক্রম অংগগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অংগগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাগেন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদক্ত)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৮৭	ক্যাপিটাল (পাইলট) ড্রেজিং অব রিভার সিটেমে ইম বাংলাদেশ (০১-০৩-২০১০ হতে ৩০-০৬-২০১৬)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১০২২১১.৮৮ ১০২২১১.৮৮ ০.০০ ০.০০ ৭৩.৫৫	৭১৬৩০.১৮ ৭১৬৩০.১৮ ০.০০ ০.০০ ২৫.৬২	২৫০০০.০০ ২৫০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ২৫.৬২	১২৩৬৭.৩২ ১২৩৬৭.৩২ ০.০০ ০.০০ ৩.০২	৮২৭৪.৬৩ ৮২৭৪.৬৩ ০.০০ ০.০০ ৩.০২	৭৪৯০৭.৮১ ৭৪৯০৭.৮১ ০.০০ ০.০০ ৭৬.৫৭	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ১২৩৮৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিক্রেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি ২৬-০২-২০১৫ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে।
৯	প্রকল্প পরিচালক: কে এম হুমায়ুন কবির মোবাঃ ০১৭১১৪৫৭৯০৬ email:pmucapdredging@gmail.com												
৮৮	চর ডেল্লেপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প-৪ (সিডিএসপি-৪) (০১/০১/১১-০১/১২/১৬)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৭৮৭৪.১৮ ৮০৬৬.৬৫ ২৩৮০৭.৫৩ ১২৯৫৯.৬০	৯৬৮৫.১৪ ১২০০.৬৫ ৮৪৮৪.৮৯ ৩৯৮৫.৬৬	৮৮৬৭.০০ ৫৯০.০০ ৩৮৪৫.৮৭ ২৮০০.০০	১৭১৪.৩০ ২৩১.০৮ ৩৮৭৭.০০ ৬৩৩.২২	১৫৭১.৮৮ ১১৭.৭১ ১৪৮৩.২২ ৬০৮.১৩	১১২৫৬.৯৮ ১৩১৮.৩৬ ১৪৮৪.১৩ ৮৫৯৮.৯৯	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	২৩ ২২ ২২	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ৩৫৮৮.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আপাতত ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।
১১	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ মাহফুজুর রহমান, তত্ত্ববিধায়ক প্রকৌশলী মোবাঃ ০১৭৪১৩৮২৭৯২ email:cdsppd@yahoo.com												
৪৯	ক্র্যোল প্রোগ্রাম (বাপটোরো কম্প্যুনেট)	মোট	৫৬৩৪৯.০০	৩৫১০.৭৯	১০০৪৭.০০	৩৫৯৯.৫৮	২৮৪৮.৩৪	৬৩৯৫.১৩	প্রয়োজনীয়	২০	প্রয়োজনীয়	৬৬	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৫০	প্রকল্প পরিচালক: সুজয় চাকমা, পরিচালক, পরিকল্পনা-৩ মোবাঃ ০১৭৪০৯১৬০৮৯ email:dp3.bwdb@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৮৮৮৫০.০০ ১৫৭৫০.০০	৩৪১৫.৮৭ ২০৮.৫৫	৮০০০.০০ ৫০০০.০০	৩০৮৮.৫৮ ৮০৭.৯৮	২৬২৫.৭৮ ২৫.৮০	৬০৮১.৬৫ ২৩০.৩৫	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	২০ ২০ ২০ ০	প্রাণ নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	৬৬ ৬৬ ৬৬	৬৮৯৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আপাতত ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।
৫১	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০২০) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সারাফত হোসেন খান মোবাঃ ০১৭১৫০৬৫১৯ email:sarafat.khan@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৩২৮০০০.০০ ০.০০ ৩২৮০০০.০০ ৩২৮০০০.০০	৩৬০.০৫ ০.০০ ৩৬০.০৫ ৩৬০.০৫	৮০০০০.০০ ০.০০ ৮০০০০.০০ ৮০০০০.০০	৩২৩৯.৯৫ ৩২৩৯.৯৫ ৩২৩৯.৯৫ ৩২৩৯.৯৫	২৬০.৬৪ ০.০০ ২৬০.৬৪ ০.০১	৬২০.৬৯ ০.০০ ৬২০.৬৯ ০.১২	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	২১৯ ২১৯ ২১৯	বিগত অর্থবছরের অবমুক্তকৃত অব্যয়িত আরপিএ হতে ব্যয় নির্বাহ করা হচ্ছে। ২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। ভৌত কাজের ১ম প্যাকেজের দরপত্র ১০-০৩-২০১৫ তারিখে আহবান করা হয়েছে এবং ২৩-০৮-২০১৫ তারিখে দরপত্রটি গৃহীত হবে।
৯৮	সাউথ-ওয়েস্ট এরিয়া ইন্টিলেক্টেড ওয়াটার রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প (০১-০৪-২০০৫ হতে ৩১-১২-২০১৫)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৯৪২৫.৫৩ ৫০০০.৫১ ২৪৪২৫.০২ ২০৩৫৫.৫৪	২৬৯৫১.৫৬ ৪৬৬২.৫৭ ২২২৮৮.৯৯ ১৮৫৪৫.৫০	১২২৫.০০ ২২৫.০০ ১০০০.০০ ১০০০.০০	৯৭.৫০ ১১২.৫০ ১০০০.০০ ৮৬৫.০০	৭৭৮.৯৩ ১১৩.২৫ ৪৯৭৫.৮২ ১৫১৭১.৮৭	২৭৭৩০.৪৯ ৮৭৫.৮২ ২২৯৫৮.৬৭ ১১২১১.৮৯	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাণ নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ১৯৯.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলাতে অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
উপ-মোট ৪ পূর্ণকালীন প্রকল্প দপ্তরসমূহ (৬টি বৈদেশিক সাহায্যপুষ্ট প্রকল্পসহ)											৮০০	৩৯৯	৩৯৯

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	তেমনভিত্তি অগ্রগতি	দরপত্র কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	নকশা কার্যক্রম অগ্রগতি (১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত)	মন্তব্য (ডিপিপি, বরাদ্দ বিভাজন ও অর্থ অবমুক্তির তথ্য ১৫-০৩-২০১৫ খ্রিঃ পর্যন্ত হালনাগাদক্ত)			
ক্রঃ নং	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
	সমীক্ষা প্রকল্প												
৫২	Environmental Impact Assessment (EIA) study of 30 different BWDB projects to be Implemented under CCTF (০১-০৮-২০১৩ হতে ৩১-১২-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ আব্দুর রহমান আকন্দ, পরিচালক, পরিকল্পনা-১ মোবাইল: ০১৭১৫০৮৩৮৯৯ email:dplanning@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৯৮.০৫ ১৯৮.০৫ ০.০০ ০.০০ ৩০.০০	৫০.০০ ৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ৭০.০০	১৪৮.০০ ১৪৮.০০ ০.০০ ০.০০ ৭০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৫০.০০ ৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম কিন্তি অবমুক্ত। ২৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। সম্প্রতি মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত হয়েছে।
* ৫৩ টি.এ-১	ডেভেলপমেন্ট ফেইজ অফ ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট ইনফ্রাস্ট্রাকচার ইন ভোলা ডিস্ট্রিক্ট (২৭-০১-১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ মকবুল হোসেন, পরিচালক, পরিকল্পনা-২ মোবাইল: ০১৭১৫২০৮৯৩৬ ইমেইল: dir.planning2@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৫২৯.০২ ৬২.৭১ ১৪৬৬.৩১	১২৫৭.০৮ ১.০৮ ১২৫৬.০০	২১০.০০ ০.০০ ২১০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০	১২৫৭.০৮ ১.০৮ ১২৫৬.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়েছে। ২১২.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলাতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
	উপ-মোট ৪ সমীক্ষা প্রকল্প (১টি বৈদেশিক কারিগরী সহায়তা প্রকল্পসহ)	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ অর্থিক %	১৭২৭.০৭ ২৬০.৭৬ ১৪৬৬.৩১ ০.০০	১৩০৭.০৮ ৫১.০৮ ১২৫৬.০০ ০.০০	৩৫৮.০০ ১৪৮.০০ ২১০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৩০৭.০৮ ৫১.০৮ ১২৫৬.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাস্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	
	IMED পাওয়া যায়নি												
*	সমাপ্ত প্রকল্প												

২০১৪-১৫ অর্থ বছরে সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের তালিকাৰ্ণ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র: নং	এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল)	প্রকল্প ব্যয়	জুন'১৪ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জভূত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ সালের এডিপি বরাদ্দ	ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জভূত অগ্রগতি		মৃত্যু
				আর্থিক	বাস্তব (%)		আর্থিক	বাস্তব (%)	
১	২	৩	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১	৯৪	সাউথ-ওয়েস্ট এরিয়া ইন্ডিপ্রেটেড ওয়াটার রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প (০১-০৮-২০০৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	২৯৪২৫.৫৩	২৬৯১১.৫৬	৯৭.০০	১২২৫.০০	২৭৭৩০.৪৯	৯৮.০০	
২	৯৯	সুরমা নদীৰ ডানতীৰ বন্যা নিয়ন্ত্ৰণ, নিকাশন ও সোচ প্রকল্প (০১/০৭/১১ হতে ৩০/০৬/১৫)	৮৭২৮.০০	২৭৯৫.৮৯	৫৯.১৩	১৪৫০.০০	৩৫১৯.৮৫	৮৭.১৩	
৩	১০২	করতোয়া নদীৰ ডানতীৰ সমন্বিত বন্যা নিয়ন্ত্ৰণ, নিকাশন ও সোচ প্রকল্প (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫)	২৫৫৪.৯১	৭০০.০০	৮০.০০	১২০৮.০০	১৩০২.২৮	৭৬.৫০	
৪	১১	চন্দনা বারাশিয়া নদী খনন প্রকল্প (০১/০৭/১০- জুন/১৫ পর্যন্ত)	৫৯৪৬.৩৭	৮৫০৮.৮৬	৮৩.০০	২৩০.০০	৮৫০৮.৮৬	৮৩.০০	
৫	১৩	উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিষ্ঠ আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউতোভোরে অবকাঠামোসমূহের পুনৰ্বাসন প্রকল্প (০১/০৭/১০-৩০/০৬/১৫)	৩৭৭৫৪.৬১	২৮৫৬৯.১৩	৮৯.৭৮	৯০০.০০	৩২০৯২.১১	৯৩.৭৮	
৬	২৫	ফেনী জেলার সোনাগাঁজী উপজেলায় ফেনী রেশুলেটোৱের ভাইতে পাইলট চ্যানেল খনন এবং চট্টগ্রাম জেলার মীরসরাই উপজেলার পঞ্চিম জোয়ার এলাকায় ফেনী নদীৰ বাম তীৰ সংৰক্ষণ (০১-০৭-২০১১-৩০-০৬-২০১৫)	৬৬২০.৯৩	৪২৬২.৫৯	৮৩.০০	১১৪৮.০০	৪৮২৯.৮০	৯৪.০০	
৭	৩৩	মুঙ্গিগঞ্জ জেলার লৌহেজং উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীৰ ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারী, ২০১৩ হতে ডিসেম্বৰ, ২০১৫)	২৪৪৭.০০	৯৯৮.৮৫	৫৪.২১	১২০০.০০	১৬৪১.৮৫	৮৪.৭১	
৮	১৬	গোমতী নদীৰ উভয় তীৰে বাঁধ পুনৰ্বাসন এবং শক্তিশালীকৰণ প্রকল্প (২০১০-১১ হতে জুন,১৫)	৬৭৮০.৫২	৮৩৯১.৫২	৬৪.৭৭	১৫০০.০০	৫১৩৯.৭৭	৭৫.৮০	
৯	টি.এ-১	ডেভেলপমেন্ট ফেজেজ অফ ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট ইনফ্রাস্ট্রাকচাৰ ইন ৱেলা ডিস্ট্রিক্ট (২৭-০১-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫)	১৫২৯.০২	১২৫৭.০৮	৮২.০০	২১০.০০	১২৫৭.০৮	১০০.০০	

২০১৩-১৪ অর্থ বছরে অসমাপ্ত, কিন্তু ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে সমাপ্তিৰ জন্য নির্ধারিত আৱেডিপিতে প্রস্তাৱিত প্রকল্পসমূহঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র: নং	এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল)	প্রকল্প ব্যয়	জুন'১৪ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জভূত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ সালের আৱেডিপিতে প্রস্তাৱিত বরাদ্দ	ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জভূত অগ্রগতি		মৃত্যু
				আর্থিক	বাস্তব (%)		আর্থিক	বাস্তব (%)	
১	২	৩	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১০		ফিজিবিলিটি স্ট্যাডি এবং ডিটেল ডিজাইন অব গ্যাঙ্গেজ ব্যারেজ প্রজেক্ট (০১-০৭-২০০৮ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	৮৫৫৭.৯৩	৮২০০.৩৩	৯৯.০০	৩৫৯.০০	৮২০০.৩৩	৯৯.০০	
১১		নদী তীৰ সংৰক্ষণ ও উন্নয়ন এবং শহৰ সংৰক্ষণ প্রকল্প (৪ৰ্থ পৰ্যায়) (২০০৮-০৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৯১৩৩.৮১	১৬৬৫৪.৫৯	৯৫.৩২	৫১১.০০	১৬৬৫৪.৫৯	৯৫.৩২	
১২		মেঘনা-নদীৰ ভাঙ্গন হতে চাঁদপুৰ সেচ প্রকল্প এলাকা (হাইমচৰ) এবং বাঞ্ছারামপুৰ উপজেলায় বামতীৰ রক্ষা প্রকল্প (২০০৯-১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৮৩৮৮.৭৪	১৬৬৬৩০.১২	৯১.৬৬	৬০০.০০	১৬৬৬৩০.১২	৯১.৬৬	
১৩		চাঁদপুৰ জেলাৰ পুৱান বাজাৰ সংলগ্ন ইত্রাহিমপুৰ সাকুয়া এলাকায় মেঘনা নদীৰ ভাঙ্গন হতে চাঁদপুৰ সেচ প্রকল্প সংৰক্ষণ (২০০৯-১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৭০৯৫.৮৮	১৬২২৮.২৭	৯৫.৫০	৮০০.০০	১৬২২৮.২৭	৯৫.৫০	
১৪		নোয়াখালী জেলাৰ হাতিয়া উপজেলাধীন তমুৰদিন এবং বাংলাবাজাৰ এলাকায় পোন্দৰ ৭৩/১(এ+বি) রক্ষাকল্প নদী তীৰ সংৰক্ষণ প্রকল্প (০১-১১-২০১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৪)	৬০৫৯.২২	৫৩৪৯.২৬	৯৪.০০	২০০.০০	৫৩৪৯.২৬	৯৪.০০	

পানি উন্নয়ন বোর্ডের ২০১৪-১৫ সালে এডিপিতে অন্তর্ভুক্ত ৮ টি বৈদেশিক সাহায্যপুষ্ট চলমান প্রকল্পের অগ্রগতির বিবরণ

মোট সাহায্যপুষ্ট প্রকল্প = ৮ টি

(লক্ষ টাকায়)

এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (দাতাদেশ/সংস্থার নাম) বাস্তবায়নকাল	প্রকল্প ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত ব্যয়		এডিপি বরাদ্দ (২০১৪-১৫)				২০১৪-১৫ সালের ফেব্রুয়ারী/২০১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি (আর্থিক)				এডিপি বরাদ্দের টার্গেট অনুযায়ী ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	এডিপি বরাদ্দের অনুকূল ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত আর্থিক অগ্রগতি হার (%)	মন্তব্য
		মোট (বৈংশুদা)	প্রকল্প সাহায্য (টাকা)	মোট	টাকা	মোট	জিওবি	পিএ	আরপিএ	মোট	জিওবি	পিএ	আরপিএ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
	বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাপাউবো															
৩	পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্প WMIP (IDA) (২০০৮-০৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	৯৮২২৭.৫৬	৮৮৮১৮.৩৬	৬২৪২০.৫৬	৪৫৭২.৮৮	৩০০০০.০০	১০০০.০০	২৯০০০.০০	২৯০০০.০০	৩৯২৮.০১	২১২.৩৭	৩৭১৫.৬৮	৩৭১৫.৬৮	৪৮.৩৯	১৩.০৯	
৮	ইমারজেন্সি ২০০৭ সাইক্লোন রিকভারি এন্ড রেস্টোরেশন প্রকল্প (কম্পোনেন্ট সি এন্ড সাব-কম্পোনেন্ট ডি.২, ECRRP (IDA) (২০০৮-০৯ থেকে ৩১-১২-২০১৭)	৭০৩১০.০০	৭০৩১০.০০	১৮৪৭৮.৭৫	০.০০	১২৫৮৩.০০	০.০০	১২৫৮৩.০০	১২৫৮৩.০০	৬৪৫০.০০	০.০০	৬৪৫০.০০	৬৪৫০.০০	৫১.২৩	৫১.২৬	
১৯	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (01-08-2010 to 30-09-2014)	২৩৭৮২.৩০	১৬৯৩৮.০০	০.০০	০.০০	৬৩০.০০	০.০০	৬৩০.০০	৬৩০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	
২২	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প-৮ (সিডিএসপি-৮) CDSP-IV (GoN) (০১/০১/১১- ৩১/১২/১৬)	২৭৮৭৮.১৮	২৩৮০৭.৫৩	৯৬৮৫.১৮	১২০০.৬৫	৮৮৬৭.০০	৫৯০.০০	৩৮৭৭.০০	২৪০০.০০	১৫৭১.৮৪	১১৭.৭১	১৪৫৪.১৩	৬০৮.১৩	৩৫.১৮	৩৫.১৯	
৮০	ব্ল্যাংক প্রোগ্রাম (বাপাউবো কম্পোনেন্ট) (ADB) (০১-০১-২০১৩ হতে ৩১-১২-২০১৮)	৫৬৩৪৯.০০	৪৮৮৫০.০০	৩৫১০.৭৯	৯৪.৯২	১০০৮৭.০০	২০৮৭.০০	৮০০০.০০	৫০০০.০০	২৮৮৪.৩৪	২৫৮.৫৬	২৬২৫.৭৮	২৫.৮০	৪২.২২	২৮.৭১	
৮১	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০২০) (IDA)	৩২৮০০০.০০	৩২৮০০০.০০	৩৬০.০৫	০.০০	৮০০০০.০০	০.০০	৮০০০০.০০	৮০০০০.০০	২৬০.৬৪	০.০০	২৬০.৬৪	২৬০.৬৪	০.০৫	০.৬৫	
৯৮	সাউথ-ওয়েস্ট এরিয়া ইন্টিগ্রেটেড ওয়াটার রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প (ADB) (২০০৫-০৬ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	২৯৪২৫.৫৩	২৪৪২৫.০২	২৬৯৫১.৫৬	৪৬৬২.৫৭	১১২৫.০০	২২৫.০০	১০০০.০০	১০০০.০০	৭৭৮.৯৩	১১৩.২৫	৬৬৫.৬৮	৬৬৫.৬৮	৩৩.৩৩	৬৩.৩৯	
টি.এ-১	ডেভেলপমেন্ট ফেইজ অফ ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট ইনফ্রাস্ট্রাকচার ইন ভোলা ডিস্ট্রিক্ট (২৭-০১-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫) (GoN)	১৫২৯.০২	১৪৬৬.৩১	১২৫৭.০৮	১.০৮	২১০.০০	০.০০	২১০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০০.০০	০.০০	
		৬৩৫৪৯.৭৯	৬০২২০৭.২২	১২২৬৯৯.৮৯	১০৫৩১.৬৬	৯৯১৬২.০০	৩৮৬২.০০	৯৫৩০০.০০	৯০৬১৩.০০	১৫৮৭৩.৭৬	৭০১.৮৯	১৫১৭১.৮৭	১১৭২১.৮৯	১৬.০১		

২০১৪-২০১৫ অর্থ বছরে পানি উন্নয়ন বোর্ডের e-tender কার্যক্রমের অগ্রগতি
(২৮-০২-২০১৫ পর্যন্ত)।

Additional Financing of Public Procurement Reform Project II (PPRPII AF) প্রকল্পের আওতায় বিশ্বব্যাংকের সাথে বাংলাদেশ সরকারের চুক্তি অনুযায়ী বাপাউবোর্ড ২০১১-১২ অর্থ বছর হতে e-tender কার্যক্রম আরম্ভ করে পাইলট প্রকল্পের আওতায় ৪টি OTM দরপত্র আহবান করা হয়। ২০১২-১৩ অর্থ বছরে ১৭৯টি OTM এবং ২১টি LTM দরপত্র আহবান করা হয় এবং ২০১৩-১৪ আর্থিক বছরে OTM পদ্ধতিতে মোট ৬৩৯টি এবং ২৮৯টি LTM দরপত্র আহবান করা হয়েছে।

- ২। বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড চলতি ২০১৪-১৫ অর্থ বছর হতে সব ধরণের (৫০.০০ কোটি টাকা পর্যন্ত) OTM এবং LTM এর দরপত্র e-GP এর মাধ্যমে সম্পন্ন করার সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেছে।
- ৩। উন্নয়ন বাজেট যথা ADP/ CCTF এবং অনুন্নয়ন বাজেট (NDR) হতে e-GP দরপত্র আহবানের নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।
- ৪। ঠিকাদারগণ CPTU এর মাধ্যমে e-GP পোর্টেলে (<http://www.e-procure.gov.bd>) নিবন্ধিত হওয়ার জন্য উত্তৃদাকরণের জন্য সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলীগণকে নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

২৮-০২-২০১৫ পর্যন্ত ই-টেক্নোলজি এর মাধ্যমে দরপত্র আহবানের তথ্য:

ক্রমিক নং	অঞ্চল	মোট বিভাগ (PE)	দরপত্র আহবানকারী বিভাগ (PE)সংখ্যা	আহবানকৃত দরপত্র সংখ্যা		মন্তব্য
				OTM	LTM	
১.	প্রকল্প অফিস, ঢাকা	২	১	১৪		
২.	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা	১১	৮	৪৯	৮৮	
৩.	উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, রাজশাহী	১০	১০	১২১	-	
৪	উত্তরাঞ্চল, রংপুর	১২	৯	১০১	৫৬	
৫.	মধ্য-পশ্চিমাঞ্চল, ফরিদপুর	১১	৯	১৪১	৯০	
৬.	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা	৭	৭	১৩৩	৩৩	
৭.	দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল	৯	৫	৭৩	২৭	
৮.	পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	৯	৯	১৬৮	১৭	
৯.	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট	৫	৫	৮৬	৩৮	
১০.	দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম	৪	৪	১২১	৩১	
মোট		৮০	৬৭	১০০৭	৩৮০	

OTM পদ্ধতিতে আহবানকৃত ১০০৭টি দরপত্রের বর্তমান অবস্থা নিম্নে প্রদান করা হলো:-

১.	চুক্তি সম্পাদিত	:	২১৩ টি
২.	NOA প্রদান	:	১১৮ টি
৩.	দরপত্র মূল্যায়ন প্রক্রিয়াধীন	:	৫০৩ টি
৪	দরপত্র গ্রহণ প্রক্রিয়াধীন	:	৭২ টি
৫.	পুনঃ দরপত্র আহবান	:	৪৫ টি
৬.	দপপত্র Cancel	:	৩৯ টি
৭.	দপপত্র Reject	:	১৭ টি

এবং মোট ২৯টি পত্রের বিভাগ হতে সর্বমোট ৩৮০টি LTM দরপত্র আহবান করা হয়েছে।

দ্রেজার পরিদপ্তরের কার্যক্রমঃ

প্রতিবেদনের তারিখঃ ১০-০৩-২০১৫

২০১৪-১৫ অর্থবছরে এডিপিভুক্ত ও অনুময়ন রাজস্বখাতভুক্ত প্রকল্পসমূহে গৃহীত দ্রেজিং কাজের অগ্রগতি

ক্র. নং	দ্রেজিং প্রকল্পের বিবরণ	নিয়োজিত (সম্ভাব্য) দ্রেজারের নাম	দ্রেজারের উৎপাদন ক্ষমতা, ঘনমিটার/ ঘণ্টা	দ্রেজিং কাজের পরিমাণ, লক্ষ ঘনমিটার	সম্পাদিত দ্রেজিং কাজের পরিমাণ (লক্ষ ঘনমিটার)	বাস্তব অগ্রগতি (%)	মন্তব্য
১	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার নাসিরনগর উপজেলায়						পাইপ লাইন এবং আউটলেট নির্মানাধীন থাকায় দ্রেজারদ্বয় বন্ধ রয়েছে।
	ক. লংগন নদী পুনঃ খনন	১. চিত্রা, ১৮"	৩০০	৬.৫১	৮.২৬	৬৫%	
	খ. বেমালিয়া নদী পুনঃ খনন	২. শীতলক্ষ্যা, ১৮"	৩০০	১৭.৭৬	৮.৭৪	২৭%	
২	কালানী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (১৪.৯৬ কি.মি.)	৩. মহানন্দা, ১৮"	৩০০				ওয়াটার লেভেল কমে যাওয়ায় দ্রেজিং করা সম্ভব হচ্ছে না।
		১. বিশখালী, ২০"	৭০০				
		২. ধানশিড়ি, ২০"	৭০০	২৬.৬৩	৮.৪২	১৭%	
৩	বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুৎক্ষেপন প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী-পুরুলী-বংশী-তুরাগ-বুড়িগঙ্গা রিভার সিস্টেম) (১০.০০ কি.মি.)	৩. মনু, ১৮"	৩০০				যান্ত্রিক ক্রস্টির জন্য হালদা দ্রেজারটি বন্ধ। জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় তিতাস দ্রেজারটি বন্ধ।
		৪. বুড়িগঙ্গা, ১৮"	৩০০				
		(০৬-০২-২০১৫খ্রঃ)					
		৫. তিতাস, ১৮"	৩০০				
		(০১-০২-২০১৫খ্রঃ)	৩০০	২৫.৩৮	১.৫৮	৬%	
৪	আডিয়াল খাঁ নদী খনন	৬. এস.ডি.তিতা ১৮"	৩০০	৯.১১	০.১০	১%	জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় দ্রেজারটি বন্ধ রয়েছে।
৫	গড়াই নদী পুনরুৎক্ষেপন প্রকল্প	৭. এসডি পোকা, ২৬"	১৬০০				জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় দ্রেজারটি বন্ধ রয়েছে।
		৮. এসডি গড়াই, ২৬"	১৬০০	২৬.১৪	৭.৮৯	৩০%	
৬	জিকে প্রকল্পের পাম্প হাউজ ইন্টেক	৯. নবগঙ্গা, ১৮"	৩০০	২.২৫	১.৯৫	৮৬%	দ্রেজিং কাজ প্রায় সমাপ্ত সার্ভে। কাজ প্রক্রিয়াধীন।
৭	হাওড় এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ রাঙ্কি নদী খনন (রাঙ্কি নদী দ্রেজিং)	১০. আবুধাবী, ১৮"	৩০০	৬.২৮	০.২১	৩%	ডাইক নির্মানাধীন থাকায় দ্রেজারটি বন্ধ।
সর্বমোটঃ				১২০.০২	২৫.১৫	২০.৯৫%	

দ্রেজার ও আনুষাঙ্গিক যন্ত্রপাতি ক্রয়ের অগ্রগতি

ক্রঃ নং	কাজের বর্ণনা	পরিমাণ	সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান	সরবরাহ প্রহণের সম্ভাব্য সময়কাল
১	৫০০ মিলিমিটার (২০") কাটার সেকশন সম্পন্ন দ্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম ক্রয়	২ সেট	Vosta LMG- Karnafuly JV	সেপ্টেম্বর, ২০১৪ তে দ্রেজারদ্বয় সরবরাহ পাওয়া গেছে।
২	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন দ্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সংরক্ষণ ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	এপ্রিল, ২০১৫
৩	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন দ্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সংরক্ষণ ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	মে, ২০১৫
৪	৫০০ মিলিমিটার (২০") কাটার সেকশন সম্পন্ন দ্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সংরক্ষণ ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	জানুয়ারী, ২০১৬
৫	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন দ্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সংরক্ষণ ক্রয়	৩ সেট	Vosta LMG- Karnafuly JV	জানুয়ারী, ২০১৬
৬	টাগবোট (১০০০ হর্স পাওয়ার)	৩ টি	Ananda Shipyard & Slipways	মার্চ, ২০১৫

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুভি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (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 খননের অবশিষ্টাংশ সম্পর্করণ। তারিখঃ ২০-০৯-২০১২	৩০/০৬/২০১৩			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% শুক্ল মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য “তিস্তা ব্যারেজ হতে চত্তিমারী 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	৩০/০৬/২০১৩			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% “তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে স্রীজ হইতে চত্তিমারী পর্যন্ত) প্রকল্প” এর আওতায় ২.৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্প্রার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া “তিস্তা ব্যারেজ হতে চত্তিমারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুন/২০১০ হতে জুন/২০১৩)” এর আওতায় ৯.২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।
৩।	“জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা করা” (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১৩			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বাঁধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৬টি রেগুলেটর/স্লুচ নির্মাণ কাজ ইতোমধ্যে সমাপ্ত হয়েছে।
		৩০/০৬/২০১৬	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি বাহত হচ্ছে।	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬০% জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকালে ৪৮৯.৪৯ কোটি টাকা ব্যয়ে “যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ী উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলায় হরিণধরা হতে হাড়গিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প” শীর্ষক অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় নদী তীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়নাধীন রয়েছে।
৪।	ঢাকা নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন। (সিদ্ধিরগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশুভি; তারিখঃ ১৪/০২/২০১০)	৩০/০৬/২০১২			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুভি অনুযায়ী গত ২০১০-১১ হতে ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাত হতে ৩.৫৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জলাবদ্ধতা নিরসনের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ্য অপসারণ ও নিষ্কাশনের কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। ডিএনডি প্রকল্পটির অভ্যন্তরে রাস্তাঘাট, ঘরবাড়ী, শিল্প কলকারখানা ইত্যাদি নির্মিত হওয়ায় বাপাউবো কর্তৃক সেচ প্রকল্প হিসাবে আর পরিচালনার সুযোগ না থাকায় ডিএনডি সেচ প্রকল্পটি পরিয়ন্ত ঘোষণা করে ঢাকা সিটি কর্পোরেশন (দক্ষিণ) /নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন / ঢাকা ওয়াসার নিকট হস্তান্তরের লক্ষ্যে গত ১৮/০৯/২০১৩ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে একটি আন্তঃমন্ত্রণালয় সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত প্রতিপালনকালে ঢাকা ওয়াসা পত্র মারফত মত পেশ করেন যে, “DND এলাকার জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কার্যক্রম আগামী জানুয়ারী ২০১৫ হতে ঢাকা ওয়াসার নিকট হস্তান্তর করা যেতে পারে”। এরই ধারাবাহিকতায় বাপাউবো প্রকল্প হস্তান্তরের প্রস্তুতি গ্রহণ করে। মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা অনুযায়ী ডিএনডি প্রকল্পে বাপাউবোর জায়গা জমি, সেচখাল, সিভিল স্থাপনা, পাম্প হাউজসহ যাবতীয় স্থাপনা ও যন্ত্রপাতির তালিকা প্রস্তুত করা হয় এবং একখানা সমরোতা স্মারক (খসড়া) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। কিন্তু পরবর্তীতে ঢাকা ওয়াসা কর্তৃক প্রেরিত পত্রে (স্মারক নং-৪৬.১১৩. ৫০০.০০.০১৪.২০১৪/ড্রেঃ (আর এন্ড ডি) সাঃ, তারিখঃ ২৪/১২/২০১৪ ইং) ডিএনডি এলাকার ডেনেজ ব্যবস্থার দায়িত্ব গ্রহণ করা ঢাকা ওয়াসার পক্ষে সম্ভব নহে মর্মে অভিমত ব্যক্ত করা হয়।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৫।					<p>ডিএনডি প্রকল্পটি হস্তান্তরের লক্ষ্যে গত ২১/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে আন্তঃমন্ত্রণালয় সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় সিঙ্কান্স গৃহীত হয়, “ডিএনডি সেচ প্রকল্পের ঢাকা জেলাধীন অংশের দায়িত্ব ঢাকা (দক্ষিণ) সিটি কর্পোরেশন এবং নারায়ণগঞ্জ জেলাধীন অংশের দায়িত্ব নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন প্রয়োগ করবে।” সভায় গৃহীত সিঙ্কান্স প্রতিপালনে বাপাউবো কাজ করে যাচ্ছে। ঢাকা ও নারায়ণগঞ্জ জেলার প্রশাসনিক অধিক্ষেত্র অনুযায়ী প্রকল্পের বিভিন্ন অঞ্চলকে বিভক্ত করার কাজ চলমান রয়েছে। আগামী ০৭ (সাত) কার্যদিবসের মধ্যে প্রকল্প হস্তান্তরের জন্য সমরোতা স্মারক (খসড়া) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।</p>
৫।	সন্দীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়িবীঁধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	৩০/০৬/২০১৩			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>সন্দীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বীঁধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছাসে ভেঙ্গে যাওয়ার পরিপ্রেক্ষিতে প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরি কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীঁধ মেরামত/বৰ্ক করার কাজ সমাপ্ত হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়িবীঁধ সংস্কারের জন্য (প্রাকলিত 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 প্রাকলিত ব্যয় সম্বলিত প্রকল্পটি অনুমোদন দেয়া হয়। উক্ত কাজের অগ্রগতি ৭১%।</p>
৬।	দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বীঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>তিস্তা নদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১,২৬৬ কিঃমিঃ নদীতার সংরক্ষণ কাজ ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুময়ন রাজস্ব খাতে সমাপ্ত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পটি সুষ্ঠুভাবে সম্প্রসরণ করতে আরোও ৪,৭৫ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ করা প্রয়োজন মর্মে মাঠ পর্যায় হতে জানা গেছে। যার জন্য অতিরিক্ত ১,২৪ কোটি প্রয়োজন হবে। চলতি (২০১৪-১৫) অর্থ-বছরে এই কাজের জন্য অনুময়ন রাজস্ব খাতে ২,০০ কোটি টাকা বরাদ্দ পাওয়া গেছে। ৫৮০ মিটার তীর প্রতিরক্ষা কাজের জন্য দরপত্র আহবান প্রক্রিয়াধীন। অবশিষ্ট কাজ পর্যায়ক্রমে বাস্তবায়ন করা হবে।</p>
৭।	লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তা নদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বীঁধ নির্মাণ করা; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১৩			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>“তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে বীজ হাতে চতিমারী পর্যন্ত) প্রকল্প” এর আওতায় ২,৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বীঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত করা হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)।</p> <p>এছাড়া “তিস্তা ব্যারেজ হতে চতিমারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায় ১৫০,৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)” এর আওতায় ৯,২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।</p>
৮।	শুক্র মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য ডেজিং এর মাধ্যমে তিস্তা নদীর নাব্যতা বজায় রাখার ব্যবস্থা করা। (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>শুক্র মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য “তিস্তা ব্যারেজ হতে চতিমারী 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।</p>
৯।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৮/২০১১)	৩০/০৬/২০১৪			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের জন্য “ক্যাপিটাল (পাইলট) ডেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ” শিরোনামে ১০২৮,১২ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল ২০০৯-২০১০ হতে ২০১৩-২০১৪) একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক ২৭/০৪/২০১০ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীগবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে রক্ষণাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বীঁধের হার্ড পয়েন্ট ঝুঁকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজিং স্পেসে দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় ভূমি পুনরুদ্ধার হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১০।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দুট মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১২/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাঞ্জক ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও ক্লোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে ২০১০-১১ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে।</p> <p>এছাড়া স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিয়ড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপির আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্লোজার নির্মাণ, স্লাইস নির্মাণ/মেরামত এবং নদীতীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৯৩.২৫%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সমাপ্ত হবে।</p>
১১।	প্রাক্তিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ি বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষে ৪টি পোল্ডারের মারাঞ্জক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্লোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সম্পন্ন করা হয়েছে।</p> <p>এছাড়া South West Area Integrated Water Resource Management Project এর আওতায় (প্রাক্তিক 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।</p> <p>উল্লেখ্য যে, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে বর্ণিত এলাকায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিয়ড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” শৈর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৯০.৭৪%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সর্বাঙ্গীনভাবে সমাপ্ত হবে।</p>
১২।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবন্ধন নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৩			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতু বর্ণিত কাজের জন্য “খুলনা জেলার ভুতিয়ার বিল এবং বর্ণল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প” শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্তিক ব্যয়ঃ ২১.৩৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০০৯-১০ হতে ২০১২-১৩) ২২/০৪/২০১১ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০.৯০ কিঃমিঃ খাল খনন, ২.০০ কিঃমিঃ নদী খনন, বাঁধ মেরামত, ৩টি স্লাইস নির্মাণ, ১টি লং বুম ক্রয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সমাপ্ত হয়েছে।</p>
১৩।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়িবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/২০১১)	৩০/০৬/২০১২			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফার্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে “চৰ আভাৰ চাৱিদিকে বেড়িবাঁধ নির্মাণ” প্রকল্পটি (প্রাক্তিক 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।</p> <p>এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে “Emergency 2007 Cyclone Recovery and Restoration Project (ECRRP)” প্রকল্পের আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, পানি নিষ্কাশন অবকাঠামো নির্মাণ এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ জুন, ২০১৪ এ সমাপ্ত হয়েছে।</p>
১৪।	সোনাইছড়া, কোণাগাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়ি, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষ্মীছড়ি, গুজাছড়ি, বারো মারিখালো (পাহাড়িছড়া) শনালুড়ালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমষ্টিয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলায় মিরেশ্বরাই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/২০১০)	২৮/০২/২০১৩			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশুতু বর্ণিত ছড়াগুলোর সমষ্টিয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রান্স ফার্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সহিত “চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরাই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুন্ডী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accredited Area) সিডিএসপিপি বেড়ি বাঁধ উন্নীত করণ” প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পোওয়া যায়।</p> <p>ফলশুল্কিতে ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাবৃত্তিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন, ০.৫০ কিঃমিঃ তীর প্রতিরক্ষা কাজ ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাৱ	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১৫।	ভোলা জেলার চর কুকুরী মুকুরী বেড়ীবাঁধ ভাঙ্গনোৰোধকৰণেৰ ব্যবস্থা গ্ৰহণ। (ভিডিও কনফাৰেন্সিং এৰ মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্ৰ উদ্বোধনকালে; তাৰিখঃ ১১/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৪			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কৰ্তৃক প্রতিশুতি ভোলা জেলার চৰ ফ্যাশন উপজেলার “চৰ কুকুৰী-মুকুৰী বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্ৰাকলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)” শীৰ্ষক প্ৰকল্পটি জলবায়ু পৱিবৰ্তন ট্ৰাষ্টি ফান্ডেৰ আওতায় বাস্তবায়নেৰ জন্য ১৮/০৯/২০১২ তাৰিখে পৱিবেশ ও বন মন্ত্ৰণালয়ে প্ৰেৰণ কৰা হয়। ০৮/১০/২০১২ তাৰিখে পৱিবেশ ও বন মন্ত্ৰণালয়েৰ জলবায়ু বিষয়ক কাৱিগৱি কমিটিৰ সভায় প্ৰকল্পটি উপস্থাপিত হলে Feasibility Study ও EIA প্ৰতিবেদনসহ পুনৱায় দাখিলেৰ সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী প্ৰকল্পটি পৱিবেশ ও বন মন্ত্ৰণালয়ে প্ৰেৰণ কৰা হয়। প্ৰকল্পটি ১৮/১১/২০১২ তাৰিখে জলবায়ু পৱিবৰ্তন বিষয়ক ট্ৰাষ্টি বোৰ্ড কৰ্তৃক শুধুমাত্ৰ বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণেৰ জন্য ১৫ কোটি টাকা প্ৰাকলিত ব্যয়ে অনুমোদন দেয়া হয়। প্ৰকল্পেৰ ভৌত কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৬।	সুনামগঞ্জেৰ হাওৱসমূহে স্লুইসগেটসহ বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণ। (সুনামগঞ্জেৰ তাহিৰপুৰে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তাৰিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৪/২০১২			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীৰ প্রতিশুতি অনুসাৱে জৰুৰী কাৰ্যকৰ্মেৰ মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অৰ্থ-বছৰে অনুময়ন ৱাজস্ব বাজেটেৰ মেৰামত উপখাতে বৰ্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ৰুঁকিপূৰ্ণ বাঁধ ও স্লুইসগেটসমূহেৰ নিৰ্মাণ/ পুনৰ্নিৰ্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৭।	ঘূৰিখাড়ে ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা জেলার কয়ৱাৰা উপজেলার বেড়ীবাঁধসমূহ সংস্কাৱ কৰা এবং প্ৰয়োজনীয় ক্ষেত্ৰে নিৰ্মাণ প্ৰসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্ৰীৰ গত ২৩/০৭/১০ তাৰিখ খুলনা জেলার কয়ৱাৰা উপজেলা সফৱকালে; তাৰিখঃ ২৩/০৭/২০১০)	৩০/০৬/২০১২			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্ৰীৰ প্রতিশুতি মোতাবেক প্ৰাথমিক পৰ্যায়ে কয়ৱাৰা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডাৱেৰ মাৰাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্লোজাৱসমূহেৰ নিৰ্মাণ কাজ জৰুৰীভিত্তিতে সৰ্বাজীনভাবে সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া দীৰ্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানেৰ লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্ৰকল্পেৰ আওতায় কয়ৱাৰা উপজেলায় (পোল্ডাৱ নং ১৩- ১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমিঃ বাঁধ মেৰামত/নিৰ্মাণ, স্লুইস নিৰ্মাণ ও নদীতীৰ সংৱেচ্ছণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৮।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততাৰ হাত থেকে বক্ষাৰ্থে বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণ কৰাৰ জন্য খাল খনন কৰে প্ৰাপ্ত মাটি দ্বাৰা বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণেৰ বিষয়ে প্ৰয়োজনীয় কাৰ্যকৰ্ম গ্ৰহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্ৰী শেখ হাসিনা এৰ বৱিশাল বিভাগেৰ বিভাগীয় এবং বৱৰগুনা জেলার জেলা পৰ্যায়েৰ কৰ্মকৰ্তাদেৰ সাথে মতবিনিময় সভাৱ সিইস্ট; তাৰিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১১			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% নিৰ্দেশিত এলাকাটি আঞ্চারমানিক নদীতীৰস্থ পোল্ডাৱ নং-৪৬ এৰ অন্তৰ্ভুক্ত বিধায় খাল খনন কৰে নতুন বেড়ীবাঁধ নিৰ্মাণেৰ প্ৰয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডাৱেৰ মধ্যকাৱ অনেক দিনেৰ পুৱানো স্লুইস গেটসমূহেৰ কতিপয় গেইট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্ৰবেশৱোধকল্পে গেইটগুলি ইতোমধ্যে মেৰামতেৰ কাজ যথাযথভাবে সমাপ্ত হয়েছে।
১৯।	বৱৰগুনা জেলার সিডৱ, আইলা ও নদী ভাঙ্গনে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবাঁধগুলো পুনঃনিৰ্মাণ ও মেৰামত কৰা। (বৱৰগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তাৰিখঃ ০৬/৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১৩			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্ৰীৰ প্রতিশুতি অনুযায়ী প্ৰাথমিক পৰ্যায়ে ২০০৯-১০ অৰ্থ-বছৰে জৰুৰী কাৰ্যকৰ্মেৰ আওতায় অনুময়ন ৱাজস্ব খাতে বৱৰগুনা জেলায় সিডৱ ও আইলায় পাউবোৱ ৫৫৪.৪৩ কিঃমিঃ আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত ও ৬৬.৪৬ কিঃমিঃ পূৰ্ণ ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ সৰ্বাজীনভাবে মেৰামত/পুনঃনিৰ্মাণেৰ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২০।	বৱৰগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালেৰ উপৱ স্লুইসগেট নিৰ্মাণ। (বৱৰগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তাৰিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১৩			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্ৰীৰ প্রতিশুতি বাস্তবায়নেৰ নিমিত্তে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালেৰ উপৱ অনুময়ন ৱাজস্ব বাজেটেৰ মেৰামত উপখাতেৰ আওতায় স্লুইসগেট নিৰ্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/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 বৌধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/২০১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	কাজের জন্য জমি প্রাপ্তি	সমাপ্ত হিসাবে ধার্য করা	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি - সমাপ্ত হিসাবে ধার্য</p> <p>তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যানিয়ন্ত্রণ বৌধ নির্মান প্রকল্পটিতে ২০১১-১২ ইং অর্থবছরে অনুমতিন রাজস্ব খাতে ২টি প্যাকেজে সর্বমোট (২৪.৩২ + ১৩.৬৩) = ৩৭.৯৫ লক্ষ টাকা ব্যয় করা হয়েছে। মামলার বর্তমান অবস্থাঃ-রিট পিটিশন মামলায় ২য় বার মহামান্য হাইকোর্ট স্থগিতাদেশ প্রদান করে পরবর্তীতে মামলাটি শুনানীর জন্য কোন বেঞ্চ নির্ধারিত হয়ে নি। উত্তরনের উপায়ঃ- মামলা পরিচালনার বিষয়টি সময় সাপেক্ষে বিধায় বাস্তব অবস্থার আলোকে বর্নিত প্রকল্পটি বাস্তবায়ন করার জন্য প্রকল্প প্রনয়নে জমি অধিগ্রহনের ব্যবস্থা অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপি প্রনয়ন এবং অনুমোদনের পর কাজ বাস্তবায়নের ব্যবস্থা নেওয়া যেতে পারে। বর্তমানে কুমিল্লা তিতাস প্রকল্প নামে কোন প্রকল্পের কাজ চলমান নাই বিধায় এই কাজটি যুক্ত করা সম্ভব নয়।</p>

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/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, গীরগাছ বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি রাক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৬			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ২০% বর্ণিত প্রতিশুতির অনুকূলে “নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় তীর সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিপি (প্রাকলিত ব্যঝ-১৯.৬০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৬) ২৪/১০/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। ৮টি প্যাকেজে ২.৫৭৫ কিঃমিঃ (চুক্তিমূল্য- ১.৬.৩.১ কোটি টাকা) নদীতীর সংরক্ষণ কাজ চলমান আছে।	
২৩।	নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বাঁধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৭			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫.৪০% আলোচ্য প্রতিশুতির অনুকূলে “পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গণ হতে কমরপুর হতে সাড়া-বাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরাপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাকলিত ব্যঝ ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ১.৫০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে (চুক্তিমূল্য ৪০.৬৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণমূলক কাজ চলমান রয়েছে। প্রকল্পটি বাস্তবায়নের সময়সীমা ২০১৭ পর্যন্ত বর্ধিত করা হয়েছে।	
২৪।	চাঁপাইনবাগঞ্জ সদর উপজেলার আলাতুলি ইউনিয়নের পদ্মা নদীর ভাঙ্গনরোধকল্পে নদী শাসন এবং একইসাথে জিকে সেচ প্রকল্পের আদলে সেচ সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে মহানন্দা নদী ড্রেজিং করা এবং প্রয়োজনবোধে রাবার ড্যাম নির্মাণ। (চাঁপাইনবাগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৮/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭.৬০% ক) গনপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধান মন্ত্রী মহোদয় গত ২৩-০৪-২০১১ ইং তারিখে চাঁপাইনবাগঞ্জ সফর কালে প্রকল্পটি বাস্তবায়নের প্রতিশুতি দিলে প্রকল্পটির ডিপিপি প্রণয়ন করা হয়। প্রকল্পটি বিভিন্ন পর্যায়ে যাচাই বাছাই এর পর গত ১৬/১০/২০১২ ইং তারিখে অনুষ্ঠিত একনেক সভায় “পদ্মা নদীর ভাঙ্গণ হতে চাঁপাইনবাগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পটি সম্পূর্ণ জিওবি অর্থায়নে মোট ১৬৫৫১.১৪ লক্ষ (একশত পঁয়ষষ্ঠি কোটি একান্ন লক্ষ চৌদ্দ হাজার) টাকা প্রাকলিত ব্যয়ে সেপ্টেম্বর, ২০১২ ইং হতে জুন, ২০১৫ইং মেয়াদে বাস্তবায়নের জন্য অনুমোদন করা হয়। একনেক সভার সিদ্ধান্তের আলোকে মোট প্রাকলিত ব্যয় ১৬৫৫১.১৪ লক্ষ অপরিবর্তিত রেখে প্রকল্পের আওতায় প্রস্তাবিত রাক ডাপ্সিং বাবদ প্রাকলিত ব্যয় হাস করে ড্রেজিং খাতে ৭.৫০ কোটি টাকা বরাদ্দ রেখে প্রকল্প পুনর্বিন্যাস করা হয় এবং ১৯/১২/২০১২ইং তারিখে একনেকের সিদ্ধান্ত অনুসারে মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পাসম হতে ৪২.০৪১.০১৪.০১.০০.০২৬.২০১০-০৩ তারিখঃ ১০-০১-২০১৩ ইং স্মারক এর মাধ্যমে প্রসাশনিক আদেশ জারী হয়। মরফোলজিক্যাল পরিবর্তন এবং Oblique Flow এর কারণে বাংলাদেশ অংশে নদীর ভাঙ্গণ আরও তীব্র হওয়ায় প্রকল্প বাস্তবায়ন কালে সংশোধিত ডিজাইন প্রয়োজনের প্রয়োজনীয়তা দেখা দেয়। ফলে ডিজাইন দপ্তর হতে সংশোধিত ডিজাইন প্রণয়ন করেন। সংশোধিত ডিজাইন ও অনুমোদিত Schedule of Rates অনুযায়ী প্রকল্পের ব্যয় বৃদ্ধি পাওয়ায় পানি সম্পদ মন্ত্রনালয়ের স্মারক নং-৪২.০৩৬.০১৪.০০.১৯. ০১৯.২০১৩/৪৫৩ তারিখঃ ২১/১০/২০১৩ ইং এ ডিপিপি সংশোধনের নির্দেশ প্রদান করলে ২৭৪১৮.৩৯ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্ভিলিত ও সেপ্টেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৭ মেয়াদ কালে সংশোধিত ডিপিপি দায়িত্ব করা হয়। ১ম সংশোধিত ডিপিপি গত ২১-১-২০১৪ ইং তারিখের একনেক সভায় অনুমোদিত হয় এবং পানি সম্পদ মন্ত্রনালয়ের স্মারক নং-৪২.০৪১.০১৪. ০১.০০.০২৬.২০১০ (অংশ-১)-২১৪ তারিখঃ ২৪-১-২০১৪ এ প্রসাশনিক অনুমোদনের আদেশ জারী হয়। ১ম সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্পের আওতায় ৬.২২০ কিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ এবং ২.৭০০ কিঃ ড্রেজিং কাজ অস্তুর্জন রয়েছে। ২০১৪-২০১৫ অর্থ বছরে ৪ টি প্যাকেজে প্রায় ৩৮.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ৯০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে এবং ১২ টি প্যাকেজে ৩৫৭০ মিটার দৈর্ঘ্যে নদী তীর সংরক্ষণ কাজের দরপত্র গ্রহণ পূর্বক দরপত্র মূল্যায়ন চলমান রয়েছে। ২০১৪-২০১৫ সনে প্রকল্পের অনুকূলে ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ রয়েছে। ২৮.০২.২০১৫ ইং তারিখ পর্যন্ত প্রকল্পের সার্বিক অগ্রগতি ২০১০.০৯ লক্ষ টাকা।	

ক্রমিক নং	মানবীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রণি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					খ) ‘চৌপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসিপুর পর্যন্ত মহানদী নদী পুনঃখনন/ড্রেজিং’ শীর্ষক প্রকল্পের উপর বিগত ১৫-০৯-২০১৩ইং তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্র-একনেক বৈঠক অনুষ্ঠিত হয়েছে বৈঠকে প্রস্তাবিত ১ টি রাবার ড্যাম নির্মানসহ ৩০.০০ কিঃ মিৎ নদী পুনঃখনন সহ সেচের আওতাভুক্ত জমির পরিমাণ, পানির প্রাপ্তি এবং রিজার্ভারে পানির স্থায়িভাবাকাল ও ধারন ক্ষমতা ইত্যাদি বিষয়ে বিস্তারিত সমীক্ষা করে প্রকল্পের ডিপিপি প্রয়োগ করতঃ প্রকল্প প্রস্তাব পুনরায় পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সমীক্ষা পরিচালনার নিমিত্তে পরামর্শক দল হিসাবে IWM কে বোর্ড কর্তৃক নিয়োগ দেওয়া হয়েছে। সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। আগামী জুন, ২০১৫ইং তারিখের মধ্যে IWM ফাইনাল রিপোর্ট দাখিল করবেন।
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			<p>বাস্তবায়ন অগ্রণি ৩%</p> <p>মেহেরপুর ও চূয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮২.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্পত্তি (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) “ভৈরব নদী পুনৰ্খনন” প্রকল্পের ডিপিপি ডিসেম্বর ২০১১ এ ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ফেব্রুয়ারী ২০১২ এ পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রকল্পের যাচাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। এপ্রিল ২০১২ এ যাচাই কমিটির সিদ্ধান্তের আলোকে পুনগঠিত ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ২০১২-১৩ অর্থ বছরের এডিপিতে বরাদ্বিহীনভাবে সবুজ পাতায় অন্তর্ভুক্ত হওয়ার পর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের ১৩-০৮-২০১২ তারিখের পত্র মোতাবেক সেপ্টেম্বর ২০১২ এ পুনগঠিত ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। নভেম্বর/২০১২ তে পরিকল্পনা কমিশনের কৃষি, পানি সম্পদ ও পল্লী প্রতিষ্ঠান বিভাগে প্রকল্পের উপর প্রকল্প মূল্যায়ন কমিটি (পিইসি) এর সভা অনুষ্ঠিত হয়। ডিসেম্বর ২০১২ এ ২২-১১-২০১২ এ অনুষ্ঠিত পিইসি সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি পাসমতে প্রেরণ করা হয়। অতঃপর প্রকল্পটি অনুমোদনের জন্য একনেক অনুবিভাগে প্রেরণ করা হলে প্রকল্পের অনুকূলে মধ্য মেয়াদী বাজেট কাঠামোর আওতায় ২০১৩-১৪ অর্থ বছরের প্রয়োজনীয় বরাদ্বি নিশ্চিত করণ এবং প্রকল্পের মেয়াদ জুলাই, ২০১৩ নির্ধারণপূর্বক ডিপিপি পুনর্গঠন করে প্রেরণের জন্য একনেক অনুবিভাগের ২৯/০৮/২০১৩ তাঁ ও পরিকল্পনা কমিশনের ০৮/০৯/২০১৩ তাঁ এর পত্র দ্বারা নির্দেশনা প্রদান করা হয়। একনেক অনুবিভাগ ও পরিকল্পনা কমিশনের উপরোক্ত পত্র অনুযায়ী পুনর্গঠিত ডিপিপি জানুয়ারী, ২০১৪ এ পুনরায় মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। অতঃপর ১১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত একনেক সভায় প্রকল্পটি অনুমোদিত হয়েছে এবং পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের ১৫-০৪-২০১৪ তারিখের স্মারক মোতাবেক প্রকল্পের প্রশাসনিক অনুমোদন জারী করা 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 নারায়ণগঞ্জকে নিয়োগের প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে গত ১১/০১/২০১৫ তারিখে অনুমোদন করা হয়। ডকইয়ার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ওয়ার্কস লিমিটেড নারায়ণগঞ্জকে ২২/০১/২০১৫ তারিখে (NOA) প্রদান করা হয়েছে। অনুমোদিত প্রস্তাব অনুযায়ী ২২.৮০ কিঃ মিৎ (৪৯৬০৬৯০.৯৮ ঘনমিটার মাটি) নদী খনন কাজ শুরু করা হয়েছে। কাজটি জুন, ২০১৭ সালে সমাপ্ত হবে।</p>
২৬।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্য ও বৃত্তিগুজ্জা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/২০১১)	৩১/১২/২০১৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্বি অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্বি প্রয়োজন	<p>বাস্তবায়ন অগ্রণি- ১২%</p> <p>শীতলক্ষ্য ও বৃত্তিগুজ্জা নদী ড্রেজিং কাজ বিআইডিলিউটিএ কর্তৃক বাস্তবায়ন করা হয়। ড্রেজিং সংক্রান্ত তথ্যাদি প্রদানের জন্য পানি উন্নয়ন বোর্ড থেকে পত্র দ্বারা হয়েছে কিন্তু বিআইডিলিউটিএ থেকে অদ্যাবধি কোন তথ্য পাওয়া যায়নি। “বৃত্তিগুজ্জা নদী পুনুর্কার প্রকল্পে আওতায় নতুন ধলেশ্বরী, পুঁলী, বংশী ও তুরাগ নদী খননের সংস্থান রয়েছে। কিন্তু বৃত্তিগুজ্জা ও শীতলক্ষ্য নদী খননের কোন কার্যক্রম নাই। শীতলক্ষ্য ও বৃত্তিগুজ্জা নদী খনন কাজ বিআইডিলিউটিএ এর আওতাধীন।</p>

ক্রমিক নং	মানবীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য																					
১	২	৩	৪	৫	৬																					
					<p>টাকা। অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী বর্তমানে বছর ওয়ারী সংস্থানকৃত ও প্রাপ্ত অর্থ বরাদ্দ নিম্নরূপঃ-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>অর্থবছর</th><th>ডিপিপি অনুযায়ী সংস্থানকৃত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)</th><th>প্রাপ্ত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>২০১০-২০১১</td><td>৫২৫.০০</td><td>-</td></tr> <tr> <td>২০১১-২০১২</td><td>২৭৫৫৩.১৬</td><td>১৬৬.৮৩</td></tr> <tr> <td>২০১২-২০১৩</td><td>১৯৯৩৯.৮৮</td><td>৮৩৬.৬১</td></tr> <tr> <td>২০১৩-২০১৪</td><td>১২৯৬৫.২৭</td><td>১৪৯৯.২৭</td></tr> <tr> <td>২০১৪-২০১৫</td><td>-</td><td>৮২০০.০০</td></tr> <tr> <td>সর্বমোট</td><td>৬০৯৮৩.৩১</td><td>৬৭০২.৭১</td></tr> </tbody> </table> <p>২।</p> <p>ক) উপরেলিখিত ছক মোতাবেক বিষয়ভুক্ত প্রকল্পের অনুমোদিত ডিপিপিতে ২০১০-১১ অর্থ বৎসরে ৫২৫ লক্ষ টাকা সংস্থান থাকলেও বরাদ্দ না থাকায় প্রকল্পের কোন কার্যক্রম গৃহীত হয় নাই।</p> <p>খ) ২০১১-১২ আর্থিক বৎসরে বিষয়ভুক্ত প্রকল্পের অনুকূলে এডিপি বরাদ্দ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা থাকলেও ঐ অর্থ বৎসরে তবন নির্মান, গাঢ়ী ক্রয় ব্যতীত অন্য কোন পূর্ত কাজ বাস্তবায়ন সম্ভব হয় নাই। কারন পূর্ত কাজের সিংহভাগই ডেজিং/নদী খনন কাজ যা স্থল বরাদ্দে বাস্তবায়ন করা সম্ভব হয় নাই।</p> <p>গ) ২০১২-১৩ অর্থ বছরে বিষয়ভুক্ত প্রকল্পের আওতায় কাটকাল লুগকাট সহ ২টি ক্লোজার নির্মান কাজের বিপরীতে ৩০০০.০০লক্ষ টাকা বরাদ্দ ছিল। কাজের চুক্তিমূল্য ২১৪৮.৫৬লক্ষ টাকা। উল্লেখিত কাজ বাস্তবায়নের জন্য জমি অধিগ্রহনের প্রয়োজন হওয়ায় মাঠ পর্যায়ে কাজ শুরু করতে বিলম্ব হয়। পরবর্তীতে ঐ আর্থিক বৎসরে সংশোধিত এডিপি বরাদ্দ ৮৫০.০০লক্ষ টাকার বিপরীতে ৮৩৬.৬১ লক্ষ টাকা ব্যয় হয়। প্রাথমিকভাবে ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ থাকলেও জমি অধিগ্রহণ ও চুক্তিমূল্যের অবশিষ্ট অর্থ দ্বারা আলোচ্য প্রকল্পের বড় আকারের ডেজিং কাজের পরিকল্পনা গ্রহণ করা সম্ভব হয় নাই।</p> <p>ঘ) ২০১৩-১৪ অর্থ বছরে বিষয়ভুক্ত প্রকল্পের অনুকূলে ২৫০০.০০ লক্ষ টাকা এডিপি বরাদ্দ পাওয়া যায়। মাঠ পর্যায়ে বিগত বছরের চলমান কাজের অনুকূলে চাহিদা মোতাবেক ১৫০০.০০লক্ষ টাকা সংশোধিত বরাদ্দ প্রদান করা হয়। প্রাপ্ত মূল বরাদ্দের অবশিষ্ট অর্থ ডেজিং কাজ বাস্তবায়নের জন্য অপ্রতুল ছিল বিধায় ডেজিং কাজ শুরু করা সম্ভব হয় নাই। সংশোধিত বরাদ্দ অনুযায়ী ২০১৩-১৪ অর্থবছরে ১৪৯৯.২৭ লক্ষ টাকা ব্যয় হয়।</p> <p>ঙ) চলতি আর্থিক বৎসরে ১৪.৭০ কিঃমিঃ ডেজিং কাজসহ ১৪টি Village platform with compartmental dyke নির্মান কাজ হাতে নেওয়া হয়েছে যার প্রাক্তিক ব্যয়: ৫২০০.০০ লক্ষ টাকা। চলতি আর্থিক বৎসরে এডিপি বরাদ্দ ৪২০০.০০ লক্ষ টাকা। কারিগরী দিক বিবেচনায় স্থল মাত্রায় Picemeal ডেজিং কাজ হাতে নেওয়া হলে কাজটি অর্থহীন হয়ে পড়বে বিবেচনায় চলতি আর্থিক বৎসরে বরাদ্দের অতিরিক্ত কাজ হাতে নেওয়ার পরিকল্পনা করা হয়েছে।</p> <p>(চ) চলতি আর্থিক বৎসরে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে বাপাটবো ডেজার পরিদপ্তর কর্তৃক ১৪.৯৬ কিঃমিঃ ডেজিং কাজ ও ১৪টি village platform with compartment dyke নির্মান কাজ চলমান রয়েছে। মাঠ পর্যায়ে river</p>	অর্থবছর	ডিপিপি অনুযায়ী সংস্থানকৃত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)	প্রাপ্ত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)	২০১০-২০১১	৫২৫.০০	-	২০১১-২০১২	২৭৫৫৩.১৬	১৬৬.৮৩	২০১২-২০১৩	১৯৯৩৯.৮৮	৮৩৬.৬১	২০১৩-২০১৪	১২৯৬৫.২৭	১৪৯৯.২৭	২০১৪-২০১৫	-	৮২০০.০০	সর্বমোট	৬০৯৮৩.৩১	৬৭০২.৭১
অর্থবছর	ডিপিপি অনুযায়ী সংস্থানকৃত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)	প্রাপ্ত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)																								
২০১০-২০১১	৫২৫.০০	-																								
২০১১-২০১২	২৭৫৫৩.১৬	১৬৬.৮৩																								
২০১২-২০১৩	১৯৯৩৯.৮৮	৮৩৬.৬১																								
২০১৩-২০১৪	১২৯৬৫.২৭	১৪৯৯.২৭																								
২০১৪-২০১৫	-	৮২০০.০০																								
সর্বমোট	৬০৯৮৩.৩১	৬৭০২.৭১																								

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
					<p>alignment নির্ধারিত, village platform নকশা অনুমোদনে বিলম্ব এবং ডেজার পরিদপ্তরের ডেজিং কাজ চলমান রাখার সময় স্থানীয় জনগমের বাধার কারণে, পর্যাপ্ত ডেজার নিয়োজিত না হওয়ায় ডেজিং কার্যক্রম চালাতে অভিজ্ঞ ও দক্ষ জনবল না থাকায় এবং লক্ষ্য মাত্রার চেয়ে প্রতিদিন কম সময়ে ডেজার কার্যরত থাকায় কাজের অগ্রগতি কম হয়।</p> <p>উল্লেখিত অনুচ্ছেদ ১ হতে ২ (চ) পর্যন্ত বর্ণনায় প্রতীয়মান হয় যে, প্রকল্পের কাজ শুরু হতে ২০১৩-১৪ অর্থবছর পর্যন্ত অপর্যাপ্ত বরাদ্দ প্রাপ্ত হওয়ায় মাঠ পর্যায়ে নদী ডেজিং কাজ বাস্তবায়ন শুরু করা সম্ভব হয় নাই বিধায় বছর ভিত্তিক বরাদ্দ অপেক্ষা ব্যয় কিছুটা কম হয়। অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী বছর ভিত্তিক বরাদ্দ প্রাপ্ত হলে প্রকল্পের কাজ সঠিক সময়ে বাস্তবায়ন সম্ভব হতো এবং প্রকল্পের কাঞ্চিত সুফল পাওয়া যাবে।</p>
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; তারিখ: ২৩/০৭/২০১০ ও ২৭/১২/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫			<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩১.৫৪%</p> <p>২০১১-২০১২ইং অর্থ বছরের সেপ্টেম্বর' ২০১১ মাসে প্রকল্পটি একনেকে অনুমোদন লাভ করে অনুমোদিত প্রকল্পের ডিপিপি মূল্য ২৬১৫৪.৮৩ লক্ষ টাকা প্রকল্পের প্রস এরিয়া ১০২০০০ হেক্টর এবং উপকৃত এলকা ৭৫০০ হেক্টর। প্রকল্পের আওতায় ৯০ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদ পুনঃখনন সহ শাখা খাল এবং টিআরএম অংশের কাজ বাস্তবায়নের সংস্থান আছে। ২০১১-২০১২ সালেই প্রকল্পের বাস্তবায়ন শুরু করা হয়। শুরুতেই জেলা প্রশাসন, সাতক্ষীরা কর্তৃক ভূমি হকুম দখল সম্পন্ন করে ২০১১-২০১২ সালে পার্থিমারা বিলে টিআরএম এর অবকাঠামো (পেরিফেরিয়াল বীধ, আউটলেট ইত্যাদি) নির্মাণ ও নদ খনন ব্যাতিরেকে অন্যান্য কাজ (বীধ নির্মাণ, খাল খনন ইত্যাদি) বাস্তবায়ন শুরু করা হয়।</p> <p>২০১২-২০১৩ সালে টিআরএম এর অবকাঠামো ৭০% অগ্রগতির পর্যায়ে টিআরএম এর বিরুক্তে একটি ঝীট মামলায় মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞার প্রেক্ষিতে মাঠ পর্যায়ে পার্থিমারা টিআরএম সংশ্লিষ্ট কাজ বন্ধ হয়ে যায়। মামলা মোকাবেলা করা হলে মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞা মাননীয় এপিলেট ডিভিশন হতে রহিত করা হয়। এ অবস্থায় ২০১৩-২০১৪ অর্থ বছরে টিআরএম এর অবশিষ্ট কাজ বাস্তবায়নের উদ্যোগ নেয়া হয়। কিন্তু ঘের চার্যাদের স্বার্থান্বেষী মহল কিছু কিছু রাজনৈতিক ব্যক্তির যোগসাঙ্গে মাঠ পর্যায়ে কাজে প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করেন। জেলা ও উপজেলা প্রশাসন ও পুলিশ বিভাগের সহায়তা নিয়ে প্রতিনিয়ত বিবিধ বীধ বিপত্তি অতিক্রম করে টিআরএম এর বীধের কাজ ৮৫%-৯০% সম্পন্ন করা হয়।</p> <p>২০১২-২০১৩ সালে টিআরএম এর সংযোগ খাল (Link Canal) এর কাজ বাস্তবায়নের উদ্যোগ নেয়া হয়। কিন্তু স্বার্থান্বেষী মহলের প্ররোচনায় ও প্রলোভনে জমির মালিকগণ ভূমি অধিগ্রহণে বারবার বিবিধ আপত্তি উত্থাপন করায় জেলা প্রশাসন ও বিভাগীয় কমিশনার পর্যায়ে বহুবার আপত্তি নিষ্পত্তি করতে অনেক সময় নষ্ট হয়। এভাবেই ২০১২-২০১৩ সাল শেষ হয়ে যায়। এ বিষয়ে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের এবং জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী মহোদয়ের সহযোগিতা গ্রহণ করে আপত্তি নিষ্পত্তির ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়। এরপর জেলা প্রশাসক, সাতক্ষীরা কর্তৃক দুর্তার সাথে অধিগ্রহণ কাজ সম্পন্ন করা হয়।</p> <p>২০১৩-২০১৪ সালে সংযোগ খাল খননের জোর উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়। সংযোগ খালের পাশাপাশি নদে ক্রসড্যাম স্থাপন করে টিআরএম চালুর প্রচেষ্টা গ্রহণ করা হয়। ইতিমধ্যে প্রকল্পের ৩য় বছর অতিক্রম হলেও নদ পুনঃখনন কাজ শুরু না করায় স্থানীয় ও জাতীয় পর্যায়ে হতাশা প্রকাশ করা হয় এবং প্রকল্পটি বুগ (Sick) প্রকল্পের রূপ পরিগ্রহ করে এবং প্রতি বছর জলাবন্ধতায়/বন্যায় জনসাধারণের দুর্ভোগের বিষয়ে মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর দণ্ডর হতেও উদ্বেগ প্রকাশ করা হয়। টিআরএম চালুর অপেক্ষায় নদ খননে বিলম্ব করার যুক্তি থাকলেও আংশিক সেকশনে একটি চ্যানেল খনন করে সাময়িকভাবে জলাবন্ধতা সহনীয় মাত্রায় নিয়ে আসার জন্য তৎকালীন স্থানীয় সংসদ সদস্য জনাব প্রকৌশলী মুজিবর রহমান বারবার অনুরোধ জানাতে থাকেন। উক্ত পরিস্থিতিতে টিআরএম এর সংযোগ খাল খননের তৎপৃষ্ঠতা বৃক্ষিসহ ক্রসড্যাম নির্মাণ কাজ হাতে নেয়া হয়। ক্রসড্যামটি টিআরএম ও পাইলট চ্যানেল খননে উভয় কাজের জন্য নদের অপরিহার্য হয়ে পরে। উজানে জমে থাকা পানি নিষ্কাশন ও ২০১৪ সালের বর্ষাকালীন বন্যার পানি নিষ্কাশনের জন্য নদের</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					<p>অধিকতর ভরাট ৪৭.০০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে আংশিক সেকশনে একটি পাইলট চ্যানেল খনন করা হয়। এর মধ্যে দুইটি পৃথক মামলায় মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞায় সংযোগ খালের কাজ বৈধাগ্রস্থ হয়ে বিলম্ব হয়। মামলার কার্যক্রম অব্যাহত রেখে হাইকোর্টের ডেপুটি এটনি জেনারেলসহ সিনিয়র এ্যাডভোকেটদের পরামর্শ ক্রমে রীট/নিষেধাজ্ঞার মধ্যেই সংযোগ খালের কাজ একটি পর্যায় পর্যন্ত সম্পন্ন করা হয়।</p> <p>টিআরএম এর সংযোগ খালটি পাথিমারা বিলে প্রবেশের পূর্বে একটি উপজেলা সংযোগ সড়ক অতিক্রম করায় প্রকল্পের অধীনে উক্ত স্থানে একটি বেইলী স্রীজ, খুলনা শিপইয়ার্ড কর্তৃক নির্মাণাধীন আছে। এ কাজটিও গত অর্থ বছরে সম্পন্ন করার কথা থাকলেও স্বার্থসূচী ক্রম পেশি শক্তি ব্যবহার করে কাজে বৌধা দিয়ে কাজটি বাস্তবায়নে বিলম্ব ঘটায়। সকল বৌধা অতিক্রম করে বর্তমানে বেইলী স্রীজ নির্মাণ কাজ চলছে যা মার্চ' ২০১৫ মাসে সম্পন্ন হবে এবং মার্চ' ২০১৫ মাসে টিআরএম চালু করা হবে বলে আশা করা যাচ্ছে।</p> <p>২০১৩-২০১৪ সালে নদ পুনঃখনন কাজ ২০.৫৪% সম্পন্ন হয়েছে। ২০১৪-২০১৫ সালে নদ পুনঃখনন কাজের ১৭.৫৪% ত অগ্রগতি লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে। ইতোমধ্যে ১১% অর্জিত হয়েছে। হালনাগাদ মোট অগ্রগতি ৩১.৫৪% প্রকল্পের অনুকূলে মোট ব্যয় হয়েছে ৭৩১০.৮১ লক্ষ টাকা। ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্পের মেয়াদ জুন/২০১৫। ব্যয় ব্যতীর্ণেকে প্রকল্পের মেয়াদ জুন/২০১৭ পর্যন্ত বৃদ্ধি করার আবেদন করা হয়েছে। টিআরএম অঙ্গের কাজ বাস্তবায়নের বিবৃক্তে একটি রীট আবেদনের প্রেক্ষিতে মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞা এবং স্থানীয় মৎস্য ঘের চারী চক্রের বৌধার কারণে টিআরএম অঙ্গের কাজ বাস্তবায়নে বিলম্ব হয়েছে। উক্ত নিষেধাজ্ঞা মাননীয় অপিল বিভাগ হতে স্থগিত করা হয়। কাজেই এখন প্রকল্পের কাজে কোন বৌধা নেই। টিআরএম এর পেরিফেরিয়াল বৌধ নির্মাণ কাজ সম্পন্ন, তবে ভূমি অধিগ্রহণ জটিলতার কারণে টিআরএম এর সংযোগ খালের কাজ বাস্তবায়নে বিলম্ব হয়েছে। সম্প্রতি এই অধিগ্রহণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে। প্রকল্পের কাজ ঘের চারী চক্র পদে বৌধ হয়ে দাঢ়িয়েছে।</p> <p>প্রকল্পের কাজের গুনগতমান রক্ষা ও প্রকল্পের কাজে বিভিন্নভাবে সহযোগিতা করার জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক জেলা ও উপজেলা পর্যয়ে কর্মসূচি গঠিত হয়েছে। ইতোমধ্যে সাতক্ষীরা জেলায় সভা সম্পন্ন করা হয়েছে। আগামী ০৮-০৩-২০১৫ খ্রিঃ তারিখ যশোর জেলায় সভা আহবাবন করা হয়েছে। সাতক্ষীরা জেলায় অনুষ্ঠিত সভায় আগামী ০৬-০৩-২০১৫ খ্রিঃ তারিখ টিআরএম এর বৌধ মেরামত করতঃ টিআরএম চালু করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। কিন্তু খুলনা শিপ ইয়ার্ড লিমিটেড (খুশিলি) বেইলী স্রীজের নির্মাণ কাজ শেষ করার জন্য ২০-০৩-২০১৫ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করার জন্য আবেদন করেছেন। সুতরাং উক্ত সময়ের পর টিআরএম চালু করা সম্ভব হবে বলে আশা করা যায়।</p> <p>বর্তমানে প্রকল্প এলাকায় মোট ৯০ টি এক্সার্টের কাজ করছে। কাজের অগ্রগতি সঠোষজনক। চলতি অর্থ বছরে এডিপি বরাদ্দ ৪৬১০.০০ লক্ষ টাকার পরিবর্তে ৯৪৫৭ লক্ষ টাকায় বৃদ্ধি করার জন্য অনুরোধ করা হয়েছে। বরাদ্দের নিশ্চয়তা পাওয়া গেলে কাজের অগ্রগতি উল্লেখযোগ্যভাবে বৃদ্ধি পাবে।</p>

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য			
			১	২	৩	৪
৩৩।	“যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বৈধ নির্মাণ করা” (ভূয়াপুর ও হেমনগর রেলওয়ে স্টেশনের পথসভায়; তারিখঃ ৩০-০৬-২০১২)	৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)				“যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বৈধ নির্মাণ করা” (প্রাকলিত ব্যয় ২৪.১৬ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল-জানুয়ারী/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) শিরোনামে একটি প্রকল্প জলবায়ু ট্রাস্ট ফাউন্ডেশন আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ডিসেম্বর/২০১২ তে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে যোগাযোগ করা হলে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রাস্ট ফাউন্ড এ অর্থের স্পল্লতার কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানানো হয়। এমতাবস্থায়, বশিত প্রকল্পে প্রশংসন করে ০২/০৩/২০১৫ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে হতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
৩৪।	সন্দীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়াবৈধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)					<p>জলবায়ু ট্রাস্ট ফাউন্ডেশন অর্থায়নে সন্দীপ-কোম্পানীগঞ্জ সড়কবৈধ নির্মাণ কাজটি প্রকল্প প্রস্তাবনায় (ডিপিপি) সন্দীপ-উড়িচর ক্রসডার নির্মাণ হিসাবে অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। প্রতিশুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফাউন্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়।</p> <p>এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভ্যাবতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, এই সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংকে কর্তৃক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বৰ্ক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভ্যাবতা যাচাই 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।</p>
৩৫।	সন্দীপ-উড়িচর ক্রসডারের সম্ভ্যাবতা যাচাই করে সন্দীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-				<p>প্রতিশুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফাউন্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হচ্ছে।</p> <p>এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভ্যাবতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, এই সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংকে কর্তৃক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বৰ্ক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভ্যাবতা যাচাই 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 সভাপতিতে 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 Haskoning 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।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রণতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৬।	কক্সবাজারের বাকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ডেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৮/২০১১)	-			“কক্সবাজার জেলার বাকখালী নদীর ডেজিং” শীর্ষক একটি প্রকল্পের (প্রাকলিত ব্যয়ঃ ২২৮.২৪ কোটি, বাস্তবায়নকাল মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৪) ডিপিপি ০৫/০৮/২০১২ 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 বাকখালী নদীর ডেজিং (১ম পর্যায়)” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি গত ২৯/১২/২০১৪ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হতে পাওয়া গেছে এবং ১৫/০১/২০১৫ তারিখে এর যাচাই-বাছাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ডিপিপিটি পুনর্গঠন করা হয়েছে যা আগামী ১০/০৩/২০১৫ তারিখের মধ্যে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা সম্ভব হবে।
৩৭।	কক্সবাজার শহর রক্ষা প্রকল্প গ্রহণ। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৮/২০১১)	-			“কক্সবাজার শহর রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/০৬/২০১১ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি (প্রাকলিত ব্যয়ঃ ১৪৬৫৭.৩৯ লক্ষ টাকা, বাস্তবায়নকাল-জুলাই ২০১১ হতে জুন ২০১৪ 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 তারিখে পুনরায় সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ২.৪১ কিঃমিঃ প্রতিরক্ষা কাজের মধ্যে ১.৫০ কিঃমিঃ সম্বলিত প্রতিরক্ষা কাজ অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপিটি পুনরায় এ প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পরিকল্পনা কমিশনের স্মারক নং-২০.৩৫৮. ০১৪.০১.০২.৫২৩.২০১১.২৯৫ মোতাবেক কিছু দিয়ে ডিপিপিটি ফেরত দেয়া হয়। তদানুযায়ী ডিপিপিটি পুনরায় - করে (প্রাকলিত ব্যয় ১০০.০৪ কোটি টাকা) গত ০৯/১১/২০১২ তারিখে পাসম এর মাধ্যমে পুনরায় পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বিগত ০৫/০২/২০১৩ সভায় প্রস্তাবটি উত্থাপিত হয়। উক্ত 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 নৃতন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়নপূর্বক জরচরিতাবিত্তিতে দাখিল করার নিদেশ দেয়া হয়। গত ০৪/১২/২০১৪ তারিখে জেলা প্রশাসক, কক্সবাজারের সভাপতিত্বে ও বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয় এর সচিব মহোদয়ের উপস্থিতিতে সকল স্টেক হোল্ডারদের নিয়ে ‘কক্সবাজার শহর রক্ষা’ শীর্ষক প্রকল্পের বিষয়ে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে কক্সবাজার পৌরসভা, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর ও বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর যৌথ উদ্যোগে সমন্বিত ডিপিপি পুনর্গঠনের কাজ মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন রয়েছে, যা শীঘ্ৰই মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৩৮।	বন্ধপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ডেজিং সংশ্লিষ্ট “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক একটি সমীক্ষা সম্পাদনের জন্য প্রধান পরামর্শক হিসাবে আন্তর্জাতিক ও দেশীয় পরামর্শকগণ এর সমন্বয়ে গঠিত JV of CES (India)-DEMAS (Netherlands)-DHI (Denmark) -BETS-EPC-DEVCON এর সঙ্গে গত ০৪-০৮-২০১১ ইং তারিখে নিয়োগ চুক্তি সম্পন্ন হওয়ার পর গত ০৪-০৯-২০১১ ইং তারিখ হতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি কাজ শুরু করেন। এ সমীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে বন্ধপুত্র নদও অন্তর্ভুক্ত আছে। সমীক্ষা সমাপ্ত করে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি বিগত ৩০ এপ্রিল, ২০১৪ তারিখে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদন দাখিল করেন। বিগত ২৮ জুন ২০১৪ তারিখে উক্ত খসড়া প্রতিবেদনের উপর জাতীয় পর্যায়ে একটি সেমিনারে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সেমিনারে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদনের উপর “Pannel of Experts” এর মতামত গ্রহণের সিদ্ধান্ত গ্রহীত হয়। ইতোমধ্যে “Pannel of Experts” এর মতামত পাওয়া গেছে যার ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী এপ্রিল ২০১৫ এর

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রণ্যতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। উক্ত চূড়ান্ত প্রতিবেদনের আলোকে পরবর্তীতে ব্রহ্মপুত্র নদ খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৩৯।	ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/২০১০)	-			অনুময়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় “Detail Feasibility Study for drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin” শিরোনামে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ (চুক্তি মূল্য-১.৪২ কোটি টাকা) ৩০/০৪/২০১৩ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে “Drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin” (৩৪৯.৩৮ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত) শীর্ষক প্রকল্পের সংশোধিত ডিপিপি ০৫.০২.২০১৫ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হতে পাওয়া গেছে। এ বিষয়ে পরবর্তী কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৪০।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেঢ়োবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গনোখকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ডিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)			ঘোষেরহাট ও রামনেওয়াজ এলাকার নদী ভাঙ্গনোখ প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২৯.৭৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের নিমিত্তে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা ২৬/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে এবং পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে পরবর্তীতে বিশ্বব্যাক বাংলাদেশ অফিসে প্রেরণ করা হয়। জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের আওতায় পর্যাপ্ত ফান্ড না থাকায় এ মুহূর্তে 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 এ অর্থের স্বত্ত্বাত্মক কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানান। এমতাবস্থায় বার্ণিত প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন কাজ বাপাউরো’র মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন যা মার্চ/২০১৫ মাসের মধ্যে প্রেরণ করা সম্ভব হবে।
৪১।	তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/২০১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়।)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নের নিমিত্তে মাঠ পর্যায় জরিপ, কারিগরি দিক যাচাই বাছাই এবং নকসা প্রণয়ন করে ‘কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলার তিতাস নদী পুনঃখনন প্রকল্প; (প্রাক্কলিত ব্যয় ১১৯০৯ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৫)” শিরোনামে একটি ডিপিপি প্রণয়ন করা হয়। বাপাউরো হতে ১৪.৯.১১ এ ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তিতে ০৭/০২/২০১২ তারিখে শীর্ষক প্রকল্পের উপর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে ২৬.২.১২ এ পুনর্গঠিত ডিপিপি বোর্ডে দাখিল এবং ২৭.২.১২ তারিখে পুনরায় মন্ত্রণালয়ে 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 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 এপ্রিল ২০১৫ মাসের মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। সমীক্ষা প্রকল্পে অন্যান্যদের মধ্যে তিতাস নদীও অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। পরবর্তীতে তিতাস নদী খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪২।	ব্রাহ্মগবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা (ব্রাহ্মগবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১১/৫/২০১০)	-			“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 ০১/০৮/২০১৪ তারিখে বাংলাদেশ পানি

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রণ্যতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					উন্নয়ন বোর্ড হতে পাওয়া যায়। মন্ত্রণালয়ে গত ০২/১২/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১২.০১.২০১৫ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে।
৪৩।	সরাইল উপজেলায় বেড়োখ নির্মাণ করা। (বাক্সগবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/২০১০)	-			‘সরাইল উপজেলায় বেড়োখ নির্মাণ প্রকল্পের’ ডিপিপির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা পাসমতে অনুষ্ঠিত হয় এবং তদনুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রান্স ফান্ড এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড পুনরায় প্রকল্প প্রস্তাব পাওয়া যায়। 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) পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রান্স 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 ট্রান্সকে 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 পুরুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ পুনঃখননের নিমিত্তে মাঠ পর্যায় জরিপ, কারিগরি দিক যাচাই বাছাই এবং নকসা প্রণয়ন করে ডিপিপি প্রণয়ন করা হয়। বাপাউবো হতে ১৮/১২/২০১১ তারিখে ২৪৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্প্রতি “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোক্তারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্প পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তিতে ০২/০৪/২০১২ তারিখে শীর্ষক প্রকল্পের উপর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৯/০৬/২০১২ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হতে পুনরায় পাওয়া যায়। মন্ত্রণালয়ের পর্যাপ্ত বরাদ্দ না থাকায় প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রান্স ফান্ডের মাধ্যমে বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় এবং পরবর্তীতে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাব ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রান্স ফান্ড 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 ট্রান্সকে অবহিত করা হয়েছে এবং একই সাথে ‘বাপাউবো’র মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে যা মার্চ/২০১৫ মাসের মধ্যে প্রেরণ করা সম্ভব হবে।
৪৫।	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ড্রেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ড্রেজিং সংশ্লিষ্ট “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক একটি সমীক্ষা সম্পাদনের জন্য প্রধান পরামর্শক হিসাবে আন্তর্জাতিক ও দেশীয় পরামর্শকগণ এর সমন্বয়ে গঠিত JV of CES (India)-DEMAS (Netherlands)-DHI (Denmark) -BETS-EPC-DEVCON এর সঙ্গে গত ০৪-০৮-২০১১ ইং তারিখে নিয়োগ চুক্তি সম্পর্ক হওয়ার পর গত ০৪-০৯-২০১১ ইং তারিখ হতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি কাজ শুরু করেন। এ সমীক্ষায় অর্তভুক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে মেঘনা (আপার), মেঘনা (লোয়ার) ও ডাকাতিয়া নদীও অর্তভুক্ত আছে। সমীক্ষা সমাপ্ত করে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি বিগত ৩০ এপ্রিল, ২০১৪ তারিখে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদন দাখিল করে। বিগত ২৮ জুন ২০১৪ তারিখে উক্ত খসড়া প্রতিবেদনের উপর ‘Pannel of Experts’ এর মতামত গ্রহণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। ইতোমধ্যে “Pannel of Experts”

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রণ্যতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					এর মতামত পাওয়া গেছে যার ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী এপ্রিল ২০১৫ এর মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। উক্ত চূড়ান্ত প্রতিবেদনের আলোকে পরবর্তীতে ডাকাতিয়া নদী খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪৬।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়িবাঁধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)			“চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়িবাঁধ নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পটির ডিপিপি (প্রারম্ভিক 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-৮৬.৯৫ কোটি টাকা) মাঠ দপ্তর হতে বোর্ডে দাখিল করা হয়। ১৩/১১/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি কমিটির সভার সিঙ্কান্স অনুযায়ী প্রকল্পটি পুনর্গঠনের যাচাই-বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত সভার সিঙ্কান্স অনুযায়ী ডিপিপিটি পুনর্গঠনের কাজ বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে চলমান রয়েছে, যা ১৫/০৩/২০১৫ তারিখের মধ্যে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা সম্ভব হবে।
৪৭।	কুড়িগ্রামের ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুখকুমার নদীতে নাব্যতা বৃক্ষের লক্ষ্যে ডেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৩/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ডেজিং সংশ্লিষ্ট “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক একটি সমীক্ষা সম্পাদনের জন্য প্রধান পরামর্শক হিসাবে আতঙ্গিক ও দেশীয় পরামর্শকগণ এর সমন্বয়ে গঠিত JV of CES (India)-DEMAS (Netherlands)-DHI (Denmark) -BETS-EPC-DEVCON এর সঙ্গে গত ০৪-০৮-২০১১ ইং তারিখে নিয়োগ চুক্তি সম্পর্ক হওয়ার পর গত ০৪-০৯-২০১১ ইং তারিখ হতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি কাজ শুরু করেন। এ সমীক্ষায় অর্থভূক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুখকুমার নদীও অর্থভূক্ত আছে। সমীক্ষা সমাপ্ত করে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি বিগত ৩০ এপ্রিল, ২০১৪ তারিখে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদন দাখিল করে। বিগত ২৮ জুন ২০১৪ তারিখে উক্ত খসড়া প্রতিবেদনের উপর জাতীয় পর্যায়ে একটি সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সেমিনারে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদনের উপর “Pannel of Experts” এর মতামত গ্রহণের সিঙ্কান্স গৃহীত হয়। ইতোমধ্যে “Pannel of Experts” এর মতামত পাওয়া গেছে যার ভিত্তিতে Main Consultant কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী এপ্রিল ২০১৫ এর মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। উক্ত চূড়ান্ত প্রতিবেদনের আলোকে পরবর্তীতে ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুখকুমার খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪৮।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াড়িহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশাল্লাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং-৪২.০৩৮.০১৮. ০২.০০.০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০৭/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।)	-			“বাগেরহাট জেলার পোল্ডা নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আরুয়াড়িহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিল উন্নয়ন প্রকল্প” শিরোনামে ২৭৯.৪৭ কোটি টাকা ব্যয় সম্পর্কে (বাস্তবায়ন কাল জুলাই ২০১১ থেকে জুন ২০১৪) একটি ডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে পূর্বাঞ্চল সামাজিক পরিবেশগত এবং কারিগরী সমীক্ষা 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 বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হতে পাওয়া যায়। মন্ত্রণালয়ে গত ২৩/১১/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিঙ্কান্সের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ০৩.০২.২০১৫ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড-এর আওতায় বাপাউবো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন, ফেব্রুয়ারী/২০১৫

ক্রম নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রকল্পিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবস্থাক্ষেত্র	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়	ক্রমপুঞ্জিভুত	ক্রমপুঞ্জিভুত অবমুক্তি	মন্তব্য		
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষণমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবস্থাক্ষেত্র (%)	ব্যয়				
			বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)			বাস্তব অগ্রগতি (%)				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
	পূর্ব রিজিওন												
১	জলবায়ু পরিবর্তন জিনিত কারণে বাংলাদেশের উপকূলবর্তী এলাকায় ভূ-গর্ভস্থ পরিনিরত্নের লবণাক্ততার অনুপ্রবেশ চিহ্নিতকরণে স্থায়ী পর্যবেক্ষণ নেটওয়ার্ক স্থাপন ও গান্ধিতিক মডেল সমীক্ষা।	প্রকল্প এলাকা: উপকূলবর্তী এলাকা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১০-২০১২, প্রকল্প পরিচালক : পরিচালক, গ্রাউন্ড ওয়ার্টার ইইজেলজি।	২০৬৪.২১	১৯৮১.৮৬	৮২.৩৫	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৯৮১.৮৬	১৯৮১.৮৬	সংশোধিত মেয়াদ - ডিসেম্বর/১৩। প্রকল্পটির ভৌতিক কাজ ডিসেম্বর/১৩ তে সমাপ্ত। অর্থচাহুড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। সিসিটিএফ পরিদর্শন করা হয়েছে।
২	চট্টগ্রাম জেলার মিরেখাই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকায় সেচ ও ঘোগাঘোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহূরী একরিটেড এলাকায় সিডিএসপিপি বেড়ো বাঁধ উন্নীত করণ প্রকল্প।	প্রকল্প এলাকা: চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১০-১১ হতে ২০১১-১২, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফেনী পওর সার্কেল।	১৭৫৬.৫২	১৬৬১.৯৭	৯৪.৫৫	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৬৬১.৯৭	১৬৬১.৯৭	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৩। প্রকল্পটির ভৌতিক কাজ জুন/১৩ সমাপ্ত। অর্থচাহুড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
৩	চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া উপজেলাধীন সাঞ্চু নদীর বামভূমিরে আমিলাইশ ইউনিয়নসহ দক্ষিণ চরাতি এবং উত্তর ব্রাহ্মণ ডাঙা তুলাতলী নামক স্থানে ভাসন কবলিত অংশে প্রতিক্রিয়া কাজ।	প্রকল্প এলাকা: চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১০-১১ হতে ২০১১-১২, প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর বিভাগ-১।	১৭৮.৫২	১৭৮.৫২	০.০০	১০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৭৮.৫২	১৭৮.৫২	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪। প্রকল্পটির সম্পূর্ণ অর্থ ছাড় হয়েছে। সময় বৃদ্ধির আবেদন করা হয়েছে।
৪	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে কিশোরগঞ্জ জেলার অঞ্চল উপজেলার আনন্দসুলভাপুর থামকে বিস্তীর্ণ হাতেরে প্রবন্ধ চেন্টাইল ভাসন হতে রাখা প্রকল্প।	প্রকল্প এলাকা: কিশোরগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১৩-১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	১৬৯৮.৭০	৫৯৬.১৮	১১০২.৫২	৪৩.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৫৯৬.১৮	৫৯৬.১৮	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির আবেদন করা হয়েছে।
৫	পোন্ডা নং-৬৬/১ এর বাঁধ উন্নীতকরণ ও ক্ষয়ক্ষতি পূর্ণসন্দ প্রকল্প।	প্রকল্প এলাকা: কর্বুরাজাৰ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, কর্বুরাজাৰ পওর বিভাগ।	৮০৬.৮৮	২৬৩.৮৩	১৪৩.৮৫	১৮.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	২৬৩.৮৩	২৬৩.৮৩	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪।
৬	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত রেজুন্দী ও তৎস্থলগ্ন এলাকার নদী শাসন ও কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প।	প্রকল্প এলাকা: কর্বুরাজাৰ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	১৪৮২.২৩	১০৬০.০৮	৮১৯.১৯	২০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০৬০.০৮	১০৬০.০৮	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪।
৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব ক্ষতিগ্রস্ত সুনামগঞ্জ জেলার শাষ্ঠা উপজেলার আওতাধীন ঝুশিয়ারা নদীর ডান তীরে ডেডুর ডহর নামক স্থানে সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: সুনামগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, সুনামগঞ্জ পওর বিভাগ।	১২০০.০০	৯০০.৫৯	২৯৯.৮১	১২.১৩	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৯০০.৫৯	৯০০.৫৯	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪। ডিজাইন সংশোধনসহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
৮	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলের উপকূলীয় এলাকায় জলবায়ু পরিবর্তনজিনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় অবকাঠামো উন্নয়ন/সংস্কার প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: চট্টগ্রাম, কর্বুরাজাৰ, নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালকঃ প্রধান প্রকৌশলী, দক্ষীণ-পূর্বাঞ্চল।	২৪৯১.৫৪	১৭৩১.৩৭	৭৬৮.১৭	১০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৭৩১.৩৭	১৭৩১.৩৭	সংশোধিত মেয়াদ-জুন/১৫। পুনরায় জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৯	জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলার পুরাতন ব্রহ্মপুর নদ ভাসন হইতে রক্ষাকল্পে নদী তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকা: জামালপুর, ফরিদপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১৩-১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	৭২৩.৮২	৩২৫.৩০	৩৯৮.১২	১৩.০০	১৯৭.০৬	০.০০	১৬১.৩৫	৮১.৮৮	৪৮৬.৬৫	৫২২.৩৬	অর্থাত সময়সহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।	

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবশুলিত (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়	ক্রমপঞ্জিভুক্ত	ক্রমপঞ্জিভুক্ত অবশুলিত	মন্তব্য	
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাটা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবশুলিত (%)			
				বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)					
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
১০	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার সদর উপজেলাধীন তিতাস নদীর ডানার কাউতলী হতে কাখনপুর বাজার পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১২-১৩ হতে ২০১৩-১৪, প্রকল্প পরিচালক ৪ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা সার্কেল।	১৮৮৩.১৯	১২৫২.০০	৬৩১.১৯	২০.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	-	১২৫২.০০	১২৫২.০০	অর্থস্থাত সময়সহ জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৮০.০০			০.০০		০.০০	৮৫.০০			
১১	কচুয়া উপজেলার সাচার-ঘুগুরার বিল হতে পিতামুড়ী, নারিদা, কাওয়াদী বাজার ও নায়েরগাঁও হয়ে মেঘনা নদী পর্যন্ত সাচার খাল (বেয়ালজুরী খাল) পুনৰ্বন্যন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট চাঁদপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩-জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, চাঁদপুর পওর বিভাগ।	১৫৯৯.৭২	১১৯৭.০৬	৩০২.৬৬	২.৯১	০.০০	০.০০	০.০০	-	১১৯৭.০৬	১১৯৭.০৬	জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৯৭.০৯					০.০০		০.০০	৯৭.০৯				
১২	টাংগাইল জেলার মির্জাপুর উপজেলাধীন হাট ফতেপুর নামক হাটে বৎসাই নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট টাংগাইল, বাস্তবায়নকাল(মূল): অক্টোবর/১২ হতে জুন/১৪। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, টাংগাইল পওর বিভাগ।	১৭৫.৩২	১০০.৫০	৭৪.৮২	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০০.৫০	১০০.৫০	প্রকল্পটির ভৌত কাজ সমাপ্ত, অর্থ ছাড় সম্পূর্ণ হয়ে নাই। মেয়াদ বৃদ্ধি ও ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
১০০.০০					০.০০		০.০০	১০০.০০				
১৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাঈ ফার্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সদৌপী উপজেলাত্ব পোক্তার নং-৭২ এর দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেঠি বাঁধ পুনঃ নির্মাণ মেরামত ও পূর্ববাসন কাজ। প্রকল্প এলাকাট চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর বিভাগ-২।	১৫০০.০০	৫৮৬.০০	৯১৪.০০	৩৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৫৮৬.০০	৫৮৬.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। অর্থস্থাত সময়সহ জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
৬৫.০০					০.০০		০.০০	৬৫.০০				
১৪	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার নবীনগাঁও উপজেলাধীন খড়গান্ডিতে মেঘনা নদীর বামভৌম সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাট ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, ব্রাহ্মণবাড়ীয়া পানি উন্নয়ন বিভাগ।	৯০০.০০	৬৭২.০২	২২৭.৯৮	১৫.০০	০.০০	৬.০০	০.০০	-	৬৭২.০২	৬৭২.০২	জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৮৫.০০					০.০০		০.০০	৯১.০০				
১৫	সিলেট জেলার সিলেট সদর, দক্ষিণ সুরমা এবং বিশ্বনাথ উপজেলায় অবস্থিত বাসিয়া নদী পুনঃ খনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট পওর বিভাগ।	৮০০.০০	৮০২.৯৭	৩৯৭.০৩	২.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৮০২.৯৭	৮০২.৯৭	ভৌত কাজ এপ্রিল/১৪ সমাপ্ত হয়েছে। শেষ কিছির অর্থছাড় ও মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। শেষ কিছির অর্থছাড় ও মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
৯৮.০০					০.০০		০.০০	৯৮.০০				
১৬	ঢাকা জেলার বেরানাইগঞ্জ উপজেলায় শুভভাট্টা হতে আগানগর পর্যন্ত শুভভাট্টা খাল পুনৰ্বন্যন ও তীর সংরক্ষণমূলক কাজ বাস্তবায়নের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট ঢাকা, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, ঢাকা পওর বিভাগ-২।	১০০০.০০	৩৩৩.২৬	৬৬৬.৭৪	৬২.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	-	৩৩৩.২৬	৩৩৩.২৬	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।
৩৮.০০					০.০০		০.০০	৪৩.০০				
১৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় কুমিল্লা জেলার চৌদ্দগ্রাম উপজেলাধীন চোল সমূদ্র এলাকায় বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশনের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট কুমিল্লা, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুনাই/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, কুমিল্লা পওর সার্কেল।	৫৫০.০০	২৭৬.০০	২৭৪.০০	০.০০	২৬১.৯৪	০.০০	২৫৯.৬০	৯৯.১১	৫৩৫.৬০	৫৩৭.৯৪	ডিসেম্বর/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। প্রকল্পটির ভৌত কাজ শেষ।
১০০.০০					৯৫.৬০			৯৪.৭৮	১০০.০০			
১৮	টাংগাইল জেলার মধ্যপুর উপজেলাধীন থানা ভবন ও মোহন গ্রাম রক্ষার্থে হাতীয়া তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট টাংগাইল, বাস্তবায়নকাল(মূল): ফেব্রুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, টাংগাইল পওর বিভাগ।	৩১০.৩৭	১৬০.৫০	১৪৯.৮৭	০.০০	১৪৯.৮৭	০.০০	১৪৫.৮২	৯৭.০৩	৩০৫.৯২	৩০১.৩৭	সংশোধিত মেয়াদ-জুন/১৪। প্রকল্পটির ভৌত কাজ সমাপ্ত, অর্থছাড় সম্পূর্ণ হয় নাই। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
১০০.০০							৯৭.০৩		১০০.০০			
১৯	কুমিল্লা জেলার অস্তগত মেঘনা উপজেলাধীন তৃষ্ণটি খাল পুনৰ্বন্যন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট কুমিল্লা, বাস্তবায়নকাল(মূল): মার্চ/১৩ হতে জুন/১৫ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ৪ নির্বাহী প্রকৌশলী, গোমতি পওর বিভাগ।	১১৯৮.৭৭	৭০২.৮১	৮৯৫.৯৬	২৩.৯০	৭২.৭১	০.১২	০.০০	৭০.৮১	৭০২.৮১	৭৭৫.৫২	১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
৭৬.১০					১৪.৬৬			০.০০	৭৬.২২			
২০	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি নিরসনকলে নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলায় গাবতলী স্লাইস সংলগ্ন মেঘনা নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাট নোয়াখালী, বাস্তবায়নকাল(মূল): এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ৪ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফেনী পওর সার্কেল।	৫৯৮.৭৮	২৯৯.৩৯	২৯৯.৩৯	৩০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	২৯৯.৩৯	২৯৯.৩৯	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।
৬৭.০০					০.০০		০.০০	৬৭.০০				

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবচুক্তি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপঞ্জীভূত	ক্রমপঞ্জীভূত অবচুক্তি	মন্তব্য
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাণু (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবচুক্তির (%)	ব্যয়		
				বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)			বাস্তব অগ্রগতি (%)		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
২১	বিশেষাঙ্গ জেলার মিঠাইল উপজেলাধীন পোপালপুর আইমারী ক্ষেত্র হতে ইসলামপুর ফেরীঘাট এবং নাগইয়ারাধাই হতে হাইলারচর পর্যন্ত ঘোড়টুকু নদীর পাইলট লুপকাট খনন কাজ। প্রকল্প এলাকাটি কিশোরগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৫ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	১৮০০.০০	০.০০	১৮০০.০০	৯০.০০	৯০০.০০	৭৫.০০	৯০০.০০	১০০.০০	৯০০.০০	৯০০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
				১০.০০			৫০.০০		৫০.০০	৮৫.০০		
২২	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় ময়মনসিংহ জেলার দ্বিতীয়গঞ্জ উপজেলার অস্তর্গত ক্রমপুত্র নদৈতে বামতীতে মরিচারচর এলাকায় ৩৭৪ মিটার নদী তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাটি ময়মনসিংহ, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১৩-২০১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	৫০০.০০	০.০০	৫০০.০০	৮৫.০০	০.০০	১৫.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
২৩	মগড়া নদীর ভাংগন হতে নেত্রকোনা জেলার সদর উপজেলাধীন চম্পাশাবাজার এবং মদন পৌর এলাকা সংরক্ষনের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য বক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি নেত্রকোনা, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১৩-২০১৪ পর্যন্ত, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	৫০০.০০	০.০০	৫০০.০০	৮৫.০০	০.০০	৩০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			১৫.০০			০.০০			০.০০	৮৫.০০		
২৪	কুমিল্লা জেলার নাঞ্জলকেট উপজেলাধীন পুরাতন ডাকতিয়া নদী পুনঃ খনননের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি কুমিল্লা, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ পওর সার্কেল।	৬০০.০০	৩০০.৭৬	২৯৯.২৪	১৪.৩৮	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩০০.৭৬	৩০০.৭৬	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৮৫.৬২			০.০০			০.০০	৮৫.৬২		
২৫	সিলেট জেলায় জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় বিয়ানীবাজার উপজেলার কুড়ার বাজার নামক স্থানে কুশিয়ারা নদীর ভাঙ্গন রক্ষার্থে প্রতিক্রিক শীর্ষক প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট পওর বিভাগ।	২৫০.০০	০.০০	২৫০.০০	৫০.০০	০.০০	১০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। প্রকল্পটির কোন অর্থ ছাড় হয় নি। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৫০.০০			০.০০			০.০০	৬০.০০		
২৬	সিলেট জেলায় জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় বিয়ানীবাজার উপজেলার লামাকজি, শেখপোড়া, জাংগলিয়া-মোগিগ্রাম, ফতেহপুর ও আকিলপুর নামক স্থানসমূহে সুরমা নদীর তীর এবং বাদাঘাট নামক স্থানে সিলেট নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট পওর বিভাগ।	৮৯৯.৯০	০.০০	৮৯৯.৯০	৭৫.০০	০.০০	২৫.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। প্রকল্পটির কোন অর্থ ছাড় হয় নি।
			২৫.০০			০.০০			০.০০	৫০.০০		
২৭	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার পাটিয়া উপজেলাধীন মালিয়ারা বাঁকাইল- ভাঁকাগাঁও নিয়াঙ্গু, নিক্ষেপন ও সেচ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৬৯৯.৯৪	০.০০	৬৯৯.৯৪	১০০.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। চাড়গত পাওয়া গোছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	৫.০০		
২৮	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া উপজেলার সাতু নদীর বাম তীরে চরাতি ইউনিয়নের উত্তর ব্রহ্মান্ডা ও তুলাতলী নামক স্থানে রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাটি চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৮০০.০০	০.০০	৮০০.০০	৯৬.৮৩	৯৮.৩৮	৩২.০০	৯৮.৩৮	১০০.০০	৯৮.৩৮	৯৮.৩৮	১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে। কাজ চলমান আছে।
			৩.৫৭			২৪.৬০			২৪.৬০	৩৫.৫৭		
২৯	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া ও লোহাগড়া উপজেলার ডলু নদীর বিভিন্ন স্থানে তীব্র ভাঙ্গন কালিত জনপদ রক্ষা প্রকল্প (০.৪৭৫ কিলমিটর)। প্রকল্প এলাকাটি চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৩০০.০০	০.০০	৩০০.০০	৯৪.৬৫	৯৩.৮৩	৮০.০০	৭৩.৫০	৯৯.৫৫	৭৩.৫০	৭৩.৮৩	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৫.৩৫			২৪.৬১			২৪.৫০	৪৫.৩৫		

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবস্থাক্ষেত্রে অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয় অগ্রগতি (%)	ক্রমপঞ্জীভূত ব্যয়	ক্রমপঞ্জীভূত অবস্থাক্ষেত্রে অগ্রগতি (%)	মন্তব্য		
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা					
				বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)					
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
৩০	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে জলচাপে অধিক ক্ষতিগ্রস্ত পোতার নং ৭০ এর মহেশখালী উপজেলাধীন ধলঘাটা ইউনিয়নের সী-ডাইক রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ কর্মবাজার, বাস্তবায়নকাল(মূল): ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৫। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, কর্মবাজার পওর সার্কেল।	১৫০০.০০	০.০০	১৫০০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
				০.০০			০.০০		০.০০	০.০০		
৩১	জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁটি মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার হাটাহাজারী উপজেলায় হালদা নদীর ডান তীরে উভয় মাদার্শ্ব (আমত্ত্বা) এলাকায় প্রতিরক্ষা কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	২৯০.০০	০.০০	২৯০.০০	১০০.০০	৭২.৫০	১৫.০০	৭২.০০	৯৯.৩১	৭২.০০	৭২.৫০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে এবং ১ম কিত্তির অর্থছাড় হয়েছে।
৩২	জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁটি মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার রাত্তাজান উপজেলায় হালদা নদীর বাম তীরে বিভিন্ন এলাকায় প্রতিরক্ষা কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): আগস্ট/১৪ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৫৫০.০০	০.০০	৫৫০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	সংশোধিত প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
৩৩	জলবায়ু পরিবর্তন প্রভাব মোকাবেলায় সুনামগঞ্জ জেলার সুনামগঞ্জ উপজেলার আওতাধীন সুরমা নদীর বামতীরে ধারাগাঁও (নরীমগর-হালুয়াঘাট) নামক স্থান সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সুনামগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল): অক্টোবর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট পওর সার্কেল।	২৯৯.৯৫	০.০০	২৯৯.৯৫	৯০.০০	৭৪.৯৮	১৬.৮৪	৭৪.০০	৯৮.৬৯	৭৪.০০	৭৪.৯৮	১ম কিত্তির অর্থ ছাড় হয়েছে। কাজ চলমান আছে।
৩৪	টাঙ্গাইল জেলার মির্জাপুর উপজেলাধীন বংশীয় নদীর ভাসম হতে পাঠাখালী-কোনাইবিল প্রকল্পের বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ টাঙ্গাইল, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, টাঙ্গাইল পওর বিভাগ।	৯৯.৯০	০.০০	৯৯.৯০	১০০.০০	৫০.৫০	৭৫.০০	৫০.২৫	৯৯.৫০	৫০.২৫	৫০.৫০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।
৩৫	জলবায়ু পরিবর্তন প্রভাব মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলায় পোতার নং-৬৪/১এ এর গভন্মারা ও সরল ইউনিয়নে ক্ষতিগ্রস্ত উপকূলীয় বাঁধের বিভিন্ন অংশে ভাসা বন্ধকরণ ও প্রতিরক্ষা মূলক কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৪ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	১২০০.০০	০.০০	১২০০.০০	১০০.০০	০.০০	১০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন ও অর্থছাড়ের প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
৩৬	সিলেট জেলার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় “কানাইঘাট উপজেলার মূলাঙ্গ ও কান্দলা নয়াবাজার নামক স্থানে শুবা নদীর তীর সংরক্ষণ” প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল): জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট পওর সার্কেল।	১৯৫.৯৫	০.০০	১৯৫.৯৫	১০০.০০	০.০০	২০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	কার্যদেশ প্রদান করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন ও অর্থছাড়ের প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
	পূর্ব রিজিওন	৩২১১১.৮১	১৪৯৮৫.৫৩	১৭১২৬.২৭		১৯৫১.৭৭	১৮৩৪.৫০		১৬৭৪৮.০৩	১৬৯৩৭.৩১		

পঞ্চম রিজিওন

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রাগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবশুক্তি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রাগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপঞ্জীভূত	ক্রমপঞ্জীভূত অবমুক্তি	মন্তব্য
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাটা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবশুক্তির (%)			
				বাস্তব (%)		বরাদ্দের (%)			বাস্তব অগ্রাগতি (%)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলার উপক্লায় পোস্তার সমূহের মধ্যে অবস্থিত খাল সমূহ পুনঃখন করে বৃষ্টির পানি সংরক্ষনের মাধ্যমে অধীক ফসল উৎপাদন ও জলাবদ্ধতা নিরসনের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পটুয়াখালী পওর সার্কেল।	৮০০.০০	৩১০.০০	৪৯০.০০	২৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩১০.০০	৩১০.০০	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। জন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৪	চৰ মাইনকা-চৰ ইসলাম-চৰ মনতাজ অসমাম নির্মাণের মাধ্যমে ভূমি পুনৰুদ্ধার। প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল: ২০১০-১১ হতে ২০১১-১২, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বৰিশাল পওর সার্কেল।	২৩৬৭.০০	৩৭৮.৩৫	১৯৮৮.৬৫	৬০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩৭৮.৩৫	৩৭৮.৩৫	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। জন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৫	মাদারীপুর জেলার রাজিৰ ও সদর উপজেলায় ২৪ টি নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: মাদারীপুর, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	১৮৮৭.৯৯	১৩৬৫.১৬	৫২২.৮৩	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৩৬৫.১৬	১৩৬৫.১৬	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ। অর্থচাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৬	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে কাটিখালী নদীর ভাঙম হতে গাইবাঙ্কা জেলার কামাগের পাড় ইউনিয়ন বিভাগ এলাকা রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: গাইবাঙ্কা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১০-১১ হতে ২০১১-১২, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর পওর সার্কেল- ১।	১১৯৭.০৫	৮৭১.৩৩	৩২৫.৭২	৩.৮০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৮৭১.৩৩	৮৭১.৩৩	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ। অর্থচাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৭	পদ্মা নদীর ডান তীরের ভাঙ্ম প্রতিরোধ কল্পনা কুষ্টিয়া জেলার দৌলতপুর উপজেলায় ফিলিপনগর আবেদেন্যাট এলাকায় অবস্থিত রায়টা-মহিয়কুড়ি বন্দ্য নিয়ন্ত্ৰণ বাঁধের কিঞ্চম্বং ১৩.২৩০ হতে ১৩.৮০৫ পর্যন্ড প্রতিৱক্ষণমূলক কাজ। প্রকল্প এলাকা: কুষ্টিয়া, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১২-১৩ হতে ২০১৩-১৪, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুষ্টিয়া পওর সার্কেল।	২২০০.০০	৭৪৯.৩২	১৪৫০.৬৮	৬৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৭৪৯.৩২	৭৪৯.৩২	নকশা সংশোধনসহ জুন/১৬ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
৮	খলিফাৰ চৰের চাৰিদিকে বেঢ়া বাঁধ নির্মাণের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, কলাপাড়া পানি উন্নয়ন বিভাগ।	১১০৩.০০	৬৬২.৫০	৮৮০.৫০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৬৬২.৫০	৬৬২.৫০	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। নকশা সংশোধনসহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৯	চালিতাবনিয়া ও লাতার চৰের চারিদিকে বেঢ়া বাঁধ নির্মাণের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, কলাপাড়া পানি উন্নয়ন বিভাগ।	১৫৫৭.০০	১০২১.০০	২৩৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০২১.০০	১০২১.০০	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
১০	শৰীয়তপুর জেলার ডামুড়া, গোসাইহাট, শৰীয়তপুর সদর এবং নড়ীয়া উপজেলায় নিৰ্কাশন ও সেচ খাল জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট অর্থায়নে পুনঃখন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: শৰীয়তপুর, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১২-১৩। সেচেৰ/১১ হতে জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুলনা পওর সার্কেল।	১২৯০.০৯	৭৬৩.৮৩	৫২৬.৬৬	৮.০০	০.০০	০.০০	৩৬.৫৭	-	৮০০.০০	৭৬৩.৮৩	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। ডিসেম্বৰ/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। প্রকল্পটির ভৌত কাজ সমাপ্ত।
১১	জলবায়ু পোস্তার বেতনা নদী পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ডিসেম্বৰ/১১-জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	২৪৯৫.০০	৩৫১.৬৫	২১৪৩.৩৫	৫৯.৬৫	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩৫১.৬৫	৩৫১.৬৫	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
১২	বিষখালী প্রকল্পঃ পোস্তার - ৫ এর বেঢ়া বাঁধ নির্মাণের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: বালকাটি, বাস্তবায়নকাল (মূল): জুলাই/১১-জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বৰিশাল পওর সার্কেল।	১৯৮৭.০০	২৪৩.২৩	১৭৪৩.৭৭	৫৯.৯২	২৮১.০২	২৬.৩৮	০.০০	০.০০	২৪৩.২৩	২৫৪.২৫	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। আন্তর্বাত সময়সহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাক্তিক (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবচূড়ি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপঞ্জি�ুত অবচূড়ি	ক্রমপঞ্জি�ুত অবচূড়ি	মন্তব্য
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাণো (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবচূড়ির (%)			
				বাস্তব (%)		বরাদ্দের (%)			বাস্তব অগ্রগতি (%)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
১৩	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্ত সাতক্ষীরা জেলার পোত্তুর নং-১ এর পুনর্গঠন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১১- ১২ হতে ২০১২- ১৩, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	১১৪৬.৪৫	৮৫৯.৭০	৬৮৬.৭৫	২৬.০০	০.০০	০.০০	-	৮৫৯.৭০	৮৫৯.৭০	অন্তিমত সময়সহ জন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।	
			৭৪.০০				০.০০		০.০০	৭৪.০০		
১৪	খুলনা জেলার বারাকপুর-দিঘিলিয়া প্রকল্পের বেড়ী বাঁধ মেরামত ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ডিসেম্বর/১২ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঘোষণা পওর সার্কেল।	২৪৮৫.০০	৮০৭.০০	১৬৭৮.০০	৫৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৮০৭.০০	৮০৭.০০	(সিসিটিএফ = ৭৬ %) নকশা পরিবর্তনসহ জন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
১৫	খুলনা জেলার রূপসা উপজেলার অসর্গত রামনগর-রাহিমনগর এলাকায় বাঁধ পূর্ণ নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ডিসেম্বর ১২-জুন ১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	১৮১১.০৮	১০৮৬.০০	৭৬৫.০৮	২৪.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০৮৬.০০	১০৮৬.০০	(সিসিটিএফ = ৭৬ %) ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
		৭৬.০০				০.০০			০.০০	৭৬.০০		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
১৬	মাদারীপুর জেলার শিবচর উপজেলার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় আড়িয়াল খী নদীর বাম তীরের ভাঙ্গন হতে বাহেরাতলা বাজার সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ মাদারীপুর, বাস্তবায়নকাল (মূল): জুলাই/১২ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	১৪৫৯.৭৮	২৭৬.৮৫	১১৮২.৮৯	৬৫.০০	২০৮.০০	৩০.০০	২০৮.০০	১০০.০০	৮৮৪.৮৫	৮৮৪.৮৫	(সিসিটিএফ = ৭৬ %) জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
		৩৫.০০				১৭.৫৮			১৭.৫৮	৬৫.০০		
১৭	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাবে হতে ভোলা জেলার চরফয়শন উপজেলাধীন চরকুকরী-মুকরী দ্বীপে প্রাকৃতিক বিপর্যয় থেকে রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা, বাস্তবায়নকাল(মূল): অক্টোবর/১২ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা পওর সার্কেল।	১৪৯৯.৮৮	৭৮২.৫১	৭১৭.৩৩	৩৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৭৮২.৫১	৭৮২.৫১	প্রকল্পটির অবশিষ্টাংশ কাজ UNDP থেকে করা হয়েছে।
		৬৫.০০				০.০০			০.০০	৬৫.০০		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
১৮	পটুয়াখালী জেলাধীন কলাপাড়া উকুলীয়া পেড্রুর সমূহের মধ্যে অবস্থিত খাল সমূহ পুনঃঙ্গন করে মিট্টি পানি সংরক্ষনের মাধ্যমে অধিক ফসল উৎপাদন ও জলাবদ্ধতা নিরসনের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল(মূল): অক্টোবর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পটুয়াখালী, পটুয়াখালী পওর সার্কেল।	২০০.০০	০.০০	২০০.০০	৭০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। সময় জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
		৩০.০০				০.০০			০.০০	৩০.০০		
১৯	শরীয়তপুর জেলার নড়িয়া উপজেলাধীন চট্টীপুর বাজার হয়ে চট্টীপুর লক্ষণ্যাট হতে ওয়াপদা লক্ষণ্যাট এবং সুরক্ষি লক্ষণ্যাট এলাকায় পদ্মা নদীর ডানাতীর ভাঙ্গন রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ শরীয়তপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): মার্চ/১৩ হতে জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, শরীয়তপুর পওর বিভাগ।	১১৯৯.৮৮	০.০০	১১৯৯.৮৮	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ হলেও কেন অর্থচাহুড় হয় নি। বিষয়টি পরবর্তী ট্রাই বোর্ড সভায় উপস্থাপিত হবে।
		১০০.০০				০.০০			০.০০	১০০.০০		
২০	মেঘান নদীর ভাঙ্গন হতে বরিশাল জেলার মেঘেন্দিঙঞ্জ উপজেলার উলনিয়া গোবিন্দপুর এলাকা রা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ বরিশাল, বাস্তবায়নকাল(মূল): ফেব্রুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	১৯৯৯.৯০	৮০১.৫২	১১৯৮.৩৮	১৭.৫০	২০০.০০	১৭.৫০	২০০.৮৮	১০০.২৪	১০০২.০০	১০০১.৫২	প্রকল্পটির ভৌত কাজ শেষ।
		৮২.৫০				১৬.৬৯			১৬.৬৯	১০০.০০		অর্থচাহুড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। মুন কিতির অর্থচাহুড় হয়েছে।
২১	ফরিদপুর জেলার আলকাড়োসা উপজেলায় মধুমতি নদীর ভাঙ্গন হতে কঢ়পুর এলাকা সংরক্ষণমূক কাজ ও খাল পুনঃখনন কাজ বাস্তুরানের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ফরিদপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৮৯৯.৯৬	৩৫৮.৭৬	১৪১.২০	৮.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩৫৮.৭৬	৩৫৮.৭৬	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। প্রকল্পটির ভৌত কাজ শেষ। অর্থচাহুড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
		৯৬.০০				০.০০			০.০০	৯৬.০০		
২২	বগুড়া জেলার সারিয়াকদি উপজেলাধীন তালুকদারপাড়া- চন্দনবাইশা এলাকায় বিকল্প বাঁধ নির্মাণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, বগুড়া পওর বিভাগ।	৭৬৮.৩২	৫৭৫.০৫	১৯৩.২৭	১.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৫৭৫.০৫	৫৭৫.০৫	প্রকল্পটির ভৌত কাজ জুন, ২০১৪ তে সমাপ্ত হয়েছে। অর্থচাহুড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি ও অর্থ ছাড়ের প্রস্তাব করা হয়েছে।
		১৯.০০				০.০০			০.০০	১৯.০০		
২৩	বরিশাল জেলার বাকেরজাগ উপজেলার নলুয়া ইউনিয়নে বাঁধ নির্মাণের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ বরিশাল, বাস্তবায়নকাল(মূল): জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	৯৯৭.৫৮	৮২৪.০০	৫৭৩.৫৮	৪৫.৬৮	৮১.৭৭	০.০০	০.০০	০.০০	৮২৪.০০	৫০৫.৭৭	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
		৫৪.৩২				১৪.২৬			০.০০	৫৪.৩২		

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবচূড়ি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপঞ্জীভূত	ক্রমপঞ্জীভূত অবচূড়ি	মন্তব্য
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবচূড়ির (%)			
				বাস্তব (%)				বরাদ্দের (%)	বাস্তব অগ্রগতি (%)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
২৪	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় মাদারাইপুর জেলার সদর ও রাইজের উপজেলায় খাল পুনঃঢেশন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৭০০.০০	০.০০	৭০০.০০	৫০.০০	১৭৫.৫০	১০.০০	১৭৫.০০	৯৯.৭২	১৭৫.০০	১৭৫.৫০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ১ম কিসিতির অর্থ ছাড় হয়েছে।
২৫	রংপুর জেলার মিঠাপুরুর উপজেলার গুটিবাড়ী, মির্জাপুর এবং রহমতপুর এলাকায় নদী তীর ভাসন রোধে যমুনেশ্বরী/ধাঘট নদীর ডান তীরে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ মে/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, রংপুর পওর বিভাগ।	৫০০.০০	৭৫.০০	৮২৫.০০	০.০০	৮২৫.০০	০.০০	৮২৮.০৮	৯৯.৭৭	৮৯৯.০৮	৫০০.০০	ডিসেম্বর/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। প্রকল্পটির কাজ সমাপ্ত।
২৬	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় গোপালগঞ্জ জেলার কেটালিপাড়া উপজেলায় খাল পুনঃঢেশন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ মে/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, গোপালগঞ্জ পওর বিভাগ।	১১৯৮.৬৪	৮৯৭.৯৫	৩০০.৬৯	১০.০০	১২৬.৬৯	১০.০০	১২৬.০০	৯৯.৮৬	১০২৩.৯৫	১০২৪.৬৪	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ডিসেম্বর/১৪ তে কাজ শেষ হয়েছে।
২৭	জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার আওতাধীন বেতিল স্পার-১ ও এনায়েতপুর স্পার-২ পুনর্বাসন ও শক্তিশালীকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ ফেব্রুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বঙ্গুড়া পওর সার্কেল।	১৩০০.০০	৮০০.০০	৯০০.০০	৩৩.৬২	২২৫.০০	৯.৬২	০.০০	০.০০	৮০০.০০	৬২৫.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ১ম কিসিতির অর্থ ছাড় হয়েছে।
২৮	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব এর কারণে ডেলা জেলার তজুমদ্দিন এবং লালমোহন উপজেলাদীর্ঘ পোকুর নং ৫৬/১ এর বেটী বাঁধের স্ট্রেগ ও নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি ডেলা, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডেলা পওর সার্কেল।	৮০০.০০	৯৪.১৫	৩০৫.৮৫	৮০.০০	০.০০	১০.০০	০.০০	-	৯৪.১৫	৯৪.১৫	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।
২৯	জলবায়ু পরিবর্তনের বিপর্য প্রভাব মোকাবেলায় খালকাটী জেলার খালকাটী সদর ও নলছিটি উপজেলার বেড়ী বাঁধ পুনৰাবৃত্তিকরণ/ মেরামত প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি খালকাটী, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খালকাটী পওর সার্কেল।	৮২৭.১৭	০.০০	৮২৭.১৭	৮৫.০০	০.০০	৯.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।
৩০	জলবায়ু পরিবর্তনের বিপর্য প্রভাব মোকাবেলায় কচা নদীর ভাসন হতে ভাস্তরিয়া উপজেলাদীর্ঘ নদমূল্যা শিয়ালকাটী টুইনিয়ানের চরখালী এলাকা সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি পিরোজপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ অক্টোবর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	১০০০.০০	০.০০	১০০০.০০	৯৫.০০	২৫০.০০	১০.০০	১০০.০০	৮০.০০	১০০.০০	২৫০.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
৩১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে সাতক্ষীরা জেলার ক্ষতিগ্রস্ত পোকুর নং-৩ এর পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ সেপ্টেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	২৭০.০০	৮৩.৬০	১৮৬.৮০	৩৫.১০	৭৬.৮০	৩০.০০	০.০০	০.০০	৮৩.৬০	১৬০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।
৩২	খুলনা জেলার দাকোপ উপজেলার পোকুর নং ৩১ এর পরিকাঠামোর পুনর্বাসন। প্রকল্প এলাকাগুলি খুলনা, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	৩০০.০০	১৪০.৫৯	১৫৯.৮১	৩০.০০	০.০০	২০.০০	০.০০	-	১৪০.৫৯	১৪০.৫৯	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।
৩৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাক্ট ফার্ডের অর্ধায়নে অনুমোদিত গাইবাঙ্কা জেলার গোবিন্দগঞ্জ উপজেলাদীর্ঘ রাখালবুরজ ইউনিয়নে কজলা-ধর্মপুর এলাকায় করতোয়া নদীর ভাসন হতে ভানতীর রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাগুলি গাইবাঙ্কা, বাস্তবায়নকাল(মূল)৪ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর পওর সার্কেল-১।	৫০০.০০	১৫২.৩৩	৩৪৭.৬৭	৫৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৫২.৩৩	১৫২.৩৩	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকলিত (পিপি) ব্যয়	জন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫ মাস পর্যন্ত অবশুক্তি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়	ক্রমপঞ্জীভূত	ক্রমপঞ্জীভূত অবশুক্তি	মন্তব্য		
				আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অবশুক্তির (%)				
				বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)			বাস্তব অগ্রগতি (%)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
৩৪	জলবায়ু পরিবর্তনের বিকাশ প্রভাব মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার সিরাজগঞ্জ সদর ও কাজিপুর উপজেলার বাস্তব নির্বাচন বাঁধের (বিআইই) কিঃ মিঃ ১৩৯.০০ হতে কি মিঃ ১৬২.০০ এর মধ্যে ১৭.০০ কিঃ মিঃ মোগায়োগ ব্যবহার উন্নয়নসহ বাঁধ পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ আগস্ট/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বঙ্গড়া পওর সার্কেল।		৯৯৯.৫০	১৬৬.৯১	৮৩২.৫৯	৮০.০০	১৬৬.৯১	২৮.০০	০.০০	০.০০	১৬৬.৯১	৩৩৩.৮২	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
							২০.০০			০.০০	৮৮.০০		
৩৫	জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার উল্লাপাড়া উপজেলার করতোয়া নদীর বামতীর ভাসন হতে খান সোনতলা নামক স্থান রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ আগস্ট/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বঙ্গড়া পওর সার্কেল।	১০০০.০০	০.০০	১০০০.০০	৮২.০০	০.০০	১৪.৫০	০.০০	-	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।	
১৮.০০					০.০০		০.০০	৩২.৫০					
৩৬	রংপুর জেলার বদরাগঞ্জ উপজেলাধীন যমুনশ্বরী নদীর ডান তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর পওর সার্কেল-১।	৫০৮.৮৮	২৫৯.৮৭	২৪৮.৬১	২৪.৩৮	০.০০	৬.৬৭	০.০০	-	২৫৯.৮৭	২৫৯.৮৭	ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।	
৭৫.৬৬					০.০০		০.০০	৮২.৩৩					
৩৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে তেলুলিয়া নদীর ভাসন হতে ভোলা সদর উপজেলার দক্ষিণ দিঘলদী ইউনিয়নের কোডালিয়া বাজার, স্কুল ও সাইকেল সেক্টর রক্ষা কলে জিও-ব্যাগ ও সি.সি. ইক দ্বাৰা নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, তেলুলিয়া, ভোলা পওর সার্কেল।	৯৯৯.৬৮	২৩০.২৯	৭৬৯.৩৯	৬৮.৫০	১৭৫.৩২	১৭.২০	১৭৫.৩০	৯৯.৯৯	৮০৫.৫৯	৮০৫.৬১	১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।	
৩১.৫০					২২.৭৯		২২.৭৮	৮৮.৭০					
৩৮	দিনাজপুর জেলার খানসামা চিরিবন্দন উপজেলার্হীন আগ্রাই নদীর বামতীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ দিনাজপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঠাকুরগাঁও পওর সার্কেল।	৭০০.০০	৫২৭.০০	১৭৩.০০	৮.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৫২৭.০০	৫২৭.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রভাব করা হয়েছে।	
৯৬.০০					০.০০		০.০০	৯৬.০০					
৩৯	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় আড়িয়াল খা নদীর ভাসন হতে মাদারীপুর জেলার কালকিনি উপজেলার মোল্লার হাট বাজার (গামারপোল ও আলিমাবাদ) এলকা রক্ষাকলে নদী তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ মাদারীপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৮০০.০০	০.০০	৮০০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে। সময় জুন/১৫ পর্যন্ত বৃদ্ধি করা হয়েছে।	
০.০০					০.০০		০.০০						
৪০	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় মধুমতি নদীর ডান তীরের ভাসন হতে গোপালগঞ্জ জেলাধীন গোপালগঞ্জ সদর উপজেলার দুশ্শী মোচাপাড়া এলাকা রক্ষাকলে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৩০০.০০	০.০০	৩০০.০০	১০০.০০	০.০০		০.০০	-	০.০০	০.০০	প্রকল্পটির বরাদ্দ অপ্রতুল হওয়ায় সংশোধন অযোজন।	
০.০০					০.০০		০.০০						
৪১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় গোপালগঞ্জ জেলার কেটালীপাড়া ও টুংগীপাড়া উপজেলাধীন খাল সমূহ পুনঃ খনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৫০০.০০	০.০০	৫০০.০০	১০০.০০	০.০০		০.০০	-	০.০০	০.০০	দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে।	
০.০০					০.০০		০.০০						
	পশ্চিম রিজিওন		৮৮৭৯৮.৭৮	১৬৮৩৯.০৫	২৭৯৫৯.৬৯		২৫৯১.৮৭		১৬৪৫.২৪		১৮৪৮৪.২৯	১৯৪৩০.৫২	
	বাপাউরো (সার্বিক)		৭৬১১০.৫৫	#####	#####		৮৫৪৩.২৪		৩৪৭৯.৭৮		৩৫২৩২.৩২	৩৬৩৬৭.৮৩	

eujs v k cwb Dbqb teutW 2014-15 mti i Gihicfz neufbaekí / Dc-cKtí i tRibiqvix fng AmaMtyi AMmZi neeiyx (mvi msýc)
(28-02-2015 chS)

Gihicfz cKí (Abjgw Z)

muigK bs	tRibi bvg	icic Ablyqx Rugi cwigW	Rby/2014 chS AMmZi cwigW	2014-15 mti i fng AmaMtyi Kihpg			Wimi ibKU cÜle `wljKZ. fngi cwigW	Abjgw b		cÜjb cÜB fngi cwigW	Znej cÜbKZ. fngi cwigW	`LicB fngi cwigW	tcUs			gšé
				2013- 14 mtj i tRi	2014- 15 mtj i Kihpg	tgy Kihpg (5+6)		MGj Gm /mGj Gm	fng gŠyj q				tRjv cÜmK	fng gŠyj q	cÜtev	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1/	ceAj, cÜtev, Kojoj/	13.68	5.15	3.23	5.39	8.62	5.39	5.39	-	5.39	-	2.00	-	-	6.62	-
2/	DÉi-ceAj, cÜtev, mtj U	61.00	40.70	8.18	-	8.18	-	-	-	-	-	-	-	-	8.18	-
3/	nyY-ceAj, cÜtev, PEMG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4/	DÉi-cÜgwaJ, cÜtev, iRKwnx	236.00	11.69	97.23	88.52	185.75	185.75	74.21	46.10	46.10	46.10	-	185.75	-	-	-
5/	cÜgwaJ, cÜtev, dwi`cy	1572.67	97.19	75.88	-	75.88	75.88	75.88	51.50	-	-	-	19.06	56.82	-	-
6/	nyY-cÜgwaJ, cÜtev, Ljbv	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/	nyYAJ, cÜtev, ewikyj/	78.00	-	32.83	-	32.83	32.83	-	-	-	-	-	21.32	11.51	-	-
8/	DÉiAJ, cÜtev, iscyj/	265.00	52.84	137.22	-	137.22	137.22	120.36	28.86	28.86	28.86	28.86	108.36	-	-	-
9/	tK`q AÄj, cÜtev, XkVj/	595.44	54.17	19.39	-	19.39	1.89	-	-	1.89	-	-	-	-	19.39	-
10/	BmAviAvic cKí/	155.96	5.16	59.16	-	59.16	59.16	20.96	-	20.96	20.96	-	-	59.16	-	-
	meqult	3609.05	289.72	479.50	292.87	772.37	743.46	341.96	126.46	121.36	114.08	49.02	559.24	127.49	36.62	

2014-15 m^utj i t^mP K^høg I A^Møz

2014-15 m^utj c^vD^rev Gi epr I ýž^at^mP c^Kí mg^šni 31U tg^šm^jg 10.47 j ý tn±i R^ugtZ t^mP c^čvtbi K^høg M^øY Kiv nq/ tde^qix 2015, ch^čl 8.60 j ý tn±i R^ugtZ t^mP myav c^čvb Kiv ntq^Q/

2014-2015 m^utj i t^mP K^høtgi j ý^gvlv I A^RZ m^udj " v^bgøjet

(tn±i)

m ^u gK bs	t ^R ib	2014-15 m ^u tj i tde ^q ix 2015 Bs ch ^č l							
		L ^w i c-2(RjvB- At±vei)		i ^w e (btfr ^{at} -tde ^q ix)		L ^w i c-1 (gvP ^c R ^b)		W ^b tg ^š m ^j gi tg ^š U	
		j ý ^g vlv	m ^u dj "	j ý ^g vlv	m ^u dj "	j ý ^g vlv	m ^u dj "	j ý ^g vlv	m ^u dj "
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1/	D ^E i v ^A j , isc ^j	90562	31066 (34.304%)	96372	95760	21342	0	208276	126826
2/	D ^E i c ^č ogu ^A j i ^v Rkvn ^x	49903	48988 (98.166%)	83615	77467	22222	0	155740	126455
3/	c ^č ogu ^A j , d ^w `c ^j	53594	50781 (94.751%)	32855	30572	10216	0	96665	81353
4/	`w ^j Y- c ^č ogu ^A j , L ^j bv	41390	41340 (99.879%)	104345	104412	37432	0	183167	145752
5/	`w ^j Y ^A j , ewi k ^j	13050	12600 (96.552%)	85875	86045	9000	0	107925	98645
6/	t ^K `lq A ^A j , X ^v Kv	2150	2150 (100%)	170223	166408	0	0	172373	168558
7/	c ^č Aj , K ^v j v	26515	22416	52498	49710	0	0	79013	72126
8/	D ^E i -c ^č Aj , m ^u tj U	0	0	10550	10555	0	0	10550	10555
9/	`w ^j Y-c ^č Aj , PUM ^č g	0	0	33585	30606	0	0	33585	30606
	tg ^š U t	277164	209341 (76%)	669918	651535 (97.00%)	100212	0 (0.00%)	1047294	860876 (82.00%)

tmp mwf PVR[©]Kvh[®]g I AMMZt

tmp mwf PVR[©]avh[®] Av`v[®]qi AMMZ (tdelqivx, 2015 ch[®]SZ)t-

(j ý Ukvq)

μtbs	tRvbi bvg	cKí i bvg	tmp mwf PVR [©] Av`v [®] qi j ý gvr		tmp mwf PVR [©] Av`v [®] qi AMMZ		AMMZ (μgc [®] AZ)	
			2013-14	2014-15	2013-14	2014-15	Pj vZ gv [®] mi Av`vq	μgc [®] AZ Av`vq
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	c [®] Aj , K [®] gj v	tgNb ^v abv ^v Mv`v tmp cKí P [®] cy tmP cKí m ^v j c ^v tmP cKí , cvDtev, K [®] gj v	45.23 5.00 0.268	45.00 5.00 0.250	16.37 3.13 0.105	0.390 0.480 0.00	0.081 0.015 0.00	16.76 3.61 0.105
2/	vyY-c [®] Aj , P [®] Em ^v g	g ^v ix tmP cKí KY ^v gj tmP cKí nvi evs Qov tmP cKí	3.00 2.70 0.25	3.00 2.70 0.25	0.55 2.021 0.05	0.015 0.025 0.00	0.00 0.205 0.00	0.565 2.226 0.05
3/	D [®] i c [®] g [®] Aj iRkvnx	cvev ^v tmP I cj vDbq ^v b cKí	13.338	13.338	2.181	0.210	0.331	2.391
4/	D [®] i vA ^v j , iscy	vZ ^v e ^v a tmP cKí (1g ch ^v)	47.88	27.00	24.21	5.34	0.00	29.55
		UvMb e ^v a cKí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		e ^v p vZ ^v cKí	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5/	tK ^v vq A ^v j , X ^v Kv/	G ^v b G ^v b AvB cKí	8.743	8.002	0.861	0.00	0.00	0.861
6/	c [®] g [®] Aj , d ^v i c ^v y	IR tK tmP cKí	40.00	22.00	15.64	3.92	0.23	19.56
	tgvU		163.75	126.54	65.118	10.56	0.862	75.678

MEZ 2013-2014 m^vj i tgvU mwf PVR[©]c^vBmn eZg^vb A_ e0tii (2014-2015) tmp mwf PVR[©]j ýgv^vv I
Av`v[®]qi AMMZi m^v_ MEZ e0tii GKB mg^vqi (tdelqivx/ 2015 gvm ch^vS) tmp mwf PVR[©]Av`v[®]qi AMMZi
Zjvbgj-K p^vT vbgfct-

2013-14 m ^v j		2014-2015 m ^v j	
tgvU j ýgv ^v v	tgvU c ^v B	tgvU j ýgv ^v v	tgvU c ^v B
163.75	65.118	126.54	10.56*

*gšet tmp mwf PVR[©]Av`vq Kvh[®]g P^vj tZtQ hvn 2015-16 m^vj i R^vgvm ch^vAe^vmZ _ vKte/