

**16-03-2015 vLt Zwi†L tev†W†  
Gv†vc ch†j vPbv m fvi**

**Kvhe†  
(†de†vix 2015 gm ch†)**

**evsj v†`k cvb Db†b tev†<sup>©</sup>**

# მარცა

მუგკ ბს	იელი	ცფ	მსთხრბხს I ცფ
1)	იემზ 18-02-2015 ჴვი ჴL თეწW©AbჴZ გვმკ გილწი ჩჴქვიPბი მწიკ მქიZ იმ×ვისმგწნი ევ`ბეკბ ამმწიZ ცწჴე`ბ	1-3	
2)	იემზ 26-02-2015 ჴვი ჴL AbჴZ ციბ მწუ` გწჴვიჴი გვმკ გილწი ჩჴქვიPბი მწიკ მქიZ იმ×ვის მგწნი ევ`ბეკბ ამმწიZ ცწჴე`ბ	მწვი კიხეეი Yx GLჴბი Pეწწიწკი ეჴ კიხეწი Aწწი Kივ ჴვიბ	
3)	A_ეგწი I ეწნიმნ ცწი მგწნი ევ`ბეკბ ამმწიZ ( ჴდეწვი, 2015)	4-5	
4)	2014-2015 A_ეწი i ბZბ Abჴგწ Z ცწი i იეი Yx	6	მსთხრბხ-1
5)	2014-2015 მწი i გვმკ j ჴვი I ამმწიZ (ტვი )	7	მსთხრბხ-3
6)	ჴდეწვი, 2015 ჩწი Dbჴბ ცწი მგწნი ცწი ჴვი Aწწი I ევ`ბ ამმწიZ ჩჴქვიPბი ( `იწ Ges ბკწ კიხეწი ამმწიZ ჩჴქვიPბი)	8-20	მსთხრბხ -2
7)	2014-2015 A_ეწი მგწი ცწი მგწნი ჴვი Kი	21	
8)	2014-2015 მწი i ეწწი მწიწი წი ტვი 8იუ ცწი i ამმწიZ	22	
9)	B-ჴUწი ს კიხეწი	23	
10)	ჴწვი წი `ბი i კიხეწი	24	
11)	გწბიკ ცწიგწი ცწი მგწნი ევ`ბეკბ ამმწიZ	25-40	
12)	Rი ეკწი ეZბ Uწი დწი AvI ჴვი Abჴგწ Z ცწი მგწნი ევ`ბეკბ ამმწიZ	41-48	
13)	Rიგ AწმწიYი ამმწიZ	49	
14)	2014-15 მწი i ტმ კიხეწი I ამმწიZ	50	
15)	ტმ მწიწი Pწი Av `წი ამმწიZ	51	

**18 tdeqvi, 2015 Zwi tL AbjZ teftW® gumK Gwllvc ch@j vPbv mfvq MpxZ imxvšhgñi ev`lvqb AMWZ**

µt bs	Avtj vPbv	imxvš	e`e`v MÅYKvix KgRZ® Bi	mgqmigv	MpxZ e`e`v
01	02	03	04	05	06
1/	<p>cåvb cmb e`e`vrcbv `et`nkK mrvnh`cý I qwgc cKtí i cmb e`e`vrcbv `j (WMG) .tjvi ubeÜb AMWZ m`utK`etj b th, I qwgc cKí e`e`vrcbv `Bi ntZ cÜB 850wU WMG Avte`tbi gta` 290wU ubeÜb m`ubantq  ewK WMG .tjvtZ MVbMZ TawU `vKvq Ges 2014 mtj i WMG weia tgvZteK thvM`Zv m`ubebv nI qvq WMG .tjv cM`tbi Rb` I qwgc `Bti tçY Kiv ntq  cKí cwi Pj K, I qwgc mfvK AewZ Ktib th, cKí i tkl chq Gm MWZ WMG .tjvtZ MVbMZ TawU tLvRvq cKí i mvgwMk ev`lvqb wej wZ nte Ges tKej gví WMG ubeÜb c`uqv `áz m`ubk`iYi Rb`B WMG ubeÜb i wqZfvi mgevq Awa`Btii e`tj evciDtevi cåvb cmb e`e`vrcbv `Btii Dci AwcZ ntq  Pucji tgnbv abtMv`v cKí GjvKv cwi`k`bi AvfÁZvi AvtjvtK Avzwi³ gnvcwi Pj K (A_® mfvK Ribv th, ubeÜZ WMG .tjv Sustainable bv ntj cKí n`lštii ci Gi h_vh_ iyYteyY m`e bq Ges GtZ cKí i gj- Dfík` e`nZ nte  we`hvi Z AvtjvPbv tktl mfvwZ cåvb cmb e`e`vrcbv`K `et`nkK mrvnh`cý cKí mgñi WMG .tjv `áz ubeÜbKtí msuk` cKí cwi Pj K, civgkR Ges Zvi Aaxb` WMG ubeÜb msuk` i` i` utq` az mfv AvtqvRb Kti cwi`umi K HK`gtZi wfiE`Z Sustainable WMG `áz ubeÜb i e`vcti Zwor c`tjc Mh`Yi ut` Rbv` b </p>	<p>Sustainable WMG MVb Ges Gi `áz ubeÜbKtí AvMvgx 23 ev 24 tdeqvi, 2015 Gi gta` cåvb cmb e`e`vrcbv `Bi `et`nkK mrvnh`cý msuk` cKí mgñi cKí cwi Pj K, civgkR Ges `iq `Btii Zrmsuk` KgRZ®MYtK utq mfv AvtqvRb Kti mvgwMk c`tjc bteb </p>	<p>cåvb cmb e`e`vrcbv </p>	<p>23 ev 24 tdeqvi, 2015 </p>	
2/	<p>PjwZ A_®eQti 7 gum AwZewnz ntj I A`veia Gwllvc ev`lvqtb i nvi 18.26%  mfvZ cKí I qvix AvtjvPbvKvtj msuk` cKí cwi Pj KMY Zvt`i `iq eiví cKí i Rb` c`qvRbxq Avi Gwllvc eiví Pwn`v DttL Ktib  eZgvb GwllvcZ AwK eiví cÜB cKí mgñi Avi GwllvcZ A`bK cwi gvY eiví Surrender Kivq Avi Gwllvc i AvKvi tQvU nI qvi m`ebev t`Lv v`tq  gibbxq cmb m`u` gšji ut` Rbv tgvZteK Gevi Avi GwllvcZ cÜc` eiví c`jvcyji Lip Kitz nte Ges tKvb cKí cÜB eiví mgýq e`q bv Kiv tMj Gi `wqZfvi c`jvcyji msuk` cKí cwi Pj Ktí Dci eZte  we`hvi Z AvtjvPbv tktl Avi Gwllvc eiví Pwn`v Avil myúo Kitz mfvwZ mKj cKí cwi Pj Ktí Avi GwllvcZ A_®Pwn`v wjwLZfvte Kvhpq cwi`Btii gva`tg gšYj tqtK AewZ KitiYi ut` Rbv` b </p>	<p>2014-15 A_® eQti i mstkwaz ewlR Dbqb KgñPxi Rb` msuk` cKí i A_® Pwn`v mKj cKí cwi Pj Ktí wjwLZ fvte Kvhpq cwi`Bti Kitz nte </p>	<p>mKj cKí cwi Pj K/ cwi Pj K, Kvhpq  </p>	<p>AvMvgx GK mBtñi gta` </p>	



μt bs	Avtj vPbv	imxvšl	e'e-v MÄYKvi x KgRZ® Bi	mgqmıgv	MpxZ e'e-v
01	02	03	04	05	06
	<p>e'w<sup>3</sup> cwi eZB ntj B ct'i imxvšl cwi eZB nl qv DvPr bq  bZb cv-ú μq textW<sup>P</sup> meñ<sup>3</sup> Z imxvšl etj B wñicic mstkvatbi Rb" tevW<sup>9</sup> tK Zv cñuqv Ki Y Kiv ntqtQ  we-ñi Z Avtj vPbv tkł mfvicwZ bó c'vñuñ Condemn tñvlykñi msukó cñuqv `ñz m=úbe Kivi wbt`Rbv t`b  G Qovl mKj cKñi i týtñ wñicic/ Aviwñicic tevW<sup>9</sup> ntZ cñuqv Ki tYi cteB Gi thñv<sup>3</sup> KZv Ges Kivñwi Zvi wettq textW<sup>P</sup> msukó mKj tK cwi `ñi K Avtj vPbvı gva`tg HK`gZ nevi cıvgk<sup>9</sup> b </p>				
5/	<p>Úcvebr tRjvi Ckñ`x DctRjvq cÚv b`xi fısMb ntZ Kgicjy ntZ SvDw`qv chšl Ges brtUvi tRjvi jyj cıy DctRjvax wZj Kcıy ntZ tñsıxcıy chšl Zxi msiyYÚ kxlR cKñi wñi Aviwñicic Abıgv`bKvıj Aviwñicic Abıgv`tbi ciciB mKj `icñ Avneıtbi imxvšl MpxZ nq  cKñi i ev-éıvqb AMñwZ wbtq Avtj vPbvKvıj msukó cKñi cwi Pıj K mfvıK AewñZ Kñib th, Pjgvb 7wU c`vñKñi Kiv Rı gfa` GKıU cıjıvcıy tkł ntqtQ  evñK 6wU c`vñKñi Kiv Rı Pjgvb  cKñi i evñK `icñmgn Avneıtbi Rb" bKkv, cñ`j b Ges wewbt`R cñZ Kiv nt`Q Ges kxNB `icñmgn Avneıb m=é nte  cñvb cñKškj x, bKkv 70-80% jwñAs Gñcñy g`ñUwı qıj m cñZ Kivi Avñ chšlmsukó cKñi KZéyñK Wñwús Kiv Rı iñæ Kivi Rb" wñvıññK AbıgvñZ cñvb br Kivi Rb" Abıjıva Kñib  wñvb etj b th, 50-60% jwñAs Gñcñy `Zwi Kñi Rly gñtmi wñK Wñwús Kiv ntj b`xi fısMb tñvKvıb Kıwb ntq hıte  50-60% jwñAs Gñcñy Kivi KviñY fısMñbi dtj b`xi Bankline 20-25 wñUwı wñZñi XñK hvevi m=évebr t`ñK hıvq  GñZ Kiv Rı PjıKvıjxb Kiv Rı bKkv Avevi Revise Kivi cñqv Rb cto  we-ñi Z Avtj vPbv tkł mfvicwZ cñZıyvgj-K Kiv Rı Rb" bKkv, Ur`ñcñm<sup>9</sup> Ges gıv `BiñK wbtq mgıšZ fñte GKıU Guideline cñZ Kivi wbt`Rbv t`b </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jwñAs Gñcñy, Wñwús cñwñZ wettq Kiv Rı ev-éıvqb wewbt`R wbtq cñZıyvgj-K Kiv Rı Rb" cñvb cñKškj x, bKkv GKıU Lmov Guideline cñZ Kiv Rı </li> <li>• cıeZñZ bKkv, Ur`ñcñm<sup>9</sup> Ges gıv `Bimğñi mñ_ Avtj vPbvı gva`tg tevW<sup>9</sup> Guideline wñ Pevñl Kiv Rı </li> <li>• cvebr l brtUvi tRjvñZ ev-éıvqbıvıx evñyZ cKñi wñZ bKkv, cñ`j b l wewbt`R Pevñl Kiv Rı Avñ `ñz evñK `icñmgn Avneıb Kiv Rı nte </li> </ul>	<p>cñvb cñKškj x, bKkv / msukó cKñi cwi Pıj K</p>	<p>h_v `ñZ </p>	

## বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপি বাস্তবায়ন অগ্রগতির সারসংক্ষেপ

### ১। ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপিভুক্ত প্রকল্প অনুমোদনের অগ্রগতিঃ

২০১৪-১৫ অর্থ বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের এডিপিতে ৫৩ টি (১টি কারিগরী প্রকল্পসহ) প্রকল্প অস্বতর্ভুক্ত 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 অস্বতর্ভুক্ত প্রকল্পঃ

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 অগ্রগতিঃ

বরাদ্দপ্রাপ্ত 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 (৫৫.০৪%)
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%

৫। বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের ৫ বছরের ফেব্রুয়ারী, ২০১৫ পর্যন্ত অর্জিত সাফল্যের সার্বিক অগ্রগতির তুলনামূলক চিত্র নিম্নরূপঃ-

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%	৪১.১২%	৪২.৭৫%	৪৫.৩৭%	২৮.৬৩%
আর্থিক	অবমুক্তি	৩৬.১৫%	৪৬.৪০%	৪৭.১৮%	৩৮.৫২%	৩২.৪৫%
	ব্যয়	২৩.৮৫%	৪০.৫৬%	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 (৫৫.০৪%)
টাকাংশ	৯০৬.১৩	২৪৪.৩২ (২৬.৯৬%)	১১৭.২২ (১২.৯৪%)	১১৭.২২ (৪৭.৯৮%)

বাস্তব অগ্রগতিঃ 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 অগ্রগতিঃ 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।	লক্ষীপুর জেলার রামগতি ও কমলনগর উপজেলা ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে মেঘনা নদীর অব্যাহত ভাংগন হতে রক্ষাকল্পে প্রতিরোধ (১ম পর্যায়) (জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০১৭)	১৯৮০২.০৪	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

In lac taka

Month	Financial target						Financial achievement				Cumulative achv for the year						Physical in %			
	Target (%)	Cumulative(%)	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Monthly Financial Achv. (ADP)(%)	Financial Achv. (ADP)(%)	Target	Cumulative	Monthly Achievement	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	<b>10.00</b>	<b>33.00</b>	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	<b>5.59</b>	<b>23.85</b>	<b>12</b>	<b>43</b>	<b>8.20</b>	<b>34.92</b>
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														

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

সংযোজনী-২  
(লক্ষ টাকায়)

ক্রঃ নং			ডিপিপি ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অব্যয়	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত অগ্রগতি	ডিপিএ দাবী ডিপিএ প্রাপ্তি	আরপিএ দাবী আরপিএ প্রাপ্তি	আর্থিক (%) বাস্তব (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	
১	সর্বমোট = (৫৩ টি প্রকল্প)	মোট	১৭৯০০২১.১৩	৪৯৪১৬৫.৮২	২৬৮৫৯৮.০০	৯৭০৮৫.৯৮	৬৪০৫৯.৬৫	৫৫৮২২৫.৪৭	৪৬৮৭.০০	৯০৬১৩.০০	২৩.৮৫%	
		স্থানীয়	১১৮৭৮১৩.৯১	৩৮২০৩৭.৫৯	১৭৩২৯৮.০০	৬৯৫২২.৯৮	৪৮৮৮৭.৭৮	৪৩০৯২৫.৩৭	৩১৩০.৬৪	২৪৪৩২.৩৬	৩৪.৯২%	
		প্রঃসাঃ	৬০২২০৭.২২	১১২১২৮.২৩	৯৫৩০০.০০	২৭৫৬৩.০০	১৫১৭১.৮৭	১২৭৩০০.১০				
		আরপিএ	৫৫২৭২৩.৫০	৯৯৪১৮.৫৯	৯০৬১৩.০০	২৪৪৩২.৩৬	১১৭২১.৮৯	১১১১৪০.৪৮				
২	বাপাউবো মোট (৫৩ টি প্রকল্প)	মোট	১৭৯০০২১.১৩	৪৯৪১৬৫.৮২	২৬৮৫৯৮.০০	৯৭০৮৫.৯৮	৬৪০৫৯.৬৫	৫৫৮২২৫.৪৭	৪৬৮৭.০০	৯০৬১৩.০০	২৩.৮৫%	
		স্থানীয়	১১৮৭৮১৩.৯১	৩৮২০৩৭.৫৯	১৭৩২৯৮.০০	৬৯৫২২.৯৮	৪৮৮৮৭.৭৮	৪৩০৯২৫.৩৭	৩১৩০.৬৪	২৪৪৩২.৩৬	৩৪.৯২%	
		প্রঃসাঃ	৬০২২০৭.২২	১১২১২৮.২৩	৯৫৩০০.০০	২৭৫৬৩.০০	১৫১৭১.৮৭	১২৭৩০০.১০				
		আরপিএ	৫৫২৭২৩.৫০	৯৯৪১৮.৫৯	৯০৬১৩.০০	২৪৪৩২.৩৬	১১৭২১.৮৯	১১১১৪০.৪৮				
৩	আরআরআই মোট (০ টি প্রকল্প)	মোট	০.০০	০.০০	০.০০	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	০.০০	০.০০%	
		প্রঃসাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০%	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০%	
৪	বাহাওজউবো মোট (০ টি প্রকল্প)	মোট	০.০০	০.০০	০.০০	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	০.০০	০.০০%	
		প্রঃসাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০%	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০%	
৫	বাপাউবো বিনিয়োগ (৫২ টি প্রকল্প)	মোট	১৭৮৯৬৩৯.৪২	৪৯২৯০৮.৭৮	২৬৮৩৮৮.০০	৯৭০৮৫.৯৮	৬৪০৫৯.৬৫	৫৫৬৯৬৮.৪৩	৪৪৭৭.০০	৯০৬১৩.০০	২৩.৮৭%	
		স্থানীয়	১১৮৭৭৫১.২০	৩৮২০৩৬.৫৫	১৭৩২৯৮.০০	৬৯৫২২.৯৮	৪৮৮৮৭.৭৮	৪৩০৯২৪.৩৩	৩১৩০.৬৪	২৪৪৩২.৩৬	৩৪.৮৭%	
		প্রঃসাঃ	৬০১৮৮৮.২২	১১০৮৭২.২৩	৯৫০৯০.০০	২৭৫৬৩.০০	১৫১৭১.৮৭	১২৬০৪৪.১০				
		আরপিএ	৫৫২৭২৩.৫০	৯৯৪১৮.৫৯	৯০৬১৩.০০	২৪৪৩২.৩৬	১১৭২১.৮৯	১১১১৪০.৪৮				
৬	বাপাউবো কারিগরী (১ টি প্রকল্প)	মোট	১৫২৯.০২	১২৫৭.০৪	২১০.০০	০.০০	০.০০	১২৫৭.০৪	২১০.০০	০.০০	০.০০%	
		স্থানীয়	৬২.৭১	১.০৪	০.০০	০.০০	০.০০	১.০৪	০.০০	০.০০	১০০.০০%	
		প্রঃসাঃ	৩১৯.০০	১২৫৬.০০	২১০.০০	০.০০	০.০০	১২৫৬.০০				
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০%	
৭	পাসম বিনিয়োগ (৫২ টি প্রকল্প)	মোট	১৭৮৮৪৯২.১১	৪৯২৯০৮.৭৮	২৬৮৩৮৮.০০	৯৭০৮৫.৯৮	৬৪০৫৯.৬৫	৫৫৬৯৬৮.৪৩	৪৪৭৭.০০	৯০৬১৩.০০	২৩.৮৭%	
		স্থানীয়	১১৮৭৭৫১.২০	৩৮২০৩৬.৫৫	১৭৩২৯৮.০০	৬৯৫২২.৯৮	৪৮৮৮৭.৭৮	৪৩০৯২৪.৩৩	৩১৩০.৬৪	২৪৪৩২.৩৬	৩৪.৮৭%	
		প্রঃসাঃ	৬০১৮৮৮.২২	১১০৮৭২.২৩	৯৫০৯০.০০	২৭৫৬৩.০০	১৫১৭১.৮৭	১২৬০৪৪.১০				
		আরপিএ	৫৫২৭২৩.৫০	৯৯৪১৮.৫৯	৯০৬১৩.০০	২৪৪৩২.৩৬	১১৭২১.৮৯	১১১১৪০.৪৮				

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

ক্রঃ নং	জোন / প্রকল্প	প্রয়োজনীয়	আহ্বানকৃত	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	৪৪	৪৪	৪৪	৪৩	১
৮	দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল	১৮	১৮	১৮	১৮	০
৯	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা	৪০	৪০	৪০	৩২	৮
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)

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিভূত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
<b>কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা</b>													
১	যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ ও ইসলামপুর	মোট	৪৮৯৪৯.৪০	১৭৬৮৮.২৩	৪৫০০.০০	২২৫০.০০	২২৫০.০০	১৯৯৩৮.২৩	প্রয়োজনীয়	১৩	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৮	উপজেলার বাহাদুরাবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ী	স্থানীয়	৪৮৯৪৯.৪০	১৭৬৮৮.২৩	৪৫০০.০০	২২৫০.০০	২২৫০.০০	১৯৯৩৮.২৩	আহবানকৃত	৬	প্রাণ্ড নকশা	০	৫০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলার হরিণধরা	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৬	উপাত্ত	০	২য় সংশোধনী অনুমোদিত।
	হতে হারগিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (২০০৯-১০ হতে জুন, ২০১৬)	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৬	নকশা	০	পরবর্তী অর্থ বছরের কার্যক্রমের জন্য নতুন ৭টি
	প্রকল্প পরিচালক: আব্দুল মান্নান খান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ	বাস্তব %		৫১.৮৪	৪.৫২		২.৭৫	৫৪.৫৯	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৭	সরবরাহ	০	দরপত্র আহবান করা হবে।
	মোবা:০১৭১১৩৯৪৫৫২ email:senym_bwdb@yahoo.com												
২	বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী-পুংলী-বংশী-তুরাগ-বুড়িগঙ্গা	মোট	৯৪৪০৯.০৭	৯৩৩৭.২২	৪০০০.০০	২০০০.০০	৯৯০.৬৮	১০৩২৭.৯০	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১০	রিভার সিস্টেম)	স্থানীয়	৯৪৪০৯.০৭	৯৩৩৭.২২	৪০০০.০০	২০০০.০০	৯৯০.৬৮	১০৩২৭.৯০	আহবানকৃত	০	প্রাণ্ড নকশা	০	২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	(০১-০৭-২০১০ থেকে ৩০-১২-২০১৫)	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি ২৫-০২-
	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ বেলায়েত হোসেন, প্রধান প্রকৌশলী, ঢাকা	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	২০১৫ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে।
	মোবা:০১৭১৬৫১৯৫২৫ email:ce.dhaka@gmail.com	বাস্তব %		১১.৩২	৪.২৪		০.৮৩	১২.১৫	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
৩	কালনী কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প	মোট	৬০৯৮৩.৩১	২৫০২.৭১	৪২০০.০০	২১০০.০০	৫২৩.০০	৩০২৫.৭১	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
২০	(০১-০৪-২০১১ থেকে ৩০-০৬-২০১৬)	স্থানীয়	৬০৯৮৩.৩১	২৫০২.৭১	৪২০০.০০	২১০০.০০	৫২৩.০০	৩০২৫.৭১	আহবানকৃত	০	প্রাণ্ড নকশা	০	৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: আব্দুল মান্নান খান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ময়মনসিংহ	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত।
	মোবা:০১৭১১৩৯৪৫৫২ email:senym_bwdb@yahoo.com	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	ড্রেজার পরিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নের জন্য নির্ধারিত
		বাস্তব %		৫.৭৫	৬.৮৮		১.২৫	৭.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১	নকশা	০	একটি প্যাকেজের কাজ দরপত্রের মাধ্যমে ঠিকাদার
											সরবরাহ	০	নিয়ুক্ত করে সম্পাদন করা হবে।
* ৪	মুন্সিগঞ্জ জেলার লৌহজং উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ভাঙ্গন	মোট	২৪৪৭.০০	৯৯৮.৪৫	১২০০.০০	৯০০.০০	৬৪৩.৪০	১৬৪১.৮৫	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৩৩	হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারী, ১৩ হতে ডিসেম্বর, ১৫)	স্থানীয়	২৪৪৭.০০	৯৯৮.৪৫	১২০০.০০	৯০০.০০	৬৪৩.৪০	১৬৪১.৮৫	আহবানকৃত	০	প্রাণ্ড নকশা	০	১০৩০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি
	মোবা:০১৭১১৩২০৪৩২ email:se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
		বাস্তব %		৫৪.২১	৩৬.৬৯		৩০.৫০	৮৪.৭১	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
৫	পানি ভবন নির্মাণ প্রকল্প	মোট	৫৬৩৭.০০	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৪৯৭.৫০	৪৯৭.৫০	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৩৬	(০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৬)	স্থানীয়	৫৬৩৭.০০	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৪৯৭.৫০	৪৯৭.৫০	আহবানকৃত	০	প্রাণ্ড নকশা	০	২২০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।
	মোবা:০১৭১১৩২০৪৩২	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
	email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	বাস্তব %		০.০০	১৭.৭৪		১৯.৫০	১৯.৫০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
৬	গোড়ান-চাটবাড়ী অতিরিক্ত পাম্প স্টেশন নির্মাণ	মোট	৭৯৮৩.০৫	৬৪২১.৭৭	১০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৬৯২১.৭৭	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৯৮	(০১/০৪/২০১০ হতে ৩০/০৬/২০১৫)	স্থানীয়	৭৯৮৩.০৫	৬৪২১.৭৭	১০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৬৯২১.৭৭	আহবানকৃত	০	প্রাণ্ড নকশা	০	১৫৫০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: মোহাম্মদ আলী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব
	মোবা:০১৭১১৩২০৪৩২	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
	email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	বাস্তব %		৮৭.৫০	১২.৫০		১০.৫০	৯৮.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
	<b>উপ-মোট : কেন্দ্রীয় অঞ্চল, ঢাকা</b>	মোট	২২০৪০৮.৮৩	৩৬৯৪৮.৩৮	১৫৯০০.০০	৮২৫০.০০	৫৪০৪.৫৮	৪২৩৫২.৯৬	প্রয়োজনীয়	১৪	প্রয়োজনীয়	০	
		স্থানীয়	২২০৪০৮.৮৩	৩৬৯৪৮.৩৮	১৫৯০০.০০	৮২৫০.০০	৫৪০৪.৫৮	৪২৩৫২.৯৬	আহবানকৃত	৬	প্রাপ্ত নকশা	০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৬	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৬	নকশা	০	
		বাস্তব %							কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৮	সরবরাহ	০	
		আর্থিক %				৫১.৮৯	৩৩.৯৯						
	<b>পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা</b>												
৭	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 (২০০৩-০৪ থেকে ৩০-০৬-১৭)	স্থানীয়	২৮০৫২.৩৮	৭০১৮.৮০	১৫০০.০০	০.০০	০.০০	৭০১৮.৮০	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: কে. এম. আনোয়ার হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী,	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	৫ম সংশোধনী অনুমোদিত।
	ফেনী, মোবা:০১৭৭৭২৪৮৪৬৯ email:sefenicircle@gmail.com	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		৮১.৭৫	১৮.২৫		০.০০	৮১.৭৫	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
৮	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার নাসিরনগর উপজেলাধীন বেমালিয়া, লংগন এবং	মোট	৪৯৭৪.১৮	৬৩৯.৬৫	১০০০.০০	৫০০.০০	৪৮৮.২৪	১১২৭.৮৯	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১৪	বলভদ্র নদী পুনঃখনন প্রকল্প (০১/১১/১০-৩০/০৬/১৫)	স্থানীয়	৪৯৭৪.১৮	৬৩৯.৬৫	১০০০.০০	৫০০.০০	৪৮৮.২৪	১১২৭.৮৯	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ জাকির হোসেন, নির্বাহী প্রকৌশলী, ব্রাহ্মণবাড়িয়া	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব
	মোবা:০১৭১৫৮৭০৬৬৯ email: xenbrahmanbaria_wd@yahoo.com	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		বাস্তব %		১২.৮৬	৮৭.১৪		২৫.০০	৩৭.৮৬	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
* ৯	গোমতী নদীর উভয় তীরে বাঁধ পুনর্বাসন এবং শক্তিশালীকরণ প্রকল্প	মোট	৬৭৮০.৫২	৪৩৯১.৫২	১৫০০.০০	৭৪৮.৫১	৭৪৮.২৫	৫১৩৯.৭৭	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১৬	(২০১০-১১ হতে জুন, ১৫)	স্থানীয়	৬৭৮০.৫২	৪৩৯১.৫২	১৫০০.০০	৭৪৮.৫১	৭৪৮.২৫	৫১৩৯.৭৭	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১৮০৮.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ মোজাফফর হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী,	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে
	কুমিল্লা মোবা:০১৮১৯৮২২২৩১ email:	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	প্রেরণ করা হলেও স্টিয়ারিং কমিটির সিদ্ধান্ত
		বাস্তব %		৬৪.৭৭	৩৫.২৩		১১.০৩	৭৫.৮০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	অনুযায়ী মেয়াদ আর বৃদ্ধি করা যাবে না। তাই
													চলতি অর্থ বছরেই প্রকল্পটি সমাপ্ত করতে হবে।
* ১০	ফেনী জেলার সোনাজাগী উপজেলায় ফেনী রেগুলেটরের ভাটিতে পাইলট	মোট	৬৬২০.৯৩	৪২৬২.৫৯	১১৪৪.০০	৫৬৯.২০	৫৬৭.২১	৪৮২৯.৮০	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	০	১ম, ২য় ও ৩য় কিস্তি অবমুক্ত।
২৫	চ্যানেল খনন এবং চট্টগ্রাম জেলার মীরসরাই উপজেলার পশ্চিম জোয়ার	স্থানীয়	৬৬২০.৯৩	৪২৬২.৫৯	১১৪৪.০০	৫৬৯.২০	৫৬৭.২১	৪৮২৯.৮০	আহবানকৃত	১	প্রাপ্ত নকশা	০	২৩১৩.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
	এলাকায় ফেনী নদীর বাম তীর সংরক্ষণ (০১-০৭-২০১১ হতে ৩০-০৬-	প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১	উপাত্ত	০	প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
	২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: কে. এম. আনোয়ার হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক	আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	১	নকশা	০	
	প্রকৌশলী, ফেনী মোবা:০১৭৭৭২৪৮৪৬৯	বাস্তব %		৮৩.০০	১৭.০০		১১.০০	৯৪.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
	email:sefenicircle@gmail.com												
	<b>উপ-মোট : পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা</b>	মোট	৪৬৪২৮.০১	১৬৩১২.৫৬	৫১৪৪.০০	১৮১৭.৭১	১৮০৩.৭০	১৮১১৬.২৬	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	০	
		স্থানীয়	৪৬৪২৮.০১	১৬৩১২.৫৬	৫১৪৪.০০	১৮১৭.৭১	১৮০৩.৭০	১৮১১৬.২৬	আহবানকৃত	১	প্রাপ্ত নকশা	০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	১	নকশা	০	
		আর্থিক %							কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
						৩৫.৩৪	৩৫.০৬						

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিত 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)	
		৩	৪						৫	৬	৭	৮		৯
	<b>উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট</b>													
১১	আপার সুরমা কুশিয়ারা প্রকল্প (০১-০৭-২০০১ থেকে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক:এ কে এম শামছুল করিম, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট, মোবা: ০১৭১১৮৫৬৫৪৯ email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৪৪৫৮.৪৬ ১৪৪৫৮.৪৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১১০২৫.৩৬ ১১০২৫.৩৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২০০০.০০ ২০০০.০০ 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	১১০২৫.৩৬ ১১০২৫.৩৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩ ৩ ৩ ৩ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৩ ৩ ৩ ৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৪ ৪ ৪ ৪ ৪	বিভাজন অনুমোদন হয়নি। 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 মোবা:০১৭১৫১৫৮৯৪৬ email:pdhaorbwdb@yahoo.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৮৪৯৪.১০ ৬৮৪৯৪.১০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৫৬৩০.৪৭ ৫৬৩০.৪৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩০০০.০০ ৩০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭৫০.০০ ৭৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬৫০.৪৭ ৬৫০.৪৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬২৮০.৯৪ ৬২৮০.৯৪ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২৭ ২৭ ২৭ ২৭ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	২৭ ২৭ ২৭ ২৭ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	১৮ ১৮ ১৮ ১৮ ১৮	১ম কিস্তি অবমুক্ত। ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ৩ বছর বৃদ্ধির জন্য আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
* ১৩	সুরমা নদীর ডানতীর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (০১/০৭/১১ হতে ৩০/০৬/১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সিদ্দিকুর রহমান, নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট মোবা: ০১৭১৫৪২১৭৪৮ email:xen.bwdb.sylhet@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৪৭২৮.০০ ৪৭২৮.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২৭৯৫.৮৯ ২৭৯৫.৮৯ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৪৫০.০০ ১৪৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭২৫.০০ ৭২৫.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭২৩.৯৬ ৭২৩.৯৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩৫১৯.৮৫ ৩৫১৯.৮৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১ ১ ১ ১ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ১ ১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ১৭০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
	<b>উপ-মোট : উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট</b>	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৮৭৬৮০.৫৬ ৮৭৬৮০.৫৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৯৪৫১.৭২ ১৯৪৫১.৭২ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬৪৫০.০০ ৬৪৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৪৭৫.০০ ১৪৭৫.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৩৭৪.৪৩ ১৩৭৪.৪৩ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২০৮২৬.১৫ ২০৮২৬.১৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩১ ৩১ ৩১ ৩১ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৩১ ৩১ ৩১ ৩১ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	২২ ২২ ২২ ২২ ২২	
	<b>দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম</b>													
১৪	চট্টগ্রাম জেলায় বোয়ালখালী ও রাউজান উপজেলার কর্ণফুলী নদী, ৩৭ বোয়ালখালী ও রাইখালীখাল এবং এর বাম ও ডান তীরের বিভিন্ন অংশে প্রতিরক্ষা কাজ (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালকঃ মোঃ হাবিবুর রহমান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম মোবা:০১৭১২০০৮৩২২ email:	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৭১৭৮.৬১ ৭১৭৮.৬১ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৪৯.২৭ ১৪৯.২৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩৫০০.০০ ৩৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭৫.০০ ৮৭৫.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭৭.৫৫ ৮৭৭.৫৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬২৬.৮২ ৬২৬.৮২ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	১ম কিস্তি অবমুক্ত। ১৯০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।
	<b>উপ-মোট : দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, চট্টগ্রাম</b>	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৭১৭৮.৬১ ৭১৭৮.৬১ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৪৯.২৭ ১৪৯.২৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩৫০০.০০ ৩৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭৫.০০ ৮৭৫.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭৭.৫৫ ৮৭৭.৫৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬২৬.৮২ ৬২৬.৮২ ০.০০ ০.০০ ৮৭.১৩	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১৩ ১৩ ১৩ ১৩ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০ ০	

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
	<b>উত্তরাঞ্চল, রংপুর</b>												
১৫	গাইবান্ধা জেলার শাখাটা বাজার ও তৎসংলগ্ন এলাকা যমুনা নদীর ভাঙ্গন	মোট	১৮৬৯১.৮০	৮২৭৫.৯৭	৩০০০.০০	১৫০০.০০	৯৮২.১৯	৯২৫৮.১৬	প্রয়োজনীয়	৯	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১৭	হইতে রক্ষা প্রকল্প এবং কুড়িগ্রাম জেলার রৌমারী উপজেলাধীন দাঁতভাঙ্গা ইউনিয়নের (বিওপি ক্যাম্পের নিকট) সাহেবের আলগা নামক স্থানে ব্রহ্মপুত্র নদের বামতীর সংরক্ষণ প্রকল্প (২০১০-১১ - জুন, ১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ আতিকুর রহমান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর-১ মোবা:০১৭১৩৭৭৪৭৯৪ email:se1rangpur@yahoo.com	স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৮৬৯১.৮০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৮২৭৫.৯৭ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৯৮২.১৯ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৯২৫৮.১৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৯ ৯ ৯ ০	প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	৪০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
১৬	কুড়িগ্রাম জেলার ভূরঙ্গামারী উপজেলাধীন সোনারহাট ব্রীজের সল্লিকটে	মোট	৪১৭৪.৩৬	১৮৯৮.০৪	২৫৩৩.০০	৫৫৮.৭৮	০.০০	১৮৯৮.০৪	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩১	দুধকুমার নদীর ভাংগন হতে ভূরঙ্গামারী মাদারগঞ্জ সড়ক রক্ষা এবং উলিপুর উলিপুর উপজেলার গুনাইগাছ হয়ে বজরা সিনিয়র মাদ্রাসা পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১-০৭-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ আতিকুর রহমান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর-১ মোবা:০১৭১৩৭৭৪৭৯৪ email:se1rangpur@yahoo.com	স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৪১৭৪.৩৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৮৯৮.০৪ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২৫৩৩.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৫৫৮.৭৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৮৯৮.০৪ ০.০০ ০.০০ ০.০০	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১ ১ ১ ০	প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১২০৪.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
১৭	কুড়িগ্রাম জেলার চিলমারী ও উলিপুর উপজেলাধীন বৈরাগীর হাট ও	মোট	১৯১৩৬.০৩	৩৫৯১.৮৮	৩০০০.০০	৭৪৮.৭৮	৭৪৫.২৮	৪৩৩৭.১৬	প্রয়োজনীয়	৬	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩৫	চিলমারী বন্দর ব্রহ্মপুত্র নদের ডান তীরের ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প, ফেজ-২ (নভেম্বর, ১২ হতে জুন, ১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ ওবায়দুর রহমান, প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর মোবা:০১৫৫৬৩০৪০৬২ email:ce.rangpur@gmail.com	স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৯১৩৬.০৩ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩৫৯১.৮৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৩০০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭৪৮.৭৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭৪৫.২৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৪৩৩৭.১৬ ০.০০ ০.০০ ০.০০	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৬ ৬ ০ ৬	প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	২৮৪৩.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। দরপত্রগুলো ১৯-০২-২০১৫ তারিখে গৃহীত হয়েছে। দরপত্র মূল্যায়ন চলমান।
১৮	তিস্তা ব্যারেজ প্রকল্প, ফেজ-২ (ইউনিট-১)	মোট	২৯৪৭৫.৭৫	১৮৫৬৪.৮০	২৫০০.০০	১২৪৮.২৫	১২৪৭.৫৩	১৯৮১২.৩৩	প্রয়োজনীয়	৫	প্রয়োজনীয়	৫	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৯৫	(০১-০৭-২০০৬ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: বাবুল চন্দ্র শীল, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর-২ মোবা:০১৭৪১৬৭৪৩৮৪ email:circle2bwdb@gmail.com	স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৯৪৭৫.৭৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৮৫৬৪.৮০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	২৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১২৪৮.২৫ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১২৪৭.৫৩ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৯৮১২.৩৩ ০.০০ ০.০০ ০.০০	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৫ ৫ ৫ ০	প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৫ ৫ ৫ ০	৩৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
* ১৯	করতোয়া নদীর ডানতীর সমন্বিত বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প	মোট	২৫৫৪.৯১	৭০০.০০	১২০৮.০০	৬০৪.০০	৬০২.২৮	১৩০২.২৮	প্রয়োজনীয়	৯	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১০২	(০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ ওবায়দুর রহমান প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর মোবা:০১৫৫৬৩০৪০৬২ email:ce.rangpur@gmail.com	স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৫৫৪.৯১ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৭০০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১২০৮.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬০৪.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬০২.২৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১৩০২.২৮ ০.০০ ০.০০ ০.০০	আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৯ ৯ ৯ ০	প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১২৫৮.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
	<b>উপ-মোট : উত্তরাঞ্চল, রংপুর</b>	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	৭৪০৩২.৮৫ ৭৪০৩২.৮৫ ০.০০ ০.০০	৩৩০৩০.৬৯ ৩৩০৩০.৬৯ ০.০০ ০.০০	১২২৪১.০০ ১২২৪১.০০ ০.০০ ০.০০	৪৬৫৯.৮১ ৪৬৫৯.৮১ ০.০০ ০.০০	৩৫৭৭.২৮ ৩৫৭৭.২৮ ০.০০ ০.০০	৩৬৬০৭.৯৭ ৩৬৬০৭.৯৭ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৩০ ৩০ ৩০ ২৪ ৬	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৫ ৫ ৫ ৫	



ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
	<b>উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, রাজশাহী</b>												
২০	সিরাজগঞ্জ জেলার কাজিপুর উপজেলায় যমুনা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ	মোট	২৮৫৪০.২০	১২০৩১.৭৮	৫৫০০.০০	২৭৪৬.১০	২৭৪৫.০০	১৪৭৭৬.৭৮	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১৫	প্রকল্প (০১-১১-২০০৫ থেকে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: এ. কে. এম. মমতাজ উদ্দিন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া। মোবা:০১৭১১০২৬২৩০ email:se.bogra@gmail.com	স্থানীয়	২৮৫৪০.২০	১২০৩১.৭৮	৫৫০০.০০	২৭৪৬.১০	২৭৪৫.০০	১৪৭৭৬.৭৮	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	৬০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		৪২.১৬	১৯.২৭		১০.৬০	৫২.৭৬	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
২১	পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার বিভিন্ন স্থানে পদ্মা নদীর বাম তীর	মোট	২১৯০৬.৬৩	৭৬৯৯.০৭	২৪৪০.০০	১২২০.০০	৬১০.০০	৮৩০৯.০৭	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
১৮	ভাংগন এবং বেড়া উপজেলাধীন নাগরবাড়ী হতে কাজিরহাট পর্যন্ত যমুনা নদীর ডান তীর ভাংগন রোধ (২০১০-১১ হতে জুন, ১৬) প্রকল্প পরিচালক: কবিরুর রহমান, নির্বাহী প্রকৌশলী, পাবনা মোবা:০১৭১১০২৬২৩১২ email:kabir.bwdb@gmail.com	স্থানীয়	২১৯০৬.৬৩	৭৬৯৯.০৭	২৪৪০.০০	১২২০.০০	৬১০.০০	৮৩০৯.০৭	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	২৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		৩৮.৩২	১১.১৪		৩.৮৫	৪২.১৭	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
২২	বগুড়া জেলার অন্তরপাড়া দরিয়াপাড়া এবং তৎসংলগ্ন এলাকায় যমুনা নদীর	মোট	১১৭৭০.০০	৭২৪৯.৯৫	৩৫০০.০০	১৭৫০.০০	১৭৪২.৯৪	৮৯৯২.৮৯	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
২১	ডান তীর বরাবর নির্মিত বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ প্রকল্প (১ম সংশোধিত) (০১/১১/২০১০ হতে ৩০/০৬/২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: এ. কে. এম. মমতাজ উদ্দিন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া মোবা:০১৭১১০২৬২৩০ email:se.bogra@gmail.com	স্থানীয়	১১৭৭০.০০	৭২৪৯.৯৫	৩৫০০.০০	১৭৫০.০০	১৭৪২.৯৪	৮৯৯২.৮৯	আহবানকৃত	১	প্রাপ্ত নকশা	০	৩৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	১	নকশা	০	
		বাস্তব %		৬১.৬০	২৯.৭৪		১৬.৪০	৭৮.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
২৩	নওগাঁ শহর রক্ষা প্রকল্প	মোট	৮০০৮.০০	৩৪৬১.৯৪	১৫০০.০০	৭৫০.০০	৬২৯.৫৬	৪০৯১.৫০	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
২৬	(০১-০৭-২০১১ - ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সাজিদুর রহমান সরদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রাজশাহী মোবা:০১৭৫০৭০৪২৮৩ email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	স্থানীয়	৮০০৮.০০	৩৪৬১.৯৪	১৫০০.০০	৭৫০.০০	৬২৯.৫৬	৪০৯১.৫০	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১৮০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ১ম সংশোধনী অনুমোদিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		৪৩.২৩	১৮.৭৩		১৩.১৬	৫৬.৩৯	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
২৪	বগুড়া জেলায় যমুনা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ প্রকল্প	মোট	২১৪৪৬.৩৪	৫৫৯৭.৯৪	৩৫০০.০০	১৭৫০.০০	১৭৪৫.৯৮	৭৩৪৩.৯২	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
২৮	(০১-০১-২০১২ - ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: এ. কে. এম. মমতাজ উদ্দিন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া। মোবা:০১৭১১০২৬২৩০ email:se.bogra@gmail.com	স্থানীয়	২১৪৪৬.৩৪	৫৫৯৭.৯৪	৩৫০০.০০	১৭৫০.০০	১৭৪৫.৯৮	৭৩৪৩.৯২	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	৪০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		২৭.১৮	১৬.৩২		৯.৮৩	৩৭.০১	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	
২৫	পদ্মা নদীর ভাংগন হতে চাপাই নবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলি এলাকা রক্ষা	মোট	২৭৪১৮.৩৯	১৬২২.৩২	৩০০০.০০	৭৫০.০০	৩৮৭.৭৭	২০১০.০৯	প্রয়োজনীয়	১২	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩০	প্রকল্প (০১-০৯-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সাজিদুর রহমান সরদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রাজশাহী মোবা:০১৭৫০৭০৪২৮৩ email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	স্থানীয়	২৭৪১৮.৩৯	১৬২২.৩২	৩০০০.০০	৭৫০.০০	৩৮৭.৭৭	২০১০.০৯	আহবানকৃত	১২	প্রাপ্ত নকশা	০	৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১২	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	
		বাস্তব %		৫.৯২	১০.৯৪		১.৬৮	৭.৬০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১২	সরবরাহ	০	দরপত্র মূল্যায়ন চলমান।
২৬	পাবনা জেলার ঈশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাসন হতে কমরপুর হতে	মোট	২২৬০৪.৯১	৫৮.১০	৩০০০.০০	১৫০০.০০	১১৮.৩৩	১২৪১.৪৩	প্রয়োজনীয়	৭	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৩৪	বাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। ( জানুয়ারী, ২০১৩ হতে জুন, ২০১৫ ) প্রকল্প পরিচালকঃ মীর মোশাররফ হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পাবনা মোবা:০১৭১১০৩৮৩৯৩৩ email: sepirdp@yahoo.com	স্থানীয়	২২৬০৪.৯১	৫৮.১০	৩০০০.০০	১৫০০.০০	১১৮.৩৩	১২৪১.৪৩	আহবানকৃত	৭	প্রাপ্ত নকশা	০	২৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৭	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৭	নকশা	০	
		বাস্তব %		০.২৬	১৩.২৭		৭.২৪	৭.৫০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০	



ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিত 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)	
		৩	৪						৫	৬	৭	৮		৯
২৭	নাটোর জেলার সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ-সাধনপুর বার্ণাই নদীর উভয়তীর	মোট	১৯৬০.৭৮	০.০০	১০০০.০০	২৫০.০০	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩৯	সংরক্ষণ প্রকল্প (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সাজিদুর রহমান সরদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রাজশাহী মোবা:০১৭৫০৭০৪২৮৩ email:se.rajshahi.bwdb@gmail.com	স্থানীয়	১৯৬০.৭৮	০.০০	১০০০.০০	২৫০.০০	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	২৪৬.৬৭	১২০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		বাস্তব %		০.০০	৫১.০০		৩০.০০	৩০.০০						
২৮	পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার গাজনার বিলের সংযোগ নদী খনন,	মোট	৩৯৪১৯.৯১	৫৬৫২.৪৫	১৫০০.০০	০.০০	০.০০	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্তির বিল দাখিল হয়েছে।
৯৬	সেচ সুবিধার উন্নয়ন এবং মৎস্য চাষ প্রকল্প (০১-০১-২০১০ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মীর মোশাররফ হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পাবনা মোবা:০১৭১১৩৮৩৯৩৩ email: sepirdp@yahoo.com	স্থানীয়	৩৯৪১৯.৯১	৫৬৫২.৪৫	১৫০০.০০	০.০০	০.০০	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	৫৬৫২.৪৫	২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		বাস্তব %		১৪.৩৪	৩.৮০		০.৭৫	১৫.০৯						
		মোট	১৮৩০৭৫.১৬	৪৩৩৭৩.৫৫	২৪৯৪০.০০	১০৭১৬.১০	৯২৯১.২৫	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	
		স্থানীয়	১৮৩০৭৫.১৬	৪৩৩৭৩.৫৫	২৪৯৪০.০০	১০৭১৬.১০	৯২৯১.২৫	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	৫২৬৬৪.৮০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		আর্থিক %				৪২.৯৭	৩৭.২৫							
	<b>উপ-মোট : উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, রাজশাহী</b>													
	<b>পশ্চিমাঞ্চল, ফরিদপুর</b>													
* ২৯	চন্দনা বারানশিয়া নদী খনন প্রকল্প	মোট	৫৯৪৬.৩৭	৪৫০৪.৮৬	২৩০.০০	০.০০	০.০০	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	বিভাজন অনুমোদন হয়নি।
১১	(০১/০৭/১০ হতে জুন/১৫) প্রকল্প পরিচালক: আবু মোঃ শফিউল আজম, প্রধান প্রকৌশলী, ফরিদপুর মোবা:০১৭১২০৭৬০৭২ email:ce.faridpur@gmail.com	স্থানীয়	৫৯৪৬.৩৭	৪৫০৪.৮৬	২৩০.০০	০.০০	০.০০	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৪৫০৪.৮৬	৫১৬.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।	
		বাস্তব %		৮৩.০০	১৭.০০		০.০০	৮৩.০০						
৩০	তারাইল পাচুরিয়া সমন্বিত পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা প্রকল্প	মোট	২৮১৪৪.৫৭	১০৬২৫.০৭	৪৫০০.০০	২২৪০.০০	২২৪০.০০	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।	
৯৭	(০১-০৩-২০১০ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ শাহাবুদ্দিন আহম্মদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর মোবা:০১৯২০৯৯৩৫২০ email:	স্থানীয়	২৮১৪৪.৫৭	১০৬২৫.০৭	৪৫০০.০০	২২৪০.০০	২২৪০.০০	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	১২৮৬৫.০৭	৩৬৩৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ৩ বছর বৃদ্ধির জন্য	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।	
		বাস্তব %		৪৪.০০	৯.৭৫		৭.০০	৫১.০০					দরপত্র মূল্যায়ন চলমান।	
৩১	গঙ্গা কপোতাক্ষ সেচ প্রকল্পের পুনর্বাসন প্রকল্প	মোট	১৮৮১৫.০০	৬৩৪৭.০০	৫০০০.০০	১২৫০.০০	১১৬০.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	১ম কিস্তি অবমুক্ত।	
১০০	(সেপ্টেম্বর, ১২ হতে জুন, ১৬) প্রকল্প পরিচালক: এ.কে.এম, ওয়াহেদ উদ্দীন চৌধুরী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুষ্টিয়া মোবা:০১৭১৫৮১৯২৬৮ email:se.kushtia@gmail.com	স্থানীয়	১৮৮১৫.০০	৬৩৪৭.০০	৫০০০.০০	১২৫০.০০	১১৬০.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৭৫০৭.৪৬	৩২০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	অন্তঃখাত সমন্বয় প্রস্তাব অনুযায়ী আরডিপিপি	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	পাসমে প্রক্রিয়াধীন।	
		বাস্তব %		৩৩.৭৩	২৬.৫৭		৭.২৫	৪০.৯৮						
৩২	ভৈরব নদী পুনঃখনন প্রকল্প	মোট	৭৩৮২.৮৪	০.০০	২১১৭.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১ম কিস্তি অবমুক্তির বিল দাখিল করা হয়েছে।	
১০৩	(০১-০৭-২০১৪ হতে ৩০-০৬-২০১৭) প্রকল্প পরিচালক: এ. কে. এম, ওয়াহেদ উদ্দীন চৌধুরী, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুষ্টিয়া মোবা:০১৭১৫৮১৯২৬৮ email:se.kushtia@gmail.com	স্থানীয়	৭৩৮২.৮৪	০.০০	২১১৭.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	২১১৭.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০		
		বাস্তব %		০.০০	২৮.৬৭		০.০০	০.০০						

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
<b>উপ-মোট : পশ্চিমাঞ্চল, ফরিদপুর</b>													
		মোট	৬০২৮৮.৭৮	২১৪৭৬.৯৩	১১৮৪৭.০০	৩৪৯০.০০	৩৪০০.৪৬	২৪৮৭৭.৩৯	প্রয়োজনীয়	৪৪	প্রয়োজনীয়	২১	
		স্থানীয়	৬০২৮৮.৭৮	২১৪৭৬.৯৩	১১৮৪৭.০০	৩৪৯০.০০	৩৪০০.৪৬	২৪৮৭৭.৩৯	আহবানকৃত	৪৪	প্রাপ্ত নকশা	২০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৪৪	উপাত্ত	২০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	৪৩	নকশা	২০	
		আর্থিক %				২৯.৪৬	২৮.৭০		কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১	সরবরাহ		
<b>দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল</b>													
৩৩	চরফ্যাশন মনপুরা শহর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১-০৭-২০০৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৬)	মোট	১৬৮০৪.৫৯	৪২৩৪.২১	২০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৪৭৩৪.২১	প্রয়োজনীয়	৬	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৬	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবা: ০১৭২০০৪৩৬১৮emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১৬৮০৪.৫৯	৪২৩৪.২১	২০০০.০০	৫০০.০০	৫০০.০০	৪৭৩৪.২১	আহবানকৃত	৬	প্রাপ্ত নকশা	০	৭৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	৬	উপাত্ত	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	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ		
৩৪	মেঘনা-নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা জেলার বোরহান উদ্দিন উপজেলায় শাহবাজপুর গ্যাস ফিল্ড রক্ষা প্রকল্প ( ফেজ-২) (০১-০৩-২০১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	মোট	১৩৪১০.২৫	৮৪৮৬.৯৪	২৫০০.০০	০.০০	০.০০	৮৪৮৬.৯৪	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি।
৭	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবা: ০১৭২০০৪৩৬১৮emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১৩৪১০.২৫	৮৪৮৬.৯৪	২৫০০.০০	০.০০	০.০০	৮৪৮৬.৯৪	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	২৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	বয়সহ মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য আরডিপিপি
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	পাসমে প্রক্রিয়াজীবন।
		বাস্তব %		৭৪.২২	১৮.৬৪		১.৯৮	৭৬.২০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ		
৩৫	ভোলা শহর রক্ষা প্রকল্প (৩য় পর্যায়) (নভেম্বর, ২০১২ হতে জুন, ২০১৫)	মোট	১০৩২৮.৮২	৩৭০৪.৮০	৩৬৫৬.০০	১৮২৩.০৮	১৮২৩.০৮	৫৫২৭.৮৮	প্রয়োজনীয়	২	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।
৩২	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবা: ০১৭২০০৪৩৬১৮ emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১০৩২৮.৮২	৩৭০৪.৮০	৩৬৫৬.০০	১৮২৩.০৮	১৮২৩.০৮	৫৫২৭.৮৮	আহবানকৃত	২	প্রাপ্ত নকশা	০	৪৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	২	উপাত্ত	০	বয়স ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	২	নকশা	০	আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াজীবন।
		বাস্তব %		৩৮.৬২	৩৫.৩০		৩৩.৪৮	৭২.১০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ		
৩৬	ভোলা জেলার লালমোহন উপজেলার ঝুঁকিপূর্ণ অংশে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৭) প্রকল্প	মোট	১৩৪২২.৫১	০.০০	২০০০.০০	৫০০.০০	১৭২.৫৪	১৭২.৫৪	প্রয়োজনীয়	১০	প্রয়োজনীয়	০	১ম কিস্তি অবমুক্ত।
৩৮	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ হারুনুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা মোবা: ০১৭২০০৪৩৬১৮ emailse.bhola@gmail.com	স্থানীয়	১৩৪২২.৫১	০.০০	২০০০.০০	৫০০.০০	১৭২.৫৪	১৭২.৫৪	আহবানকৃত	১০	প্রাপ্ত নকশা	০	৪০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১০	উপাত্ত	০	১ম সংশোধিত ডিপিপি অনুমোদিত।
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	১০	নকশা	০	
		বাস্তব %		০.০০	২০.০০		১৫.০০	১৫.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ		
<b>উপ-মোট : দক্ষিণাঞ্চল, বরিশাল</b>													
		মোট	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	প্রাপ্ত নকশা	০	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	১৮	উপাত্ত	০	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	১৮	নকশা	০	
		আর্থিক %				২৭.৮০	২৪.৫৭		কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ		

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
	<b>দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা</b>												
* ৩৭	উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প (০১/০৭/১০-৩০/০৬/১৫)। প্রকল্প পরিচালক: মোঃ বজলুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা মোবা: ০১৭১১৩৩৭৩৪৫ email:se.khulna.circle@gmail.com	মোট স্থানীয় 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	৪৫০০.০০ ৪৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.০০	৩৫২২.৯৮ ৩৫২২.৯৮ ০.০০ ০.০০ ৮.০০	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 কিস্তি অবমুক্ত। ৭৪৫০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
৩৮	কপোতাক্ষ নদের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১-০৭-২০১১ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: জুলফিকার আলী হাওলাদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর মোবা:০১৭১১৩৩৪৫ email:se.jessore@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৬১৫৪.৮৩ ২৬১৫৪.৮৩ ০.০০ ০.০০ ২০.৫৫	৫৩৭৩.৩১ ৫৩৭৩.৩১ ০.০০ ০.০০ ১৯.৬৩	৪৬১০.০০ ৪৬১০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৯.৬৩	১৯৫৫.০০ ১৯৫৫.০০ ০.০০ ০.০০ ১১.৫০	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 কিস্তি অবমুক্ত। ৬৫০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাবসহ আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন। আরডিপিপি অনুমোদন হলে কার্যাদেশ প্রদান সম্ভব হবে।
৩৯	যশোর জেলাধীন ভবদহ এবং তৎসংলগ্ন বিল এলাকার জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (০১-০৭-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: জুলফিকার আলী হাওলাদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর মোবা:০১৭১১৩৩৪৫ email:se.jessore@gmail.com	মোট স্থানীয় 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 ৫.০০	০.০০ ০.০০ 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 ব্যতিরেকে মেয়াদ ২ বছর বৃদ্ধি প্রস্তাব পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
৪০	বাগেরহাট জেলার পোন্ডার ৩৪/২ এর সমন্বিত পানি ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১-০৭-২০১২ হতে ৩০-০৬-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক:মোঃ বজলুর রশীদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা মোবা: ০১৭১১৩৩৭৩৪৫ email:se.khulna.circle@gmail.com	মোট স্থানীয় 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 ২৫.০০	১৭৫০.০০ ১৭৫০.০০ ০.০০ ০.০০ ১০.০০	৮০৭.৭৫ ৮০৭.৭৫ ০.০০ ০.০০ ১০.০০	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 কিস্তি অবমুক্ত। ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধির জন্য আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
৪১	খুলনা জেলার ভূতীয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কোলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (০১-১০-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৮) প্রকল্প পরিচালক: জুলফিকার আলী হাওলাদার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর মোবা:০১৭১১৩৩৪৫ email:se.jessore@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৮১৯০.১৬ ২৮১৯০.১৬ ০.০০ ০.০০ ২.১৩	৫৯৯.৪০ ৫৯৯.৪০ ০.০০ ০.০০ ১৫.৯৬	৪৫০০.০০ ৪৫০০.০০ ০.০০ ০.০০ ১৫.৯৬	১১২৫.০০ ১১২৫.০০ ০.০০ ০.০০ ৮.৬০	১১০৬.০২ ১১০৬.০২ ০.০০ ০.০০ ৮.৬০	১৭০৫.৪২ ১৭০৫.৪২ ০.০০ ০.০০ ৬.৭৩	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৭ ৭ ৭ ৪ ৩	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৯ ৯ ৯ ৯ ৯	১ম কিস্তি অবমুক্ত। ৩৪০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন। দরপত্রসমূহ CCEA ও CCGP অনুমোদনের জন্য পাসমে প্রক্রিয়াধীন। আরডিপিপি অনুমোদন হলে কার্যাদেশ প্রদান সম্ভব হবে।
	<b>উপ-মোট : দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, খুলনা</b>	মোট স্থানীয় 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 ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	৯৩৩০.০০ ৯৩৩০.০০ ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	৭৩৭২.৩৯ ৭৩৭২.৩৯ ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	৪৯৭৭৫.৪১ ৪৯৭৭৫.৪১ ০.০০ ০.০০ ৩১.৯০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	৪০ ৪০ ৪০ ৩২ ৮	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	১১ ১১ ১১ ১১ ১১	

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত 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)
		৩	৪						৫	৬	৭	৮	
	<b>ড্রেজার পরিদপ্তর</b>												
৪২	বাংলাদেশের নদী ড্রেজিং-এর জন্য ড্রেজার ও আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি ক্রয় (০১/০৭/১০-৩০/০৬/১৬) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সোহরাব উদ্দীন, অতি: প্রধান প্রকৌশলী, ড্রেজার। মোবা:০১৭১২৭৯৩৬৩৯ email:bwdbdredger@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৩০৯৮৮.১০ ১৩০৯৮৮.১০ ০.০০ ০.০০	১৯৭৮৭.১৩ ১৯৭৮৭.১৩ ০.০০ ০.০০	২৫০০০.০০ ২৫০০০.০০ ০.০০ ০.০০	১২৫০০.০০ ১২৫০০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭১৪.০০ ৮৭১৪.০০ ০.০০ ০.০০	২৮৫০১.১৩ ২৮৫০১.১৩ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ২০০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। দরপত্রের মাধ্যমে ড্রেজার ক্রয়ে শাসয়কৃত অর্থ দ্বারা নতুন ১০টি ২৫০ মিলিমিটার (১০ ইঞ্চি) কাটার সেকশন বিশিষ্ট ড্রেজার ক্রয়ের জন্য আরডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন।
৪৩	Procurement of 6 nos. dregers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (BWDB- 2 nos) (আগষ্ট/১০ - সেপ্টেম্বর/১৪) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ ইয়ার হোসেন, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ড্রেজার মোবা: email:	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	২৩৭৮২.৩০ ৬৮৪৮.৩০ ১৬৯৩৪.০০ ১৬৯৩৪.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৬৩০.০০ ০.০০ ৬৩০.০০ ৬৩০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি। ০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। Line of Credit সংক্রান্ত জটিলতায় প্রকল্পটিতে ভারতীয় অর্থায়ন সম্ভব হচ্ছে না।
	<b>উপ-মোট : ড্রেজার পরিদপ্তর (১টি বৈদেশিক সাহায্যপুষ্টি প্রকল্পসহ)</b>	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	১৫৪৭৭০.৪০ ১৩৭৮৩৬.৪০ ১৬৯৩৪.০০ ১৬৯৩৪.০০	১৯৭৮৭.১৩ ১৯৭৮৭.১৩ ০.০০ ০.০০	২৫৬৩০.০০ ২৫০০০.০০ ৬৩০.০০ ৬৩০.০০	১২৫০০.০০ ১২৫০০.০০ ০.০০ ০.০০	৮৭১৪.০০ ৮৭১৪.০০ ০.০০ ০.০০	২৮৫০১.১৩ ২৮৫০১.১৩ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	
	<b>পূর্ণকালীন প্রকল্প দপ্তর</b>												
৪৪	পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্প (WMIP) (০১-০৭-২০০৪ থেকে ৩০-১২-২০১৫) প্রকল্প পরিচালক: আবুল কালাম আজাদ, মোবা: ০১৭১৭২২৭৮৩৮ email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৯৮২২৭.৫৬ ৯৮১৩.২০ ৮৮৪১৪.৩৬ ৮৮৪১৪.৩৬	৬২৪২০.৫৬ ৪৫৭২.৪৮ ৫৭৮৪৮.০৮ ৫৭৮৪৮.০৮	৩০০০০.০০ ১০০০.০০ ২৯০০০.০০ ২৯০০০.০০	৭০০৪.৭৮ ৩৬৪.৩৮ ৬৬৪০.৪০ ৬৬৪০.৪০	৩৯২৮.০১ ২১২.৩৭ ৩৭১৫.৬৪ ৩৭১৫.৬৪	৬৬৩৪৮.৫৭ ৪৭৮৪.৮৫ ৬১৫৬৩.৭২ ৬১৫৬৩.৭২	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত। ১২২৭৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। দাতা সংস্থার সাথে Loan Agreement & DCA সংশোধন বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক অনুমোদিত। সংশোধিত ডিপিপি'র Re-appropriation করা হবে।
৪৫	ইমারজেলি ২০০৭ সাইক্লোন রিকভারি এন্ড রেস্টোরেশন প্রকল্প (ECRRP) (২০০৮-০৯ থেকে ৩১-১২-২০১৭) প্রকল্প পরিচালক:সরদার সিরাজুল হক, মোবা: ০১৭১১৮০২৬০ email:pdecrrp.bwdb@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৭০৩১০.০০ ০.০০ ৭০৩১০.০০ ৭০৩১০.০০	১৮৪৭৪.৭৫ ০.০০ ১৮৪৭৪.৭৫ ১৮৪৭৪.৭৫	১২৫৮৩.০০ ০.০০ ১২৫৮৩.০০ ১২২৪৫.৮৫	১২২৪৫.৮৫ ০.০০ ১২২৪৫.৮৫ ১২২৪৫.৮৫	৬৪৫০.০০ ০.০০ ৬৪৫০.০০ ৬৪৫০.০০	২৪৯২৪.৭৫ ০.০০ ২৪৯২৪.৭৫ ২৪৯২৪.৭৫	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	২ ২ ২ ২	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	৯২ ৯২ ৯২ ৯২	বিভাজন অনুমোদন হয়েছে। ১৯০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। অন্তঃখাত সমন্বয় প্রস্তাব অনুযায়ী আরডিপিপি পাসমে প্রক্রিয়াধীন।
৪৬	গড়াই নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্প, ফেজ-২ (০১-০৭-২০০৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৭) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ কুদরত আলী মোবা: ০১৭১৪৪১৭৭৬৯ email:pdgrpp@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	৬৭৬৫৪.৬৮ ৬৭৬৫৪.৬৮ ০.০০ ০.০০	৫০৪৬৩.৫৬ ৫০৪৬৩.৫৬ ০.০০ ০.০০	৬০০০.০০ ৬০০০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	৫০৪৬৩.৫৬ ৫০৪৬৩.৫৬ ০.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়নি। ৪০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। আরডিপিপি ০৩-০২-২০১৫ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বোর্ড হতে ধারকৃত ৪০৩.৮১ লক্ষ টাকা চলতি অর্থ বছরে ব্যয় করা হয়েছে।

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপূঞ্জিত 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)	
		৩	৪						৫	৬	৭	৮		৯
৪৭	ক্যাপিটাল (পাইলট) ড্রেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ (০১-০৩-২০১০ হতে ৩০-০৬-২০১৬)	মোট	১০২২১১.৪৪	৭১৬৩৩.১৮	২৫০০০.০০	১২৩৬৭.৩২	৪২৭৪.৬৩	৭৫৯০৭.৮১	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।	
৯	প্রকল্প পরিচালক: কে এম হুমায়ুন কবির মোবা: ০১৭১১৪৫৭৯০৬ email:pmucapdredging@gmail.com	স্থানীয়	১০২২১১.৪৪	৭১৬৩৩.১৮	২৫০০০.০০	১২৩৬৭.৩২	৪২৭৪.৬৩	৭৫৯০৭.৮১	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১২৩৮৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ব্যয় ব্যতিরেকে মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি ২৬-০২-২০১৫ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে।	
		আরপিএ	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০		
		বাস্তব %		৭৩.৫৫	২৫.৬২		৩.০২	৭৬.৫৭	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০		
৪৮	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প-৪ (সিডিএসপি-৪) (০১/০১/১১-৩১/১২/১৬)	মোট	২৭৮৭৪.১৮	৯৬৮৫.১৪	৪৪৬৭.০০	১৭১৪.৩০	১৫৭১.৮৪	১১২৫৬.৯৮	প্রয়োজনীয়	১৩	প্রয়োজনীয়	২৩	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।	
২২	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ মাহফুজুর রহমান, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী মোবা:০১৭৪১৩৮২৭৯২ email:cdsppd@yahoo.com	স্থানীয়	৪০৬৬.৬৫	১২০০.৬৫	৫৯০.০০	২৩১.০৮	১১৭.৭১	১৩১৮.৩৬	আহবানকৃত	১৩	প্রাপ্ত নকশা	২২	৩৫৮৮.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	২৩৮০৭.৫৩	৮৪৮৪.৪৯	৩৮৭৭.০০	১৪৮৩.২২	১৪৫৪.১৩	৯৯৩৮.৬২	গৃহীত	১৩	উপাত্ত	২২	আপাতত ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।	
		আরপিএ	১২৯৫৯.৬০	৩৯৮৫.৬৬	২৪০০.০০	৬৩৩.২২	৬০৪.১৩	৪৫৮৯.৭৯	কার্যাদেশ প্রদান	১৩	নকশা	২২		
		বাস্তব %		৩৭.৫০	১৬.০৩		৫.৬৪	৪৩.১৪	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০		
৪৯	ব্লু-গোল্ড প্রোগ্রাম (বাপাউবো কম্পোনেন্ট)	মোট	৫৬৩৪৯.০০	৩৫১০.৭৯	১০০৪৭.০০	৩৫৯৯.৫৮	২৮৮৪.৩৪	৬৩৯৫.১৩	প্রয়োজনীয়	২০	প্রয়োজনীয়	৬৬	১ম কিস্তি অবমুক্ত।	
৪০	(০১-০১-২০১৩ হতে ৩১-১২-২০১৮)	স্থানীয়	৭৪৯৯.০০	৯৪.৯২	২০৪৭.০০	৫১১.০০	২৫৮.৫৬	৩৫৩.৪৮	আহবানকৃত	২০	প্রাপ্ত নকশা	৬৬	৬৮৯৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
	প্রকল্প পরিচালক: সূজয় চাকমা, পরিচালক, পরিকল্পনা-৩ মোবা:০১৭৪০৯১৬০৮৯ email:dp3.bwdb@gmail.com	প্রকল্প সাঃ	৪৮৮৫০.০০	৩৪১৫.৮৭	৮০০০.০০	৩০৮৮.৫৮	২৬২৫.৭৮	৬০৪১.৬৫	গৃহীত	২০	উপাত্ত	৬৬	আপাতত ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।	
		আরপিএ	১৫৭৫০.০০	২০৪.৫৫	৫০০০.০০	৮০৭.৯৪	২৫.৮০	২৩০.৩৫	কার্যাদেশ প্রদান	২০	নকশা	৬৬		
		বাস্তব %		৬.৩০	১৮.০০		৭.৬০	১৩.৯০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০		
৫০	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali	মোট	৩২৮০০০.০০	৩৬০.০৫	৪০০০০.০০	৩২৩৯.৯৫	২৬০.৬৪	৬২০.৬৯	প্রয়োজনীয়	১	প্রয়োজনীয়	২১৯	বিগত অর্থবছরের অবমুক্তকৃত অব্যয়িত আরপিএ হতে ব্যয় নির্বাহ করা হচ্ছে।	
৪১	District (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০২০) প্রকল্প পরিচালক: মোঃ সারারফত হোসেন খাঁন মোবা:০১৭১৫০৩৮৫১৯ email:sarafat.khan@gmail.com	স্থানীয়	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	আহবানকৃত	১	প্রাপ্ত নকশা	২১৯	২০০০.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
		প্রকল্প সাঃ	৩২৮০০০.০০	৩৬০.০৫	৪০০০০.০০	৩২৩৯.৯৫	২৬০.৬৪	৬২০.৬৯	গৃহীত	০	উপাত্ত	২১৯	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই।	
		আরপিএ	৩২৮০০০.০০	৩৬০.০৫	৪০০০০.০০	৩২৩৯.৯৫	২৬০.৬৪	৬২০.৬৯	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	২১৯	ভৌত কাজের ১ম প্যাকেজের দরপত্র ১০-০৩-২০১৫ তারিখ আহবান করা হয়েছে এবং ২৩-০৪-২০১৫ তারিখে দরপত্রটি গৃহীত হবে।	
		বাস্তব %		০.১১	১২.১৯		০.০১	০.১২	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১	সরবরাহ	২১৯		
* ৫১	সাউথ-ওয়েস্ট এরিয়া ইন্টিগ্রেটেড ওয়াটার রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প	মোট	২৯৪২৫.৫৩	২৬৯৫১.৫৬	১২২৫.০০	৯৭৭.৫০	৭৭৮.৯৩	২৭৭৩০.৪৯	প্রয়োজনীয়	০	প্রয়োজনীয়	০	১ম ও ২য় কিস্তি অবমুক্ত।	
৯৪	(০১-০৪-২০০৫ হতে ৩১-১২-২০১৫)	স্থানীয়	৫০০০.৫১	৪৬৬২.৫৭	২২৫.০০	১১২.৫০	১১৩.২৫	৪৭৭৫.৮২	আহবানকৃত	০	প্রাপ্ত নকশা	০	১৯৯৯.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত।	
	প্রকল্প পরিচালক: মোঃ কামালুর রহমান তালুকদার মোবা:০১৯১১৫২৫৯৩৩ email:bwdb.pd.sw@gmail.com	প্রকল্প সাঃ	২৪৪২৫.০২	২২২৮৮.৯৯	১০০০.০০	৮৬৫.০০	৬৬৫.৬৮	২২৯৫৪.৬৭	গৃহীত	০	উপাত্ত	০	ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি	
		আরপিএ	২০৩৫৫.৫৪	১৮৫৪৫.৫০	১০০০.০০	৮৬৫.০০	৬৬৫.৬৮	১৯২১১.১৮	কার্যাদেশ প্রদান	০	নকশা	০	অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।	
		বাস্তব %		৯৭.০০	৩.০০		১.০০	৯৮.০০	কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০	সরবরাহ	০		
উপ-মোট : পূর্ণকালীন প্রকল্প দপ্তরসমূহ (৬টি বৈদেশিক সাহায্যপুষ্ঠ প্রকল্পসহ)		মোট	৭৮০০৫২.৩৯	২৪৩৪৯৯.৫৯	১২৯৩২২.০০	৪১১৪৯.২৮	২০১৪৮.৩৯	২৬৩৬৪৭.৯৮	প্রয়োজনীয়	৩৬	প্রয়োজনীয়	৪০০		
		স্থানীয়	১৯৬২৪৫.৪৮	১৩২৬২৭.৩৬	৩৪৮২২.০০	১৩৫৮৬.২৮	৪৯৭৬.৫২	১৩৭৬০৩.৮৮	আহবানকৃত	৩৬	প্রাপ্ত নকশা	৩৯৯		
		প্রকল্প সাঃ	৫৮৩৮০৬.৯১	১১০৮৭২.২৩	৯৪৪৬০.০০	২৭৫৬৩.০০	১৫১৭১.৮৭	১২৬০৪৪.১০	১২৬০৪৪.১০	গৃহীত	৩৫	উপাত্ত	৩৯৯	
		আরপিএ	৫৩৫৭৮৯.৫০	৯৯৪১৮.৫৯	৮৯৯৮৩.০০	২৪৪৩২.৩৬	১১৭২১.৮৯	১১১১৪০.৪৮	১১১১৪০.৪৮	কার্যাদেশ প্রদান	৩৫	নকশা	৩৯৯	
		আর্থিক %					৩১.৮২	১৫.৫৮		কার্যাদেশ অবশিষ্ট	১	সরবরাহ	৩৯৯	

ক্রঃ নং এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল) (প্রকল্প পরিচালক)	ডিপিপি ব্যয়		জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	২০১৪-১৫ সালের কর্মসূচী	প্রকল্পে অর্থ অবমুক্তি	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিত 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)
		৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
	<b>সমীক্ষা প্রকল্প</b>												
৫২ ৪২	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 মোবা:০১৭১৫০৮৮৩৮৯ email:dpplanning@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৯৮.০৫ ১৯৮.০৫ ০.০০ ০.০০	৫০.০০ ৫০.০০ ০.০০ ০.০০	১৪৮.০০ ১৪৮.০০ 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	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	১ম কিস্তি অবমুক্ত। ২৫.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। সম্প্রতি মেয়াদ ১ বছর বৃদ্ধি অনুমোদিত হয়েছে।
* ৫৩ টিএ-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 মোবা:০১৭১৫২০৮৯৩৬ email:dir.planning2@gmail.com	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ বাস্তব %	১৫২৯.০২ ৬২.৭১ ১৪৬৬.৩১ ০.০০	১২৫৭.০৮ ১.০৮ ১২৫৬.০০ ০.০০	২১০.০০ ০.০০ ২১০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	০.০০ ০.০০ ০.০০ ০.০০	১২৫৭.০৮ ১.০৮ ১২৫৬.০০ ০.০০	প্রয়োজনীয় আহবানকৃত গৃহীত কার্যাদেশ প্রদান কার্যাদেশ অবশিষ্ট	০ ০ ০ ০	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	বিভাজন অনুমোদন হয়েছে। ২১২.০০ লক্ষ টাকা আরএডিপি প্রস্তাবিত। ডিপিপি সংশোধনের প্রয়োজন নেই। প্রকল্পটি চলতি অর্থ বছরে সমাপ্ত হবে।
	<b>উপ-মোট : সমীক্ষা প্রকল্প (১টি বৈদেশিক কারিগরী সহায়তা প্রকল্পসহ)</b>	মোট স্থানীয় প্রকল্প সাঃ আরপিএ আর্থিক %	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	প্রয়োজনীয় প্রাপ্ত নকশা উপাত্ত নকশা সরবরাহ	০ ০ ০ ০	
	IMED পাওয়া যায়নি												
*	সমাপ্য প্রকল্প												



২০১৪-১৫ অর্থ বছরে সমাপ্য প্রকল্পসমূহের তালিকাঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র: নং	এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল)	প্রকল্প ব্যয়	জুন'১৪ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জীভূত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ সালের এডিপি বরাদ্দ	ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জীভূত অগ্রগতি		মন্তব্য
				আর্থিক	বাস্তব (%)		আর্থিক	বাস্তব (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১	৯৪	সাঁউখ-গয়েষ্ট এরিয়া ইন্টিগ্রেটেড ওয়াটার রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প (০১-০৪-২০০৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	২৯৪২৫.৫৩	২৬৯৫১.৫৬	৯৭.০০	১২২৫.০০	২৭৭৩০.৪৯	৯৮.০০	
২	৯৯	সুরমা নদীর ডানতীর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (০১/০৭/১১ হতে ৩০/০৬/১৫)	৪৭২৮.০০	২৭৯৫.৮৯	৫৯.১৩	১৪৫০.০০	৩৫১৯.৮৫	৮৭.১৩	
৩	১০২	করতোয়া নদীর ডানতীর সমন্বিত বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (০১-০৭-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫)	২৫৫৪.৯১	৭০০.০০	৪০.০০	১২০৮.০০	১৩০২.২৮	৭৬.৫০	
৪	১১	চন্দনা বারশিয়া নদী খনন প্রকল্প (০১/০৭/১০- জুন/১৫ পর্যন্ত )	৫৯৪৬.৩৭	৪৫০৪.৮৬	৮৩.০০	২৩০.০০	৪৫০৪.৮৬	৮৩.০০	
৫	১৩	উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প (০১/০৭/১০-৩০/০৬/১৫)	৩৭৭৫৪.৬১	২৮৫৬৯.১৩	৮৯.৭৪	৯০০০.০০	৩২০৯২.১১	৯৩.৭৪	
৬	২৫	ফেনী জেলার সোনাগাজী উপজেলায় ফেনী রেগুলেটরের আওতায় পাইলট চ্যানেল খনন এবং চট্টগ্রাম জেলার মীরসরাই উপজেলার পশ্চিম জোয়ার এলাকায় ফেনী নদীর বাম তীর সংরক্ষণ (০১-০৭-২০১১-৩০-০৬-২০১৫)	৬৬২০.৯৩	৪২৬২.৫৯	৮৩.০০	১১৪৪.০০	৪৮২৯.৮০	৯৪.০০	
৭	৩৩	মুন্সিগঞ্জ জেলার লৌহজং উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারী, ২০১৩ হতে ডিসেম্বর, ২০১৫)	২৪৪৭.০০	৯৯৮.৪৫	৫৪.২১	১২০০.০০	১৬৪১.৮৫	৮৪.৭১	
৮	১৬	গোমতী নদীর উভয় তীরে বাঁধ পুনর্বাসন এবং শক্তিশালীকরণ প্রকল্প (২০১০-১১ হতে জুন, ১৫)	৬৭৮০.৫২	৪৩৯১.৫২	৬৪.৭৭	১৫০০.০০	৫১৩৯.৭৭	৭৫.৮০	
৯	টিএ-১	ডেভেলপমেন্ট ফেইজ অফ ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট ইনফ্রাস্ট্রাকচার ইন ভোলা ডিস্ট্রিক্ট (২৭-০১-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫)	১৫২৯.০২	১২৫৭.০৪	৮২.০০	২১০.০০	১২৫৭.০৪	১০০.০০	

২০১৩-১৪ অর্থ বছরে অসমাপ্ত, কিন্তু ২০১৪-১৫ অর্থ বছরে সমাপ্তির জন্য নির্ধারিত আরএডিপিতে প্রস্তাবিত প্রকল্পসমূহঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র: নং	এডিপি নং	প্রকল্পের নাম (বাস্তবায়নকাল)	প্রকল্প ব্যয়	জুন'১৪ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জীভূত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ সালের আরএডিপিতে প্রস্তাবিত বরাদ্দ	ফেব্রুয়ারী/২০১৫ মাস পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জীভূত অগ্রগতি		মন্তব্য
				আর্থিক	বাস্তব (%)		আর্থিক	বাস্তব (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১০		ফিজিবিলিটি স্ট্যাডি এন্ড ডিউটল ডিজাইন অব গ্যাঞ্জেন্স ব্যারেজ প্রজেক্ট (০১-০৭-২০০৪ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	৪৫৫৭.৯৩	৪২০০.৩৩	৯৯.০০	৩৫৯.০০	৪২০০.৩৩	৯৯.০০	
১১		নদী তীর সংরক্ষণ ও উন্নয়ন এবং শহর সংরক্ষণ প্রকল্প (৪র্থ পর্যায়) (২০০৮-০৯ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৯১৩৩.৮১	১৬৬৫৪.৫৯	৯৫.৩২	৫১১.০০	১৬৬৫৪.৫৯	৯৫.৩২	
১২		মেঘনা-নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁদপুর সেচ প্রকল্প এলাকা (হাইমচর) এবং বাজুরামপুর উপজেলায় বামতীর রক্ষা প্রকল্প (২০০৯-১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৮৩৮৮.৭৪	১৬৬৬৩.১২	৯১.৬৬	৬০০.০০	১৬৬৬৩.১২	৯১.৬৬	
১৩		চাঁদপুর জেলার পুরান বাজার সংলগ্ন ইব্রাহিমপুর সাকুয়া এলাকায় মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁদপুর সেচ প্রকল্প সংরক্ষণ (২০০৯-১০ থেকে ৩০-০৬-২০১৫)	১৭০৯৫.৪৮	১৬২২৮.২৭	৯৫.৫০	৮০০.০০	১৬২২৮.২৭	৯৫.৫০	
১৪		নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলাধীন তমুরুদ্দিন এবং বাংলাবাজার এলাকায় পোন্ডার ৭৩/১(এ+বি) রক্ষাকল্পে নদী তীর সংরক্ষণ 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 অনুকূলে ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত আর্থিক অগ্রগতির হার (%)	মন্তব্য
		মোট (বৈশ্বমুদ্রা)	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) (২০০৪-০৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	৯৮২২৭.৫৬	৮৮৪১৪.৩৬	৬২৪২০.৫৬	৪৫৭২.৪৮	৩০০০০.০০	১০০০.০০	২৯০০০.০০	২৯০০০.০০	৩৯২৮.০১	২১২.৩৭	৩৭১৫.৬৪	৩৭১৫.৬৪	৪৮.৩৯	১৩.০৯	
৪	ইমারজেন্সি ২০০৭ সাইক্লোন রিকভারি এন্ড রেস্টোরেশন প্রকল্প (কম্পোনেন্ট সি এন্ড সাব-কম্পোনেন্ট ডি২, ECRRP (IDA) (২০০৮-০৯ থেকে ৩১-১২-২০১৭)	৭০৩১০.০০	৭০৩১০.০০	১৮৪৭৪.৭৫	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. dregers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (01-08-2010 to 30-09-2014)	২৩৭৮২.৩০	১৬৯৩৪.০০	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-৪ (সিডিএসপি-৪) CDSP-IV (GoN) (০১/০১/১১- ৩১/১২/১৬)	২৭৮৭৪.১৮	২৩৮০৭.৫৩	৯৬৮৫.১৪	১২০০.৬৫	৪৪৬৭.০০	৫৯০.০০	৩৮৭৭.০০	২৪০০.০০	১৫৭১.৮৪	১১৭.৭১	১৪৫৪.১৩	৬০৪.১৩	৩৫.১৮	৩৫.১৯	
৪০	ব্লু-গোল্ড প্রোগ্রাম (বাপাউবো কম্পোনেন্ট) (ADB) (০১-০১-২০১৩ হতে ৩১-১২-২০১৮)	৫৬৩৪৯.০০	৪৮৮৫০.০০	৩৫১০.৭৯	৯৪.৯২	১০০৪৭.০০	২০৪৭.০০	৮০০০.০০	৫০০০.০০	২৮৮৪.৩৪	২৫৮.৫৬	২৬২৫.৭৮	২৫.৮০	৪২.২২	২৮.৭১	
৪১	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	৪০০০০.০০	০.০০	৪০০০০.০০	৪০০০০.০০	২৬০.৬৪	০.০০	২৬০.৬৪	২৬০.৬৪	০.০৫	০.৬৫	
৯৪	সাউথ-ওয়েস্ট এরিয়া ইন্টিগ্রেটেড ওয়াটার রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প (ADB) (২০০৫-০৬ থেকে ৩১-১২-২০১৫)	২৯৪২৫.৫৩	২৪৪২৫.০২	২৬৯৫১.৫৬	৪৬৬২.৫৭	১২২৫.০০	২২৫.০০	১০০০.০০	১০০০.০০	৭৭৮.৯৩	১১৩.২৫	৬৬৫.৬৮	৬৬৫.৬৮	৩৩.৩৩	৬৩.৫৯	
টিএ-১	ডেভেলপমেন্ট ফেইজ অফ ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট ইনফ্রাস্ট্রাকচার ইন ভোলা ডিস্ট্রিক্ট (২৭-০১-২০১৩ হতে ৩০-০৬-২০১৫) (GoN)	১৫২৯.০২	১৪৬৬.৩১	১২৫৭.০৪	১.০৪	২১০.০০	০.০০	২১০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০০.০০	০.০০	
		৬৩৫৪৯৭.৫৯	৬০২২০৭.২২	১২২৬৫৯.৮৯	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 ধরনের ( 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 পোর্টালে (<http://www.e-procure.gov.bd>) নিবন্ধিত হওয়ার জন্য উদ্বুদ্ধকরণের জন্য সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলীগণকে নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

**২৮-০২-২০১৫ পর্যন্ত ই-টেন্ডারিং 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	
<b>মোট</b>		<b>৮০</b>	<b>৬৭</b>	<b>১০০৭</b>	<b>৩৮০</b>	

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.	দরপত্র Cancel	:	৩৯ টি
৭.	দরপত্র Reject	:	১৭ টি

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

# ড্রেজার পরিদপ্তরের কার্যক্রমঃ

প্রতিবেদনের তারিখঃ ১০-০৩-২০১৫

## ২০১৪-১৫ অর্থবছরে এডিপিভুক্ত ও অনুল্লয়ন রাজস্বখাতভুক্ত প্রকল্পসমূহে গৃহীত ড্রেজিং কাজের অগ্রগতি

ক্র. নং	ড্রেজিং প্রকল্পের বিবরণ	নিয়োজিত (সম্ভাব্য) ড্রেজারের নাম	ড্রেজারের উৎপাদন ক্ষমতা, ঘনমিটার/ঘণ্টা	ড্রেজিং কাজের পরিমাণ, লক্ষ ঘনমিটার	সম্পাদিত ড্রেজিং কাজের পরিমাণ (লক্ষ ঘনমিটার)	বাস্তব অগ্রগতি (%)	মন্তব্য
১	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার নাসিরনগর উপজেলায় ক. লংগন নদী পুনঃ খনন খ. বেমালিয়া নদী পুনঃ খনন	১. চিত্রা, ১৮"	৩০০	৬.৫১	৪.২৬	৬৫%	পাইপ লাইন এবং আউটলেট নির্মাণাধীন থাকায় ড্রেজারদ্বয় বন্ধ রয়েছে।
		২. শীতলক্ষ্যা, ১৮"	৩০০	১৭.৭৬	৪.৭৪	২৭%	
		৩. মহানন্দা, ১৮"	৩০০				
২	কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (১৪.৯৬ কি.মি.)	১. বিশখালী, ২০"	৭০০	২৬.৬৩	৪.৪২	১৭%	ওয়াটার লেভেল কমে যাওয়ায় ড্রেজিং করা সম্ভব হচ্ছে না।
		২. ধানশিড়ি, ২০"	৭০০				
		৩. মনু, ১৮"	৩০০				
৩	বুড়িগঙ্গা নদী পুনঃরুদ্ধার প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী- পুংলী-বংশী-তুরাগ-বুড়িগঙ্গা রিভার সিস্টেম) (১০.০০ কি.মি.)	১. ব্রহ্মপুত্র, ১৮"	৩০০	২৫.৩৪	১.৫৮	৬%	যান্ত্রিক ত্রুটির জন্য হালদা ড্রেজারটি বন্ধ। জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় তিতাস ড্রেজারটি বন্ধ।
		২. হালদা, ১৮" (০৬-০২-২০১৫খ্রিঃ)	৩০০				
		৩. তিতাস, ১৮"	৩০০				
		৪. বুড়িগঙ্গা, ১৮" (০১-০২-২০১৫খ্রিঃ)	৩০০				
৪	আড়িয়াল খাঁ নদী খনন	১. এস.ডি তিস্তা ১৮" (১১-০২-২০১৫ খ্রিঃ)	৩০০	৯.১১	০.১০	১%	জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় ড্রেজারটি বন্ধ রয়েছে।
৫	গড়াই নদী পুনঃরুদ্ধার প্রকল্প	১. এসডি পদ্মা, ২৬"	১৬০০	২৬.১৪	৭.৮৯	৩০%	জ্বালানী তেল সরবরাহ করতে না পারায় ড্রেজারদ্বয় বন্ধ রয়েছে।
		২. এসডি গড়াই, ২৬"	১৬০০				
৬	জিকে প্রকল্পের পাম্প হাউজ ইনটেক	১. নবগঙ্গা, ১৮"	৩০০	২.২৫	১.৯৫	৮৬%	ড্রেজিং কাজ প্রায় সমাপ্ত সার্ভে। কাজ প্রক্রিয়াধীন।
৭	হাওড় এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ রক্তি নদী খনন (রক্তি নদী ড্রেজিং)	১. আবুধাবী, ১৮" (১০-০১-২০১৫খ্রিঃ)	৩০০	৬.২৮	০.২১	৩%	ডাইক নির্মাণাধীন থাকায় ড্রেজারটি বন্ধ।
সর্বমোটঃ				১২০.০২	২৫.১৫	২০.৯৫%	

## ড্রেজার ও আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি ক্রয়ের অগ্রগতি

ক্রঃ নং	কাজের বর্ণনা	পরিমাণ	সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান	সরবরাহ গ্রহণের সম্ভাব্য সময়কাল
১	৫০০ মিলিমিটার (২০") কাটার সেকশন সম্পন্ন ড্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম ক্রয়	২ সেট	Vosta LMG- Karnafuly JV	সেপ্টেম্বর, ২০১৪ তে ড্রেজারদ্বয় সরবরাহ পাওয়া গেছে।
২	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন ড্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	এপ্রিল, ২০১৫
৩	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন ড্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	মে, ২০১৫
৪	৫০০ মিলিমিটার (২০") কাটার সেকশন সম্পন্ন ড্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম ক্রয়	২ সেট	Ellicott Dredgers LLC- Ananda Shipyard & Slipways JV	জানুয়ারী, ২০১৬
৫	৬৫০ মিলিমিটার (২৬") কাটার সেকশন সম্পন্ন ড্রেজার ও সংশ্লিষ্ট সরঞ্জাম 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 প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদন (সমাপ্ত প্রকল্প)

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১।	তিস্তা ব্যারেজ হতে তিস্তা সড়ক সেতু পর্যন্ত নদী খননের অবশিষ্টাংশ সম্পন্নকরণ। তারিখঃ ২০-০৯-২০১২	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> শুষ্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য “তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)” এর আওতায় তিস্তা ব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩.০০০ কিঃমিঃ ডানতীর চ্যানেল ড্রেজিং এর কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে।
২।	তিস্তা নদীর বাম তীরের অসমাপ্ত নদী শাসনের কাজ সমাপ্তকরণ। তারিখঃ ২০-০৯-২০১২	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> “তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প” এর আওতায় ২.৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।  এছাড়া “তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)” এর আওতায় ৯.২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।
৩।	“জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে রক্ষা করা” (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঞ্জন হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বাঁধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৬টি রেগুলেটর/স্লুইচ নির্মাণ কাজ ইতোমধ্যে সমাপ্ত হয়েছে।
		৩০/০৬/২০১৬	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যহত হচ্ছে।	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬০%</b> জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে রক্ষাকল্পে ৪৮৯.৪৯ কোটি টাকা ব্যয়ে “যমুনা নদীর ভাঞ্জন 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 প্রতিশ্রুতি; তারিখঃ ১৪/০২/২০১০)	৩০/০৬/২০১২			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 পরিত্যক্ত 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 প্রণয়ন করা হয় এবং একথানা সমঝোতা স্মারক (খসড়া) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। কিন্তু, পরবর্তীতে ঢাকা ওয়াসা কর্তৃক প্রেরিত পত্রে (স্মারক নং-৪৬.১১৩. ৫১০.০০.০০.২১৪.২০১৪/ডেঃ (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 প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					ডিএনডি প্রকল্পটি হস্তান্তরের লক্ষ্যে গত ২১/০১/২০১৫ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে আন্তঃমন্ত্রণালয় সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়, “ডিএনডি সেচ প্রকল্পের ঢাকা জেলাধীন অংশের দায়িত্ব ঢাকা (দক্ষিণ) সিটি কর্পোরেশন এবং নারায়নগঞ্জ জেলাধীন অংশের দায়িত্ব নারায়নগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন গ্রহণ করবে”। সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত প্রতিপালনে বাপাউবো কাজ করে যাচ্ছে। ঢাকা ও নারায়নগঞ্জ জেলার প্রশাসনিক অধিক্ষেত্র অনুযায়ী প্রকল্পের বিভিন্ন অঙ্কে বিভক্ত করার কাজ চলমান রয়েছে। আগামী ০৭ (সাত) কার্যদিবসের মধ্যে প্রকল্প হস্তান্তরের জন্য সমঝোতা স্মারক (খসড়া) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৫।	সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়ীবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো’র বীধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছ্বাসে ভেঙ্গে যাওয়ার পরিপ্রেক্ষিতে প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরি কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীধ মেরামত/বন্ধ করার কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়ীবীধ সংস্কারের জন্য (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২২/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয় সম্বলিত প্রকল্পটি অনুমোদন দেয়া হয়। উক্ত কাজের অগ্রগতি ৭১%।
৬।	দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বীধ নির্মাণ; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> তিস্তা নদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে সমাপ্ত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পটি সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন করতে আরোও ৪.৭৫ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ করা প্রয়োজন মর্মে মাঠ পর্যায় হতে জানা গেছে। যার জন্য অতিরিক্ত ৭১.২৪ কোটি প্রয়োজন হবে। চলতি (২০১৪-১৫) অর্থ-বছরে এই কাজের জন্য অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে ২.০০ কোটি টাকা বরাদ্দ পাওয়া গেছে। ৫৮০ মিটার তীর প্রতিরক্ষা কাজের জন্য দরপত্র আহবান প্রক্রিয়াধীন। অবশিষ্ট কাজ পর্যায়ক্রমে বাস্তবায়ন করা হবে।
৭।	লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তা নদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বীধ নির্মাণ করা; (১৯/১০/২০১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> “তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প” এর আওতায় ২.৮৬৩ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বীধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত করা হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)। এছাড়া “তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)” এর আওতায় ৯.২৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সমাপ্ত হয়েছে।
৮।	শুরু 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			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> শুরু মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য “তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)” এর আওতায় তিস্তা ব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩.০০০ কিঃমিঃ ডানতীর চ্যানেল ডেজিং এর কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে।
৯।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৪/২০১১)	৩০/০৬/২০১৪			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য “ক্যাপিটাল (পাইলট) ডেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ” শিরোনামে ১০২৮.১২ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল ২০০৯-২০১০ হতে ২০১৩-২০১৪) একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক ২৭/০৪/২০১০ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীণবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে রক্ষণাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বীধের হার্ড পয়েন্ট বুকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজড স্পয়েল দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় ভূমি পুনরুদ্ধার হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১০।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দুত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১২/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাত্মক বুকিপুর বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীণভাবে ২০১০-১১ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্রোজার নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ/মেরামত এবং নদীতীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৯৩.২৫%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সমাপ্ত হবে।
১১।	প্রাকৃতিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষে ৪৭টি পোন্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীণভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া South West Area Integrated Water Resource Management Project এর আওতায় (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৩.৯২ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০০৬ হতে জুন/২০১৪) পোন্ডার নং- ৩১ ও ৩২ এর ৩৬.০০ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত সহ অন্যান্য কাজ সমাপ্ত হয়েছে। উল্লেখ্য যে, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে বর্ণিত এলাকায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৯০.৭৪%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সর্বাঙ্গীণভাবে সমাপ্ত হবে।
১২।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বর্ণিত কাজের জন্য “খুলনা জেলার ভুতিয়ার বিল এবং বর্গাল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প” শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ২১.৩৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০০৯-১০ হতে ২০১২-১৩) ২২/০৪/২০১১ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০.৯০ কিঃমিঃ খাল খনন, ২.০০ কিঃমিঃ নদী খনন, বাঁধ মেরামত, ৩টি স্লুইস নির্মাণ, ১টি লং বুম ক্রয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সমাপ্ত হয়েছে।
১৩।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/২০১১)	৩০/০৬/২০১২			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে “চর আন্ডার চারিদিকে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ” প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১১ হতে জুন/২০১২) গত ২৮/১১/২০১০ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় ১২ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ ও ৬টি ইনলেট নির্মাণ কাজ ২০১১-১২ অর্থ-বছরে সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে “Emergency 2007 Cyclone Recovery and Restoration Project (ECRRP)” প্রকল্পের আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, পানি নিষ্কাশন অবকাঠামো নির্মাণ এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ জুন, ২০১৪ এ সমাপ্ত হয়েছে।
১৪।	সোনাইছড়া, কোণাল্লাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়ি, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষীছড়ি, গুজাছড়ি, বারো মাঝিখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুঢালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরাই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/২০১০)	২৮/০২/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বর্ণিত ছড়াগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরাই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহুরী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accreted Area) সিডিএসপিপি বেড়ী বাঁধ উন্নীত করণ” প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পাওয়া যায়। ফলশ্রুতিতে ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন, ০.৫০ কিঃমিঃ তীর প্রতিরক্ষা কাজ ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবীধ ভাঙ্গনরোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৪			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কর্তৃক প্রতিশ্রুত ভোলা জেলার চর ফ্যাশন উপজেলার “চর কুকরি-মুকরি বেড়ীবীধ নির্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)” শীর্ষক প্রকল্পটি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ১৮/০৯/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ০৮/১০/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের জলবায়ু বিষয়ক কারিগরি কমিটির সভায় প্রকল্পটি উপস্থাপিত হলে Feasibility Study ও EIA প্রতিবেদনসহ পুনরায় দাখিলের সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী প্রকল্পটি পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১৮/১১/২০১২ তারিখে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক শুধুমাত্র বেড়ীবীধ নির্মাণের জন্য ১৫ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে অনুমোদন দেয়া হয়। প্রকল্পের ভৌত কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৬।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লুইসগেটসহ বেড়ীবীধ নির্মাণ। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৪/২০১২			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপখাতে বর্গিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বীধ ও স্লুইসগেটসমূহের নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৭।	ঘূর্ণিঝড়ে ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা জেলার কয়রা উপজেলার বেড়ীবীধসমূহ সংস্কার করা এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে নির্মাণ প্রসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ২৩/০৭/১০ তারিখ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৭/২০১০)	৩০/০৬/২০১২			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বীধ ও ক্রোজারসমূহের নির্মাণ কাজ জরুরীভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে সমাপ্ত হয়েছে।  এছাড়া দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্রকল্পের আওতায় কয়রা উপজেলায় (পোল্ডার নং ১৩-১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমিঃ বীধ মেরামত/নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ ও নদীতীর সংরক্ষণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
১৮।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততার হাত থেকে রক্ষার্থে বেড়ীবীধ নির্মাণ করার জন্য খাল খনন করে প্রাপ্ত মাটি দ্বারা বেড়ীবীধ নির্মাণের বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এর বরিশাল বিভাগের বিভাগীয় এবং বরগুনা জেলার জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় সভার সিদ্ধান্ত; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১১			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> নির্দেশিত এলাকাটি আন্ধারমানিক নদীতীরস্থ পোল্ডার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় খাল খনন করে নতুন বেড়ীবীধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডারের মধ্যকার অনেক দিনের পুরানো স্লুইস গেটসমূহের কতিপয় গেইট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্রবেশরোধকল্পে গেইটগুলি ইতোমধ্যে মেরামতের কাজ যথাযথভাবে সমাপ্ত হয়েছে।
১৯।	বরগুনা জেলার সিডর, আইলা ও নদী ভাঙ্গনে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবীধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী প্রাথমিক পর্যায়ে ২০০৯-১০ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে বরগুনা জেলায় সিডর ও আইলায় পাউবোর ৫৫৪.৪৩ কিঃমিঃ আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত ও ৬৬.৪৬ কিঃমিঃ পূর্ণ ক্ষতিগ্রস্ত বীধ সর্বাঙ্গীনভাবে মেরামত/পুনঃনির্মাণের কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২০।	বরগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালের উপর স্লুইসগেট নির্মাণ। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	৩০/০৬/২০১৩			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের নিমিত্তে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপখাতের আওতায় স্লুইসগেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২১।	তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/২০১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	কাজের জন্য জমি প্রাপ্তি	সমাপ্ত হিসাবে ধার্য করা	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি - সমাপ্ত হিসাবে ধার্য</b> তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যানিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ প্রকল্পটিতে ২০১১-১২ ইং অর্থবছরে অনুন্নয়ন 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 হয় নি। উত্তরনের উপায়ঃ- মামলা পরিচালনার বিষয়টি সময় সাপেক্ষ বিধায় বাস্তব অবস্থার আলোকে বর্নিত প্রকল্পটি বাস্তবায়ন করার জন্য প্রকল্প প্রনয়নে জমি অধিগ্রহণের 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।

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২২।	নাটোর জেলার কালিগঞ্জ বাজার থেকে নলডাঙ্গা হাট, পীরগাছা বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি ব্লক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৬			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ২০%</b> বর্ণিত প্রতিশ্রুতির অনুকূলে “নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় তীর সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয়-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- ১৬.৩১ কোটি টাকা) নদীতীর সংরক্ষণ কাজ চলমান আছে।
২৩।	নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বীধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৭			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫.৪০%</b> আলোচ্য প্রতিশ্রুতির অনুকূলে “পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে কমরপুর হতে সাড়া-ঝাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ১.৫০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে (চুক্তিমূল্য ৪০.৬৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণমূলক কাজ চলমান রয়েছে। প্রকল্পটি বাস্তবায়নের সময়সীমা ২০১৭ পর্যন্ত বর্ধিত করা হয়েছে।
২৪।	চাঁপাইনবাবগঞ্জ 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। (চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৪/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭.৬০%</b> ক) গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধান মন্ত্রী মহোদয় গত ২৩-০৪-২০১১ ইং তারিখে চাঁপাইনবাবগঞ্জ সফর কালে প্রকল্পটি বাস্তবায়নের প্রতিশ্রুতি দিলে প্রকল্পটির ডিপিপি প্রণয়ন করা হয়। প্রকল্পটি বিভিন্ন পর্যায়ে যাচাই বাছাই এর পর গত ১৬/১০/২০১২ ইং তারিখে অনুষ্ঠিত একনেক সভায় “পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পটি সম্পূর্ণ জিওবি অর্থায়নে মোট ১৬৫৫১.১৪ লক্ষ (একশত ষাটপাঁচ কোটি একাত্তর লক্ষ চৌদ্দ হাজার) টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে সেপ্টেম্বর, ২০১২ ইং হতে জুন, ২০১৫ইং মেয়াদে বাস্তবায়নের জন্য অনুমোদন করা হয়। একনেক সভার সিদ্ধান্তের আলোকে মোট প্রাক্কলিত ব্যয় ১৬৫৫১.১৪ লক্ষ অপরিবর্তিত রেখে প্রকল্পের আওতায় প্রস্তাবিত ব্লক ডাম্পিং বাবদ প্রাক্কলিত ব্যয় হ্রাস করে ড্রেজিং খাতে ৭.৫০ কোটি টাকা বরাদ্দ রেখে প্রকল্প পুনর্বিদ্যায়ন 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 প্রাসাশনিক আদেশ জারী হয়। মরফোলজিক্যাল পরিবর্তন এবং Oblique Flow এর কারণে বাংলাদেশ অংশে নদীর ভাঙ্গন আরও তীব্র হওয়ায় প্রকল্প বাস্তবায়ন কালে সংশোধিত ডিজাইন প্রণয়নের 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 সম্বলিত ও সেপ্টেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৭ মেয়াদ কালে সংশোধিত ডিপিপি দাখিল করা হয়। ১ম সংশোধিত ডিপিপি গত ২১-১০-২০১৪ ইং তারিখের একনেক সভায় অনুমোদিত হয় এবং পানি সম্পদ মন্ত্রনালয়ের স্মারক নং-৪২.০৪১.০১৪. ০১.০০.০২৬.২০১০ (অংশ-১)-২১৪ তারিখঃ ২৪-১২-২০১৪ এ প্রাসাশনিক অনুমোদনের আদেশ জারী হয়। ১ম সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্পের আওতায় ৬.২২০ কিঃ মিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ এবং ২.৭০০ কিঃ মিঃ ড্রেজিং কাজ অন্তর্ভুক্ত 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 গ্রহন 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 ৭.৬০% এবং আর্থিক অগ্রগতি ২০১০.০৯ লক্ষ টাকা।



ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					খ) “চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসিপুর পর্যন্ত মহানন্দা নদী পুনঃখনন/ড্রেজিং” শীর্ষক প্রকল্পের উপর বিগত ১৫-০৯-২০১৩ইং তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রি-একনেক বৈঠক অনুষ্ঠিত হয়েছে বৈঠকে প্রস্তাবিত ১ টি রাবার ড্যাম নির্মানসহ ৩০.০০ কিঃ মিঃ নদী পুনঃখনন সহ সেচের আওতাভুক্ত জমির পরিমান, পানির প্রাপ্যতা এবং রিজার্ভারে পানির স্থায়িককাল ও ধারন ক্ষমতা ইত্যাদি বিষয়ে বিস্তারিত সমীক্ষা করে প্রকল্পের ডিপিপি প্রনয়ন 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><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩%</b></p> <p>মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮২.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) “ভৈরব নদী পুনর্খনন” 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 পুনর্গঠিত ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ২০১২-১৩ অর্থ বছরের এডিপিতে বরাদ্দবিহীনভাবে সবুজ পাতায় অন্তর্ভুক্ত হওয়ার পর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের ১৩-০৮-২০১২ তারিখের পত্র মোতাবেক সেপ্টেম্বর ২০১২ এ পুনর্গঠিত 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 বরাদ্দ নিশ্চিত করণ এবং প্রকল্পের মেয়াদ জুলাই, ২০১৩ নির্ধারণপূর্বক ডিপিপি পুনর্গঠন করে প্রেরণের জন্য একনেক অনুবিভাগের ২৯/০৮/২০১৩ তাং ও পরিকল্পনা কমিশনের ০৮/০৯/২০১৩ তাং 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।</p> <p>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 কিঃমিঃ (৪৯৬০৬৯০.৯৮ ঘনমিটার মাটি) নদী খনন কাজ শুরু করা হয়েছে। কাজটি জুন, ২০১৭ সালে সমাপ্ত হবে।</p>
২৬।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/২০১১)	৩১/১২/২০১৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি- ১২%</b></p> <p>শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং কাজ বিআইডব্লিউটিএ কর্তৃক বাস্তবায়ন করা হয়। ড্রেজিং সংক্রান্ত তথ্যাদি প্রদানের জন্য পানি উন্নয়ন বোর্ড থেকে পত্র দেয়া হয়েছে কিন্তু বিআইডব্লিউটিএ থেকে অদ্যাবধি কোন তথ্য পাওয়া যায়নি। “বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্পে আওতায় নতুন ধলেশ্বরী, পুংলী, বংশী ও তুরাগ নদী খননের সংস্থান রয়েছে। কিন্তু বুড়িগঙ্গা ও শীতলক্ষ্যা নদী খননের কোন কার্যক্রম নাই। শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী খনন কাজ বিআইডব্লিউটিএ এর আওতাধীন।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৭।	ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাগলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% (প্রকল্পের)</b> মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে “হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন” প্রকল্পের আওতায় ডিপিপিতে যাদুকাটা নদী ৫ কিঃমিঃ, রক্তি নদী ৬ কিঃমিঃ, চলতি নদী ৭.০০ কিঃমিঃ, পুরাতন সুরমা নদী ১১ কিঃমিঃ ও বৌলাই নদী ১১ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে ডেজিং কাজ অন্তর্ভুক্ত আছে।  IWM এর সংগৃহীত উপাত্ত অনুযায়ী আনোয়ারপুর, সুলেমানপুর, গোপালপুর, হাসানপুর হয়ে লালপুরে সুরমা নদীতে “আপার বৌলাই নদী” মিলিত হয়েছে। উল্লেখিত অংশে মোট ৫২.০০ কিঃমিঃ “আপার বৌলাই নদী” খননের নকশা অনুমোদিত হয়েছে। টেকেরহাট (স্থানীয়ভাবে টেকেরঘাট নামে উচ্চারিত) হতে সুলেমানপুর পর্যন্ত অংশ “পাটনাই গাং” নামে পরিচিত। এ অংশ খননের জন্য নকশা প্রণীত হয়নি। সুলেমানপুর হতে গোপালপুর, হাসানপুর হয়ে লালপুর পর্যন্ত অংশ “আপার বৌলাই নদী” তে অন্তর্ভুক্ত হয়েছে। অপরদিকে নেত্রকোনার মোহনপুর হতে ধর্মপাশা হয়ে গাগলাজুর পর্যন্ত চন্দ্রসোনার খাল হাওর ও হাইজদা প্রকল্পের মাঝ দিয়ে প্রবাহিত অংশ কংস নদী ডিপিপিতে অন্তর্ভুক্ত হয়নি। কংস নদী ডিপিপিতে অন্তর্ভুক্ত না হওয়ায় খনন কার্যক্রম গৃহীত হয়নি।
২৮।	যাদুকাটা নদী হয়ে রক্তি নদী-বৌলাই হয়ে সুলেমানপুর পর্যন্ত নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% (প্রকল্পের)</b> যাদুকাটা নদীর আনোয়ারপুর হতে সুলেমানপুর অংশ “আপার বৌলাই নদী” হিসেবে খননের জন্য নকশা অনুমোদিত হয়েছে। তবে “আপার বৌলাই নদী” র আউটফল লালপুর হতে আনোয়ারপুর পর্যন্ত মোট ৫২.০০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যের নকশা প্রণীত হয়েছে। তবে ডিপিপিতে ১১.০০ কিঃমিঃ খনন কাজের সংস্থান রয়েছে। বরাদ্দ স্বল্পতার কারণে খনন কার্যক্রম গৃহীত হয়নি।
২৯।	যাদুকাটা হয়ে রক্তি নদী হয়ে সুরমা নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	আর্থিক বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন	<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১১% (প্রকল্পের)</b> যাদুকাটা হতে রক্তি নদী পর্যন্ত ৩২.৫০ কিঃমিঃ অংশের খনন কার্যক্রমের নকশা প্রণীত হয়েছে। ডিপিপিভুক্ত রক্তি নদীর ৬.০০ কিঃমিঃ খনন কার্যক্রম চলতি ২০১৪-১৫ অর্থবছরে বাস্তবায়নধীন রয়েছে। তবে নকশা অনুযায়ী রক্তি নদীর ২৩.৫০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে খনন করা প্রয়োজন।  ডিপিপিভুক্ত পুরাতন সুরমা নদী সুনামগঞ্জ সদরের পইন্দা হতে দক্ষিণ সুনামগঞ্জ, দিরাই হয়ে ঘোড়াউত্রা নদীতে ১০৬.০০ কিঃমিঃ দীর্ঘ প্রবাহ শেষে পতিত হয়েছে। জরীপ অনুযায়ী কিঃমিঃ ২৪.০০ হতে কিঃমিঃ ৪৫.০০ পর্যন্ত খনন জরুরী। পুরাতন সুরমা নদী খননের নকশা প্রণয়ন প্রক্রিয়াধীন।
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়ীবীধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৮০%</b> কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়ীবীধ নির্মাণ কাজের জন্য “কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন” শীর্ষক একটি প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাঞ্চলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অক্টোবর/২০১২ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পাসম এর মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; যা ০৭/০৩/২০১৩ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। প্রকল্পের ৭৯.৬৩ কিঃমিঃ খালের মধ্যে ৬টি প্যাকেজের মাধ্যমে ৪১.৫০ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ সমাপ্ত হয়েছে। বর্তমান অর্থ-বছরে অবশিষ্ট ৩৮.১৩ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ চলমান রয়েছে।
৩০।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ডেজিং। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/২০১০)	৩০/০৬/২০১৬			<b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৬.৫০%</b> “কালনী কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা” শীর্ষক প্রকল্পটি বিগত ০৮/০৫/২০১১ইং তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়। বর্তমানে প্রকল্পটির বাস্তবায়ন মেয়াদকাল এপ্রিল/২০১১ হতে জুন ২০১৫ পর্যন্ত। প্রকল্পটির প্রাঞ্চলিত ব্যয়ঃ ৬০৯৮৩.৩১ লক্ষ

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>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>৪২০০.০০</td> </tr> <tr> <td>সর্বমোট</td> <td>৬০৯৮৩.৩১</td> <td>৬৭০২.৭১</td> </tr> </tbody> </table> <p>২।</p> <p>ক) উপরে উল্লিখিত 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 বছরে ভবন নির্মাণ, গাড়ী ক্রয় ব্যতীত অন্য কোন পূর্ত কাজ বাস্তবায়ন সম্ভব হয় নাই। কারন পূর্ত কাজের সিংহভাগই ডেজিং/নদী খনন কাজ যা স্বল্প বরাদ্দে বাস্তবায়ন করা সম্ভব হয় নাই।</p> <p>গ) ২০১২-১৩ অর্থ বছরে বিষয়ভুক্ত প্রকল্পের আওতায় কাটকাল লুপকাট সহ ২টি ক্রোজার নির্মাণ কাজের বিপরীতে ৩০০০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ ছিল। কাজের চুক্তিমূল্য ২১৪৮.৫৬ লক্ষ টাকা। উল্লিখিত কাজ বাস্তবায়নের জন্য জমি অধিগ্রহণের প্রয়োজন হওয়ায় মাঠ পর্যায়ে কাজ শুরু করতে বিলম্ব হয়। পরবর্তীতে ঐ আর্থিক বৎসরে সংশোধিত এডিপি বরাদ্দ ৮৫০.০০ লক্ষ 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 ১৫০০.০০ লক্ষ 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 নির্মাণ কাজ হাতে নেওয়া হয়েছে যার প্রাক্কলিত ব্যয়: ৫২০০.০০ লক্ষ টাকা। চলতি আর্থিক বৎসরে এডিপি বরাদ্দ ৪২০০.০০ লক্ষ টাকা। কারিগরী দিক বিবেচনায় স্বল্প 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 বাপাউবো ডেজার পরিদপ্তর কর্তৃক ১৪.৯৬ কিঃমিঃ ডেজিং কাজ ও ১৪টি village platform with compartment dyke নির্মাণ 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	-	৪২০০.০০	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	-	৪২০০.০০																								
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 নির্ধারন, village platform নকশা অনুমোদনে বিলম্ব এবং ডেজার পরিদপ্তরের ডেজিং কাজ চলমান রাখার সময় স্থানীয় জনগনের বাধার কারনে, 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 অপরিপূর্ণ 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 কাঙ্ক্ষিত 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; তারিখঃ ২৩/০৭/২০১০ ও ২৭/১২/২০১০)	৩০/০৬/২০১৫			<p><b>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩১.৫৪%</b></p> <p>২০১১-২০১২ইং অর্থ বছরের সেপ্টেম্বর' ২০১১ মাসে প্রকল্পটি একনেকে অনুমোদন লাভ করে অনুমোদিত প্রকল্পের ডিপিপি মূল্য ২৬১৫৪.৮৩ লক্ষ টাকা প্রকল্পের গ্রস এরিয়া ১০২০০০ হেক্টর এবং উপকৃত এলাকা ৭৫০০০ 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 পাখিমারা বিলে টিআরএম এর অবকাঠামো (পেরিফেরিয়াল বাঁধ, আউটলেট ইত্যাদি) নির্মাণ ও নদ খনন ব্যতিরেকে অন্যান্য কাজ (বাঁধ নির্মাণ, খাল খনন ইত্যাদি) বাস্তবায়ন শুরু করা হয়।</p> <p>২০১২-২০১৩ সালে টিআরএম এর অবকাঠামো ৭০% অগ্রগতির পর্যায়ে টিআরএম এর বিরুদ্ধে একটি রীট মামলায় মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞার প্রেক্ষিতে মাঠ পর্যায়ে পাখিমারা টিআরএম সংশ্লিষ্ট কাজ বন্ধ হয়ে যায়। মামলা মোকাবেলা করা হলে মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞা মাননীয় এপিএল ডিভিশন হতে রহিত করা হয়। এ অবস্থায় ২০১৩-২০১৪ অর্থ বছরে টিআরএম এর অবশিষ্ট কাজ বাস্তবায়নের উদ্যোগ নেয়া হয়। কিন্তু ঘের চাষীদের স্বার্থাশেষী মহল কিছু কিছু রাজনৈতিক ব্যক্তির যোগসাজেসে মাঠ পর্যায়ে কাজে প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করেন। জেলা ও উপজেলা প্রশাসন ও পুলিশ বিভাগের সহায়তা নিয়ে প্রতিনিয়ত বিবিধ বাঁধা বিপত্তি অতিক্রম করে টিআরএম এর বাঁধের কাজ ৮৫%-৯০% সম্পন্ন করা হয়।</p> <p>২০১২-২০১৩ সালে টিআরএম এর সংযোগ খাল (Link Canal) এর কাজ বাস্তবায়নের উদ্যোগ নেয়া হয়। কিন্তু স্বার্থাশেষী 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 দ্রুততার 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 বুগ্ন (Sick) প্রকল্পের রূপ পরিগ্রহ করে এবং প্রতি বছর জলাবদ্ধতায়/বন্যায় জনসাধারণের দুর্ভোগের বিষয়ে মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর দপ্তর হতেও উদ্বেগ প্রকাশ করা হয়। টিআরএম চালুর অপেক্ষায় নদ খননে বিলম্ব করার যুক্তি থাকলেও আংশিক সেকশনে একটি চ্যানেল খনন করে সাময়িকভাবে জলাবদ্ধতা সহনীয় মাত্রায় নিয়ে আসার জন্য তৎকালীন স্থানীয় মাননীয় সংসদ সদস্য জনাব প্রকৌশলী মুজিবুর রহমান বারবার অনুরোধ জানাতে থাকেন। উক্ত পরিস্থিতিতে টিআরএম এর সংযোগ খাল খননের তৎপড়তা বৃদ্ধিসহ ক্রসড্যাম নির্মাণ কাজ হাতে নেয়া হয়। ক্রসড্যামটি টিআরএম ও পাইলট চ্যানেল খনন উভয় কাজের জন্যই অপরিহার্য হয়ে পরে। উজানে জমে থাকা পানি নিষ্কাশন ও ২০১৪ সালের বর্ষাকালীন বন্যার পানি নিষ্কাশনের জন্য নদের</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					<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 বাঁধাগ্রস্ত হয়ে বিলম্ব হয়। মামলার কার্যক্রম অব্যাহত রেখে হাইকোর্টের ডেপুটি এটর্নি জেনারেলসহ সিনিয়র এ্যাডভোকেটদের পরামর্শ ক্রমে রীট/নিষেধাজ্ঞার মধ্যেই সংযোগ খালের কাজ একটি পর্যায় পর্যন্ত সম্পন্ন করা হয়।</p> <p>টিআরএম এর সংযোগ খালাটি পাখিমারা বিলে প্রবেশের পূর্বে একটি উপজেলা সংযোগ সড়ক অতিক্রম করায় প্রকল্পের অধীনে উক্ত স্থানে একটি বেইলী ব্রিজ, খুলনা শিপইয়ার্ড কর্তৃক নির্মাণাধীন আছে। এ কাজটিও গত অর্থ বছরে সম্পন্ন করার কথা থাকলেও স্বার্থাশ্বেষী চক্র পেশি শক্তি ব্যবহার করে কাজে বাঁধা দিয়ে কাজটি বাস্তবায়নে বিলম্ব ঘটায়। সকল বাঁধা অতিক্রম করে বর্তমানে বেইলী ব্রিজ 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 ব্যতিরেকে প্রকল্পের মেয়াদ জুন/২০১৭ পর্যন্ত বৃদ্ধি করার আবেদন করা হয়েছে। টিআরএম অঞ্জের কাজ বাস্তবায়নের বিরুদ্ধে একটি রীট আবেদনের প্রেক্ষিতে মাননীয় হাইকোর্টের নিষেধাজ্ঞা এবং স্থানীয় মৎস্য ঘের চাষী চক্রের বাঁধার কারণে টিআরএম অঞ্জের কাজ বাস্তবায়নে বিলম্ব হয়েছে। উক্ত নিষেধাজ্ঞা মাননীয় আপিল বিভাগ হতে স্থগিত করা হয়। কাজেই এখন প্রকল্পের কাজে কোন বাঁধা নেই। টিআরএম এর পেরিফেরিয়াল বাঁধ 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 চাষী চক্র পদে পদে বাঁধা হয়ে দাড়িয়েছে।</p> <p>প্রকল্পের কাজের গুণগতমান রক্ষা ও প্রকল্পের কাজে বিভিন্নভাবে সহযোগিতা করার জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে কমিটি গঠিত হয়েছে। ইতোমধ্যে সাতক্ষীরা জেলায় সভা সম্পন্ন করা হয়েছে। আগামী ০৮-০৩-২০১৫ খ্রিঃ তারিখ যশোর জেলায় সভা আহবান করা হয়েছে। সাতক্ষীরা জেলায় অনুষ্ঠিত সভায় অগামী ০৬-০৩-২০১৫ খ্রিঃ তারিখ টিআরএম এর বাঁধ মেরামত করতঃ টিআরএম চালু করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। কিন্তু খুলনা শিপ ইয়ার্ড লিমিটেড (খুশিলি) বেইলী ব্রিজের 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 এক্সভেটর কাজ করছে। কাজের অগ্রগতি সন্তোষজনক। 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 উল্লেখযোগ্যহারে বৃদ্ধি পাবে।</p>

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

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	৪	৫	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৩।	“যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বীধ 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 বীধ নির্মাণ করা” (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.১৬ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল-জানুয়ারী/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) শিরোনামে একটি প্রকল্প জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ডিসেম্বর/২০১২ তে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে যোগাযোগ করা হলে বাংলাদেশ জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ড এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানানো হয়। এমতাবস্থায়, বর্ণিত প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন করে ০২/০৩/২০১৫ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে হতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
৩৪।	সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঞ্চে যাওয়া বেড়ীবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)				জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে সন্দ্বীপ-কোম্পানীগঞ্জ সড়কবীধ নির্মাণ কাজটি প্রকল্প প্রস্তাবনায় (ডিপিপি) সন্দ্বীপ-উড়িরচর ক্রসড্যাম নির্মাণ হিসাবে অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়।  এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যিক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সম্পাদনের প্রস্তাবনা দাখিল করার পরিপ্রেক্ষিতে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilance Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়; যা গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে সমীক্ষা কাজ ৩০/০৬/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে; উক্ত সমীক্ষা রিপোর্ট বিশ্বব্যাংক কর্তৃক যাচাই বাছাই করা হচ্ছে।
৩৫।	সন্দ্বীপ-উড়িরচর ক্রসড্যামের সম্ভাব্যতা যাচাই করে সন্দ্বীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-			প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত প্রকল্প প্রস্তাবনা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড (BCCRF) হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়।  এ যাবৎকাল পর্যন্ত ক্রস ড্যাম নির্মাণের জন্য যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যিক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সম্পাদনের প্রস্তাবনা দাখিল করার পরিপ্রেক্ষিতে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilance Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়; যা গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে সচিব, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে সমীক্ষা কাজ ৩০/০৬/২০১৪ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষা রিপোর্ট বিশ্বব্যাংক কর্তৃক যাচাই বাছাই করা হয়েছে। উক্ত রিপোর্টটি পর্যালোচনা করতঃ বিশ্ব ব্যাংক কর্তৃক উপদেষ্টা প্রতিষ্ঠান Royal Haskonig কে প্রকল্পের Economic Analysis টি Review করে দাখিল করতে বলা হয়। সেমতে উপদেষ্টা প্রতিষ্ঠান Economic Aanalysis সহ রিপোর্টটি অতি সম্প্রতি বিশ্ব ব্যাংকে পুনরায় দাখিল করেছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৬।	কক্সবাজারের বাঁকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ড্রেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/২০১১)	-			“কক্সবাজার জেলার বাকখালী নদীর ড্রেজিং” শীর্ষক একটি প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২২৮.২৪ কোটি, বাস্তবায়নকাল মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৪) ডিপিপি ০৫/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়। পরবর্তীতে ৩১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি মূল্যায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী ১২৭.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “কক্সবাজার জেলার বাকখালী নদীর ড্রেজিং (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 সিদ্ধান্তের 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 ০৩/০৪/২০১১)	-			“কক্সবাজার শহর রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/০৬/২০১১ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি প্রাক্কলিত ব্যয় 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 প্রাক্কলিত 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 নুতন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়নপূর্বক জরুরীভিত্তিতে দাখিল করার নির্দেশ 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 সিদ্ধান্তের 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 শীঘ্রই মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হবে।
৩৮।	ব্রহ্মপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 সম্পন্ন হওয়ার পর গত ০৪-০৯-২০১১ ইং তারিখ হতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠানটি কাজ শুরু করেন। এ সমীক্ষায় অর্ন্তভুক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে ব্রহ্মপুত্র নদও অর্ন্তভুক্ত 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 সিদ্ধান্ত গৃহীত 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 প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রগতি 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 প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/২০১০)	-			অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় “Detail Feasibility Study for drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin” শিরোনামে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ (চুক্তি মূল্য-১.৪২ কোটি টাকা) ৩০/০৪/২০১৩ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার 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 বেড়ীবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গনরোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও 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 ভাঙ্গনরোধ 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 বিশ্বব্যাংক 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 স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ জানান। এমতাবস্থায় বর্ণিত প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন কাজ বাপাউবো'র মাঠ পর্যায়ের 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 প্রতিশ্রুতি 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। বাপাউবো হতে ১৪.৯.১১ এ ডিপিপি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে 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। ডিপিপি ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। কারিগরি, 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।	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/২০১০)	-			“তিতাস নদী পুনঃখনন” প্রকল্পের ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ৫৯৪.০৬ কোটি টাকা) ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে কারিগরি, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮.০৫.২০১২ তারিখে ডিপিপিটি ফেরত প্রদান করে। প্রকল্পের সমীক্ষা কাজ ডিসেম্বর/২০১৩ এ সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী পুনর্গঠিত DPP গত ৩১/০৮/২০১৪ তারিখে বাংলাদেশ পানি



ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রগতি 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 বেড়ীবীধ নির্মাণ করা। (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/২০১০)	-			“সরাইল উপজেলায় বীধ নির্মাণ প্রকল্পের” ডিপিপির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা পাসমতে অনুষ্ঠিত হয় এবং তদানুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রাস্ট ফান্ড এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য 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 ট্রাস্ট ফান্ড (BCCTF) এ অর্থের স্বল্পতার কারণে প্রকল্পটি স্ব-স্ব মন্ত্রণালয়/সংস্থা হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে ১৫/০৫/২০১৪ তারিখে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়কে অবহিত করা হয়। পরবর্তীতে বাপাউবো'র পক্ষ থেকে বিভিন্ন সভায় অর্থের স্বল্পতার বিষয়টি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টকে অবহিত করা হয়েছে এবং একই সাথে বাপাউবো'র মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৪৪।	মিষ্টি পানির অভাবে শুকনা মৌসুমে কৃষি কাজ করা যাবে না। তাই হাজা-মজা খাল পুনঃখনন ও খাস জমিতে পুকুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্প পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে 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 পর্যায়ে বরাদ্দ না থাকায় প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রাস্ট 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 ট্রাস্ট 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 ট্রাস্টকে 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 ডেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি 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 অর্ন্তভুক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে মেঘনা (আপার), মেঘনা (লোয়ার) ও ডাকাতিয়া নদীও অর্ন্তভুক্ত 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 সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। ইতোমধ্যে “Pannel of Experts”

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল			বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
					এর মতামত পাওয়া গেছে যার ভিত্তিতে <b>Main Consultant</b> 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 বেড়ীবীধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)			“চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়িবীধ নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পটির ডিপিপি প্রাক্কলিত মূল্য ৬০.৫১ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ২৬/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়েছে। বর্তমান সিডিউল দর অনুযায়ী প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়নপূর্বক (প্রকল্প ব্যয়-৮৬.৯৫ কোটি টাকা) মাঠ দপ্তর হতে বোর্ডে দাখিল করা হয়। ১৩/১১/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৪/০১/২০১৫ তারিখে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হতে পাওয়া যায়। বর্ণিত প্রকল্পের বিষয়ে ০৪/০২/২০১৫ তারিখে মন্ত্রণালয়ে যাচাই-বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত সভার সিদ্ধান্ত 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 দুধকুমার নদীতে নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ড্রেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/২০১০)	-			মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিপি প্রণয়নের জন্য ২৪টি নদীর ড্রেজিং সংশ্লিষ্ট “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক 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 অর্ন্তভুক্ত ২৪টি নদীর মধ্যে ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীও অর্ন্তভুক্ত 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 সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। ইতোমধ্যে “Pannel of Experts” এর মতামত পাওয়া গেছে যার ভিত্তিতে <b>Main Consultant</b> কর্তৃক সমীক্ষা প্রতিবেদন সংশোধন পূর্বক আগামী এপ্রিল ২০১৫ এর মধ্যে চূড়ান্ত করা হবে। উক্ত চূড়ান্ত প্রতিবেদনের আলোকে পরবর্তীতে ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার খননের বিষয়ে ব্যবস্থা নেয়া সম্ভব হবে।
৪৮।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশাল্লাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং-৪২.০৩৮.০১৮. ০২.০০.০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০৭/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে)।	-			“বাগেরহাট জেলার পোন্ডার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিল উন্নয়ন প্রকল্প” শিরোনামে ২৭৯.৪৭ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়ন কাল জুলাই ২০১১ থেকে জুন ২০১৪) একটি ডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে পূর্ণাঙ্গ সামাজিক পরিবেশগত এবং কারিগরি সমীক্ষা 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 সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ০৩.০২.২০১৫ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে।

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

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকালিত (পিপি) ব্যয়	২০১৪-১৫ অর্থ বছরের			ফেব্রুয়ারী/১৫		ফেব্রুয়ারী/১৫		ক্রমপুঞ্জিত		ক্রমপুঞ্জিত অবমুক্তি	মন্তব্য
			জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি	মোট বরাদ্দ		মোট টাকা	মোট টাকা	পর্যন্ত বাস্তব অগ্রগতি (%)	পর্যন্ত ব্যয়				
				আর্থিক	বাস্তব				বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	বাস্তব	অগ্রগতি (%)		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
<b>পূর্ব রিজিওন</b>													
১	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত কারণে বাংলাদেশের উপকূলবর্তী এলাকায় ভূ-গর্ভস্থ পানিরস্তরে লবনাক্ততার অনুপ্রবেশ চিহ্নিতকরণে স্থায়ী পর্যবেক্ষণ নোটওয়ার্ক স্থাপন ও গানিতিক মডেল সমীক্ষা। প্রকল্প এলাকা: উপকূলীয় এলাকা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ২০১০-২০১২, প্রকল্প পরিচালক : পরিচালক, গ্রাউন্ড ওয়াটার হাইড্রোলজি।	২০৬৪.২১	১৯৮১.৮৬	৮২.৩৫	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৯৮১.৮৬	১৯৮১.৮৬	সংশোধিত মেয়াদ - ডিসেম্বর/১৩। প্রকল্পটির ভৌত কাজ ডিসেম্বর/১৩ তে সমাপ্ত। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। সিসিটিএফ পরিদর্শন করা হয়েছে।	
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
২	চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরী উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকায় সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহুরী একরিটেড এলাকায় সিডিএসপিপি বেড়া 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 ভৌত কাজ জুন/১৩ সমাপ্ত। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।	
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
৩	চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া উপজেলাধীন সাঙ্গু নদীর বামতীরে আমিলাইশ ইউনিয়নস্থ দক্ষিণ চরটি এবং উত্তর ব্রাহ্মণ ডাঙ্গা তুলাতলী নামক স্থানে ভাসন কবলিত অংশে প্রতিরক্ষা 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।	
			৯০.০০			-			-	৯০.০০			
৪	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে কিশোরগঞ্জ জেলার অষ্টগ্রাম উপজেলার আদুল্লাহপুর গ্রামকে বিস্তীর্ণ হাওরের প্রবল চেউয়েল ভাসন হতে রক্ষা 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।	
			৫৭.০০			০.০০			০.০০	৫৭.০০			
৫	পোস্কা নং-৬৬/১ এর বাঁধ উন্নীতকরণ ও ক্ষয়ক্ষতি পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: কক্সবাজার, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, কক্সবাজার পওর বিভাগ।	৪০৬.৮৮	২৬৩.৪৩	১৪৩.৪৫	১৮.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	২৬৩.৪৩	২৬৩.৪৩	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি আবেদন করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।	
			৮২.০০			০.০০			০.০০	৮২.০০			
৬	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত রেজুনদী ও তৎসংলগ্ন এলাকার নদী শাসন ও কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: কক্সবাজার, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	১৪৮২.২৩	১০৬৩.০৪	৪১৯.১৯	২০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০৬৩.০৪	১০৬৩.০৪	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি অনুমোদন করা হয়েছে।	
			৮০.০০			০.০০			০.০০	৮০.০০			
৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব ক্ষতিগ্রস্ত সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলার আওতাধীন কুশিয়ারা নদীর ডান তীরে ভেড়ার 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	২৯৯.৪১	১২.১৩	০.০০	০.০০	০.০০	-	৯০০.৫৯	৯০০.৫৯	সংশোধিত মেয়াদ - জুন/১৪। ডিজাইন সংশোধনসহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।	
			৮৭.৮৭			০.০০			০.০০	৮৭.৮৭			
৮	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলের উপকূলীয় এলাকায় জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় অবকাঠামো উন্নয়ন/সংস্কার প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: চট্টগ্রাম, কক্সবাজার, নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল): ২০১১-১২ হতে ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালকঃ প্রধান প্রকৌশলী, দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল।	২৪৯৯.৫৪	১৭৩১.৩৭	৭৬৮.১৭	১০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৭৩১.৩৭	১৭৩১.৩৭	সংশোধিত মেয়াদ-জুন/১৪। পুনরায় জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।	
			৯০.০০			০.০০			০.০০	৯০.০০			
৯	জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলার পুরাতন ব্রহ্মপুত্র 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।	৭২৩.৪২	৩২৫.৩০	৩৯৮.১২	১৩.০০	১৯৭.০৬	০.০০	১৬১.৩৫	৮১.৮৮	৪৮৬.৬৫	৫২২.৩৬	অর্থছাত সমন্বয়সহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।	
			৮৭.০০			৪৯.৫০			৪০.৫৩	৮৭.০০			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাক্কলিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মাস পর্যন্ত অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)	ব্যয়	বাস্তব অগ্রগতি (%)		
												বাস্তব (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
১০	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার সদর উপজেলাধীন তিতাস নদীর ডানতীরে কাউতলী হতে কাঞ্চনপুর বাজার পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ নির্মাণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ২০১২-১৩ হতে ২০১৩-১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা সার্কেল।	১৮৮৩.১৯	১২৫২.০০	৬৩১.১৯	২০.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	-	১২৫২.০০	১২৫২.০০		অর্থখাত সমন্বয়সহ জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরন করা হয়েছে।
			৮০.০০			০.০০			০.০০	৮৫.০০			
১১	কচুয়া উপজেলার সাচার-ঘুগরার বিল হতে পিতাম্বরদী, নারিদা, কাওয়াদী বাজার ও নায়েরগাঁও হয়ে মেঘনা নদী পর্যন্ত সাচার খাল (বোয়ালজুরী খাল) পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ চাঁদপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী/১৩-জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, চাঁদপুর পওর বিভাগ।	১৪৯৯.৭২	১১৯৭.০৬	৩০২.৬৬	২.৯১	০.০০	০.০০	০.০০	-	১১৯৭.০৬	১১৯৭.০৬		জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৯৭.০৯			০.০০			০.০০	৯৭.০৯			
১২	টাংগাইল জেলার মির্জাপুর উপজেলাধীন হাট ফতেপুর নামক স্থানে বংশাই নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ টাংগাইল, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ অক্টোবর/১২ হতে জুন/১৪। প্রকল্প পরিচালক ঃ 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 হয় নাই। মেয়াদ বৃদ্ধি ও ব্যয় বিভাজন প্রেরন করা হয়েছে।
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
১৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্ট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় পান্ডার নং-৭২ এর দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়ী বাঁধ পুনঃ নির্মাণ মেরামত ও পূর্ববাসন কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী ১৩ হতে জুন ১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালকঃ 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 প্রেরন করা হয়েছে। অর্থখাত সমন্বয়সহ জুন/১৫ সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৬৫.০০			০.০০			০.০০	৬৫.০০			
১৪	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার নবীনগর উপজেলাধীন বড়িকান্দিতে মেঘনা নদীর বামতীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ 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 প্রেরন 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 এলাকাঃ সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট পওর বিভাগ।	৮০০.০০	৪০২.৯৭	৩৯৭.০৩	২.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৪০২.৯৭	৪০২.৯৭		ভৌত কাজ এপ্রিল/১৪ সমাপ্ত হয়েছে। শেষ কিস্তির অর্থছাড় ও মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৯৮.০০			০.০০			০.০০	৯৮.০০			
১৬	ঢাকা জেলার কেরানীগঞ্জ উপজেলাধীন শুভাঢ্যা হতে আগানগর পর্যন্ত শুভাঢ্যা খাল পুনঃখনন ও তীর সংরক্ষণমূলক কাজ বাস্তবায়নের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ঢাকা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ 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 প্রেরন 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 ঢোল সমূহ এলাকায় বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিক্ষেপনের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ কুমিল্লা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক 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			৯৪.৭৪	১০০.০০			
১৮	টাংগাইল জেলার মধুপুর উপজেলাধীন ধানা ভবন ও মোহন গ্রাম রক্ষার্থে স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ টাংগাইল, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ফেব্রুয়ারী ১৩/হতে জুন/১৪ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, টাংগাইল পওর বিভাগ।	৩১০.৩৭	১৬০.৫০	১৪৯.৮৭	০.০০	১৪৯.৮৭	০.০০	১৪৫.৪২	৯৭.০৩	৩০৫.৯২	৩১০.৩৭		সংশোধিত মেয়াদ-জুন/১৪। প্রকল্পটির ভৌত কাজ সমাপ্ত, অর্থছাড় সম্পূর্ণ হয় নাই। ব্যয় বিভাজন প্রেরন করা হয়েছে।
			১০০.০০			১০০.০০			৯৭.০৩	১০০.০০			
১৯	কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ কুমিল্লা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ মার্চ/১৩ হতে জুন/১৫ পর্যন্ত। প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, গোমতি পওর বিভাগ।	১১৯৮.৭৭	৭০২.৮১	৪৯৫.৯৬	২৩.৯০	৭২.৭১	০.১২	০.০০	০.০০	৭০২.৮১	৭৭৫.৫২		১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
			৭৬.১০			১৪.৬৬			০.০০	৭৬.২২			
২০	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি নিরসনকল্পে নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলায় গাবতলী স্ট্রাইস সংলগ্ন মেঘনা নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ নোয়াখালী, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফেনী পওর সার্কেল।	৫৯৮.৭৮	২৯৯.৩৯	২৯৯.৩৯	৩৩.০০	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 প্রাক্কলিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত অবমুক্তি	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)			
											বাস্তব (%)	বরাদ্দের (%)	বরাদ্দের (%)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
২১	কিশোরগঞ্জ জেলার মিঠামাইন উপজেলাবীন গোপালপুর প্রাইমারী স্কুল হতে ইসলামপুর ফেরীঘাট এবং নাগইরারধাইর হতে হাইলারচর পর্যন্ত মোরউত্রা নদীর পাইলট লুপকাট খনন কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ কিশোরগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪ 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	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 ঈশ্বরগঞ্জ উপজেলার অন্তর্গত ব্রহ্মপুত্র নদেও বামতীরে মরিচারচর এলাকায় ৩৭৪ মিটার নদী তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ 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	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			১৫.০০			০.০০			০.০০	৩০.০০			
২৩	মগড়া নদীর ভাংগন হতে নেত্রকোনা জেলার সদর উপজেলাবীন চন্দ্রিশাবাজার এবং মদন পৌর এলাকা সংরক্ষণের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ 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	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			১৫.০০			০.০০			০.০০	৪৫.০০			
২৪	কুমিল্লা জেলার নাঙ্গলাকোট উপজেলাবীন পুরাতন ডাকাতিয়া নদী পুনঃ খননের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষাকরন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ 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	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 ভাংগন রক্ষার্থে প্রতিরক্ষা শীর্ষক প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ 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	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 সিলেট সদর উপজেলার লামাকাজী, শেখপাড়া, জাংগালিয়া-যোগিরগাঁও, ফতেহপুর ও আকিলপুর নামক স্থানসমূহে সুরমা নদীর তীর এবং বাদাঘাট নামক স্থানে সিঙ্গার নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, সিলেট পওর বিভাগ।	৪৯৯.৯০	০.০০	৪৯৯.৯০	৭৫.০০	০.০০	২৫.০০	০.০০	-	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 ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার পটিয়া উপজেলাবীন মালিয়ারা বাঁকখাইন-ভাভারগাঁও বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ 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	০.০০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। পরিবেশের ছাড়পত্র পাওয়া গেছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	৫.০০			
২৮	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া উপজেলার সাঙ্গু নদীর বাম তীরে চরতি ইউনিয়নের উত্তর ব্রহ্মনডাঙ্গা ও তুলাতলী নামক স্থান রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৪০০.০০	০.০০	৪০০.০০	৯৬.৪৩	৯৮.৩৮	৩২.০০	৯৮.৩৮	১০০.০০	৯৮.৩৮	৯৮.৩৮	৯৮.৩৮	১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে। কাজ চলমান আছে।
			৩.৫৭			২৪.৬০			২৪.৬০	৩৫.৫৭			
২৯	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে চট্টগ্রাম জেলার সাতকানিয়া ও লোহাগড়া উপজেলার ডলু নদীর বিভিন্ন স্থানে তীব্র ভাঙ্গন কবলিত জনপদ রক্ষা প্রকল্প (০.৪৭৫ কিঃমিঃ)। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৩০০.০০	০.০০	৩০০.০০	৯৪.৬৫	৭৩.৮৩	৪০.০০	৭৩.৫০	৯৯.৫৫	৭৩.৫০	৭৩.৮৩	৭৩.৮৩	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৫.৩৫			২৪.৬১			২৪.৫০	৪৫.৩৫			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাক্কলিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)	ব্যয়	ব্যয়	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
৩০	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে জলোচ্ছাসে অধিক ক্ষতিগ্রস্ত পোস্তার নং ৭০ এর মহেশখালী উপজেলায়ীন ধলঘাটা ইউনিয়নের সী-ডাইক রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ কল্লাবাজার, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৫। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কল্লাবাজার পওর সার্কেল।	১৫০০.০০	০.০০	১৫০০.০০	১০০.০০	০.০০	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 ঝুঁকি মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার হাটাহাজারী উপজেলায় হালদা নদীর ডান তীরে উত্তর মাদার্শা (আমতুয়া) এলাকায় প্রতিরক্ষা কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪। প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	২৯০.০০	০.০০	২৯০.০০	১০০.০০	৭২.৫০	১৫.০০	৭২.০০	৯৯.৩১	৭২.০০	৭২.৫০	৭২.৫০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে এবং ১ম কিস্তির অর্থছাড় হয়েছে।
			০.০০			২৫.০০			২৪.৮৩	১৫.০০			
৩২	জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার রাউজান উপজেলায় হালদা নদীর বাম তীরে বিভিন্ন এলাকায় প্রতিরক্ষা কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ আগষ্ট/১৪ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	৫৫০.০০	০.০০	৫৫০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	০.০০	সংশোধিত প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	০.০০			
৩৩	জলবায়ু পরিবর্তন প্রভাব মোকাবেলায় সুনামগঞ্জ জেলার সুনামগঞ্জ উপজেলার আওতাধীন সুরমা নদীর বামতীরে ধারাগাঁও (নবীনগর-হালুয়াঘাট) নামক স্থান সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সুনামগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ অক্টোবর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট পওর সার্কেল।	২৯৯.৯৫	০.০০	২৯৯.৯৫	৯০.০০	৭৪.৯৮	১৬.৮৪	৭৪.০০	৯৮.৬৯	৭৪.০০	৭৪.৯৮	৭৪.৯৮	১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে। কাজ চলমান আছে।
			১০.০০			২৫.০০			২৪.৬৭	২৬.৮৪			
৩৪	টাঙ্গাইল জেলার মির্জাপুর উপজেলায়ীন বংশাই নদীর ডান তীরে হতে পাঠাখালী-কোনাইবিল প্রকল্পের বন্যা নিয়ন্ত্রন 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	৫০.৫০	জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।
			০.০০			৫০.৫৫			৫০.৩০	৭৫.০০			
৩৫	জলবায়ু পরিবর্তন প্রভাব মোকাবেলায় চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলায় পোস্তার নং-৬৪/১এ এর গভামারা ও সরল ইউনিয়নে ক্ষতিগ্রস্ত উপকূলীয় বাঁধের বিভিন্ন অংশে ভাঙ্গা বন্ধকরণ ও প্রতিরক্ষা মূলক কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী/১৪ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম পওর সার্কেল।	১২০০.০০	০.০০	১২০০.০০	১০০.০০	০.০০	১০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	০.০০	ব্যয় বিভাজন ও অর্থছাড়ের প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	১০.০০			
৩৬	সিলেট জেলার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় “কানাইঘাট উপজেলার মূলাগুল ও কান্দলা নয়াবাজার নামক স্থানে লুবা নদীর তীর সংরক্ষণ” প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিলেট, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালকঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সিলেট পওর সার্কেল।	১৯৫.৯৫	০.০০	১৯৫.৯৫	১০০.০০	০.০০	২০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০	০.০০	কার্যাদেশ প্রদান করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন ও অর্থছাড়ের প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	২০.০০			
পূর্ব রিজিওন		৩২১১১.৮১	১৪৯৮৫.৫৩	১৭১২৬.২৭		১৯৫১.৭৭		১৮৩৪.৫০		১৬৭৪৮.০৩	১৬৯৩৭.৩১		

### পশ্চিম রিজিওন

১	বাগমারা হতে (খোস্তাকাটা লক্ষণঘাট, কচুয়া বাজার ও আদাজুড়ী হয়ে) দেপাড়া পর্যন্ত মরা বলেশ্বরী নদী খনন। প্রকল্প এলাকাঃ পিরোজপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ২০১০-২০১১ প্রকল্প পরিচালক : নির্বাহী প্রকৌশলী, পিরোজপুর পওর বিভাগ।	৮৫০.০০	৭৬৪.০০	৮৬.০০	১০.০০	০.০০	৮.০০	০.০০	-	৭৬৪.০০	৭৬৪.০০	৭৬৪.০০	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৯০.০০			০.০০			০.০০	৯৮.০০			
২	ঠাকুরগাঁও জেলার রানিসংকৈল উপজেলার ৬ নং কাশিপুর ইউনিয়নের কাশিপুর (কাশিডাংগা ফুটনির হাট) নামক স্থানে শুক মৌসুমে সম্পূর্ণক সেচ ও যোগাযোগের সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে তীরনই নদীর উপর রেগুলেটর কাম উইয়ার কাম ব্রীজ নির্মাণ কাজ বাস্তবায়নের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ঠাকুরগাঁও, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ২০১১-২০১২ হতে ২০১২-১৩, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঠাকুরগাঁও পওর সার্কেল।	৯৯৩.৮৩	৫০০.০০	৪৯৩.৮৩	০.০০	১৯৯.৮৬	০.০০	১৯৯.৮৫	৯৯.৯৯	৬৯৯.৮৫	৬৯৯.৮৬	৬৯৯.৮৬	সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির জৌত কাজ সমাপ্ত। অর্থ ছাড়ের জন্য ডিসেম্বর/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন ও শেষ কিস্তির অর্থ ছাড়ের প্রস্তাব করা করা হয়েছে।
			১০০.০০			৪০.৪৭			৪০.৪৭	১০০.০০			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকল্পিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত অবমুক্তি	ক্রমপুঞ্জিত অবমুক্তি	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)			
			বাস্তব (%)			বরাদ্দের (%)			বরাদ্দের (%)	বাস্তব অগ্রগতি (%)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালী জেলাধীন কলাপাড়া উপজেলার উপকূলীয় পোস্তার সমুহের মধ্যে অবস্থিত খাল সমূহ পুনঃখনন করে বৃষ্টির পানি সংরক্ষনের মাধ্যমে অধিক 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। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৭৪.০০			০.০০			০.০০	৭৪.০০			
৪	চর মাইনকা-চর ইসলাম-চর মনতাজ ব্রসড্যাম নির্মাণের মাধ্যমে ভূমি পুনরুদ্ধার। প্রকল্প এলাকা: পটুয়াখালী, বাস্তবায়নকাল: ২০১০-১১ হতে ২০১১-১২, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	২৩৬৭.০০	৩৭৮.৩৫	১৯৮৮.৬৫	৬০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩৭৮.৩৫	৩৭৮.৩৫		সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৪০.০০			০.০০			০.০০	৪০.০০			
৫	মাদারীপুর জেলার রাজের 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। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
৬	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে কাটাখালী নদীর ভাঙ্গন হতে গাইবান্ধা জেলার কামালের পাড়া ইউনিয়নস্থ বিভিন্ন এলাকা রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: গাইবান্ধা, 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। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৯৬.২০			০.০০			০.০০	৯৬.২০			
৭	পদ্মা নদীর ডান তীরের ভাঙ্গন প্রতিরোধ কল্পে কুষ্টিয়া জেলার দৌলতপুর উপজেলায় ফিলিপনগর আবেদনেরঘাট এলাকায় অবস্থিত রায়টা-মহিয়াকুন্ডি বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধের কিগমিঃ ১৩.২৩০ হইতে কিগমিঃ ১৩.৮০৫ পর্যন্ত প্রতিরক্ষামূলক 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।
			৩৪.০০			০.০০			০.০০	৩৪.০০			
৮	খলিফার চরের চারিদিকে বেড়ী 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	৪৪০.৫০	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।
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
৯	চালিতাবুনিয়া ও লতার চরের চারিদিকে বেড়ী 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	১৩২১.০০	২৩৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১৩২১.০০	১৩২১.০০		সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
১০	শরীয়তপুর জেলার ডামুড্যা, গোসাইরহাট, শরীয়তপুর সদর এবং নড়িয়া উপজেলাধীন নিষ্কাশন ও সেচ খাল জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্ট অর্থায়নে পুনঃ খনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: শরীয়তপুর, বাস্তবায়নকাল (মূল): সেপ্টেম্বর/১১ হতে জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালক: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	১২৯০.০৯	৭৬৩.৪৩	৫২৬.৬৬	৪.০০	০.০০	০.০০	৩৬.৫৭	-	৮০০.০০	৭৬৩.৪৩		সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। ডিসেম্বর/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। প্রকল্পটির ভৌত কাজ সমাপ্ত।
			৯৬.০০			০.০০			৬.৯৪	৯৬.০০			
১১	জলাবদ্ধতা নিরাসনকল্পে সাতক্ষীরা জেলার বেতনা নদী পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকা: সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল (মূল): ডিসেম্বর/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।
			৪০.৩৫			০.০০			০.০০	৪০.৩৫			
১২	বিষখালী প্রকল্পঃ পোস্তার- ৫ এর বেড়ী বাঁধ নির্মাণের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ঝালকাঠি, বাস্তবায়নকাল (মূল): জুলাই/১১-জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	১৯৮৭.০০	২৪৩.২৩	১৭৪৩.৭৭	৫৯.৯২	২৮১.০২	২৬.৩৮	০.০০	০.০০	২৪৩.২৩	৫২৪.২৫		সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। আন্তর্জাতিক সমন্বয়সহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৪০.০৮						০.০০	৬৬.৪৬			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাক্লিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)	ব্যয়	ব্যয়	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
১৩	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্ত সাতক্ষীরা জেলার পোস্তার নং-১ এর পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল (মূল)ঃ ২০১১- ১২ হতে ২০১২- ১৩, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	১১৪৬.৪৫	৪৫৯.৭০	৬৮৬.৭৫	২৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৪৫৯.৭০	৪৫৯.৭০		আন্তর্জাতিক সমন্বয়সহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৭৪.০০			০.০০			০.০০	৭৪.০০			
১৪	খুলনা জেলার বারাকপুর-দিঘলিয়া প্রকল্পের বেড়া বাঁধ মেরামত ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, বাস্তবায়নকাল (মূল)ঃ ডিসেম্বর/১২ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, যশোর পওর সার্কেল।	২৪৮৫.০০	৮০৭.০০	১৬৭৮.০০	৫৬.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৮০৭.০০	৮০৭.০০		(সিসিটিএফ = ৭৬ % ) নকশা পরিবর্তনসহ জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৪৪.০০			০.০০			০.০০	৪৪.০০			
১৫	খুলনা জেলার রূপসা উপজেলার অন্তর্গত রামনগর-রহিমনগর এলাকায় বাঁধ পুনঃ নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, বাস্তবায়নকাল (মূল)ঃ ডিসেম্বর ১২-জুন ১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	১৮১১.০৪	১০৪৬.০০	৭৬৫.০৪	২৪.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	১০৪৬.০০	১০৪৬.০০		(সিসিটিএফ = ৭৬ % ) ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৭৬.০০			০.০০			০.০০	৭৬.০০			
১৬	মাদারীপুর জেলার শিবচর উপজেলার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় আড়িয়াল খাঁ 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।	১৪৫৯.৭৪	২৭৬.৮৫	১১৮২.৮৯	৬৫.০০	২০৮.০০	৩০.০০	২০৮.০০	১০০.০০	৪৮৪.৮৫	৪৮৪.৮৫		(সিসিটিএফ = ৭৬ % ) জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।
			৩৫.০০			১৭.৫৮			১৭.৫৮	৬৫.০০			
১৭	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাবে হতে ভোলা জেলার চরফ্যাশন 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।	১৪৯৯.৮৪	৭৮২.৫১	৭১৭.৩৩	৩৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৭৮২.৫১	৭৮২.৫১		প্রকল্পটির অবশিষ্টাংশ কাজ UNDP থেকে করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৬৫.০০			০.০০			০.০০	৬৫.০০			
১৮	পটুয়াখালী জেলাধীন কলাপাড়া উপজেলার উকুলীয়া পোস্তার সমূহের মধ্যে অবস্থিত খাল সমূহ পুনঃখনন করে মিষ্টি 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 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 চতীপুর বাজার হয়ে চতীপুর লঞ্চঘাট হতে ওয়াপদা লঞ্চঘাট এবং সুরেশ্বর লঞ্চঘাট এলাকায় পদ্মা নদীর ডানতীর ভাঙ্গন রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ শরীয়তপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ মার্চ/১৩ হতে জুন/১৩, প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, শরীয়তপুর পওর বিভাগ।	১১৯৯.৪৮	০.০০	১১৯৯.৪৮	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০		সংশোধিত মেয়াদ জুন/১৪। প্রকল্পটির কাজ শেষ হলেও কোন অর্থছাড় হয় নি। বিষয়টি পরবর্তী ট্রাষ্টি বোর্ড সভায় উপস্থাপিত হবে।
			১০০.০০			০.০০			০.০০	১০০.০০			
২০	মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হইতে বরিশাল জেলার মেহেন্দিগঞ্জ উপজেলার উলানিয়া 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	২০০.৪৮	১০০.২৪	১০০২.০০	১০০১.৫২		প্রকল্পটির ভৌত কাজ শেষ। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে। ১ম কিস্তির অর্থছাড় হয়েছে।
			৮২.৫০			১৬.৬৯			১৬.৭৩	১০০.০০			
২১	ফরিদপুর জেলার আলফাডাঙ্গা উপজেলায় মধুমতি নদীর ভাঙ্গন হতে কৃষ্ণপুর এলাকা সংরক্ষণমূলক কাজ ও খাল পুনঃখনন কাজ বাস্‌জায়নের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ফরিদপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জানুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৪৯৯.৯৬	৩৫৮.৭৬	১৪১.২০	৪.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৩৫৮.৭৬	৩৫৮.৭৬		ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। প্রকল্পটির ভৌত কাজ শেষ। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৯৬.০০			০.০০			০.০০	৯৬.০০			
২২	বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দি 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। অর্থছাড়ের জন্য জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি ও অর্থ ছাড়ের প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৯৯.০০			০.০০			০.০০	৯৯.০০			
২৩	বরিশাল জেলার বাকেরগঞ্জ 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	৪২৪.০০	৫৭৩.৫৮	৪৫.৬৮	৮১.৭৭	০.০০	০.০০	০.০০	৪২৪.০০	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 প্রাক্লিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত অবমুক্তি	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)			
											বাস্তব (%)	বরাদ্দের (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
২৪	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় মাদারীপুর জেলার সদর ও রাজৈর উপজেলায় খাল পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ বরিশাল, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ 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 কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
			৫০.০০			২৫.০৭			২৫.০০	৬০.০০			
২৫	রংপুর জেলার মিঠাপুকুর উপজেলার গুটিবাড়ী, মির্জাপুর এবং রহমতপুর এলাকায় নদী তীর ভাঙ্গন রোধে যমুনেশ্বরী/ঘাঘট নদীর ডান তীরে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ মে/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, রংপুর পওর বিভাগ।	৫০০.০০	৭৫.০০	৪২৫.০০	০.০০	৪২৫.০০	০.০০	৪২৪.০৪	৯৯.৭৭	৪৯৯.০৪	৫০০.০০		ডিসেম্বর/১৪ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। প্রকল্পটির কাজ সমাপ্ত।
			১০০.০০			১০০.০০			৯৯.৭৭	১০০.০০			
২৬	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় গোপালগঞ্জ জেলার কোটালিপাড়া উপজেলায় খাল পুনঃখনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ মে/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ নির্বাহী প্রকৌশলী, গোপালগঞ্জ পওর বিভাগ।	১১৯৮.৬৪	৮৯৭.৯৫	৩০০.৬৯	১০.০০	১২৬.৬৯	১০.০০	১২৬.০০	৯৯.৪৬	১০২৩.৯৫	১০২৪.৬৪		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ডিসেম্বর/১৪ তে কাজ শেষ হয়েছে।
			৯০.০০			৪২.১৩			৪১.৯০	১০০.০০			
২৭	জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার আওতাধীন বেতিলা স্পার-১ ও এনায়েতপুর স্পার-২ পুনর্বাসন ও শক্তিশালীকরণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ফেব্রুয়ারী/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া পওর সার্কেল।	১৩০০.০০	৪০০.০০	৯০০.০০	৩৩.৬২	২২৫.০০	৯.৬২	০.০০	০.০০	৪০০.০০	৬২৫.০০		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে। ১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
			৬৬.৩৮			২৫.০০			০.০০	৭৬.০০			
২৮	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব এর কারণে ভোলা জেলার তজুমদ্দিন এবং লালমোহন উপজেলায় পোস্তার নং ৫৬/৫৭ এর বেড়ী বাঁধের স্লোপ ও নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা পওর সার্কেল।	৪০০.০০	৯৪.১৫	৩০৫.৮৫	৪০.০০	০.০০	১০.০০	০.০০	-	৯৪.১৫	৯৪.১৫		ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৬০.০০			০.০০			০.০০	৭০.০০			
২৯	জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় বালকাঠী জেলার বালকাঠী সদর ও নলাছটি উপজেলায় বেড়ী বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ/ মেরামত প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ বালকাঠী, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	৪২৭.১৭	০.০০	৪২৭.১৭	৮৫.০০	০.০০	৭.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০		ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			১৫.০০			০.০০			০.০০	২২.০০			
৩০	জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় কচা নদীর ভাঙ্গন হতে ভান্ডারিয়া উপজেলায় নদমুহুরা শিয়ালকাঠী ইউনিয়নের চরখালী এলাকা সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ পিরোজপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ অক্টোবর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বরিশাল পওর সার্কেল।	১০০০.০০	০.০০	১০০০.০০	৯৫.০০	২৫০.০০	১০.০০	১০০.০০	৪০.০০	১০০.০০	২৫০.০০		ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে।
			৫.০০			২৫.০০			১০.০০	১৫.০০			
৩১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে সাতক্ষীরা জেলার ক্ষতিগ্রস্ত পোস্তার নং-৩ এর পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সাতক্ষীরা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ সেপ্টেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	২৭০.০০	৮৩.৬০	১৮৬.৪০	৩৫.১০	৭৬.৪০	৩০.০০	০.০০	০.০০	৮৩.৬০	১৬০.০০		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৬৪.৯০			৪০.৯৯			০.০০	৯৪.৯০			
৩২	খুলনা জেলার দাকোপ উপজেলার পোস্তার নং ৩১ এর পরিকাঠামোর পুনর্বাসন। প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, খুলনা পওর সার্কেল।	৩০০.০০	১৪০.৫৯	১৫৯.৪১	৩০.০০	০.০০	২০.০০	০.০০	-	১৪০.৫৯	১৪০.৫৯		ব্যয় বিভাজন প্রেরণ করা হয়েছে। জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৭০.০০			০.০০			০.০০	৯০.০০			
৩৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে অনুমোদিত গাইবান্ধা জেলার গোবিন্দগঞ্জ উপজেলায় রাখালবুরুজ ইউনিয়নে কজলা-ধর্মপুর এলাকায় করতোয়া নদীর ভাঙ্গন হতে ডানতীর রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গাইবান্ধা, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক ঃ 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।
			৪৫.০০			০.০০			০.০০	৪৫.০০			

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পের প্রাকল্পিত (পিপি) ব্যয়	জুন/১৪ পর্যন্ত অগ্রগতি		২০১৪-১৫ অর্থ বছরের		ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫	ফেব্রুয়ারী/১৫ পর্যন্ত ব্যয়		ক্রমপুঞ্জিত	ক্রমপুঞ্জিত	মন্তব্য
			আর্থিক	মোট বরাদ্দ	বাস্তব লক্ষ্যমাত্রা (%)	মোট টাকা	মোট টাকা	অগ্রগতি (%)	মোট টাকা	অবমুক্তির (%)	ব্যয়	বাস্তব অগ্রগতি (%)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
৩৪	জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার সিরাজগঞ্জ সদর ও কাজিপুর উপজেলায় ব্রহ্মপুত্র ডানতীর বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধের (বিআরই) কিঃ মিঃ ১৩৯.০০ হতে কিঃ মিঃ ১৬২.০০ এর মধ্যে ১৭.০০ কিঃ মিঃ যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়নসহ বাঁধ পুনর্বাসন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ আগস্ট/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া 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			১৬.৭০			০.০০	৪৮.০০			
৩৫	জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সিরাজগঞ্জ জেলার উল্লাপাড়া উপজেলায় করতোয়া নদীর বামতীর ভাঙ্গন হতে খান সোনতলা নামক স্থান রক্ষা প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ আগস্ট/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া 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 প্রস্তাব করা হয়েছে।
			১৮.০০			০.০০			০.০০	৩২.৫০			
৩৬	রংপুর জেলার বদরগঞ্জ উপজেলায় যমুনেশ্বরী নদীর ডান তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রংপুর পওর সার্কেল-১।	৫০৮.৪৮	২৫৯.৮৭	২৪৮.৬১	২৪.৩৪	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 তেঁতুলিয়া নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা সদর উপজেলার দক্ষিণ দিঘলদী ইউনিয়নের কোড়ালিয়া বাজার, স্কুল ও সাইক্লোন সেন্টার রক্ষা করলে জিও-ব্যাগ ও সি.সি. ব্লক দ্বারা নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভোলা পওর সার্কেল।	৯৯৯.৬৮	২৩০.২৯	৭৬৯.৩৯	৬৮.৫০	১৭৫.৩২	১৭.২০	১৭৫.৩০	৯৯.৯৯	৪০৫.৫৯	৪০৫.৬১		১ম কিস্তির অর্থ ছাড় হয়েছে।
			৩১.৫০			২২.৭৯			২২.৭৮	৪৮.৭০			
৩৮	দিনাজপুর জেলার খানসামা ও চিরিরবন্দর উপজেলায় আত্রাই নদীর বামতীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ দিনাজপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঠাকুরগাঁও পওর সার্কেল।	৭০০.০০	৫২৭.০০	১৭৩.০০	৪.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	৫২৭.০০	৫২৭.০০		জুন/১৫ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।
			৯৬.০০			০.০০			০.০০	৯৬.০০			
৩৯	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় আড়িয়াল খাঁ নদীর ভাঙ্গন হতে মাদারীপুর জেলার কালকিনি উপজেলার মোল্লার হাট বাজার (রামারপোল ও আলিমাবাদ) এলাকা রক্ষাকল্পে নদী তীর সংরক্ষণ কাজ। প্রকল্প এলাকাঃ মাদারীপুর, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ জুলাই/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৪০০.০০	০.০০	৪০০.০০	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	০.০০			
৪০	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় মধুমতি নদীর ডান তীরের ভাঙ্গন হতে গোপালগঞ্জ জেলায় গোপালগঞ্জ সদর উপজেলার ডুবশী মোল্লাপাড়া এলাকা রক্ষাকল্পে নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ এপ্রিল/১৩ হতে জুন/১৪, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৩০০.০০	০.০০	৩০০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০		প্রকল্পটির বরাদ্দ অপ্রতুল হওয়ায় সংশোধন প্রয়োজন।
			০.০০			০.০০			০.০০	০.০০			
৪১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় গোপালগঞ্জ জেলার কোটালীপাড়া ও টুংগীপাড়া উপজেলায় খাল সমূহ পুনঃ খনন প্রকল্প। প্রকল্প এলাকাঃ গোপালগঞ্জ, বাস্তবায়নকাল(মূল)ঃ ডিসেম্বর/১৩ হতে জুন/১৫, প্রকল্প পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর পওর সার্কেল।	৫০০.০০	০.০০	৫০০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	-	০.০০	০.০০		দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে।
			০.০০			০.০০			০.০০	০.০০			
	পশ্চিম রিজিওন	৪৪৭৯৮.৭৪	১৬৮৩৯.০৫	২৭৯৫৯.৬৯		২৫৯১.৪৭		১৬৪৫.২৪		১৮৪৮৪.২৯	১৯৪৩০.৫২		
	বাগাউবো (সার্বিক)	৭৬৯১০.৫৫	#####	#####		৪৫৪৩.২৪		৩৪৭৯.৭৪		৩৫২৩২.৩২	৩৬৩৬৭.৮৩		

ewj t`k cub Dbqb teWf 2014-15 mtj i Gullhcfz wefbacKf / Dc-cKf i tRi bl qvix fig AvamM:Yi AMMhzi weiyx (mvi mstyc)  
(28-02-2015 chS)

Gullhcfz cKf (Abjwi Z)

Rigi cui gvY tnt:ti

mugK bs	tRibi big	icic Ablyqx Rigi cui gvY	Rby2014 chS AMMhzi cui gvY	2014-15 mtj i fig AvamM:Yi Kuh@ag			w/mi ubKU cOle `wLj KZ. figi cui gvY	Abjgv b		cF j b cB figi cui gvY	Znej cObKZ. figi cui gvY	`LicB figi cui gvY	tciUs			gSb`
				2013- 14 mtj i tRi	2014- 15 mtj i Kuh@ag	tgw Kuh@ag (5+6)		wGj Gum /mGj Gum	fig gSjvj q				tRjv ckumK	fig gSjvj q	cuDtev	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1/	ceAaj, cuDtev, Kujju	13.68	5.15	3.23	5.39	8.62	5.39	5.39	-	5.39	-	2.00	-	-	6.62	-
2/	DEi-ceAaj, cuDtev, mtj U	61.00	40.70	8.18	-	8.18	-	-	-	-	-	-	-	-	8.18	-
3/	`nyY-ceAaj, cuDtev, PEM@j	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4/	DEi-cu@guAaj, cuDtev, iuRKinx	236.00	11.69	97.23	88.52	185.75	185.75	74.21	46.10	46.10	46.10	-	185.75	-	-	-
5/	cu@guAaj, cuDtev, dwi`cy	1572.67	97.19	75.88	-	75.88	75.88	75.88	51.50	-	-	-	19.06	56.82	-	-
6/	`nyY-cu@guAaj, cuDtev, Lj@v	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/	`nyY@Aaj, cuDtev, ewikvj	78.00	-	32.83	-	32.83	32.83	-	-	-	-	-	21.32	11.51	-	-
8/	DEi@Aaj, cuDtev, iscj	265.00	52.84	137.22	-	137.22	137.22	120.36	28.86	28.86	28.86	28.86	108.36	-	-	-
9/	tK`iq AAaj, cuDtev,XiKv	595.44	54.17	19.39	-	19.39	1.89	-	-	1.89	-	-	-	-	19.39	-
10/	BmAvi Avi ic cKf	155.96	5.16	59.16	-	59.16	59.16	20.96	-	20.96	20.96	-	-	59.16	-	-
	me@guUt	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 mtj i tmP Kvh@rg I AMhVZt**

2014-15 mtj cıDtev Gi epr I yz' tmP cKı mgtni 3ıU tgsm'g 10.47 j'y tn±i RıgtZ tmP cövtbi Kvh@rg MhY Kiv nq| tdeqvi x 2015, chSl 8.60 j'y tn±i RıgtZ tmP m'ev cövb Kiv ntqQ|

**2014-2015 mtj i tmP Kvh@rgi j'y'gvıv I AıRZ mvdj' vbg'et**

(tn±i)

ııgK bs	tRıb	2014-15 mtj i tdeqvi x 2015 Bs chSl							
		Lıı c-2(RjıvB- Aı±veı)		ııe (bıf=ı-tdeqvi x)		Lıı c-1 (gvP@Rı)		ıZb tgsm'gi tgvU	
		j'y'gvıv	mvdj''	j'y'gvıv	mvdj''	j'y'gvıv	mvdj''	j'y'gvıv	mvdj''
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1/	DÉivAj, ıscj	90562	31066 (34.304%)	96372	95760	21342	0	208276	126826
2/	DÉi cıögiAj ııRkıvx	49903	48988 (98.166%)	83615	77467	22222	0	155740	126455
3/	cıögiAj, dwi' cı	53594	50781 (94.751%)	32855	30572	10216	0	96665	81353
4/	ııyY- cıögiAj, Ljıvı	41390	41340 (99.879%)	104345	104412	37432	0	183167	145752
5/	ııyYıAj, ewı kvj	13050	12600 (96.552%)	85875	86045	9000	0	107925	98645
6/	tK'ıq AAj, XıKı	2150	2150 (100%)	170223	166408	0	0	172373	168558
7/	ceıAj, Kıgjı	26515	22416	52498	49710	0	0	79013	72126
8/	DÉi-ceıAj, mtj U	0	0	10550	10555	0	0	10550	10555
9/	ııyY-ceıAj, PUMıg	0	0	33585	30606	0	0	33585	30606
	tgvU t	277164	209341 (76%)	669918	651535 (97.00%)	100212	0 (0.00%)	1047294	860876 (82.00%)

