## সেকশন ৩ কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

প্রকল্পের নামঃ খুলনা জেলার পোল্ডার নং ১৪/১ পুনর্বাসন।

কৌশলগত	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন	একক	লক্ষ্যমাত্রা	২য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অর্জন	কাজের অবস্থান ও চেইনেজসহ পরিমান	মন্তব্য
উ <b>দ্দেশ্য</b>	(Activities)	সূচক	(Unit)	/নিৰ্ণায়ক	(জুলাই, ২০২৩ হতে		
(Strategic		(Performance		২০২৩-২৪	ডিসেম্বর, ২০২৩ পর্যন্ত)		
Objectives)		Indicator)		(* (* (*	(achievement)		
01	02	03	04	05	૦હ	०१	oъ
[১] নদীর নাব্যতা	[১.১] বাঁধের মাধ্যমে বন্যা	[১.১.১] বাঁধ নির্মাণ	কিঃমিঃ				
বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ	ব্যবস্থাপনা	[১.১.২] বাঁধ পুনঃনির্মাণ/	কিঃমিঃ				
	[5 1 <del>1 ]                                     </del>	মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ [১.২.১] নদী তীর সংরক্ষণ	কিঃমিঃ		. (),,,,,,,,		
ব্যবস্থা জোরদারকরণ;	[১.২] নদী তীরে ভাঞ্চন প্রতিরোধ	[১.২.১] নধা ভার সংরক্ষণ	<b>&amp;</b> 8  <b>4</b> 8	\$.000	১.০০০ (৬৬.৬৭%)	দক্ষিণ বেদকাশি, কয়রা, খুলনা পোল্ডার নং ১৪/১ এর কি.মি. ৮.৯২৫ থেকে কি.মি. ৯.৪০৫ = ০.৪৮০ কি.মি. (আংশিক), কি.মি. ১১.৮৮৫ থেকে কি.মি. ১২.২৩০ = ০.৩৪৫ (আংশিক), কি.মি. ১৪.৯৫০ থেকে কি.মি. ১৫.৪৫০ = ৫০০.০০ কি.মি. (আংশিক), কি.মি. ১৫.৭৪০ থেকে কি.মি. ১৬.১৫০ = ০.৪১০ কি:মি: (আংশিক), কি.মি. ১৬.৬৫০ থেকে কি.মি. ১৭.১৫০ = ০.৫০০ কি.মি. (আংশিক) এবং কি.মি. ১৮.০৫০ থেকে কি.মি. ১৮.৪০০ = ০.৩৫০ কি.মি. (আংশিক)	
	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা	[১.৩.১] ড়েজারের মাধ্যমে	কিঃমিঃ				
	বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে	নদী পুনঃখনন					
	বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং	~					
	নদীতে জাগ্রত ডুবোচর	[১.৩.২] এক্সকাভেটরের	কিঃমিঃ				
	অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	মাধ্যমে নদী পুনঃখনন					
[২] হাওর ও	[২.১] পরিচালন বাজেটে	[২.১.১] ডুবন্ত বাঁধ নিৰ্মাণ/	কিঃমিঃ				
উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন;	কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ					
		[২.১.২] নদী ও খালের উপর অস্থায়ী ক্লোজার নির্মাণ	সংখ্যা				
	[২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা ব্যবস্থাপনাকল্পে বাঁধ টেকসই করা	[২.২.১] উপকূলীয় বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ উচুঁকরণ	কিঃমিঃ	8.000	\$.000 (\$0.00%)	দক্ষিণ বেদকাশি, কয়রা, খুলনা পোল্ডার নং ১৪/১ এর কি.মি. ১২.৬২০ থেকে কি.মি. ১২.৮৫০ = ০.২৩০ এবং কি.মি. ১০.৭১৫ থেকে কি.মি. ১১.৪৮৫ =	
		[২.২.২] উপকূলীয় বাঁধের	কিঃমিঃ			াক.1ম. ১০.৭১৫ খেকে ।ক.1ম. ১১.৪৮৫ = ০.৭৭০ কি:মি:।	
		[২.২.২] ডপকূলার বাবের ঢাল প্রতিরক্ষা	140140	0.200	-	-	
[৩] সেচ ব্যবস্থার সুষম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন;	[৩.১] ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	পুনঃখনন	কিঃমিঃ				
		[৩.১.২] সেচ কাঠামো নিৰ্মাণ	সংখ্যা				
		[৩.১.৩] সেচ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনর্বাসন	সংখ্যা				

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		২য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অর্জন (জুলাই, ২০২৩ হতে ডিসেম্বর, ২০২৩ পর্যন্ত) (achievement)	কাজের অবস্থান ও চেইনেজসহ পরিমান	মন্তব্য
01	02	03	04	05	૦৬	<i>0</i> 9	<b>о</b> Ъ
	মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক পরিবেশ	[৩.২.১] নিঙ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন	কিঃমিঃ		-	-	-
	সৃষ্টি	[৩.২.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা				

(মোঃ আসিকুর রহমান)
নির্বাহী প্রকৌশলী (চ.দা)
সাতক্ষীরা পওর বিভাগ-২
বাপাউবো, সাতক্ষীরা।