

২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA)

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য ভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

জেলা নামঃ সিলেট

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রা (Target) ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৫-২০২৬
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
[১] পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	[১.১] কাঁচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	কিঃমিঃ	৫	১.৪০	২.১০	২.৪০
		[১.১.২] নির্মিত পাকা ইউনিয়ন সড়ক	কিঃমিঃ	৬	২০.০০	১০.০০	২০.০০
		[১.১.৩] নির্মিত পাকা গ্রামীণ সড়ক	কিঃমিঃ	৬	৫৪.০০	৩৯.০০	৩২.০০
	[১.২] সড়কে ব্রিজ/ কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট	মিঃ	৮	৯১.০০	১০৬.৬০	৮৫.০০
	[১.৩] হাট-বাজার এবং গ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার	সংখ্যা	৫	১	২	২
	[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন শেলটার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেলটার	সংখ্যা	০	০	০	০
	[১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	সংখ্যা	০	০	০	০
	[১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	লক্ষ জনদিবস	৪	০.২৫	০.২৫	০.২৫
	[১.৭] সবুজায়ন	[১.৭.১] বৃক্ষরোপন	কিঃমিঃ	০	০.০০	০.০০	০.০০
	[১.৮] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.৮.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	কিঃমিঃ	৫	২৯০.৫০	২৭৭.০০	২০৭.০০
[১.৯] মোবাইল রক্ষণাবেক্ষণ (সড়ক)	[১.৯.১] মোবাইল রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	কিঃমিঃ	৪	৯৯.০০	১১৬	৮০.০০	
[১.১০] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১০.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট	মিঃ	৪	১৯২	৫৯.০০	১৭.০০	
[২] ক্ষুদ্রাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ	[২.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[২.১.১] খননকৃত সেচ খাল	কিঃমিঃ	৫	৩.১০	২.৪৪	২
	[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ	কিঃমিঃ	৪	০.৮১	০.৫২	০.৪০
	[২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার	[২.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	সংখ্যা	৪	৩	২	২
[৩] পরিকল্পিত টেকসই অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন	[৩.১] ইজিপি এর মাধ্যমে দরপত্র আহ্বান ও মূল্যায়ন	[৩.১.১] ইজিপির মাধ্যমে মূল্যায়নকৃত দরপত্র	সংখ্যা	১০	৩৬৭	৩৫০	২৯১