

পরিশিষ্ট 'ক'

মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহের কর্মসম্পাদনের চুক্তির কাঠামো

(উপজেলা প্রকৌশলী এবং নির্বাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি এর স্বাক্ষরিত বার্ষিক
কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৪-২৫ অর্থবছর)



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
উপজেলাঃ কয়রা, জেলাঃ খুলনা।

এবং

নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, জেলাঃ খুলনা
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৪— ৩০ জুন, ২০২৫

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৪
প্রস্তাবনা	৫
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৬
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/ প্রভাব	৭-৮
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৯-১০
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৩-১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৫

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০২১-২২, ২০২২-২৩ ও ২০২৩-২৪)

পল্লী অঞ্চলে টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন এবং আর্থ-সামাজিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে দারিদ্র হ্রাস করে জনগণের জীবনযাত্রার মান উন্নয়নে এলজিইডি নিরলস ভাবে কাজ করে যাচ্ছে। গ্রামীণ যোগাযোগ ব্যবস্থা উন্নয়নের জন্য বিগত ৩ বছরে গ্রাম এলাকায় ২০ কিলোমিটার সড়ক নির্মাণ, ৫০ কিলোমিটার সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ এবং ১৫ মিটার ব্রিজ/কালভার্ট নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণ করা হয়েছে। গ্রামীণ এলাকার ব্যবসা বাণিজ্যের উন্নয়ন এর জন্য ২ টি গ্রোথসেন্টার ও গ্রামীণ হাট-বাজার উন্নয়ন করা হয়েছে ও ১ টি উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ/সম্প্রসারণ করা হয়েছে।

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহ

গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণে প্রয়োজনীয় অর্থায়ন, ক্রমবর্ধিষ্ণু নগরে টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন, পূর্ত কাজের গুণগত মান উন্নয়ন, সকল পর্যায়ে তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহারের মাধ্যমে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি সংহতকরণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পল্লী এলাকার যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়নের জন্য রাস্তা, ব্রিজ-কালভার্ট নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণের পাশাপাশি নির্মাণের গুণগত মান উন্নয়নে অধিক গুরুত্ব দেয়া হবে। উপযুক্ত ক্ষেত্রে বিসি রাস্তার পরিবর্তে আরসিসি ও সিসি রাস্তা করাসহ যানজট নিরসনের জন্য অধিক সংখ্যক আন্ডারপাস/ওভারপাস নির্মাণ করা হবে।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ১০ কিঃ মিঃ নতুন রাস্তা নির্মাণ।
- ১৪ কিঃ মিঃ রাস্তা রক্ষণাবেক্ষণ।
- ০৭ মিঃ নতুন ব্রিজ/কালভার্ট নির্মাণ।
- ০৬ মিঃ ব্রিজ/কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ।

প্রস্তাবনা (Preamble)

সরকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, উপজেলাঃ কয়রা, জেলাঃ খুলনা

এবং

নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, জেলাঃ খুলনা এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ২৬ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

সেকশন ১

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প:

পল্লী ও শহরে পরিকল্পিত অবকাঠামো উন্নয়ন ও আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন।

১.২ অভিলক্ষ্য:

পল্লী ও শহরে টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়ন এবং আর্থ-সামাজিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে দারিদ্র হ্রাস করে জনগণের জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দস্তুর/সংস্থার কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ;
- ২) ক্ষুদ্রাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ;
- ৩) প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা উন্নয়ন;

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি: (Functions)

১. পল্লী ও শহরে পরিকল্পিত টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন, রক্ষণাবেক্ষণ ও পরিবীক্ষন;
২. ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন ও পরিবীক্ষন;
৩. কাজের গুণগত মান বৃদ্ধির জন্য পরিবীক্ষণ জোরদারকরণ।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত সংস্থায়/বিভাগ/	উপাত্তসূত্র
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
মোট গ্রামীণ সড়কের মধ্যে পাকা সড়কের কভারেজ (মোট গ্রামীণ সড়ক ৩.৭২ লক্ষ কিঃমিঃ)	২ মোট গ্রামীণ সড়কের মধ্যে পাকা সড়কের কভারেজ	%	৩৯.৪১	৪০.৮৫	৪২.৩০	৪৪.২৪	৪৬.৪২	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
রুরাল এক্সেস নিশ্চয়তা Rural Access Index (RAI) (SDG 9.1.1)	৩ সারাবহুর ব্যাপী চলাচল উপযোগী সড়কের ২.০০ কিঃমিঃ এর মধ্যে বসবাসরত গ্রামীণ জনসংখ্যার অনুপাত	%	৮৭	৮৮.৫	৮৯	৯০	৯১	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণের কভারেজ মোট ১.৫৬ লক্ষ কিঃমিঃ গ্রামীণ সড়ক নেটওয়ার্ক)	৪ উপজেলা, ইউনিয়ন এবং গ্রাম সড়কের অতি উত্তম (Good) এবং উত্তম (Fair) অবস্থা	%	৪০	৪১	৪৬.৬০	৪৬.৮০	৪৭	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
গ্রামীণ সড়কে ব্রিজ, কালভার্ট নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	৫ নির্মিত ব্রিজ, কালভার্ট	মিঃ	২০৫০০	২১০০০	২১৫০০	২০০০০	২০৫০০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা-৪০৫)
পাকা সড়কে ব্রিজ, কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ নিশ্চিতকরণ	৬ রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ, কালভার্ট	কিঃমিঃ	১৭০০০	১৯০০০	২০০০০	১২৩৭৫	১২৮৩৯	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা- ৪০২)
হাট-বাজার ও শ্রোথসেন্টার উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ	৭ নির্মিত হাট-বাজার ও শ্রোথসেন্টার	সংখ্যা	১৩০	৯০	১১০	১০০	১১০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা-৪০৩, ৪০৫)
বহুমুখী সাইক্লোন শেল্টার নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	৮ নির্মিত সাইক্লোন শেল্টার	সংখ্যা	১০৫	৫০	৫৫	২০	৮০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা-৪৩৮, সারণী ৮.৫)

কলাক/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে গোঁথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত সম্মানায়/বিভাগ/	উপাত্তস্বরূপ
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
সম্প্রসারিত উপজেলা কমপ্লেক্স নির্মাণ	সম্প্রসারিত উপজেলা কমপ্লেক্স নির্মাণ কভারেজ	সংখ্যা	৩০	২৫	৩৫	৩১	২২	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা-৪০৫) সুনির্দিষ্ট লক্ষ্য-এনজিওটি উপজেলা কমপ্লেক্স সম্প্রসারণ (৪০০টি)
			৯০০	৯০০	৯০০	৯২০	৯৩০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার উন্নয়ন পদক্ষেপ (পৃষ্ঠা-৩০, অনুচ্ছেদ ২.২) • জিডিপি প্রযুক্তি উন্নয়নকরণ, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি ও দ্রুত দায়িত্ব হাসতকরণ।
স্বজায়নের লক্ষ্য বৃক্ষরোপণ নিশ্চিতকরণ	বৃক্ষরোপণকৃত রাস্তা খননকৃত সোচ খাল নিশ্চিতকরণ	কিঃমিঃ	১১০	১১০	১২০	১০০	১১০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪৪২)
			৯০০	৮০০	৮৫০	৫০০	৫১০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার নিশ্চিতকরণ	নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	কিঃমিঃ	১৬৫	৫০	৮০	৮৫	৫০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)
			১৪০	১২০	১২০	১১৫	১৩০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)
পৌর/নগর এলাকায় ফুটপাথ নির্মাণ	নির্মিত ফুটপাথ	কিঃমিঃ	২০	১	২৫	৩০	৩৫	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
			২১৮	২১০	২০০	২৫০	৩০০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪২২, সারণী-২.১১)
পৌর/নগর এলাকায় সড়ক নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	নির্মিত পৌর/নগর সড়ক	কিঃমিঃ	৫৫০	৫০০	৯০০	৭৭৭	৫৩৩	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪২২, সারণী-২.১১)

* বুরাল এক্সেস নির্দেশিকা: Data source (a) LGED, LGD, (b) BBS, SID এবং Baseline-83.45% (LGED, 2016)

* পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণের কভারেজ: Data source- LGED, এবং Baseline-38% (LGED, 2019)

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

ক্রঃ নং	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন					প্রকল্পের (Project) ২০২৪-২০২৬	প্রকল্পের (Project) ২০২৫-২০২৬		
								২০২২-২৩	২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম			চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫												
১১	পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	১২	১.১] কীচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	সমষ্টি	কিমিঃ	৬	৭	৭	৭	৭	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
					সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬
৪	৪	৪	১.২] সড়ক ব্রিজ/কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/কালভার্ট	সমষ্টি	মিঃ	৪	৪	৪	৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
২	২	২	১.৩] হাট-বাজার এবং প্রাথমিক স্কুলের উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/প্রাথমিক স্কুল	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
৪	৪	৪	১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন পেন্টার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন পেন্টার	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
৪	৪	৪	১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
৪	৪	৪	১.৬] সার্বজনীন সামাজিক অবকাঠামো নির্মাণ (মসজিদ, কবরস্থান, মন্দির ইত্যাদি)	[১.৬.১] নির্মিত/সংস্কারকৃত অবকাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৪	৪	৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
৪	৪	৪	১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	সমষ্টি	লক্ষ জনবিশ্ব	২	২	২	২	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	
৪	৪	৪	১.৭] সবুজায়ন	[১.৭.১] বৃক্ষরোপণ	সমষ্টি	কিমিঃ	২	২	২	২	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৬	

ক্রঃ নং	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন				সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক (২০১৪-২০১৫)				প্রকল্প (Project) ২০১৪-২০১৬	প্রকল্প (Project) ২০১৬-২০১৭
								২০১২-১৩	২০১৩-১৪	অর্জিত উত্তম	উত্তম মান	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	অর্জিত উত্তম	উত্তম মান		
১	২	৩	৪	৫	সমষ্টি	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		৬	[১.২] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.২.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক [১.২.২] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক (ইউনিট রক ব্যবহারকৃত) [১.২.৩] রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়ক (জন সেতুবেত)	সমষ্টি	কিঃমিঃ	২	২.৭	১৩.৩৬	১৪	১১.২	১৩.৮	১৪.৪	১৪	১৫	১৬	
			[১.১০] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ [১.১১] সেতু স্থান স্থান ও পুনঃস্থান [১.১২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীথ নির্মাণ/সংস্কার [১.১৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/সংস্কার [১.১৪] পাবস অফিস ঘর নির্মাণ/সংস্কার [১.১৫] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বাধব জরুরীকামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন।	সমষ্টি	সমষ্টি	কিঃমিঃ	২	২০	২৪.৪০	২০	৪	২	৬	২	৩	৪	
[২]	কুম্ভাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ	১৫		[২.১০] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ [২.১১] বননকৃত সেচ খাল [২.১২] নির্মিত/ সংস্কারকৃত বীথ [২.১৩] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর [২.১৪] নির্মিত/ সংস্কারকৃত অফিস ঘর [২.১৫] ইতিপূর্বে মাধ্যমে মূল্যায়নকৃত দরপত্র	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৬	২৮	৩	৬	৪.৮	৪.২	৩.৬	৬	৩	৪	
					সমষ্টি	কিঃমিঃ	৪	২.৫৮	২.৫	৮	৬.৪	৫.৬	৪.৪	৮	৩	২	
					সমষ্টি	কিঃমিঃ	৪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					সমষ্টি	সংখ্যা	৩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
[৩]	প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা উন্নয়ন	১০			সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৩৪	৩২	৩৩	২৫	২২	১৫	২০	২৫	২৬	



আমি, উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, উপজেলাঃ কয়রা, হিসাবে স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তরের নির্বাহী প্রকৌশলী, জেলাঃ খুলনা - এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, , জেলাঃ খুলনা হিসাবে উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, উপজেলাঃ কয়রা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



.....
মোঃ দারুল হুদা
উপজেলা প্রকৌশলী
এলজিইডি, কয়রা।
উপজেলা প্রকৌশলী,

স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
উপজেলাঃ কয়রা, জেলাঃ খুলনা।

২৬/০৬/২০২৪খ্রি:

তারিখ



.....
(এ.কে.এম. অনিসুল হোসেন)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, খুলনা।

স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
জেলাঃ খুলনা।

২৬/০৬/২০২৪খ্রি:

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	আরসিসি (RCC) সড়ক	রেইনফোর্স সিমেন্ট কনক্রিট সড়ক
২	ইজিপি	ইলেকট্রনিক গভর্ণমেন্ট প্রকিউরমেন্ট
৩	এলজিইডি	লোকাল গভর্ণমেন্ট ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট
৪	এলজিডি	লোকাল গভর্ণমেন্ট ডিভিশন
৫	কিঃমিঃ	কিলোমিটার
৬	ডিপিপি	ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট প্রপোজাল
৭	বিসি (BC) সড়ক	বিটুমিন কার্পেটিং সড়ক
৮	মিঃ	মিটার
৯	সিসি (CC) সড়ক	সিমেন্ট কনক্রিট সড়ক

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] কীচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত পাকা উপজেলা সড়কের স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
২		[১.১.২] নির্মিত পাকা ইউনিয়ন সড়ক	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত পাকা ইউনিয়ন সড়কের স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৩		[১.১.৩] নির্মিত পাকা গ্রামীণ সড়ক	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত পাকা গ্রামীণ সড়কের স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৪		[১.১.৪] নির্মিত পাকা সড়ক প্রশস্তকরণ ও সজ্জাশালীকরণ	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত পাকা গ্রামীণ সড়কের স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৫	[১.২] সড়কে ব্রিজ/ কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত ব্রিজ/ কালভার্ট এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৬	[১.৩] হাট-বাজার এবং শ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/শ্রোথ সেন্টার	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত হাট বাজার/শ্রোথ সেন্টার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৭	[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন শেটার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেটার	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত সাইক্লোন শেটার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৮	[১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৯	[১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রাপ্ত কর্মসংস্থান এর এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।
১০	[১.৭] সবুজায়ন	[১.৭.১] বৃক্ষরোপণ	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত বৃক্ষরোপণ এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১১	[১.৮] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.৮.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়কের এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১২		[১.৮.২] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক (ইউনিট ব্লক ব্যবহারকৃত)	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক (ইউনিট ব্লক ব্যবহারকৃত) সড়কের এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৩		[১.৯.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়ক (ভেন পেভমেন্ট)	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়কের (ভেন পেভমেন্ট) এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১৪	[১.১০] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১০.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট এর এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।
১৫	[২.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[২.১.১] খননকৃত সেচ খাল	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত খননকৃত সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৬	[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বীধ	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত বীধ নির্মাণ/ সংস্কার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৭	[২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার	[২.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৮	[২.৪] পাবসস অফিস ঘর নির্মাণ/সংস্কার	[২.৪.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত অফিস ঘর	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত নির্মিত / সংস্কারকৃত অফিস ঘর এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৯	[৩.১] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন	[৩.১.১] ইজিপি'র মাধ্যমে মূল্যায়ণকৃত দরপত্র	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত ইজিপি'র মাধ্যমে মূল্যায়ণকৃত দরপত্রের ওয়েবসাইটে প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।

সংযোজনী ৩:
অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
[১.১] কাঁচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
	[১.১.২] নির্মিত পাকা ইউনিয়ন সড়ক	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
	[১.১.৩] নির্মিত পাকা গ্রামীণ সড়ক	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
	[১.১.৪] নির্মিত পাকা সড়ক (প্রশস্তকরণ ও শক্তিশালীকরণ)	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[১.২] সড়কে ব্রিজ/ কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[১.৩] হাট-বাজার এবং গ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন সেন্টার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন সেন্টার	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[২.১] স্টেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[২.১.১] খননকৃত স্টেচ খাল	ভূমি ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়ের নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বীধ	ভূমি ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়ের নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার	[২.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	ভূমি ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়ের নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[২.৪] পাবস অফিস ঘর নির্মাণ/সংস্কার	[২.৪.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত অফিস ঘর	ভূমি ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়ের নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।