

পরিশিষ্ট 'ক'

মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহের কর্মসম্পাদনের চুক্তির কাঠামো

(উপজেলা প্রকৌশলী এবং নির্বাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি এর
স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪ অর্থবছর)



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল
অধিদপ্তর,
উপজেলাঃ সিরাজদিখান জেলাঃ মুন্সীগঞ্জ।

এবং

নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
জেলাঃ মুন্সীগঞ্জ।
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩- ৩০ জুন, ২০২৪

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	৭-৯
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	১০-১২
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৪-১৫
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৬-১৭

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ
(২০২০-২১, ২০২১-২২ ও ২০২২-২৩)

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 ২২.১ কিলোমিটার সড়ক নির্মাণ, ৪৫.৫ কিলোমিটার সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ এবং ১৪০.০০ মিটার ব্রীজ/কালভার্ট নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণ করা হয়েছে। গ্রামীণ এলাকার ব্যবসা বাণিজ্যের উন্নয়ন এর জন্য ১ টি গ্রামীণ হাট-বাজার উন্নয়ন করা হয়েছে ও ১ টি উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ/সম্প্রসারণ করা হয়েছে। প্রাকৃতিক

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।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ৯০ ও ৬০ মিটার দৈর্ঘ্যের দুইটি ব্রিজের কাজ শেষ করে জনগণের চলাচলের জন্য উন্মুক্ত করা।
- ২৫ মিটার দৈর্ঘ্যের একটি ব্রিজের কাজ শুরু করা।

- ২৫০০ মিটার উপজেলা সড়ক মেরামত করা হবে।
- ৩০০০ মিটার গ্রামীণ সড়ক মেরামত করা হবে।
- ২৮ মিটার দৈর্ঘ্যের একটি ব্রীজের কাজ শেষ হবে।

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
সিরাজদিখান জেলাঃ মুন্সীগঞ্জ।

এবং

নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, জেলাঃ মুন্সীগঞ্জ
এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ১৯/০৬/২০২৩ইং. 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 দপ্তর/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 মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
মোট গ্রামীণ সড়ক= ৪০৫.৬০ কিঃমিঃ	মোট গ্রামীণ সড়কের মধ্যে পাকা সড়ক=৯৭.৯৯ কিঃমিঃ	%	২৭.৬৩	৩০.৫০	৩২.২০	৩৫.৫০	৩৮.২০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
রুরাল এক্সেস নির্দেশিকা Rural Access Index (RAI) (SDG 9.1.1)	সারাবছর ব্যাপী চলাচল উপযোগী সড়কের ২.০০ কিঃমিঃ এর মধ্যে বসবাসরত গ্রামীণ জনসংখ্যার অনুপাত	%	৬৫	৭০.০০	৭৪.০০	৭৫	৭৬	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
মোট পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ=১৩২.৫৩ কিঃমিঃ	উপজেলা, ইউনিয়ন এবং গ্রাম সড়কের অতি উত্তম (Good)=৮০.৫৩ কিঃমিঃ এবং উত্তম (Fair) অবস্থা=৫২.০০ কিঃমিঃ	%	১৬.০৩	১৯.০৫	২২.৬০	২৬.৫০	৩০.৬০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
সম্প্রসারিত উপজেলা কমপ্লেক্স নির্মাণ	সম্প্রসারিত উপজেলা কমপ্লেক্স নির্মাণ কভারেজ	সংখ্যা	০	১	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা-৪০৫) সুনির্দিষ্ট লক্ষ্য-এলজিইডি উপজেলা কমপ্লেক্স সম্প্রসারণ (৪০০টি)
কর্মসংস্থান সৃষ্টি	সৃষ্ট কর্মসংস্থান	লক্ষ জনদি বস	১.৫	১.৬	১.৭৫	১.৮৫	১.৯৫	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার উন্নয়ন পদক্ষেপ (পৃষ্ঠা-৩০, অনুচ্ছেদ ২.২) • জিডিপি প্রবৃদ্ধি ত্বরান্বিতকরণ, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি ও দ্রুত দারিদ্র হ্রাসকরণ।

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২- ২৩		২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
গ্রামীণ সড়কে ব্রিজ, কালভার্ট নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	নির্মিত ব্রিজ, কালভার্ট	মিঃ	৬৯	১৪১	১৯০	৭০	৮০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা- ৪০৫)
হাট-বাজার ও গ্রোথসেন্টার উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ	নির্মিত হাট-বাজার ও গ্রোথসেন্টার	সংখ্যা	০	০	০	১	১	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা- ৪০৩, ৪০৫)
বহুমুখী সাইক্লোন শেল্টার নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	নির্মিত সাইক্লোন শেল্টার	সংখ্যা	০	০	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা- ৪৩৮, সারণী ৮.৫)
পাকা সড়কে ব্রিজ, কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ নিশ্চিতকরণ	রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ, কালভার্ট	কিঃ মিঃ	০	০.৪	০.৬	১.০	১.২	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা- ৪০২)
পৌর/নগর এলাকায় ফুটপাথ নির্মাণ	নির্মিত ফুটপাথ	কিঃ মিঃ	০	০	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
নগর/পৌর এলাকায় ড্রেন নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	নির্মিত ড্রেন	কিঃ মিঃ	০	০	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪৯৯, সারণী -৯.১১)
পৌর /নগর এলাকায় সড়ক নির্মাণ নিশ্চিতকরণ	নির্মিত পৌর/নগর সড়ক	কিঃ মিঃ	০	০	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪৯৯, সারণী -৯.১১)
সবুজায়নের লক্ষ্য বৃক্ষরোপণ নিশ্চিতকরণ	বৃক্ষরোপনকৃত রাস্তা	কিঃ মিঃ	০	০	০	০	০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ৪৪৯)
সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন নিশ্চিতকরণ	খননকৃত সেচ খাল	কিঃ মিঃ	৪.০	৭	৩	৪	৫	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২- ২৩		২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার নিশ্চিতকরণ	নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ	কিঃ মিঃ	০	০.০	০.৩০০	০.২৫	০.৩০ ০	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)
বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/সংস্কার নিশ্চিতকরণ	নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	সংখ্যা	০	১	১	১	১	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা ২৮৩)

* রুরাল 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	কর্মসম্পাদ নের ক্ষেত্র	কর্মস ম্পাদ নের ক্ষেত্রে র মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণ না পদ্ধ তি	এক ক (Unit)	কর্মসম্পাদ ন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক (২০২৩-২০২৪)					প্রক্ষেপ ন (Projection) ২০২৪- ২০২৫	প্রক্ষে পন (Projection) ২০২৫- ২০২৬
								২০২১- ২২	২০২ ২- ২৩	অসাধা রণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চল তি মান		
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫		৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
[১]	পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠা মো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ		[১.১] কাঁচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৫	০	০	০	০	০	০	০	-	১.২
				[১.১.২] নির্মিত পাকা ইউনিয়ন সড়ক	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৫	৩.২	৩.৫	০	১.৫	০	০	০	১.২	১.৫
				[১.১.৩] নির্মিত পাকা গ্রামীণ সড়ক	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৫	৭.২	৫.২০	০	৮	০	০	০	৯	১০
			[১.২] সড়কে ব্রিজ/ কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট	সমষ্টি	মিঃ	৮	২৫	৯৬	০	৬০	০	০	০	৮৫	১০০
			[১.৩] হাট- বাজার এবং গ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	০	০	০	১	০	০	০	১	২
			[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন শেল্টার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেল্টার	সমষ্টি	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০

ক্রঃ নং	কর্মসম্পাদ নের ক্ষেত্র	কর্মস ম্পাদ নের ক্ষেত্রে র মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণ না পদ্ধ তি	এক ক (Unit)	কর্মসম্পাদ ন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক (২০২৩-২০২৪)					প্রক্ষেপ ন (Projection) ২০২৪- ২০২৫	প্রক্ষে পন (Projection) ২০২৫- ২০২৬
								২০২১- ২২	২০২ ২- ২৩	অসাধা রণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চল তি মান		
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫		৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			[১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	০	০	০	০	০	০	০	০	০
			[১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	সমষ্টি	লক্ষ জনদি বস	৪	১.৫	২.০	০	২.৫	০	০	০	২	২.৫
			[১.৭] সবুজায়ন	[১.৭.১] বৃক্ষরোপন	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৩	০	০	০	.৫	০	০	০	১.০	১.৫
			[১.৮] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.৮.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৭	১৮	২৫.৫	০	২৫.৫	০	০	০	৩০	৩৫
			[১.৯] নিয়মিত সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.৯.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়ক (অন)	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৪	৬	৭	০	৮	০	০	০	১০	১২
			[১.১০] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১০.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট	সমষ্টি	মিঃ	৫	৪০	২০	০	৩০	০	০	০	৫০	৬০

ক্রঃ নং	কর্মসম্পাদ নের ক্ষেত্র	কর্মস ম্পাদ নের ক্ষেত্রে র মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণ না পদ্ধ তি	এক ক (Unit)	কর্মসম্পাদ ন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক (২০২৩-২০২৪)					প্রক্ষেপ ন (Projection) ২০২৪- ২০২৫	প্রক্ষে পন (Projection) ২০২৫- ২০২৬	
								২০২১- ২২	২০২ ২- ২৩	অসাধা রণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চল তি মান			
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
১	২	৩	৪	৫		৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
[২]	ক্ষুদ্রাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ		[২.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[২.১.১] খননকৃত সেচ খাল	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৪	৩	৭	০	৪	০	০	০	৫	৭	
			[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	০	০.০৮৮	০	০	০	০	০	০	০	০	০
			[২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে	[২.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	সমষ্টি	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	১	১
[৩]	প্রতিষ্ঠানিক সক্ষমতা উন্নয়ন		[৩.১] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন।	[৩.১.১] ইজিপিঁর মাধ্যমে মূল্যায়ণকৃত দরপত্র	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৮	৩৬	০	৪০	০	০	০	৪৫	৫০	

আমি, উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
উপজেলা: সিরাজদিখান, জেলা: মুন্সীগঞ্জ; নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয়
সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, জেলা: মুন্সীগঞ্জ- এর নিকট অঙ্গীকার
করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, জেলা:
মুন্সীগঞ্জ; উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
উপজেলা: সিরাজদিখান, জেলা: মুন্সীগঞ্জ-এর নিকট অঙ্গীকার করছি
যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান
করব।

স্বাক্ষরিত:

মো: রেজাউল ইসলাম

২০/০৬/২০২৩খ্রি:

উপজেলা প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
উপজেলা: সিরাজদিখান জেলা: মুন্সীগঞ্জ।

তারিখ

মো: মোনায়েম সরকার,

২০/০৬/২০২৩খ্রি:

নির্বাহী প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর,
জেলা: মুন্সীগঞ্জ।

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] কাঁচা 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	[১.২] 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।
৫	[১.৩] হাট-বাজার এবং গ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
৬	[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন শেল্টার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেল্টার		
৭	[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।
৮	[১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রাপ্ত কর্মসংস্থান এর এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।
৯	[১.৮] সবুজায়ন	[১.৮.১] বৃক্ষরোপন		
১০	[১.৯] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.৯.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়কের এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১১	[১.১০] নিয়মিত সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ (অন পেভমেন্ট)	[১.১০.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়ক (অন পেভমেন্ট)	এলজিইডি	রক্ষণাবেক্ষণ ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রক্ষণাবেক্ষণকৃত সড়কের (অন পেভমেন্ট) এলজিইডি'র ওয়েবসাইটে
১২	[১.১১] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১১.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট		
১৩	[৩.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[৩.১.১] খননকৃত সেচ খাল	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত খননকৃত সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৪	[৩.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার	[৩.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত বাঁধ নির্মাণ/ সংস্কার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৫	[৩.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার	[৩.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	এলজিইডি	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার এর স্ব স্ব জেলার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত প্রতিবেদন, প্রত্যয়নপত্র ও ছবি।
১৬	[৪.১] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন	[৪.১.১] ইজিপি'র মাধ্যমে মূল্যায়ণকৃত দরপত্র	এলজিইডি	প্রকিউরমেন্ট ইউনিট হতে প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অর্জিত ইজিপি'র মাধ্যমে মূল্যায়ণকৃত দরপত্রের ওয়েবভিত্তিক প্রতিবেদন ও প্রত্যয়নপত্র।

সংযোজনী ৩:
অন্য অফিসের সঙ্গে 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 শেন্টার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেন্টার	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] সেচ খাল খনন ও	[২.১.১] খননকৃত	ভূমি ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু	ভূমি অধিগ্রহণ নীতিগত অনুমোদনকারী

পুনঃখনন	সেচ খাল	মন্ত্রণালয়	কর্তৃপক্ষ এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়ের নীতিগত অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ।
[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বাঁধ	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] পাবসস 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।
[৩.১] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন।	[৩.১.১] ইজিপিএর মাধ্যমে মূল্যায়নকৃত দরপত্র		