



“শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি”

[১.৮.১] বৃক্ষরোপন

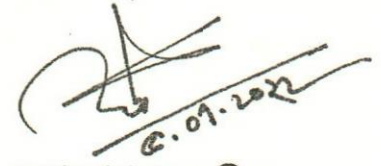
প্রত্যয়ন পত্র

সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (Government Performance Management System) এর আওতায় ২০২১-২০২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কার্যক্রম ও সূচকের লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে বার্ষিক অর্জনের প্রতিবেদন (জুলাই, ২০২১ হতে জুন, ২০২২ পর্যন্ত) নিম্নরূপঃ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২	অর্জন (জুলাই, ২০২১ হতে জুন, ২০২২ পর্যন্ত)
১	২	৩	৪	৫	৬
[১] পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	[১.১] কাঁচা সড়ক পাকাকরণ	[১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক	কিঃমিঃ	৩৫০	৪০১
		[১.১.২] নির্মিত পাকা ইউনিয়ন সড়ক	কিঃমিঃ	১০০০	১১০১
		[১.১.৩] নির্মিত পাকা গ্রামীণ সড়ক	কিঃমিঃ	৩১০০	৩১৮২
	[১.২] সড়কে ব্রিজ/ কালভার্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট	মিঃ	২০০০০	২১৫৪০
	[১.৩] হাট-বাজার এবং গ্রোথ সেন্টার উন্নয়ন	[১.৩.১] উন্নীত হাট বাজার/গ্রোথ সেন্টার	সংখ্যা	১৩০	১৩২
	[১.৪] বহুমুখী সাইক্লোন শেটার নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত সাইক্লোন শেটার	সংখ্যা	১০০	১২১
	[১.৫] উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত উপজেলা কমপ্লেক্স ভবন	সংখ্যা	৫০	৫০
	[১.৬] পল্লী এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি	[১.৬.১] সৃষ্ট কর্মসংস্থান	লক্ষ জনিদবস	৮৯০	৯০০
	[১.৭] সামাজিক নিরাপত্তাকর্মসূচি	[১.৭.১] উপকারভোগীব্যক্তি/পরিবার/প্রতিষ্ঠান	জন	১২০০০০	১২৫৪৩৭
	[১.৮] সবুজায়ন	[১.৮.১] বৃক্ষরোপন	কিঃমিঃ	১০০	১১৫
	[১.১০] পাকা সড়ক রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১০.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	কিঃমিঃ	৮১০০	৮৮১৩
[১.১১] মোবাইল রক্ষণাবেক্ষণ (সড়ক)	[১.১১.১] মোবাইল রক্ষণাবেক্ষণকৃত পাকা সড়ক	কিঃমিঃ	৫০০০	৬৯১৫	
[১.১৪] পাকা সড়কে নির্মিত ব্রিজ/ কালভার্ট রক্ষণাবেক্ষণ	[১.১৪.১] রক্ষণাবেক্ষণকৃত ব্রিজ/কালভার্ট	মিঃ	৩৫০০	৩৯০০	
[২] পরিকল্পিত টেকসই নগর উন্নয়নে সহায়তা করণ	[২.১] পৌর/নগর এলাকায় ফুটপাথ নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত ফুটপাথ	কিঃমিঃ	৬০	৬৩
	[২.২] পৌর/নগর এলাকায় ড্রেন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত ড্রেন	কিঃমিঃ	৩০০	৩৩৩
	[২.৩] পৌর/নগর এলাকায় সড়ক উন্নয়ন/ নির্মাণ	[৩.৩.১] নির্মিত পৌর/নগর সড়ক	কিঃমিঃ	১৫০০	১৫৩৫



কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২	অর্জন (জুলাই, ২০২১ হতে জুন, ২০২২ পর্যন্ত)
১	২	৩	৪	৫	৬
[৩] ক্ষুদ্রাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ	[২.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন	[২.১.১] খননকৃত সেচ খাল	কিঃমিঃ	৬০০	৬০৯
	[২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধনির্মাণ/সংস্কার	[২.২.১] নির্মিত / সংস্কারকৃত বীধ	কিঃমিঃ	১৬০	১৬৪
	[২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/সংস্কার	[২.৩.১] নির্মিত/ সংস্কারকৃত রেগুলেটর	সংখ্যা	১২০	১২৯
[৪] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা উন্নয়ন	[৪.১] পরিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন	[৪.১.১] ইজিপিআর মাধ্যমে মূল্যায়নকৃত দরপত্র	সংখ্যা	১৫৫০০	১৬২১০
		[৪.১.২] প্রণয়নকৃত ডিপিপি	সংখ্যা	২০	২৫
		[৪.১.৩] প্রণয়নকৃত ভবন ওসড়ক ডিজাইন	সংখ্যা	৪০০	৪৯২
		[৪.১.৪] প্রণয়নকৃত সেতু ডিজাইন	সংখ্যা	৪০০	৪০২
[৫] সংস্থা পর্যায়ে সুশাসন সংহতকরণ	[৫.১] কাজের গুণগতমান বৃদ্ধির জন্য পরিবীক্ষণ জোরদারকরণ	[৫.১.১] পরিদর্শনকৃত অফিস ও প্রকল্প (অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী/ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী/২০ টিম)	সংখ্যা	২০০০	২৩৩২
		[৫.১.২] পরিদর্শনকৃত প্রকল্প (প্রকল্প পরিচালক)	সংখ্যা	১৫০০	১৮৪৩


৫.০৭.২০২২

(সেখ মোহাম্মদ মহসিন)

প্রধান প্রকৌশলী

ফোন নং-০২-৫৮১৫২৮০২

ই-মেইলঃce@lged.gov.bd

জেলা নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা			
	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১ ঢাকা	৬০	৩০	১০	১০০	৬০	৩০	১০	১০০
২ গাজীপুর	৩০০	১০০	২০০০	২৪০০	২৮০	৯০	১৯৪০	২৩১০
৩ নারায়নগঞ্জ	২০০	৩০০	২৩০	৭৩০	২০০	৩০০	২৩০	৭৩০
৪ নরসিংদী	১২০০	৩০০	৩০০	১৮০০	৭০০	১৮০	১৮০	১০৬০
৫ মুন্সীগঞ্জ	৩৭০	১৮০	১৫০	৭০০	৩৪০	১৫৫	১৩৫	৬৩০
৬ সিলেট	৪৮০০	০	০	৪৮০০	৩৫০০	০	০	৩৫০০
৭ মৌলভীবাজার	২৩০০	৯০০	৬০০	৩৮০০	১৯৫৫	৭৬৫	৫১০	৩২৩০
৮ সুনামগঞ্জ	১৫০০০	০	০	১৫০০০	৯৪৫০	০	০	৯৪৫০
৯ হবিগঞ্জ	১৩৬০০	০	০	১৩৬০০	১৩৩০০	০	০	১৩৩০০
১০ নেত্রকোণা	৫০০০	১০০০	২০০০	৮০০০	৪০০০	৬০০	১৪০০	৬০০০
১১ কিশোরগঞ্জ	৫৩৪০	১২০০	৯০০	৭৪৪০	৫৩৪০	১২০০	৯০০	৭৪৪০
১২ টাঙ্গাইল	১৭০০	১৫০০	১০০০	৪২০০	১৩৬০	১২০০	৮০০	৩৩৬০
১৩ চট্টগ্রাম	৫০০	৩৫০	৬৫০	১৫০০	৫০০	৩৫০	৬৫০	১৫০০
১৪ খাগড়াছড়ি	৪০০	১৫০	১৫০	৭০০	৩০০	৮০	৯০	৪৭০
১৫ বান্দরবান	৪০০	২০	৩০	৪৫০	৩৫৫	১২	২৪	৩৯১
১৬ দিনাজপুর	৪০০০	৭০০	১৩০০	৬০০০	৩৭৮০	৭০০	১২৫৬	৫৭৩৬
১৭ গাইবান্ধা	২০০	৬০	৪০	৩০০	১৬২	৪৬	৫২	২৬০
১৮ লালমনিরহাট	২৭০	২০৫	১১৫	৫৯০	২৫৫	১৯০	১০৫	৫৫০
১৯ কুড়িগ্রাম	১৫০০	১০০০	১৫০০	৪০০০	১২০০	৮০০	১২০০	৩২০০
২০ পাবনা	১৬০০	১২০০	২২০০	৫০০০	১২০০	১০৫০	১৯৫০	৪২০০
২১ বগুড়া	১৪০০	৪০	৬০	১৫০০	১৩৬০	৩৫	৫৫	১৪৫০
২২ যশোর	৪৫০	৩০০	২৫০	১০০০	৩৬০	২২০	২০০	৭৮০
২৩ ঝিনাইদহ	৬০০	৪৫০	৪৫০	১৫০০	৪৮০	৩৮৫	৩৮০	১২৪৫
২৪ মেহেরপুর	১০০	৫০	৫০	২০০	৮০	৩৫	৩৫	১৫০
২৫ বাগেরহাট	৩৫০	৪২০	৬৮০	১৪৫০	২৯৮	৩৬১	৫৮৬	১২৪৫
২৬ নড়াইল	১২৫৪	৩২০	৫৩৩	২১০৭	৮৫৪	৩২০	৫৩৩	১৭০৭
২৭ বরিশাল	৩৫০০	১৭৫০	১৭৫০	৭০০০	৩২০০	১৬০০	১৬২৫	৬৪২৫
২৮ পিরোজপুর	৪৫০	২৫০	৩০০	১০০০	৪৪০	২০৫	২৫৫	৯০০
২৯ পটুয়াখালী	২০০০	১৫০০	১৫০০	৫০০০	১৯২০	১৪১২	১৪২৮	৪৭৬০
৩০ বরগুনা	৯৫০	২৮৫	২৬৫	১৫০০	৮১৯	২১৫	২৩৯	১২৭৩
৩১ নীলফামারী	৭৫০	৫০	৫০	৮৫০	৪২৫	২৫	৫০	৫০০
৩২ কুমিল্লা	৩২৫	৩২৫	৪০০	১০৫০	২০০	২০০	৩০০	৭০০
৩৩ নোয়াখালী	১০০০	৩০০০	২০০০	৬০০০	১০০০	৩০০০	২০০০	৬০০০
৩৪ গোপালগঞ্জ	৫৫০	০	১২০০	১৭৫০	৪৮০	০	১০৫০	১৫৩০
৩৫ মাদারীপুর	৪৩০	২১০	৫২০	১১৬০	৩৪২	১৪০	৪৭৮	৯৬০
৩৬ রাজবাড়ী	১১০০	২২০	৫৭৮০	৭১০০	৯২০	১৬০	৪৬৮০	৫৭৬০
৩৭ শরীয়তপুর	৯৮০০	২৭০০	২৫৫০	১৫০৫০	৮৩৩০	২২৯৫	২১৬৭	১২৭৯২
মোট :	৮৩৭৪৯	২১০৬৫	৩১৫১৩	১৩৬৩২৭	৬৯৭৪৫	১৮৩৫৬	২৭৪৯৩	১১৫৫৯৪

৪/১১/২২

মোঃ সহিদুল ইসলাম
উদ্ভাবনিক প্রকৌশলী (এম এন্ড ই)
স্বাধীন সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
ঢাকা।

২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (Annual Performance Agreement)'র বার্ষিক (জুলাই/২০২১-জুন/২০২২ পর্যন্ত) মূল্যায়ন এর প্রমানক

ছক নং-৪ : বৃক্ষ রোপন এর তথ্য।

ক্রমিক নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)	জীবিত গাছের (সংখ্যা)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১	সুনামগঞ্জ	১৫০০০	-	-	১৫০০০	৯৪৫০	-	-	৯৪৫০	৬৩%


১০. ৬. ২২,

১৫/৬/২০২২

১২.৬.২২
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, সুনামগঞ্জ।

ছক নং-৬: বৃক্ষরোপণ (জুলাই ২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য

ক্র: নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ			পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ওষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ওষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	চারার (সংখ্যা)	গাছের হার (%)
১	দিনাজপুর	৪০০০	৭০০	১৩০০	৩৭৮০	৭০০	১২৫৬	৫৭৩৬	৯৫.৬



০৭/১৭/১২

শে: গোলাম শিক্তা সাহেব
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, দিনাজপুর।



০৭/০৮/২২

মোহাম্মদ গোলাম সাহেব
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, দিনাজপুর।


০৭/১৭/২০২২
শে: মো: বাহুবল ইসলাম
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, দিনাজপুর।

ছক নং-৬ ৪ ব্ররোপন (জুলাই ২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য

রাস্তার নামঃ মানিকপুর ইউপি অফিস (নুরপুর) - বাবুর বাজার ভায়া মির্জাচক - তিরিশি - গেচুয়া মাইজবন রাস্তা, ককিগাড়া, সিলেট

ক্রমিক নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরন				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	সিলেট	৪৮০০	০	০	৪০০০	৩৫০০	০	০	৩৫০০	৮৭.৫০

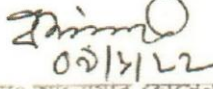
R

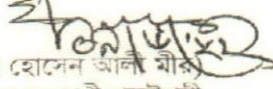
এ.কে.এম. সাহিদুল ইসলাম
সিনিয়র সচিব প্রকৌশলী
এলাজিহাড, সিলেট।

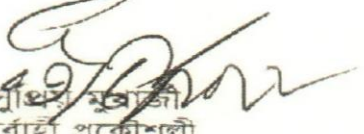
মোঃ ইনাযুল কবীর
নিবাহী প্রকৌশলী
এলাজিহাড, সিলেট।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপনের তথ্য।

ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরন				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				জীবিত গাছের হার(%)
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	
১।	বরগুনা	৯৫০	২৮৫	২৬৫	১৫০০	৮১৯	২১৫	২৩৯	১২৭৩	৮৫%
	মোট=	৯৫০	২৮৫	২৬৫	১৫০০	৮১৯	২১৫	২৩৯	১২৭৩	



০৯/৮/২২
(মোঃ আনোয়ার হোসেন)
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বরগুনা।

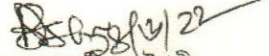

মোঃ হোসেন আলী মীর
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বরগুনা।

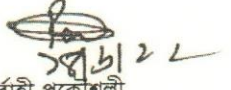

সুপ্রসন্ন মুন্ডা
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বরগুনা।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ এর তথ্য। (জুলাই/২০২১ হতে জুন ২০২২ ইং পর্যন্ত)

ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				জীবিত গাছের হার (%)
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	
১।	নেত্রকোনা	৫০০০.০০	১০০০	২০০০	৮০০০.০০	৪০০০.০০	৬০০	১৪০০	৬০০০	৭১%


উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, নেত্রকোনা।



সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, নেত্রকোনা।


নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, নেত্রকোনা।

ছক নং-৪ : বৃক্ষ রোপণ এর তথ্য


ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার সংখ্যা	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার সংখ্যা	জীবিত গাছের হার (%)
১	নড়াইল	১২৫৪	৩২০	৫৩৩	২১০৭	৮৫৪	৩২০	৫৩৩	১৭০৭	১০০%


মোঃ আবু জাহিদ
উপ সহকারী প্রকৌশলী
CRMIDP-এলজিইডি, নড়াইল।


২০১৭/১১
মোঃ সুজায়েত হোসেন
উপ সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, নড়াইল।


ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপন এর (জুলাই ২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত)

ক্রমিক নং	জেলার নাম	রোপিত চারার নাম				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ(সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ(সংখ্যা)	মোট চারার সংখ্যা	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ সংখ্যা	মোট চারার সংখ্যা	জীবিত গাছের হার (%)
১	মৌলভীবাজার	২৩০০.০০	৯০০.০০	৬০০.০০	৩৮০০.০০	১৯৫৫.০০	৭৬৫.০০	৫১০.০০	৩২৩০.০০	৮৫%


 উপ-সহকারী প্রকৌশলী
 এলজিইডি, মৌলভীবাজার।


 সহকারী প্রকৌশলী
 এলজিইডি, মৌলভীবাজার।


 সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
 এলজিইডি, মৌলভীবাজার।


 ০৯/০৬/২০২২
 নির্বাহী প্রকৌশলী
 এলজিইডি, মৌলভীবাজার।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ (জুলাই ২০২১ হতে জুন ২০২২পর্যন্ত) এর তথ্য।

ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	বান্দরবান	৪০০	২০	৩০	৪৫০	৩৫৫	১২	২৪	৩৯৫	৮৮%

✓

✓

✓


০৪/০৬/২০২২
জয় সেন
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বান্দরবান।

০৬/০৬/২০২২
(মোহাম্মদ জামাল উদ্দিন)
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বান্দরবান।

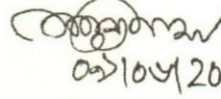
০৬/০৬/২০২২
(ন স ম জিলনুর রহমান)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, বান্দরবান।

ছক নং-৭ : খননকৃত সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন (জুলাই ২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।

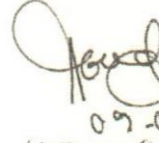
জেলার নাম	উপজেলার নাম	স্কীমের নাম (সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন)	দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)
যশোর	চৌগাছা	চৌগাছা উপজেলাধীন ধুনার খাল পুনঃখনন।	১.০০০
	শার্শা	শার্শা উপজেলাধীন ভাটার খাল পুনঃখনন	১.৮০০
	কেশবপুর	কেশবপুর উপজেলাধীন বগা খাল পুনঃখনন।	১.৫০০
	সদর	সদর উপজেলাধীন নোংগা খাল পুনঃখনন।	০.৫০০
মোট			৪.৮০০


০৯/০৬/২২

মোঃ মনিরুল হাসান
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিডি যশোর


০৯/০৬/২০২২

শিব শঙ্কর সাহা
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিডি, যশোর।


০৭-০৬-২২

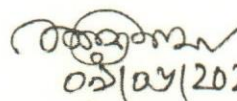
(স.স.এম আনিছুল্লাহ)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিডি, যশোর।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ (জুলাই ২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।

ক্রম নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	যশোর	৪৫০	৩০০	২৫০	১০০০	৩৬০	২২০	২০০	৭৮০	৭৮%


৯/০৬/২২

মোঃ মনিরুল হাসান
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিডি যশোর


০৯/০৬/২০২২

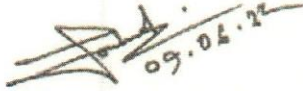
শিব শঙ্কর সাহা
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিডি, যশোর।

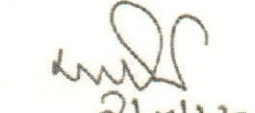

০৭-০৬-২২

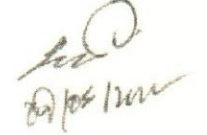
(স.স.এম আনিছুল্লাহ)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিডি, যশোর।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ (জুলাই/২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।

ক্রম নং	জেলায় নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	হবিগঞ্জ	১৩৬০০	০	০	১৩৬০০	১৩৩০০	০	০	১৩৩০০	৯৭%


০৭.০৬.২২
মোঃ ফারুক আনওয়ার ভূঁইয়ান
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, হবিগঞ্জ।


২/৩/২২
মোঃ শফিকুল ইসলাম
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, হবিগঞ্জ।

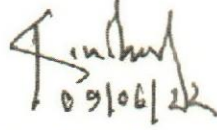

০৬/০৬/২২
মোঃ আব্দুল বাহির
কির্দাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, হবিগঞ্জ।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপন (জুলাই/২০২১ হতে জুন ২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।

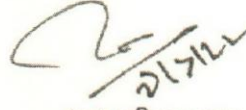
ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১।	গোপালগঞ্জ	৫৫০	-	১২০০	১৭৫০	৪৮০	-	১০৫০	১৫৩০	৮৭%



(মোঃ সাহিদ আলম ভূইয়া)
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, গোপালগঞ্জ



(মোঃ রকিবুল কবীর)
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, গোপালগঞ্জ



(মোঃ হাবিবুর রহমান)
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, গোপালগঞ্জ



(মোঃ এহসানুল হক)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, গোপালগঞ্জ

ছক নং- ৮ বৃক্ষরোপন এর তথ্য :

ক্রমিক নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষুধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষুধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারা (সংখ্যা)	জীবিত চারার হার (%)
১।	টাঙ্গাইল	১৭০০	১৫০০	১০০০	৪২০০	১৩৬০	১২০০	৮০০	৩৩৬০	৮০%

০৯/০৬/২০২২
(মোঃ মোস্তাফিজুর রহমান)
উপ. সহকারী প্রকৌশলী
নির্বাহী প্রকৌশলীর দপ্তর
এমজিইডি, টাঙ্গাইল।


০৯/০৬/২২
মোঃ ওয়ালিউল্লাহ
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এমজিইডি, টাঙ্গাইল।

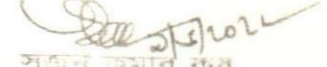
মৌসুমী রায়
সহকারী প্রকৌশলী
এমজিইডি, টাঙ্গাইল।

০৯/০৬/২২
মোঃ রফিকুল ইসলাম
নির্বাহী প্রকৌশলী
এমজিইডি, টাঙ্গাইল।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ (জুলাই/২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।


ক্রম নং	জেলায় নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	নীলফামারী	৭৫০	৫০	৫০	৮৫০	৪২৫	২৫	৫০	৫০০	৫৮%

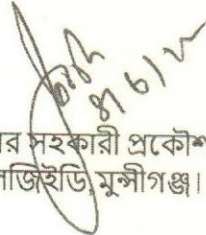

মোঃ সাইফুদ্দিন ইসলাম
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী,
এলজিইডি, নীলফামারী।

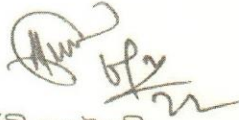

সুজান কুমার কল
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, নীলফামারী।

ছক নং-৬ : বৃক্ষরোপণ (জুলাই/২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য।

ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১	মুন্সীগঞ্জ	৩৭০	১৮০	১৫০	৭০০	৩৪০	১৫৫	১৩৫	৬৩০	৯০%


উপ-সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মুন্সীগঞ্জ।


সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মুন্সীগঞ্জ।


নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মুন্সীগঞ্জ।
০৬/০৬/২২

কুমিল্লা

২০২১-২০২২ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (Annual Performance Agreement) 'র বার্ষিক (জুলাই/২০২১- জুন/২০২২ইং পর্যন্ত) মূল্যায়ন এর প্রমানক : ১০-০৬-২০২২										
ছক নং-১ : পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ										
ছক নং-১.৬। : বৃক্ষরোপণ এর (জুলাই/২০২১-জুন/২০২২ইং পর্যন্ত) এর তথ্য										
ক্রমিক নং	জেলায় নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				জীবিত গাছের হার %
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	
১	কুমিল্লা	৩২৫	৩২৫	৪০০	১০৫০	২০০	২০০	৩০০	৭০০	৬৬.৬৭

(Handwritten signatures)

(Signature)
৯/৬/২২
দীপু সূত্রধর
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, কুমিল্লা

(Signature)
৯/৬/২২
মোঃ আশরাফ জামিল
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, কুমিল্লা

(Signature)
৯/৬/২২
মীর্জা মোঃ ইফতেখার আলী
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, কুমিল্লা।

মেহেরপুর

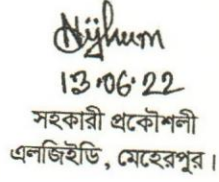
ছক নং-৯ ৪ [১.৭] [১.৭.১] বৃক্ষরোপণ এর (এপ্রিল/২০২২ থেকে জুন/২০২২ পর্যন্ত) প্রমানক ।

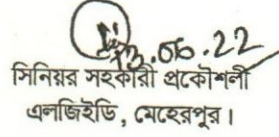
জেলাঃ মেহেরপুর ।

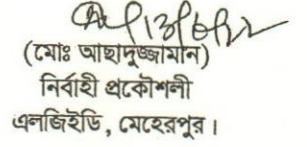
ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ			পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
-	মেহেরপুর	৩	৪	৭	৩	৪	৩	১০	১০০%


১৩/০৬/২২
হিসাব রক্ষক

এলজিইডি, মেহেরপুর ।


১৩/০৬/২২
সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মেহেরপুর ।


১৩/০৬/২২
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মেহেরপুর ।


১৩/০৬/২২
(মোঃ আছাদুজ্জামান)
নির্বাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, মেহেরপুর ।



খাগড়াছড়ি

ছক নং-৪ঃ বৃক্ষরোপণ এর তথ্য।

ক্রঃ নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার(%)
	খাগড়াছড়ি	৪০০	১৫০	১৫০	৭০০	৩০০	৮০	৯০	৪৭০	৬৭%

&

০

৬

১৩/০৩/২২

নিবাহী প্রকৌশলী
এলজিইডি, খাগড়াছড়ি।

ফোন- ০৩৭১-৬১৮৮২

e-mail: xen.khagrachari@ed.gov.bd

২০/০৩/২০২২

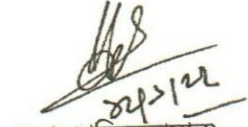
বাগেরহাট

ছক নং-৬: বৃক্ষরোপন (জুলাই/২০২১ হতে জুন/২০২২ পর্যন্ত) এর তথ্য

ক্রম নং	জেলার নাম	রোপিত চারার ধরণ				পরিচর্যার পর জীবিত গাছের সংখ্যা				
		বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	বনজ (সংখ্যা)	ঔষধি (সংখ্যা)	ফলজ (সংখ্যা)	মোট চারার (সংখ্যা)	জীবিত গাছের হার (%)
১।	বাগেরহাট	৩৫০	৪২০	৬৮০	১৪৫০	২৯৮	৩৬১	৫৮৬	১২৪৫	৮৫.৮৬%


১২/০৬/২২




১২/০৬/২২

মোঃ শরিফুজ্জামান

নির্বাহী প্রকৌশলী

ফোনঃ ০৪৬৮-৬৩০৯৬

xen.bagerhat@lged.gov.bd



OPPO A92 · © *Fahim Umer*
Barisal District, Barisal Division

Tree Plantation



Tree Plantation



Tree Plantation