

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর

আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর

ঢাকা-১২০৭।

www.lged.gov.bd

“শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি”

স্মারক নং-৪৬.০২.০০০০.৯০২.১৪.৫৮.২০২৩২-

২০৫৭৬

তারিখঃ ২০-০১-২০২৪ইং।


প্রতি,

- ১। নির্বাহী প্রকৌশলী
স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
জেলা : _____।
- ২। উপজেলা প্রকৌশলী
স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
উপজেলা : _____।
জেলা : _____।

বিষয় : প্রাথমিক শিক্ষা ব্যবস্থাপনা ইউনিটের আওতায় সমাপ্তিকৃত সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় ভবন হস্তান্তরপত্র প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, প্রাথমিক শিক্ষা ব্যবস্থাপনা ইউনিট এর আওতায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় ভবন সমূহের নির্মাণ কাজ সমাপ্তির পর উপজেলা শিক্ষা অফিসারের নিকট হস্তান্তরের পর প্রাপ্তি স্বীকারপত্র সংরক্ষণ করতে হবে, ফরম এর নমুনা অত্রসাথ প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ননামতে-০২ (দুই) প্রস্থ।



(মোঃ আব্দুর রশীদ মিয়া)

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী

(মানব সম্পদ উন্নয়ন, মাননিয়ন্ত্রণ ও পরিবেশ)

ফোনঃ ০২-৫৫০০৭৬৪৬

ই-মেইলঃ pedp3lged@gmail.com

অনুলিপিঃ

- ১। প্রধান প্রকৌশলী, এলজিইডি, সদর দপ্তর, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, এলজিইডি, -----বিভাগ, জেলা-----।
- ৩। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, এলজিইডি, -----অঞ্চল, জেলা-----।
- ৪। নির্বাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি, জেলাঃ -----।
- ৫। সিনিয়র মনিটরিং ইঞ্জিনিয়ার, -----।

সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় ভবন হস্তান্তরপত্রঃ

জেলার নাম	ঃ	
উপজেলার নাম	ঃ	
বিদ্যালয়ের নাম	ঃ	
প্যাকেজ নং	ঃ	
প্রকল্পের নাম	ঃ	
প্রাক্কলিত ব্যয়	ঃ	
চুক্তিমূল্য	ঃ	
ভবন নির্মাণ সন	ঃ	

১. বিদ্যালয়ের ভবন সম্পর্কিতঃ			
১.১	বিদ্যালয়ের ফাউন্ডেশন/ভিত্তি	ঃ	
১.২	মোট কক্ষের সংখ্যা (আনুভূমিক+উর্ধ্বমুখী)	ঃ	
১.৩	নির্মাণ সন, ভবনের ফাউন্ডেশন/ভিত্তি, তদারকি কর্মকর্তার নাম সম্বলিত ফলক লাগানো হয়েছে।	ঃ	
১.৪	ভবনের গড় আয়ু	ঃ	৫০ বছর, যা নিম্নোক্ত বিষয়ের সাথে সম্পর্কিতঃ * কোডের বাহিরে অপ্রত্যাশিত ভূমিকম্প। * নিয়মিত ও সময়ান্তর রক্ষণাবেক্ষণ। * ভবনের ছাদ নিয়মিত পরিষ্কারকরণ।
১.৫	বিদ্যালয়ের ছাদের পানি নিষ্কাশনের জন্য সঠিক ঢাল (Slope) দেওয়া হয়েছে (হ্যাঁ/না)।	ঃ	
১.৬	ভবনের রং সঠিকভাবে করা হয়েছে।	ঃ	
১.৭	ডিজাইন ও প্রাক্কলন ড্রয়িংসহ বিদ্যালয়ের প্রধান শিক্ষক ও উপজেলা শিক্ষা অফিসারের নিকট হস্তান্তর করা হয়েছে।	ঃ	
২. বৈদ্যুতিক কাজ সংক্রান্ত :			
২.১	গ্যাং সুইচ	ঃ টি
২.২	সকেট (ওপিন)	ঃ টি
২.৩	সিলিং ফ্যান রেগুলেটরসহ	ঃ টি
২.৪	লাইট সেট (হোল্ডারসহ)ঃ		
	ক। লাইট সেট	ঃ টি
	খ। এনার্জি সেভিং লাইট	ঃ টি
	গ। সসার লাইট	ঃ টি
২.৫	সার্কিট ব্রেকার		
	ক। ১০ এম্পিয়ার সার্কিট ব্রেকার	ঃ টি
	খ। ১৬ এম্পিয়ার সার্কিট ব্রেকার	ঃ টি
	গ। ২০ এম্পিয়ার সার্কিট ব্রেকার	ঃ টি
	ঘ। ৪০ এম্পিয়ার সার্কিট ব্রেকার	ঃ টি

২.৬	ইলেকট্রিক পয়েন্টঃ		
	ক। লাইট পয়েন্ট (তার ১.৫ আর.এম) (হ্যাঁ/না)	ঃ	
	খ। ফ্যান পয়েন্ট (তার ১.৫ আর.এম) (হ্যাঁ/না)	ঃ	
	গ। ফ্লাট পিন পয়েন্ট (তার ২.৫ আর.এম) (হ্যাঁ/না)	ঃ	
	ঘ। থ্রী পিন পয়েন্ট (তার ২.৫ আর.এম) (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.৭	এসডিবি বক্স (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.৮	এমডিবি বক্স (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.৯	ইলেকট্রিক্যাল আর্থিং (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.১০	বজ্র নিরোধক সেট (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.১১	বজ্র নিরোধক আর্থিং (হ্যাঁ/না)	ঃ	
২.১২	বৈদ্যুতিক সংযোগ (হ্যাঁ/না)	ঃ	
৩. আসবাবপত্র সংক্রান্ত :			
৩.১	চেয়ার	ঃ টি
৩.২	টেবিল	ঃ টি
৩.৩	আলমিরা	ঃ টি
৩.৪	হাই ও লো-বেঞ্চ (জোড়া)	ঃ টি
৪.	বিদ্যালয়ের ভবনের কাজ ড্রয়িং, ডিজাইন ও স্পেসিফিকেশন মোতাবেক বাস্তবায়িত হয়েছে।	ঃ	
		স্বাক্ষর উপজেলা প্রকৌশলী (সীল)	

হস্তান্তরকারী

হস্তান্তরের তারিখ
dd/mm/yyyy

গ্রহণকারী

উপজেলা প্রকৌশলী
(নাম, সীলসহ স্বাক্ষর)

উপজেলা শিক্ষা অফিসার
(নাম, সীলসহ স্বাক্ষর)