



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
পঞ্চগড় জেলা, পঞ্চগড়।



“শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি”

স্মারক নং : ৪৬.০৩.৭৭০০.০৬১.১৬.০০২.১৯-১৮৫

তারিখ : ১৩/৪/২০২৩ খ্রিঃ।


বিষয় : ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন স্বাক্ষরিত চুক্তির ৩য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদন (জুলাই ২০২২ হতে মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত) প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্র : আপনার কার্যালয়ের স্মারক নং: ৪৬.০৩.০০০০.০০৪.০৬.১২৪.১৬-১৫৪, তারিখ: ১০/৪/২০২৩ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন স্বাক্ষরিত চুক্তির ৩য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদন (জুলাই ২০২২ হতে মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত) প্রাপ্ত ছক মোতাবেক প্রস্তুত করতঃ পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্তে প্রেরণ করা হ'ল।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে- ০১ সেট।

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পানি সম্পদ)
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।



১৩/৪/২৩
(প্রকৌঃ মোঃ সাইহান আলী)
নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
পঞ্চগড় জেলা, পঞ্চগড়।

স্মারক নং : ৪৬.০৩.৭৭০০.০৬১.১৬.০০২.১৯-১৮৫/৩

তারিখ : ১৩/৪/২০২৩ খ্রিঃ।

অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য প্রেরণ করা হলোঃ

০১. প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।
০২. তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রংপুর সার্কেল, রংপুর।
০৩. ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ টিম, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।


১৩/৪/২৩
(প্রকৌঃ মোঃ সাইহান আলী)
নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
পঞ্চগড় জেলা, পঞ্চগড়।

বার্ষিক কর্মসম্পাদন প্রতিবেদন মাঠ পর্যায়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মসম্পাদন বিষয়ে ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের অগ্রগতি প্রতিবেদন

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

জেলা/বিভাগের নাম: গণ্ডগড়।

ক্রমিক	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা (অসাধারণ)	একক	১ম ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	২য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	অধিকারিক অগ্রগতি (১ম + ২য়)	৩য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	৪র্থ ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	বার্ষিক মুঠা অগ্রগতি (১ম+২য়+৩য়+৪র্থ)	দাবীকৃত নম্বর	প্রদত্ত প্রমাণক	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	
১]	পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য ৬ নং অগভীর নলকূপ	[১.১.১] ৬ নং অগভীর নলকূপ স্থাপন	১০	৮৫০	সংখ্যা	২০০	২২০	৪২০	২৩০		৬৫০	৮	কম্পিউটার রিপোর্ট / হস্তাক্রম প্রতিবেদন	
		[১.২] মুক্তিবন্দর উপকেন্দ্রে স্থাপিত ঘরে পানির উৎস স্থাপন	[১.২.১] পানির উৎস স্থাপন	১০	১৫০	সংখ্যা	১৫০	২	২	১৫০			১৫০	১০	কম্পিউটার রিপোর্ট / হস্তাক্রম প্রতিবেদন
২]	পল্লী এলাকায় পাইপলাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	[২.১] উৎপাদক নলকূপ	[২.১.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	১০	৫	সংখ্যা	২	২	৪			৪	৮	কম্পিউটার রিপোর্ট / হস্তাক্রম প্রতিবেদন	
		[২.২] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহের জন্য ওভারহেড ট্যাংক	[২.২.১] ওভারহেড ট্যাংক নির্মাণ	৫	১	সংখ্যা	১	১	১	১ (১০%)			১	৮	কম্পিউটার রিপোর্ট / হস্তাক্রম প্রতিবেদন
		[২.৩] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহের জন্য পাইপ লাইন স্থাপন	[২.৩.১] পাইপ লাইন স্থাপন	১০	৬	সংখ্যা	১	১	১	১			১	৮	কম্পিউটার রিপোর্ট / হস্তাক্রম প্রতিবেদন
৩]	পানির পুনঃজমান পরীক্ষা করা	[৩.১] পানির নমুনা সংগ্রহ	[৩.১.১] পানির নমুনা পরীক্ষা	১০	৮৫০	সংখ্যা	৩৫০	২২০	৫৭০				৮	কার্য রিপোর্ট	
		[৩.২] গ্রামীণ পানি আশ্রয় এ পানির উৎসের তথ্য আপলোড	[৩.২.১] পানির উৎসের তথ্য আপলোড	১০	৮৫০	সংখ্যা	৩০০	৪০০	৭০০				৭০০	৮	অগ্রগতির প্রতিবেদন/আপসের স্ক্রীনশট
[৪]	সফটওয়্যার/আপস এ আপলোড	[৪.১] CMS সফটওয়্যারে এর পরপত্র তুলিসমূহ আপলোডকরন	[৪.২.১] তুলিসমূহ আপলোডকরন	৫	৫	সংখ্যা	০	৫	৫			৫	৫	অগ্রগতির প্রতিবেদন/আপসের স্ক্রীনশট	

১৩-০৭-২১