

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল দপ্তর
টংগিবাড়ী, মুন্সিগঞ্জ
dphetongibari@gmail.com

এক নজরে

প্রকল্পের নাম : বিশেষ গ্রামীণ/পল্লী অঞ্চলে/অগ্রাধিকারমূলক গ্রামীণ পানি সরবরাহ প্রকল্প/ পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন প্রকল্প/সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প।

কাজের নাম : আর্সেনিক মুক্ত গভীর নলকূপ স্থাপন করা।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	প্রকল্পের নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টি)	বাস্তবায়িত (টি)
১	২০০৯-২০১০	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	২৪	২৪
২	২০১০-২০১১	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	৩৩	৩৩
৩	২০১১-২০১২	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	৩৫	৩৫
৪	২০১২-২০১৩	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	৬৫	৬৫
৫	২০১৩-২০১৪	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	১৫৫	১৫৫
৬	২০১৪-২০১৫	বিশেষ গ্রামীণ পানি সরবরাহ	নাই	নাই
৭	২০১৫-২০১৬	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প	২০	২০
৮	২০১৬-২০১৭	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প	৪৯	৪৯
৯	২০১৬-২০১৭	বন্যা প্রকল্প	২	২
১০	২০১৭-২০১৮	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প	৪০	৪০
১১	২০১৮-২০১৯	অগ্রাধিকারমূলক গ্রামীণ পানি সরবরাহ প্রকল্প	১৭৮	১৭৮
১২	২০১৮-২০১৯	পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন প্রকল্প	৪৬৪	৪৬৪
১৩	২০১৯-২০২০	পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন প্রকল্প	৪৩৩	৪৩৩
১৪	২০২০-২০২১	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	৩৩৮	৩৩৮
১৫	২০২০-২০২১	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প	১৯	১৯
১৬	২০২০-২০২১	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	৩৩৮	৩৩৮
১৭	২০২০-২০২১	আশ্রয়ণ প্রকল্পে গভীর নলকূপ স্থাপন	২	২
১৮	২০২০-২০২১	পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন প্রকল্প	৯৩৪	৯৩৪
১৯	২০২১-২০২২	আশ্রয়ণ প্রকল্পে গভীর নলকূপ স্থাপন	২	২
২০	২০২১-২০২২	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	৩৩৮	৩৩৮
২১	২০২১-২০২২	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	১৮ (কমিউনিটি নলকূপ)	১৮
২২	২০২২-২০২৩	আশ্রয়ণ প্রকল্পে গভীর নলকূপ স্থাপন	৪	৪
২৩	২০২২-২০২৩	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	৩৩৮	৩৩৮
২৪	২০২৩-২০২৪	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	৩৩৮	৩৩৮
২৫	২০২৪-২০২৫	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প	১৫৬	চলমান
		মোট	৪৩২৩	৪১৬৭

প্রকল্পের নাম : PEDP-3 / PEDP-4 / NNGPS ।

কাজের নাম : বিভিন্ন সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে আর্সেনিক মুক্ত গভীর নলকূপ স্থাপন করা ।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	প্রকল্পের নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টি)	বাস্তবায়িত (টি)
১	২০১১-২০১২	PEDP-3 (০৬ নং পাম্প যুক্ত)	১	১
২	২০১২-২০১৩	PEDP-3 (০৬ নং পাম্প যুক্ত)	৩২	৩২
৩	২০১৫-২০১৬	PEDP-3 (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	৪৭	৪৭
৪	২০১৯-২০২০	PEDP-4 (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	০২	০২
৫	২০১৯-২০২০	NNGPS (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	০৮	০৮
৬	২০১৯-২০২০	GPS (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	০৮	০৮
৭	২০২৩-২০২৪	PEDP-4 (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	০৪	০৪
৮	২০২৩-২০২৪	GPS (সাবমারসিবল পাম্প যুক্ত)	০৮	০৮
		মোট	১১০	১১০

প্রকল্পের নাম : PEDP-3 / PEDP-4 / NNGPS / GPS ।

কাজের নাম : বিভিন্ন সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে Wash Block নির্মাণ করা ।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	প্রকল্পের নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টি)	বাস্তবায়িত (টি)
১	২০১৩-২০১৪	PEDP-3	৭	৭
২	২০১৫-২০১৬	PEDP-3	১০	১০
৩	২০১৯-২০২০	NNGPS	০৩	০৩
৪	২০২৩-২০২৪	NNGPS	০৪	চলমান
৫	২০১৯-২০২০	GPS	০৭	০৭
৬	২০২৩-২০২৪	GPS	১৫	০৫ (অবশিষ্ট ১০ টি চলমান)
৭	২০২৪-২০২৫	GPS	০২	চলমান
৮	২০২৩-২০২৪	PEDP-4	১০	০৫ (অবশিষ্ট ০৫ টি চলমান)
৯	২০২৪-২০২৫	PEDP-4	০৪	চলমান
		মোট	৬২	৩৭ (অবশিষ্ট ২৫ টি চলমান)

প্রকল্পের নামঃ পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন / সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প ।

কাজের ধরণঃ পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ ।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	কাজের নাম	প্রকল্পের নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টি)	বাস্তবায়িত
০১	২০১৯-২০২০	রুরাল পাইপড ওয়াটার স্কিম, দিঘীরপাড় (৬.৫ কিলোমিটার পাইপ লাইন)	পানি সরবরাহে আর্সেনিক ঝুঁকি নিরসন	০১	০১
০২	২০২২-২০২৩	রুরাল পাইপড ওয়াটার স্কিম, আব্দুল্লাপুর (৪.০ কিলোমিটার পাইপ লাইন)	সমগ্র দেশে নিরাপদ পানি সরবরাহ	০১	চলমান

প্রকল্পের নাম : জাতীয় স্যানিটেশন প্রকল্প (৩য় পর্যায়)।

কাজের ধরণ : কমিউনিটি টয়লেট নির্মাণ।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	বরাদ্দের পরিমাণ (টি)	বাস্তবায়িত
০১	২০১৬ - ২০১৭	০২	০২
	মোট	০২	০২

আসেনিক ফ্রিনিং কার্যক্রম: (সময়কালঃ ২০২১ - ২০২৩)

- ❖ পানি সরবরাহে আসেনিক ঝুঁকি নিরসন প্রকল্পের মাধ্যমে টংগিবাড়ী উপজেলাতে আসেনিক ফ্রিনিং কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়।
- ❖ মোট ২৮,৯৪৮ টি নলকূপের পানিতে আসেনিকের উপস্থিতি পরীক্ষা করা হয়।
- ❖ মোট ৫,৬৮০ টি নলকূপে (১৯.৬২ ভাগ নলকূপ) আসেনিকের মাত্রাতিরিক্ত উপস্থিতি পাওয়া যায়।