

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
১৪, শহীদ ক্যাপ্টেন মনসুর আলী সরণি
কাকরাইল, ঢাকা-১০০০

উন্নয়নের গণতন্ত্র
শেখ হাসিনার মূলমন্ত্র

স্মারক নং : ৪৬.০৩.০০০০.০০১.১৬.০০৮.১৫ - ৩২৬

তারিখ: ০৩/০৮/২০১৭খ্রিঃ

প্রেরক : প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।

প্রাপক : সচিব
স্থানীয় সরকার বিভাগ
স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

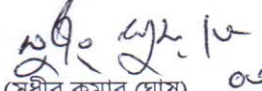
দৃষ্টি আকর্ষণ:

মুহাম্মদ আনোয়ার পাশা
উপসচিব ও সদস্য সচিব, ইনোভেশন টিম
স্থানীয় সরকার বিভাগ

বিষয় : জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা ২০১৭-২০১৮ এবং উদ্ভাবনী উদ্যোগ বিষয়ক অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন (জানুয়ারি-জুন ২০১৭) প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে অনুষ্ঠিত বাৎসরিক উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন বিষয়ক পর্যালোচনা সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী চাহিত জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা ২০১৭-২০১৮ এবং উদ্ভাবনী উদ্যোগ বিষয়ক অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন (জানুয়ারি-জুন ২০১৭) প্রস্তুত পূর্বক এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হল।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে।


(সুধীর কুমার ঘোষ) ০৩/০৮/১৭

প্রধান প্রকৌশলী (অঃ দাঃ)
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।

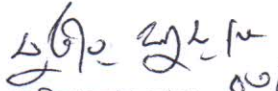
স্মারক নং : ৪৬.০৩.০০০০.০০১.১৬.০০৮.১৫ - ৩২৬/২(০২)

তারিখ: ০৩/০৮/২০১৭খ্রিঃ

অবগতি ও উদ্ভাবনী উদ্যোগসমূহ যথাসময়ে বাস্তবায়নের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি (সংযুক্তিসহ) প্রেরণ করা হল:

- ১। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পূর্ত), জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পরিকল্পনা), জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৩। নির্বাহী প্রকৌশলী, সংস্থাপন বিভাগ, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৪। নির্বাহী প্রকৌশলী, পি এন্ড সি ডিভিশন, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৫। নির্বাহী প্রকৌশলী, পরিকল্পনা বিভাগ, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৬। উপ প্রকল্প পরিচালক, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্প, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৭। নির্বাহী প্রকৌশলী, গ্রাউন্ড ওয়াটার ডিভিশন, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
- ৮। নির্বাহী প্রকৌশলী, আর্সেনিক ম্যানেজমেন্ট ডিভিশন, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৯। নির্বাহী প্রকৌশলী, এস আই আর ডিভিশন, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ১০। ফারহানা হোসেন লিসা, সহকারী প্রকৌশলী, পি এন্ড সি, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ১১। নাদিয়া ফেরদৌসী, সহকারী প্রকৌশলী, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্প, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ১২। অমিত সরকার, সহকারী প্রকৌশলী, পরিকল্পনা সার্কেল, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে।


(সুধীর কুমার ঘোষ) ০৩/০৮/১৭

প্রধান প্রকৌশলী (অঃ দাঃ)
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।

দপ্তর/সংস্থার নাম : জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা : ২০১৭-২০১৮

ক্রঃ নং	প্রস্তাবিত বিষয় (গৃহীত কাজের নাম)	বাস্তবায়নকাল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তার নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (এটি সম্পাদিত হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আঁসবে)	পরিমাণ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরি হয়েছে কিনা তা পরিমাণের মানদণ্ড)
১.	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের কর্মকর্তাদের ২(দুই) দিনের ইনোভেশন বিষয়ক প্রশিক্ষণে প্রেরণ	জুলাই-ডিসেম্বর	উপ প্রকল্প পরিচালক, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্প	পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সেবা সহজীকরণের প্রস্তাব তৈরী হবে এবং তা বাস্তবায়ন করলে জনগণের সুস্বাস্থ্য নিশ্চিতকরণ ও সেবা প্রাপ্তিতে সময় ও খরচ কমবে।	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা গণনা
২.	৫ দিন ব্যাপী উদ্ভাবনী কর্মশালায় প্রশিক্ষনার্থী প্রেরণ	জুলাই-ডিসেম্বর	উপ প্রকল্প পরিচালক, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্প	নাগরিক সেবা সহজীকরণের লক্ষ্যে উদ্ভাবনী প্রস্তাব তৈরির পদ্ধতি ও প্রক্রিয়া সম্পর্কে ধারণা লাভ করা যাবে	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা গণনা
৩.	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের সকল পর্যায়ের কর্মকর্তা-কর্মচারীর নিকট হতে ইনোভেশন বিষয়ক প্রস্তাব/নাগরিক সেবা সহজীকরণ বিষয়ক প্রস্তাব আহবান, যাচাই বাছাইকরণ এবং পুরস্কৃতকরণ	আগস্ট-ডিসেম্বর	নির্বাহী প্রকৌশলী, আর্সেনিক ম্যানেজমেন্ট ডিভিশন	অধিক সংখ্যক প্রস্তাব প্রাপ্তি	প্রস্তাবের সংখ্যা গণনা
	ক) ইনোভেশন বিষয়ক প্রস্তাব/সেবা সহজীকরণ বিষয়ক প্রস্তাব আহবান	সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর	নির্বাহী প্রকৌশলী, আর্সেনিক ম্যানেজমেন্ট ডিভিশন	নাগরিক বান্ধব সেবা বাছাই করা সম্ভব হবে	বাছাইকৃত প্রস্তাবের সংখ্যা গণনা
	খ) প্রাপ্ত প্রস্তাবসমূহ যাচাই বাছাইকরণ		নির্বাহী প্রকৌশলী, আর্সেনিক ম্যানেজমেন্ট ডিভিশন সহকারী প্রকৌশলী, নোদিয়া ফেরদৌসী সহকারী প্রকৌশলী, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্প। সহকারী প্রকৌশলী, পি এন্ড সি। অসিত সরকার সহকারী প্রকৌশলী, পরিকল্পনা সার্কেল, এই উপ কাঠির মাধ্যমে কাজ সম্পন্ন করবেন।		
	গ) পুরস্কৃতকরণ	নো-জুন	প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অন্যরা অনুপ্রাণিত হবে	পুরস্কৃতদের সংখ্যা গণনা

Stinson

৪.	মাঠ পর্যায়ের উদ্ভাবনী পাইলট উদ্যোগ পর্যালোচনা ও উদ্ভাবনী উদ্যোগের Replication এর ব্যবস্থা করা	জানুয়ারি-মার্চ	নির্বাচি প্রকৌশলী, পরিকল্পনা বিভাগ	Replicable উদ্যোগ বের করা সম্ভব হবে। উদ্ভাবনী উদ্যোগের সুফল অধিক সেরা প্রত্যাপনীর কাছে সহজলভ্য হবে।	পর্যালোচনাকৃত পাইলট / উদ্যোগের সংখ্যা
৫.	“প্রধান প্রকৌশলীর ভবন/দপ্তরের সকল দাপ্তরিক কাজে ইউনিকোডের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ”	সেপ্টেম্বর-অক্টোবর	নির্বাচি প্রকৌশলী, সংস্থাপন বিভাগ	দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে গতি আসবে, সময়ট ফাইল স্থানান্তর সহজ হবে এবং কর্মকর্তাদের সিপিটি নির্ভরশীলতা কমাবে	ইউনিকোড ব্যবহারের শতকরা হার
৬.	“অধিদপ্তরের সকল স্তরের জনবলের PMIS তৈরী”	অক্টোবর-মার্চ	নির্বাচি প্রকৌশলী, এস আই আর ডিভিশন	দাপ্তরিক কাজ সহজ হবে, স্বল্প সময়ে ও খরচে তথ্য প্রাপ্তি সম্ভব হবে এবং জটিলতা কমাবে	জনবলের ক্যাটাগরির সংখ্যা গণনা
৭.	Face Book এর DPHE Engineers Facebook Community গ্রুপে অধিদপ্তরের সকল ১ম শ্রেণীর কর্মকর্তাদের অহুর্ভুক্তি নিশ্চিতকরণ	আগস্ট-অক্টোবর	নির্বাচি প্রকৌশলী, গ্রাউন্ড ওয়াটার ডিভিশন	সকল কর্মকর্তাকে একই প্ল্যাটফর্মে সংযুক্তকরণ, দপ্তর সংশ্লিষ্ট বিষয়ে সকলের মতামতের মাধ্যমে সঠিক সিদ্ধান্ত গ্রহন সহজ হবে।	যুক্ত হওয়া কর্মকর্তার সংখ্যা গণনা
৮.	“নলকূপ মোরামত সেরা সহজীকরণ” প্রকল্পটি সমগ্র দেশে কমপক্ষে ৫টি উপজেলায় রেস্পিক্টেট মনিটরিং ও মোটরিং	আগস্ট-মার্চ	উপ প্রকল্প পরিচালক, পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য শিক্ষা প্রকল্প	উদ্ভাবনী হতে প্রাপ্ত সেবার বিস্তৃতি ঘটবে, পাইলটিং/প্রক্রিয়াটির সংশোধন ও উন্নতকরণের পথ প্রশস্ত হবে	রেস্পিক্টেট করা উপজেলার সংখ্যা
৯.	“মোবাইল অ্যাপসের মাধ্যমে স্থাপনকৃত নলকূপের বিস্তারিত তথ্য সংগ্রহ” শীর্ষক আইডিয়ার পাইলটিং	আগস্ট-মার্চ	নির্বাচি প্রকৌশলী, পি এন্ড সি ডিভিশন	তথ্য সংগ্রহ সহজ হবে, ডাক/সেইল প্রভৃতি ছাড়াই তথ্য সংগ্রহ করা সম্ভব হবে।	অগ্রগতির শতকরা হার

প্রতিবেদন প্রস্তুতকারীর স্বাক্ষর :

Hasnat
H. S. 17

নাম : এ এইচ এম খালেদুর রহমান

পদবি : উপ প্রকল্প পরিচালক, ওয়াশ প্রকল্প, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

ফোন নম্বর : ০১৯৯২১০৮৩০৯৩

ই-মেইল : hasnat.dphe@gmail.com

অধিদপ্তর/দপ্তর/সংস্থা প্রধানের প্রতিশ্রুতি স্বাক্ষর :

SKG
S.K.G. 2109

নাম : সুবীর কুমার ঘোষ

পদবি : প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার

ফোন নম্বর : ০২-৯৩৪৩৩৫৭

ই-মেইল : skg_rddphe@yahoo.com

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর উদ্ভাবনী উদ্যোগ বিষয়ক অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন (জানুয়ারি-জুন ২০১৭)

১. মন্ত্রণালয়ের নাম : স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
২. অধিদপ্তরের নাম (অধিদপ্তরের ক্ষেত্রে) : জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
৩. ইনোভেশন টিম এর সভা সংক্রান্ত তথ্য :
(ক) ইনোভেশন টিম সর্বশেষ পূর্ণগঠনের তারিখ : ০৪/০৬/২০১৭
(খ) বিগত ১ বছরে অনুষ্ঠিত সভাসমূহের তারিখ : ১৭/০৭/২০১৭
৪. ইনোভেশন কর্ম পরিকল্পনা সংক্রান্ত তথ্য :
(ক) ইনোভেশন কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নের তারিখ : ২৮/০২/২০১৭
(খ) ইনোভেশন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি

কর্ম পরিকল্পনায় কতটি কার্যক্রম ছিল ?	কতটি কার্যক্রম শুরু হয় ?	কার্যক্রমের অগ্রগতির হার (%)	পরিকল্পিত সময় অনুযায়ী কতটি কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে	মন্তব্য
৩	৩	৪০%	চলমান আছে	

৫. উদ্ভাবনী পাইলট উদ্যোগ সংক্রান্ত তথ্য :
(ক) মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাদের দ্বারা বাস্তবায়নহীন পাইলট উদ্যোগের সংখ্যা (তালিকা সংযুক্ত করতে হবে): ০
(খ) অধিদপ্তর পর্যায়ের কর্মকর্তাদের দ্বারা বাস্তবায়নহীন পাইলট উদ্যোগে সংখ্যা (তালিকা সংযুক্ত করতে হবে) : ১
(নলকূপ স্থাপন কাজের ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সফটওয়্যার প্রস্তুতকরন ও পাইলটিং- প্রোগ্রামার, এম আই এস ইউনিট)
৬. প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য :
(ক) ইনোভেশন সংক্রান্ত ২ দিনের প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়েছে কি? না
(খ) ইনোভেশন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করা হয়ে থাকলে তার তারিখ : প্রযোজ্য নয়
(গ) ইনোভেশন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ হতে প্রাপ্ত উদ্যোগসমূহের তালিকা সংযুক্ত করতে হবে : প্রযোজ্য নয়
৭. উদ্ভাবনী পাইলট পর্যালোচনা ও মনিটরিং সংক্রান্ত তথ্য :
(ক) মাঠ পর্যায়ের উদ্ভাবনী পাইলটসমূহে পর্যালোচনা করা হয়েছে কি? না
(খ) হয়ে থাকলে সর্বশেষ পর্যালোচনার তারিখ : প্রযোজ্য নয়
(গ) উদ্ভাবনী পাইলট মনিটরিং, ফলোআপ ও পরিদর্শন সংক্রান্ত যে কোন তথ্য : প্রযোজ্য নয়
(ঘ) আপনার মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর থেকে মাঠ পর্যায়ের মোট কতটি উদ্ভাবনী পাইলট স্কেলআপ/রেপ্লিকেশন করার জন্য সিদ্ধান্ত

গ্রহণ করা হয়েছে? ১ টি

- ৬) উদ্ভাবনী পাইলট স্কেলআপ রেপ্লিকেশন সংক্রান্ত তথ্য :

উদ্যোগের শিরোনাম	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়ন অগ্রগতি
নলকূপ মেরামত সেবা সহজীকরন	রাজবাড়ী জেলায় চলমান	শতকরা ৫০ ভাগ

Handwritten signature

