

নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এম আই এস বিভাগ-২, ঢাকা।			
৩০৬৫	তারিখ : ২/৮/২০	গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার	
অ: স:	স: প্র:	উ: বি: প্র:	নি: প্র:
			২

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী(ই/এম পিএন্ডডি) এর কার্যালয়

গণপূর্ত অধিদপ্তর

পূর্ত ভবন, ঢাকা।

ফোন : ০২-৯৫৮৫৪৪৫

Web: www.pwd.gov.bd



২২ শ্রাবণ ১৪২৭

তারিখ : -----

০৬ আগস্ট ২০২০

স্মারক নং- ২৫.৩৬.০০০০.৬০০.০১.০০১.১৮. ২৮

বিষয় : “ Energy Efficiency in Public Buildings” শীর্ষক প্রোগ্রামের জন্য এনার্জি অডিট কার্যক্রম পরিচালনার বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রসঙ্গে।

সূত্র : প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়, গণপূর্ত অধিদপ্তর, সংস্থাপন শাখা- ১ এর স্মারক নং-২৫.৩৬.০০০০.২১১.৩১.০০৪.১৭.৮৯; তারিখ : ১৬.০৭.২০২০খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রোক্ত স্মারকের প্রেক্ষিতে “ Energy Efficiency in Public Buildings” শীর্ষক প্রোগ্রামের জন্য এনার্জি অডিট কার্যক্রম পরিচালনার বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা হিসেবে নিম্নস্বাক্ষরকারীর সাথে সার্বিক সহযোগিতার জন্য নিম্নোক্ত ০২ (দুই) জন কর্মকর্তাকে সংযুক্ত করা হলো।

ক্রমিক	কর্মকর্তা	পদবী ও কর্মস্থল	ফোন/ মোবাইল	ই-মেইল
১.	জনাব আশ্রাফুল হক (ফোকাল পয়েন্ট)	অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী(ই/এম পিএন্ডডি) গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।	০১৫৫২-৪০৩৪৩৯	ace_empnd@pwd.gov.bd
২.	জনাব মোঃ আবু তালেব (সহকারী ফোকাল পয়েন্ট)	গণপূর্ত ই/এম পি এন্ড ডি বিভাগ-২, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।	০১৮৮২১১৫১৮৫	ee_empnd2@pwd.gov.bd
৩.	জনাব নাফিজ মাহমুদ (সহকারী ফোকাল পয়েন্ট)	গণপূর্ত ই/এম এম.আই.এস বিভাগ-২, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।	০১৭১৬৫০৮৬৭৮	ee_mis2@pwd.gov.bd

(আশ্রাফুল হক)

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী(ই/এম পিএন্ডডি)
গণপূর্ত অধিদপ্তর
ঢাকা।

email : ace_empnd@pwd.gov.bd

বিতরণ : জ্ঞাতার্থে/ কার্যার্থে

০১. চেয়ারম্যান, টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ(শ্রেডা), আইইবি ভবন (লেভেল- ৯ ও ১০) রমনা, ঢাকা।
০২. তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী(সংস্থাপন), গণপূর্ত অধিদপ্তর, পূর্ত ভবন, ঢাকা। ইহা তাঁর দপ্তর স্মারক নং- ৮৯, তারিখ- ১৬.০৭.২০২০খ্রিঃ এর বরাতে।
০৩. জনাব মোঃ আবু তালেব, গণপূর্ত ই/এম পি এন্ড ডি বিভাগ-২, ঢাকা।
০৪. জনাব নাফিজ মাহমুদ, এম.আই.এস সেল বিভাগ-২, ঢাকা।
০৫. নির্বাহী প্রকৌশলী(স্টাফ অফিসার), প্রধান প্রকৌশলী মহোদয়ের সদয় অবগতি করণসহ।
০৬. নথি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেডা)
বিদ্যুৎ বিভাগ
আইইবি ভবন (লেভেল-৯ ও ১০), রমনা, ঢাকা
www.sreda.gov.bd

শেখ হাসিনার উদ্যোগ,
ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ

জরুরি

স্মারক নম্বর: ২৭.০২.০০০০.০২২.১৬.০২৫.১৭.১৯

তারিখ: ২৯ পৌষ ১৪২৬

১৩ জানুয়ারি ২০২০

বিষয়: “Energy Efficiency in Public Buildings” শীর্ষক প্রোগ্রামের জন্য এনার্জি অডিট কার্যক্রম পরিচালনার বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং ফোকাল পয়েন্ট মনোনয়ন প্রসঙ্গে

বিদ্যুৎ ও জ্বালানির সাশ্রয়ী ব্যবহার ও সংরক্ষণের মাধ্যমে দেশের জ্বালানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ এবং পরিবেশ সংরক্ষণের উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে সরকার সপ্তম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনায় ২০২১ সালের মধ্যে ১৫% এবং আগামী ২০৩০ সালের মধ্যে ২০% জ্বালানি সাশ্রয়ের লক্ষ্যমাত্রা ধার্য করেছে। উক্ত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের উদ্দেশ্যে টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেডা) ইতোমধ্যে Energy Efficiency & Conservation Master Plan up to 2030 প্রণয়ন করেছে। মাস্টার প্ল্যান অনুযায়ী স্রেডা শিল্প ও বাণিজ্যিক খাতে জ্বালানি দক্ষতা ও সংরক্ষণ সংশ্লিষ্ট লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য এনার্জি অডিট, বাণিজ্যিক ও আবাসিক খাতে বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সাশ্রয়ী যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদির ব্যবহার নিশ্চিতকরণের জন্য স্ট্যান্ডার্ড ও লেবেলিং, শিল্পখাতে জ্বালানি দক্ষ যন্ত্রপাতি ক্রয়ে স্বল্প সুদে ঋণ প্রদান, গ্রীন বিল্ডিং রেটিং এবং সচেতনতামূলক স্কুলিং প্রোগ্রামসহ বিভিন্ন কর্মসূচী গ্রহণ করেছে। ইতোমধ্যে বেসরকারী শিল্প ও বাণিজ্যিক ভবনসমূহের বেশ কয়েকটিতে জ্বালানি সাশ্রয়ী কার্যক্রম শুরু হয়েছে। কিন্তু সরকারী ভবনসমূহে এখনো পর্যন্ত এ সংক্রান্ত উল্লেখযোগ্য কোন কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়নি।

২. বর্তমানে পাবলিক বিল্ডিংসমূহে বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সাশ্রয় এবং দক্ষতা নিশ্চিত করতে স্রেডা কর্তৃক জার্মান উন্নয়ন সহযোগী প্রতিষ্ঠান GIZ এর সহযোগিতায় “Energy Efficiency in Public Buildings Program” বাস্তবায়ন কার্যক্রম শুরু করেছে। এ প্রোগ্রামের আওতায় নির্বাচিত পাবলিক বিল্ডিংসমূহে এনার্জি অডিট কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে জ্বালানি সাশ্রয়ের সুযোগ চিহ্নিত করা হবে এবং পরবর্তীতে অডিট রিপোর্টসমূহের সুপারিশ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে সমন্বিত উদ্যোগ গ্রহণ করা হবে।

৩. এ লক্ষ্যে গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয় এবং গণপূর্ত অধিদপ্তরের সাথে আলোচনাক্রমে আপনার অধিদপ্তরের পূর্ত ভবন (সেগুনবাগিচা, ঢাকা) এনার্জি অডিট করার জন্য প্রাথমিকভাবে নির্বাচন করা হয়েছে। এমতবস্থায় আপনার অধিদপ্তরের আওতাধীন নির্বাচিত পূর্ত ভবনে এনার্জি অডিট কার্যক্রম পরিচালনা করার অনুমতি প্রদানসহ এ কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের জন্য উক্ত ভবনের রক্ষণাবেক্ষণ বিভাগ/ প্রকৌশল বিভাগের একজন উপযুক্ত প্রতিনিধি ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা হিসেবে মনোনয়নপূর্বক ১৯/১/২০২০ খ্রিঃ তারিখের মধ্যে স্রেডাকে জানানোর জন্য সবিনয় অনুরোধ করা হলো।

মো. হেলাল উদ্দিন

চেয়ারম্যান

প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলীর দপ্তর, গণপূর্ত অধিদপ্তর,
পূর্ত ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা -১০০০

স্মারক নম্বর: ২৭.০২.০০০০.০২২.১৬.০২৫.১৭.১৯/১(৮)

তারিখ: ২৯ পৌষ ১৪২৬