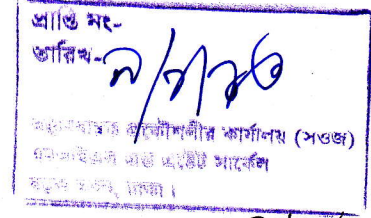


Citizen Core Data Structure (CCDS) dated ২০/১১/১৩

CE: office order

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়
সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর
সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা
ফোন : ৯৫৬২৮২৯
E-mail : ce@rhd.gov.bd



স্মারক নং- ৯৫৬ (৩০) প্র. প্র.

তারিখঃ ৯/১১/১৩

বিষয় :- নাগরিকের মৌলিক উপাত্ত কাঠামো (Citizen Core Data Structure, CCDS) এর প্রজ্ঞাপন প্রসঙ্গে।

সূত্র : ১. যোগাযোগ মন্ত্রণালয়, সড়ক বিভাগ, প্রশাসন শাখার স্মারক নং-৩৫.০০.০০০০.০০৮.০৪.০৩৮.০৯-১৬৫২ তারিখ: ০১/১২/২০১২ খ্রিঃ।

২. মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ বাস্তবায়ন ও মনিটরিং শাখার স্মারক নং-০৪.২২২.০৫৮.০০.০৪.০১৪.২০১০-৩০৫ তারিখ: ২৩/১২/২০১২ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে সূত্রস্থ ২ নং স্মারক মোতাবেক মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ বাস্তবায়ন ও মনিটরিং শাখা হতে জানানো হয় মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/অধস্তন দপ্তরসমূহ কর্তৃক অভিনুভাবে নাগরিকের সাধারণ তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ এবং তথ্যসমূহকে ব্যবহার উপযোগী করার মাধ্যমে নাগরিক সেবা সহজতর ও দ্রুততর করার লক্ষ্যে নাগরিকের মৌলিক উপাত্ত কাঠামো (Citizen Core Data Structure, CCDS) অনুসরণ করার নিমিত্তে সরকার কর্তৃক গত ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১২ তারিখে একটি প্রজ্ঞাপন জারি করা হয়। প্রজ্ঞাপন অনুযায়ী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/অধস্তন দপ্তরসমূহে নাগরিকের তথ্য সংগ্রহের ক্ষেত্রে ১২টি আবশ্যিক উপাত্ত ও ০৮টি ঐচ্ছিক উপাত্ত ব্যবহার করতে হবে।

এমতাবস্থায় অত্র অধিদপ্তরের বিভিন্ন জোন ও প্রকল্প অফিসসহ অধীনস্থ সকল অফিসে নাগরিকের মৌলিক উপাত্ত কাঠামো (Citizen Core Data Structure, CCDS) সম্পর্কে জারিকৃত প্রজ্ঞাপনটি যথাযথভাবে অনুসরণ করার জন্য বলা হল।

সংযুক্তিঃ বর্ণনা মোতাবেক।

ডায়েরী নং তারিখ
নিঃ প্রঃ ল্যান্ড রেকর্ড/কঃ সিঃ এনালিষ্ট,
নিঃ হাঃ ইঞ্জিঃ/সহঃ প্রঃ এমআইএস।

তঃ প্রঃ এমআইএস

(মোঃ আমিনুর রহমান লক্ষ্য)
পরিচিতি নং-০০৫১৮৬
প্রধান প্রকৌশলী (চঃদাঃ)

বিতরণঃ

কার্যার্থেঃ

- ১) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, টেকনিক্যাল সার্ভিসেস উইং, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ২) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, ম্যানেজমেন্ট সার্ভিসেস উইং, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ৩) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, ব্রীজ ম্যানেজমেন্ট সার্ভিসেস উইং, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ৪) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, পরিকল্পনা ও রক্ষণাবেক্ষন উইং, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ৫) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, যান্ত্রিক জোন, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ৬) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, ঢাকা জোন, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ৭) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, কুমিল্লা জোন, কুমিল্লা/রাজশাহী জোন, রাজশাহী/বরিশাল জোন, বরিশাল/খুলনা জোন, খুলনা/চট্টগ্রাম জোন, চট্টগ্রাম/রংপুর জোন, রংপুর/সিলেট জোন, সিলেট/গোপালগঞ্জ জোন, গোপালগঞ্জ।
- ৮) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, ঢাকা-চট্টগ্রাম মহাসড়ক ৪-লেনে উন্নীতকরণ প্রকল্প, ১৩২/৪ নিউ বেইলী রোড, ঢাকা।
- ৯) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, জয়দেবপুর-ময়মনসিংহ সড়ক উন্নয়ন প্রকল্প, সেতু ভবন, বনানী, ঢাকা।
- ১০) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, ইষ্টার্ন বাংলাদেশ ব্রীজ ইমপ্রভমেন্ট প্রজেক্ট, সেতু ভবন, বনানী, ঢাকা।
- ১১) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, আরএনআইএমপি-২, ১৩২/৪ নিউ বেইলী রোড, ঢাকা।
- ১২) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, টেকনিক্যাল এ্যাসিস্টেন্স ফর সাব-রিজিওনাল রোড ট্রান্সপোর্ট প্রজেক্ট প্রিপ্রেরটরি ফ্যাসিলিটি, ১৩২/৪ নিউ বেইলী রোড, ঢাকা।
- ১৩) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, ৩য় শীতলক্ষ্যা সেতু নির্মাণ প্রকল্প, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ১৪) প্রকল্প পরিচালক (অঃপ্রঃপ্রঃ), সওজ, ৩-সেতু নির্মাণ প্রকল্প, সড়ক গবেষণাগার, মিরপুর, ঢাকা।
- ১৫) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সওজ, প্রশাসন ও সংস্থাপন, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা।
- ১৬) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সওজ, এমআইএস এন্ড এন্ট্রিস সার্কেল, সড়ক ভবন, রমনা, ঢাকা। তাঁকে প্রজ্ঞাপনটি সওজ ওয়েবসাইটে তাৎক্ষণিকভাবে প্রকাশ করার জন্য বলা হল।

৯/১১/১৩