



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন

‘কৃষি ভবন’

৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০।

(অর্থ বিভাগ)

মঞ্জুরী নং- সার/৭৯/২০১৮-১৯
প্রাপকঃ আঞ্চলিক হিসাব নিয়ন্ত্রক
বিএডিসি, দিনাজপুর।

তারিখঃ ১৩ জানুয়ারী ২০১৮ খ্রিঃ

বিষয়ঃ- যুগ্ম-সচিব (সংস্থাপন) বিএডিসি, ঢাকা মহোদয়ের প্রস্তাবের প্রেক্ষিতে ‘আনুতোষিক’ বিল পরিশোধ বাবদ অর্থ মঞ্জুরী।
সূত্রঃ-নথি নং-১২.২৪৪.০৩১.১৩.০০.১৪১.২০১২

সংস্থাপন বিভাগের প্রস্তাব মোতাবেক বিএডিসি, যুগ্ম পরিচালক সার দিনাজপুর দপ্তরের সহকারী প্রশাসনিক কর্মকর্তা, জনাব মোঃ রেজাউল ইসলাম এর অনুকূলে আনুতোষিক বাবদ (৩৪,১৭০×৪১×২)=২৮,০১,৯৪০/- (মাত্র আটশ লক্ষ এক হাজার নয়শত চল্লিশ) টাকার নিম্নোবর্ণিত শর্তাবলী পালন পূর্বক পরিশোধের নিমিত্তে মঞ্জুরী প্রদানে আদিষ্ট হয়েছি।

শর্তাবলীঃ

- ১। সংস্থার প্রচলিত আর্থিক নিয়মাবলী যথাযথভাবে পালন পূর্বক বিল পরিশোধযোগ্য হবে।
- ২। সংশ্লিষ্ট আহরণ ও ব্যয়ন কর্মকর্তার অনুমোদন প্রত্যায়নের ভিত্তিতে বিল পরিশোধযোগ্য হবে।
- ৩। মঞ্জুরীকৃত অর্থ হতে সংস্থার পাওনা: (ক) মটর সাইকেল ঋণের সুদাসল=২,৮২৪/-, (খ) উৎসব ভাতা অগ্রিম=২,০০০/- সর্বমোট (২,৮২৪+২,০০০)=৪,৮২৪ (মাত্র চার হাজার আটশত চল্লিশ) টাকা। এছাড়াও যদি অন্য কোন পাওনা থাকে তা কর্তৃক/সমন্বয় করে বিল পরিশোধযোগ্য হবে।

উপরোক্ত খরচ ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে সরকারের অনুন্নয়ন বাজেটে অর্থ বিভাগের প্রধান খাত আবর্তক খাতে বরাদ্দ প্রাপ্ত অর্থ হতে বাজেটের কোড নং- ৩৭৩১১০১ ‘আনুতোষিক’ খাত হতে এ ব্যয় নির্বাহ হবে।

এতে সদস্য পরিচালক (অর্থ) মহোদয়ের অনুমোদন রয়েছে।

(রেবেকা লাইজু)

সহকারী ব্যবস্থাপক (অর্থ) চ:দা:
বিএডিসি, ঢাকা।

তারিখঃ ১৪/১/১৮

স্মারক নং-অর্থ/সার/১৫২/২০১৮-১৯/

কার্যার্থে প্রেরিত হলো (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):-

- ১। মহা-ব্যবস্থাপক (সার ব্যবঃ), বিএডিসি, ঢাকা।
- ২। হিসাব নিয়ন্ত্রক, বিএডিসি, ঢাকা।
- ৩। যুগ্ম-সচিব (সংস্থাপন) বিএডিসি, ঢাকা।
- ৪। যুগ্ম পরিচালক (সার), বিএডিসি, দিনাজপুর।
- ৫। কম্পিউটার প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএডিসি, ঢাকা (বিএডিসি’র ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য)।
- ৬। সদস্য পরিচালক (অর্থ) মহোদয়ের সহকারী ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিএডিসি, ঢাকা।
- ৭। জনাব মোঃ রেজাউল ইসলাম, অবসরপ্রাপ্ত সহকারী প্রশাসনিক কর্মকর্তা, পিতা: মৃত আবুল হোসেন বাসা নং: উ/১৯, গ্রাম: উপশহর নং-৪, ডাকঘর: দিনাজপুর সদর, থানা: সদর থানা, জেলা: দিনাজপুর।
- ৮। অফিস কপি।