

মহানগর/বিভাগস্বত্ব স্বত্বাধীনে
বারখানা/বিভাগস্বত্ব স্বত্বাধীনে
এজেন্সির নাম ও কোড বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএটিসি) কোড নং-২৪৩০১
প্রকল্পের নাম ও কোড পাবনা-নারায়ন-সিরাডাঙ্গা জেলায় কু-উৎপাদিত পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প কোড নং-২৪৩০১-৫৩০

বার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা (২০২১-২২)

প্রকল্প বায় (লক্ষ টাকায়)
সেচ ৪ ৩৬০.৩০ ২০
জিওসি ৩ ৬০০.০০ ২০
সিআর অর্থ.

স্বত্ব বায়

| ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | স্বত্ব আর্থিক | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং | ক্রমিক নং |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |
| ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | |

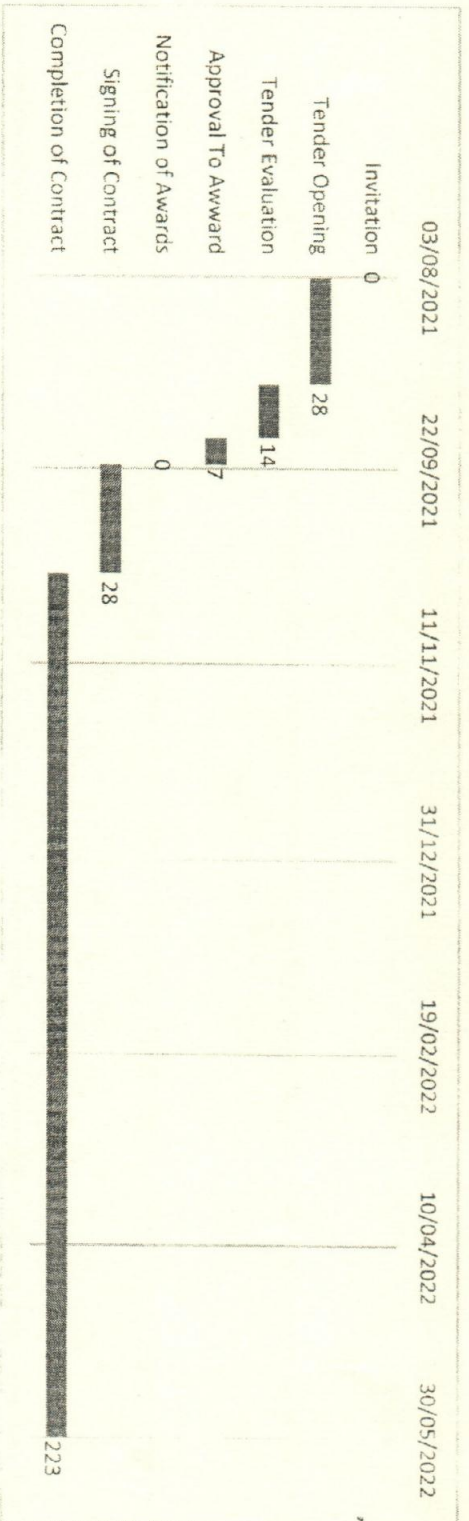
(মোঃ জাহান উদ্দিন)
উপ-এসএন
পাবনা-নারায়ন-সিরাডাঙ্গা জেলায় কু-উৎপাদিত পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএটিসি, পাবনা।
১৫/১১/২০২১

(মোঃ জাহান উদ্দিন)
উপ-এসএন
পাবনা-নারায়ন-সিরাডাঙ্গা জেলায় কু-উৎপাদিত পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএটিসি, পাবনা।
১৫/১১/২০২১

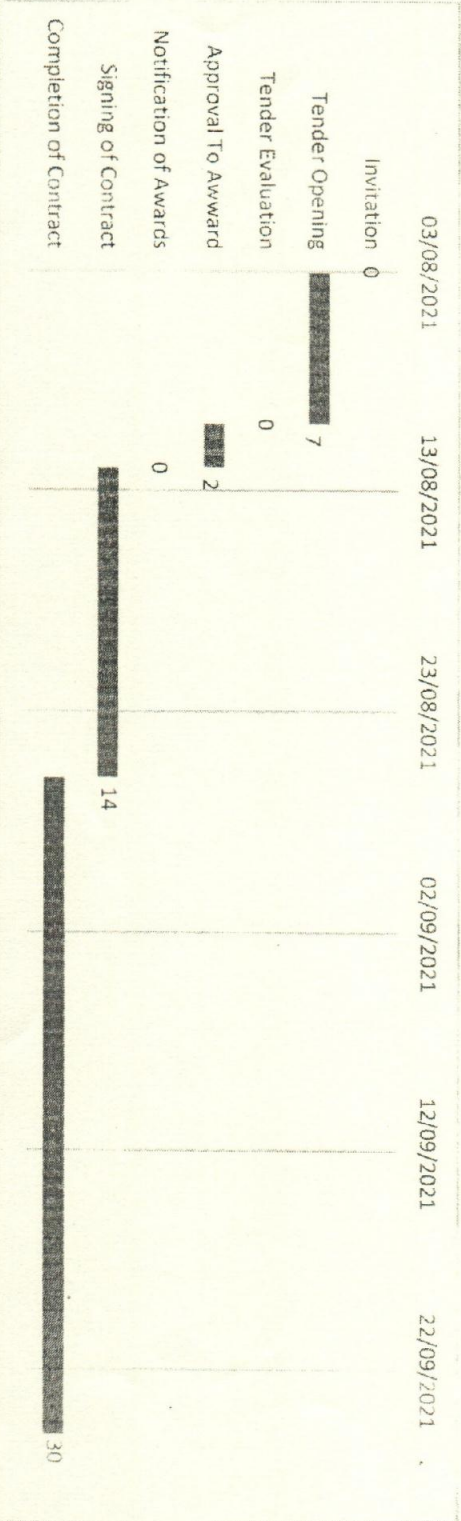
(মোঃ জাহান উদ্দিন)
উপ-এসএন
পাবনা-নারায়ন-সিরাডাঙ্গা জেলায় কু-উৎপাদিত পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএটিসি, পাবনা।
১৫/১১/২০২১

Project Name: Pabna-Natore-Sirajgonj District Irrigation Development Through Surface Water Project

Gantt Chart For Package No: SD-1; RM-4, RM-6; GD-1, 2, 13, 15, 18, 19, 21; WD-1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 15, 20, 21



Gantt Chart For Package No: RM-1, 5; GD-10



[Signature]
 (চোঃ জাহাঙ্গীর উদ্দীন)
 উপ-প্রধান
 পরিচালনা বিভাগ
 পাবনা

[Signature]
 10.09.2021
 (Engr. A B M Mahmud Hasan Khan)
 Project Director

Pabna-Natore-Sirajgonj Districts Irrigation Development
 Through Surface Water Project. B.A.D.C. Pabna.

[Signature]
 01.08.21
 উপ-প্রধান (স্বঃ সঃ)
 মুরাম্বাদ বন্দিউল আলম সরকার
 (পরিচিতি নং-0300044)
 উপ-প্রধান পরিচালনা (স্বঃ সঃ)-২
 বিভাগ, পাবনা তবন, ঢাকা।

[Signature]
 02/06/21
 প্রধান প্রকৌশলী (স্বঃ সঃ)
 মোঃ কুৎসকর রহমান
 প্রধান প্রকৌশলী (স্বঃ সঃ)
 ন.সি.সি. কারিগর তাকা

[Signature]
 22/09/2021
 সিনিয়র প্রকৌশলী (স্বঃ সঃ)
 প্রকৌঃ মোঃ জিয়াউল হক
 সিনিয়র পরিচালক (স্বঃ সঃ)
 বিভাগ, ঢাকা।

[Signature]
 20/09/2021
 চেয়ারম্যান
 ড. অমিতাভ সরকার
 চেয়ারম্যান (অড-১)
 বিভাগ, ঢাকা।

বার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা (২০২১-২২)

স্বাধীনতা/বিজ্ঞান/কৃষি মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশকারী সংস্থা বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ

একত্রিত নাম ও কোডঃ বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (বিএডিসি) কোড নং-১৪৩১

প্রকল্পের নাম ও কোডঃ পানীয়-নাটোর-বিজ্ঞান/কৃষি মন্ত্রণালয় স্বা-উপরিস্থ পানীয় মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প কোড নং-১৪৩১৬৮-৬০০

প্রকল্প বায় (লক্ষ টাকায়)

মোটঃ ৫৬০৫০.২০

ক্রিওরিঃ ৫৬০৫০.২০

নিষ্কাশ অর্থ-

২০২১-২২ অর্থ বছরে বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়)

মোটঃ ৯০৮৭.০০

ক্রিওরিঃ ৯০৮৭.০০

নিষ্কাশ অর্থ-

| কোড | আইটেম নাম | প্রথম কিচি (কুলাই-সেতেরম) | | | | দ্বিতীয় কিচি (আকৌর/ডিমেরম) | | | | তৃতীয় কিচি (জানুয়ারি-মার্চ) | | | | চতুর্থ কিচি (এপ্রিল-জুন) | | | | মোট | | |
|--------|--|---------------------------|--------|-----|-------|-----------------------------|--------|-----|-------|-------------------------------|--------|-----|-------|--------------------------|--------|-----|-------|------------|--------|--|
| | | লক্ষমাত্রা | আর্থিক | তৌত | অর্জন | লক্ষমাত্রা | আর্থিক | তৌত | অর্জন | লক্ষমাত্রা | আর্থিক | তৌত | অর্জন | লক্ষমাত্রা | আর্থিক | তৌত | অর্জন | লক্ষমাত্রা | আর্থিক | |
| ১৪৪১০১ | স্বয়ং পরি | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ২০.০০ | | |
| ১৪৪১০২ | ওজার টার্নম | ০.৭৫ | ০.৭৫ | | | ০.৭৫ | ০.৭৫ | | | ০.৭৫ | ০.৭৫ | | | ০.৭৫ | ০.৭৫ | | | ৩.০০ | | |
| ১৪৪১০৩ | অর্থ | ০.১০ | ০.১০ | | | ০.১০ | ০.১০ | | | ০.১০ | ০.১০ | | | ০.১০ | ০.১০ | | | ০.৪০ | | |
| ১৪৪১০৪ | টেলিফোন | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ১.৫০ | | |
| ১৪৪১০৫ | টেলিফোন/স্বাধ/ইন্টারনেট | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১০৬ | বেলিফোন বি/কোড/স্বাধ/বিভিন্ন | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ০.৩৮ | ০.৩৮ | | | ১.৫০ | | |
| ১৪৪১০৭ | গ্যাস ও জ্বালানী | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ২.০০ | | |
| ১৪৪১০৮ | পেট্রোল/কৃত্রিম | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ২.০০ | | |
| ১৪৪১০৯ | ইয়া, বাস জার্ন | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.৫০ | | |
| ১৪৪১১০ | সুপার ও ঝাংই | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ১.০০ | | |
| ১৪৪১১১ | ইলেক্ট্রিক, বিল ও কাপাস | ২.০০ | ২.০০ | | | ২.০০ | ২.০০ | | | ২.০০ | ২.০০ | | | ২.০০ | ২.০০ | | | ৮.০০ | | |
| ১৪৪১১২ | বইপত্র ও সামগ্রিকী | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.১৩ | ০.১৩ | | | ০.৫০ | | |
| ১৪৪১১৩ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ২.০০ | | |
| ১৪৪১১৪ | প্রকাশনা | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ০.২৫ | ০.২৫ | | | ১.০০ | | |
| ১৪৪১১৫ | প্রশিক্ষণ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ১৪৪১১৬ | ক) কৃষক/স্বাভিজায়/পশুপ জগৎসেতের প্রশিক্ষণ (প্রতি খাট ৩০ জন) | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১১৭ | খ) ককচনী প্রশিক্ষণ (প্রতি খাট ৩০ জন) | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১১৮ | গ) ককচনী প্রশিক্ষণ (প্রতি খাট ৩০ জন) | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১১৯ | ঘ) বৈদেশিক প্রশিক্ষণ/স্টাডি টুর | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১২০ | নেছিনার/ওয়ার্কশপ | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১২১ | পত্রের ভাড়া ও পরিবহন ব্যয় (উপরে ও অনুপরে) | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ০.৫০ | ০.৫০ | | | ২.০০ | | |
| ১৪৪১২২ | প্রমিত মস্কি/বৈদেশিক প্রশিক্ষণ | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ৫.০০ | ৫.০০ | | | ২০.০০ | | |
| ১৪৪১২৩ | নিরাপত্তা সেবা সংগ্রহ | ৬.২৫ | ৬.২৫ | | | ৬.২৫ | ৬.২৫ | | | ৬.২৫ | ৬.২৫ | | | ৬.২৫ | ৬.২৫ | | | ২৫.০০ | | |
| ১৪৪১২৪ | আইন সংক্রান্ত ব্যয় | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |
| ১৪৪১২৫ | সামান্য ভাড়া | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | ০.০০ | | | ০.০০ | | |

[Signature]
 মোঃ জাহাঙ্গীর উদ্দিন
 উপ-প্রধান
 পরিচালনা বিভাগ
 ঢাকা

[Signature]
 ০২.০৮.২০২১
 উপ-প্রধান বিনিউন আলম সরকার
 (পরিচিতি নং-০০৪০৮৮)
 উপ-প্রধান প্রকৌশলী (স্বয়ংসেচ)-২
 বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।

[Signature]
 ০২.০৮.২১
 প্রধান প্রকৌশলী (স্বয়ংসেচ)
 প্রধান প্রকৌশলী (স্বয়ংসেচ)
 বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা

[Signature]
 সদস্য পরিচালক (স্বয়ংসেচ)
 প্রকৌঃ মোঃ জিয়াউল হক
 সদস্য পরিচালক (স্বয়ংসেচ)
 বিএডিসি, ঢাকা।

[Signature]
 চেয়ারম্যান
 ড. অমিতাভ সরকার
 চেয়ারম্যান (প্রো-১)
 বিএডিসি, ঢাকা।

| ক্রমিক নং | কর্মের বিবরণ | প্রথম ক্রমিক (আলাই-নেজের) | | দ্বিতীয় ক্রমিক (অটোর-ডিপেন্ডার) | | তৃতীয় ক্রমিক (আনুয়ার-মাঠ) | | চতুর্থ ক্রমিক (অসিল-কন) | | মোট | |
|-----------|---|---------------------------|--------|----------------------------------|--------|-----------------------------|--------|-------------------------|--------|--------------|--------|
| | | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন |
| ৩২১১৩৩২ | মধ্যবর্তী সুগাংগন | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৩২১১৩৩৩ | প্রোগ্রাম পরিচালনা | থোক | ০.৩৮ | থোক | ০.৩৮ | থোক | ০.৩৮ | থোক | ০.৩৮ | থোক | ১.৫০ |
| ৩২১১৩৩৪ | ই-নোড ডেইলিইং পরিচালনা এবং কারিগরি নীতিমালা | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ১০.০০ |
| ৩২১১৩৩৫ | সার্ক ডিজাইন (খাল, জাকার) | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৩২১১৩৩৬ | কম্পিউটার সামগ্রী | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ৫.০০ |
| ৩২১১৩৩৭ | মাসারিং চার্জ | থোক | ১২.৫০ | থোক | ১২.৫০ | থোক | ১২.৫০ | থোক | ১২.৫০ | থোক | ৫০.০০ |
| ৩২১১৩৩৮ | কমিটি/মিটিং | থোক | ৩.৭৫ | থোক | ৩.৭৫ | থোক | ৩.৭৫ | থোক | ৩.৭৫ | থোক | ১৫.০০ |
| ৩২১১৩৩৯ | সাধারণ পরিদর্শন ও অন্যান্য | থোক | ১.০৩ | থোক | ১.০৩ | থোক | ১.০৩ | থোক | ১.০৩ | থোক | ৪.১০ |
| ৩২১১৩৪০ | চিঠিবোটা (সেরবোর ও সেরা) | থোক | ৪৭.২৫ | থোক | ৪৭.২৫ | থোক | ৪৭.২৫ | থোক | ৪৭.২৫ | থোক | ১৮৯.০০ |
| | বেলাহত ও রক্ষণাবেক্ষণ | | | | | | | | | | |
| ৩২১১৩৪১ | মটরযান | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ১.২৫ | থোক | ৫.০০ |
| ৩২১১৩৪২ | কারখানা | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ১.০০ |
| ৩২১১৩৪৩ | কম্পিউটার | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ০.২৫ | থোক | ১.০০ |
| ৩২১১৩৪৪ | সেপ যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম | থোক | ৪.৭৫ | থোক | ৪.৭৫ | থোক | ৪.৭৫ | থোক | ৪.৭৫ | থোক | ১৯.০০ |
| ৩২১১৩৪৫ | অন্যবাসিক ভবন | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ২.৫০ | থোক | ১০.০০ |
| ৩২১১৩৪৬ | কার্যসিক ভবন | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৩২১১৩৪৭ | গ্রামীণ সড়ক | ২.৫ কিমি | ৭৫.০০ | ৩ কিমি | ৯০.০০ | ২.৫ কিমি | ৭৫.০০ | ২.৫ কিমি | ৭৫.০০ | থোক | ৩১৫.০০ |
| ৩২১১৩৪৮ | সেপ ও লিকার কাঠামো | থোক | ৩.২৫ | থোক | ৩.২৫ | থোক | ৩.২৫ | থোক | ৩.২৫ | থোক | ১২.০০ |
| ৩২১১৩৪৯ | ৭টি নলকূপ পুনর্নির্মাণ (পোশ হাউস খুলা নির্মাণ ও বিপুলজয়নবা) | ১ টি | ৭.০০ | ১ টি | ৭.০০ | ২ টি | ১৪.০০ | ১ টি | ৭.০০ | থোক | ৩৫.০০ |
| | ইনসোলেশন | | ৯৭.২৫ | | ১১২.২৫ | | ১০৪.২৫ | | ৯৭.২৫ | থোক | ৪১১.০০ |
| | সর্বমোট মাছ | | ১৪৪.৫০ | | ১৫৯.৫০ | | ১৫৯.৫০ | | ১৪৪.৫০ | থোক | ৬০০.০০ |
| | সামগ্র্য সংগ্রহ | | | | | | | | | | |
| ৪১১১৩৫১ | কীট | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ১.০০ | ৯২.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ৯২.০০ |
| ৪১১১৩৫২ | ফার্ম স্টেশন পরিচালনা | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ৪.০০ | ২৪০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ২৪০.০০ |
| ৪১১১৩৫৩ | মোট সাইকেল | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৪১১১৩৫৪ | অপেক্ষা ও অন্যান্য সরঞ্জামাদি (ইন্সট্রুমেন্টস, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইত্যাদি) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৪১১১৩৫৫ | ডেপার্টমেন্ট কম্পিউটার (প্রিন্টার, স্ক্যানার, ইত্যাদি) এবং ওয়েবসাইট | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৪১১১৩৫৬ | ফটোকপিয়ার | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৪১১১৩৫৭ | মাসিনেট্রিয়া প্রজেক্ট | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |
| ৪১১১৩৫৮ | স্বাস্থ্য | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | থোক | ০.০০ |

আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.

আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.

আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.

আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.

আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.
আই.এম.এস.এ.

| ক্রমিক নং | কর্মের নাম | প্রথম ক্রিডি (জুলাই-সেপ্টেম্বর) | | দ্বিতীয় ক্রিডি (অক্টোবর-ডিসেম্বর) | | তৃতীয় ক্রিডি (জানুয়ারি-মার্চ) | | চতুর্থ ক্রিডি (এপ্রিল-জুন) | | মোট |
|-----------|--|---------------------------------|-------|------------------------------------|-------|---------------------------------|-------|----------------------------|-------|--------|
| | | পক্ষমাত্রা | অর্জন | পক্ষমাত্রা | অর্জন | পক্ষমাত্রা | অর্জন | পক্ষমাত্রা | অর্জন | |
| 8222202 | বিজ্ঞান কামেরা | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |
| 8222203 | আবরূপক গ্রন্থ | ২.৫০ | | ২.৫০ | | ২.৫০ | | ২.৫০ | | ১০.০০ |
| 8222204 | ৫ ক্রিডেন্ডে শক্তিকল্পিত পাশপোর্ট ক্রম (২৫-৩০ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণসহ) | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |
| 8222205 | ২ ক্রিডেন্ডে শক্তিকল্পিত পাশপোর্ট ক্রম (১২-১৪ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণসহ) | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |
| 8222206 | ২ ক্রিডেন্ডে বর্জ্য মাটিকে জলনান পাশপোর্ট ক্রম (৫-৮ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং সহ) | ২৫ টি | | ২৫ টি | | ২৫ টি | | ২৫ টি | | ১০০.০০ |
| 8222207 | ১.৫ ক্রিডেন্ডে বর্জ্য মাটিকে জলনান পাশপোর্ট ক্রম (৫-৮ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং সহ) | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |
| 8222208 | ১.৫ ক্রিডেন্ডে বর্জ্য মাটিকে জলনান পাশপোর্ট ক্রম (পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং এবং পাশপোর্ট নির্মাণ ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণসহ) | ২ টি | | ৩ টি | | ৩ টি | | ২ টি | | ১৩০.০০ |
| 8222209 | ২ ক্রিডেন্ডে পুরনো মটর সারবরাহের পাশপোর্ট | ১৫ টি | | ১৫ টি | | ১৫ টি | | ১৫ টি | | ৬০.০০ |
| 8222210 | ৫ ক্রিডেন্ডে পাশপোর্ট ক্রম (১-৩ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং সহ) | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |
| 8222211 | ২ ক্রিডেন্ডে গ্রন্থপত্রের ক্রম (১-৩ অংশে) কামতালপায় বৈদ্যুতিক মটর ও পাশপোর্ট, সাকশন ও ডেলিভারী পাইপের আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশ উপকরণ সরবরাহ, স্থাপন ও কমিশনিং সহ) | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ |

[Handwritten signature]
 ০২/০৮/২০২০
 (পরিচালক)

[Handwritten signature]
 ০২.০৮.২০
 (সহ পরিচালক)

[Handwritten signature]
 (সহ পরিচালক)

[Handwritten signature]
 (সহ পরিচালক)

[Handwritten signature]
 (সহ পরিচালক)

[Handwritten signature]
 (সহ পরিচালক)

| কোর্ড | খাইটের নাম | প্রথম কিছির (জলাই-সেতের) | | দ্বিতীয় কিছির (আকৌর-ডিমের) | | তৃতীয় কিছির (জামারি-মার্চ) | | চতুর্থ কিছির (এপ্রিল-জুন) | | মোট | |
|----------|---|--------------------------|---------|-----------------------------|---------|-----------------------------|----------|---------------------------|---------|--------------|-------|
| | | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন |
| 83223004 | ১- কিউসেক এলএলপিএর কু-নর্ডহু সেনালা নির্মাণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) ২- কিউসেক সুরাভন নর্ডহু সেনালা নির্মাণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ২৫ সেটি | ১৫০.০০ | ২৫ সেটি | ১৫০.০০ | ২৫ সেটি | ১৫০.০০ | ২৪ সেটি | ১৪৪.০০ | ৫৯৪.০০ | |
| 83223005 | ১- কিউসেক সুরাভন নর্ডহু সেনালা নির্মাণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) ২- কিউসেক পুরাতন নর্ডহু সেনালা বর্ধিতকরণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ১১ সেটি | ৮৮.০০ | ১২ সেটি | ৯৬.০০ | ১২ সেটি | ৯৬.০০ | ১১ সেটি | ৮৮.০০ | ৩৬৮.০০ | |
| 83223006 | ১-৫ কিউসেক সৌরশক্তি চালিত এলএলপিএর কু-নর্ডহু সেনালা নির্মাণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২৫০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ৩১ সেটি | ১৮০.৬৩ | ৩১ সেটি | ১৮০.৬৩ | ৩১ সেটি | ১৮০.৬৩ | ৩১ সেটি | ১৮০.৬৩ | ৭২২.৫০ | |
| 83223007 | ১২-৫ কিউসেক বর্ধিতকরণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২৫০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| 83223008 | উপ সেটঃ | | ৬৩১.১২৫ | | ৬৩৯.১২৫ | | ১০০১.১২৫ | | ৬২৫.১২৫ | ২৯২৬.৫০ | |
| | মোট সরঞ্জামাদি ক্রয়ঃ | | | | | | | | | | |
| | নির্ধারিত ও পূর্ক: | | | | | | | | | | |
| 83223009 | মজা খাল সুরাভন | ৩৭ কিমি | ৬০৮.৫০ | ৩৮ কিমি | ৬২৭.০০ | ৩৮ কিমি | ৬২৭.০০ | ৩৭ কিমি | ৬০৮.৫০ | ২৪৭১.০০ | |
| 83223009 | সৌরশক্তি চালিত জাগরণের স্থাপন | ৭ টি | ১০৭.১০ | ৮ টি | ১২২.৪০ | ৮ টি | ১২২.৪০ | ৭ টি | ১০৭.১০ | ৪৫৯.০০ | |
| 83223009 | শাকসব্জি, ফলসহ ও মসলা জাটাই বরাদ্দের জন্য জাতীয় ইনসিটোশন স্থাপন (পিকট করেইন, লিনিয়ার ইন্সট্রুমেন্ট ও জাদুমাছিক সরঞ্জামাদি সহ) | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| 83223009 | ৫- কিউসেক এলএলপিএর কু-নর্ডহু সেনালা নির্মাণ (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ৬ টি | ৩৭.৫০ | ৬ কিমি | ৩৭.৫০ | ৬ কিমি | ৩৭.৫০ | ৬ কিমি | ৩৭.৫০ | ১৫০.০০ | |
| 83223009 | ২- কিউসেক এলএলপিএর কু-নর্ডহু সেনালা নির্মাণ (প্রতিটি ২৫০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| 83223009 | ১- কিউসেক এলএলপিএর কু-নর্ডহু সেনালা নির্মাণ (প্রতিটি ২০০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ১৫ টি | ৭৫.০০ | ১৫ টি | ৭৫.০০ | ১৫ টি | ৭৫.০০ | ১৫ টি | ৭৫.০০ | ৩০০.০০ | |
| 83223009 | ২- কিউসেক সুরাভন নর্ডহু সেনালা নির্মাণের জন্য ইউপিভিএন পাঠ্য পোট ক্রয় (প্রতিটি ২৫০ মি. মি. জায় ও ১০০০ মিঃ টেরা) | ৬ টি | ৩৮.৪০ | ৬ কিমি | ৩৮.৪০ | ৭ কিমি | ৪৪.৮০ | ৬ কিমি | ৩৮.৪০ | ১৬০.০০ | |

(Signature)
 (মোঃ জাহাঙ্গীর আলম)
 উপ-প্রধান পরিচালক (স্বরাষ্ট্র)
 পরিচালনা বিভাগ
 বি.এডিসি, ঢাকা।

(Signature)
 ০২.০৪.২১
 উপ-প্রধান পরিচালক (স্বরাষ্ট্র)
 পরিচালনা বিভাগ
 বি.এডিসি, ঢাকা।

(Signature)
 ০২.০৪.২১
 উপ-প্রধান পরিচালক (স্বরাষ্ট্র)
 পরিচালনা বিভাগ
 বি.এডিসি, ঢাকা।

(Signature)
 উপ-প্রধান পরিচালক (স্বরাষ্ট্র)
 পরিচালনা বিভাগ
 বি.এডিসি, ঢাকা।

(Signature)
 উপ-প্রধান পরিচালক (স্বরাষ্ট্র)
 পরিচালনা বিভাগ
 বি.এডিসি, ঢাকা।

| কোড | আইটেম নাম | প্রথম বি'ডি (অনার-সেডেক্স) | | দ্বিতীয় বি'ডি (অনার-সেডেক্স) | | তৃতীয় বি'ডি (অনার-সেডেক্স) | | চতুর্থ বি'ডি (অনার-সেডেক্স) | | মোট | |
|---------|--|----------------------------|---------|-------------------------------|---------|-----------------------------|---------|-----------------------------|---------|---------|---------|
| | | গণমাথা | অর্থন | গণমাথা | অর্থন | গণমাথা | অর্থন | গণমাথা | অর্থন | গণমাথা | অর্থন |
| 8222004 | ১. ডিউলেক স্ফাটন শাটর নলকূপ জ্বালন কু-পট হু-সোলো বসিটকরণ (প্রোট ২৫০ মি.মি. ডায়া ও ৫০০ মি.মি.) | ৫০ টি | ১৫০.০০ | ৫০ টি | ১৫০.০০ | ৫০ টি | ১৫০.০০ | ৫০ টি | ১৫০.০০ | ৬০০.০০ | ৬০০.০০ |
| 8222005 | ২. ডিউলেক লৌহশক্তি চালিত এলেকট্রিক জ্বালন কু-পট হু-সোলো নির্মাণ (প্রোট ২৫০ মি.মি. ডায়া ও ১০০০ মি.মি.) | ২ টি | ১০.০০ | ৩ টি | ১৫.০০ | ৩ টি | ১৫.০০ | ২ টি | ১০.০০ | ৫০.০০ | ৫০.০০ |
| 8222006 | ১২. ডিউলেক বাহুরাউন্টেড জ্বালন পাওয়ার কু-পট হু-সোলো নির্মাণ (প্রোট ৩০০ মি.মি. ডায়া বি'ডি) | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222007 | ড্রাইং এর নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222008 | ১২ ডিউলেক জ্বালন নির্মাণ (প্রোট) | ১২ টি | ৫১.৯৬ | ১৩ টি | ৫৬.২৯ | ১৩ টি | ৫৬.২৯ | ১২ টি | ৫১.৯৬ | ২১৬.৫০ | ২১৬.৫০ |
| 8222009 | ১৩ ডিউলেক জ্বালন নির্মাণ (স্বাক্ষর) | ০৭ টি | ৬৬.৯৭ | ০৮ টি | ৭৬.৫৩ | ০৮ টি | ৭৬.৫৩ | ০৭ টি | ৬৬.৯৭ | ২৮৬.০০ | ২৮৬.০০ |
| 8222010 | অনি নির্মাণ জ্বালন নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222011 | আইসি সি-পোর্ট নির্মাণ | ১ কিমি | ৮৫.০০ | ১ কিমি | ৮৫.০০ | ১ কিমি | ৮৫.০০ | ১ কিমি | ৮৫.০০ | ৩৫০.০০ | ৩৫০.০০ |
| 8222012 | জ্বালন পাওয়ার জ্বালন নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222013 | জ্বালন পট ও মাস্ট্র স্ট্র নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222014 | নাটোর রিজিওন অফিস কাপ্পার ও ওলা নির্মাণ প্রকল্প | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222015 | কেন্দ্র কার এন্ড হাউজ নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222016 | অনারকো নির্মাণ জ্বালন নির্মাণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222017 | খালের পাট ও নির্মাণ এর নির্মাণ | ১৩৫ টি | ১১৬.০০ | ১৩৫ টি | ১১৬.০০ | ১৩৫ টি | ১১৬.০০ | ১৩৫ টি | ১১৬.০০ | ৪৬৫.০০ | ৪৬৫.০০ |
| 8222018 | খালের পাট শ্রীকরণ বৃক্ষ লেপন | ৫০০০ টি | ৭.০০ | ৫০০০ টি | ৭.০০ | ৫০০০ টি | ৭.০০ | ৫০০০ টি | ৭.০০ | ২৮.০০ | ২৮.০০ |
| 8222019 | আরণ্যক বসিটকরণ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222020 | সেচা পথ নির্মাণ | ১২ টি | ৬০.০০ | ১৩ টি | ৬৫.০০ | ১৩ টি | ৬৫.০০ | ১২ টি | ৬০.০০ | ২৫০.০০ | ২৫০.০০ |
| 8222021 | উপ-কোট (নির্মাণ) | | ১৪৩.৪৩ | | ১৪৩.৪৩ | | ১৪৩.৪৩ | | ১৪৩.৪৩ | ৫৬৬.০০ | ৫৬৬.০০ |
| 8222022 | খ) কোট স্থাপন | | ২০৪৪.৫৫ | | ২১৪০.২৫ | | ২১৬৬.৫৫ | | ২০৬৬.৫৫ | ৮৭৬৬.৫০ | ৮৭৬৬.৫০ |
| 8222023 | কোট (সেচা + স্থাপন) | | ২১৮৯.০৫ | | ২২৯৬.৭৫ | | ২৩৬৫.২৫ | | ২১৮৯.০৫ | ৯০৬৬.৫০ | ৯০৬৬.৫০ |
| 8222024 | গ) কোট স্থিতিস্থাপক কঠিনকোষ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| 8222025 | খ) কোট স্থিতিস্থাপক কঠিনকোষ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | সর্বমোট = (ক+খ+গ+ঘ) | | ২১৮৯.০৫ | | ২২৯৬.৭৫ | | ২৩৬৫.২৫ | | ২১৮৯.০৫ | ৯০৬৬.৫০ | ৯০৬৬.৫০ |

০২.০৮.২১

০২.০৮.২১

০২.০৮.২১

০২.০৮.২১

০২.০৮.২১

(মোঃ জামাল উদ্দিন)
উপ-প্রধান
পাবকল্পনা বিভাগ
বিএডিসি, ঢাকা।

মুহাম্মদ বসিউল আলম সরকার
(পরিচিতি নং-০৩০০৮৭)
উপ-প্রধান অফিসার (সুসেচা)-২
বিএডিসি, কবিভবন ঢাকা।

মোঃ জামাল উদ্দিন
উপ-প্রধান অফিসার (সুসেচা)
বিএডিসি, কবিভবন ঢাকা।

মোঃ জামাল উদ্দিন
উপ-প্রধান অফিসার (সুসেচা)
বিএডিসি, কবিভবন ঢাকা।

ড. জামিতাভ সরকার
জয়সম্মান (জেড-১)
বিএডিসি, ঢাকা।