

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন প্রিভেট উপকেন্দ্র/সঞ্চালন লাইন সমূহের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংবর্ধন, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রাকলিত ব্যয় (লক্ষ) | ক্রম পক্ষতি | প্রয়োন আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারি/২২ | ফেব্রুয়ারি/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/ |
|---------|-------------|--------------------------|-------------|---------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|------|
|---------|-------------|--------------------------|-------------|---------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|------|

62(a) - R/M (Transmission Line): 38.0 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|--------------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ৫ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গলের আওতাধীন সঞ্চালন ৪০০, ২৩০ ও ১৩২ কেডি সঞ্চালন সাইন সমূহের বার্ষিক সংরক্ষণ ও ডেড লাইন টেকিং করণ কাজ। | ৮.০ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| ৬ | শাহজিবাজার ও ঝাপানবাড়িয়া প্রিভেট উপকেন্দ্রের আওতাধীন শাহজিবাজার-কুলুড়া (উত্তর) ২৩০ কেডি লাইনের টাওয়ার লেগ প্রথম করণ কাজ। | ৯.০ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| ৭ | শাহজিবাজার প্রিভেট উপকেন্দ্র এর আওতাধীন শাহজিবাজার-গ্রান্টলবাড়িয়া লাইনের টাওয়ার সার্কিং করণ কাজ। | ৮.৫ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| ৮ | শাহজিবাজার ও ঝাপানবাড়িয়া প্রিভেট উপকেন্দ্রের আওতাধীন শাহজিবাজার আশুঝাল লাইনের পোলের নাচার প্রেট ও ডেঞ্জার প্রেট গরিবর্তন। | ১.৫ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| ৯ | কুলাউড়া প্রিভেট উপকেন্দ্রের আওতাধীন মেঝুগঞ্জ-কুলাউড়া ১৩২ কেডি লাইনের ৯ নং টাওয়ার প্রটেকশন কাজ। | ২.০ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| ১০ | শ্রীমঙ্গল প্রিভেট উপকেন্দ্রের আওতাধীন শাহজিবাজার-শ্রীমঙ্গল ১৩২ কেডি লাইনের টাওয়ার বং-৩৮ষ এর সার্কিং করণ কাজ। | ১.০ | উন্নত দরপত্র গড়তি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |

১৫.০৭.২০২১
প্রতিষ্ঠান সরকার
সহকারী ব্যবস্থাপক (ইস্যাব ও প্রধানমন্ত্ৰী)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০০৮৪

(মোঃ সোহেল মিয়া)
নির্বাহী প্রাকৌশলী (অং দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল

৩
১

Ramna

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন গ্রিড উপকেন্দ্র/সঞ্চালন লাইন সমষ্টির ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষণ, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রকল্পিত ব্যয় (লক্ষ) | ক্রয় পছতি | গ্রাফেস আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারি/২২ | ফেব্রুয়ারি/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---------|---|------------------------|------------------------------|----------------------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| ১১ | গ্রাফেস আওতাধীন গ্রিড উপকেন্দ্রের আওতাধীন সঞ্চালন লাইনের টাওয়ার মেরামত কেন্দ্রেশ্বর ও প্রতিষ্ঠাপন কাজ। | ১.০ | স্পট/কেন্দ্রীকৃত দরপত্র পছতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১২ | অশুগজ-বাপুবাড়িয়া-শাহলীবাজার লাইনের টাওয়ার মাফলিং করণ কাজ। | ১৫.০ | কেন্দ্রীকৃত দরপত্র পছতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

63 (a)- R/M (Substation): 220.00 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-------------------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ১৩ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল এর আওতাধীন শ্রীমঙ্গল গ্রিড উপকেন্দ্রের ক্যাবল-ট্যালের উচ্চতা বৃক্ষ এবং নষ্ট ঝাব পরিবর্তন কাজ। | ৩.৫ | কেন্দ্রীকৃত দরপত্র পছতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| ১৪ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল এর আওতাধীন শ্রীমঙ্গল গ্রিড উপকেন্দ্রের উপকেন্দ্রের টি-০৩ ট্রান্সফর্মের ফাটডেশন প্যাট মেরামত কাজ। | ৩.০ | কেন্দ্রীকৃত দরপত্র পছতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| ১৫ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল এর আওতাধীন শাহজিবাজার, বিবিয়ানা ও শ্রীমঙ্গল গ্রিড উপকেন্দ্রের সুচাট-ইয়ার্ড উপকেন্দ্র একাইয়ার আগম্য পরিবর্তন কাজ। | ৬.০ | কেন্দ্রীকৃত দরপত্র পছতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |

১৩.০৭.২০২১
প্রভাবিত প্রেরণার পথ

নথকারী ব্যবস্থাপক (হিসাব ও ধৰ্মাসন)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০০৮৪১

(মোঃ সোহেল আলী)
বিবাহী প্রকৌশলী (অঃ দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৭৬

৩

M

Wamnlo

জিএমডি. পিজিসিরি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন গ্রিড উপকেন্দ্র/সঞ্চালন লাইন সমন্বয়ের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষণ, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

64 - R/M (Vehicle): 2.5 Lac ✓

65 - R/M (Building & Other Civil Construction): 20.20 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|---------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| ১৯ | কেলিআই সার্টে কমিউনি সুপারিশ মোড়াবেক বিবিজ্ঞা ন্ত উপকরণের সিলিউটিউ পোল্টের উচ্চতা বৃত্তি করণ কাজ। | ৬.০ | উন্নতদরগত পাইকলি | প্রাক্কলন তৈরী | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | |
| | | | | জ্ঞাতার প্রক্রিয়া | | | | | | | |
| | | | | সম্মান | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | |

ଅଭ୍ୟାସ ସରକାର
ମୁଦ୍ରାରୀ ବାବଜୁଗକ (ହିସାବ ଓ ପ୍ରଦାନ)
(ପିଲାଟି ପିଲାଟି, ମୁଦ୍ରାରୀ
ଅଧିକ ମୁଦ୍ରାରୀ)

(ମୋହିଲ ଶିକ୍ଷା)
ନିର୍ବାଚି ପାକୋଣି (ଅଃ ଦାସ)
ଜିଏମଡ଼ି, ପିଜିସିବି, ଶ୍ରୀମତୀ
ଆଇଡ଼ି ନେ-୦୩୦୭୬

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন গ্রিড উপকেন্দ্র/সঞ্চালন লাইন সমূহের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষণ, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রাকলিত ব্যয় (লক্ষ) | ক্রয় পক্ষতি | গ্রিডের আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারি/২২ | ফেব্রুয়ারি/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---------|---|--------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| ১১ | কুলাউড়া গ্রিড উপকেন্দ্রের মেইন ও সেক্ষান কার্যালয় রুম, তহসেটো এবং বাটচারী ওয়াল মেরামত ও রং করণ কাজ। | ৩.৫ | উন্নত দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্সার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১২ | ব্রাক্ষনবাড়িতে গ্রিড উপকেন্দ্রের বাটচারী ওয়াল রং করণ ও মেরামত কাজ। | ৩.০ | উন্নত দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্সার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১৩ | শ্রীমঙ্গল দপ্তর মিলনীয় সমিতিদের মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ৪.০ | উন্নত দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্সার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

1.3 - Furniture & Fixture: 1.0 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ১৪ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন উপকেন্দ্র সমূহের আসবাবগত কাজ। | ১.০ | স্পট কোটেশন পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্সার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |

1.4 - Equipment: 10.70 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--------------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ১৫ | উপকেন্দ্র সমূহের জন্য সিসিটিভি এবং প্রযোজনীয় অ্যাকেসরিজ/জ্ঞাপতি ক্রয় করণ কাজ। | ১.০ | স্পট/উন্নত দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্সার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |

থিভাং সরকার
সহকারী ব্যবস্থাপনক (বিস্ময় ও অধ্যাদল)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০০৮১

(মোঃ সোহেল হিয়া)
নির্বাচিত প্রকৌশলী (অঃ দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৭৬

১০.০৭.২১

১০.০৭.২১

১০.০৭.২১

১০.০৭.২১

১০.০৭.২১

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন গ্রিড উগকেন্দ্র/সঞ্চালন সাইট সময়ের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষন, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্তৃ পরিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রকল্পিত বায় (লক্ষ) | ক্রয় পক্ষতি | প্রয়েস আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারি/২২ | ফেব্রুয়ারি/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---------|---|--------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| ২৬ | উগকেন্দ্র সময়ের জন্য নতুন কাজার এক্সটেনশনগুইসার ক্রয় করণ কাজ। | ১.০ | স্পট/উন্নত দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেকার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ২৭ | শ্রীমঙ্গল গ্রিড উগকেন্দ্রের জন্য এয়ারকন্দার ক্রয় কাজ। | ২.৭ | স্পট দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেকার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

1.5 - Computer & Accessories: 1.00 Lac ✓

| ক্র. নং | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন দপ্তর/উগকেন্দ্র সময়ের প্রযোজনীয় কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ ক্রয়করণ। | ১.০ | স্পট দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|-----|--------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ২৮ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন দপ্তর/উগকেন্দ্র সময়ের প্রযোজনীয় কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ ক্রয়করণ। | ১.০ | স্পট দরপত্র পক্ষতি | প্রাকলন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেকার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |

2.2 Substation Equipments and Tools: 9.5 Lac ✓

| ক্র. | উগকেন্দ্র/সঞ্চালন সাইট মেরামত ও সংরক্ষণ করার প্রয়োগ। | ১.০ | স্পট দরপত্র পক্ষতি | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ৩০ | এজেটেলডেবল আয়নোফিলিয়ার এর মই ক্রয় করণ কাজ। | ১.৫ | স্পট/ উন্নত দরপত্র পক্ষতি | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

২০২১-২২ সংক্ষিপ্ত
সহকারী ব্যবস্থাপক (হিসাব ও হাশাসন)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০০৮৪৩

১৪.৭.২১
(মোঃ সোহেল মির্জা)
নির্বাচিত প্রকৌশলী (অঃ দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৭৬

১৪.৭.২১

৩

১১

১১

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন শ্রিড উপকেন্দ্ৰ/সঞ্চালন লাইন সময়ের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষণ, যেৱামত এবং উন্নয়ন কাজেৰ কৰ্ম পৰিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজেৰ বিবরণ | প্ৰাকলিত ব্যয় (লক্ষ) | কৃষি পৰিকল্পনা | প্ৰক্ৰিয়া আইটেম | জুনাই/২১ | অগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বৰ/২১ | অক্টোবৰ/২১ | নভেম্বৰ/২১ | ডিসেম্বৰ/২১ | জানুৱাৰি/২২ | ফেব্ৰুৱাৰি/২২ | মাৰ্চ/২২ | এপ্ৰিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---------|--|--------------------------|-------------------------------|------------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|----------|-----------|-------|--------|
| ০১ | বিবিধান উপকেন্দ্ৰেৰ জন্য এৰিয়াল সৰকাৰ লিফট কৰণ কৰণ কাজ। | ৭.০ | উন্নুকৃত দৰগত পৰিকল্পনা | | | | | | | | | | | | | |

7.1 - Store Materials (Consumable Store): 5.00 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|------------------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ০২ | দপ্তর/উপকেন্দ্ৰ সময়েৰ জন্য প্ৰয়োজনীয় প্ৰিকিউচাৰটি লাইট/লাইট কৰণ কৰণ। | ৫.০ | স্পট কোটেজেন পৰিকল্পনা | প্ৰাকলন তৈৰী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্ৰশস্তনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টাৰ প্ৰক্ৰিয়া | | | | | | | | | | | | |
| | | | | সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কাৰ্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

14 - Liveries & Uniform: 3.60 Lac ✓

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|------------------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ০৩ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল কৰ্মসূচি/কৰ্মচাৰীদেৰ প্ৰণালী অনুযায়ী পোখাৰ, জুতা যোৱা সৱবৰাহ কৰণ কাজ। | ১.০ | স্পট কোটেজেন পৰিকল্পনা | প্ৰাকলন তৈৰী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্ৰশস্তনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টাৰ প্ৰক্ৰিয়া | | | | | | | | | | | | |
| | | | | সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কাৰ্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

প্ৰত্যাখ্যান সৱকাৰ
14.০৭.২১
সহকাৰী ব্যবস্থাপন (হিসাৰ ও অন্যান)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০০৮৪১

১৪.৭.২১
(মোঃ সোহেল মিৰা)
নিৰ্বাচী প্ৰকৌশলী (অঃ দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৭৬

৩

১০

১০
১০

জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল দপ্তর ও এর আওতাধীন শিউ উপকেন্দ্ৰ/সঞ্চালন লাইন সময়ের ২০২১-২২ ইং অর্থ বৎসরের সংরক্ষণ, মেরামত এবং উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রারম্ভিক বছ (লক্ষ) | ক্রম পর্যায় | প্রশ্রেষ্ঠ আইটেম | জুন/২১ | জুন/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারি/২২ | ফেব্রুয়ারি/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---------|---|-------------------------|-------------------------------|------------------|--------|--------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| ০১ | বিবিধান উপকেন্দ্ৰের জন্য এবিয়াল সিল্ব লিফট ক্রম করণ কাজ। | ৭.০ | উন্মুক্ত দৱপত্ৰ পৰামৰ্শ | | | | | | | | | | | | | |

7.1 - Store Materials (Consumable Store): 5.00 Lac

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|-----------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ০২ | দপ্তর/উপকেন্দ্ৰ সময়ের জন্য প্ৰয়োজনীয় সিলিউচন লাইট/লাইট ক্রয় কৰণ। | ৫.০ | স্লিপ কোটেজেন পৰামৰ্শ | প্রারম্ভন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্ৰযোজনীয় অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টাৰ প্ৰক্ৰিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কাৰ্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

14 - Liveries & Uniform: 3.60 Lac

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-----------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ০৩ | জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল কৰ্মসূত কৰ্মকৰ্ত্তা/কাৰ্যচাৰীদেৱ প্ৰাপ্তি অনুযায়ী পোখাৰ, জুতা মোজা সুৰক্ষাত কৰণ কাজ। | ১.০ | স্লিপ কোটেজেন পৰামৰ্শ | প্রারম্ভন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্ৰযোজনীয় অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টাৰ প্ৰক্ৰিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কাৰ্য সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

মে/২১
১৪.৭.২১

প্ৰত্যন্ত সুৰক্ষাৰ
সহকাৰী বাৰহাপক (হিসাব ও ধনাসন)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৮৪১

১৪.৭.২১
(মোঃ সোহেল বিহা)
নিৰ্বাচী প্ৰকৌশলী (অঃ দাঃ)
জিএমডি, পিজিসিবি, শ্রীমঙ্গল
আইডি নং-০৩০৭৬

৩

M

Alim Khan

19

জিএমডি সিলেট দপ্তর ও আওতাধীন উপকেন্দ্র সমূহের এগিপি
অর্থ বছরঃ ২০২১-২০২২

| ক্র. নং | বাজেট খাত | অনুমোদিত বাজেট | উপকেন্দ্র / দপ্তর | কার্যের বিবরণ | যোকালিত বায় | অয়েস আইটেম | জুলাই /২১ | আগস্ট /২১ | সেপ্টেম্বর /২১ | অক্টোবর /২১ | নভেম্বর /২১ | ডিসেম্বর /২১ | জানুয়ারী /২২ | ফেব্রুয়ারী /২২ | মার্চ /২২ | এপ্রিল /২২ | মে /২২ | জুন /২২ | জুন /২২ | মো জিম্বা | মো জিম্বা |
|---------|-----------------------------|-------------------|----------------------|--|--------------|--|--------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|--------------------|--------------|---------------|-----------|------------|------------|--------------|--------------|
| ১ | R/M (Equipment & Furniture) | টাক্স ৩,০০,০০০/- | দপ্তর | আওতাধীন শ্রীত উপকেন্দ্রসমূহের বিভাগীয় কমিউনিটির/প্রিফের মেরামত/সংরক্ষণ করণ। | ৫০,০০০/- | যোকালন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্থলসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | RFQ | |
| ২ | | | | আওতাধীন শ্রীত উপকেন্দ্রসমূহের জন্য কার্যাল কার্যস্থলসম্পাদন করণ। | ১,৫০,০০০/- | যোকালন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্থলসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | RFQ | | |
| ৩ | | | | আওতাধীন শ্রীত উপকেন্দ্রসমূহের প্রিফে মেরামত করণ | ৫০,০০০/- | যোকালন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্থলসম্পাদন | | | | | | | | | | | | RFQ | | | |
| ৪ | R/M (Transmission Line) | টাক্স ২,০০,০০০/- | কেন্দ্রীয় | ১৩২ মেটি ফেন্সগ্রেড- কেন্দ্রীয়-১০ মেট্রো পার ট্রে সকলন শাইল্ডের (৪ সালের টাইমার) ১০ টি টাইগ্যারের লেগ প্রেইচিং করণ। | ২,০০,০০০/- | যোকালন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্থলসম্পাদন | | | | | | | | | | | | OTM | | | |

১০/১১

৩

১১

১২

১৩

| ক্র. নং | বাইরে থাক অনুমোদিত বাজেট | উপকেন্দ্র / সরক | কাজের বিষয় | আকলিত ধার | প্রয়োগ আইটেম | জুনাই /২১ | আগস্ট /২১ | সেপ্টেম্বর /২১ | অক্টোবর /২১ | নভেম্বর /২১ | ডিসেম্বর /২১ | জানুয়ারী /২২ | ফেব্রুয়ারী /২২ | মার্চ /২২ | এপ্রিল /২২ | মে /২২ | জুন /২২ | জুন /২২ | জুন /২২ | মতব্য |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------|--|-------------|--|--------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|--------------------|--------------|---------------|-----------|------------|------------|-------------|-------|
| ৫ | | | সুন্মামসমূজ গ্রাউন্ড উপকেন্দ্র বাগান তৈরিকরণ, ঘাস কর্তন এবং দুক্ক রোপণ | ২৫,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | RFQ | |
| ৬ | | | উপকেন্দ্র বে ইন্সপেক্টের বার্ষিক মেরামত ও সরকরন কাজ। | ২০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM/ RFQ | |
| ৭ | | | ছাতক গ্রাউন্ড উপকেন্দ্রের সুইচ ইয়ার্ড এলাকার বার্ষিক ঘাস/ জঙ্গল/ আগাছা কর্তন। | ২,২০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ৮ | | | ছাতক গ্রাউন্ড উপকেন্দ্রে গ্রাউন্ড সিস্টেম উন্নতকরণ কাজ | ৭৫,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ৯ | | | বিদ্যুত বিনাই প্রাক্রিয়া প্রাপকক্ষের রুখকরণ কাজ। | ৩,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ১০ | | | শিল্পে গ্রাউন্ড উপকেন্দ্রের সুইচ ইয়ার্ড এলাকার বার্ষিক ঘাস/ জঙ্গল/ আগাছা কর্তন। | ৮০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ১১ | | | কাবল ট্রেল ও শাব মেরামতকরণ কাজ। | ২,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ১২ | | | উপকেন্দ্রের নিয়েনকক রুখকরণ কাজ। | ২,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যস্পাদন | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| টুটো ১,৫০,০০০/- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

22/07/2021

৩

(ii) Damru Gangs

| ক্র. নং | বাজেট পাত্র | অনুমোদিত বাজেট | উপকেন্দ্র / সতর | কাজের বিবরণ | প্রাকলিত ব্যয় | অন্যের আইটেম | ব্যয়াই /১ | অগ্রাই /১ | লেন্টেক্স /১ | অব্যৌবহ /১ | নভেম্ব /১ | ডিসেম্ব /১ | অনুযায়ী /২ | চেক্ষণাবী /২ | মার্চ /২ | এপ্রিল /২ | মে /২ | জুন /২ | অন্য ক্রিয়া | মন্তব্য | |
|---------|-------------|-------------------------------|--------------------|--|----------------|---|---------------|--------------|-----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|-----------------|-------------|--------------|----------|-----------|-----------------|---------|--|
| ১৩ | | | | সুইচ ইয়ার্ট মোল প্রয়োজ্য কাজ | ৮০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | | |
| ১৪ | | | সিলেটি | উপকেন্দ্রের আইটি সিটেম উন্নতকরণ কাজ। | ১১,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | | |
| ১৫ | | | বিমানীবাজার | বিমানীবাজার শীত উপকেন্দ্রে বাগান তৈরীকরণ, ঘাস কর্তৃত এবং বৃক্ষতোপন। | ১,৫০,০০০/= | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | RFQ/ OTM | | |
| ১৬ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ১৭ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | RFQ | |
| ১৮ | | ট্রান্সফার RM (Substation) | | | | | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ১৯ | | | চেক্ষণাবী | নিয়ন্ত্রককের প্রাথমিকের সামনে রাবার ছাট স্থাপন কাজ। | ১,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | RFQ | | |
| ২০ | | | | হেল্পার প্রোক্সের বর্ধন কাজ। | ১০,০০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | OTM | | | |
| | | | | হেল্পার প্রোক্সের শীত উপকেন্দ্রের সুইচ ইয়ার্ট এলাকার বার্মিং ঘাস/ অঙ্গুল/ আগাছা কর্তৃত। | ৩,৬০,০০০/- | প্রাকলন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার এক্সিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | | |

| ক্র. নং | বাজেট খাত | অনুমোদিত বাজেট | উপকেন্দ্র / সতর | কাজের বিবরণ | যোক্তাগত ব্যয় | অনেক আইচেম | জুলাই /২১ | আগস্ট /২১ | সেপ্টেম্বর /২১ | অক্টোবর /২১ | নভেম্বর /২১ | ডিসেম্বর /২১ | জানুয়ারী /২২ | ফেব্রুয়ারী /২২ | মার্চ /২২ | এপ্রিল /২২ | মে /২২ | জুন /২২ | জুলাই /২২ | মোট | | |
|---------|---|-------------------|--------------------|-------------------------------------|----------------|----------------------------|--------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|--------------------|--------------|---------------|-----------|------------|--------------|-----|-----|--|
| ২১ | | | | | | শ্রাবণ তৈরী | | | | | | | | | | | | | | RFQ | | |
| | | | | | | অশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ২২ | R/M(B) Building and Civil Construction) | =/১০০'০০'০০/- | ছাতক | আবসর ব্যারাক বেরামতকরন কাজ | ৩০,০০০/- | শ্রাবণ তৈরী | | | | | | | | | | | | | | | RFQ | |
| | | | | | | অশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ২৩ | | | সিলেট | নিরূপজনকের হাস বেরামতকরন কাজ | ২,০০,০০০/- | শ্রাবণ তৈরী | | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| | | | | | | অশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ২৪ | | | ছাতক | কার্যসম্পাদন প্রক্রিয়া প্রক্রিয়ান | ১৫,৭৫,০০০/- | শ্রাবণ তৈরী | | | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| | | | | | | অশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | | | | |

10

122

11

Alvarez

Gordo

100

1

11

[Signature]

John

| ক্র. নং | বাজেট খাত অনুমোদিত বাবেত | উপকেন্দ্র / সর্কর | বাজেট বিদ্যুৎ | আকলিত ব্যব | আয়েন আইটেম | জুলাই /২১ | আগস্ট /২১ | সেপ্টেম্বর /২১ | অক্টোবর /২১ | নভেম্বর /২১ | ডিসেম্বর /২১ | আনুযায়ী /২২ | চেতেন্যায়ী /২২ | মার্চ /২২ | এপ্রিল /২২ | মে /২২ | জুন /২২ | ক্ষেত্র ক্ষেত্রিক | মন্তব্য | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|---|----------------|---|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|---------------|-----------|------------|----------------------|---------|--|
| ৩৩ | Transmission Equipment and Tools | সিলেটি | টাক্স ৮০,০০,০০,০০০/- | ১০২. কেভি সিলেটি - হাতক সঞ্চালন শারীর বিকল্পান্তির (ACCC Conductor) কার্য | ৮০,০০,০০,০০০/- | আকলিত তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ৩৪ | | সর্কর | টাক্স ৮০,০০,০০,০০০/- | আতঙ্গধীন শীত উপকেন্দ্রসমূহের জন্য টেক্ডার প্রক্রিয়া, স্টেটোরী ও স্বরক্ষন যান্ত্রিক সরবরাহ কার্য। | ০,০০,০০০/- | আকলিত তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ৩৫ | Consumable Store | | টাক্স ৮,০০,০০,০০০/- | বিয়ানীবাজার ও মূলাভাণ শীত উপকেন্দ্রসমূহের জন্য দুইটি SF6 গ্যাস সিলিঙ্গে জন্য। | ৫,০০,০০০/- | আকলিত তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | OTM | |
| ৩৬ | Others (Capital in Nature) | বিয়ানীবাজার | টাক্স ১,৫০,০০,০০০/- | বিয়ানীবাজার ও মূলাভাণ শীত উপকেন্দ্রসমূহের জন্য দুইটি ফাইবার লেডার কার্য। | ১,২০,০০০/- | আকলিত তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্ডার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | RFQ | | |

১৩.৮.২১
সহকারী ব্যবস্থাপক (জি. এ. এ. এ.)
জিএমডি, পিলিটিভ, সিলেট।

১৩.৮.২১/২০২১

নিরাজন একোপনা

জিএমডি, পিলিটিভ, সিলেট।

১০

৩
পাঠুন

22

জিএএফি চৰক্ষণাম (সেন্টারলা) দপ্তর ও এৰ আওতাধীন উপকেন্দ্ৰ, সমাপ্ত লাইন সমূহৰ ২০২১-২০২২ ইংৰিজ বছোৱৰ নথীক কাৰ্য, সেৱা ক্ৰম পৰিকল্পনা

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রাপ্ত ব্যয়টি (লক্ষ) | ক্রম পর্যায়ি | প্রক্রিয়া আবশ্যিক | জনুয়ারী/২১ সেপ্টেম্বর অর্থস্থিতি | জানুয়ারী/২১ ডিসেম্বর অর্থস্থিতি | জানুয়ারী/২১ মেগার্চ অর্থস্থিতি | জানুয়ারী/২১ মেগার্চ অর্থস্থিতি | জানুয়ারী/২১ মেগার্চ অর্থস্থিতি |
|---|--|---------------------------|---------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Revenue Expenditure Budget- R/M(৬) Equipment & Furniture) :- 18.5 Lac | | | | | | | | | |
| 1 | গৃহিত উপকরণের নির্মাণ এবং কাজের প্রয়োজনীয়তা সম্মত হওয়ে প্রতিশিল্পী কর্তৃত দুর্যোগ প্রেস মাইস, কানামারেল ক্লায় তৎকালীন প্রক্রিয়ালী মহসুসের অঙ্গিস ও প্রেস স্টেশন এবং প্রয়োজনীয়তা সম্মত ও সংশ্লিষ্ট কাজ পর্যায়েটি বাস্টি প্রয়োজনীয়তা বাস্টি প্রয়োজনীয়তা (OTM) | 6.0 | OTM | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 2 | বিভাগীয় দপ্তর ও গৃহিত উপকরণের সকল বাস্টিনের যোগাযোগ কাছে (প্রার্টিসিঙ, টেক, আন্টি ভাইরাস ক্লায়) | 2.0 | SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 3 | দপ্তর, ক্লেইট শাফ্টস, কমফুটেশন কম ও গৃহিত উপকরণের ক্ষয়নিচৰ সম্মত হওয়ায় এবং সংরক্ষণ কাজ। | 1.0 | SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 4 | দপ্তর, প্রতিশিল্পী ভবন ও গৃহিত উপকরণের অর্থ নির্বাচক স্থৰস্থৰের বিষয়টিত কাজ। | 3.0 | SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 5 | দপ্তর, প্রতিশিল্পী ভবন ও গৃহিত উপকরণে স্থাপিত শিল্প ক্ষয়নিচৰ সম্মত হওয়ায় এবং সংরক্ষণ কাজ। | 2.0 | SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 6 | খুলশীয় ১০ তলা বিশিষ্ট প্রতিশিল্পী ভবনের দুষ্প্রতি লিফ্টের যোগাযোগ ও সংরক্ষণ এবং কাটিন চৰকিং কার্যক্রম পরিচালন কাছে (যাসেক্সিল): | 3.0 | OTM Or SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| 7 | খুলশীয় ১০ তলা বিশিষ্ট প্রতিশিল্পী ভবনের ১৫.০ তেলিভিশন কাম্পান ডিফেল ডেনোরেটর এবং যোগাযোগ ও সংরক্ষণ কাজ। | 1.5 | SQ | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর | প্রাপ্তিন কোর |
| | মোট:- | 18.5 | | | | | | | |

1
Inti

2005 L. Miller

13

OK

三

d

John H. B.

জিএমডি টেক্নোলজি সন্তুষ্ট ও এর আওতাধীন উপকরণ, সফটওয়ার লাইসেন্স সম্পর্কে ২০২১-২০২২ ইং অর্থ ব্যবহার বার্ষিক কার্য সেবা ক্রম পরিকল্পনা

SO = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

2. Revenue Expenditure Budget-R/M (Ex-Transmission Line) :- Tk. 109.8 Lac

14

300 *400*

[Signature]

30

Rambo

জিএমডি ট্রাইপ্রায়াসেন্ট্রাল সপ্তর ৬ এর আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঞ্চালন সাইব সমূহের ২০২১-২০২২ ইং অর্থ বছরের বার্ষিক রাৰ্ম, সেবা কেন্দ্ৰ পৰিকল্পনা।

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কাজের বৰোৱা | আংশিক বাজেট (লক্ষ) | ক্ষেত্ৰ পৰিভৰ্তি | গোপন আইচেম | জুলাই/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | অক্টোবৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | নভেম্বৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | ডিসেম্বৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ |
|---------|---|--------------------------|---------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 14 | যালিশহৰ বৃলুশ সেবাবোৱা সাক্ষোৎ ঘোষণ কৰকৰি কাজেৰ জন্য সাতে কৰাৰ কাৰণ। | 3.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 15 | যালিশহৰ বামপুৰ বৃলুশ কাজেৰ কল্প শৰ্মসূক্ষ পৰ্বত মেৰামত কৰাৰ কাৰণ। | 30.0 | OTM/ DPM/ O | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| | মোট= | 109.8 | C3(a) | | | | | |

3. Revenue Expenditure Budget- R/M(জুন সুব-স্টেশন) :- Tk. 250.0 Lac ✓

| ক্র. নং | কাজেৰ বৰোৱা | আংশিক বাজেট (লক্ষ) | ক্ষেত্ৰ পৰিভৰ্তি | গোপন আইচেম | জুলাই/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | অক্টোবৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | নভেম্বৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ | ডিসেম্বৰ/১১ আমাদাৰ সেপ্টেম্বৰ/১১ বছৰ |
|---------|---|--------------------------|---------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | বাকলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রে Diameter-4 সম্পূর্ণৰূপ কাৰ্জ। | 18.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 2 | বাকলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রে সঞ্চ ইয়ার্ট রাস্তা ও অভ্যন্তৰে ঘাস কাটা ও ড্ৰেন পৰিষ্কাৰ কৰাৰ কাৰণ। | 1.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 3 | যালিশহৰ গ্রিড উপকেন্দ্রে কৰ্মকৰ্তা ও কৰ্মচাৰী বাজাৰেৰা সেফটি ট্যাক পৰিষ্কাৰ ওবং পানি বিশৰণৰ ক্ষেত্ৰ ও আগামু পৰিষ্কাৰ কাৰণ। | 1.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 4 | যালিশহৰ গ্রিড উপকেন্দ্রে কৰ্মকৰ্তা ও কৰ্মচাৰী বাজাৰেৰে সেফটি ট্যাক পৰিষ্কাৰ ওবং পানি বিশৰণৰ ক্ষেত্ৰ ও আগামু পৰিষ্কাৰ কাৰণ। | 1.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 5 | যালিশহৰ গ্রিড উপকেন্দ্রে ১৩২/১০ কেভি কৃষ্ণপুৰমাৰ্ট এবং কুলী ফ্লান মেৰামত ও শুল্ক কাৰ্জ। | 1.2 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 6 | যালিশহৰ গ্রিড উপকেন্দ্রে ১৩২/১০ কেভি কৃষ্ণশী-১ এবং এনান্সিমেটোৰ সার্কিট মেৰামত ও শুল্ক কাৰ্জ। | 1.00 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 7 | যালিশহৰ গ্রিড উপকেন্দ্রে যালিশহৰ কুলী ১০২ কেভি সিসেল সার্কিট লাইনেৰ লাইন বেকার বাপনদহ ও আনুসাধিক মেৰামত কাৰ্জ। | 2.5 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 8 | কুলী গ্রিড উপকেন্দ্রে সুষ্ট ইয়ার্ট রাস্তা ও অভ্যন্তৰে ঘাস কাটা ও ড্ৰেন পৰিষ্কাৰ কৰাৰ কাৰণ। | 2.5 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 9 | কুলী গ্রিড উপকেন্দ্রে ১৩২/১০ কেভি টি ১ এবং টি ২ র বৰণ কাৰ্জ। | 1.5 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |
| 10 | কুলী গ্রিড উপকেন্দ্রে ১৩২/১০ কেভি টি ১ এবং টি ২ র বৰণ কাৰ্জ। | 6.0 | OTM | প্ৰস্তাৱক অনুমোদন টেকনো প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰদাম কৰাৰ সম্প্ৰদাম | | | | |

Intia

W.S. Lohar

BSC

SS

M. M.

Ramkrishna

জিএমডি টেক্সাইল(সেন্টার্স) সংস্থা ও এর আওতাধীন উপকেন্দ্র, সকালন লাইন সমূহের ২০২১-২০২২ ইং অর্থ রহস্যের রাষ্ট্রিক কার্য সেবা ক্ষেত্র পরিকল্পনা।

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রতি বার্জেট (লক্ষ) | ক্রয় পদ্ধতি | প্রেসেস অ্যারেচেম | দ্বিতীয়/১ আগস্ট/১ সেপ্টেম্বর/১ অক্টোবর/১ নভেম্বর/১ ডিসেম্বর/১ আগস্ট/২ সেপ্টেম্বর/২ নভেম্বর/২ ডিসেম্বর/২ মে/২৩ | | |
|---------|---|-------------------------|--------------|--|--|--|--|
| 11 | মুল্লী গ্রিড উপকেন্দ্রের ৬ সেট ১০২ কেভি সিটি এন্ড সেট ১০ কোডি সিরি ৫ এন্ডি ৭০ কোডি বেবের অবস্থানের ওপর কাজ। | 4.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 12 | মুল্লী গ্রিড উপকেন্দ্রের ফলার ওপাল প্লাটারিং এন্ড কার্ল ক্লেসের ছাব বিমান ও Gravel সংকের কাজ। | 2.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 13 | মুল্লী গ্রিড উপকেন্দ্রের সৃষ্টি ইয়ার্ট ও আবাসিক এলাকার আগাঝ ও ড্রেন পরিকল্পনার কাজ। | 1.5 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 14 | শাখায়িরপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের বাণিজ্যিক ভূমিক ও আগাঝ কাটার বাজে এবং উপকেন্দ্রের চতুর্ভুক্ত নামকেন্দ্র ড্রেন পরিকল্পনার কাজ। | 1.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 15 | শাখায়িরপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের সৃষ্টি ইয়ার্ট অবস্থিত ট্রান্সফরমার, অগ্রিলার ট্রান্সফরমার সহ বিন্ডিং স্টুডপ্লাট ও ইথের মাট বোল্ট এবং শাখায়িরপুর বাজের বাজন কাজ। | 2.5 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 16 | শাখায়িরপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের ১৩২/৩০ কেভি ট্রান্সফরমার/১ এর ডিস্টি এবং ট্রান্সফরমার/২ এর দ্বিতীয় মুল্লী ফ্লান মেরামত ও স্থাপন কাজ। | 0.5 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 17 | শাখায়িরপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের ১৩২/৩০ কেভি ট্রান্সফরমার/১ এর ডিস্টি এবং ট্রান্সফরমার/২ এর দ্বিতীয় মুল্লী ফ্লান মেরামত ও স্থাপন কাজ। | 2.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 18 | রামপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের কর্মসূচি ও কর্মসূচি ব্যারাকের সেক্ষেটি ট্যাঙ্কে পরিষ্কার এবং পানি নিষ্কাশন ড্রেন ও আগাঝ পরিষ্কার কাজ। | 2.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 19 | অগ্রিলার গ্রিড উপকেন্দ্রের বিহুর্বণ কানেক্ট ও অন্যসার ব্যারাকের সেক্ষেটি ট্যাঙ্কে পরিষ্কার এবং পানি নিষ্কাশন ড্রেন ও আগাঝ পরিষ্কার কাজ। | 2.0 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| 20 | জুলাই গ্রিডে রাষ্ট্রিক ১৩২/৩০ কেভি ৪১/৭৪ এম্বিও ট্রান্সফরমার মেরামত কাজ। | 196.8 | OTM | প্রকল্পন তৈরি প্রযোজন অনুমোদন চেতন প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্য সম্পাদন | | | |
| মোট: | | 250.0 | | | | | |

Int.

MD
Signature

BC

OK

M

MM

Manus

ভিএমডি টেক্নোলজি (সেপ্টেম্বর) সপ্তর. ও. এন. আওতার্হীন উপকেন্দ্র, সঞ্চালন সাইন সময়ের ২০২১-২০২২ ইং অর্থ বছরের বার্ষিক কার্য, মেরা ক্রা পরিকল্পনা।

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | প্রতি বায়ুট (লক্ষ) | কার্য পদ্ধতি | সেপ্টেম্বর | অক্টোবর | নভেম্বর | ডিসেম্বর | জানুয়ারি | ফেব্রুয়ারি | মার্চ | এপ্রিল | মে/জুন | |
|--|--|------------------------|-----------------|---|---------|---------|----------|-----------|-------------|-------|--------|--------|--|
| 4. Revenue Expenditure Budget-R/M (Tk. 7.0 Lac) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | জিএমডি, টেক্নোলজি (সেপ্টেম্বর) বিভাগীয় গাড়ির জন্য মার্ক, ট্যাক্সি টিক্ট ও বাতুরী ত্রুটি করে রক্ষণাবেক্ষন কাজ। | 3.5 | SQ | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 2 | অকর্তৃ প্রযোজনে বিভাগীয় গাড়ি মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | 3.5 | SQ | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| | মোট- | 7.0 | | | | | | | | | | | |
| 5. Revenue Expenditure Budget-R/M (Building and others civil construction):- Tk. 60.0 Lac | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | সুন্দরী প্রিজেন্টি আকলিক ভবনের মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | 10.0 | OTM | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 2 | বাকলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রের বাটিশৰী ওয়াল মেরামত ও বারবেত ওয়ার মেরামত করে তাই আকৃতি পরিবর্তন। | 10.0 | OTM | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 3 | বাকলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রের কাট্টোল কার ভবন রক্ষণ কাজ। | 4.0 | OTM | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 4 | বাকলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রের রাস্তার হোপ প্রটোক্লিন এবং পুরাতন টেন পুনৰ্সংরক্ষণ ও মেরামত কাজ। | 8.0 | OTM | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 5 | শ্বালিশহর গ্রিড উপকেন্দ্রে খুপিত বিশুল্ক প্রক্রিয়া সরবরাহের জন্য কেরিগাল সরবরাহের RO Plant মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | 2.0 | OTM Or SQ | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |
| 6 | জুলখা গ্রিড উপকেন্দ্রে Water Treatment Plant (WTP) রক্ষণাবেক্ষণ এবং বেসিনকাল সংযোগের কাজ। | 1.0 | OTM Or SQ | প্রারম্ভিক কার্যক্রম ক্ষেত্রে প্রক্রিয়া সম্পর্ক | | | | | | | | | |

Int. *[Signature]* M. *[Signature]* J. *[Signature]* B.C. *[Signature]* A. *[Signature]* M. *[Signature]* Wm. *[Signature]*

জিএমডি চট্টগ্রাম(সেন্ট্রাল) দপ্তর ও এর আওতাধীন উপকেন্দ্র, স্বাক্ষরন লাইন সমূহের ২০২১-২০২২ ইং অর্থ বছরের বার্ষিক বর্ণ। সেবা ক্রম পরিকল্পনা।

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কার্যক্রম বর্ণনা | আন্তর্বর্তী বার্ষিক কাট একজেট (লক্ষ) | ক্রয় পক্ষাত (লক্ষ) | প্রথম আবেদন | জুলাই আবেদন | অক্টোবর আবেদন | কার্ড/ক্ল | ভেটেড | অক্টোবর | কার্ড/ক্ল | ভেটেড | অক্টোবর | কার্ড/ক্ল | ভেটেড | অক্টোবর |
|--|--|--|------------------------|-------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|-------|---------|-----------|-------|---------|-----------|-------|---------|
| 7 | জুলাই ও শাহীমুরপুর প্রিভেট উপকেন্দ্রের কর্মচারীদের বসার থান মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | 1.5 | OTM | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| 8 | জুলাই প্রিভেট উপকেন্দ্রের মেইন পেইট পরিকর্তনের কাজ। | 1.0 | OTM Or SQ | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| 9 | জুলাই প্রিভেট উপকেন্দ্রের কর্মচারী বিভিন্ন তিতেরো সংশ্লেষণ প্রক্রিয়ণ এবং জলালদার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | 3.5 | OTM | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| 10 | জুলাই প্রিভেট উপকেন্দ্রের শীমান্ত প্রাচীরের উচ্চাত বৃক্ষ এবং কারিজারের ইয়েক সুরক্ষা বৃক্ষের প্রত্যাপন। | 10.0 | OTM | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| 11 | শাহীমুরপুর প্রিভেট উপকেন্দ্রের আবাসিক ভবন সমূহ ১০০০ বর্ষ এর বাঁচন কাজ। | 2.0 | OTM | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| 12 | শুল্পনা প্রিভেট উপকেন্দ্রের বাড়িতাঙ্গী ওয়াল মেরামত কাজ। | 7.0 | OTM | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| মোট:- | | 60.0 | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Capital Expenditure Budget-(1. Fixed Assets-1.3 Furniture and Fixture):- Tk. 1.0 Lac | | | | | | | | | | | | | | | |
| > | বোর্ডশহুর প্রিভেট জন্য ফার্নিচার ক্রয় | 1.0 | SQ | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| মোট:- | | 1.0 | | | | | | | | | | | | | |
| 7. Capital Expenditure Budget-(1. Fixed Assets-1.4 Equipment):- Tk. 1.0 Lac | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ডিএমডি, চট্টগ্রাম(সেন্ট্রাল) এর আওতাধীন গাঁট প্রিভেট উপকেন্দ্রের জন্য নতুন Aqueous Film Forming Foam Type Fire Extinguisher (9 Liter) ক্রয়। | 1.0 | OTM Or SQ | জাকুল কোর | ম্যাগনাইক অ্যাম্বুলেন্স | টেকনিশান প্রক্রিয়া সম্পর্ক | কার্য সম্পর্ক | | | | | | | | |
| মোট:- | | 1.0 | | | | | | | | | | | | | |

Jontin

MD

Fuller

BG

AK

W

M

Ramone

✓

জিএমডি প্রটোকল সন্তুষ্টি প্রতিক্রিয়া সম্মেলন ও এর আওতাধীন উপকেন্দ্র সকালেন মাতিন সময়ের ২০২১-২০২২ ইং অর্থ বছরের বার্ষিক কার্য পেরা ক্রম পরিকল্পনা।

SQ = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | স্থান বাড়িট (গ্রাম) | তারিখ পঞ্চাংগ (খন্দ) | প্রতেক আবহাওয়ে জ্যোতিষ আবস্থাব্যয়ের মাত্রার অক্ষের কাছে | জ্যোতিষ অক্ষের মাত্রার কাছে | জ্যোতিষ অক্ষের মাত্রার কাছে | জ্যোতিষ অক্ষের মাত্রার কাছে | জ্যোতিষ অক্ষের মাত্রার কাছে | জ্যোতিষ অক্ষের মাত্রার কাছে | |
|--|---|----------------------------|----------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 8. Capital Expenditure-(1. Fixed Assets-1.5 Computer & Accessories):- Tk. 0.0 Lac | | | | | | | | | | |
| | | | | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| | | | মোট:- | 0.0 | | | | | | |
| 9. Capital Expenditure-(1. Fixed Assets-1.6 Vehicle):- 0.0 Lac | | | | | | | | | | |
| | | | | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| | | | মোট:- | 0.0 | | | | | | |
| 10. Capital Expenditure (1. Fixed Assets- 1.7 Building & Others Civil Construction): Tk. 45.0 Lac | | | | | | | | | | |
| 1 | শাহিমপুর শিল্প উপকেন্দ্রের আনসোদের আনসোর ব্যাকার টেক্নিক কাজ। | 25.0 | OTM | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| 2 | শুল্কী শিল্প উপকেন্দ্রের আৱাসিক কলেজের জন্য টেক্নিক বোর্ড ও বিভিন্ন বিষয়ে জীব প্রক্রিয়া ও মেডিসিন পার্শ্ব যাপন ও নভুন পানীয় বাইন স্থাপন কাজ। | 20.0 | OTM | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| | মোট:- | 45.0 | | | | | | | | |
| 11. Capital Expenditure(2. Substation-2.1 Civil construction):- Tk. 0.0 Lac | | | | | | | | | | |
| | | | | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| | | | মোট:- | 0.0 | | | | | | |
| 12. Capital Expenditure(2. Substation-2.2 Substation equipment, Tools & Materials):- Tk. 55.0 Lac | | | | | | | | | | |
| 1 | বাকলিয়া শিল্প উপকেন্দ্রের জন্য একটি নভুন 75A, 110V D.C. Battery Charger ও এক টেক্নিক ব্যাকার স্থাপন কাজ। টেক্নিক কাজের প্রক্রিয়া। | 25.0 | OTM | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| 2 | শুল্কী শিল্প উপকেন্দ্রের জন্য টেক্নিক প্রক্রিয়া ও নভুন কাজ। টেক্নিক প্রক্রিয়া মেডিসিন, বাইন, পুনুরায় ও সার্লীয় স্বাস্থ্যবোৰ কাজ। | 1.0 | SQ | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |
| 3 | বামপুর ও পানাবাদ শিল্প উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষ ব্যবহারের জন্য ভাস্কুলার টেক্নিক কাজ। | 0.5 | SQ | জ্যোতিষ টেক্নিক প্রশাসনিক অনুযায়ী জ্যোতিষ প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | |

1/2021

২/২০২১

৩/২০২১

৪/২০২১

৫/২০২১

৬/২০২১

জিএমডি চট্টগ্রাম (সেক্সেন্স) সড়ক ৬, এর আওতাধীন উপকেন্দ্র, সকলুন সাইন স্মার্কের ২০১-২০২১, আর্থ বছরের বার্ষিক কার্য, সেবা কর্তৃ প্রকল্পে

| ক্র. নং | কাজের বর্বরণ | প্রযুক্তি বাণিজ্য (লক্ষ) | প্রযোজন আয়োজনের পদ্ধতি | কাজের পরিকল্পনা | | | | | | | |
|---------|---|--------------------------------|----------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | জনসম্মত সম্পর্ক | অবস্থান সম্পর্ক | অবস্থান সম্পর্ক | অবস্থান সম্পর্ক | জনসম্মত সম্পর্ক | অবস্থান সম্পর্ক | জনসম্মত সম্পর্ক | অবস্থান সম্পর্ক |
| 4 | আগ্রাবাদ ও রামপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের সরবরাহ ও শৈরামক কাজের জন্য আনুষ্ঠানিকভাবে লেভেল সরবরাহ। | 1.0 | SQ | প্রকল্প কোর | | | | | | | |
| 5 | বাবলিয়া গ্রিড উপকেন্দ্রের জন্য টেলিং IP Camera, Motor & Cable rack কাজ। | 2.5 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 6 | শাখায়ারপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের স্ক্রুন (১০টি) শিপি বায়ারে শুল্পন কাজ। | 2.5 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 7 | রামপুর গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 5.0 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 8 | আগ্রাবাদ গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 5.0 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 9 | জুলাখ গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 2.5 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 10 | খুলনী গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 2.5 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 11 | হালিশহর গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 2.5 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |
| 12 | হোলশহর গ্রিড উপকেন্দ্রের Monitoring এর জন্য ৬টি IP camera শিপন কাজ। | 5.0 | OTM Or SQ | প্রযোজন আয়োজন টেলার প্রক্রিয়া সম্পর্ক কার্য সম্পর্ক | | | | | | | |

13 Capital Expenditure(3. Transmission Line-3.1 Civil construction):-0.0 Lac

| 13. Capital Expenditure(3. Transmission Line-3.1 Civil construction)-0.0 Lac | | | | | | |
|--|-----|--|-------------|--|-----------------------|---------------|
| | | | ক্ষেত্র নাম | ক্ষেত্র নামক অনুমতির সংযোগ স্বীকৃতি | জরুর ক্ষেত্র স্বীকৃতি | অন্য স্বীকৃতি |
| ক্ষেত্র | 0.0 | | | | | |

14. Capital Expenditure(3. Transmission Line -3.2 Materials):-0.0 Lac

| 14. Capital Expenditure(3. Transmission Line - 3.2 Materials):-0.0 Lac | | ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ | ପ୍ରାକାଶନ ଅତ୍ୟାଧିକାରୀ | ପ୍ରାକାଶନ ଅତ୍ୟାଧିକାରୀ ଅତ୍ୟାଧିକାରୀ | ପ୍ରାକାଶନ ଅତ୍ୟାଧିକାରୀ ଅତ୍ୟାଧିକାରୀ | କାର୍ଯ୍ୟ ସଂକ୍ଷିପ୍ତବିବରଣ |
|--|-----|------------|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| ମୋଟ | 0.0 | | | | | |

John Morris

জিএমআই ইন্ডাস্ট্রিয়াল (সেকেণ্টিয়াল) সংস্থাৰ ও এত আওতাধীন উপকেন্দ্ৰ সংস্থালৈ নাইৰি সময়ৰেখে ২০২১-২০২২ ইং. অৱৰ উচ্চৰেৰ বাৰ্ষিক কাৰ্য। সেবা কৃত পদক্ষিণৰ
Quotation, OTM = Open Tendering Method B OCTOBER

3Q = Spot Quotation, OTM = Open Tendering Method & OSTETM = One Stage Two Envelope Tendering Method

15. Capital Expenditure(3. Transmission Line -3.3 Transmission Equipments & Tools)- 0.0 L

16. Capital Expenditure(7. Store Materials -7.1 Consumable Stores):- Tk. 20.0 lac

| Store Materials - 7.1 Consumable Stores)- Tk. 20.0 Lac | | | | | |
|--|---|------|--------------|--|--|
| | | | লাইন নম্বর | | |
| ১ | কুটি পার্সেসর উভয় তাপ কন্ট্রোল, টেকনিক (সেক্ষন) এবং আজুমাচে বিলিং শিল্ড উপকরণের জন্য টেকনিক মালয়েশিয়া বিভিন্ন পরিমাণের মার্কিন বাস এ কোর্ট প্রযোজি করা হবে, টিপ্পে লাইন ও কেজ, টিপ্পে লাইন স্টেট, পিলিসি টেপ, পিলিসি টেপ, পিলিসি পরিমাণের ইন্সুলেটেড কোর্ট কাবল, মার্কিন বাস কোর্ট, পিলিসি টেপ এবং বিলিংজের টেকনিক কোর্টের প্রতি, কেসেজন বাস এ কেজ, মার্কিন মার্কিন কোর্টের, এক্সিচিন, এক্সিচিন, এক্সিচিন পেটি বাস, স্লিপট লাইন, পিলিসি স্লিপট পেটি, মার্কিন কোর্টে, টেপ, আধা এক পিলিসি পরিমাণ ইন্সুলেটেড সহ প্রযোজনীয় অবস্থান বেঙ্গলিক মালয়েশিয়া সমূহ। | 2.0 | OTM or SQ | প্রয়োজনীয় অনুমতিবদ্ধ গোচরণ প্রয়োজনীয় সম্পদের অর্থ সম্পদের | |
| ২ | বিলিংজ, টেকনিক (সেক্ষন), এবং আজুমাচের বিলিং শিল্ড উপকরণের সংরক্ষণ এ যোগাযোগ কাজের জন্য বিলিং ফার্মেন্ট ক্লাউড, কানেক্টিভ, নেট ওয়েব সার্ভিসের ব্যবহা | 1.0 | OTM or SQ | আজুমাচে প্রয়োজনীয় অনুমতিবদ্ধ গোচরণ প্রয়োজনীয় সম্পদের অর্থ সম্পদের | |
| ৩ | ভিলিংজ, টেকনিক (সেক্ষন), এবং আজুমাচের বিলিংজ ইন্সুলেটেড উপকরণের জন্য সিলিঙ্গ জেল সরবরাহ কাজ। | 1.0 | OTM or SQ | কাপ সম্পদের প্রক্রিয়া প্রয়োজনীয় অনুমতিবদ্ধ গোচরণ প্রয়োজনীয় সম্পদের অর্থ সম্পদের | |
| ৪ | কুলশেল পিলিসি পরিমাণের উভয় তাপ কন্ট্রোল ১১/১.১ কোর্ট ৭০০ মেট্রিক ক্লিপসর মাত্র কাজ কাজ। | 5.0 | OTM or SQ | লাইন নম্বর প্রয়োজনীয় অনুমতিবদ্ধ গোচরণ প্রয়োজনীয় সম্পদের অর্থ সম্পদের | |
| ৫ | আলাইফ্লাইট কাবল স্টেরিলেটেড জন্য ৪০০sqmm Cable Joint জন্য কাজ। | 11.0 | OTM or SQ | লাইন নম্বর প্রয়োজনীয় অনুমতিবদ্ধ গোচরণ প্রয়োজনীয় সম্পদের অর্থ সম্পদের | |
| | মোট= | 20.0 | | | |
| 7. Capital Expenditure(7. Store Materials -7.2 Capital Nature))- Tk. 5.5 Lac | | | | | |

17. Capital Expenditure(7. Store Materials -7.2 Capital Nature):- Tk. 551-

| | | Materials - 1.2 Capital Nature:- Tk. 5.5 Lac | | | |
|------|--|--|-----------|---|--|
| 1 | বুলশী ১০তম বিল্ডিং প্রক্টিশন লিমিটেড জয়নের সরকারি ও মেয়াদিত কাজের জন্য ডিজিটাল এইচআর, ভোক মিউজিক, বেস সেট, স্ক্রু প্রক্রিয়ার সেট সহ অন্যান্য ব্যবসায়িক প্রযোজন। | 0.5 | OTM or SQ | প্রক্রিয়ার পেটের প্রয়োজন অনুমতি দিবন কোর্ট প্রক্রিয়ার সম্পত্তি কোর্ট সম্পত্তি | |
| 2 | নজরনা ব্যক্ত আবাসিক ও বাধ্যকাণ্ড প্রক্রিয়ার সরকারি ও মেয়াদিত কাজের জন্য নির্মাণ এইচআর, ভোক মিউজিক, বেস সেট, স্ক্রু প্রক্রিয়ার সেট সহ অন্যান্য ব্যবসায়িক প্রযোজন। | 2.0 | OTM or SQ | প্রয়োজন অনুমতি দিবন কোর্ট প্রক্রিয়ার সম্পত্তি কোর্ট সম্পত্তি | |
| 3 | বিল্ডিং প্রক্রিয়া, চাটকাইয়া (সেক্টর) এবং আওড়াইন প্রক্রিয়া প্রিউ উপকেন্দ্রের মেয়াদিত ও সংরক্ষণ কাজের জন্য টুলস ও ইন্টাইলেমেন্ট সরকারি কাজের | 1.0 | OTM or SQ | প্রক্রিয়ার পেটের প্রয়োজন অনুমতি দিবন কোর্ট প্রক্রিয়ার সম্পত্তি কোর্ট সম্পত্তি | |
| 4 | বিল্ডিং প্রিউ উপকেন্দ্রের জন্য সেক্টর ইন্টাইলেমেন্ট (সেক্টর কালেক্টর, সেক্টর শু, সেক্টর থারেনেস ইত্যাদি) ক্রয়। | 2.0 | OTM or SQ | প্রক্রিয়ার পেটের প্রয়োজন অনুমতি দিবন কোর্ট প্রক্রিয়ার সম্পত্তি কোর্ট সম্পত্তি | |
| মোট= | | 5.5 | | | |

Jan
1-21

Imtiaz
11/03/21
ed Al Imtiaz
D No-03444
Assistant Engineer
Bawali Central PGCA

Exhibit 121

1.07.21

प्राचीक
जगन्नाथ ०३१२-३१
पाटी त्रिपुरा
उद्योगसामग्री असेक्युली
प्रिय मार्केट, निष्ठालिह, उदयगढ़।

3

11

1 Quiser Ahmed Al Imtiaz
03103 ID No-03444
gr (Acc. & Ad.) Assistant Engineer
a (Central), PGCB Maitahang (Central) PGCBL

(2)

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), দণ্ড ও দণ্ডের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঁবালন লাইন এবং বিভাগীয় ভাড়ারের চলতি ২০২১-২০২২ইং অর্থবছরের সংরক্ষণ, মেরামত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র.নং | কাজের বিবরণ | প্রাক্তিক ব্যয় | অর্থ প্রতিয়া | প্রথেস আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টে/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|--------|-------------|-----------------|---------------|--------------|----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
|--------|-------------|-----------------|---------------|--------------|----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|

1. R/M Equipment & Furniture: (5.3 lac)

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|--------------|--------------------------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ১ | হাটহাজারী গ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের এয়ারকুলার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ০.৫০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ২ | হাটহাজারী গ্রীড উপকেন্দ্রের অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র সমূহ রিফিল ও মেরামত কাজ। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ৩ | হাটহাজারী গ্রীড উপকেন্দ্রের কম্পিউটার মেরামত। | ০.৩০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ৪ | হাটহাজারী গ্রীড উপকেন্দ্রের সিসি ক্যামেরা মেরামত। | ১.০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ৫ | হাটহাজারী গ্রীড উপকেন্দ্রের আসবাবপত্র মেরামত। | ০.৩ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ৬ | বারআউলিয়া গ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের ক্যারিয়ার রুমের এয়ার বুলার মেরামত ও সংরক্ষণ। | ০.৩০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ৭ | বারআউলিয়া গ্রীড উপকেন্দ্রের অগ্নি নির্বাপক যন্ত্রসমূহ রিফিল ও মেরামত কাজ। | ০.১৫ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ৮ | বারআউলিয়া গ্রীড উপকেন্দ্রের কম্পিউটার মেরামত। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ৯ | বরৈয়ারহাট গ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের এয়ারকুলার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ০.৩০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

Ramde
Shah
M
CSE
3
Ranvir

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), দণ্ড ও দণ্ডের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঞ্চালন লাইন এবং বিভাগীয় ভাভারের চলতি ২০২১-২০২২ইঁ অর্থবছরের সংরক্ষণ, মেরামত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র.নং | কাজের বিবরণ | প্রাক্তিক ব্যয় | ক্রয় প্রক্রিয়া | প্রয়োন্ত আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টে/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|--------|---|-----------------|------------------|--|---------------------------|----------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| | | | | কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ১০ | বাইরেরাখাট শ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের কম্পিউটার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ০.১৫ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১১ | বাইরেয়াখাট শ্রীড উপকেন্দ্রের অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র সমূহ রিফিল ও মেরামত কাজ। | ০.১৫ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ১২ | খাগড়াছড়ি শ্রীড উপকেন্দ্রের অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র সমূহ রিফিল ও মেরামত কাজ। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১৩ | খাগড়াছড়ি শ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের এয়ারকুলার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ১৪ | খাগড়াছড়ি শ্রীড উপকেন্দ্রের কম্পিউটার মেরামত। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ১৫ | রাঙ্গামাটি শ্রীড উপকেন্দ্রের অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র সমূহ রিফিল ও মেরামত কাজ। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| ১৬ | রাঙ্গামাটি শ্রীড উপকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ কক্ষের এয়ারকুলার মেরামত ও সংরক্ষণ কাজ। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |
| ১৭ | রাঙ্গামাটি শ্রীড উপকেন্দ্রের কম্পিউটার মেরামত। | ০.২০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন তৈরী প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রক্রিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | |

গুরু

Sande

2

John

Minu

CR

3

CM

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), দণ্ডন ও দণ্ডনের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঞ্চালন লাইন এবং বিভাগীয় ভাভারের চলতি ২০২১-২০২২ইং অর্থবছরের সংরক্ষণ, মেরামত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র.নং | কাজের বিবরণ | প্রাক্তনিত বায় | ক্ষয় প্রতিয়া | প্রশ্রেষ্ঠ আইটেম | জুনাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টে/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ | |
|--------------------------------|--|-----------------|----------------|--|----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|--|
| ১৮ | দণ্ডন এর অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র রিফিলিং এর কাজ। | ০.০৫ | স্পট কোটেশান | প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| ১৯ | দণ্ডন এর কম্পিউটার সম্মুহ মেরামত কাজ। | ০.৫০ | স্পট কোটেশান | প্রশাসনিক অনুমোদন টেক্নার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | | | | | | | | | | | | | |
| জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর) দণ্ডন | | | | ৫.৩ | | | | | | | | | | | | | |

২. R/M Transmission Line: (31.50 lac)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|-------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ১ | হাটহাজারী শ্রীড উপকেন্দ্রের কাঞ্চাই লাইনের ১৫ খেকে ৭৫ নং পর্যন্ত, বারাটালিয়া লাইনের ১৪৬ খেকে ১৫৬ নং পর্যন্ত, বিশ্বাসারাএম লাইনের ৪২১ খেকে ৪২৬ নং পর্যন্ত, এবং বাটজুন লাইনের ৬৮ খেকে ৭৫ নং টাওয়ার পর্যন্ত স্থানে বাইচ অব ওয়ে কাজ। | ২.৫ | ওটিএম | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| ২ | বারাটালিয়া শ্রীড উপকেন্দ্রের হাটহাজারী-বারাটালিয়া ১৩২কেতি সঞ্চালন লাইনের টাওয়ার ১৪৮ খেকে ১৫৮ নং পর্যন্ত এবং হাটহাজারী -কুমিল্লা ২৩০কেতি সঞ্চালন লাইনের টাওয়ার নং ৪০২ খেকে ৪২০ এবং আগাছাজুলি ও গাছপালা পরিকার করন ও টাওয়ারের যাত্তা পরিকার করন। | ২.০ | | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| ৩ | বারাটালিয়া শ্রীড উপকেন্দ্রের হাটহাজারী-বারাটালিয়া ১৩২কেতি লাইনের ১৬৮নং টাওয়ার হইতে ১৬৮নং টাওয়ার ও ২০০ কেতি হাটি-কুমিল্লা ৪১৫ হইতে ৪২০নং টাওয়ারের সাথে ও কেইজার প্রেইচ লাগানো। | ০.৫০ | | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| ৪ | বারাটালিয়া শ্রীড উপকেন্দ্রের কেএসআরএম ১৩২ কেতি লাইনের ১৮.৮০নং এইচ পেল এবং হাটহাজারী - একেএসএএল- জিপিএইচ ২৩০ কেতি লাইনের ৪১০নং টাওয়ার এর পরিকার কাজ। | ১২.০ | | প্রাক্তন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |

3
Signature

3
Signature

3
Signature

3
Signature

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), দণ্ড ও দণ্ডের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঞ্চালন লাইন এবং বিভাগীয় ভাভারের চলতি ২০২১-২০২২ইং অর্থবছরের সংরক্ষণ, মেরামত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| ক্র:নং | কাজের বিবরণ | প্রাকলিত ব্যয় | ক্রয় প্রক্রিয়া | প্রচেস আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টে/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ | |
|-------------------------------|---|----------------|------------------|----------------------------|----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|--|
| ৫ | বারৈয়ারহাট শ্রীত উপকেন্দ্রের বারৈয়ারহাট-হাটিহাজীরী ও বারৈয়ারহাট-কেন্দ্রী ১৩২ কেডি লাইনের ৩৫(পর্যাল) টি টাওয়ারের ঘাস-জগল, আগাছা পরিষ্কার করণ কাজ। | ২.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| ৬ | বারৈয়ারহাট-হাটিহাজীরী ও বারৈয়ারহাট-কেন্দ্রী ১৩২ কেডি লাইনের ১৫(পর্যন্ত) টি টাওয়ারের ঘেস সংরক্ষণ কাজ ও মাঝলিং কাজ। | ৫.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| ৭ | খামড়াছড়ি শ্রীত উপকেন্দ্রের বাসামাটি-খামড়াছড়ি ১৩২কেডি ৪০(চার্টিশ) কিঃ মিঃ প্রাপ্তিমিশন লাইনের রাইট অব ওয়ে এর কাজ। | ৩.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| ১০ | বাসামাটি শ্রীত উপকেন্দ্রের বাসামাটি-চন্দ্রঘোনা ও বাসামাটি-খামড়াছড়ি ১৩২ কেডি ৪০(চার্টিশ) কিঃ মিঃ প্রাপ্তিমিশন লাইনের রাইট অব ওয়ে এর কাজ। | ৩.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| ১১ | বাসামাটি শ্রীত উপকেন্দ্রের বাসামাটি-খামড়াছড়ি ও বাসামাটি-চন্দ্রঘোনা ১৩২ কেডি সঞ্চালন লাইনের ৩০০ টি টাওয়ারে সঞ্চালন লাইনের ঘাস ও নথর, টাওয়ার নথর লিবন ও ডেকার প্রেট সরবরাহ করণ কাজ। | ১.৫ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | টেক্টার প্রক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | | |
| জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর) দণ্ড | | | | ৩১.৫ | | | | | | | | | | | | | |

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), সঙ্গীত ও সংস্কৃতের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সঞ্জাল লাইন এবং বিভাগীয় ডাক্তারের চলতি ২০২৩-২০২৪ইঁ অর্ধবছরের সম্মিলন, মেরামত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| কাজের বিবরণ | প্রাক্তিক ব্যয় | জন্ম প্রতিয়া | প্রয়োগ আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|-------------|-----------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
|-------------|-----------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|

station: (50.0 lac)

| | | | | |
|---|-------------------|-----------------------------|--|---------------------------|
| ১ উপকেন্দ্রের ট্রান্সফরমার সমূহের কুলিং স্টেশন সংস্কারণ ও মেরামত কাজ। | ০.৮০ | স্পট কোটেশান | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। |
| ২ উপকেন্দ্রের অভ্যন্তরে ঝংগল, সুইচ মাগাছা এবং ড্রেন পরিষ্কার কাজ। | ২.৫ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| উপকেন্দ্রের ১৩২ কেতি বাস কাপলারের সিউ ব্রেকার, এবং ০৬ টি ১৩২ কেতি সার্কিট ব্রেকার রিপ্লিং কাজ। | ৭.০ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| উপকেন্দ্রের ২৩০ কেতি পুরাতন ০৪টি সী-টাইপ বি টিপ্পান ও কমিশনিং কাজ। পটের প্রাপ্তি সাপ্লাফে | ৩.০ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| জারী রিপ্লিড উপকেন্দ্রের হাটচাজারী-MI এবং হাটচাজারী-GPH লাইন ব মাধ্যমে নবনির্মিত GIS (Kampur-1 & 2) Bay তে শালনার কাজ | প্রাক্তন চলমান | ওটিএম/ প্রাক্তন চলমান | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| ৩ গ্রিড উপকেন্দ্রের ২৩০/৩০২ কেতি MT-03 former এর ১৩২ কেতির Y-Phase bushing পরিবর্তনের কাজ | ৩.০ | ওটিএম/ স্পট কোটেশান | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| ৪ সিউ উপকেন্দ্রের ১৩২ কেতি সুইচ হার্ট এবং ছা ও জল এবং আবাসিক এলাকার নালা রেল। | ১.৫ | ওটিএম/ স্পট কোটেশান | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| ৫ রিপ্লিড উপকেন্দ্রের উপকেন্দ্রের গেরিয় স্ট্রাকচার | ৫.৫ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |
| ৬ সিউ উপকেন্দ্রের সেপটিক ট্যাঙ্ক স্থান পথ। | ১.৫ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন প্রয়োজনে মেরামত করা হবে। | |
| ৭ সিউ উপকেন্দ্রের অভ্যন্তরে ঝংগল, সুইচ মাগাছা পরিষ্কার করণ কাজ। | ৮.৮ | ওটিএম | প্রাক্তন টেক্সী প্রশাসনিক অধ্যোদান টেক্সার প্রতিয়া সম্পাদন কার্যসম্পাদন | |

Sandeep

Sandeep

John

OK

3

11

Worulshah

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), সক্ষমতা ও সম্পর্কের আওতাধীন উপকেন্দ্র, সরকারী লাইন এবং বিভাগীয় ভাড়ারের চলতি ২০২১-২০২২ইঁ অর্থবছরের সম্বন্ধগত, সেমান্ত ও উন্নয়ন কাজের কর্ম পরিকল্পনা

| কাজের বিবরণ | প্রাকলিত ব্যায় | জন্ম প্রতিক্রিয়া | থেসেস আইটেম | জুলাই/২১ | আগস্ট/২১ | সেপ্টেম্বর/২১ | অক্টোবর/২১ | নভেম্বর/২১ | ডিসেম্বর/২১ | জানুয়ারী/২২ | ফেব্রুয়ারী/২২ | মার্চ/২২ | এপ্রিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|--|-----------------|-------------------|------------------------------|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| উপকেন্দ্রের কান্ট্রোল কম, রাস্তা, ট্যালেট, ফ্রেন পরিষ্কার করণ কাজ। | ২.৫ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| উপকেন্দ্রের অভ্যন্তরে ঝংগল, সুইচ পরিষ্কার করণ কাজ। | ১.৮ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| উপকেন্দ্রের কান্ট্রোল কম, রাস্তা, এরিয়া এবং ফ্রেন পরিষ্কার করণ | ২.৫ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| পকেন্দ্রের অভ্যন্তরে ঝংগল, সুইচ পরিষ্কার কাজ। | ১.৬ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| গতিতে ইঙ্গিট শিড উপকেন্দ্রের ।, ট্যালেট, পার্কিং এরিয়া এবং ফ্রেন অ। | ২.৫ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| কেডি হিড উপকেন্দ্রের অভ্যন্তরে টেক্ডের আগাছা পরিষ্কার কাজ। | ২.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| হিড হিড উপকেন্দ্রের অভ্যন্তরে টেক্ডের আগাছা পরিষ্কার কাজ। | ২.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| উপকেন্দ্রের আওতাধীন বারাইটিলিয়া-ত সক্ষমতা লাইনের ১৫৭-১৫৮ নং পুনরুৎপন্ন কাজ। | ১.০ | ওটিএম | প্রাকলিন তৈরী | | | | | | | | | | | | |
| | | | প্রশাসনিক অনুমোদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | টেক্ডোর প্রতিক্রিয়া সম্পাদন | | | | | | | | | | | | |
| | | | কার্যসম্পাদন | | | | | | | | | | | | |

জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর), সন্তর ও সন্তরের আওতাধীন উপকেন্দ্ৰ, সুবালন সাইন এবং বিভাগীয় ভাষ্যকাৰীৰ চলতি ২০২১-২০২২ইঁ অৰ্থবছৰেৰ সতৰকথ, মেৱামত ও উন্নৱন কাজেৰ কৰ্ম পৱিকলন।

| কাজেৰ বিবৰণ | প্ৰাকলিত ব্যয় | দন্ত প্ৰক্ৰিয়া | প্ৰয়োগ আইটেম | জুলাই/২১ | আগষ্ট/২১ | সেপ্টেম্বৰ/২১ | অক্টোবৰ/২১ | নভেম্বৰ/২১ | ডিসেম্বৰ/২১ | জানুয়াৰী/২২ | ফেব্ৰুয়াৰী/২২ | মাৰ্চ/২২ | এপ্ৰিল/২২ | মে/২২ | জুন/২২ |
|---|------------------|-----------------|---|----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------|-----------|-------|--------|
| গ্ৰিড উপকেন্দ্ৰেৰ আৰ্থিং কাজ | প্ৰাকলন চলমান | ওটিএম | | | | | | | | | | | | | |
| ১ গ্ৰিড উপকেন্দ্ৰেৰ আৰ্থিং কাজ | প্ৰাকলন চলমান | ওটিএম | | | | | | | | | | | | | |
| ২ ডিস্টিলেটে বেজা ২৩০ কেতি শীড মন্তুল বৰষ, রাঙা, টেলেট, পাৰ্কিং ছুন পৰিষ্কাৰ কৰণ কাজ। | ২.৫ | ওটিএম | প্ৰাকলন তৈৰী প্ৰশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰাপ্তি কাৰ্যসম্প্ৰাপ্তি | | | | | | | | | | | | |
| জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর) সন্তর | ৫০.০ | | | | | | | | | | | | | | |

জে: (4.5 lac)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|-----------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ডঃ নং- চট্ট-মেট্রো-ঠ-১১-০৫৮৯ ও সংৰক্ষন কাজ। | ০.৫ | স্পট কোটেশান | প্ৰাকলন তৈৰী প্ৰশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰাপ্তি কাৰ্যসম্প্ৰাপ্তি প্ৰযোজনে মেৱামত ও সংৰক্ষন কাজ কৰা হবে। | | | | | | | | | | | | |
| ডঃ নং- চট্ট-মেট্রো-ঠ-১১-০৪৭২ ও সংৰক্ষন কাজ। | ১.০ | স্পট কোটেশান | প্ৰাকলন তৈৰী প্ৰশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰাপ্তি কাৰ্যসম্প্ৰাপ্তি প্ৰযোজনে মেৱামত ও সংৰক্ষন কাজ কৰা হবে। | | | | | | | | | | | | |
| ডঃ নং- চট্ট-মেট্রো-ঠ-১১-০৪৪২ ও সংৰক্ষন কাজ। | ১.০ | স্পট কোটেশান | প্ৰাকলন তৈৰী প্ৰশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰাপ্তি কাৰ্যসম্প্ৰাপ্তি প্ৰযোজনে মেৱামত ও সংৰক্ষন কাজ কৰা হবে। | | | | | | | | | | | | |
| ডঃ সমুহেৰ জন্য টায়াৰ-টিউব এবং কৰণ। | ২.০ | স্পট কোটেশান | প্ৰাকলন তৈৰী প্ৰশাসনিক অনুমোদন টেক্নিক প্ৰক্ৰিয়া সম্প্ৰাপ্তি কাৰ্যসম্প্ৰাপ্তি প্ৰযোজনে কৰণ কৰা হবে। | | | | | | | | | | | | |
| জিএমডি, চট্টগ্রাম(উত্তর) সন্তর | ৪.৫ | | | | | | | | | | | | | | |