**মঞ্জুরি নং-51**

**1৫৪ - ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ**

**মধ্যমেয়াদি ব্যয়**

(হাজার টাকায়)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| বিবরণ | বাজেট২০2৫-২৬ | প্রক্ষেপণ |
| ২০২৬-২৭ | 202৭-2৮ |
| পরিচালন ব্যয় |  |  |  |
| উন্নয়ন ব্যয় |  |  |  |
| **মোট** |  |  |  |
|  |
| আবর্তক |  |  |  |
| মূলধন |  |  |  |
| আর্থিক সম্পদ |  |  |  |
| দায় |  |  |  |
| **মোট** |  |  |  |

**১.০ মিশন স্টেটমেন্ট ও প্রধান কার্যাবলি**

**১.১ মিশন স্টেটমেন্ট**

আধুনিক প্রযুক্তি প্রয়োগ করে প্রাতিষ্ঠানিক উন্নয়নের মধ্যমে জনগণের জন্য সাশ্রয়ী মূল্যে মানসম্পন্ন ডাক ও টেলিযোগাযোগ সেবা নিশ্চিতকরণ।

**১.২ প্রধান কার্যাবলি**

1. টেলিযোগাযোগ সেবার নীতি নির্ধারণ ও বাস্তবায়ন তদারকি;
2. ডাক সেবার নীতি নির্ধারণ ও বাস্তবায়ন তদারকি;
3. প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন কার্যক্রম তদারকি;
4. ডাক ও টেলিযোগাযোগ সেবা বহুমুখীকরণে গৃহীত কার্যাবলী তদারকি;
5. সরকারি মালিকানাধীন কোম্পানীর সক্ষমতা বৃদ্ধি ও লাভজনক প্রতিষ্ঠানে পরিণতকরণ;
6. আন্তর্জাতিক সংস্থার সাথে যোগাযোগ, সম্পর্ক রক্ষা এবং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে সরকারের নির্দেশনা বাস্তবায়ন;
7. বাংলাদেশ সিভিল সার্ভিস (ডাক) কাড্যার ও (টেলিযোগাযোগ) ক্যাডার-এর প্রশাসনিক কার্যক্রম।

**২.০ মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ**

| মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য | কার্যক্রমসমূহ | বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা |
| --- | --- | --- |
| ১ | ২ | ৩ |
| 1. সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক টেলিযোগাযোগ সেবা প্রদান | * অপটিক্যাল ফাইবার ট্রান্সমিশন ব্যাকহল সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
* ইন্টারনেট সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
* GPON সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
* বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-১ এর আয় বৃদ্ধি
* ভিস্যাট সেবার আওতায় বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানকে অন্তর্ভুক্তিকরণের মাধ্যমে স্থানীয় বাজার সৃষ্টি
 | * বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশন্স কোম্পানি লিমিটেড
 |
| * টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন
 | * টেলিফোন শিল্প সংস্থা লিমিটেড
 |
| * টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন
 | * বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড
 |
| * প্রোডাক্ট ইনোভেশনের মাধ্যমে ডিজিটাল সেবায় টেলিটকের মার্কেট লিডার হওয়া
* নির্বাচনী ইশতেহার বাস্তবায়নে জনগণকে সুলভ মূল্যে মোবাইল ইন্টারনেট সেবা প্রদান
* 4G নেটওয়ার্কের সক্ষমতা বৃদ্ধি
* নতুন গ্রাহক অধিগ্রহণ
 | * টেলিটক বাংলাদেশ লিমিটেড
 |
| * সাবমেরিন ক্যাবল এর মাধ্যমে আন্তর্জাতিক ডাটা ও ইন্টারনেট সংযোগের বিদ্যমান ব্যান্ডউইথ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি এবং তৃতীয় সাবমেরিন ক্যাবলের সাথে সংযোগ স্থাপন
 | * বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানি লিমিটেড
 |
| * লাইসেন্স ও পারমিটের আওতায় সেবা ও তরঙ্গ সম্পর্কিত বিভিন্ন ফি ও চার্জ আদায়
* টেলিযোগাযোগ সেবার লাইসেন্স ইস্যু/ নবায়ন
 | * বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন
 |
| * টেলিযোগাযোগ খাতে বিভিন্ন গাইডলাইন এবং পরিকল্পনা প্রস্তুতকরণ
* টেলিযোগাযোগ খাতে বিভিন্ন সমীক্ষা পরিচালনা
* টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ/ওয়ার্কশপ ও সেমিনার আয়োজন
 | * টেলিযোগাযোগ অধিদপ্তর
 |
| 2. সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক ও দক্ষ ডাক সেবা প্রদান এবং সঞ্চয় সংগ্রহের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়ন। | * চিঠিপত্র, পার্সেল বিতরণ সেবার সম্প্রসারণ
* পোস্টাল স্ট্যাম্পস প্রকাশনা ও বিক্রয়
* ডাকঘর সঞ্চয় ব্যাংক এবং ডাক জীবনবীমার কার্যক্রমের আওতা বৃদ্ধি
* ইলেক্ট্রনিক মানি অর্ডার সেবা বৃদ্ধি
* ই-কমার্স সার্ভিস প্রবর্তন
* ডাক যোগে ভুমি সেবা
* ডাক যোগ স্মার্ট ড্রাইভিং লাইসেন্স বিতরণ
 | * ডাক অধিদপ্তর
 |
| * বেসরকারি কুরিয়ার সার্ভিস প্রতিষ্ঠানকে লাইসেন্স প্রদান ও কার্যক্রম তদারকী
 | * মেইলিং অপারেটর ও কুরিয়ার সার্ভিস লাইসেন্সিং কর্তৃপক্ষ
 |

**৩.০ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সংক্রান্ত তথ্য**

**৩.১ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়নের উপর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের প্রভাব**

**৩.১.১ সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক টেলিযোগাযোগ সেবা প্রদান**

 **দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** সাশ্রয়ী মূল্যে টেলিযোগযোগ সেবা সম্প্রসারণে গৃহীত কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির উন্নয়ন ত্বরান্বিত হচ্ছে এবং অনানুষ্ঠানিক অর্থনৈতিক কর্মকান্ডে সম্পৃক্ত জনগোষ্ঠীর দক্ষতা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সম্প্রসারিত টেলিসেবার মাধ্যমে প্রতিযোগিতামূলক বাজার ব্যবস্থায় নিজেদের উৎপাদিত পণ্যের বাজারজাতকরণের সুযোগ বৃদ্ধি দারিদ্র নিরসনে সহায়ক ভূমিকা পালন করছে। অন্যদিকে তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারে আয়বর্ধক কার্যক্রমে অংশগ্রহণের সুযোগ সৃষ্টি হচ্ছে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** সাশ্রয়ী মূল্যে টেলিযোগযোগ সেবা সম্প্রসারণে প্রযুক্তিগত সুবিধাদি সহজলভ্য হচ্ছে, যার ফলে নারীর অনুকূলে শিক্ষা ও স্বাস্থ্য সেবার সুযোগ বৃদ্ধি পাচ্ছে। এছাড়া, তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণে নারীর দৈনিক কর্মঘন্টা হ্রাস পাচ্ছে, কর্মস্থলে কাজের অনুকূল পরিবেশ সৃষ্টি হচ্ছে, নারীর কর্মসংস্থানসহ শ্রমবাজার ও আয়বর্ধক কর্মকান্ডে নারীর অংশগ্রহণ বাড়ছে এবং সচেতনতা বৃদ্ধির ফলে নারীর সামাজিক মর্যাদা বৃদ্ধি পাচ্ছে।

**৩.১.২ সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক ও দক্ষ ডাক সেবা প্রদান এবং সঞ্চয় সংগ্রহের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়ন**

**দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক ও দক্ষ ডাকসেবা প্রদান এবং সঞ্চয় সংগ্রহের মাধ্যমে অর্থনৈতিক কর্মকান্ড বৃদ্ধি পাচ্ছে। এছাড়া সঞ্চয় বিনিয়োগকে উৎসাহিত করছে। দ্রুততার সাথে অর্থ লেনদেন ব্যবসা বাণিজ্যের ক্ষেত্রে ইতিবাচক ভূমিকা পালন করছে, যা দারিদ্র নিরসনে ভূমিকা রাখছে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** সাশ্রয়ী মূল্যে দক্ষ ডাকসেবা নারীর যোগাযোগ কার্যক্রমকে সহজ করে তুলছে। সঞ্চয় ব্যাংক নারীর সঞ্চয় প্রবণতাকে উৎসাহিত করছে, যা নারীর ব্যক্তিগত ও পারিবারিক নিরাপত্তার জন্য সহায়ক। এছাড়া ইলেকট্রনিক মানি অর্ডার সার্ভিস (Electronic money order service) নারীর আর্থিক লেনদেন দ্রুত ও সহজ করছে।

**৩.২ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সম্পর্কিত বরাদ্দ**

(হাজার টাকায়)

| বিবরণ | বাজেট২০2৫-২৬ | প্রক্ষেপণ |
| --- | --- | --- |
| ২০২৬-২৭ | 202৭-2৮ |
| দারিদ্র্র্য নিরসন |  |  |  |
| নারী উন্নয়ন |  |  |  |

**৪.১ অগ্রাধিকারব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ (Priority Spending Areas/Programmes)**

| অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ | সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য |
| --- | --- |
| 1. **টেলিযোগাযোগ সেবার আওতা ও মান বৃদ্ধি**

 তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির অন্যতম প্রধান ভিত্তি হচ্ছে টেলিযোগাযোগ। দেশের জিডিপি বৃদ্ধিসহ সার্বিক উন্নয়নের জন্য টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন অপরিহার্য। টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা উন্নয়নের মাধ্যমে ডিজিটাল ডিভাইড দূর করা, টেলিডেনসিটি, ইন্টারনেট ডেনসিটি ও টেলিএক্সেস বৃদ্ধি করে চতুর্থ শিল্পবিপ্লবকে বেগবান করা সম্ভব হবে। এ বিবেচনায় টেলিযোগাযোগ সেবার আওতা ও মান বৃদ্ধির কর্মসূচিকে সর্বোচ্চ অগ্রধিকার দেয়া হয়েছে। | * সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক টেলিযোগাযোগ সেবা প্রদান
 |
| 1. **ডাক অধিদপ্তরের কার্যপ্রক্রিয়া তথ্যপ্রযুক্তিভিত্তিককরণ**

 ডাক অধিদপ্তরের সার্ভিসকে আন্তর্জাতিক মানসম্পন্ন করার লক্ষ্যে বর্তমান কার্যপ্রক্রিয়া তথ্যপ্রযুক্তিনির্ভরকরণের কোনো বিকল্প নেই। তাই ডাক সার্ভিসের গুণগত মান বৃদ্ধিকল্পে ডাক অধিদপ্তরের সকল কার্যক্রমকে তথ্য প্রযুক্তি নির্ভর করার লক্ষ্যে এ কর্মসূচিকে ২য় অগ্রাধিকার তালিকায় রাখা হয়েছে। | * সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক ও দক্ষ ডাক সেবা প্রদান এবং সঞ্চয় সংগ্রহের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়ন
 |
| 1. **ডাক অধিদপ্তরের বিদ্যমান সার্ভিসের মানোন্নয়ন এবং যুগোপযোগী নতুন সেবা প্রবর্তন**

 অভ্যন্তরীণ ও আন্তর্জাতিক বাজারে ক্রমবর্ধমান প্রতিযোগিতায় টিকে থাকা এবং জনসাধারণের পরিবর্তনশীল চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে ডাক অধিদপ্তরের বিদ্যমান সার্ভিস সমূহের গুণগত মানোন্নয়ন এবং সার্ভিসের বহুমুখীকরণ অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এছাড়া, গ্রামাঞ্চলের ডাকঘরসমূহে স্থাপিত ই-সেন্টারে ই-সার্ভিস প্রদান করার মাধ্যমে অনগ্রসর জনগোষ্ঠীকে ইন্টারনেট ও অন্যান্য আধুনিক প্রযুক্তির সুবিধা প্রদান করা হবে। এ বিবেচনায় এ কার্যক্রমকে অগ্রাধিকার দেয়া হয়েছে। | * সাশ্রয়ী মূল্যে আধুনিক ও দক্ষ ডাক সেবা প্রদান এবং সঞ্চয় সংগ্রহের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়ন
 |

**৪.২ মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন ও প্রক্ষেপণ (২০২৫-2৬ হতে ২০২৭-২৮)**

**৪.২.১ দপ্তর/সংস্থা/প্রাতিষ্ঠানিক ইউনিটওয়ারী ব্যয়**

(হাজার টাকায়)

| বিবরণ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | বাজেট২০2৫-২৬ | প্রক্ষেপণ |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-২৫ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
|  |  |  |  |  |  |

**৪.২.২ অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড অনুযায়ী ব্যয়**

 (হাজার টাকায়)

| অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড | বিবরণ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | বাজেট২০2৫-২৬ | প্রক্ষেপণ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-২৫ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |

**৫.০ মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ (Key Performance Indicators)**

| নির্দেশক | সংশ্লিষ্টকৌশলগত উদ্দেশ্য | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃতঅর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ |
| 1. প্রতি একশ’ জনে মোবাইল -সেলুলার সংযোগ সম্প্রসারণ
 | ১ | শতকরা হার | 108 |  | 109 |  | 110 | 111 |  |
| 1. ইন্টারনেট ব্যবহারকারী জনসংখ্যা
 | ১ | শতকরা হার | 74 |  | 75 |  | 76 | 77 |  |
| 1. চিঠিপত্র, পার্সেল বিতরণ সেবার দক্ষতা
 | ‌2 | দিন | ৩ |  | ৩ |  | ৩ | ৩ |  |

**৬.০ অধিদপ্তর/সংস্থার সাম্প্রতিক অর্জন, কার্যক্রমসমূহ এবং ফলাফল নির্দেশক ও লক্ষ্যমাত্রা এবং ব্যয় প্রাক্কলন**

**৬.১ সচিবালয়**

**৬.১.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** প্রযোজ্য নয়।

**৬.১.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২১-২২ | ২০২২-২৩ | ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| প্রযোজ্য নয় |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.১.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.2 ডাক অধিদপ্তর**

**৬.2.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: “মেইল প্রসেসিং এন্ড লজিস্টিক সার্ভিস সেন্টার নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় সারা দেশে চিলিং চেম্বার সুবিধা সংবলিত ১৪ টি মেইল প্রসেসিং সেন্টার নির্মাণ করা হয়েছে। থার্মাল বক্স এর মাধ্যমে পঁচনশীল ডাক দ্রব্য পরিবহন শুরু হয়েছে। ডমেস্টিক মেইল মনিটরিং সফটওয়্যার (ডিএমএস) নির্মাণ করা হয়েছে যার ফলে গ্রাহকরা ইস্যু ও বিলির তথ্য অনলাইনে ট্রেস এন্ড ট্রেক করতে পারছেন।

**৬.2.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. পোস্টাল স্ট্যাম্পস প্রকাশ ও বিক্রয়
 | পোস্টাল স্ট্যাম্প বিক্রয় | ২ | কোটি টাকা | ৩০.০০ |  | ৩০.০০ |  | ৩১.০০ | ৩২.০০ |  |
| 1. পোস্ট অফিসের আটোমেশন প্রবর্তন
 | দ্রুত সেবা প্রদান | ২ | সংখ্যা | ৩২০০ |  | ৪০০০ |  | ৫০০০ | ৬০০০ |  |
| 1. ডাকঘর সঞ্চয় ব্যাংক এবং ডাক জীবন বীমার কার্যক্রমের আওতা বৃদ্ধি
 | সঞ্চয় সংগ্রহ | ২ | কোটি টাকা | ৪৩০০ |  | ৪৪০০ |  | ৪৫০০ | ৪৬০০ |  |
| প্রিমিয়াম সংগ্রহ | ১৪৩ |  | ১৪৫ |  | ১৪৭ | ১৫০ |  |
| 1. ইলেকট্রনিক মানি অর্ডার সেবা বৃদ্ধি
 | সেবা গ্রহীতা | ২ | সংখ্যা(লক্ষ) | ১.০০ |  | ১.২০ |  | ১.৩০ | ১.৪০ |  |
| 1. ই-কমার্স সার্ভিস প্রবর্তন
 | ই-কমার্স সার্ভিস প্রদানকারী ডাকঘর | ২ | সংখ্যা | ৪৫০০ |  | ৪৫০০ |  | ৪৬০০ | ৪৬০০ |  |
| 1. ডাক যোগে ভুমি সেবা
 | মৌজা ম্যাপ, নামজারি বিতরণ | ২ | সংখ্যা (লক্ষ) | ১.২০ |  | ১.৩০ |  | ১.৪০ | ১.৫০ |  |
| 1. ডাক যোগ স্মার্ট ড্রাইভিং লাইসেন্স বিতরণ
 | স্মার্ট ড্রাইভিং লাইসেন্স বিতরণ | ২ | সংখ্যা (লক্ষ) | ২.০০ |  | ২.২৫ |  | ২.৫০ | ২.৭৫ |  |

**৬.2.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.3 মেইলিং অপারেটর ও কুরিয়ার সার্ভিস লাইসেন্সিং কর্তৃপক্ষ**

**৬.3.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: ২০২৩ সালের ডিসেম্বর পর্যন্ত ০৭টি নতুন মেইলিং অপারেটর লাইসেন্স ইস্যু এবং ৪৮টি লাইসেন্স নবায়ন করা হয়।

**৬.3.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১0 | 11 |
| ১. বেসরকারি কুরিয়ার সার্ভিস প্রতিষ্ঠানকে লাইসেন্স প্রদান ও কার্যক্রম তদারকী | লাইসেন্স ইস্যু | ২ | সংখ্যা | ৪০ |  | ৫0 |  | ৬০ | ৬০ |  |
| লাইসেন্স ফি আদায় | টাকালক্ষ | ২০০ |  | ২৫০ |  | ২৭৫ | ৩০০ |  |

**৬.3.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.4 টেলিযোগাযোগ অধিদপ্তর**

**৬.4.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: বিগত ২০১৯-২০, ২০২০-২১ ও ২০২২-২৩ অর্থবছরে টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি সম্পর্কিত ১১২ টি প্রশিক্ষণ, ওয়ার্কশপ ও সেমিনার আয়োজন করা হয়েছে। তাছাড়া টেলিযোগাযোগ খাতে ২২ টি গাইডলাইন এবং ৪ টি সমীক্ষা পরিচালনা করা।

**৬.4.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. টেলিযোগাযোগ খাতে বিভিন্ন গাইডলাইন এবং পরিকল্পনা প্রস্তুতকরণ
 | প্রণীত গাইডলাইন এবং পরিকল্পনা | ১ | সংখ্যা | ৬ |  | ৬ |  | ৭ | ৬ |  |
| 1. টেলিযোগাযোগ খাতে বিভিন্ন সমীক্ষা পরিচালনা
 | দাখিলকৃত সমীক্ষা প্রতিবেদন | ১ | সংখ্যা | ১ |  | ২ |  | ২ | ১ |  |
| 1. টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ/ওয়ার্কশপ ও সেমিনার আয়োজন
 | আয়োজিত প্রশিক্ষণ কোর্স | ১ | সংখ্যা | ২3 |  | 35 |  | 40 | 45 |  |
| আয়োজিত ওয়ার্কশপ/ সেমিনার | ১ | সংখ্যা | 3 |  | 3 |  | ২ | ২ |  |

**৬.4.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.5 বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেসন্স কোম্পানী লি. (বিটিসিএল)**

**৬.5.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: বিগত ২০২০-২১, ২০২১-২২ ও ২০২২-২৩ অর্থবছরে উচ্চগতির ইন্টারনেট সমন্বিত GPON গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পেয়ে জুন-২০২৩ মাসে ৬২,১১৬ এ পৌঁছেছে। টেলিফোন গ্রাহক সংখ্যা দাড়িয়েছে ৪.৩২ লক্ষ। দেশব্যাপি ইন্টারনেট ব্যান্ডউইথ এর ব্যবহার বৃদ্ধি পেয়ে ৫৪৬ Gbps এ উন্নীত হয়েছে। ৮টি বিভাগীয় শহর, ৬৪টি জেলাসহ উপজেলা ও ইউনিয়ন পর্যায়ে অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল নেটওয়ার্ক এর বিস্তৃতি ঘটেছে এবং ট্রান্সমিশন ব্যাকহল ব্যান্ডউইডথ এর ব্যবহার বৃদ্ধি পেয়ে ৬৩০ Gbps এ উপনীত হয়েছে।

**৬.5.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. অপটিক্যাল ট্রান্সমিশন ব্যাকহল সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
 | ব্যবহৃত ব্যাকহল ব্যান্ডউইডথ | ১ | Gbps | ৭০০ |  | ৭৬০ |  | ৮৩০ | ৯০০ |  |
| 1. ইন্টারনেট সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
 | ব্যবহৃত ইন্টারনেট ব্যান্ডউইডথ | ১ | Gbps | ৬২০ |  | ৬৩০ |  | ৬৭০ | ৭২০ |  |
| 1. GPON সার্ভিস এর ব্যবহার বৃদ্ধি
 | GPON সংযোগ | ১ | সংখ্যা(হাজার) | ৮৫.০ |  | ১০২.০ |  | ১২২.০ | ১৫০ |  |

**৬.5.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.6 বাংলাদেশ টেলিযোযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন**

**৬.6.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: বিগত ২০২০-২১, ২০২১-২২ ও ২০২২-২৩ অর্থবছরে মোবাইল গ্রাহক ১৮.৯৭ কোটি এবং ইন্টারনেট গ্রাহক ১৩.১৯ কোটিতে উন্নীত হয়েছে। টেলিডেনসিটি ১০৭.৪৭% এবং ইন্টারনেট ডেনসিটি ৭৪.৫২% এ উন্নীত হয়েছে। ৩১ মার্চ ২০২২ তারিখে ২.৩ গিগাহার্জ ব্যান্ডের ৭০ মেগাহার্জ এবং ২.৬ গিগাহার্জ ব্যান্ডের ১২০ মেগাহার্জ স্পেকট্রাম নিলামে ১৫ বছরের জন্য বরাদ্দ দেওয়া হয়।  যার মূল্য ১.২৩৫ (ভ্যাট ব্যতীত) বিলিয়ন মার্কিন ডলার , যা 1 USD= 86.2 BDT হিসাবে বাংলাদেশি টাকায় ১০ হাজার ৬৪৫.৭০ কোটি টাকা। ২০২২ এর তরঙ্গ নিলামের পর উল্লিখিত রাজস্ব অর্জনের পাশাপাশি বাংলাদেশে মোবাইল অপারেটরদের মোট অ্যাক্সেস তরঙ্গের পরিমাণ পূর্বের তুলনায় ১২১ শতাংশ বৃদ্ধি পেয়েছে, যা মোবাইল সেবার মান বৃদ্ধিতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখছে। কার্যকর রেগুলেটরি ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণের জন্য টেলিকম মনিটরিং সিস্টেম (টিএমএস) স্থাপিত হয়েছে। এই রেগুলেটরি মনিটরিং ব্যবস্থা গড়ে তোলার মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ এবং রিপোর্টিং প্রক্রিয়া স্বয়ংক্রিয় হয়েছে। ঢাকা, চট্টগ্রাম, ময়মনসিংহ, সিলেট, রাজশাহী, রংপুর, বরিশাল ও খুলনা বিভাগের মোট ২৬৭টি উপজেলায় ১৪,০৮৫ কিলোমিটার ড্রাইভ-টেস্ট পরিচালনা করা হয়েছে। বিটিআরসি’র তত্ত্বাবধানে প্রস্তুতকৃত Interactive GIS Map সিস্টেমে সকল অপারেটরের নিজস্ব অপটিক্যাল ফাইবার এর তথ্য একটি মানচিত্রের বিভিন্ন লেয়ারের মাধ্যমে সম্পৃক্ত করা হয়েছে। বিগত তিন অর্থ বছরে মোট 20062.96 কোটি টাকা রাজস্ব আহরিত হয়েছে।

**৬.6.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. টেলিযোগাযোগ সেবার লাইসেন্স ইস্যু/নবায়ন
 | ইস্যু/নবায়নকৃত লাইসেন্স | ১ | সংখ্যা | ৩০০ |  | ২০০ |  | ২০০ | ২০০ |  |
| 1. লাইসেন্স ও পারমিটের আওতায় সেবা ও তরঙ্গ সম্পর্কিত বিভিন্ন ফি ও চার্জ আদায়
 | ফি ও চার্জ আদায় | ১ | কোটিটাকা | ৩৫৫৫.০০ |  | ৩৫৯০.০০ |  | ৩৬৩০.০০ | ৩৬৭০.০০ |  |

**৬.6.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.৭ টেলিটক বাংলাদেশ লিমিটেড**

**৬.৭.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: 4G নেটওয়ার্ক চালু এবং **নেটওয়ার্ক কভারেজ ও ক্যাপাসিটি বৃদ্ধিকরণ কার্যক্রমের আওতায়**  টেলিটক **বিগত তিন বছরে দেশব্যাপী ৯৫০**টি 4G **ই-নোড-বি, ৯৫২টি** 3G **নোড-বি ও ৭১২টি** 2G **বিটিএস স্থাপনের কাজ সম্পন্ন করেছে।** টেলিটকের নিজস্ব অবকাঠামোগত উন্নয়নের পাশাপাশি সেবা প্রক্রিয়ায় আধুনিকায়ন ও উন্নয়ন সাধিত হয়েছে।

**৬.৭.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. 4G নেটওয়ার্কের সক্ষমতা বৃদ্ধি
 | স্থাপিত e Node-B | ১ | সংখ্যা | ৮৫০ |  | ১৬২০ |  | ৮০০ | ৫০০ |  |
| 1. প্রোডাক্ট ইনোভেশনের মাধ্যমে ডিজিটাল সেবায় টেলিটকের মার্কেট লিডার হওয়া
 | অনলাইন ও API এর মাধ্যমে Bulk এসএমএস সেবা প্রদান | ১ | % | ১০০ |  | ১০০ |  | ১০০ | ১০০ |  |
| অনলাইনে সম্পাদিত চাকুরী প্রার্থীর আবেদন প্রক্রিয়াকরণ | ১ | সংখ্যা(লক্ষ) | ১২৯ |  | ১৩০ |  | ১৩১ | ১৩২ |  |
| ৩. সুলভ মূল্যে মোবাইল ইন্টারনেট সেবা প্রদান এবং বর্ধিত Data Volume ব্যবহার | মেয়াদহীন সময়ের (Unlimited Validity) জন্য ইন্টারনেট প্যাকেজ মূল্যের ক্ষেত্রে (সর্বনিম্ন হতে সর্বোচ্চ) মোবাইল অপারেটরদের তুলনামূলক অবস্থা | ১ | অবস্থান ব্যাংকিং | ১ |  | ১ |  | ১ | ১ |  |
| বর্ধিত Data Volume ব্যবহার | ১ | Data Volume (টেরাবাইট) | ১,২০,০০০ |  | ১,২১,০০০ |  | ১,২২,০০০ | ১,২৩,০০০ |  |
| ৪. নতুন গ্রাহক অধিগ্রহণ | নতুন গ্রাহক অধিগ্রহণ | ১ | সংখ্যা (লক্ষ) | ১৫ |  | ১৫ |  | ১৬ | ১৭ |  |

**৬.৭.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.৮ বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)**

**৬.৮.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** দেশে বিএসসিপিএলসি এর মাধ্যমে ব্যান্ডউইথের ব্যবহার বর্তমানে ২২৭৬ জিবিপিএস (৩১ ডিসেম্বর ২০২৩ এর তথ্য অনুযায়ী) এ বর্ধিত হয়েছে। ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে বিএসসিপিএলসি এর রাজস্ব আয় ৫১৫.৪৯ কোটি টাকা, যা গত অর্থবছরের তুলনায় ১৭ শতাংশ বেশি। দেশের ক্রমবর্ধমান ব্যান্ডউইডথ চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে বিএসসিপিএলসি, SMW4 সাবমেরিন ক্যাবল সিস্টেমের Upgradation#6 প্রক্রিয়ায় অংশগ্রহণের মাধ্যমে বিএসসিপিএলসি আরও ৩৮০০ জিবিপিএস ক্যাপাসিটি লাভ করেছে।

**৬.৮.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. সাবমেরিন ক্যাবল এর মাধ্যমে আন্তর্জাতিক ডাটা ও ইন্টারনেট সংযোগের বিদ্যমান ব্যান্ডউইথ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি  | ডিজাইন ক্যাপাসিটি | ১ | Gbps | ৭২০০ |  | ৭৩০০ |  | ২০৩৬৭ | ২০৩৬৭ |  |
| ইকুইপড ক্যাপাসিটি | ১ | Gbps | ৬৮০০ |  | 6800 |  | 9800 | ৯৮০০ |  |

**৬.৮.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন:**

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| প্রযোজ্য নয় |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.৯ টেলিফোন শিল্প সংস্থা লিমিটেড**

**৬.৯.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: ২০২০-২১, ২০২১-২২ এবং ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে ও টেশিস শোরুম/ বিক্রয় কেন্দ্রের মাধ্যমে ২৭,৭১১ টি ল্যাপটপ এবং ১৯৭৮ টি স্মার্ট টেলিভিশন, DESCO ও DPDC তে ১,৭৫,৫০০ টি ডিজিটাল / স্মার্ট প্রিপেইড এনার্জি মিটার, বিটিসিএল-সহ বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে ৭,৭৩৬ টি টেলিফোন সেট এবং বাংলাদেশ বেতার ও বিএসসিএল এ ১৮ টি Satellite Modulator সরবরাহ করা হয়েছে। এছাড়া বঙ্গভবন, মুজিব শতবর্ষ উদযাপন জাতীয় কমিটির কার্যালয়, বাংলাদেশ ব্যাংক, বিভাগীয় ফায়ার সার্ভিস কার্যালয়সহ বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে নতুন করে ৮টি বিপিএক্স সিস্টেম সরবরাহ ও স্থাপন এবং ৫০ টি পিবিএক্স/ কল সেন্টার রক্ষণাবেক্ষণ করা হয়েছে।

**৬.৯.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন
 | ডিজিটাল পিএবিএক্স বাজারজাতকরণ | ১ | সংখ্যা(হাজার) | ০.০০৫ |  | ০.০০৬ |  | ০.০০৭ | ০.০০৬ |  |
| টেলিফোন সেট (Caller ID বাজারজাতকরণ/মেরামত | সংখ্যা(হাজার) | ৩.০০ |  | ৪.৫০ |  | ৫.০০ | ৫.১০ |  |
| Laptop/ Desktop বিক্রয় | 1.5 |  | ৬.০০ |  | ৬.৫০ | 7.00 |  |
| স্মার্ট বৈদ্যুতিক মিটার  | ২৫.০০ |  | ৫৫.০০ |  | ৬০.০০ | ৬০.৫০ |  |

**৬.৯.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

 (হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| প্রযোজ্য নয় |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.১০ বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড**

**৬.১০.১ সাম্প্রতিক অর্জন**: বিগত ২০২০-২১, ২০২১-২২ ও ২০২২-২৩ অর্থবছরে ০.৯২ লক্ষ কন্ডাক্টর কিলোমিটার (সি.কে.এম) কপার কেবল, ৭২৭.৬২৮ ফাইবার কিলোমিটার (এফ.কে.এম) অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, ১০.১২৪ কিলোমিটার (কে.এম) সিলিকন ডাক্ট এবং ১,৮৯৬.৭৬ কিলোমিটার (কে.এম) ইলেকট্রিক্যাল ওভারহেড কন্ডাক্টর (ইওসি) উৎপাদন করা সম্ভব হয়েছে। এ সময়ে ভ্যাট, কাস্টমস ডিউটি ও অন্যান্য ট্যাক্স, আয়কর এবং লভ্যাংশ বাবদ যথাক্রমে ৫,৫৮৬.৮৬ লক্ষ, ১,২৩৩.২৮ লক্ষ, ৩,৪৯০.৫২ লক্ষ ও ১,১০৭.৬৫ লক্ষ টাকা অর্থাৎ সর্বমোট ১১,৫০৭.৩১ লক্ষ টাকা সরকারি কোষাগারে জমা প্রদান করা হয়েছে।

**৬.১০.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন
 | কপার ক্যাবলপ্রস্তুতকরণ | ১ | (লক্ষ)সিকেএম | ০.১০ |  | ০.১০ |  | ০.১০ | ০.১০ |  |
| অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল প্রস্তুতকরণ | এফকেএম(হাজার) | ১৮০ |  | ১৮০ |  | ১৬০ | ১৫০ |  |
| সিলিকন ডাক্ট প্রস্তুতকরণ | কি.মিহাজার | ২.৫০ |  | ৩.০ |  | ২.৮ | ২.৭ |  |
| বৈদ্যুতিক অবারহেড কন্ডাক্টর ও সার্ভিস ড্রপ ক্যাবল | ১ | কি.মি. | ২০০ |  | ৪০০ |  | ৫০০ | ৬০০ |  |

**৬.১০.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

 (হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| প্রযোজ্য নয় |  |  |  |  |  |  |  |

**৬.১১ বাংলাদেশ কমিউনিকেশন স্যাটেলাইট কোম্পানি লিমিটেড**

**৬.১১.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** বিগত ২০১৯-২০, ২০২০-২১ এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরে বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-১ (বিএস-১) এর মাধ্যমে বর্তমানে দেশের সরকারি ৪ (চার) টি টিভি চ্যানেলঃ বিটিভি, বিটিভ ওয়ার্ল্ড, বিটিভি চট্টগ্রাম ও সংসদ টেলিভিশন এবং ৩৭ টি বেসরকারি টিভি চ্যানেল এবং একমাত্র ডিটিএইচ সেবা “আকাশ ডিটিএইচ" সম্প্রচারিত হয়েছে। এছাড়া ১১ টি বিদেশি টিভি চ্যানেল (স্টার, Zee) বি এস-১ এর মাধ্যমে সম্প্রচারিত হয়েছে। প্রত্যন্ত দ্বীপাঞ্চলে স্যাটেলাইটের মাধ্যমে টেলিযোগাযোগ নেটওয়ার্ক স্থাপনের নিমিত্ত “স্যাটেলাইটের মাধ্যমে দ্বীপ এলাকায় নেটওয়ার্ক স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ৩১টি দ্বীপে ১১২টি স্থানে ভি-স্যাট টার্মিনাল স্থাপন করা হয়েছে। বিএসসিএল ভি-স্যাটের মাধ্যমে বিভিন্ন ব্যাংক-কে সেবা প্রদান শুরু হয়েছে।

**৬.১১.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা**

| কার্যক্রম | ফলাফলনির্দেশক | সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৩-২৪ | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৬-২৭ | ২০২৭-২৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| 1. বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-১ এর আয় বৃদ্ধি
 | বিএস-১ এর ক্যাপাসিটি বিক্রয়কৃত আয় | ১ | সমষ্টি | ১৬৫ |  | ১৮০ |  | ২০০ | ২২০ |  |
| 1. ভিস্যাট সেবার আওতায় বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানকে অন্তর্ভুক্তিকরণের মাধ্যমে স্থানীয় বাজার সৃষ্টি
 | ব্যবহৃত ব্যান্ডউইথ | ১ | প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা (ক্রমপুঞ্জিভুত | ১৫ |  | ২২ |  | ৩০ | ৪০ |  |

**৬.১১.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম ও প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন**

 (হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত২০২৩-২৪ | বাজেট | সংশোধিতবাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ২০২৪-2৫ | ২০2৫-২৬ | ২০২৬-2৭ | 202৭-2৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| প্রযোজ্য নয় |  |  |  |  |  |  |  |