



বার্ষিক প্রতিবেদন

১৯৮৯-৯০



বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড



বার্ষিক প্রতিবেদন

১৯৮৯-৯০



বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড

টেলিযোগাযোগ ভবন
৩৬/১, ময়মনসিংহ-পড়ক
ঢাকা-১০০০

ফোন : টেলিবোর্ড, ঢাকা
টেলেক্স : ঢাকা ৬৪২০২০ ও ৬৩২০২০ বিটিটিবি বিজে
ফ্যাক্স : ৮৮০-২-৮৩৩০০০

সূচী

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা
	সারসংক্ষেপ	" ১ "
	চিত্র	" ২ "
	প্রথম অধ্যায়	১
১*	বাংলাদেশের স্থান ও ভৌগোলিক বৈশিষ্ট্য	২
	দ্বিতীয় অধ্যায়	৪
২*	বার্ষিক প্রতিবেদন	৫
	তৃতীয় অধ্যায়	৩০
৩*	পরিচালনা ও উন্নয়ন কর্মসূচির প্রতিবেদন	২১
	চতুর্থ অধ্যায়	২০
৪*	রচনা-লেখক ও চিত্র-লেখকসমূহের প্রতিবেদন	২৪
	পঞ্চম অধ্যায়	৫৭
৫*	সম্পাদিত সংস্করণ প্রতিবেদন	৫৮
৬*	কম্পিউটার মাধ্যমে কম্পিউটার প্রতিবেদন	৪০
৭*	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত কার্যসূচির প্রতিবেদন	৪২

সারণী নুটী

<u>সারণী</u>	<u>বিষয়</u>	<u>পৃষ্ঠা</u>
২'১'১	মোট রাজস্ব প্রাপ্তি, মোট খরচ ও রাজস্ব উদ্ধারের হিসাব	৬
২'১'২	পার্লিসমেন্টারী চাকরা রাজস্বের হিসাব	৯
২'১'৩	চাকরা ব্যয়ের হিসাব	১০
২'১'৪	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচীর হিসাব	১২
২'১'৫	বহুস্তী মূলধন এর হিসাব	১৬
০'১'১	উন্নয়ন কর্মসূচীর ওর্থ বরাদ্দ ও ব্যয়ের তালিকা	২১
৪'১'১	নগরপ্রতিষ্ঠান এবং প্যানমুনেস এজেন্টস সমূহের অর্থনৈতিক স্থানবাস্তবক বিবরণী	২৭
৪'১'২	এজেন্টস সমূহের মোট সংযোজ কলতার স্থানবাস্তবক বিবরণী	১৮
৪'১'৩	অর্থনৈতিক কর্মসূচী টেলিফোন সংযোজ সংযোজ স্থানবাস্তবক বিবরণী	২৮
৪'১'৪	অর্থনৈতিক অপেক্ষাধান টেলিফোন সংযোজ চাহিদার বিবরণী	২৯
৪'১'৫	প্রাতিষ্ঠানিক শাখা এজেন্টস	২৯
৪'১'৬	ঢাকা টেলিফোন অফিসের টেলিফোন পার্লিসমেন্টের সংক্রান্ত বিবরণ	৩২
৪'১'৭	টেলিগ্রাফ পার্লিসমেন্টের হিসাব	৩৩
৪'১'৮	অর্থনৈতিক টেলিফোন এজেন্টস সমূহের স্থানবাস্তবক বিবরণী	৩৪
০'২'১	বিভিন্ন সেবাদাতার জন্য কল্যাণ তহবিল এর ওর্থ কর্মসূচীর হিসাব	৪১
০'৩'১	সহায়ীত্ব প্রদান	৪৩
০'৩'২	বৈদেশিক প্রদান	৪৭

ভিন্ন পৃষ্ঠা

<u>ক্রম</u>	<u>বিষয়</u>	<u>পৃষ্ঠা</u>
৯'৯	বাংলাদেশ সরকার ও টেলিফোন কোম্পানীর প্রাথমিক বার্ষিক প্রতিবেদন (১৯৬৯-৭০)	০
১'৯	মোট রাজস্ব প্রাপ্তি, ব্যয় ও প্রকৃত উৎস	৮
২'২	কার্যকরকারী রাজস্ব প্রাপ্তি	১১
২'০	রাজস্ব প্রাপ্তি ও পরিচালনা ব্যয়	১৪
২'৪	বার্ষিক উৎস্রম কর্মসূচীর ব্যয়স্বত্র ও ব্যয়	১৫
২'৬	সংরক্ষিত মুদ্রণের (সংরক্ষিত বিলিভোম)	১৭
৪'১	সুপ্রসিদ্ধ একককর্তার ক্ষমতের সংক্রান্ত গাণিত্য সমতা	৩০
৪'২	স্বাভাবিক একককর্তার ক্ষমতের গাণিত্য সমতা	৩১

এক কথা

সমসাময়িক ভারত ও তেহরিকাত মোজিব্বত

১.১ বাংলাদেশ তার ও টেলিকোম বোর্ডের গঠন।

১.১.১ ১৮০০ ইং সনে ব্রিটিশ ভারতে দূরত্ব চমকানীকৃত ডাক ও তার বিভাগের টেলিগ্রাফ দাখা দাখা টেলিগ্রাফ আইন ১৮৮৫ এর আওতায় পরিচালিত হইত তাহা পাকিস্তান আয়নে ১৯৬২ ইং সনে পাকিস্তান টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বিভাগ নামে একটি সুতন্ত্র সরকারী বিভাগে পরিমত হয়। বাংলাদেশ স্থাপিত হওয়ার পর এতদ্বারা সূত্রিত সমস্ত টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম সংস্থাপনাদি হইয়া বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বিভাগে পরিমত হয় এবং ১৯৭৫ ইং সনে পর্যন্ত ইহা একটি সরকারী বিভাগ হিসাবে চালু থাকে।

১.১.২ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বোর্ড বাংলাদেশ ২২-৪৭, ১৯৭৫ ইং সনে "টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বোর্ড" নামে ইহা একটি বিধিৎবৎসক প্রতিষ্ঠান পরিমত হয় এবং বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বোর্ড বাংলাদেশ ২২-১২, ১৯৭৯ ইং সনে বর্তমান "বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোম বোর্ড" নামে সরকারী বোর্ডে রূপান্তরিত হয়।

১.১.৩ সরকার কর্তৃক নিয়োজিত একজন চেয়ারম্যান, ৩(চার) জন স্হায়ী সদস্য ও ৩(তিন) জন অস্থায়ী সদস্য সমন্বয়ে গঠিত তার বোর্ড ডাক ও টেলিকোমের মন্ত্রনালয়ের অধীনে ও তদ্বাচননে একটি পূর্ণাঙ্গ সরকারী প্রতিষ্ঠান হিসাবে পরিচালিত হয়।

1951

1952

২*১ আর্থিক প্রতিবেদন

২*১*১

বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ডের আর্থিক ব্যবস্থাপনা ও বিপুল অত্র বোর্ডের অর্থ উইংয়ের উপর ন্যূ। বোর্ডের আর্থিক আর্থিক কার্যকলাপ পর্যবেক্ষণ ও পরিচালনার জন্য সদস্য(অর্থ) এই উইংয়ের প্রধান হিসাবে নিয়োজিত আছেন।

অর্থ উইংয়ের অপর তিনটি অনুশাখার মায়িত্ব বিঘ্ন বর্ণিত পরিচালকগণের উপর ন্যূ।

- (ক) পরিচালক(অর্থ ও হিসাব)
- (খ) পরিচালক বিক্রীত
- (গ) পরিচালক গ্রাহ্য (ফিল্ড ইউনিট)।

পরিচালকগণ পত্রিমুদ্র সময়ের প্রধান। তাহাদের সাহায্যকারী হিসাবে কাজ করেন উপ-পরিচালক, সহকারী পরিচালক এবং হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তাগণ ও তাহাদের অধীনস্থ কর্মচারীগণ।

উৎকর্ষিত কর্মকর্তাগণ ছাড়াও একজন প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা রহিত্যছেন যিনি পুরাতন পদ্ধতির পরকারী হিসাব হইতে আধুনিক বাণিজ্যিক হিসাব পদ্ধতি প্রবর্তন এবং অর্থ উইং এর পরিচালকগণের বিভিন্ন কার্যকলাপের সদনুদ্র সাধন করিয়া থাকেন। প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা ও পরিচালকগণ তাহাদের কাজকর্মের জন্য সদস্য, অর্থের বিকট মায়ী থাকেন।

গ্রাহ্য অংশ
=====

২*১*২

বোর্ডের তথা টেলিফোনবিশেষণ মার্জিনের সর্বক্ষেত্রে পর্যালোচনাধীন সময়ে আর্থিক অবস্থার সুস্থ বৃদ্ধি পরিলক্ষিত হইয়াছে। আঙ্গোচ্য বৎসরে প্রযুক্তির খাটে ০০ঃ মাত্র মনোহরজনক বসিয়া পনা করা যায়।

বাজেট প্ৰকাশন :

২'১'০

রাজস্ব প্ৰকাশনে পতি লক্ষ্য করায় এবং বিশেষ ভাবে বৈদেশিক প্ৰকাশন হইতে রাজস্ব আয়ের তৎপরতা জোরপূর্ব্ব করায় বাজেটে যে পরিমাণ রাজস্ব আয়ের লক্ষ্যমাত্রা স্থির করা হইয়াছিল ইহারও অধিক রাজস্ব আদায় হইয়াছে। এই বৎসরে সংশোধিত বাজেটে রাজস্ব আয়ের লক্ষ্যমাত্রা ৪০০'০০ কোটি টাকার মধ্যে আদায় হইয়াছে ৪১০'০৮ কোটি টাকা। বীট রাজস্ব উদ্ধৃত মাত্রা হইয়াছে ১৭১'২০ কোটি টাকা। উন্নয়ন কাজের জন্য প্রদত্ত বকেয়া সি, ডি, এম, টি ১৪'৭৬ কোটি টাকা পরকারী নির্দেশক্রমে রাজস্ব বাজেট হইতে পরিশোধ করা হইয়াছে যাহা বাকি হিসেবে উদ্ধৃত থাকে ৮৪'৪৭ কোটি টাকা। একটি চূম্বাঘূষক বিবরণী এক বছরে দেখিবার জন্য সূত্রী নং-২'১'১ তে প্রদত্ত হইল।

সূত্রী ২'১'১

(টাকার অংক বাজারে)

বর্গ	প্রকৃত ১৯৮৮-৮৯	বাজেট প্রাক্কলন ১৯৮৯-৯০	সংশোধিত প্রাক্কলন ১৯৮৯-৯০	প্রকৃত ১৯৮৯-৯০
রাজস্ব প্রাপ্তি	৩১১,০৪,৪৪	৩৮৭,৬৭,০০	৪০০,০০,০০	৪১০,০৮,২০
ঘোঁট শুল্ক ব্যয়	২২১,১৪,১১	২৬০,০২,৭৪	২২০,৬৪,৬২	২৪১,৭০,৪৪
বাদ কার্য পরি- চালন ব্যয় বাজে টমাত্রা ও অতিরিক্ত ব্যয়	২৪,০৭,০৬	৪৬,২২,০০	৬৭,৭২,০০	১৪,৪৪,৪৬
বীট ব্যয়	২০০,৭৭,০৪	২১৬,৮০,৭৪	২২০,১০,৬২	২০৬,১৪,২৮
উদ্ধৃত	১০৭,৫৮,৪৯	১৭০,৮৬,২৪	১৭৪,০৬,০১	১৭৯,২০,২৭
বাদ বকেয়া সিডিএমটি পরিশোধ	-	-	১৪,৭৬,০০	১৪,৭৬,০০
বীট উদ্ধৃত	১০৭,৫৮,৪৯	১৭০,৮৬,২৪	৭১,০০,০১	৮৪,৪৭,২৭

নোট : (১) ঘোঁট রাজস্ব প্রাপ্তি, ঘোঁট রাজস্ব খরচ এবং প্রকৃত উদ্ধৃতের লেখচিত্র নং-২'১-এ দেখানো হইল।

২'১'০'১

বেতন, ভাতা, মঙ্গল সংরক্ষণ, নিরীক্ষা ও হিসাব, অবসর ভাতা, পুনঃ বরীকরণ ও মহাবিদ্যালয়ের চাঁদা ও সুন্দরী শুল্ক রাজস্ব ব্যয়ের লক্ষ্য মাত্রা ছিল ২২০,৬৪,৬২,০০০/- টাকা এবং প্রকৃত শুল্ক ব্যয় হইয়াছে ২৪১,৭০,৪৪,০০০/- টাকা। শুল্ক ব্যয় লক্ষ্যমাত্রার চেয়ে ৪১,০৬,১৬,০০০/- টাকা কম হইয়াছে।

ଗାଢ଼ମୁ ବାଦାମୁ :

୧୯୯୦-୯୧ ଯୋଗି ଗାଢ଼ମୁର ୪୨୫ ଗାଢ଼ମୁ ମୁଖ୍ୟ ଡିଭିଜନର ମାନ୍ଦିର । ଏହା ମନୁଷ୍ୟଜୀବକ ବାସିନ୍ଦା ମଧ୍ୟ କରା ଯାଏତେ ପାଠ୍ୟ । ୧୯୮୯-୯୦ ମାନ୍ଦର ଗାଢ଼ମୁ ବାଦାମୁ ଓ ବକେମୁ ବାଦାମୁର ମାନ୍ଦିରାଳ ବିଷ୍ଣୁ ପ୍ରଦର୍ଶିତ ହଇମ :-

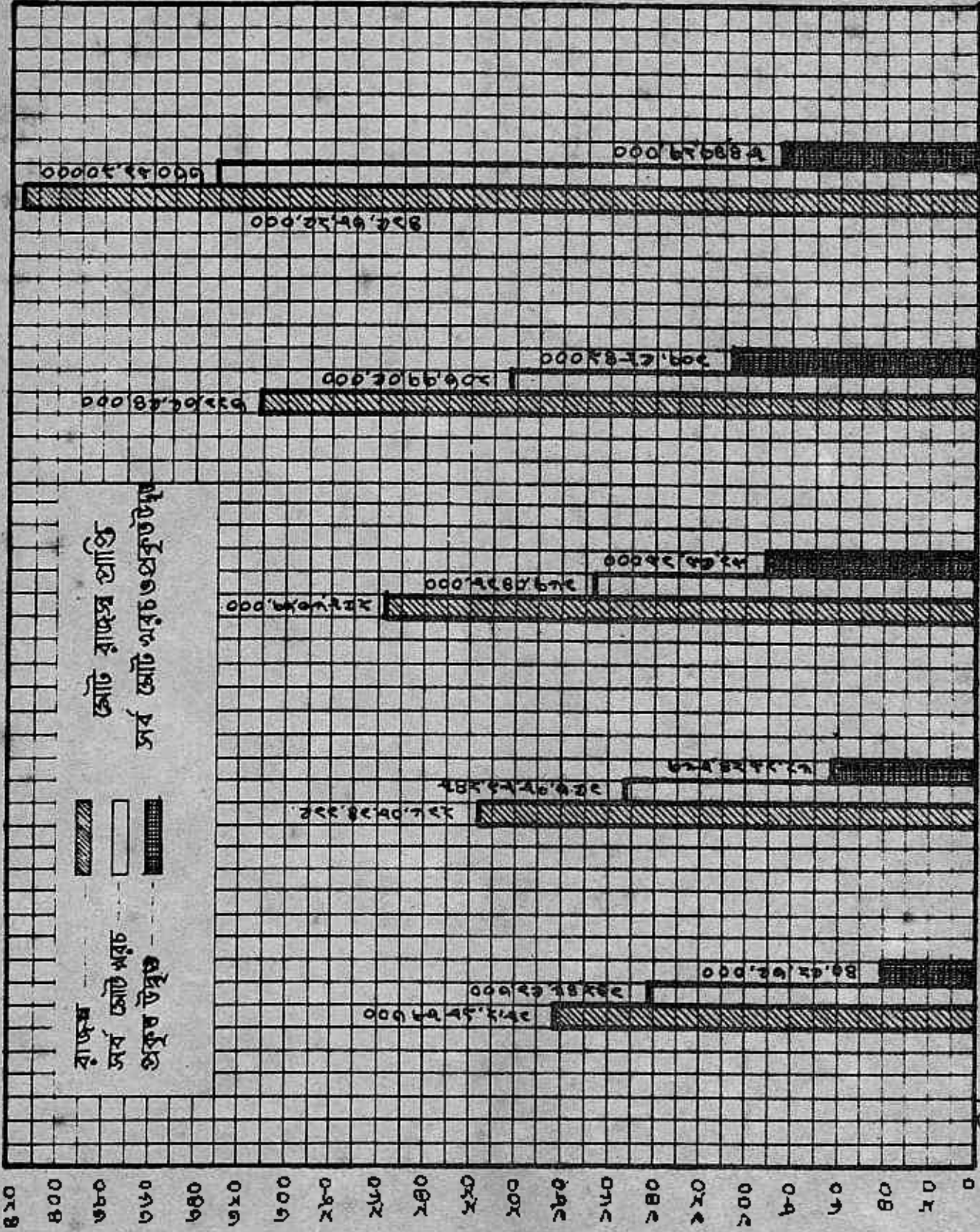
୦୧-୦୩-୮୯ ଡାନ୍ଦିବେ ବକେମୁ ମାନ୍ଦିରାଳ	୦୦,୦୦,୦୯,୦୦୦/= ଟାକା
୮୯-୯୦ ମାନ୍ଦର ଇନ୍ଦୁକୃତ ବିକ୍ରେର ମାନ୍ଦିରାଳ	୦୦୯,୦୦,୯୯,୦୦୦/= "
୮୯-୯୦ ମାନ୍ଦର ବାଦାମୁରାମାଳ ବିକ୍ରେର "	୦୦୯,୦୯,୯୮,୦୦୦/= "
୮୯-୯୦ ମାନ୍ଦର ବାଦାମୁରୀ ବିକ୍ରେର ମାନ୍ଦିରାଳ	୦୨୦,୦୦,୯୦,୦୦୦/= "
୦୧-୦୩-୯୦ ଡାନ୍ଦିବେର ବକେମୁ " "	୦୦,୯୮,୦୦,୦୦୦/= "

ବକେମୁ ଗାଢ଼ମୁର ମାନ୍ଦିରାଳ ୯୯୯ ଦୁମାହି'୯୦ ଡାନ୍ଦିବେ ମୁର୍ବିବଣୀ ବଂଶର ମୁନିମାମୁ ହୁମ୍ନି ମାହିମୁରାବେ । ଛୁବ ବାମେ ଇନ୍ଦୁକୃତ ବିକ୍ରେର ମାମୁ ମୁରା ବଂଶମାହି ବାଦାମୁରୀ ବାକିମୁ ମାଂଗ୍ରାମୁ ବକେମୁର ମାନ୍ଦିରାଳ ହୁମ୍ନି ମାହିମୁରାବେ ।

১ : ১৪.৫

০০-২৭২২ চন্দ্রগড় পঞ্জিকা

০৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫ ৫৫-৫৫৫৫



সৰ্ব আটপুৰ
 হাজাৰ
 সৰ্ব আটপুৰ
 হাজাৰ

০১ ১ ১৫৫

০১-০১১১ ১১১১১১১১

০১১১ ১১১১১১

এসব এসজিউর টাকা প্রত্যয় করিয়াছে । অর্থাৎ এসজিউর টাকা ১১১.১১ ১১ টাকা প্রত্যয় করা হয়েছে ।
 ক্রেতার পক্ষ থেকে প্রত্যয় করা হয়েছে ।

১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০
১	১০০	১	১০১	১	১০১.১১	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০	১	১০০.০০

০.১১ - ১১১

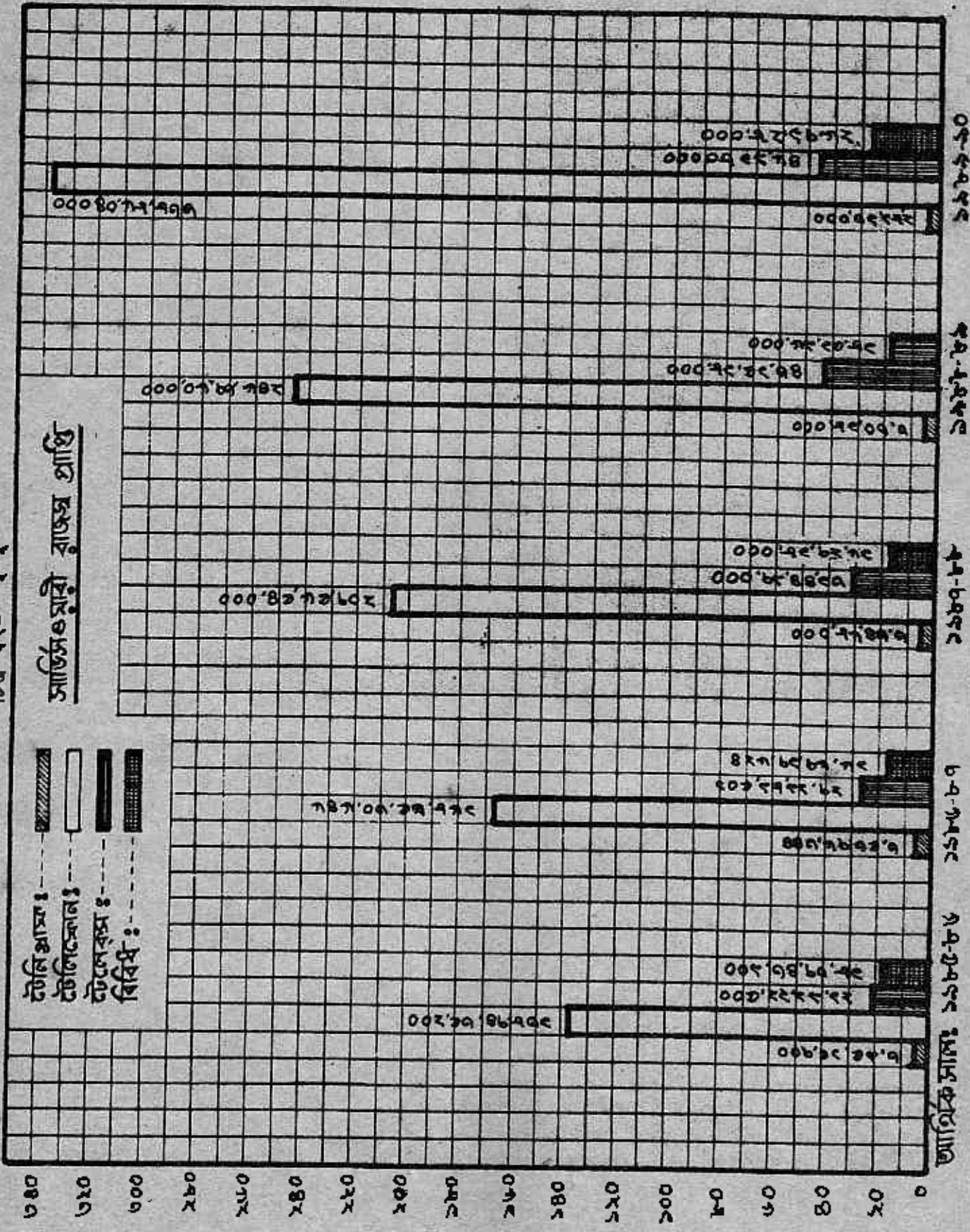
কিন্তু প্রত্যয় করা হয়েছে ।
 প্রত্যয় করা হয়েছে ।

১১১

চিত্র নং - ১.২

সার্ভিসওয়ারী বাজেট প্রাপ্তি

টেলিগ্রাম :
 টেলিফোন :
 টেলেক্স :
 বিবিধ :



১২ : ১৫.০৫ ০৫-০৭৭৫ ৫২৫০০০ ৫২৫০০০

০৭-০৯৭৫ ১০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০ ৪০০০০০
 ১০-১২৭৫ ১০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০ ৪০০০০০
 ০১-০৩৭৬ ১০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০ ৪০০০০০
 ০৪-০৬৭৬ ১০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০ ৪০০০০০

মোট

প্রকৃত উদ্ভূত :

২'১'৬

পর্যালোচনাধীন বৎসরটি হিন অগুনতিত প্রতিক : উক্ত বৎসরের প্রকৃত
 রাসসু গ্রাণি হইয়াছে ৪১৫,০৮,২৪,৫২১/- টাকা এবং উহার বিপরীতে মোট
 ব্যয় হইয়াছে = ৩০০,৯১,৬০,০০০/- টাকা। লসে প্রকৃত উদ্ভূত হইয়াছে
 ১১৪,৪৭,২৭,০০০/- টাকা যাহা রাসসু গ্রাণির = ২০%।

মোট : ৩ : ১৯৮৫-৮৬ সাল হইতে ১৯৮৯-৯০ সাল পর্যন্ত রাসসু গ্রাণি ও
 পরিচালন ব্যয়ের একটি হিসাব সেখ চিত্র চিত্র নং - ২'৩-তে দেখান হইল।

বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী (মূলধন ব্যয়) :

২'১'৭

বাংলাদেশ চাচ ও টেলিফোন বোর্ডের পরিকল্পনা ও বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচীর
 বরাদ্দ ও স্বরূচ বিদ্যুৎসমনসহ উন্নয়ন কর্মসূচীর বার্ষিক তদারকী বোর্ডের পরিকল্পনা
 ও উন্নয়ন উইং করিয়া থাকে। দুই স্বরূচের হিসাব অর্ধ উইং এর উপর দান
 আছে। স্বরূচের বার্ষিক সম্মতি প্রয়োজন হত অর্ধ উইং হইতে বেওয়া হয়।

পর্যালোচনাধীন বৎসরে অনুমোদিত বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচীর জন্য
 ১৯৮৯-৯০ সালের অনুমোদিত বাজেট বরাদ্দ ও ব্যয় বিস্ত্রে প্রদত্ত হইল :

সারণী - ২'১'৪

(অংক - লক্ষ টাকায়)

ক্রম	স্বাধীন মুদ্রা	প্রকল্প সাহায্য বৈদেশিক মুদ্রা	বার্ষিক উন্নয়ন প্রোগ্রামে মোট টাকায় পরিমাণ	সংখ্যা	ঘনুবা
১	২	৩	৪	৫	৬
১। বর্ড (বরাদ্দ চলমান কোর বা প্রদান)	২১,২২'০০	৪৬,০১'৯০	৬৭,০১'৯০	৫ টি	
চলমান (বন- কোর বা অনুদান)	২,১০'০০	৩,৯২'০০	১০,১৫'০০	৫ টি	
বর্ড (বন- কোর বা অনুদান)	-	-	-	-	
মোট :	২৩,৩২'০০	৫০,০১'৯০	৭৭,১৬'৯০	১০ টি	

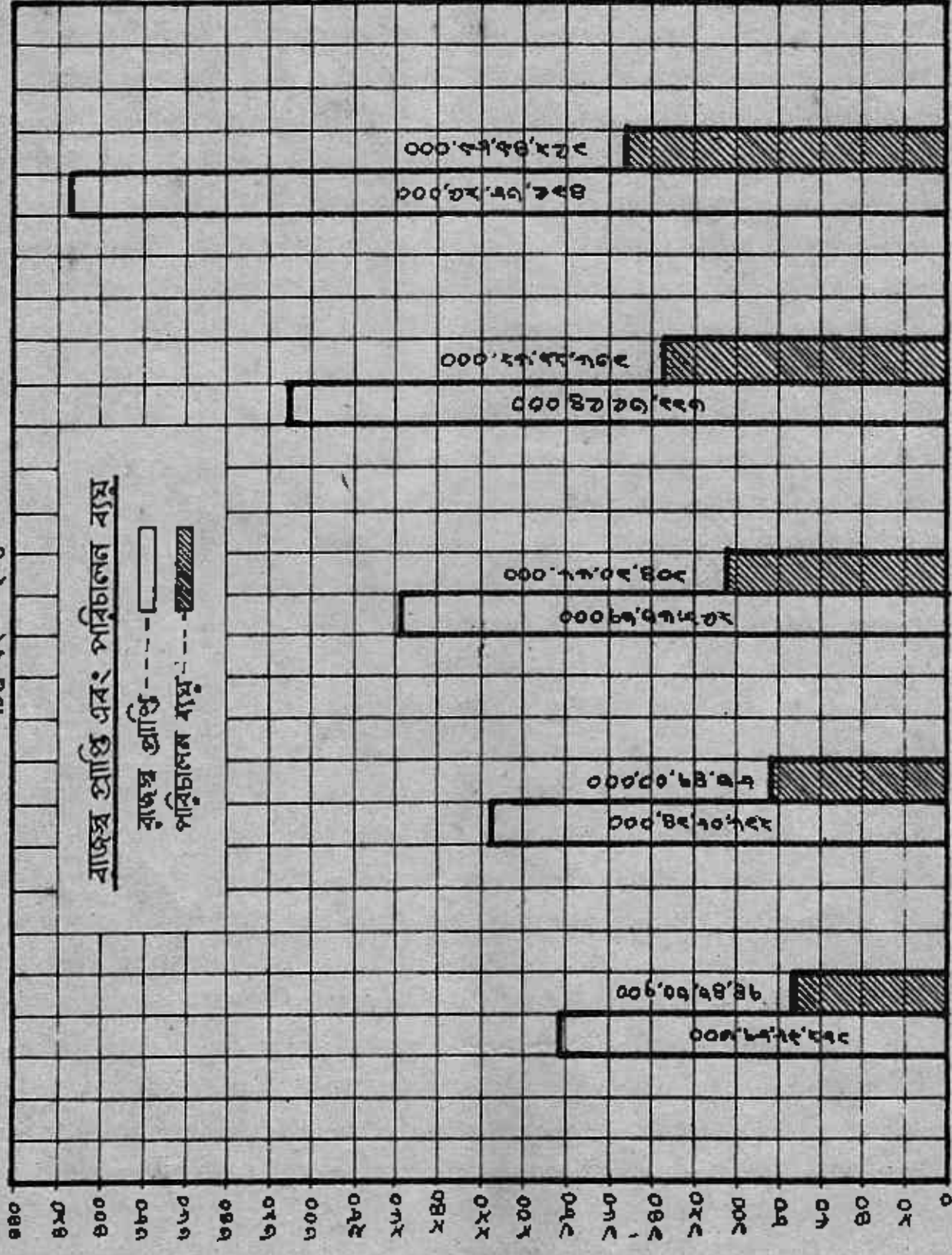
১	২	৩	৪	৫
২। ব্যয় : চলমান (কোঠা বা প্রদান)	৬০০৬*৬২	৪৭৪১*২৯	১২০৭৭*৮১	৫টি
চলমান (বন্ধকোঠা বা প্রদান)	০১২৪*৪৭	১১০*০৪	০২০৮*৪১	৫টি
বঠন (বন্ধকোঠা বা প্রদান)	-	-	-	-
মোট	১০১৮১*১৯	৪৮৫১*৩৩	১২২৮৬*০২	১০টি
৩। উদ্ধৃত/অতিরিক্ত চলমান (কোঠা বা প্রদান)	(+)০২১৪*৪২	(+)১০১*০১	(+)২০০৪*১১	৫টি
চলমান (বন্ধকোঠা বা প্রদান)	(+)২২০২*৪৭	(-)২৭৮*২৬	(+)১১২২০*৪১	৫টি
বঠন (বন্ধকোঠা বা প্রদান)	-	-	-	-
মোট উদ্ধৃত	(+)২৪১৬*৯১	(-)১৬৭*২৫	(+)২২০৬*৫২	১০টি

নোট : ৩ : ১৯৮৫-৮৬ সাল হইতে ১৯৮৯-৯০ সাল পর্যন্ত বার্ষিক
উদ্ধৃত কর্তৃপক্ষীয় বরাদ্দ এবং ব্যয়ের একটি হিসাব
সেবচিত বং - ২*৪-তে প্রদর্শিত হইল।

চিত্র ১১ - ১০

বাজস্র প্রাপ্তি এবং পরিচালন ব্যয়

বাজস্র প্রাপ্তি - - - - -
 পরিচালন ব্যয় - - - - -



০১-০১-৬৬ ০১-০১-৬৭ ০১-০১-৬৮ ০১-০১-৬৯ ০১-০১-৭০

১৯৬৬ ১৯৬৭ ১৯৬৮ ১৯৬৯ ১৯৭০

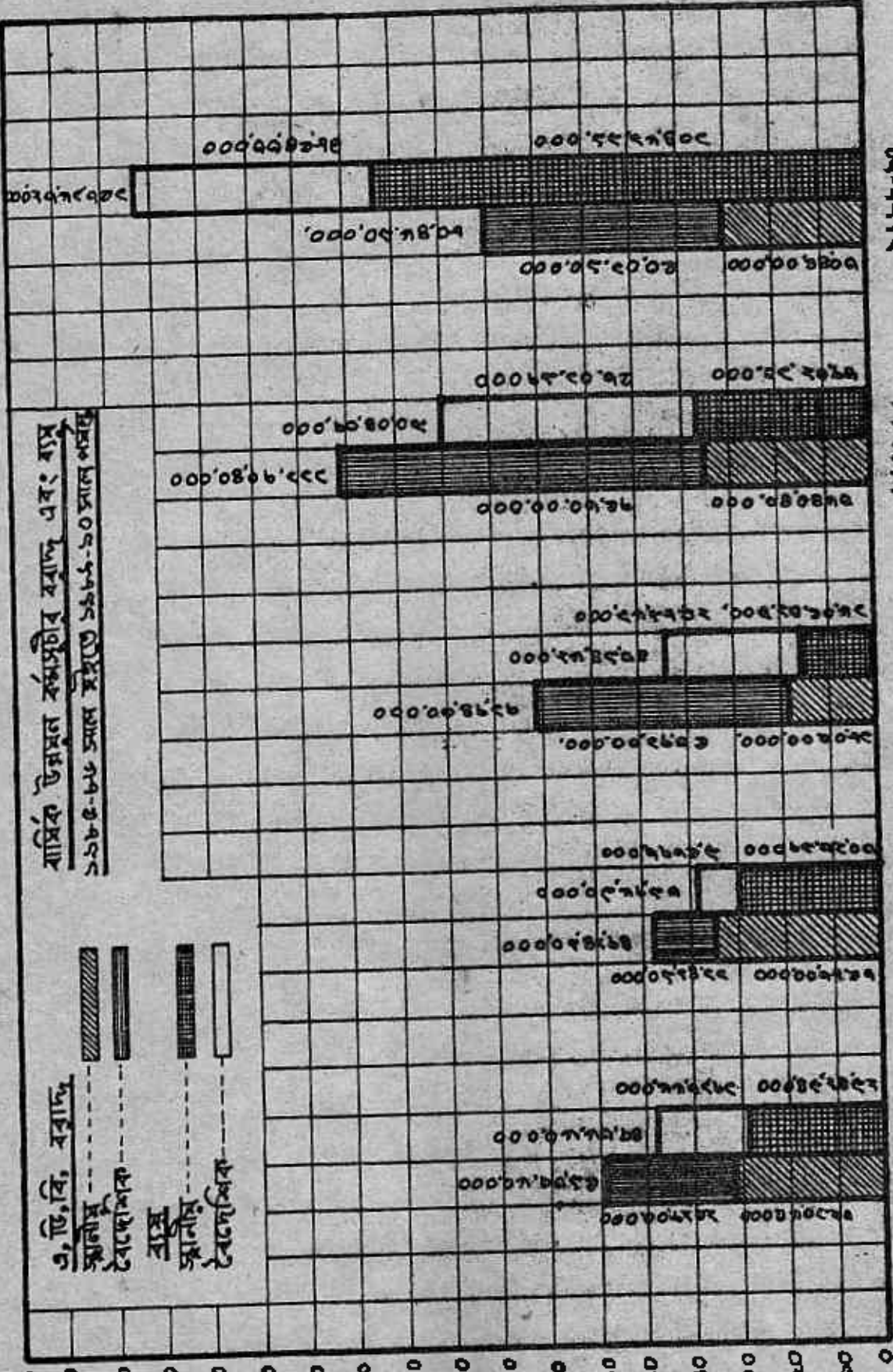
জমিদারি

চিত্র ৩১- ২.৪

বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির ব্যয় এবং বাস্তু
স্বাস্থ্য ১৯৮৫-৮৬ সাল থেকে ১৯৮৬-৮৭ সাল পর্যন্ত

০৫৫
০৫০
০৪৫
০৪০
০৩৫
০৩০
০২৫
০২০
০১৫
০১০
০০৫
০০০

এ, ডি, বি, বৃদ্ধি
স্বাস্থ্য
বৈদেশিক
বাস্তু
স্বাস্থ্য
বৈদেশিক



০৫-৮৫ ৮৬-৮৬ ৮৭-৮৭ ৮৮-৮৮ ৮৯-৮৯

০৫ : ১৫-৫

০৫-৮৫ ৮৬-৮৬ ৮৭-৮৭ ৮৮-৮৮ ৮৯-৮৯

০৫-৮৫ ৮৬-৮৬ ৮৭-৮৭ ৮৮-৮৮ ৮৯-৮৯

বরচী ঘনধন :

২'১'৮

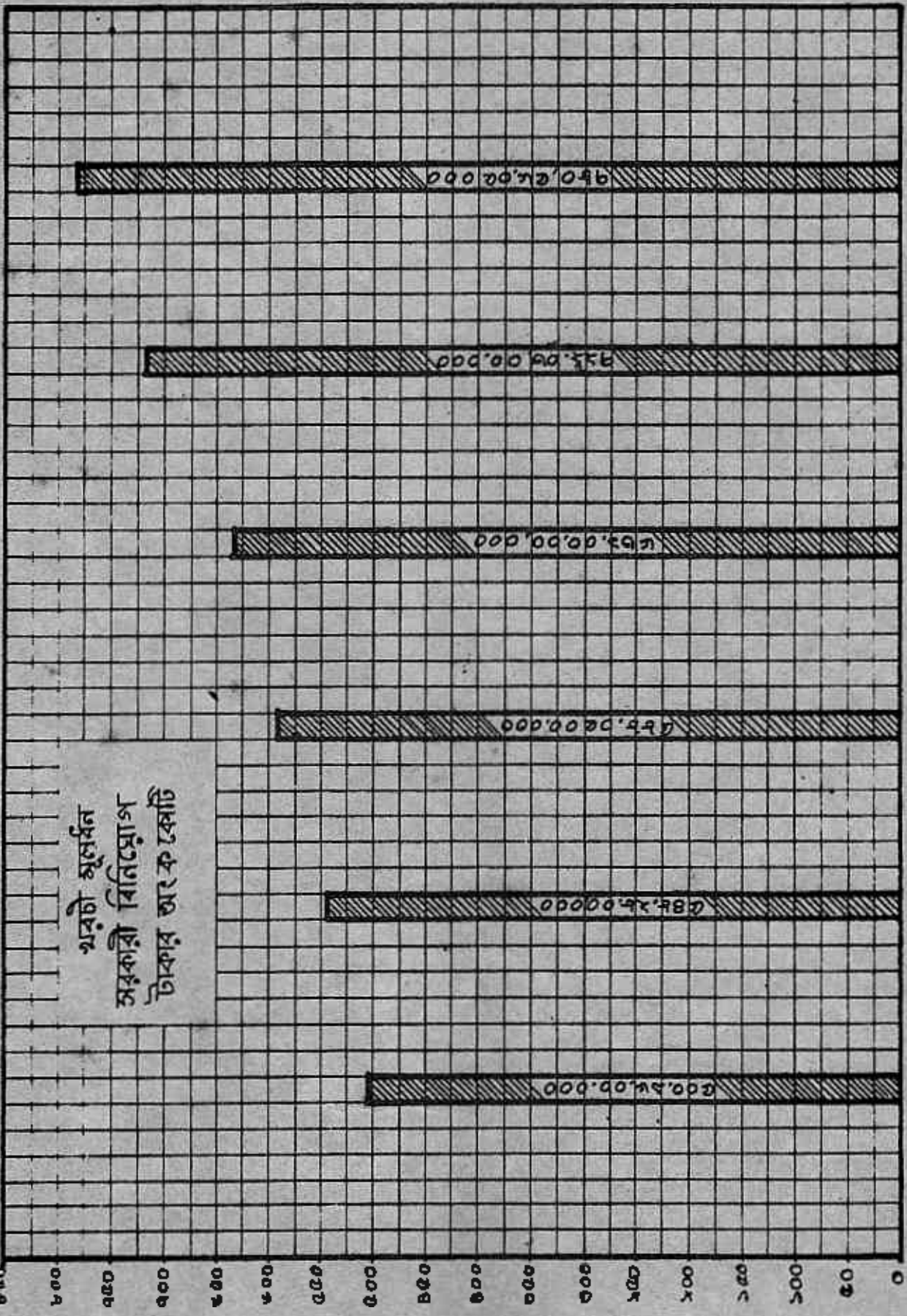
১৯৮৮-৮৯ সালের শেষ পর্যন্ত দুই বছরকারী ঘনধনের অনুপতির পরিমাণ ছিল ৭২২'০৬ কোটি টাকা (বোর্ডের বিজ্ঞপ্তি খুলাসা হইতে ব্যয় বা Self financing ব্যতিরেকে)। এই হিসাবে স্থায়ীতা পূর্বকালীন বিলিঙ্গোন ৪৮'০৭ কোটি এবং ১৬-১২-৭৯ হইতে ৩০-৬-৭২ তারিখ পর্যন্ত বিলিঙ্গোনমূলক ১'৭৬ কোটি টাকার অবরুদ্ধ আছে। পর্যায়োচনারীন বৎসরে বরচী ঘনধন ৫৮,৫৩ কোটি টাকা অতিরিক্ত যোগ করিয়া ১৯৮৯-৯০ সালের শেষে ঘনধনের পরিমাণ দাঁড়াইবে ৭৮০'৫৬ কোটি টাকা। ১৯৮৫-৮৬ সাল হইতে ১৯৮৯-৯০ সাল পর্যন্ত ঘনধন এর হিসাব নিচে প্রদত্ত হইল :-

সারণী - ২'১'৫

বার্ষিক বৎসর	টাকার এবং হাজির
১৯৮৫-৮৬ সালের পূর্ব পর্যন্ত	৫০০,৯১,০০ টাকা
১৯৮৫-৮৬ সালের বিলিঙ্গোন	৪৭,৩৬,৬০ "
১৯৮৬-৮৭ সালের বিলিঙ্গোন	৩৯,৭৬,১০ "
১৯৮৭-৮৮ সালের বিলিঙ্গোন	৪০,৯৪,৬২ "
১৯৮৮-৮৯ সালের বিলিঙ্গোন	৯০,০৪,০৭ "
১৯৮৯-৯০ সালের বিলিঙ্গোন	৫৮,৫২,৮৬ "
১৯৮৯-৯০ সাল পর্যন্ত মোট :	৭৮০,৫৬,০৬ টাকা

নোট : ৫ : ১৯৮৫-৮৬ সালের পূর্ববর্তী ও ১৯৮৫-৮৬ সাল হইতে ১৯৮৯-৯০ সাল পর্যন্ত বরচী ঘনধন (সরকারী বিলিঙ্গোন) এর হিসাব লেখচিত্র নং - ২'৫ - তে দেখানো হইল।

০৫-৭৭৯৯ ৭৭-৭৭৯৯ ৭৭-৬৭৯৯ ৬৭-৭৭৯৯ ৭৭-৭৭৯৯ ৭৭-৭৭৯৯ ৭৭-৭৭৯৯



খরচী মূলধন
সরকারী বিনিয়োগ
টাকার অংক কোটি

অনুলিপি :

২'১'৯

১৯৮৯-৯০ সালের অনুলিপি বৈদেশিক মুদ্রার ব্যয়টি নিয়ে

সেওয়া হইল :-

জামদানী -	টাকা	২৯২৪'০০ লক্ষ
অন্যান্য -	টাকা	৫৫৮'০০ "
মোট :	টাকা	৩৪৮২'০০ লক্ষ

সম্পূর্ণ টাকায় ঐ ব্যয়ের ব্যয় করা হইল।

সার্বিক আর্থিক পরিস্থিতি :

২'১'৯০

বাংলাদেশ চার ও টেলিকমিউনিকেশন বোর্ডের আর্থিক ব্যবস্থাপনায় ও নিয়ন্ত্রণে পতি সরকারের উদ্দেশ্যে সকল প্রকার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হইয়াছিল। ব্যয়িত অফিস সমূহে বরাদ্দ বিদ্যমানের জন্য সকল পর্যায়ের বরাদ্দ বরাদ্দ সীমায় সীমাবদ্ধ রাখার এবং আর্থিক সুশাসন রক্ষায় বর্ষব্যয় ব্যবস্থা বেওয়া হইয়াছে। ব্যয়িত অফিস সমূহে নিয়োগিত নিয়ন্ত্রক অফিসারদের হারমু আর্ট ও ব্যয়ের ব্যয়টি প্রস্তুত ও নিয়ন্ত্রণের ক্ষেত্রে সার্বিক প্রহণ করিয়াছে বসিয়া গলে করা যায়। ব্যয়িত অফিস সমূহে এই কথা উপস্থাপিত করার সুবাদে সেওয়া হইয়াছে যে, ব্যয়টি হইতেছে আর্থিক নিয়ন্ত্রণের প্রাথমিক প্রতিষ্ঠান জাতির মাধ্যমে সংশ্লিষ্টদের উদ্দেশ্যে সকল করা যায় এবং লক্ষ্য পৌছানো সম্ভব হইল।

পূর্ববিক্রম তহবিলের ব্যবহার :

২'১'১১

১৯৮০ সালের ১৩ই মার্চ যোগাযোগ মন্ত্রণালয়ের ডি, টি এক টি, বিতরণের টি, টি, বি এবং অর্থ ও পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের অর্থ এক অধিদপ্তরের মাধ্যমে শীর্ষ অধিদাংনীত বিষয় আর, আর, কলকাতা ব্যবহার এবং টি এক টি বোর্ডের পুরাতন পরিসংখ্য এর অনুসরণ সংগ্রহ ও প্রতিস্থাপন বিষয়টি বিস্মৃতি হয়। অর্থ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং-এম, এফ, ডি/এম, ডি/বি, ত্রিউ (ত্রিউ এক এম-১/আই, ই-১৯-এ (২৭/৮০/৩০ (৭) তারিখ ২৯-৩-১৯৮০ ইং এর মাধ্যমে বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের আর, আর, কলকাতা টাকা পুরাতন পরিসংখ্য সংগ্রহ ও প্রতিস্থাপনের জন্য ব্যবহার করার প্রণয়টি প্রথম বারের মত মন্ত্রণালয় কর্তৃক গ্রহণ করা হয়। তদনুযায়ী ১৯৮০-৮১ সাল হইতে পূর্ববিক্রম কার্য বোর্ড কর্তৃক সমস্ত বেওয়া হয়। ৩০-৬-৯০ ইং তারিখ পূর্ববিক্রম তহবিলের সুসংগত অর্ধের পরিমাণ ১৫০'৬৪ কোটি টাকা।

আধুনিক বাণিজ্যিক হিসাব পদ্ধতির প্রবর্তন :

২'১'১২

প্রচলিত সরকারী পদ্ধতির বাণিজ্যিক হিসাব রাখার জন্য তার ও টেলিফোন বোর্ডের বাণিজ্যিক চাহিদা এবং সুষ্ঠু বাণিজ্যিক ব্যবস্থাপনা প্রতিষ্ঠা ও বিস্তারের জন্য প্রতিষ্ঠানের আধুনিক বাণিজ্যিক হিসাব পদ্ধতি প্রবর্তন করা হইয়াছে। এই কাজ ১৯৮১-৮২ সাল হইতে নতুনায়মক ভাবে আনা হইয়াছে। ১৯৮১-৮২ সাল হইতে ১৯৮৮-৮৯ সাল পর্যন্ত চতুর্নু আর্থিক হিসাব আধুনিক বাণিজ্যিক পদ্ধতিতে বিস্তারিত বিস্তারিত বিকট বেশ করা হইয়াছে।

ଉତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟ

ନୀତିକର୍ମ ଓ ଉତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟର ପ୍ରତିବନ୍ଧ ।

৩.১ পরিচালনা ও উন্নয়ন কর্মকর্তা

৩.১.১ দেশের সকল উন্নয়ন মূলক কর্মকাণ্ডের সহিত টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা ও প্রয়োজনীয় ভিত্তি এবং সকল অর্থনৈতিক আদান-প্রদানে ইহা একটি উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করে। দেশের সকল প্রকার উৎপাদন ও গ্রীষ্ম-ঘাত্রার মাঝে উন্নয়নে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা বিশেষভাবে সাহায্য করে। জাতীয় নিরাপত্তা, শাস্ত্রা, কৃষি, শিকার, শিল্প ও প্রদানন ব্যবস্থায় ইহার গুরুত্ব অপরিসীম। টেলিযোগাযোগের উন্নয়ন হাতে বর্তমানকালে গর্ভ প্রয়োজনের মূলমন্ত্র অর্থাৎ অগ্রদূত এবং এই হাতে অধিকতর ব্যয় হওয়া প্রয়োজন। বর্ধিত মূলমন্ত্র হেতু টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নতির অগ্রগতি অতিশয় মনোর এবং জনগণের চাহিদা অনুযায়ী টেলিযোগাযোগ অবকাঠামো সম্প্রসারণ করা সম্ভবপর হইতেছে না। ঢাকা-মহা প্রত্যেকটি জেলায় টেলিফোনের প্রচুর চাহিদা থাকে এবং প্রয়োজনীয় সংযোগ দেওয়া সম্ভবপর হইতেছে না। দেশের টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার যথাযথ এবং সুন্দর বিকাশের ও জনগণের সহজতর সাপাশের মধ্যে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা আনুগ্ঠ করিবার জন্য এই লেকটরে প্রয়োজনীয় গর্ভ ব্যয় হওয়া প্রয়োজন।

৩.১.২ চরমি জাৰ্খিক বৎসরের সংশোধিত কর্মসূচীতে বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ডের হাতে উন্নয়ন প্রকল্পের সংখ্যা মোট ১৫ টি। এর মধ্যে কোর প্রকল্পের সংখ্যা মোট ৫ টি, বনকোর প্রকল্পের সংখ্যা ৬ টি এবং কারিগরী সহায়তা প্রকল্প ৪ টি। ১৯৮২-৯০ জাৰ্খিক বৎসরে সংশোধিত জাৰ্খিক উন্নয়ন কর্মসূচীর অধিনে ব্যয় মোট ৳ ১৫৭৩৪*৬৪ লক, যার মধ্যে বৈশেষিক মূত্রার পরিমাণ ৳ ৫২৭৪*৯০ লক ও দেশীয় মূত্রার পরিমাণ ৳ ১০৪৫৯*৭৪ লক। এ ছাড়া বিকারের আওতাধিন "উপজেলা মূত্রে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ" প্রকল্পের বাস্তবায়ন ও চার ও টেলিফোন বোর্ডের উপর বাস্তব। বিম্বে ১৯৮৫-৮৬ মাস হইতে চরমি জাৰ্খিক মাস পর্যন্ত বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ডের উন্নয়ন কর্মসূচীর গর্ভ ব্যয় ও ব্যয়ের একটি তালিকা দেওয়া হইল।

মাসিক - ৩.১.১

(লক টাকায়)

বৎসর	সংশোধিত জাৰ্খিক উন্নয়ন কর্মসূচীতে ব্যয়;	প্রকৃত ব্যয়	অনুবা
১৯৮৫-৮৬	৪,০৪৯*৮০	৪০০৯*৪৮	
১৯৮৬-৮৭	৩,৬৫৪*৯০	৩০৪৭*০৯	
১৯৮৭-৮৮	৭,১৮৫*০০	৭২৭৫*০০	
১৯৮৮-৮৯	১১,৫০৯*২৭	১৫২৭০*৯৬	
১৯৮৯-৯০	১৫,৭৩৪*৬৪	১৫৬৪৯*৯৭	

১৯৮৯-৯০ মাসের মোট ব্যয়ের পরিমাণ ৳ ১৫,৬৪৯*৯৭ লক যাহার মধ্যে বৈশেষিক মূত্রার পরিমাণ ৳ ৫১৯৬*৫০ লক এবং দেশীয় মূত্রার পরিমাণ ৳ ১০৪৫৩*৪৭ লক।

০'১'০ ঢাকায় বিভিন্ন স্থানে ২৬,০০০ লাইনের অধ্যাত্মিক ডিজিটাল এক্সচেঞ্জ স্থাপনের কাজ সম্প্রতি সমাপ্ত হইয়াছে এবং বর্তমানে ওহা হইতে টেলিকোন সংযোগ দেওয়া হইতেছে।

০'১'৪ চনটি বৎসরে ঢাকা-বুলনার মধ্যে পুরাতন ১৬০ চ্যানেলের ঘাইট্রেনসম্বল ব্যবহার স্থান নুতন ১১২০ চ্যানেল বিশিষ্ট ডিজিটাল ঘাইট্রেনসম্বল পন্থা স্থাপনের কাজ হাতে নেওয়া হইয়াছে। জাগনী ওলার অধীনে বিদেশী বিশেষজ্ঞ নিয়োগ করা হইয়াছে এবং যন্ত্রপাতির সরবরাহ শুরু হইয়াছে। অতিশীঘ্রই যন্ত্রপাতি স্থাপনের কাজ শুরু করা হইবে। এই নুতন ঘাইট্রেনসম্বল সংযোগ ব্যবস্থা চালু হইলে ঢাকা-বুলনার মধ্যে টেলিযোগাযোগের হান উন্নয়নসহ টেলিভিশন সম্প্রচার আরও সুস্থ এবং এফটিমুও হইবে।

০'১'০ চনটি বৎসরে ৫ টি মহলে এন, ডব্লিউ, ডি ব্যবস্থা চালু করা হইয়াছে এবং ইহা সহ এই পর্যন্ত ৫৬টি মহলকে ট্রাংক ডায়ালিং এর আওতায় আনা হইয়াছে। ইহা ছাড়া বাদবাকী সমস্ত জিলা মহলকে এই পদ্ধতির আওতায় আনার জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহের আদেশ জারী করা হইয়াছে।

০'১'৬ ইউ, এইচ, এফ পদ্ধতির মাধ্যমে ৩০০টি ঔপজেলা মহলকে জিলা সদর পথের সহিত যুক্ত করার জন্য দুইটি প্রকল্প হাতে নেওয়া হইয়াছে এবং একটির অধীনে বেলজিয়াম হইতে ১০৫টি ইউ, এইচ, এফ লিংক এবং অপরটির অধীনে কিনসাস হইতে ১০৫টি ইউ, এইচ, এফ লিংক আমদানীর ব্যবস্থা নেওয়া হইয়াছে। যন্ত্রপাতির সরবরাহ এবং স্থাপনের কাজ শুরু হইয়াছে। ইতিমধ্যেই ১২৬টি লিংকের স্থাপন কাজ শেষ হইয়াছে এবং বাকীগুলির কাজ চলিতেছে। এই লিংক সমূহ চালু হইলে ঔপজেলা সমূহের সহিত অন্যান্য মহলের টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা বিশেষভাবে উন্নতি লাভ করিবে।

০'১'৭ বাংলাদেশ টি এক্স চি বোর্ড ইহার উন্নততর প্রযুক্তি ব্যবহার করিয়া সাইন্টোন, বনগা, টর্নেডো ইত্যাদি দুর্বোলের সমস্ত ব্রান্ড ও পুনর্বাসনে স্তম্ভ সহযোগিতা করিয়া থাকে। অবশেষে প্রায় বাংলাদেশ উন্নয়নে অগ্রাধিকার প্রদান করিয়া সরকারী নীতি ও কর্মসূচীর সহিত সংশ্লিষ্ট রাখিয়া ঔপজেলা এবং পার্বত্য চট্টগ্রামের জেলা সমূহে টেলিযোগাযোগ ব্যবহার উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ অব্যাহত রাখিয়াছে।

০'১'৮ তার ও টেলিকোন বোর্ডের অফিসারদের প্রশিক্ষণের জন্য ঢাকার অধুনে গাজীপুরে টেলিকম স্টাফ কলেজ এর নির্মাণ কাজ সম্প্রতি সমাপ্ত হইয়াছে। সেখানে ইতিমধ্যেই নবনিযুক্ত বিশিষ্ট টেলিকম ইঞ্জিনিয়ারদের প্রশিক্ষণ শুরু হইয়াছে। এ ছাড়া অন্যান্য শ্রেণীর কারিগরী কর্মচারীদের প্রশিক্ষণের নিমিত্তে বগুড়াতে নির্মাণাধীন প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের কাজ ও স্তম্ভ আণাইয়া চলিতেছে। অতি শীঘ্রই এই কেন্দ্র প্রশিক্ষণ চালু করা হইবে বলিয়া আশা করা যাইতেছে। এই প্রকল্পটি বিশু-ব্যাংক ওলার অধীনে বাস্তবায়িত হইতেছে।

ঔপজেলা কর্মসূচী সমূহ বাস্তবায়িত হইলে গ্রাহকদের অধিকতর সেবা প্রদান সহ দেশে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও আনুষ্ঠানিক টেলিযোগাযোগ ব্যবহার কিছুটা উন্নতি সাধিত হইবে বলিয়া আশা করা যায়।

চতুর্থ অধ্যায়

স্বদেশীয়তা ও চাকরা কর্মজীবনের প্রতিবেদন ।

৪*১ প্রকল্পসমূহ ও চালনা অনুবিভাগ

৪*১*১ বর্তমান বিদ্যে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তির যুগে আধুনিক সভ্যতায় টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা একটি গুরুত্বপূর্ণ এবং অত্যাবশ্যকীয় অংশ। বাংলাদেশের অভ্যন্তরে ও বহিঃ বিদেশে সহিত আনুষ্ঠানিক যাত্রার সংগতি সম্পন্ন টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার সুষ্ঠু রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনার দায়িত্ব এই অনুবিভাগের উপর বাল্যে গ্রহিত হয়েছে। সরকার কর্তৃক বিদ্যোৎপাদন একত্রন মনসে (রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা) এই অনুবিভাগের দার্বিক রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনার প্রধান হিসাবে নিয়োজিত আছে।

বিভিন্ন দফতর সমূহ :

৪*১*২ সার্বিকের পরিচালনা, সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনার দ্বাৰ্ধে তার ও টেলিফোন বোর্ডের এই রক্ষণ ও চালনা অনুবিভাগটি নিম্নলিখিত ৬টি সংরক্ষণ অঞ্চল ও ২টি পরিদপ্তরে বিভক্তঃ

(ক) ঢাকা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, ঢাকা।

ঢাকা, বাগামুদগড়, মুন্সিগঞ্জ, মানিকগঞ্জ, পাতীপুর, বরগিঞ্জী, টাংগাইল, ময়মনসিংহ, কিশোরগঞ্জ, নেত্রকোনা, জামালপুর ও পেরপুর জেলা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

(খ) চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, চট্টগ্রাম।

চট্টগ্রাম, রাংগামাটি, বাঙ্গরবন, খালড়াছড়ি, কক্সবাজার, ফেনী, খোন্দাবন্দী, সতীপুর, চাঁদপুর, কুমিল্লা, ত্রাঘনবাড়িয়া, হবিগঞ্জ, মৌলভীবাজার, সিলেট, সুনামগঞ্জ, জেলা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

(গ) খুলনা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, খুলনা।

খুলনা, যশোর, কুষ্টিয়া, কক্সিপুর, বরিশাল, পটুয়াখালী, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা, ঝিনাইদহ, নড়াইল, মাগুরা, চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর রাজবাড়ী, পোশান গঞ্জ, দাদারীপুর, শরীফপুর, দালকামি, পিরোজপুর, সোলা ও বরগুনা জেলা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

(ঘ) রাজশাহী টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, রংপুর।

রংপুর, কুষ্টিগ্রাম, নালন্দাবিরহাট, বীলকামাড়া, গাইবান্ধা, শিবগঞ্জ, পঞ্চগড়, ঠাকুরগাঁও, বগুড়া, জয়পুরহাট, ঝাংনা, পিরাজগঞ্জ, রাজশাহী, নবাবগঞ্জ, বাটোর ও বগুড়া জেলা সমূহের টেলিযোগাযোগ সংস্থাপনাদি সমন্বয়ে গঠিত।

৩) টাঙ্গাইল জেলা, ঢাকা।

দেশের আন্তঃনগরীণ সড়ক পুরনাত্মক টেলিযোগাযোগ প্রতিষ্ঠানাদির সমন্বয়ে গঠিত।

৬) বৈশিষ্টিক টেলিযোগাযোগ জেলা, ঢাকা।

বিশিষ্টিকের সহিত টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থায় সংযুক্ত সংস্থানাদির ও ঢাকা মহানগরীর টেলিফোন সিস্টেম সংস্থানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

৭) প্রধান কর্মাধ্যক্ষ, নগরী টেলিযোগাযোগ প্রকল্প পরিচালনা, রাজশাহী।

নগরী টেলিযোগাযোগ প্রকল্পের আওতাধীন বেলজিয়ার কর্তৃক সরবরাহকৃত ও স্থাপিত উপজেলা ইউ,এইচ,এফ লিংক সমূহের রক্ষণাবেক্ষণ ও কার্য পরিচালনার দায়িত্বে নিয়োজিত।

দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও, পঞ্চগড়, রংপুর, মালমনিরহাট, বীলফাঙ্গী, কুষ্টিয়া, গাইবান্ধা, ঝগড়া, বগুড়া, গুপ্তপুরহাট, রাজশাহী, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, বাগেরা, পাবনা, শিরাহাঙ্গুল, কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর, খগোইর, ঝিনাইদহ, ঝালুকা, বড়াইন, সাতক্ষীরা জেলা সমূহের আওতাধীন উপজেলা সমূহের ইউ,এইচ,এফ লিংক সমন্বিত টেলিযোগাযোগ স্থাপনাদি সমন্বয়ে গঠিত।

৮) প্রধান কর্মাধ্যক্ষ, উপজেলা টেলিযোগাযোগ প্রকল্প পরিচালনা, ঢাকা।

নগরী টেলিযোগাযোগ প্রকল্পের আওতাধীন ক্রিয়মান কর্তৃক সরবরাহকৃত ও স্থাপিত উপজেলা ইউ,এইচ,এফ লিংক সমূহের রক্ষণাবেক্ষণ ও কার্য পরিচালনার দায়িত্বে নিয়োজিত।

দাবিকান্দা, টাঙ্গাইল, জামালপুর, নেত্রপুর, ঢাকা, বাগেরাঙ্গুল, ময়মনসিংহ, বৈশিষ্টিক, কিশোরগঞ্জ, গাজীপুর, বরগিঞ্জী, দুসাইনগঞ্জ, হবিগঞ্জ, সুনামগঞ্জ, খৌলতীবাড়ী, শিলেট, বরিশাল, ঝালুকাঠি, ভোলা, পিরোজপুর, বরগুনা, রাজবাড়ী, ঝানসাইপুর, পরিষ্কারপুর, কুষ্টিয়াপুর ও গোদালগঞ্জ জেলা সমূহের আওতাধীন উপজেলা সমূহের ইউ,এইচ,এফ লিংক সমন্বিত টেলিযোগাযোগ স্থাপনাদি সমন্বয়ে গঠিত।

ক) কেন্দ্রীয় মণ্ডলে অবস্থিত আনুষ্ঠানিক বিষয়াদি সংক্রান্ত পরিদপ্তর :

খ) কেন্দ্রীয় মণ্ডলে অবস্থিত আনুষ্ঠানিক পরিচালনা ও সংরক্ষণ বিষয়াদি সংক্রান্ত পরিদপ্তর।

৪'১'০ উপরোক্ত সংরক্ষণ অফিস ও পরিদপ্তর ছাড়াও সদস্য (রঃ ও চঃ) এর পরামর্শে অধীন নিম্নলিখিত মণ্ডল সদস্য রহিত্যমত :-

ক) স্থানীয় ও বৈদেশিক স্বেচ্ছা সংগঠন (সংগ্রহ) এর মণ্ডল।

খ) সম্প্রসৃত/সংশোধিত মালায়াল দৈনিক গুদামজাতকরণ ও বিতরণ এবং টেলিগ্রাফ কারখানায় বিস্তৃত ধরনের সামগ্রী তৈরির করণের ব্যবস্থাপনার বিষয়ে পরিচালক, তার ডাক্তার ও কারখানা পরিদপ্তর।

গ) দেশের সকল টেলিযোগাযোগ সংস্থানাদি ও অধিক মণ্ডলের প্রচৌখনী প্রীতাতন নিয়ন্ত্রণ যন্ত্রাদি সংস্থাপন, চালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ এর বিষয়ে বিভাগীয় প্রচৌখনী প্রীতাতন নিয়ন্ত্রণের মণ্ডল।

ঘ) টেলিযোগাযোগ যন্ত্রপাতি নিয়মিত পরীক্ষণ ও স্রুটি নিয়ন্ত্রণের বিষয়ে বিভাগীয় প্রচৌখনী স্রুটি নিয়ন্ত্রণের মণ্ডল।

৪'১'৪ প্রতিটি রক্ষণাবেক্ষণ অফিসের ব্যবস্থাপনা একজন প্রধান কর্মাধক (আনুষ্ঠানিক প্রধান) এর উপর বাস্তু। তাহার কায়েত সহায়তার জন্য পরিচালক, সহকারী প্রধান কর্মাধক, বিভাগীয় প্রচৌখনী, যুগ্ম তত্ত্বাবধায়ক, উপ-বিভাগীয় প্রচৌখনী, সহকারী পরিচালক, সহকারী প্রচৌখনী, উর্ধ্বতম উপ-সহায় প্রচৌখনী, উপ-সহকারী প্রচৌখনী, তত্ত্বাবধায়ক, ইত্যাদি পর্যায়ের কর্মকর্তা ও কর্মচারীসকল নিয়োজিত আছেন।

প্রতিটি পরিদপ্তরের প্রধান হিসাবে একজন পরিচালক এবং তাহার সহায়তার জন্য উপ-পরিচালক, বিভাগীয় প্রচৌখনী, সহকারী পরিচালক, সহকারী প্রচৌখনী ও অন্যান্য পর্যায়ের কর্মকর্তা এবং কর্মচারী নিয়োজিত আছেন।

৪'১'০ আনোচা বৎসরে পুনঃ বর্ধিকরণ ও প্রতি-স্থাপন কাজের অর্ধেক বিয়ে বর্ণিত
এক্সচেঞ্জ সমূহের অধিকতর পুরাতন লাইন ও সুইচ পরিবর্তন ও প্রতি-স্থাপন ব্যবস্থা
রাখা হইয়াছে।

১। কৃষিলা	-	০০০ লাইন।
২। বগুড়া	-	০০০ "
৩। যশোহর	-	২০০ "
৪। বরিশাল	-	২০০ "
৫। মির্জাপুর	-	১০০ "
৬। সিরাজগঞ্জ	-	১০০ "
৭। কৈরব	-	১০০ "

১৪০০ লাইন।

এতদসঙ্গেও সম্প্রদায়িত গ্রাহকদের সুবিধার্থে নূতন এক্সচেঞ্জ স্থাপন এবং চালু
এক্সচেঞ্জগুলির সংস্কার ও সম্প্রসারণের কাজে আনোচা বৎসরে যথেষ্ট অগ্রগতি
লাভিত হয়।

১৯৮৯-৯০ সালের অর্ধ বৎসরে বিভিন্ন অগ্রগতির ক্ষেত্রে এনাকাউন্টারী একটি
চিত্র তুলিয়া ধরা হইল :-

টেলিফোন এক্সচেঞ্জ :

৪'১'৬ উপরেলা পর্যায়ে নূতন এক্সচেঞ্জ সংস্থাপন ও চালন এবং চালু এক্সচেঞ্জ
সমূহের সম্প্রসারণ কক্ষে আনোচা বৎসরে যথেষ্ট পুরস্কৃত আরোপ করা হইয়াছে।
সারণী-৪'১'১ কে পুণঃপ্রিন্সিপ এবং ম্যানুয়েল এক্সচেঞ্জ সমূহের বক্তব্যভিত্তিক
একটি তুলনামূলক বিবরণী প্রদান করা হইল।

সারণী-৪'১'১

এনাকার নাম	১৯৮৮-৮৯ বৎসরে এক্সচেঞ্জের সংখ্যা			১৯৮৯-৯০ বৎসরে এক্সচেঞ্জের সংখ্যা		
	সুয়ংপ্রিন্সিপ	ম্যানুয়েল	মোট	সুয়ংপ্রিন্সিপ	ম্যানুয়েল	মোট
ঢাকা টেলি: অফিস	০১	৩৬	১২৭	০৭	২৫	১০২
চট্টগ্রাম টেলি: অফিস	০৮	১৪০	১৮১	৪০	১৪৮	১৮৮
বুলনা টেলি: অফিস	০০	১২০	১৫০	০০	১২০	১৫৬
রাজশাহী টেলি: অফিস	২০	১১০	১০৬	২০	১১৯	১৪২
মোট	১২৫	৪৭৬	৫০৯	১০৭	৪৮২	৫৯৯

বার্ষিক প্রতিবেদন ১৯৮৯-৯০

পৃষ্ঠা : ১৭

আলোচ্য বৎসরে ১০টি অটো এক্সচেঞ্জ সংস্থাপন এবং ১০টি নতুন হস্তচালিত এক্সচেঞ্জ সংস্থাপন করা হইয়াছে।

৪'১'৭ সংযোগ ক্রমতা : আলোচ্য বৎসরে এক্সচেঞ্জ সমূহের সংযোগ ক্রমতা ৯৫ বৃদ্ধি পাইয়া ২২৪৬৬০ হইতে ২৪৪৭৪০ এ দাঁড়াইয়াছে। বিদ্যমান এক্সচেঞ্জ সমূহের মোট সংযোগ ক্রমতার তুলনামূলক বিস্তারণী দেওয়া হইল :-

সারণী - ৪'১'২

অফিসের নাম	১৯৮৮-৮৯ (ধারণ ক্রমতা)			১৯৮৯-৯০ (ধারণ ক্রমতা)		
	সুযোগক্রম	ম্যানুয়াল	মোট	সুযোগক্রম	ম্যানুয়াল	মোট
ঢাকা টেলিঃ অফিস	১১০০০০	৬৮৫০	১১৬৮৫০	১২২৮০০	৭২৪০	১৩০০৪০
চট্টগ্রাম টেলিঃ অফিস	৪৪৭৬০	৮০৭৪	৫২৮৪০	৪৬৪৬০	৮০৭৭	৫৪৫৪০
খুলনা টেলিঃ অফিস	২২২০৮	৬০৮৭	২৮৩২৫	২২১০০	৬৬৪২	২৮৭৪২
রাজশাহী টেলিঃ অফিস	১৫১৫০	৬৫০৪	২১৬৫৪	১৫২৫০	৫২০০	২২৫৫০
মোট	১৯৫১৪৮	২৭৫১৫	২২৪৬০৩	২১৪৪৪৮	২২৫১৫	২৪৪৭৪৮

টেলিফোন সংযোগ :

৪'১'৮ বাংলাদেশ টার্মিনেল ও টেলিফোন বোর্ডের সামগ্রিক কার্যক্রম বেশির ভাগ টেলিফোন রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা সহিয়ারী আওতাধীন। টেলিফোন সংযোগ এবং স্থানীয় ও দূর-পাল্লার কল হইতেই বোর্ডের রাজস্বের সিংহভাগ অর্জিত হয়। টেলিফোন সংযোগের সংখ্যা এখনও অপরিসীম। সারণী - ৪'১'১০ এ বর্ণিত পূর্ববর্তী বৎসর এবং আলোচ্য বৎসরে অফিসগুলারী কর্তৃক টেলিফোন সংযোগ সংখ্যার একটি তুলনামূলক তালিকা দেওয়া হইল।

সারণী - ৪'১'১০

অফিসের নাম	১৯৮৮-৮৯			১৯৮৯-৯০		
	সুযোগক্রম	ম্যানুয়াল	মোট	সুযোগক্রম	ম্যানুয়াল	মোট
ঢাকা টেলিঃ অফিস	১০০০১২	৫৭০৭	১০৬০৪৯	১০৯০৫০	৬২৭০	১১৫৩২০
চট্টগ্রাম টেলিঃ অফিস	০৮০১৯	৬০৪০	৬৮৪৫৯	৩৯৪০০	৬৪৭০	৪৫৮৭০
খুলনা টেলিঃ অফিস	১২৪২০	৫১০৪	২৪৫২৪	১২২৮২০	৫৫৬০	২৪৪৪০
রাজশাহী টেলিঃ অফিস	১৪০০১	৪০২৭	১৮০২৮	১৪২৬০	৪০০০	১৮৬৬০
মোট	১৭১৭৫২	২১২০৮	১৯২৯৬০	১৮২১৩০	২২৬০০	২০৪৭৩০

প্রকাশিত তার ৬'৪৭২

অপেক্ষমান সংযোগের চাহিদা :

৪'১'৯ আন্দোল্য বৎসরের টেলিকোন সংযোগের চাহিদা ১১১৬১।

নিম্নের ছকে বিস্তারিত অক্ষরের টেলিকোন সংযোগের চাহিদার বিবরণ দেওয়া হইল।

সারণী - ৪'১'৪

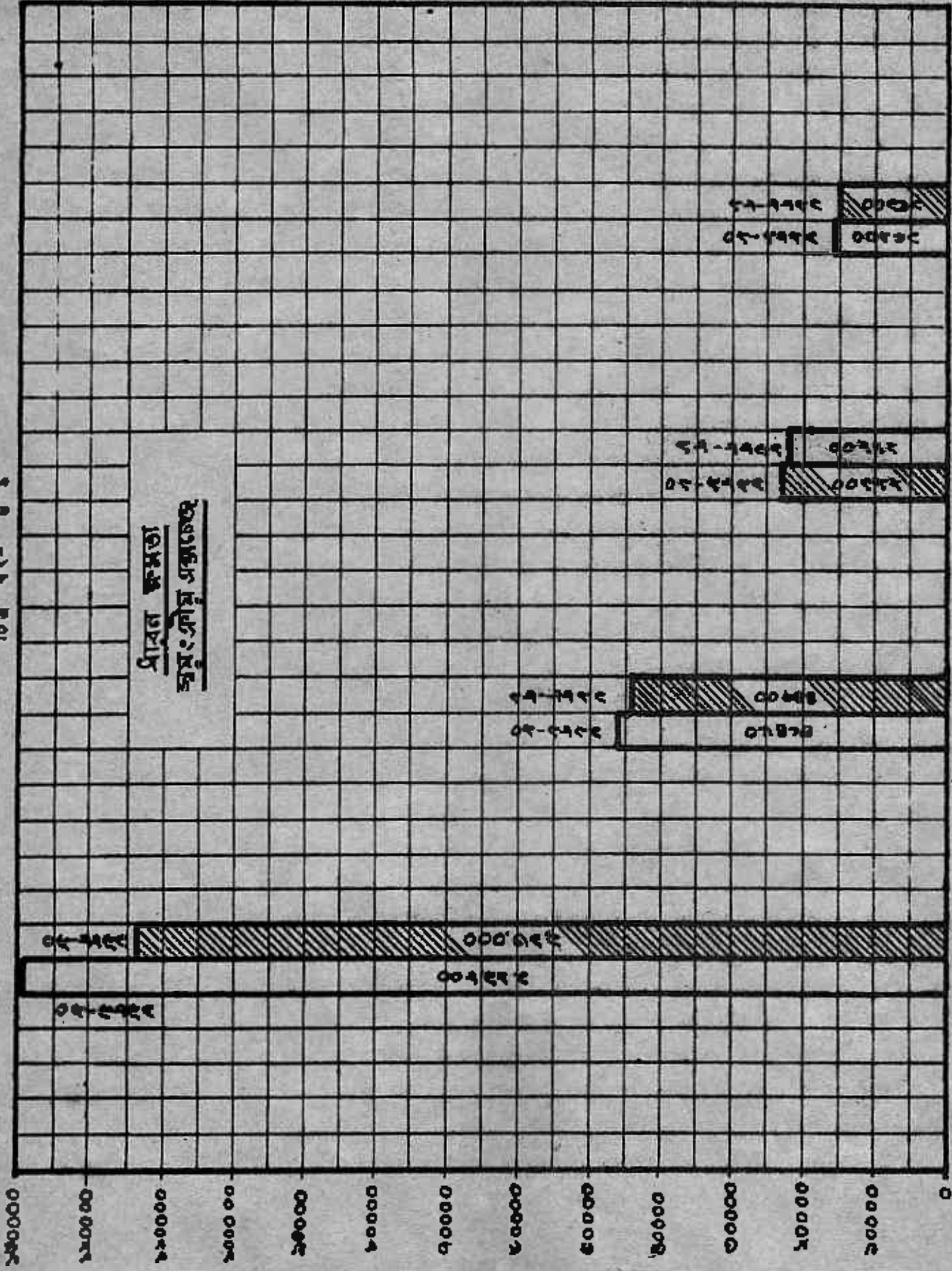
অক্ষরের নাম	সুপ্রংক্রিয়	মানুষ্যেয়	মোট
ঢাকা টেলিফোনযোগ অক্ষর	৬৮৭৭৫	৩১৮৫	৭১৯৬০
চট্টগ্রাম টেলিফোনযোগ অক্ষর	১২৬৭১	১৫৭১	১৪২৪০
খুলনা টেলিফোনযোগ অক্ষর	৫৮৭৪	৮১৬	৬৬৯০
রাওশাহী টেলিফোনযোগ অক্ষর	১২০০০	২৫০০	১৪৫০০
মোট :	১০৬৩১০	৮১৬০	১১৪৪৭০

প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে (পি, বি, এক্স) :

৪'১'১০ বাংলাদেশ চার ও টেলিকোন বোর্ড সম্বন্ধিত গ্রাহকবৃন্দের চাহিদা অনুযায়ী প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে (পি বি এক্স) সুবিধাদি প্রদান করিয়া থাকে। আন্দোল্য বৎসরে এই ধরনের প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে (পি বি এক্স) ২টি বাড়ানো হইয়াছে। মূল এক্ষেত্রে সংযোগ স্থাপনকারী সংখ্যা নাইন ৩৪টি বাড়ানো হইয়াছে। আনুঃ চালু টেলিকোন সংযোগের সংখ্যা গত বৎসর হইতে আরও ১১০টি বৃদ্ধি পাইয়াছে। নিম্নলিখিত ধণে প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে (পি বি এক্স) এর পূর্ববর্তী বৎসর ও আন্দোল্য বৎসরের একটি চুলনামূলক বিবরণ দেওয়া হইল :

সারণী - ৪'১'৫

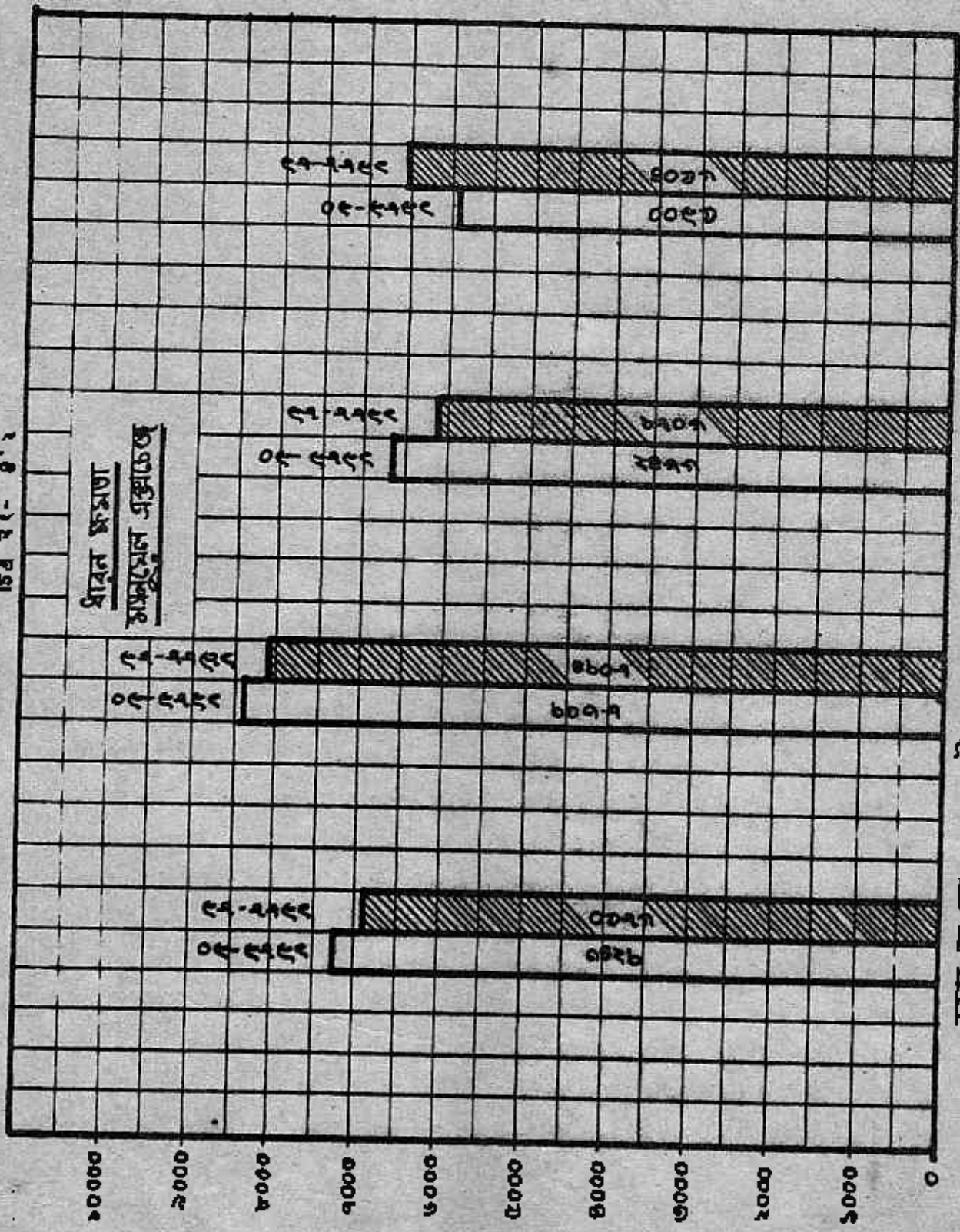
	সংখ্যা		সংখ্যা বৃদ্ধি
	১১৮৮ - ৮৯	১১৮৯ - ৯০	১১৮৯ - ৯০
প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে ও স্থাপন নাইন	৭৪৮	৭২৪	-
প্রাতিভবিক শাখা এক্ষেত্রে স্থাপন হওয়া	২৮৮০৭	৩১০৮০	২১১৪৩
আনুঃ সংযোগ নাইন	৪১৪৭	২৫২৫৭	১৭১০



প্রায় ক্ষমতা স্বয়ংসিদ্ধ প্রকল্পে

টাকা অর্জন ট্রেডার্স অর্জন মাল্য অর্জন বাহ্যসিদ্ধি অর্জন

ପି. ଟି. ୨୧-୧୨



ଓଡ଼ିଶା ସରକାର
ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଭାଗ

ଉପକରଣ କ୍ରୟ ଉପକରଣ ସ୍ଥାପନ ଉପକରଣ ମାଡ଼ିଫିକେସନ୍ ଉପକରଣ ସଂରକ୍ଷଣ

୧୦ ୫ ୧୫

୦୧-୧୧-୧୧

অভিযোগ ও সাময়িক প্রতিবেদন (ইন্টারগন) :

৪'১'১১ সন্ধানিত গ্রাহকস্বত্বের অভিযোগ নিষিদ্ধ করিবার জন্য সুপ্রিম কোর্ট এক্ষেত্রে সন্থে (খোরগু হুমতা অনুযায়ী) এক বা একাধিক অভিযোগ ডেক্সে রাখিয়াছে। যানবাহন এক্ষেত্রে অভিযোগ নিষিদ্ধ করিবার জন্য অভিযোগ রাখা রাখিয়াছে। সুপ্রিম কোর্ট এক্ষেত্রে সন্থে সন্ধানিত গ্রাহকস্বত্বের ১৮-তে আশ্রয় করিলেই তাৎক্ষণিকভাবে অভিযোগ বহিতে কর্তৃত্ব/কর্তৃত্ব অপারেশন কর্তৃক স্থগিত অনুশাসন অভিযোগ নিষিদ্ধ করা হয় এবং পরবর্তী যোগাযোগের সুবিধার্থে উক্ত স্থগিত সন্থে অভিযোগকারী গ্রাহককে জানাইয়া দেওয়া হয়। অভিযোগ ডেক্স-এ কর্তৃত্ব অপারেশন উক্ত নাইন পরীক্ষা করতঃ সন্থির ধরণ ও অবস্থা নির্ণয় করেন। সন্থি দুই প্রকার হইতে পারে। (১) বাতানুগ্রহ (২) বহিঃ বিতরণ। বহিঃ বিতরণ-এ সন্থি আবার দুই ধরনের : দু-পর্তন্য ক্যাবলে রাখা নাইনে। সন্থির ধরণ ও বিতরণ অনুযায়ী সন্থিগোষ্ঠিত প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ লইয়া সংশ্লিষ্ট কর্তৃত্ব/কর্তৃত্বের ক্ষেত্র করতঃ সন্থি অবশ্যই যোগাযোগের জন্য যোগাযোগ স্থাপন করা দেওয়া হয়। সাধারণতঃ সন্থি অপারেশনের বিধিগুণে সন্থি সন্থি পনের দিনের জন্য সেনিগা রাখা হয় না। তবে সন্থি যদি দু-পর্তন্য ক্যাবলের তিতর হয় তাহা পরীক্ষণে বাবাবিধ কারণ বশতঃ স্থানীয় সন্থি অপেক্ষা বেশী সময় লাগিয়া যায় গ্রাহকস্বত্বের সুবিধার্থে প্রতিটি সন্থি এক্ষেত্রে অন্য একটি করে অভিযোগ সেট স্থাপন করা হইয়াছে।

৪'১'১২ দেশের মোট টেলিফোন সংযোগের প্রায় ৫০% ভাগ টেলিফোন সংযোগ প্রদানকারী ঢাকা টেলিফোন অফিসের প্রতিবেদনবাহী বৎসরের বার দেশের টেলিফোন সার্ভিস সন্থির সংক্রিপ্ত বিবরণী বিধে দেওয়া হইল :-

সারণী-৪'১'৬

মাসের নাম	অভিযোগের সংখ্যা	মতকরা হার
জুলাই/৮৯	২৫২৮০	২৬'৯%
আগস্ট/৮৯	২৬২০৮	২৮'৭%
সেপ্টেম্বর/৮৯	২৫৫৯৯	২৭'২%
অক্টোবর/৮৯	২৫৭৬৯	২৭'০%
নভেম্বর/৮৯	২৬২০০	২২'২%
ডিসেম্বর/৮৯	২০৭২৭	২১'৭%
জানুয়ারী/৯০	২২৪৮০	২২'৫%
ফেব্রুয়ারী/৯০	২০৬৫০	২১'৮%
মার্চ/৯০	২২৪০০	২২'৬%
এপ্রিল/৯০	২১৮৫২	২৩'৬%
মে/৯০	২০০০০	২১'১%
জুন/৯০	২৫০৪০	২৭'০%

মাসিক কম অফিস ও কয়েন বক্স টেলিফোন :

৪'১'১০ বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ড জনসাধারণের সুবিধার্থে দেশের প্রত্যন্ত অঞ্চলে সি, ডি, ও টেলিফোন এবং বড় বড় শহরের বিভিন্ন মহলে কয়েন বক্স টেলিফোনের ব্যবস্থা করিয়া থাকে। প্রতিবেশনাধীন বৎসরে ৩৩২ মার্টিস দুয়ের মোট সংখ্যা ছিল যথাহেয়ে ১২৭৭ (চার ৯৭৫, বেতার ৩০২) এবং ৪৬২।

টেলিফোন সংস্থাপনাদির সংরক্ষণ ব্যবস্থা :

৪'১'১৪ নির্ধারিত সময়সূচী অনুযায়ী সকল ধরনের সংস্থাপনাদি বিয়ুখিত পরীক্ষা করা হইয়া থাকে। মাসিক, ষাণ্মাসিক, বাৎসরিক ও যাকে যাকে পর্যালোচনা সভায় সংরক্ষণ কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়। কয়েন বক্স পরীক্ষা কয়েন বক্স দ্বারা জংশন ক্যাবল জংশন রিপিটার, ডিপি, কয়েন বক্স ইত্যাদি পরীক্ষা করতঃ ত্রুটি নিরূপণ ও সংশোধনের ব্যবস্থা নেওয়া হয়। উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ বিয়ুখিত এবং আকস্মিক পরিদর্শন এর মাধ্যমে সংরক্ষণের দায়িত্বে বিয়ো-জিত কর্মীদের কর্মতৎপরতা মূল্যায়ন করেন এবং ধারাবাহিকতা বজায় রাখেন।

টেলিগ্রাফ মার্টিস :

৪'১'১৫ বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ড সরকারী অফিস ও জনসাধারণের সুবিধার্থে বিভিন্ন ধরনের টেলিগ্রাফ অফিসের মাধ্যমে টেলিগ্রাফ সুবিধা প্রদান করিয়া থাকে। নিম্নে আলোচ্য বৎসরে চালু বিভিন্ন ধরনের টেলিগ্রাফ অফিসের সংখ্যা দেওয়া হইল।

সারণী - ৪'১'৫

টেলিগ্রাফ অফিসের ধরন	সংখ্যা
আই, টি, ও	১
সি, টি, ও	২
ডি, টি, ও	১০
এম, টি, ও	১০২
ভিবিটি, টি, ও	৩০২
এস, টি, ও	৪৮
ই, ডি, সি, সি, ও	৭৪
সি, এম, ও	১৫০

১৫২

টেলিগ্রাফ মার্টিস :

৪'১'১৬ বাংলাদেশ বৎসরে বিভিন্ন টেলিগ্রাফ অফিসের মাধ্যমে মোট ১৫, ১৪, ০১৮টি আন্তঃরাষ্ট্র টেলিগ্রাফ (পরিদ্রোষিত) বার্তা সম্পন্ন হইয়াছে। বৈদেশিক টেলিগ্রাফ বার্তার সংখ্যা ২, ৪০, ১২০টি।

টেলিফোন এন্থ্রোমিটার :

৪*১*১৭ আধুনিক পদ্ধতির সহিত সংশ্লিষ্ট রাষ্ট্রদ্বারা বাংলাদেশ ভার ও টেলিফোন বোর্ড কর্তৃক বৎসর পূর্বে হইতেই টেলিফোন পার্টিশনের প্রচলন করিয়াছে। আসন্নোচ্য বৎসরে ৮টি টেলিফোন এন্থ্রোমিটারের ভারণ কমতা ছিল ১,১৭০ এবং সংযোগ ছিল ২,৪৪০। অপেক্ষমান চাহিদা ৮৭। বিদ্যে বিস্তৃত অঞ্চলের টেলিফোন এন্থ্রোমিটার সমূহের একটি গুলনামূলক বিবরণী দেওয়া হইল :

সারণী - ৪*১*৮

অঞ্চল ও জায়গার নাম	১৯৮৮ - ৮৯			১৯৮৯ - ৯০				
	টেলিফোন এন্থ্রোমিটার সংখ্যা	ভারণ কমতা	আনুষংগিক সংযোগ	অপেক্ষমান চাহিদা	টেলিফোন এন্থ্রোমিটার সংখ্যা	ভারণ কমতা	আনুষংগিক সংযোগ	অপেক্ষমান চাহিদা
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
ঢাকা টেলিফোন অঞ্চল, ঢাকা। বর্তমানে ৩ টি অঞ্চল এখানে।	৩	৮৫০০	১৭৫০	৪৭	৩	৮৪৫০	১৭১০	৮
চট্টগ্রাম টেলিফোন অঞ্চল, চট্টগ্রাম	১	৫০০	৪৫০	১৮	২	২৫০	৩০৫	-
খুলনা টেলিফোন অঞ্চল, খুলনা	১	২৫	৭৫	১২	২	৫০	৭৫	-
ব্রাহ্মণাঙ্গী টেলিফোন অঞ্চল, ব্রাহ্মণাঙ্গী	-	৪০	১৫	-	১	-	-	-
মোট	৫	৯১৭০	২২৪০	৮৭	৮	৮৭৫০	২৪২০	৮

নীতিগত বিদ্যুৎ সরবরাহ ব্যবস্থা :

৪*১*১৮ প্রতি পুষ্টি ও মূল্যবান ইলেকট্রনিক টেলিযোগাযোগ যন্ত্রপাতি সমূহের দ্রুত সরবরাহের জন্য ও চালনার জন্য বাংলাদেশ ভার ও টেলিফোন বোর্ড এই সব যন্ত্রপাতি স্থাপন করে অত্যাবশ্যকীয় ও প্রয়োজনীয় নীতিগত বিদ্যুৎ সরবরাহ ব্যবস্থা করিয়াছে। আসন্নোচ্য বৎসরে এইরূপ নীতিগত বিদ্যুৎ সরবরাহের ভারণ কমতা হইল ১২০ টন। এই অর্ধ বৎসরে বরীকরণ ও প্রতিস্থাপন করণসূচীর আওতাধীন ২ টন কমতা মন্ত্র ৪টি প্যাকেজ টাইপ ১*৫ টন কমতা মন্ত্র ৩০টি উইন্ড টাইপ ও ৩*৫ - ৪*০০ টন কমতা মন্ত্র ১০টি নীতিগত বিদ্যুৎ সরবরাহ যন্ত্র প্রতিস্থাপন কার্য করার ব্যবস্থা করা হইয়াছে।

তার কারখানা :

৪.১.১৯ ঢাকার তার কারখানাটি টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন সাইন্সের খুটি, টিউব, কন্কেট, ব্রাকেট ইত্যাদি সরঞ্জাম তৈয়ারি করিয়া থাকে। এই সমস্ত সামগ্রী খালিও এই কারখানা ইন্স্টিটিউটের আনখারী, কেবিনেট, টেলিফোন, চেয়ার ইত্যাদি তৈয়ারি করিয়া বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের আশ্রয়ভোগের চাহিদা বহুলাংশে মিটাইয়া থাকে। "১৯৮৮ - ৮৯ সালের তদন্ত বন্ধ্যায় প্রতিবেদন মোতাবেক স্বাক্ষরিত পুনঃ নির্মাণ কর্মসূচীতে মহামান্য রাষ্ট্রপতির নির্দেশে আয়তন চিহ্ন বিস্তারিত করে কাঠামো তৈয়ারি করা হইয়াছে যেগুলি ইতিমধ্যে বন্ধ্যায় পূর্ণত এলাকায় বিতরণ করা হইয়াছে। মহামান্য রাষ্ট্রপতি এইরূপ কাঠামো ভিত্তিক অল্পগুলি পরিশোধ করিয়া সন্মুখ প্রকাশ করেন।" ১৯৮৯ - ৯০ সালে উক্ত কারখানার উৎপাদিত প্রকায়গরী মূল্য বিবরণ :-

৯৯ - ৯৯

উৎপাদিত প্রকায়গরী	মূল্য (টাকা)
১। সি, টি, এস, আইস্টেম	১,৬৬,৪২,৭১১.৭০
২। বিভিন্ন ধরনের আশ্রয়ভাগ	১১,২৭,০৬৬.৭৮
৩। মেসার্স (গাড়ী)	২০,০০,১২৪.০০
৪। মহামান্য রাষ্ট্রপতির নির্দেশে প্রাপ্ত স্বর নির্মাণ	৬০,০২,০০০.০০
মোট	২,৬৪,৬২,৮০২.৪৮

৪'১'২০

টেলিফোন একচেহা

অফিস ও কাম্পার নাম	টেলিফোন, একচেহা সংখ্যা	খরচ কমা	বাস্তব সংযোগ	অপেক্ষাকৃত চাহিদা
বৈদেশিক টেলিযোগাযোগ অফিস, ঢাকা।	৩	৮৪৬০	২২২১	২৪
চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অফিস, চট্টগ্রাম।	১	২৬০	২৪০	২১
খুলনা টেলিযোগাযোগ অফিস, খুলনা।	২	১৪০	১১২	১৭
মোট	৬	৮৮৬০	২৫৭৩	৬২

৪'১'২১

আই-এস-ডি টেলিফোন

অফিস ও কাম্পার নাম	আই,এস,ডি সংযোগ সংখ্যা
ঢাকা টেলিফোনযোগ অফিস, ঢাকা।	২১১৪
সি,টি,আর, চট্টগ্রাম এবং সিলেট	৪০০
খুলনা টেলিযোগাযোগ অফিস, খুলনা।	২৮
মোট :	২৫৪২

৪'১'২২

মালি একচেহা দূরপাল্লা টেলিফোন

অফিসের নাম	বেইজ সংখ্যা	সংযোগ সংখ্যা
টোল্ডবিদন অফিস, ঢাকা	৩০	২২১
চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অফিস, চট্টগ্রাম।	১২	৮১
খুলনা টেলিযোগাযোগ অফিস, খুলনা।	৮	৪১
রংপুর টেলিযোগাযোগ অফিস, রংপুর।	৬	৪৮
মোট :	৫৬	৩৯১

पुस्तक संघ

संस्कृत, व्याकरण, भाषाशास्त्र ३

संस्कृत भाषाशास्त्र ।

৫'১ অর্থশক্তি সংক্রান্ত প্রতিবেদন

৫'১'১ ১৯৮৮-৮৯ অর্থ বৎসরে বাংলাদেশ তার ৩ টেলিফোন বোর্ডে বিভিন্ন ক্যাটাগরীর ১৯,২৮০টি কর্মকর্তা/কর্মচারীর বন্দ বিদ্যমান ছিল। ১৯৮৯-৯০ সালে মহা পরিচালক, টেলিফোনায়োগ সীক কলেজ এর জন্য ২টি বিভাগীয় প্রকৌশলী বন্দ মুক্তন করা হয়। এই বন্দ ২টি বিভাগ বোর্ডের মোট বন্দের সংখ্যা দাঁড়াইয়ছে (১৯,২৮০+২) = ১৯,২৮২ টি। এই বন্দের একটি তালিকা নিচে দেওয়া হইল :-

ক্রমিক নং	বন্দের নাম	প্রস্ত প্রেরী	বন্দের সংখ্যা
১।	চেয়ারম্যান		১
২।	সদস্য		৪
৩।	প্রধান কর্মকর্তা		২
৪।	মহা - পরিচালক		১
৫।	প্রধান হিসাব রক্ষণ অফিসার		১
৬।	পরিচালক (প্রকৌঃ)		০২
৭।	মতিব (টি এক টি বোর্ড)		১
৮।	পরিচালক (রাজস্ব)		১
৯।	পরিচালক (অর্থ)		১
১০।	পরিচালক (নিরীক্ষা)		১
১১।	পরিচালক (জন সংযোগ)		১
১২।	বিভাগীয় প্রকৌশলী		২৮
১৩।	উপ-পরিচালক		১৪
১৪।	সহকারী প্রধান কর্মকর্তা		৮
১৫।	বিদ্যুৎদক, তার তাকার		১
১৬।	চত্বাবধায়ক, তার কারখানা		১
১৭।	মুখ্য অর্থিক (ট্রাফিক)		০
১৮।	উর্ধ্বতন হিসাব রক্ষণ অফিসার		৭
১৯।	উর্ধ্বতন মেডিকেল অফিসার		২
২০।	উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী		১০৪
২১।	সহকারী প্রকৌশলী		২৫২
২২।	সহকারী পরিচালক		৭০
২৩।	সহকারী রেডিও ট্রাফিক অফিসার		৪

ক্রমিক নং	পদের নাম : প্রথম শ্রেণী	পদের সংখ্যা
২৪।	উপস্বাক্ষরকর্তা/সহকারী উপস্বাক্ষরকর্তা	২২
২৫।	সহকারী সচিব	১
২৬।	হিসাব রক্ষণ অফিসার	০৫
২৭।	সহকারী পার্সন/মহিলা সহকারী পার্সন/মেজিকেন অফিসার	৪

ক্রমিক নং	পদের নাম : দ্বিতীয় শ্রেণী	পদের সংখ্যা
১।	নিরাপত্তা অফিসার	১
২।	টোল অফিসার	২
৩।	প্রশাসনিক অফিসার	১৮
৪।	কন্যাস অফিসার	৫
৫।	সেবার অফিসার	১
৬।	চীফ টি, বার, আই	১
৭।	বিবিং অফিসার	১
৮।	সহকারী প্রকাশনা অফিসার	১
		মোট : ৩০
চতুর্থ শ্রেণী -		১৪,৩১০
চতুর্থ শ্রেণী -		০,১৫০
		মোট : ১২,২৮২

১৯৬২ ইংসাল ৫টি উন্নয়ন প্রকল্পের আওতাধীন উন্নয়ন ব্যয় ১০২১টি বৎস বিদ্যমান আছে।
প্রকল্পের নাম ও পদের সংখ্যা নিম্নে দেওয়া হইল :-

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম	পদের সংখ্যা
১।	সেবাসাগী পরামর্শ ট্রাংক জ্যুনিয় প্রকল্প	৪২
২।	পল্লী ওসাকায় টেলিফোনযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ প্রকল্প	৬৬০
৩।	৩০,০০০ লাইন টেলিফোন সম্প্রসারণ প্রকল্প	১৭৭
৪।	উপরেলা টেলিফোনযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ প্রকল্প	৪০৮
৫।	মহিলেন্যায়োগ ব্যবস্থার সম্প্রসারণ প্রকল্প	১
		মোট : ১,৩২৮

৫'২ কল্যাণ শাখার কল্যাণমূলক কাজের প্রতিবেদন

৫'২'১ বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড এর কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বাবাবিধ কল্যাণমূলক সুযোগ-সুবিধা প্রদানের দ্বারা নিম্নে বর্ণিত কাজগুলি কল্যাণ দাখায় সম্পন্ন হইয়া থাকে :-

- ১। কর্মকর্তা, কর্মচারীগণের ও তাহাদের নির্ভরশীলদের চিকিৎসা, দাকন-কানন, পুষ্টিনা, পুর্যোগ ও অন্যান্য সম্প্রদায় কেন্দ্রে দাহায়া প্রদান ।
- ২। কর্মকর্তা, কর্মচারীগণ ও তাহাদের ছেলেমেয়ে ও নির্ভরশীলদের শিক্ষা সংক্রান্ত ব্যয় বহনের জন্য আর্থিক দাহায়া প্রদান ।
- ৩। বিভাগীয় ও আনুঃ বিভাগীয় গ্রন্থাগার ও খেলাধুলার ব্যবস্থা গ্রহন করা ।
- ৪। বিভাগীয় ক্লাব, কেনটিন, সমিতি বনপ্রোজন, বিস্তারিতোদন, সাংস্কৃতিক ও নাট্যানুষ্ঠান ইত্যাদির প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহন ।
- ৫। টি এক্স টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, মদজিদ, দাপ্তরিক সমূহের বাবাবিধ সমন্বয় সমন্বয় ও আর্থিক অনুদান প্রদান ।
- ৬। তার ও টেলিফোন বোর্ডের কর্মকর্তা/কর্মচারী ইউনিয়ন/এসোসিয়েশন সমূহের বিভিন্ন প্রকার দাবী-দায়িত্ব সংক্রান্ত বিষয়ে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহন ।
- ৭। বিভাগীয় বাসা বরাদ্দ ও যত্নোন্নয়ন সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহন ।
- ৮। বিভাগীয় গতিত জমির হিসাব সংগ্রহ ও বিভিন্ন ব্যবস্থা গ্রহন ।

৫'২'২ বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড প্রতি বৎসরই কিছু পরিমাণ অর্থ বিভাগীয় কর্মকর্তা/কর্মচারী ও তাহাদের নির্ভরশীলদের কল্যাণার্থে এবং বিভাগীয় প্রতিষ্ঠানগুলির উন্নয়ন মূলক কাজের জন্য চাকুরী প্রদানের উদ্দেশ্যে বরাদ্দ করিয়া থাকে ।

১৯৮১-৯০ অর্থ বৎসরে কর্মকর্তা/কর্মচারী ও তাহাদের নির্ভরশীলদের কল্যাণ তহবিল হইতে বদান্য ও শিক্ষা খাজে যথাক্রমে ৫,৮৫,০০০/- টাকা এবং ৮,০০,০০০/- টাকা চাকুরী প্রদান করা হইয়াছে ।

৫'২'৩ বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের অধীনে বিভিন্ন স্থানে মোট ৩০টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, মদজিদ, দাপ্তরিক রহিয়াছে । বোর্ডের বিভিন্ন জায়গার উপর স্থাপিত এইসব প্রতিষ্ঠানগুলির পার্থক্য দায়িত্ব বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের উপর ন্যস্ত । প্রতি বৎসর এইসব প্রতিষ্ঠানের বাবাবিধ আর্থিক সমন্বয়াদি কল্যাণ তহবিল হইতে যথাযথ মিতাবে হইয়া থাকে । ১৯৮১-৯০ অর্থ বৎসরে বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড কেন্দ্রীয় কল্যাণ তহবিল হইতে উল্লেখিত বিভাগীয় বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানকে যথা-স্কুল, কলেজ, দাপ্তরিক, মদজিদ) সর্বমোট ৩৫,০০,০০০/- (পাইত্রিশ লক্ষ শতাব্বয় হাজার) টাকা প্রদান করা হইয়াছে ।

ইহা ছাড়া কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের চিকিৎসাবিভাগ এর জন্য ও কিছু কিছু আর্থিক অনুদান দেওয়া হইয়া থাকে। এ কেসে বিভিন্ন ক্লাব, সমিতি, এবং সাংস্কৃতিক বাটগা নুষ্ঠানের জন্য ১৯৮৯-৯০ অর্থ বৎসরে মোট ৭০,০০০/- (সত্তর হাজার) টাকা প্রদান করা হইয়াছে।

০'২৪ উপরোক্তবিধিত কার্যাদি ছাড়াও বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ড, কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের কাজের অবসরে শরীর চর্চা ও মানসিক আয়োদ্য-প্রয়োদের জন্য প্রতি বৎসর শ্রীড়া ও খেলাধুলার আয়োজন করিয়া থাকেন। কেন্দ্রীয় কার্যালয়ের কন্যাগ মাথা উৎসাহীড়া ও খেলাধুলা সুষ্ঠুভাবে পরিচালনা করার সুবিধার্থে একটি কেন্দ্রীয় এশীড়া কমিটি গঠন করিয়া করিয়া থাকেন এবং এশীড়া ও খেলাধুলার যাবতীয় ব্যয়ভার বহনের জন্য প্রতি বৎসর কন্যাগ চর্চাবিন হইতে বেশকিছু পরিমাণ অর্থ মঞ্জুরী দেওয়া হয়। প্রতি বৎসরই আর্থিক এশীড়া প্রতিযোগিতা, ক্রিকেট, ওলিবল, কাবাডি ও বাত্যানুষ্ঠান এশীড়া প্রতিযোগিতা অনুষ্ঠিত হইয়া থাকে।

০'২৫ ১৯৮৯-৯০ অর্থ বৎসরেও বিভিন্ন অফিস/ইউনিট চাহাদের আঞ্চলিক আর্থিক এশীড়া প্রতিযোগিতা সম্পন্ন হওয়ার পর দু-দু অফিসের সর্বমোট ১০৬ জন পুরুষ ও মহিলা এশীড়াবিদকে লইয়া কেন্দ্রীয় এশীড়া প্রতিযোগিতায় অংশ গ্রহন করে। বিপত ২৫ ও ২৬শে জানুয়ারী, ১৯৯০ইং তারিখে মহাখালী টি এক্স টি এশীড়াংগনে মাননীয় মন্ত্রী কাজী সিরোজ রশীদ, বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ড এর ২০তম আর্থিক শ্রীড়া প্রতিযোগিতা উদ্বোধন করেন। বর্তমান বৎসরে বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ড এম, এম, আর কাবাডিতেও অংশ গ্রহন করার ব্যবস্থা নিয়াছে।

০'২৬ ১৯৮৯-৯০ অর্থ বৎসরে বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ডের শ্রীড়া ও খেলাধুলার যাবতীয় ব্যয়ভার মিটানোর জন্য চার ও টেলিফোন বোর্ড কর্তৃক কেন্দ্রীয় কন্যাগ চর্চাবিন হইতে যে সমস্ত অর্থ মঞ্জুরী দেওয়া হইয়াছে নিম্নে তাহার উল্লেখ করা হইল :-

সারণী - ০'২'৬

ক্রমিক নং	উদ্দেশ্য	মঞ্জুরীকৃত টাকার পরিমাণ
১।	কেন্দ্রীয় আর্থিক শ্রীড়া সম্পন্ন হওয়ার জন্য -	টাকা- ১,১০,০০০/-
২।	শরীর আঞ্চলিক শ্রীড়া সম্পন্ন হওয়ার জন্য -	" ১০,০০০/-
৩।	বাত্যানুষ্ঠান শ্রীড়া, ওলিবল, ক্রিকেট ইত্যাদি সম্পন্ন হওয়ার জন্য -	" ৪০,০০০/-
৪।	মহা-পরিচালক, টি এম সি জয়দেবপুর কার্যালয়ে খেলাধুলার সরঞ্জামাদি এর ব্যয় -	" ০,০০০/-
৫।	এ্যামেচার কাবাডি খেলার জন্য -	" ১০,০০০/-

৫'৩ প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত কার্যক্রমের প্রতিবেদন

৫'৩'১ ১৯৮৯-৯০ ইং বার্ষিক বৎসরের টেলিযোগাযোগ প্রশিক্ষণ কেন্দ্র এবং উপকেন্দ্র সমূহে যে সমস্ত বিদ্যুৎমিত ও সচেতনকরণ কোর্সের উপর প্রশিক্ষণ দান করা হইয়াছে, তাহার বিস্তারিত বিবরণ অত্র প্রতিবেদনের সহিত সংযুক্ত ত্রৈমাসিক খস্রে দেখানো হইয়াছে। এই সমস্তে বিভিন্ন ক্ষেত্রে যে সকল কর্মচারী সংশ্লিষ্ট প্রশিক্ষণ গ্রহণ করিয়াছেন তাহারাই হইলে : উপ-সহকারী প্রকৌশলী, টেলিগ্রাফ ঘাটায়, টেলিফোন টেকনিশিয়ান, টেলিফোন যেকনিক, টেলিফোন অপারেটর, টেলিফোন অপারেটর, টেলিট্রিকার অপারেটর, টেলিট্রিকার এডিস্টেন্ট, ক্যাবল জয়েন্টার তদন্তক হিলাব রতক, মাইনম্যান, ওয়ারম্যান, ব্যাটারীম্যান, ক্লিনার ও বুক বাইন্ডার।

৫'৩'২ ইহাছাড়াও চেয়ারম্যান বাৎসরিক কার ও টেলিফোন বোর্ড এর অনুমোদনক্রমে সমস্ত সমস্ত সহকারী, জাভা-সহকারী, সাময়িক, স্নায়ু-দামিত সংখ্যার কর্মচারী/কর্মচারীসমূহকে প্রয়োজন অনুসারে বিভিন্ন পদবীতির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হইয়া থাকে সৌক্যমান হিসাবে বিগত বৎসরের তুলনায় এ বৎসর প্রশিক্ষণ সুবিধা বেশী ব্যবহৃত হইয়াছে।

৫'৩'৩ সৌক্যমান হিসাবে বিভিন্ন বিদ্যুৎমিত ও সচেতনকরণ কোর্সে ১৯৮৯-৯০ মাসে প্রশিক্ষণ গ্রহণ ও প্রশিক্ষণরত প্রশিক্ষার্থীদের সংখ্যার সংক্ষিপ্ত বিবরণী পরবর্তী তালিকা দেওয়া হইল :-

সারণী-৫'০'১

প্রদিকন কেন্দ্রের নাম	প্রদিকন কোর্সের সংখ্যা	প্রদিকন প্রাপ্তদের সংখ্যা	প্রদিকনরত সংখ্যা	বোট সংখ্যা	লোকঘাস
১	২	৩	৪	৫	৬
ক) টেনিসযোগাযোগ প্রদিকন কেন্দ্র তেজগাঁও, ঢাকা।	(১) নিয়মিত কোর্স = ২০ (২) সচেতনকরণ ,, = ৭৫	২৪২ ৫০৬	২১৭ ১০	৪৫৯ ৫২১	২০৮২'৫০ ০৮৬'১০
মোট	৯৫	৭৪৮	২০২	৯৮০	২৭৬৮'৬০

১	২	৩	৪	৫	৬
ক) টেনিসযোগাযোগ প্রদিকন কেন্দ্র পুরানা	(১) নিয়মিত কোর্স = ৫ (২) সচেতনকরণ ,, = ১৬	৬০ ৬৭	৪০ ২৬	১০৬ ৯০	৫৭২ ৬০'৫০
মোট	২১	১০০	৬৬	১৯৬	৬৩৩'৫০

গ) টেনিসযোগাযোগ প্রদিকন কেন্দ্র বনানী, বগুড়া উক্ত প্রদিকন কেন্দ্র যন্ত্রপাতি স্থাপনের কাজ চলিয়েছে অথবা ভবিষ্যতে প্রদিকন পুরান করার ব্যবস্থা করা হইতেছে।

১	২	৩	৪	৫	৬
ক) টেনিসযোগাযোগ প্রদিকন উদ্ব-কেন্দ্র ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/ফেনীর/বরিশাল	(১) নিয়মিত কোর্স = ৪১ (২) জ্ঞান প্রোগ্রাম = ৩৯	৫০৭ ৩২৬	১১০ X	৬১৭ ৩২৬	১৪১১ ৮০'৫০
মোট	৮০	৮৩৩	১১০	৯৪৩	১৪৯১'৫০

১	২	৩	৪	৫	৬
নগরী সার্কুলার (ক+খ+গ+ঘ)	কোর্সের সংখ্যা = ১৯৬	১৭১১	৪১১	১১২২	৪১০৮'৬০

প্রকাশ থাকে যে, নগরী প্রদিকন কেন্দ্র ও উৎকর্ষিত সড়কের স্বয়ংস্বত্ব ১০% স্বয়ংস্বত্ব করা হইলে বৎসরে ৭০০০ লোকঘাস অর্জন করা সম্ভব হইত।

০°০°৪

১৯৮৯-৯০ ইং টি এম সি ডে প্রতিবেদনের প্রতিবেদন

এনক্রিপ্ট নং	কোর্সের সংখ্যা	প্রদিক্ণার্থীর সংখ্যা
১। ফান্ডামেন্টাল ডিজিটাল টেকনিক	১ টি	১০০
২। পাওয়ার প্রাক্ট	২ টি	১৯
০। যুবিদ্যাদী	২ টি	০৪
৪। হাইব্রেন্ডপ্রোগ্রাম	১ টি	১৪
০। ডেবলরেন থানেজমেন্ট	১ টি	১০
৬। ই, এম, ডি, সুইচিং	২ টি	১০
৭। বি সি এম কোর্স	২ টি	২১
৮। বি এ বি এক্স	১ টি	১০
৯। ডিজিটাল লাইন ট্রান্সমিশন	১ টি	৯
১০। এম ই এ এক্স-৬১	২ টি	০৭
১১। কম্পিউটার প্রোগ্রামিং	১ টি	৭
১২। নেটওয়ার্ক প্রোগ্রামিং	১ টি	১৭
১০। অপটিক্যাল লাইবার	১ টি	২৬
১৪। অডিট লাইট প্রাক্ট, ট্রান্সমিশন ও এক এম, পাওয়ার প্রাক্ট	১ টি	৭১
১৫। এ, ডি, ই, প্রদিক্ণ	১ টি	৮২

০°০°০

১৯৮৯-৯০ ইং অব্যাহা প্রতিষ্ঠান সমূহে প্রদিক্ণ প্রতিবেদন

(ক) বি সি এ টি সি, দাওয়ার :

১। দিবিয়ুর স্টার কোর্স	১ টি	১ জন কর্মকর্তা
২। প্রদাসন ও উন্নয়ন সম্পর্কে উচ্চতর কোর্স	১ টি	১ " "
০। প্রদিক্ণক প্রদিক্ণ কোর্স	২ টি	০ " "
৪। আচরণ ও দৃষ্টিভঙ্গি কোর্স	১ টি	১ " "
৫। গবেষণা প্রদিক্ণ	১ টি	১ " "

(খ) আর বি এ টি সি, ঢাকা :

১। কার্য-প্রদাসন কোর্স	১ টি	১ জন কর্মকর্তা
২। অডিট আনুষ্ঠান ও বি-নুষ্ঠান	১ টি	১ " "
০। বিদ্য প্রস্তুত সংরক্ষণ	১ টি	১ " "
৪। ঘোষা অফিস প্রদাসন	১ টি	১ " "
৫। অফিস সনুস্থান	১ টি	১ " "

(গ) পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একমতধীঃ

১।	পত্রবহুত্ব ও বালাঘাস ব্যবস্থাপনা	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
২।	পরিকল্পনা ও প্রকল্প বাস্তবায়ন	১ টি	১ " "
৩।	প্রকল্প প্রবন্ধন ও প্রতিশ্রুতকরণ	১ টি	১ " "

(ঘ) এন, এম, আই, স্কুলঃ

১।	সিনিয়র সিকিউরিটি কোর্স	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
২।	জুনিয়র সিকিউরিটি কোর্স	১ টি	১ " "

(ঙ) ইন্ডিনিয়ার্স ইনস্টিটিউটঃ

১।	কম্পিউটার এপ্রিসিয়েশন	১ টি	৪ জন কর্তৃকর্তা
----	------------------------	------	-----------------

(চ) সেন্টার ফর সিস্টেম ডেভেলপমেন্ট সিঃ

১।	কম্পিউটার এপ্রিসিয়েশন ইন ইনভেন্টরী ম্যানেজমেন্ট	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
২।	কম্পিউটার ভাট্টা এক্সি অপারেশন	২ টি	২+২৪ জন কর্তৃকর্তা
৩।	কম্পিউটার এপ্রিসিয়েশন ইন পরদা বেল	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
৪।	কম্পিউটার প্রোগ্রামিং ফর একাউন্টন্স এক্স অডিট	১ টি	১ " "
৫।	সিস্টেম এনালাইসিস	১ টি	১ " "

(ছ) ইনস্টিটিউট অব পায়োকিনিক ইনফ্রমেটেশনঃ

১।	ভাট্টা বেস ম্যানেজমেন্ট উইথ ডি-বেল-III গ্রুপ	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
২।	মাইক্রোকম্পিউটার অপারেশন এক্স ওয়ার্ড প্রেসেন্টিং	১ টি	১ " "

(জ) কম্পিউটার ক্যাম্পাসঃ

১।	রিসেশনাল ভাট্টাফর ম্যানেজমেন্ট	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা
----	--------------------------------	------	-----------------

(ঝ) কম্পিউটার সিঃঃ

১।	ভাট্টা ফ্রেন্ড পার্ট-১ ও ২		
----	----------------------------	--	--

(ঞ) বাংলাদেশ প্রেস ইনস্টিটিউটঃ

১।	জন-সংযোগ কর্তৃকর্তাদের জন্য প্রশিক্ষণ	১ টি	১ জন কর্তৃকর্তা ।
----	---------------------------------------	------	-------------------

(১) ১৯৮২-৯০ ইং পরীক্ষা ও পদদপ্তর বিতরণ প্রতিবেদন

- ১। রেডিও কন্যাবিশেষণ অপারেটরশ (সাধারণ) ১ম বর্ষ পরীক্ষায় ১৬ জন অংশ
বেন, তাহাদের মধ্যে ৯ জন উত্তম বিষয়ে এবং ৩ জন এক বিষয়ে উত্তীর্ণ
হন। রেডিও কন্যাবিশেষণ দ্বিতীয় বর্ষের পরীক্ষায় ৪ জন অংশ গ্রহণ করেন,
তাহাদের মধ্যে ৩ জন উত্তীর্ণ হন এবং ১ জন এক বিষয়ে অকৃতকার্য হন।
- ২। রেডিও টেলিফোনী অপারেটরশ (রেস্ট্রিক্টেড) পদে পরীক্ষায় ২১ জন অংশ গ্রহণ
করেন এবং সকলেই উত্তীর্ণ হন। তাহাদের পদদপ্তর বিতরণ করা হইতেছে।

১০০০২

১৯৮২-৯০ দ্বিতীয় বিদেশে প্রসিকরণ প্রতিবেদন

ক্র.সং.	বিভাগ	সেবা	কর্তার নাম	মহিলা উপস্থাপনা
১	বিভাগীয় প্রবন্ধিকা	যুগ্মস্বামী	মাইশেভস্কেভ সাইন ওয় সাইট প্রিন্সিপ্যাল	২৭-৭-৭৭ ৩৩ইই ২৭-৬-০২
২	ক্রি/এম	-২-	নেটওয়ার্ক প্রোগ্রামিং এনালিসিস	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০০
৩	পরিচালক	-২-	নেটওয়ার্ক টেকনিক্যাল স্টোলা অপারেটর	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
৪	ক্রি/এম	-২-	এক মাসের জন্য	-২-
৫	পরিচালক	যুগ্মস্বামী	ইকোডাকশন ও ডিজিটাল ইন্সট্রুমেন্ট	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
৬	ক্রি/এম	যুগ্মস্বামী	এক মাসের জন্য	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
৭	পরিচালক	যুগ্মস্বামী	টেলিকম প্রোগ্রামিং ও ইকোনমিক ডিস্ট্রিবিউশন	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
৮	এম ডি ই/এ-২-এম এ ই	-২-	প্রিন্সিপ্যাল ইকোডাকশন প্রোগ্রামিং	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
৯	এম ডি ই	-২-	টেলিকমিউনিকেশন মাস্টার	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১০	বিভাগ প্রকৌঃ	যুগ্মস্বামী	মাইক্রোসফট সিস্টেমস সফটওয়্যার প্রোগ্রামিং	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১১	-২-	যুগ্মস্বামী	টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১২	-২-	যুগ্মস্বামী	ইনস্ট্রুমেন্ট মেন্টরশিপ ও এন্ট্রিওরশাল	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১৩	-২-	যুগ্মস্বামী	মাইন প্রকৌঃ	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১৪	এ ডি ই	-২-	টেলিগ্রাফিক ইঞ্জিনিয়ারিং	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১৫	সহঃ প্রকৌঃ	ক্রিয়াকর্মী	আইডিএন ওটারগীড কন্ট্রোল	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২
১৬			টেলিকমিউনিকেশন	২৭-৭-৭৭ " ২৭-৬-০২

কোর্সের বিবরণ

ক্র. নং	বিভাগ	কোর্সের নাম	কোর্সের মেয়াদ
১	নয়ঃ প্রকৌঃ	কনসাল্ট	২৭-২-৫২
২	পরিচালক	পুওস্টার্ট/মুইভেব	"
৩	পরিচালক/শচিব	পুওস্টার্ট	২৭-২-৫২
৪	ডি এম	-২-	"
৫	এ ডি ই	অস্ট্রেলিয়া	২৭-০২-৫২
৬	এ ডি ই	বাইলগাত	"
৭	বিভাগ প্রকৌঃ	দক্ষিণ কোরিয়া	২৭-০২-৫২
৮	পরিচালক	ফিনল্যান্ড	"
৯	পরিচালক	ফিনল্যান্ড/শিংগাপুর/অস্ট্রেলিয়া	২৭-০২-৫২
১০	এন ডি ই	ফিনল্যান্ড	"
১১	বিভাগ প্রকৌঃ	পুওস্টার্ট	২৭-২-৫২
১২	বিভাগ প্রকৌঃ/১-এসডিই	-২-	"
১৩	এ ডি ই	পশ্চিম জার্মানী	"
১৪	শশা/৫-ডি এম/পরিঃ/১-বিঃপ্রঃ/বিএস টি মিনিফার, মি এন্ড টি	জার্মানিতে নিউটেকনোলজী অব টেলিকম কমিউটিং	০২-২-৫২

ক্র.সং.	স্মারক	বিষয়	কোম্পানির নাম	কোম্পানির ঠিকানা
১	১০১/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	১০-১-২০ রইতে
২	১০২/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৩	১০৩/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৪	১০৪/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৫	১০৫/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৬	১০৬/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৭	১০৭/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৮	১০৮/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
৯	১০৯/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১০	১১০/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১১	১১১/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১২	১১২/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৩	১১৩/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৪	১১৪/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৫	১১৫/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৬	১১৬/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৭	১১৭/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৮	১১৮/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
১৯	১১৯/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "
২০	১২০/১-বিঃ প্রঃ	কিঃ	ডিজিটাল ট্রান্সমিশন	" " " " " " " "