



বার্ষিক প্রতিবেদন

১৯৮৮-৮৯



বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড

মুঠী পত্র

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা
	মাসিকী মুঠী ..	" ১ "
	চিত্র মুঠী ..	" ২ "
	প্রথম অধ্যায় ..	১
১*১	বাংলাদেশের ভাষা ও টেলিফোন বেতারের গঠন ..	২
	দ্বিতীয় অধ্যায় ..	৪
২*১	বার্ষিক প্রতিবেদন ..	৫
	তৃতীয় অধ্যায় ..	২০
৩*১	বহিষ্কারবা ও উন্নয়ন কর্মকর্তাদের প্রতিবেদন ..	২১
	চতুর্থ অধ্যায় ..	২৫
৪*১	রচনামূলক ও চলাচল অনুবিভাগের প্রতিবেদন ..	২৫
	পঞ্চম অধ্যায় ..	৩২
৫*১	জনসংস্পর্গ সংক্রান্ত প্রতিবেদন ..	৪৩
৫*২	কম্পানি মাধ্যমে কম্পানিগত কর্মসূচির প্রতিবেদন ..	৪৩
৫*৩	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত কার্যসূচির প্রতিবেদন ..	৪৫

ମାତୃଶ୍ରୀ ମୁକ୍ତି

ମାତୃଶ୍ରୀ	ବିଷୟ	ପୃଷ୍ଠା
୧'୧'୧	କୋଟି ସମ୍ପଦ ଓ ବ୍ରାହ୍ମଣ ପ୍ରାପ୍ତିର ହିସାବ	୭
୧'୧'୨	ନାର୍ତ୍ତିନଂୟାତ୍ରୀ ଚାଳନା ବ୍ରାହ୍ମଣେଷୁ ହିସାବ	୯
୧'୧'୦	ଚାଳନା ବାହ୍ୟର ହିସାବ	୧୦
୧'୧'୪	ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ତୁପ୍ତନ କର୍ମମୁକ୍ତିର ହିସାବ	୧୨
୧'୧'୫	ସମ୍ପତ୍ତି ସୁରକ୍ଷା ଓ ଶୁଦ୍ଧି ହିସାବ	୧୬
୦'୧'୧	ଉତ୍ତୁପ୍ତନ କର୍ମମୁକ୍ତିର ପର୍ବ ବ୍ରାହ୍ମଣ ଓ ବାହ୍ୟର ତାଲିକା	୨୨
୦'୧'୨	ନିୟମିତ ଏବଂ ସ୍ୱାଧୀନ ଏକାକୀ ନିୟମର ଅନ୍ତରାଳିନିକ ଦୁର୍ଗାଧିକାର ବିବରଣୀ	୨୮
୦'୧'୨	ଏକାକୀ ନିୟମର କୋଟି ନିୟମ କରଣର ଦୁର୍ଗାଧିକାର ବିବରଣୀ	୨୯
୦'୧'୦	ଅନ୍ତରାଳିନିକ କର୍ମମୁକ୍ତି ଟେଲିକୋର ନିୟମ ନିୟମର ଦୁର୍ଗାଧିକାର ବିବରଣୀ	୩୦
୦'୧'୪	ଅନ୍ତରାଳିନିକ ଅଧିକାରୀ ଟେଲିକୋର ନିୟମ ଚାଳନାର ବିବରଣୀ	୩୦
୦'୧'୫	ପ୍ରାପ୍ତିପତ୍ତିକ ନାମା ଏକାକୀ	୩୦
୦'୧'୬	ଜାତୀ ଟେଲିକୋର ଅନ୍ତରାଳିନିକ ଟେଲିକୋର ନାର୍ତ୍ତିନ ସମ୍ପତ୍ତି ନିୟମ ବିବରଣୀ	୩୪
୦'୧'୭	ଟେଲିକୋର ନାର୍ତ୍ତିନେଷୁ ହିସାବ	୩୫
୦'୧'୮	ଅନ୍ତରାଳିନିକ ଟେଲିକୋର ଏକାକୀ ନିୟମର ଦୁର୍ଗାଧିକାର ବିବରଣୀ	୩୬
୧'୨'୧	ବିଭିନ୍ନ ସେନାଧିକାରୀଙ୍କ କର୍ମମୁକ୍ତି ତହବିଲ ଏବଂ ବର୍ଷ ସମ୍ପତ୍ତିର ହିସାବ	୪୪
୦'୦'୧	ସହାୟ ପ୍ରମାଣ	୪୫
୦'୦'୨	ବୈଦେନିକ ପ୍ରମାଣ	୪୬

ଚିତ୍ର ପୁଠୀ

<u>ଚିତ୍ର</u>	<u>ବିଷୟ</u>	<u>ପୃଷ୍ଠା</u>
୧*୧	ବାଂଶଜନନ ଡାଃ ଓ ଡେରିକୋଲ ବେଉର୍ଡର ପ୍ରାତିଷ୍ଠାନିକ କଠିନତା (୧୯୧୭-୧୯୨୨)	୦
୧*୨	ସୋଟି ଗାଈମୁ ପ୍ରାପ୍ତି, ସରତ ଓ ପ୍ରକୃତ ଉତ୍କଳ	୪
୧*୩	ସାହିତ୍ୟୋପାରି ଗାଈମୁ ପ୍ରାପ୍ତି	୧୧
୧*୪	ଗାଈମୁ ପ୍ରାପ୍ତି ଓ ପରିଚାଳନ ବାସ	୧୫
୧*୫	ସାହିତ୍ୟ ଉତ୍କଳର ବର୍ତ୍ତମାନ ସରାଫ ଓ ବାସ	୧୫
୧*୬	ସରତୀ ମୁଦ୍ରଣ (ସରକାରୀ ବିଭାଗ)	୧୭
୫*୧	ପୁସ୍ତକାଳୟ ଏକକାଳୀନ ମନୁଷ୍ୟର ସଂଯୋଗ ଧାରଣ କ୍ଷମତା	୭୧
୫*୨	ସାହିତ୍ୟର ଏକକାଳୀନ ମନୁଷ୍ୟର ସଂଯୋଗ ଧାରଣ କ୍ଷମତା	୭୨

প্রথম অধ্যায়

বাংলাদেশ তার ও টেলিকোম বোর্ডের গঠন ।

১.১ বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের গঠন।

১.১.১ ১৮৫০ ইং সনে ব্রিটিশ ভারতে সূত্রে সম্মানীয় ডাক ও তার বিভাগের টেলিগ্রাফ দাখা দাখা টেলিগ্রাফ আইন ১৮৮৫ এর আওতায় পরিচালিত হইত তাহা পাকিস্তান আমলে ১৯৬২ ইং সনে পাকিস্তান টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বিভাগ নামে একটি সুতন্ত্র সরকারী বিভাগে পরিণত হয়। বাংলাদেশ স্থাপন হওয়ার পর এতদ্ব্যন্থনে স্থাপিত সম্মুখ টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন সংস্থাপনাদি নইয়া বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বিভাগ গঠিত হয় এবং ১৯৭৫ ইং সনে পর্যন্ত ইহা একটি সরকারী বিভাগ হিসাবে চাৰু থাকে।

১.১.২ টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বোর্ড অধ্যাদেশ ৯১-৪৭, ১৯৭৫ ইং সনে "টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বোর্ড" নামে ইহা একটি বিধিভঙ্গক প্রতিষ্ঠানে পরিণত হয় এবং বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বোর্ড অধ্যাদেশ ৯১-১২, ১৯৭৯ ইং সনে বর্তমান "বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন বোর্ড" নামে সরকারী বোর্ডে রূপান্তরিত হয়।

১.১.৩ সরকার কর্তৃক নিয়োগিত একজন চেয়ারম্যান, তিনজন অন্যান্য সদস্য ও তিনজন জনস্বার্থকামী সদস্য সমন্বয়ে গঠিত বোর্ড ডাক ও টেলিফোনযোগ্য সম্প্রদায়ের অধীনে ও তদ্বাবধানে একটি পূর্ণাঙ্গ সরকারী প্রতিষ্ঠান হিসাবে পরিচালিত হয়।

দ্বিতীয় অধ্যায়
বার্ষিক প্রতিবেদন

২'১ আর্থিক প্রতিবেদন

২'১'১

বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ডের আর্থিক ব্যবস্থাপনা ও নিয়ন্ত্রণ অত্র বোর্ডের অর্থ উইংয়ের উপর বাস্তু। বোর্ডের সার্বিক আর্থিক কার্যকলাপ পর্যবেক্ষণ ও পরিচালনার জন্য সরকার কর্তৃক নিযুক্ত একজন সদস্য (অর্থ) এই উইংয়ের প্রধান হিসাব নিয়োজিত আছেন।

বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ডের অর্থ উইং নিম্ন-বর্ণিত পরিচালক দ্বারা গঠিত, যেন :-

- (ক) পরিচালক অর্থ ও হিসাব
- (খ) পরিচালক নিরীক্ষা
- (গ) পরিচালক ব্যালসু (ফিল্ড ইউনিট)।

পরিচালকগণ পরিদপ্তর সমূহের প্রধান। তাহাদের সাহায্যকারী হিসাবে কাজ করেন উপ-পরিচালক, সহকারী পরিচালক এবং হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তাগণ ও তাহাদের অধীনস্থ কর্মচারীবৃন্দ।

উপরোক্ত কর্মকর্তাগণ হাটাত একজন প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা বহিষ্কৃত্যন বিবি পুরাতন পদ্ধতির সরকারী হিসাব হইতে আধুনিক আধুনিক হিসাব পদ্ধতি প্রবর্তন এবং অর্থ উইং এর পরিচালকগণের বিবিধ কার্যকলাপের সমন্বয় সংরক্ষণ করিয়া থাকেন। প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা ও পরিচালকগণ তাহাদের কাজকর্মের জন্য সদস্য, অর্থের নিকট দায়ী থাকেন।

ব্যালসু অফ

২'১'২

বোর্ডের চবা টেলিকমিউনিকেশন সার্ভিসের সর্বক্ষেত্রে পর্যায়োচনা-ধীন সময়ে আর্থিক ব্যবস্থার সুবন স্থিতি পরিলক্ষিত হইয়াছে। অসম্ভব্য ব্যয়সহে স্থিতির হার ২০% মনোমুখক বহিষ্কৃত্যন করা যায়।

বাজেট সম্পাদন :

২'১'০ রাজস্ব প্রশাসনে পতি সক্রিয় করায় এবং বিশেষভাবে বৈদেশিক প্রশাসন হইতে রাজস্ব আদায়ের তৎপরতা জোরদার করায় বাজেটে যে পরিমাণ রাজস্ব আদায়ের লক্ষ্যমাত্রা নির্দিষ্ট করা হইয়াছিল তারও অধিক রাজস্ব আদায় হইয়াছে। এই বৎসরে সংশোধিত বাজেটে রাজস্ব আদায়ের লক্ষ্যমাত্রা ৩,০০,০৮,০০,০০০/- টাকায় হইলে আদায় হইয়াছে ৩,১১,০৫,৫৪,০০০/- টাকা। তবে খরচ বাদ দিয়াও বীট উৎসৃত দাড়াইয়াছে ১,০৭,৫৮,৪২,০০০/- টাকা। একটি দুর্নামসূচক বিবরণী এক বছরে সেবিবার জন্য সাত্রণী ২৭- ২'১'১ তে প্রস্তুত হইল।

সাত্রণী- ২'১'১

(টাকায় এবং হাজারে)

দফা	প্রকৃত ১৯৮৭-৮৮	বাজেট প্রাক্কলন ১৯৮৮-৮৯	সংশোধিত প্রাক্কলন ১৯৮৮-৮৯	প্রকৃত ১৯৮৮-৮৯
রাজস্ব প্রাপ্তি	২৫৮,৬০,০৭	৩১০,২০,২০	৩০০,০৮,০০	৩১১,০৫,৫৪
মোট খরচ	১৫৭,০৪,১৮	১৮৬,২২,০০	১৯৮,০৮,০৪	২০০,৭৭,০০
প্রকৃত উৎসর	১১,৫৬,১১	১২৩,৯৮,০০	১০৪,৯৯,৯৬	১০৭,৫৮,৫২

নোট : (১) মোট রাজস্ব প্রাপ্তি, মোট খরচ এবং প্রকৃত উৎসরের চিত্র জেবচিত্র ২৭- ২'১ তে দেখানো হইল।

২'১'০'১ বেতন, ভাতা সম্পদ সংরক্ষণ, বিদ্যুৎ বিদ্যাব, অবসর ভাতা এবং পূর্ববিক্রম তহবিলে দেয় টাকা ও দুর্নাম সংশোধিত বাজেটে সইমোট রাজস্ব ব্যয়, ২০০,৭৭,০৫,০০০ টাকা বাদ দিয়াও প্রকৃত উৎসর হইয়াছে ১০৭,৫৮,৪২,০০০ টাকা। এই উৎসৃত সংশোধিত বাজেটের ধার্যকৃত লক্ষ্যমাত্রা অপেক্ষা টাকা ২,৫৮,৫০,০০০ অধিক। সংশোধিত বাজেটে ধার্যকৃত ব্যয় টাকা ১৯৮,০৮,০৪,০০০ এর হইলে খরচ হইয়াছে ২০০,৭৭,০৫,০০০ টাকা। অতিরিক্ত ব্যয়ের পরিমাণ ৫,৬৯,০১,০০০ টাকা। প্রাকৃতিক দুর্ভোগ, বন্যা ও মহাদানা হানিপতি নির্দেশকম্বে টাকা পরত্রে ৩০০০০০০ টেকিকোন মাইনকে আকস্মিকক করনের জন্য অতিরিক্ত ব্যয় হইয়াছে।

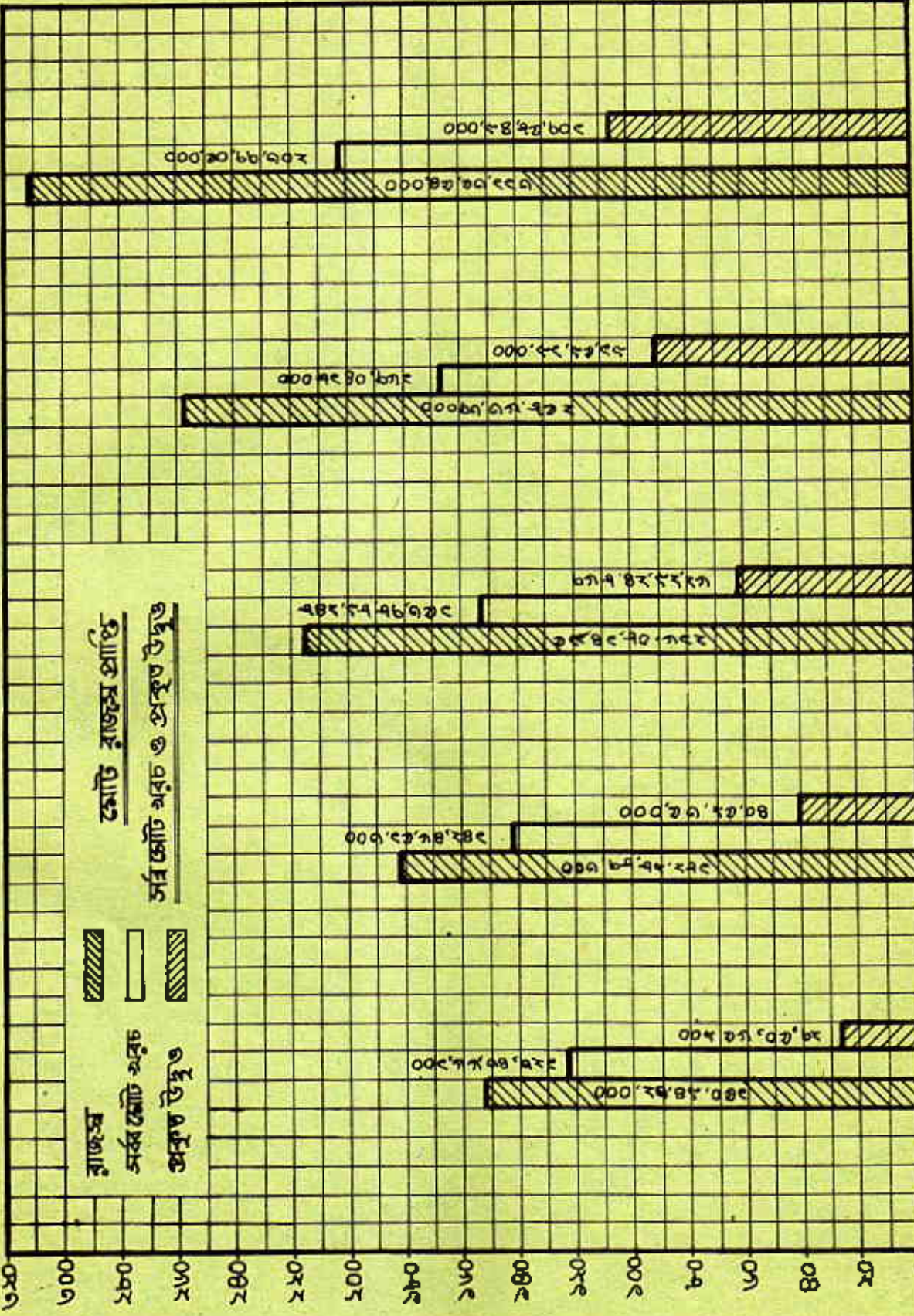
ରାଜସ୍ୱ ଆୟ :

୨୦୧୦-୧୧ ଯୋଗି ରାଜସ୍ୱର ୧୯୫ ରାଜସ୍ୱ ସ୍ୱଳ୍ପ ଟେକ୍ସିକୋର ସାଫିକୋର । ଯହା ମଧ୍ୟୋପକ୍ରମକ ବଳିୟା ମଧ୍ୟ କରା ଯାଉଅଛି ମଧ୍ୟ । ୧୯୫୧-୫୨ ମଧ୍ୟର ରାଜସ୍ୱ ଆୟ ଓ ବକେୟା ମାତ୍ରାରେ ମାତ୍ରାଧାର ବିଷୟ ଫୁଲ୍ଲିତ ହୁଅଇ :

୦୧-୦୧-୫୫ ତାରିଖର ବକେୟା ମାତ୍ରା	୨୨,୦୦,୦୦,୦୦୦ ଟା
୫୫-୫୬ ମଧ୍ୟର ଇଲ୍ୟୁକ୍ତ ବିଷୟ ମାତ୍ରା	୦୨୨,୫୧,୫୨,୦୦୦ "
୫୫-୫୬ " ଆୟକୋଷ ବିଷୟ "	୦୦୨,୧୨,୫୨,୦୦୦ "
୫୫-୫୬ " ଆୟକୋଷ ବିଷୟ "	୦୨୫,୦୧,୦୦,୦୦୦ "
୦୧-୦୧-୫୬ ତାରିଖର ବକେୟା " "	୦୫,୫୫,୫୨,୦୦୦ "

ବକେୟା ରାଜସ୍ୱର ମାତ୍ରା ୧୯୫୬ ଯାହା ୧୯୫୬ ତାରିଖ ମୁଖ୍ୟତଃ ବକେୟା ମାତ୍ରା ଫୁଲ୍ଲିତ ହୁଅଇ । କିନ୍ତୁ ମଧ୍ୟ ଇଲ୍ୟୁକ୍ତ ବିଷୟ ମାତ୍ରା ମୁକ୍ତା ବକେୟା ବିଷୟ ଆୟକୋଷ ବିଷୟ ବକେୟା ମାତ୍ରା ଫୁଲ୍ଲିତ ହୁଅଇ ।

୧.୧-୧୧୧୧୧



ଉପର ଖଣ୍ଡ ଓ ତଳ ଖଣ୍ଡ
 ଉପର ଖଣ୍ଡ
 ତଳ ଖଣ୍ଡ
 ଉପର ଖଣ୍ଡ
 ତଳ ଖଣ୍ଡ

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

୧୧-୧୧୧୧୧

1. ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ 2022-23 ਦੇ ਫ਼ਤਿਹੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਤੀਬਿ ਸਕਿਪਿਲ ਟਿਪਕ ਮਾਮ 29-4999 ਠਾਹਿਰ 09-8499 : 1:5 ਗੁਲੇ
 1 ਠਾਹਿਰੀਕ ਸ਼ਿਫ਼ਿ ਕੋਠਿ 000° 59' 20" 20 ਸ਼ਿਫ਼ਿ ਵਿਚਾਰ ਫ਼ਰੋਲਖਣਕ 1 ਠਾਹਿਰੀਕ ਮਾਮਲੇ ਫ਼ਰੋਲਖਣਕ ਫ਼ਰੋਲਖਣਕ

502 (+)	202 (+)	240.49 (+)	202.92 (+)	202.92 (+)	202.92 (+)		ਫ਼ਾਮ ਸਕਿਫ਼ਿ-ਮਾਮ
0.80009990	0.000099902	0.85400992	0.84492992	0.20890092			ਵਿਚਾਰ ਗੁਲੇ
289 (+)	20 (-)	240.09 (-)	280.0 (+)	200.0 (+)			ਫ਼ਾਮ ਸਕਿਫ਼ਿ-ਮਾਮ
0.9999099	0.4999099	0.8999099	2.080099	2.829099		1 ਮਾਮਲਾ	ਵਿਚਾਰ
200(+)	299(+)	222.02 (+)	280.22 (+)	220.0 (+)			ਫ਼ਾਮ ਸਕਿਫ਼ਿ-ਮਾਮ
0.09090908	0.0998890	0.29999992	20.2229992	0.0909999		1 ਕਲਕੁਲੇ	ਵਿਚਾਰ
299 (+)	202	200.92 (+)	290.02 (+)	292.92 (+)			ਫ਼ਾਮ ਸਕਿਫ਼ਿ-ਮਾਮ
0.09090908	0.80000002	0.00009999	2.00009999	2.49990009		1 ਮਾਮਲਾ	ਵਿਚਾਰ
299 (-)	20 (-)	20.99 (-)	299.0 (-)	202.09 (-)			ਫ਼ਾਮ ਸਕਿਫ਼ਿ-ਮਾਮ
0.490000	0.490000	0.99000000	0.09000000	0.09000000			ਵਿਚਾਰ
29-4999	49-0999	09-0999	09-0999	09-0999		099	105

< ਫ਼ਰੋਲਖਣਕ ਕਾਂਠ ਠਾਕਾਠ >

2.9.2 - ਪਿਠਲਿ

1 ਮਰਦਮਸ਼ੁਮਾਰੀ 2022-23 ਦੇ ਫ਼ਤਿਹੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਤੀਬਿ ਸਕਿਪਿਲ ਟਿਪਕ ਮਾਮ 29-4999 ਠਾਹਿਰ 09-8499 ਨਾਮੋਬਿ 0.9.2

2 ਵਿਚਾਰ 12 ਮਾਮ

29-12-22 29-12-22 29-12-22

১১ : ১৫.৫

০৭-৭৭৫৫ চন্দ্রপুত্র কল্যাণ

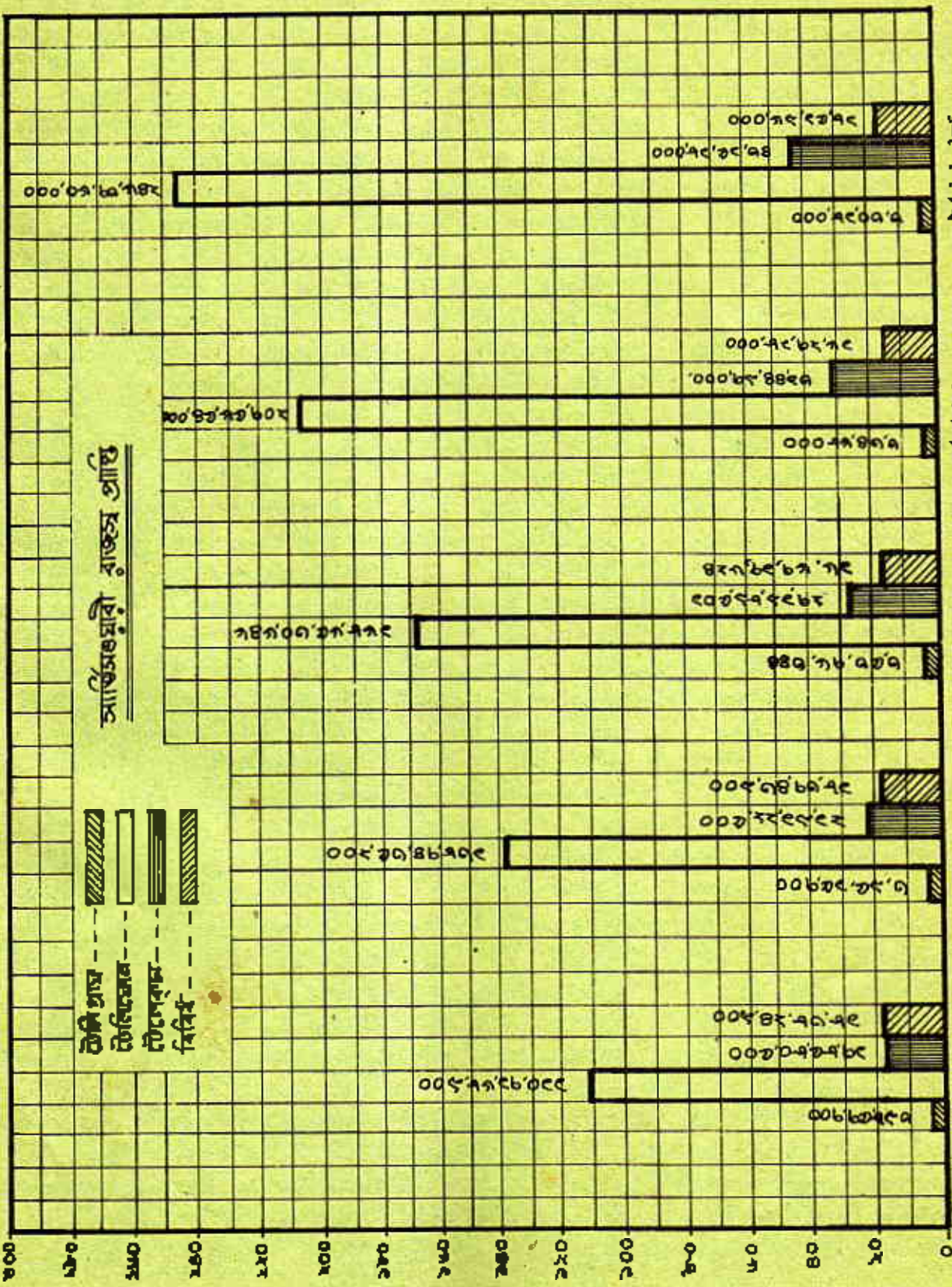
১৭-৭৭৫৫

৭৭-৬৭৫৫

৬৭-৭৭৫৫

৭৭-০৭৫৫

৭৭-৪৭৫৫-১৪৫৫ কল্যাণ



স্বাস্থ্য ব্যয়

- স্বাস্থ্য ব্যয়
- শিক্ষা ব্যয়
- সংস্কৃতি ব্যয়
- অন্যান্য ব্যয়

১১-১২-১৩

প্রকৃত উদ্ভূত :

২'১'৬ পর্যায়সমাপ্তনার্থে বৎসরটি ছিল অপ্রণতির প্রতীক। উক্ত বৎসরে প্রকৃত রাজস্ব প্রাপ্তি হইয়াছে ৩১১,৩০,৫৪,০০০ টাকা এবং উহার বিপরীতে ঘোঁট ব্যয় হইয়াছে ২০৩,৭৭,০০,০০০ টাকা। ফলে প্রকৃত উদ্ভূত হইয়াছে ১০৭,৫৩,৫৪,০০০ টাকা যাহা রাজস্ব প্রাপ্তির ৩৪%।

ঘোঁটঃ ৩ : ১১৮৪-৮৫ দফা হইতে ১১৮৮-৮৯ দফা পর্যন্ত রাজস্ব প্রাপ্তি ও পরিকল্পন ব্যয়ের একটি হিসাব সন্নিবিষ্ট নং- ২'৩ তে দেওয়া হইল।

বার্ষিক উদ্ভূত কর্তৃপক্ষী (মূলধন ব্যয়) :

২'১'৭ বাৎসরিক চার ও টেলিফোন বোর্ডের পরিকল্পনা ও বার্ষিক উদ্ভূত কর্তৃপক্ষী বরাদ্দ ও পরচ নিয়ন্ত্রনসহ উদ্ভূত কর্তৃপক্ষের বার্ষিক উদ্ভূত বোর্ডের পরিকল্পনা ও উদ্ভূত উইং করিয়া থাকে। দুই বছরের হিসাব কর্তৃক ও উইং এর উপর ব্যাপ্ত আছে। পরচের বার্ষিক সম্মতি প্রয়োজনত কর্তৃক উইং হইতে নেওয়া হয়।

পর্যায়সমাপ্তনার্থে বৎসরে অনুমোদিত বার্ষিক উদ্ভূত কর্তৃপক্ষী ১১৮৮-৮৯ দফার অনুমোদিত ব্যক্তি বরাদ্দ ও ব্যয় নিম্নে প্রদত্ত হইল :

সারণী - ২'১'৪

(অংক সহ টাকায়)

ক্র. নং	কার্যক্রম	প্রকল্পে দায়িত্ব	বার্ষিক উদ্ভূত প্রোগ্রামে ঘোঁট টাকার পরিমাণ	নংবা	বনুবা	
১	২	৩	৪	৫	৬	
১।	বর্তন (বরাদ্দ) চরমানকোর বা প্রধান)	৩০৮০*০০	৩২৪০*০০	১০৩০*০০	৫ টি	
	চরমানবেন কোর বা অপ্রধান)	০০০*০০	১২৮০*০০	১৮৩০*০০	৫ টি	
	নুতনবেনকোর বা অপ্রধান	-	-	-	-	
	মোট	৩০৮০*০০	৪৫২০*০০	১১১৩০*০০	১০ টি	

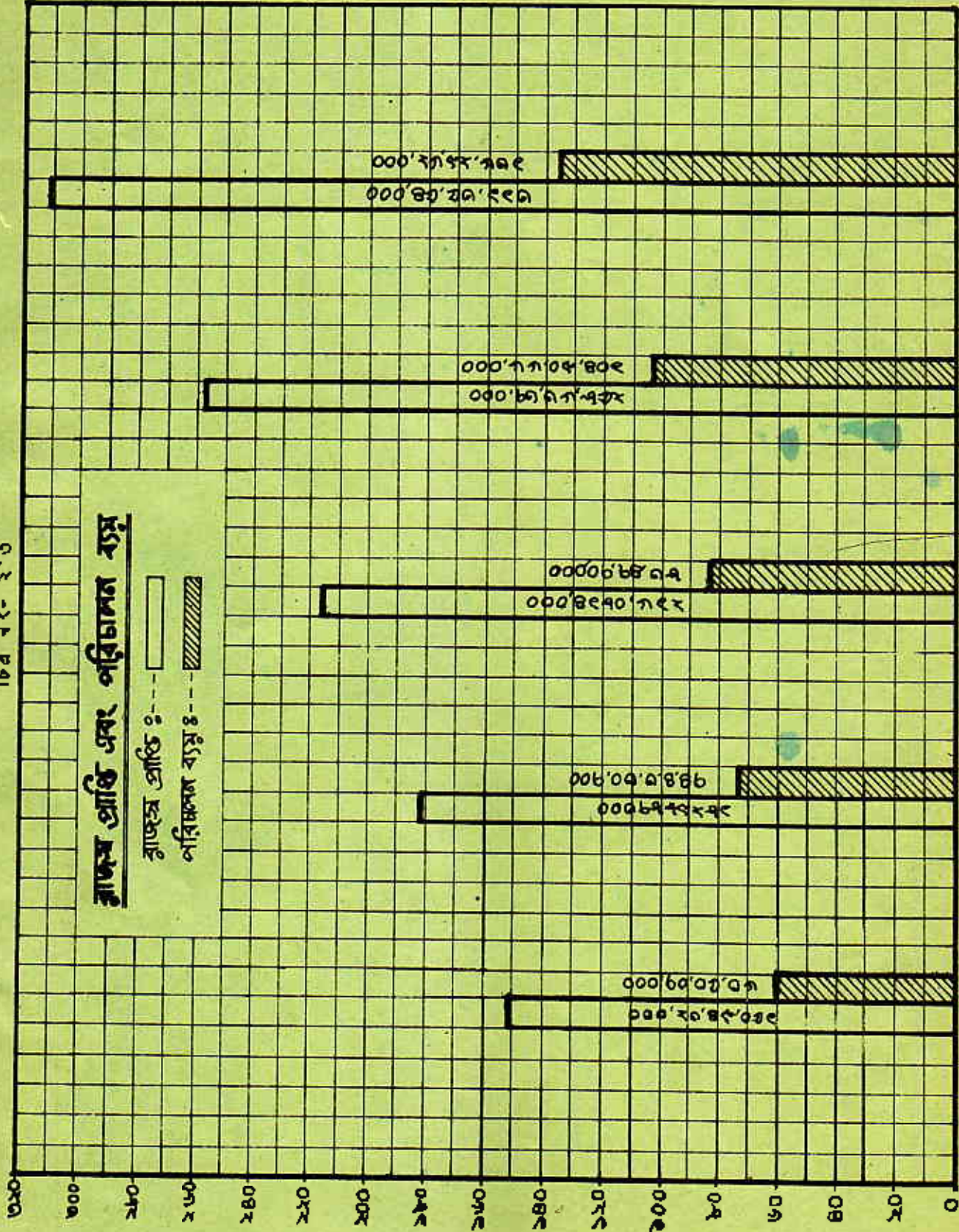
১	২	৩	৪	৫	৬
২। বঙ্গ ৪ চলমান (কোর বা প্রধান)	০০৮১.২০	০৮০০.৪০	০৮৮১.৬৮	০ টি	
চলমান (বনকোর বা প্রধান)	৬২০.৮৭-	১০০১.০২	২১২২.০২	০ টি	
নুতন বনকোর বা প্রধান	-	-	-	-	
মোট :	০৭০২.১০	০০০১.১৭	২০০৪.০৭	১০ টি	
৩। উদ্ধৃত : চলমান (কোর বা প্রধান)	(-) ০.৭৭	(-) ২৪৪২.০০	(-) ২৪৪০.০২	০ টি	
চলমান (বনকোর বা প্রধান)	(+) ৬৫.৪৭	(+) ২২১.০২	(+) ২৮৬.২৯	০ টি	
নুতন বনকোর বা প্রধান	-	-	-	-	
মোট উদ্ধৃত	(+) ৬৪.৭০	(-) ২২২৮.০০	(-) ২১৬৬.০০	১০ টি	

মোট ১৪৪ ১৯৮০-৮০ শাল হইতে ১৯৮১-৮১ শাল পর্যন্ত বার্ষিক উদ্ধৃত
কর্মসূচীর বরাদ্দ এবং ব্যয়ের একটি হিসাব সেরাচিত্র
২৭- ২.৪ তে প্রদর্শিত হইল।

চিত্র নং-২৩

বাজস প্রাপ্তি এবং পরিচালন ব্যয়

বাজস প্রাপ্তি :
 পরিচালন ব্যয় :



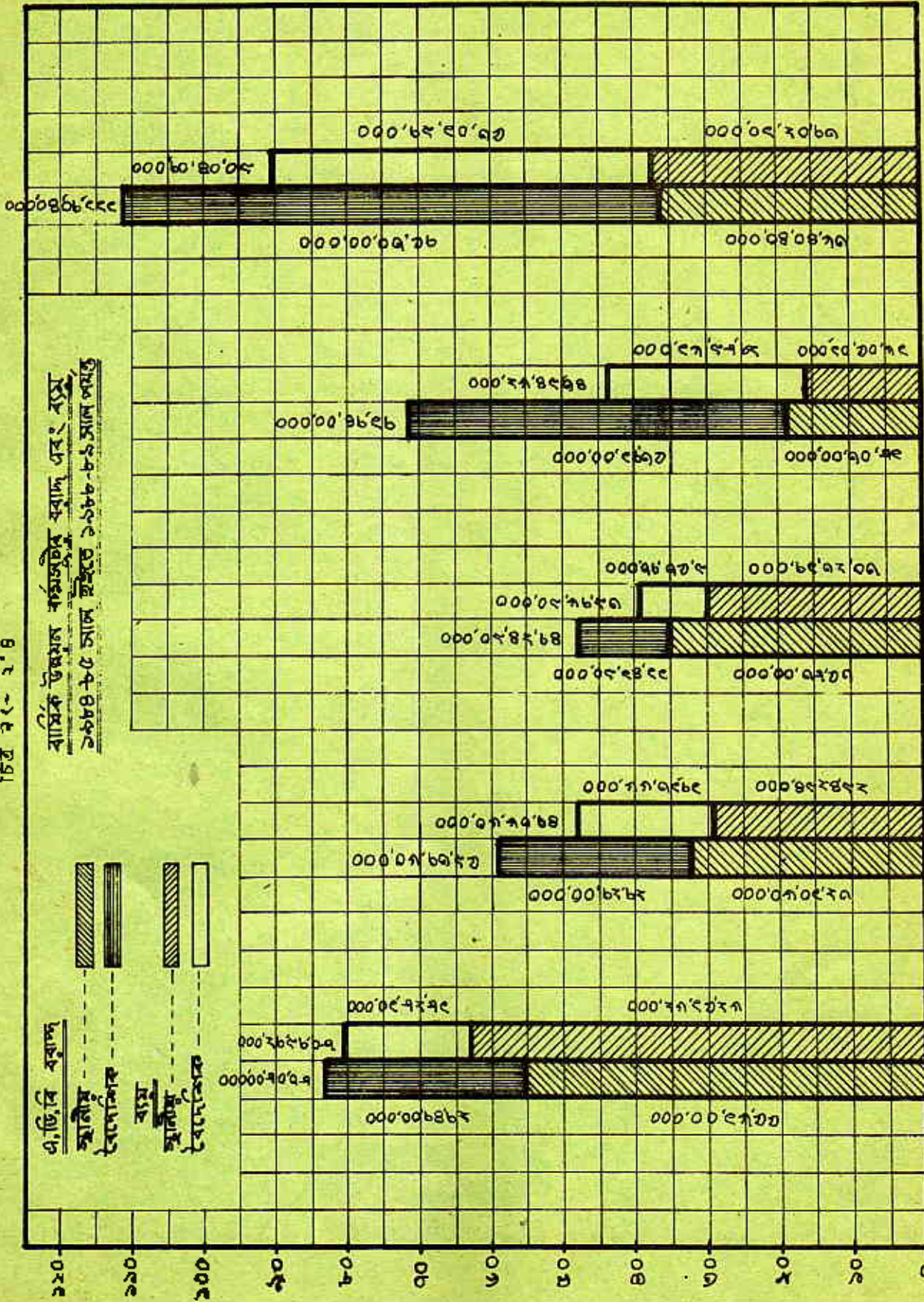
১৯-১৯৭৫
 ৭৭-৮৭৫৫
 ৮৭-৯৭৭৫
 ৯৭-৯৭৭৫-৮৮

১৯৭৫-৭৬
 ১৯৭৬-৭৭
 ১৯৭৭-৭৮
 ১৯৭৮-৭৯

চিত্র ২২-২১৫

বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির খরচ এবং বস্তু
২০১৪-১৫ জামা সালে হিসেবে ২০১৪-১৫ সালে পর্যন্ত

এ.ডি.বি খরচ
স্থায়ী
বেসময়িক
বস্তু
স্থায়ী
বেসময়িক



১৪-১৫
১৫-১৬
১৬-১৭
১৭-১৮
১৮-১৯

০১ : ১৫০৬

১৫-১৬

১৬-১৭

১৭-১৮

১৮-১৯

১৯-২০

২০-২১

ਬਰਤੀ ਦੁਰਭਵ :

੨੦੨੦

੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲੇਰ ਸੇਬ ਚਰੰਨੁ ਸੁਦ ਵਹਨਕਾਰੀ ਦੁਰਭਵੇਰ ਓਪਰੇਟਿਰ ਪਰਿ-
ਧਾਨ ਖਿਰ ੭੦੨*੨੨ ਕੋਟਿ ਟਾਕਾ (ਬੋਰਡੇਰ ਵਿਛਸੁ ਦੁਬਾਲ ਹੁੰਦੇ ਬਾਦੁ ਆ
Self Financing ਚਾਉਰੇਕੇ)। ਏਹਿ ਖਿਸਦੇ ਸੁਅੰਨਿਤਾ ਪੁਰੰਕਲਮਿ ਵਿਨਿਯੋਜ
੪੮*੦੯ ਕੋਟਿ ਏਬੰ ੧੭-੨੨-੯੧ ਹੁੰਦੇ ੦੦-੭-੯੨ ਚਾਰਿਬ ਚਰੰਨੁ ਵਿਨਿਯੋਜ
ਕੁਠ ੧*੯੭ ਕੋਟਿ ਟਾਕਾ ਅਨੁਕੁੰਠ ਆਏ । ਚਰੰਨੁਸੋਚਨਾਥੀਨ ਬੰਦਰੇ ਬਰਤੀ
ਦੁਰਭਵ ੨੦*੦੪ ਕੋਟਿ ਟਾਕਾ ਅਠਿਰਿਠ ਯੋਜ ਕਰਿਯਾ ੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲੇਰ ਸੇਬੇ
ਦੁਰਭਵ ਏਰ ਪਰਿਧਾਨ ਸੰਕਲਮੁ ੯੨੨*੦੦ ਕੋਟਿ ਟਾਕਾ । ੨੦੧੭-੧੮ ਸਾਲ ਹੁੰਦੇ
੨੦੧੮-੧੯ ਸਾਲ ਚਰੰਨੁ ਬਰਤੀ ਦੁਰਭਵ ਏਰ ਖਿਸਾਬ ਵਿਛੇ ਓਪਰੇ ਹੁੰਨ :

ਸਾਰੰਨੀ - ੨੦੨੦

ਬਾਰਿਕ ਬੰਦਰ	ਟਾਕਾ ਆਂਕ ਸਾਲੇਰ
੨੦੧੭-੧੮ ਸਾਲੇਰ ਪੁਰੰ ਚਰੰਨੁ	੪੨੭,੮੮,੭੨ ਟਾਕਾ
੨੦੧੭-੧੮ ਸਾਲੇਰ ਵਿਨਿਯੋਜ	੯੪,੦੨,੦੨ "
੨੦੧੮-੧੯ ਸਾਲੇਰ ਵਿਨਿਯੋਜ	੪੯,੦੭,੭੦ "
੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲੇਰ ਵਿਨਿਯੋਜ	੦੨,੯੭,੨੦ "
੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲੇਰ ਵਿਨਿਯੋਜ	੪੦,੨੪,੭੨ "
੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲੇਰ ਵਿਨਿਯੋਜ	੨੦,੦੪,੦੯ "
੨੦੧੯-੨੦ ਸਾਲ ਚਰੰਨੁ ਸੋਟਿ :	੯੨੨,੦੭,੨੨ ਟਾਕਾ

ਬੋਟਿ : ਏ ਏ ੨੦੧੭-੧੮ ਸਾਲੇਰ ਪੁਰੰਕਲਮਿ ੭ ੨੦੧੭-੧੮ ਸਾਲ ਹੁੰਦੇ
੨੦੧੮-੧੯ ਸਾਲ ਚਰੰਨੁ ਬਰਤੀ ਦੁਰਭਵ (ਚਰੰਨੁਕਾਰੀ ਵਿਨਿਯੋਜ)
ਏਰ ਖਿਸਾਬ ਸੋਬਚਿਰ ਬੰ-੨*੦ ਠੇ ਸੇਬਦੇਵਾ ਹੁੰਨ ।

b ১ : 1/8" = 1/8"

১৭-২৭১৯ চন্দ্রকান্তের কবির

১৭-২৭১৯

১৭-৬৭১৯

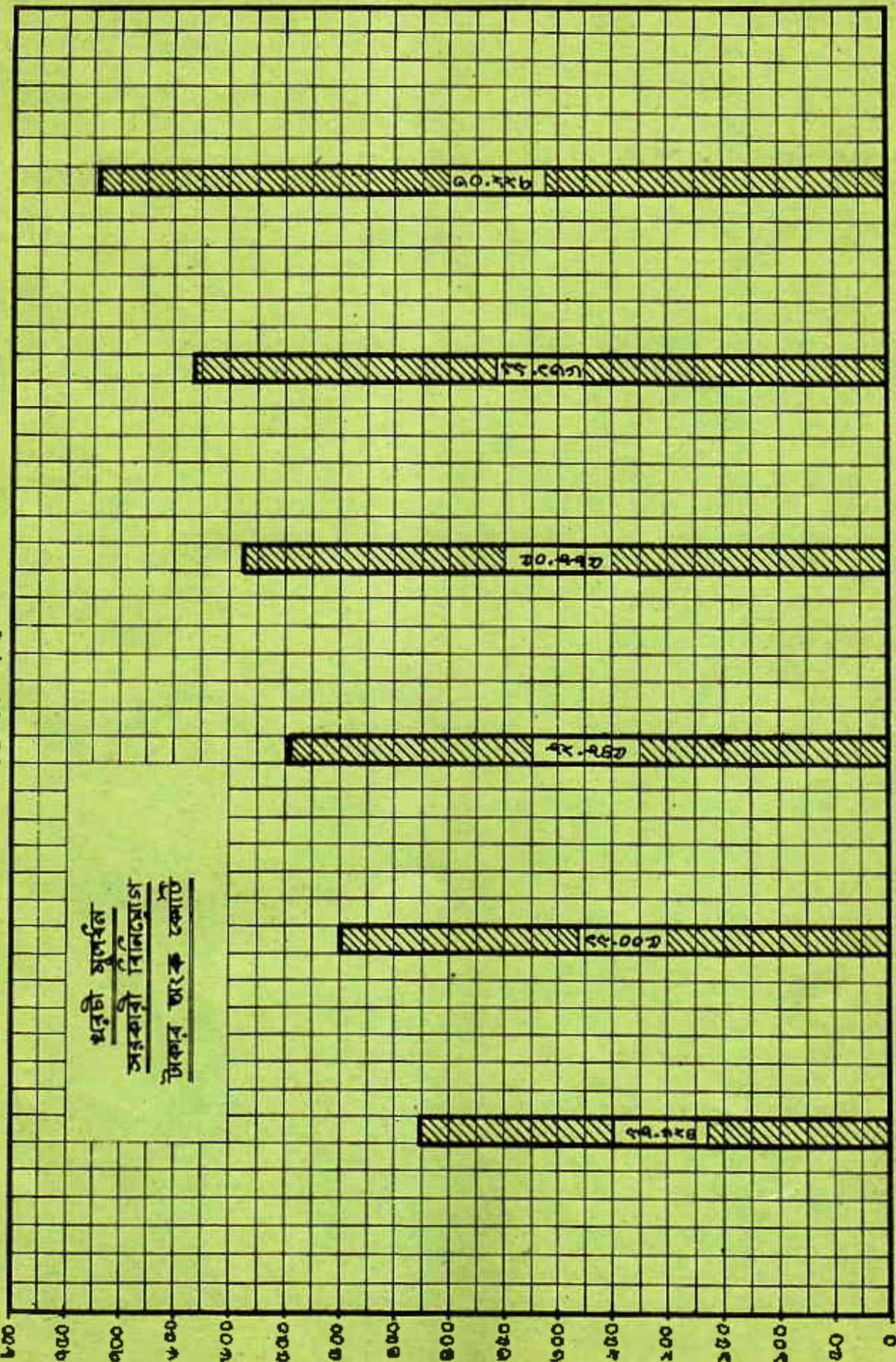
১৭-১৭১৯

১৭-৩৭১৯

১৭-৪৭১৯

১৭-৫৭১৯

১৭-৬৭১৯



টিকার মোট
 সরকারী বিনিয়োগ
 খরচী মূল্য

০.১ - ১৫ ২৭

অনুদান :

১'১'৯ ১৯৮৮-৮৯ সালের অনুদান বৈদেশিক মুদ্রার ব্যয়ট বিদ্যে দেওয়া
হইল :

আমদানি-	টাকা-	১৭১০'০০ লক্ষ
অনুদান -	"	৪৩৫'০০ "

মোট -	টাকা-	২১৪৫'০০ লক্ষ

সম্পূর্ণ টাকাই ৬ বৎসর বায় করা হইল।

সার্বিক আর্থিক পরিস্থিতি :

১'১'৯০ পর্যায়ক্রমে বৎসরে রাজস্ব ব্যয়ের ব্যয়ট বরাদ্দ ১৯৮,০৮,০৪,০০০
টাকার মধ্যে প্রকৃত বায় হইয়াছে ২০০,৭৭,০৪,০০০ টাকা। প্রাকৃতিক সুর্যোগ,
বজ্রবিহীন বন্যা এবং টাকা দ্রবের উত্তারহেতু টেলিফোন তারের আক্ষয়-
প্রাউক এ নেওয়ার কারণে ২২৫ লক্ষ টাকার বায় হইয়াছে। কিন্তু ইহার জন্য
প্রয়োজনীয় বরাদ্দ পাওয়া যায় নাই। সুতরাং ব্যয়ের অনুর্ভূত বার্ষিক উন্নয়ন
কর্মসূচীর জন্য বৈদেশিক মুদ্রায় ৭৫'০০ কোটি টাকা অনুর্ভূত করিয়া মোট
১১১'৭০ কোটি টাকা ব্যয়ের বরাদ্দ করা হইয়াছিল ওহা হইতে ৯০'০৪ কোটি
টাকা বায় হইয়াছে।

বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের আর্থিক ব্যবস্থাপনায় ও বিদ্যুতের
পতি সঞ্চালনের উদ্দেশ্যে সকল প্রকার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা
হইয়াছিল। কিন্তু অল্প সময়ে খরচ বিদ্যুতের জন্য সকল পর্যায়ের খরচ
বরাদ্দ সীমায় সীমাবদ্ধ রাখার এবং আর্থিক সংকট রক্ষায় স্বার্থ রক্ষা
নেওয়া পক্ষেও বজ্রবিহীন বন্যা এবং প্রাকৃতিক সুর্যোগের কারণে কিছু কিছু
ব্যক্তিগত পরিস্থিতি হইয়াছে। কিন্তু অল্প সময়ে বিদ্যুতিতে বিদ্যুতের
অক্ষয়পন রাজস্ব আয় ও ব্যয়ের ব্যয়ট প্রকৃত ও বিদ্যুতের ক্ষেত্রে
দায়িত্ব গ্রহণ করিয়াছেন বসিয়া আশা করা যায়। বাস্তবকারী অল্প সময়ে
এই কথা উপলব্ধির সুযোগ দেওয়া হইয়াছে যে, ব্যয়ট হইতেই আর্থিক
বিদ্যুতের প্রাথমিক হস্তিয়ার সাহায্যে সংগঠনের উদ্দেশ্য পূরণ করা
যায় এবং নতুন পৌঁছানো সম্ভব হয়।

পুনর্বীকরণ তহবিলের ব্যবহার :

২'১'১১

১৯৮০ সালের ১৪ই মার্চ মোকাম্মাদ মন্ত্রনালয়ের বি, ডি এক টি, বিতরণের ডি, ডি, বি, এবং অর্থ ও পরিকল্পনা মন্ত্রনালয়ের যথো এক অধিবেশনের মাধ্যমে দীর্ঘ অধীক্ষিত বিষয় আর, আর, কলকাতা বন্দাগার এবং টি এক টি বোর্ডের পুরাতন পরিসংখ্যান এর অব্যুত্থন বহাদুর ও প্রতিস্থাপন বিষয়টি বিশ্লেষণ হয়। অর্থ মন্ত্রনালয়ের স্মারক নং-৫২, এক, ডি/এম, ডি/বি, ডি/ডি, ডি/ডি এক এন-২/আই, ই-১৯-এক ২৫/৮০/০০(৫) তারিখ ২২-৩-১৯৮০ ইং এর মাধ্যমে বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ডের আর, আর, কলকাতা টাকা পুরাতন পরিসংখ্যান বহাদুর ও প্রতিস্থাপনের জন্য ব্যবহার করার প্রস্তাবটি প্রথমবারের মত মন্ত্রনালয়ের কর্তৃক প্রদান করা হয়। সমানুযায়ী ১৯৮০-৮৪ সাল হইতে পুনর্বীকরণ কাজ বোর্ড কর্তৃক হস্তে নেওয়া হয়। ৩০-৬-৮১ ইং তারিখ পুনর্বীকরণ তহবিলের পুনর্দীক্ষিত অর্ধের পরিমাণ ১৩৫'১৫ কোটি টাকা।

আধুনিক বাণিজ্যিক হিসাব পদ্ধতির প্রবর্তন :

২'১'১২

প্রচলিত দরকারী পদ্ধতির পামাণশি বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ডের বাণিজ্যিক চাবিদা এবং মুঠ বাণিজ্যিক ব্যবস্থাপনা প্রতিষ্ঠা ও বিস্তারনের জন্য প্রতিষ্ঠানে আধুনিক বাণিজ্যিক হিসাব পদ্ধতি প্রবর্তন করা হইয়াছে। এই কাজ ১৯৮১-৮২ সাল হইতে সন্যোবজনকভাবে আশাশীয়া চলিয়াছে। ১৯৮১-৮২ সাল হইতে ১৯৮২-৮৮ সাল পর্যন্ত হুড়ানু আর্থিক হিসাব আধুনিক বাণিজ্যিক পদ্ধতিতে বিদ্যু-ব্যাংকের নিকট খেদ করা হইয়াছে।

তৃতীয় অধ্যায়

পরিকল্পনা ও উন্নয়ন কর্মকাণ্ডের প্রতিবেদন ।

০.১ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন কর্মসূচি

০.১.১

বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ড জাতীয় ও আনুষ্ঠানিক ক্ষেত্রে টেলিযোগাযোগ সুবিধা প্রদান করিয়া দেশের আর্থ সামাজিক ক্ষেত্রে একটি উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করিয়া আসিতেছে। দেশের সকল উন্নয়নমূলক কর্মসূচির সহিত ইহা ওতপ্রোতভাবে জড়িত এবং সকল অর্থনৈতিক আদান-প্রদানে ইহা একটি উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করে। দেশের সকল প্রকার উৎপাদন ও জীবন যাত্রার মান উন্নয়নে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা বিশেষভাবে সাহায্য করে। জাতীয় বিরাপত্তা, স্বাস্থ্য, কৃষি, বিদ্যা, শিল্প প্রদান ব্যবস্থাপনায় ইহার গুরুত্ব অপরিসীম। টেলিযোগাযোগের উন্নয়ন ব্যতে বরাদ্দকৃত অর্থ প্রয়োজনের তুলনায় অর্ধেক অপ্রতুল এবং এই ব্যতে অধিকতর বরাদ্দ হওয়া প্রয়োজন। অর্থের সুস্বচালিত টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নতির অগ্রগতি অতিশয় দ্রুত এবং জনগণের চাহিদা অনুযায়ী টেলিযোগাযোগ অবকাঠামো সম্প্রসারণ করা সম্ভবপর হইতেছে না। চাকালই প্রত্যেকটি ক্ষেত্রে টেলিযোগের প্রচলিত চাহিদা থাকে এবং কোম টেলিকোন সংযোগ হওয়া সম্ভবপর হইতেছে না। দেশের টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার যথাযথ এবং সুষ্ঠু বিকাশের ও জনগণের সহজতর বাসনের জন্যে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা আনয়ন করিবার জন্য এই ক্ষেত্রের গুরুত্ব অনুধাবন পূর্বক প্রয়োজনীয় ওর্থ বরাদ্দ হওয়া প্রয়োজন।

০.১.২

চলতি আর্থিক বৎসরের সংশোধিত কর্মসূচীতে বাংলাদেশ টি এক টি বোর্ডের হাতে উন্নয়ন প্রকল্পের সংখ্যা মোট ১০টি। এর মধ্যে কোম প্রকল্পের সংখ্যা মোট ৫টি, বন্যকোম প্রকল্পের সংখ্যা ৫টি এবং কারিগরী সহায়তা প্রকল্প ২টি। ১৯৮৮-৮৯ আর্থিক বৎসরে সংশোধিত আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচীর অধীনে বরাদ্দ মোট ৳ ১১৫০৯.২৫ লক্ষ টাকা ব্যয় মধ্যে বৈদেশিক মুদ্রার পাঠমান ৳ ৭৭৪৪.৭০ লক্ষ টাকা এবং দেশীয় মুদ্রার পরিমাণ ৳ ৩৭৬৪.৫৫ লক্ষ টাকা। এছাড়া পার্বত্য চট্টগ্রাম উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন "পার্বত্য চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ প্রকল্প" এবং বিহারের আওতাধীন "উপজেলা সমূহের টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ" প্রকল্পদ্বয়ের বাস্তবায়ন টি এক টি বোর্ডের উপর ন্যস্ত।

০*১*০

নিম্নে ১৯৮৫-৮৬ সাল হইতে চলতি আর্থিক সাল পর্যন্ত বাংলাদেশ চার
 • টেলিকোন বোর্ডের উন্নয়ন কর্মসূচীর অর্থ ব্যয় ও ব্যয়ের একটি তালিকা
 দেওয়া হইল :

সারণী - ০*১*১		(লক্ষ টাকায়)
বৎসর	সংযোজিত বার্ষিক উন্নয়নে ব্যয়	প্রকৃত ব্যয়
১৯৮৫-৮৬	৪,০৪৯*৮০	৪০০৯*৪৮
১৯৮৬-৮৭	০,৬৫৪*৯০	০০৪৭*০৯
১৯৮৭-৮৮	৭,৯৮৫*০০	৭২৭৫*০০
১৯৮৮-৮৯	১১,৫০৯*২৭	১৫২৭০*৯৬

১৯৮৮-৮৯ সালে মোট ব্যয় হইয়াছে ৳ ১৫,২৭০*৯৬ লক্ষ যাহার
 মধ্যে বৈদেশিক মুদ্রার পরিমাণ ৳ ১১,৪৭০*৮৬ লক্ষ এবং স্থানীয় মুদ্রার
 পরিমাণ ৳ ৩৭৯৮*১০ লক্ষ ।

০*১*৪

ঢাকায় বিভিন্ন মহানে অভ্যাসিক ডিজিটাল এক্সচেঞ্জ স্থাপনের কাজ
 হাতে নেওয়া হইয়াছে এবং জাপানী ঋণের অধীনে বিশেষজ্ঞ নিয়োগ করা
 হইয়াছে । ইতিমধ্যেই সম্প্রপাতি পরবর্ত্তাহ পুরা হইয়াছে এবং স্থাপনের
 কাজ চলিতেছে ।

০*১*৫

চলতি বৎসরে ঢাকা-বুলনার মধ্যে পুরাতন ৯৬০ চ্যানেলের মাইক্রোস্কোপ
 ব্যবহার হচ্ছে নতুন ১৯২০ চ্যানেল বিধিষ্ট ডিজিটাল মাইক্রোস্কোপ পদ্ধতি
 স্থাপনের কাজ হাতে নেওয়া হইয়াছে । জাপানী ঋণের অধীনে বিশেষ
 বিশেষজ্ঞ নিয়োগ করা হইয়াছে এবং সম্প্রপাতি পরপর খোলা হইয়াছে ।
 অতিশীঘ্রই সম্প্রপাতি পরবর্ত্তাহের জন্য চুক্তি স্বাক্ষরিত হইবে বলিয়া আশা
 করা যাইতেছে । এই নতুন মাইক্রোস্কোপ সংযোগ ব্যবস্থা চালু হইলে
 ঢাকা-বুলনার মধ্যে টেলিযোগাযোগের দূর উন্নয়নময় টেলিভিশন সম্প্রসারণ
 আরও দৃষ্ট এবং একটিমুহুর্ত হইবে । দেশের বড় বড় শহরসহ মোট ৫২টি
 শহরকে এ পর্যন্ত পরামর্শ ট্রাংক তালুক এর আওতাধীন আনা হইয়াছে এবং
 বাদবাকী সমস্ত স্টেশন শহরকে এই পদ্ধতির আওতাধীন আনার জন্য বিশু ব্যাংক
 ঋণের অধীনে সম্প্রপাতি প্রকল্পের ব্যবস্থা নেওয়া হইতেছে ।

৩'১'৬

ইউ, এইচ, এক পঞ্চাশতীয়া মাধ্যমে ৩০০টি উপজেলা পত্রকে জিলা সদর সদস্যের সহিত পুণ্য করার জন্য দুইটি প্রকল্প হাতে নেওয়া হইয়াছে এবং একটির অধীনে বেসরকারি হইতে ১২৫টি ইউ, এইচ, এক, লিংক এবং অপরটির অধীনে কিনসন্যাক হইতে ১৩৫টি ইউ, এইচ, এক লিংক অর্থায়ন করা হইয়াছে। পত্রপত্রিকার সরবরাহ এবং স্থাপনের কাজ ইতিমধ্যে পূর্ণ হইয়াছে। ইতিমধ্যে ৫৫টি স্টেশনের স্থাপন কাজ শেষ হইয়াছে এবং বাকী পুনির কাজ চলিতেছে। এই লিংক পূর্ণ চালা হইলে উপজেলা সদস্যের সহিত অব্যাহা পত্রের টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা বিশেষভাবে উন্নতি লাভ করিবে।

৩'১'৭

বাংলাদেশ টি এক টি বোর্ড ইহার উন্নততর প্রযুক্তি ব্যবহার করিয়া মাইক্রো, বয়, টর্গাটো ইত্যাদি দুর্ঘোষের সমস্ত প্রাণ ও পূর্ববাসনে প্রকৃত সহযোগিতা করিয়া থাকে। অবহেলিত গ্রাম বাংলার উন্নয়নে অগ্রাধিকার প্রদান করিয়া সরকারী নীতি ও কর্মসূচীর সহিত সংগতি রাখিয়া উপজেলা এবং পার্বত্য চট্টগ্রামের জেলা সদস্যে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ অব্যাহত রাখিয়াছে।

৩'১'৮

ডার ও টেলিকম বোর্ডের অফিসারদের প্রশিক্ষণের জন্য ঢাকার অদূরে জয়দেবপুরে টেলিকম স্টাফ স্কুলের নির্মাণ কাজ প্রায় শেষ হইয়াছে। সেখানে ইতিমধ্যেই বরনিমুণ্ডে বিশিষ্ট টেলিকম ইঞ্জিনিয়ারদের প্রশিক্ষণ পূর্ণ হইয়াছে। এছাড়া অব্যাহা প্রেরিত কারিগরী কর্মচারীদের প্রশিক্ষণের বিধি বগুড়াতে নির্মাণাধীন প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের কাজ ও পুস্ত আসাইয়া চলিতেছে। অতি শীঘ্রই এই কেন্দ্রে প্রশিক্ষণ চালা করা সম্ভব হইবে বসিয়া থাকা করা যাইতেছে।

উপরোক্ত কর্মসূচী পূর্ণ বাস্তবায়িত হইলে গ্রাহকদের অধিকতর সেবা প্রদান সহ দেশে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও আনুষ্ঠানিক টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার কিছুটা উন্নতি সাধিত হইবে বসিয়া থাকা করা যাইবে।

চতুর্থ অধ্যায়

রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা অনুবিভাগের প্রতিবেদন ।

৪*১ রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা অনুবিভাগ

৪*১*১ বর্তমান বিশ্বে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তির যুগে আধুনিক সভ্যতায় টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা একটি গুরুত্বপূর্ণ এবং অত্যাবশ্যকীয় অংশ। বাংলাদেশের অত্যন্ত উন্নতি ও বহিঃ বিশ্বের সহিত আনুষ্ঠানিক মানের সংগতি সম্পন্ন টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার দ্রুত রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনার দায়িত্ব এই অনুবিভাগের উপর ন্যস্ত রহিত হয়েছে। সরকার কর্তৃক নিম্নোক্ত-প্রায় একজন সদস্য (রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা) এই অনুবিভাগের পার্বিক রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনার প্রধান হিসাবে নিয়োজিত হচ্ছেন।

৪*১*২ বিভিন্ন স্তরের সমূহ :

পার্কিনের পরিচালনা, সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনার সুদীর্ঘ তার ও টেলিফোন বেজের এই রক্ষণ ও চালনা অনুবিভাগটি নিম্নে লিখিত ছয়টি সংরক্ষণ অঞ্চল ও দুইটি পরিদপ্তরে বিভক্ত :-

ক) ঢাকা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, ঢাকা :

ঢাকা, নারায়নগঞ্জ, হুসীন্দা, মানিকগঞ্জ, গাজীপুর, নরসিংদী, টাংগাইন, মতুসরদিং, কিশোরগঞ্জ, মেহেরগঞ্জ, জামালপুর ও পেরপুর জেলা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

খ) চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, চট্টগ্রাম :

চট্টগ্রাম, রাংগামাটি, বাকরবন, ঝাংড়াছড়ি, কক্সবাজার, কেরী, নোয়াখালী, নকীপুর, চাঁদপুর, কুমিল্লা, তুমুন্সবাড়িয়া, হবিগঞ্জ, মৌলভীবাজার, খিলেট, সুনামগঞ্জ, জেনা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

গ) ধুনী টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, ধুনী :

ধুনী, যশোর, কুমিল্লা, করিমপুর, বরিশাল, গঠুয়াখালী, বহুগুয়া, মাতুঙ্গীরা, কিশোরগঞ্জ, নড়াইল, ঝাংড়া, চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর, রাংগামাটি, গোপালগঞ্জ, মাদারীপুর, পরশুতপুর, কালকান্দি, পিরোজপুর, সোনা ও বরগুনা জেলা সমূহে সংস্থাপিত টেলিফোন ও টেলিগ্রাফ প্রতিষ্ঠানাদি সমন্বয়ে গঠিত।

খ) রাজশাহী টেলিযোগাযোগ অফিস, রংপুর :

রংপুর, কুড়িগ্রাম, নাসিমনিরহাট, মীলভাদারী, সাইবাঙ্গা, মিনাজপুর পল্লভগড়, ঠাকুরপাঁও বগুড়া, জয়পুরহাট, পাবনা, মির্জাপুর, রাজশাহী, নবাবগঞ্জ, নরেন্দ্রপুর ও নওদাঁ জেলা সঞ্চয়ের টেলিযোগাযোগ সংস্থাপনাদি সমন্বয়ে গঠিত।

গ) ট্রান্সমিশন অফিস, ঢাকা :

দেশের আন্তঃনৃতীল সকল দূরপাল্লার টেলিযোগাযোগ প্রতিষ্ঠানাদির সমন্বয়ে গঠিত।

চ) বৈদেশিক টেলিযোগাযোগ অফিস, ঢাকা :

বহির্বিদেশের সচিব টেলিযোগাযোগের ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সংস্থাপনাদির ও ঢাকা মহানগরীর টেলিফোন সচিব সংস্থাপনাদি সমন্বয়ে গঠিত।

ঘ) কেন্দ্রীয় দপ্তরে অবস্থিত আনুষ্ঠানিক বিহীনাদি সংক্রান্ত পরিদপ্তর :

ঙ) কেন্দ্রীয় দপ্তরে অবস্থিত আন্তঃনৃতীল পরিচালনা ও সংরক্ষণ বিহীনাদি সংক্রান্ত পরিদপ্তর :

০'১'০

উপরেণ্ড সংরক্ষণ অফিস ও পরিদপ্তর ছাড়াও সমন্বয় (২১ ও ২২) এর পরামর্শে অর্ধটন নিম্নলিখিত দপ্তর সমূহ বহিষ্কৃত :-

ক) স্থানীয় ও বৈদেশিক এডমিনিস্ট্রেশন পরিচালক (সংগ্রহ) এর দপ্তর।

খ) এম্বুলেঞ্চ/সংগ্রহীত মালামান সঠিক পুন্যায়োজকরণ ও বিতরণ এবং টেলিগ্রাফ কারখানাগুলি বিভিন্ন ধরনের সামগ্রী উৎসার করনের ব্যবস্থাপনার নিমিত্তে পরিচালক, তার ডাক্তার ও কারখানা পরিদপ্তর।

କ) ଦେଶର ମକନ ଟେଲିଫୋନସେସନ ସଂସ୍ଥାପନାଦି ଓ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ
 ମୟୁହର ପ୍ରତ୍ୟୋଜନୀୟ ଶିକ୍ଷାତ୍ମକ ନିୟୁତ୍ତରନ ସଂସ୍ଥାପନ,
 ଚାଳନା ଓ ରକ୍ଷାବେକ୍ଷଣ ଏର ନିମିତ୍ତେ ବିଭାଗୀୟ ପ୍ରକୋପନୀ
 ଶିକ୍ଷାତ୍ମକ ନିୟୁତ୍ତରନେର ଦମ୍ପୁର ।

ଘ) ଟେଲିଫୋନସେସନ ସଂସ୍ଥାପନାଦି ନିୟୁତ୍ତରନ ପରୀକ୍ଷଣ ଓ ଏକଟି
 ନିୟୁତ୍ତରନେର ନିମିତ୍ତେ ବିଭାଗୀୟ ପ୍ରକୋପନୀ ଏକଟି ନିୟୁତ୍ତରନେର
 ଦମ୍ପୁର ।

୦'୧'୦

ପ୍ରତିଟି ରକ୍ଷାବେକ୍ଷଣ ସଂସ୍ଥାପନା ବ୍ୟବସ୍ଥାପନା ଏକଜନ ପ୍ରଧାନ କର୍ମାଧ୍ୟକ୍ଷ
 (ଆକାଉଣ୍ଟାଣ୍ଟିକ ପ୍ରଧାନ) ଏର ଉପର ନ୍ୟାୟତ । ତାହାର କଞ୍ଚେର ସହାୟତାର ଜନା
 ପରିଚାଳକ, ମହଃ ପ୍ରଧାନ କର୍ମାଧ୍ୟକ୍ଷ, ବିଭାଗୀୟ ପ୍ରକୋପନୀ, ପୁଞ୍ଜା ତତ୍ତ୍ୱାବଧାୟକ,
 ଉପ-ବିଭାଗୀୟ ପ୍ରକୋପନୀ, ସହକାରୀ ପରିଚାଳକ, ସହକାରୀ ପ୍ରକୋପନୀ,
 ଉତ୍ତରତନ ଉପ-ମହଃ ପ୍ରକୋପନୀ, ଉପ-ମହଃ ପ୍ରକୋପନୀ, ତତ୍ତ୍ୱାବଧାୟକ, ଇତ୍ୟାଦି
 ବର୍ଯ୍ୟାୟେର କର୍ମକର୍ତ୍ତା ଓ କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କ ନିୟୋଜିତ ଅଛେନ ।

ପ୍ରତିଟି ପରିମ୍ପୁରେର ପ୍ରଧାନ ହିସାବେ ଏକଜନ ପରିଚାଳକ ଏବଂ ତାହାଙ୍କ
 ସହାୟତା କରାର ଜନା ଉପ-ପରିଚାଳକ, ବିଭାଗୀୟ ପ୍ରକୋପନୀ, ସହକାରୀ
 ପରିଚାଳକ, ସହକାରୀ ପ୍ରକୋପନୀ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବର୍ଯ୍ୟାୟେର କର୍ମକର୍ତ୍ତା ଏବଂ କର୍ମଚାରୀ
 ନିୟୋଜିତ ଅଛେନ ।

୦'୧'୦

ଘାଣ୍ଟୋଚା ବଂସରେ ପୁନଃ ବର୍ଦ୍ଧିକରଣେ ଓ ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ କଞ୍ଚେର ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟେ ଖେର
 ବାଂଞ୍ଜା ବମ୍ପୁରେ ୧୦୦୦ ମାହିନ, ମୁରମାନେ ୧୦୦୦ ମାହିନ ଓ ହମବାକ୍ଷରେ ୧୦୦୦
 ମାହିନ ଟେଲିଫୋନ ବର୍ଦ୍ଧିକରଣ କଞ୍ଚେ ମଂପୁର ହୁଅନ୍ତୁ । ତାହା ହାତ୍ତା ଏ ବଂସରେ
 ଘାଣ୍ଟୋଚାରେ ୧୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି, ମେରମୁରେ ୦୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି,
 ନଞ୍ଜୀମୁରେ ୦୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି, ବର୍ଦ୍ଧିକରଣେ ୧୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି,
 ଟେକବାକ୍ଷେ ୧୦୦ ମାହିନ, କମ୍ପୁରବାକ୍ଷେ ୧୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି, ଏବଂ ଖେରତ
 ବଂସେ ୦୦୦ ମାହିନ ଇ,ଏସ,ଡି, ଏକ୍ସପେକ୍ଟେସନ ସଂସ୍ଥାପନ କରା ହୁଅନ୍ତୁ । ଟେଲିଫୋନ
 ବିକାଶ ସଂସ୍ଥା କର୍ମକର୍ତ୍ତା ଏକ୍ସପେକ୍ଟେସନିର ସଂସ୍ଥାପନେର କଞ୍ଚେ ମଂପୁର କରା ହୁଅନ୍ତୁ ।



বাংলাদেশ বৎসরে ১০টি ঘণ্টা একচেতন শ্রমসময় এবং
০টি নতুন হস্তচালিত একচেতন শ্রমসময় করা হয়েছিল।

৪'১'৭ সংযোগ কমতা : বাংলাদেশ বৎসরে একচেতন সময়ের সংযোগকমতা
১০% বৃদ্ধি পাইয়া ২,০০,৭০৬ হইতে ২,২৪,৬৬০ এ দাঁড়ায়।
নিম্ন ছকে একচেতন সময়ের মোট সংযোগ কমতার পুনর্নামক বিবরণী
সেওয়া হইল :

সারণী - ৪'১'২

ব্যক্তির নাম	১৯৭৭-৮৮			১৯৮৮-৮৯		
	সংখ্যা	ঘানসময়	মোট	সংখ্যা	ঘানসময়	মোট
ঢাকা টেলিঃ কেন্দ্র	২২২০০	৬৭১২	১০৫২১২	১১৫০০৪	৬৮৫০	১২২৮৫০
চট্টগ্রাম টেলিঃ কেন্দ্র	৪১৮২০	২০১০	৫০৮০০	৪৪৭৬০	৮০৭৪	৫২৬০৪
ইসলামাবাদ টেলিঃ কেন্দ্র	২১২০০	৫৭৭০	২৭৬৭০	২২২০৮	৮০৮৭	৩০৩২৫
রাজশাহী টেলিঃ কেন্দ্র	১৪৬০০	৪৬৮৭	১২২৮৭	১৫১৪০	৬৫০৪	২১৬৫৪
মোট	১৭৭৫২০	২৬১৮৬	২০০৭০৬	১১৫১৪৮	২২৫১৫	২২৪৬৬০

৪'১'৮

টেলিফোন সংযোগ :

বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ডের সামগ্রিক কার্যকর ব্যক্তিগত ভাগ টেলিফোন রক্ষণাবেক্ষণ ও চালনা নইয়াই আবার্গিত। টেলিফোন সংযোগ এবং স্থানীয় ও পুরনো স্থান স্থইতেই বোর্ডের রাজস্বের সিংহভাগ অর্জিত হয়। টেলিফোন সংযোগের সংখ্যা এখনও অপ্রতিমিত। সারণী- ৪'১'০ এ বর্ণিত পূর্ববর্তী বৎসর এবং আলোচ্য বৎসরে অন্তর্গতকারী কর্মরত টেলিফোন সংযোগ সংখ্যার একটি তুলনামূলক তালিকা দেওয়া হইল :

সারণী - ৪'১'০

অক্ষরের নাম	১৯৮৭-৮৮			১৯৮৮-৮৯		
	সুপ্তিশ্রম	ম্যানুয়েল	মোট	সুপ্তিশ্রম	ম্যানুয়েল	মোট
ঢাকা টেলিঃ অক্ষর।	১৭৬১১	৫০২৯	১০২৬৫৮	১০০০১২	৫৭০৭	১০৬০৪৯
চট্টগ্রাম টেলিঃ অক্ষর।	৫৬৭০৭	৬৭০৭	৪০৪১৪	৫৮০১৯	৬৩৪০	৬৪৩৫৯
খুলনা টেলিঃ অক্ষর।	১৮২৫১	৫৮১০	১০৭৬১	১২৪২০	৫১০৪	১৩৫২৪
রাজশাহী টেলিঃ অক্ষর।	১০৬৬১	৫৬১১	১৭২৮২	১৪০০১	৪০২৭	১৮০২৮
মোট :	১৪৬১৪৮	১১১৬৭	১৮৪১১৫	১৭১৭৪২	১৯১১৫	১৯১১১০

প্রকৃতির দার ০'১০ :

৪'১'৯

অপেক্ষামান সংযোগের চাহিদা :

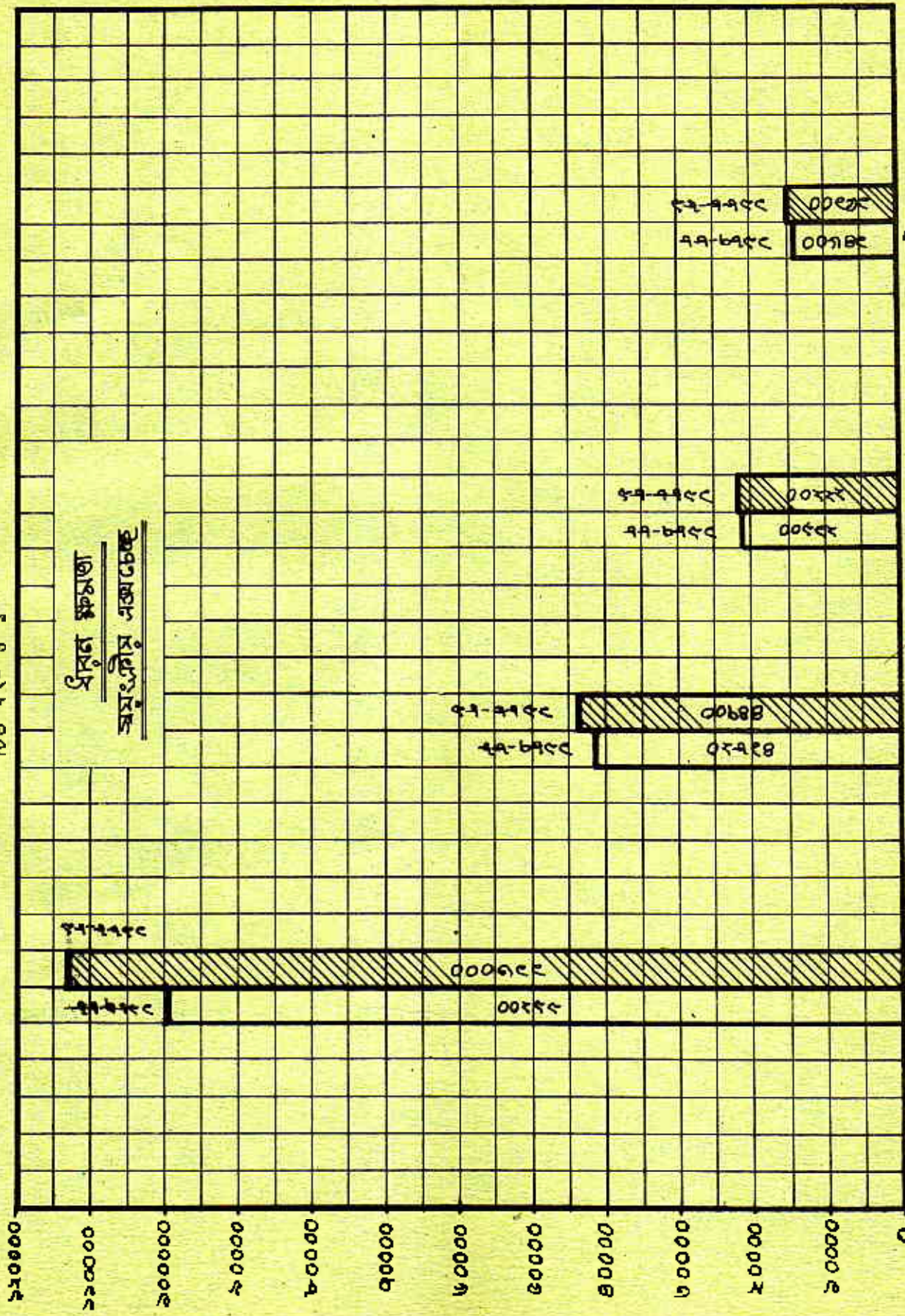
আলোচ্য বৎসরে টেলিফোন সংযোগের চাহিদা ১১১৬১। নিম্নের ছকে বিস্তারিত অক্ষরের টেলিফোন সংযোগের চাহিদার বিবরণ দেওয়া হইল :

সারণী - ৪'১'৯

অক্ষরের নাম	সুপ্তিশ্রম	ম্যানুয়েল	মোট
ঢাকা টেলিযোগাযোগ অক্ষর।	৬৪৪৬১	১৮১৮	৬৬২৪০
চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অক্ষর।	১৭২৪৮	৪৩০৮	২১৫৫৬
খুলনা টেলিযোগাযোগ অক্ষর।	৪০০১	১১৮	৪১১৯
রাজশাহী টেলিযোগাযোগ অক্ষর।	৪৬০২	৪৮৪	৫০৮৬
মোট :	১১৬৩২	১৯০৮	১১৮২৩

চিত্র নং- ৪'১

বিশ্বনাথ সঞ্চয়িতা
অর্থায়ন প্রকল্প



বাউন্সারী আকল

শালনা আকল

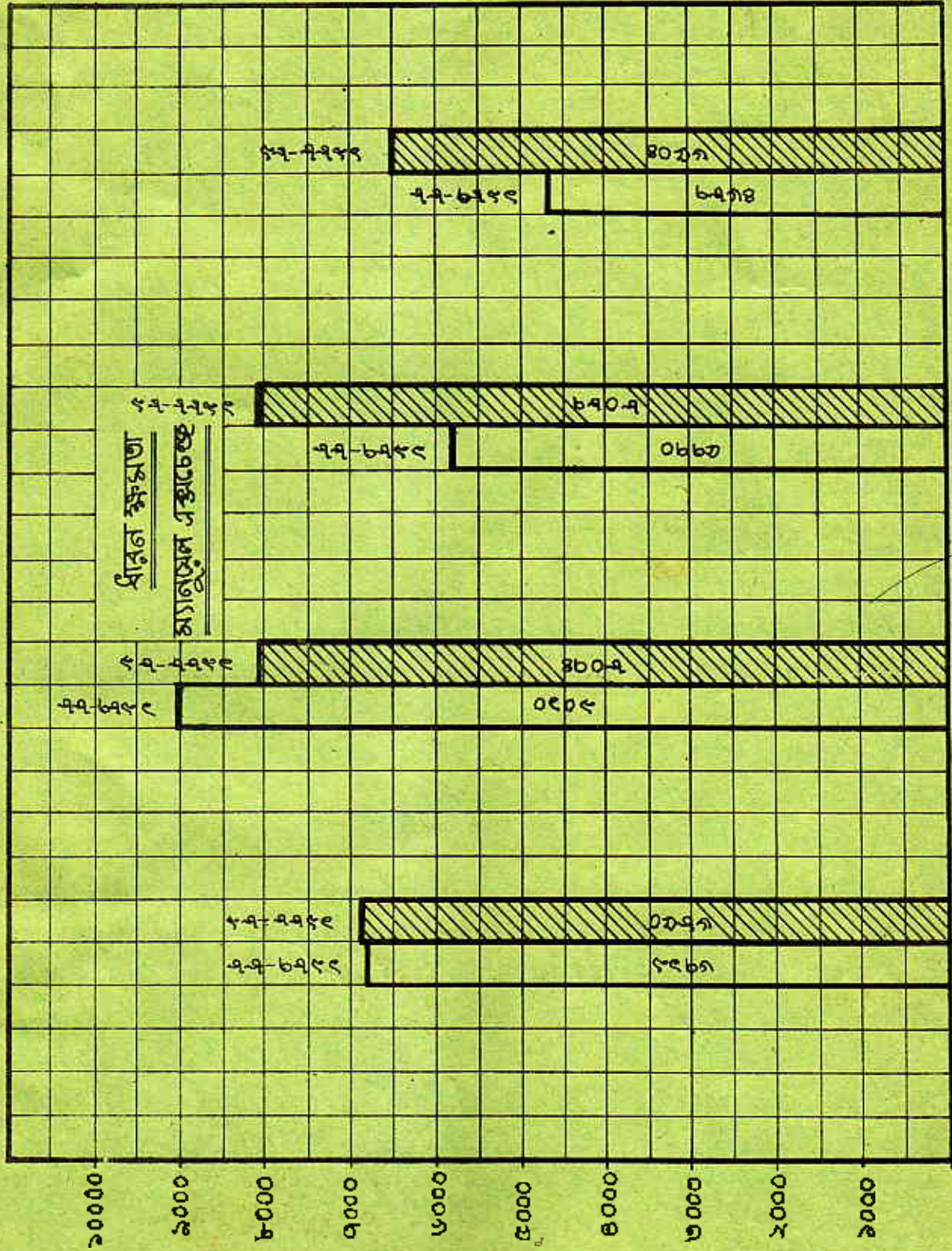
চিট গ্রহণ আকল

টাকা আকল

পৃষ্ঠা : ৩১

৫৭-৪৭৮৮ ১১৮৮-৮১
বার্ষিক প্রতিবেদন

চিত্র নং- B.1



পুনঃ সঞ্চয়
অ্যানুয়ল একচেঞ্জ

ঢাকা অঞ্চল চট্টগ্রাম অঞ্চল পুন্না অঞ্চল রাজশাহী অঞ্চল

বার্ষিক প্রতিবেদন ১৯৬৮-৬৯ পৃষ্ঠা : ৩২

৪*১*১০

প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা (সি, বি, এক) :

বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড সম্মানিত গ্রাহকবৃন্দের চাহিদা অনুযায়ী প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা (সি, বি, এক) সুবিধাদি প্রদান করিবার থাকে। আলোচ্য বৎসরে এই ধরনের প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা (সিবিএক) ২ টি বাড়াহানা হইয়াছে। যখন একচেতনতার সংযোগ স্থাপনকারী লাইন নাইন ০৪ টি বাড়াহানা হইয়াছে। আনুঃ চাহু টেলিফোন সংযোগের সংখ্যা গত বৎসর হইতে আরও ২১০ টি বৃদ্ধি পাইয়াছে। নিম্ননির্ভিত হবে প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা (সিবিএক) এর পূর্ববর্তী বৎসর ও আলোচ্য বৎসরের একটি তুলনামূলক বিবরণ দেওয়া হইল :

সারণী - ৪*১*৫

	সংখ্যা		সংখ্যা বৃদ্ধি
	১৯৮৭-৮৮	১৯৮৮-৮৯	১৯৮৮-৮৯
প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা লাইন	৭৪৬	৭৪৮	২
প্রাতিষ্ঠানিক শাখা একচেতনতা সংযোগ কক্ষ	২৮,৮২০	২৮,৮০৭	০৪
আনু সংযোগ লাইন	২০,৮০৭	২৪,১৪৭	২১০

৪*১*১১

অভিযোগ ও সাহায্যিক্রমটি (ইন্টারনাল) :

সম্মানিত গ্রাহকবৃন্দের অভিযোগ নিষিদ্ধ করিবার জন্য পুণঃপ্রতিষ্ঠানিক একচেতনতা সমূহে (ধারিত কক্ষ অনুযায়ী) এক বা একাধিক অভিযোগ তৈরীক হইয়াছে। যথানুযায়ী একচেতনতা অভিযোগ নিষিদ্ধ করিবার জন্য অভিযোগ খাতিয়া হইয়াছে। পুণঃপ্রতিষ্ঠানিক একচেতনতা সমূহে সম্মানিত গ্রাহকবৃন্দের ১৮ তে আয়ত্ত করিয়াই তৎক্ষণিকভাবে অভিযোগ বহিতে কর্তৃত্ব/ কর্তৃত্বতা অপহরণের কর্তৃক প্রতিক্রমিক অনুসরণে অভিযোগ নিষিদ্ধ করা হয় এবং

পরবর্তী যোগাযোগের সুবিধার্থে উক্ত প্রকল্পের অধিবেশনকারী গ্রাহককে জানাইয়া দেওয়া হয়। অধিবেশন ডেপুটি এ কর্মরত অফিসারের উক্ত নাইন পরীক্ষা করতঃ প্রতিটি গ্রাহক ও অবস্থা নির্ণয় করেন। প্রতি দুই প্রকার হইতে পারে। (১) আন্তঃনগরী (২) বহিঃ বিভাগে। বহিঃ বিভাগে একটি আবার দুই ধরনের :- ভূ-গর্ভস্থ কবেলে অথবা দাঁড়ানে। প্রতিটি গ্রাহক ও বিভাগ অনুযায়ী সম্বোধিত প্রকৌশলী পদক্ষেপ নইয়া সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা/কর্মচারীকে জ্ঞাত করতঃ প্রতিটি অফিসারের জন্য যোগাযোগ ব্যবস্থা নেওয়া হয়। সাধারণতঃ প্রতিটি অফিসারের বিধিতে কোন একটি পত্রের দ্বারা অন্য কেলিয়া রাখা হয় না। তবে একটি যদি ভূ-গর্ভস্থ কবেলের ভিতর হয় তাহা দুরীকরণে নানাবিধ কারণ বশতঃ সুভাবিক সময় অপেক্ষা বেশী সময় লাগিয়া যায়। গ্রাহকগণের সুবিধার্থে প্রতিটি বড় একককেন্দ্রের জন্য একটি করে অধিবেশন সেট স্থাপন করা হইয়াছে।

৪'১'১২

দেশের মোট টেলিফোন সংযোগের প্রায় ৫০% ভাগ টেলিফোন সংযোগ প্রধানকারী ঢাকা টেলিফোন অফিসের প্রতিবেদনামূলক সংস্করণে বার মাসের টেলিফোন সার্ভিস প্রতিটি সংশ্লিষ্ট বিবরণী নিয়ে দেওয়া হইবে :

সারণী - ৪'১'১৩

মাসের নাম	অধিবেশনের সংখ্যা	শতকরা হার
জুলাই/৮৮	২৬,২০৪	২৮'৫%
আগস্ট/৮৮	২৯,২০২	৩২'৫%
সেপ্টেম্বর/৮৮	৩০,৭৮২	৩৩'৫%
অক্টোবর/৮৮	২৮,৮২৭	৩১'৪%
নভেম্বর/৮৮	২৪,৫২১	২৬'৭%
ডিসেম্বর/৮৮	২৪,০৭২	২৬'৫%
জানুয়ারী/৮৯	২২,০৭৭	২৪'০%
ফেব্রুয়ারী/৮৯	২৮,৮০১	২০'৫%
মার্চ/৮৯	২২,০১০	২৪'০%
এপ্রিল/৮৯	২১,৮২১	২৪'৮%
মে/৮৯	২০,০৭২	২৪'৫%
জুন/৮৯	২৪,১৭৫	২১'৫%

৪'১'১০

পারদিক কন অফিস ও কন্সল বক্স টেলিফোন :

বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড জনসাধারণের সুবিধার্থে দেশের প্রচলিত অফিসে বিশিষ্ট টেলিফোন এবং বক্স বক্স পথের বিস্তারিত সহজে করে বক্স টেলিফোনের ব্যবস্থা করিয়া থাকে। প্রতিবেশনারী বৎসর উক্ত সার্ভিস দুয়ের মোট সংখ্যা ছিল যথাক্রমে ১২৭৭ টি এবং ১৭৫, বেতার ০০২) এবং ৪৬৫।

২৭৫
০০২
১৭৫

৪'১'১৪

টেলিফোন সংস্থাপনাদির সংরক্ষণ ব্যবস্থা :

বিধারিত সময়সূচী অনুযায়ী সকল ধরনের সংস্থাপনাদি নিয়মিত পরীক্ষা করা হইয়া থাকে। দায়িত্ব, সাময়িক বাৎসরিক ও বছর যত পর্যবেক্ষণাদি সংরক্ষণ কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়। বিশেষ পরীক্ষণ বিশেষজ্ঞ দ্বারা ছাপন কেবল ছাপন রিপোর্টার, ডিপি, কন্সলবক্স, ইত্যাদি পরীক্ষা করতঃ একটি নিরূপণ ও সংশোধনের ব্যবস্থা নেওয়া হয়। উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ নিয়মিত এবং আকস্মিক পরিদর্শন এর মাধ্যমে সংস্থানের দায়িত্বে নিয়োজিত কর্মীদের কর্মদক্ষতার মূল্যায়ন করেন এবং ব্যাবাসিকতা বজায় রাখেন।

৪'১'১৪

টেলিগ্রাক সার্ভিস :

বাংলাদেশ তার ও টেলিফোন বোর্ড সরকারী অফিস ও জনসাধারণের সুবিধার্থে বিস্তারিত ধরনের টেলিগ্রাক অফিসের মাধ্যমে টেলিগ্রাক সুবিধা প্রদান করিয়া থাকে। নিম্নে আলোচ্য বৎসর চাঙ্গু বিস্তারিত ধরনের টেলিগ্রাক অফিসের সংখ্যা দেওয়া হইল।

সারণী - ৪'১'৭

টেলিগ্রাক অফিসের ধরন	সংখ্যা
আই, টি, ও,	১
সি, টি, ও,	২
ডি, টি, ও,	২০
এস, টি, ও,	২৬৬
ফ্রিট, টি, ও,	০০২
একস, টি, ও,	৪৪
ই, ডি, সি, সি, ও,	৭৪
বি, সি, ও,	২৪৭

৪.১.১০

টেনিগ্রাফ সার্ভিস :

আলোচ্য বৎসরে বিভিন্ন টেনিগ্রাফ অফিসের মাধ্যমে মোট ১০,১৪,৮৬৭ টি আভ্যনুরীণ টেনিগ্রাফ (পরিমোচিত) বার্তা সম্পন্ন হইয়াছে। বৈদেশিক টেনিগ্রাফ বার্তার সংখ্যা ১,১০,১১৪ টি।

৪.১.১৭

টেলিগ্রাম একচেতনতা :

আধুনিক পরাভিত্তিক দক্ষিত সংগতি রাবিয়া বাৎসরিকের তার ও টেলিফোন বোর্ড কয়েক বৎসর পূর্বে যথেষ্ট টেলিগ্রাম সার্ভিসের প্রচলন করিয়াছে। আলোচ্য বৎসরে ৮টি টেলিগ্রাম একচেতনের ব্যবস্থা করা হইল ১,১৭০ এবং সংযোগ হইল ১,৪৪০। অধিকমান চাহিদা ৮৭। নিম্নে বিস্তারিত আকারে টেলিগ্রাম একচেতনতার সম্বন্ধে একটি তুলনামূলক বিবরণী দেওয়া হইল :

সারণী - ৪.১.৮

অক্ষর ও স্বাক্ষর নাম	১৯৮৭-৮৮				১৯৮৮-৮৯			
	টেলিগ্রাম এক এক সংখ্যা	ব্যয় কমতা	আনু. সংযোগ	অধিক- মান চাহিদা	টেলিগ্রাম এক এক সংখ্যা	ব্যয় কমতা	আনু. সংযোগ	অধিক- মান চাহিদা
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
চলক টেলি অক্ষর, চলক। (বর্তমান ৩ টি, মার, এর অধিক)।	০	১১০০	১০১০	৪১৭	০	৮৫০০	১৭০০	৪৭
চলক টেলি অক্ষর চলক।	১	২৬০	২৪০	২০২	২	৫০০	৯৫০	১৮
ধরনা টেলি অক্ষর, ধরনা।	১	৫০	৪১	২১	২	২৫	৭০	১২
স্বাক্ষরী টেলি অক্ষর স্বাক্ষর	-	-	-	-	১	৪৫	১৫	-
মোট	০	১৪১০	১৩৯১	৬২০	৩	৯২০	২৬২০	৮৭

এটি মুষ্টি ও দুম্যাবান ইলেক্ট্রনিক স্ট্রিমোলোগ্যাপ স্বত্বপাতি মদুয়ের মুষ্টি রক্তনদ্রবকন ও চাননার জনা বাংলারদেশ চার ও স্ট্রিমোলোগ্যাপ বোর্ড এই সব স্বত্বপাতি স্বত্বাধন করে অভ্যাবনারীতি ও প্রয়োজনীয় নীতিগত বিদ্যুৎ-এনের ব্যবস্থা করিবার্থে । এদেশোচ্য বৎসরে এইরূপ নীতিগত বিদ্যুৎ-এন ব্যবস্থার ধারন কমতা হইল ১১০১ টন । এই বর্ষ বৎসরে বর্ধিতকন ও প্রতি-স্থাপন কর্মসূচীর আওতাধ ১০ টন কমতা ম-বনু ও টি ব্যাকের টাইপ ও ১'৫ টন কমতা ম-বনু ১০০ টি উইক টাইপ নীতিগত বিদ্যুৎ-এন স্বত্ব প্রতি-স্থাপন কার্যে ম-বনু হইয়াছে ।

সাক্ষ্য চার কারখানাটি স্ট্রিমোলোগ্যাপ ও স্ট্রিমোলোগ্যাপ হাইবের মুষ্টি, স্ট্রিম, ফক্রেট, প্রাক্রেট ইত্যাদি পরামর্শে উদ্ভাষ করিয়া বহুকে : এই ম-বনু মাধ্যমী হাফা ও এই কারখানা ই-বৎসরে চালানকারী, স্ট্রিমোলোগ্যাপ, স্ট্রিম, স্ট্রিম ইত্যাদি উদ্ভাষ করিয়া বাংলারদেশ চার ও স্ট্রিমোলোগ্যাপ বোর্ডের আলবাই কত্রি চাহিদা বহুরাংসে মিটাইয়া বহুকে । ১৯৮৮-৮৯ ম-বনু উদ্ভাষ কন্যাসু কত্রিপ্র-ম লোকসের বাড়ী-বনু পুনঃ নির্মল করে বহাখাখাঃ স্ট্রিমোলোগ্যাপের নির্মলে বহুগুন টিন শিল্পে উত্তর কঠিনতা উদ্ভাষ করা হইয়াছে যেখানি ইতিমধ্যে বহাঃ মুষ্টি ওলাকায় বিস্তরন করা হইয়াছে । স্ট্রিমোলোগ্যাপ ও এইরূপ কঠিনতা উদ্ভাষ করিয়া পরিমর্শন করিয়া মনোব প্রকাশ করেব । ১৯৮৮-৮৯ ম-বনু উদ্ভাঃ কারখানার উদ্ভাষিত প্রকাস্যমগ্রীর পরিমর্শন ও দুম্য বি-বহুগুন :

উদ্ভাষিত প্রকাস্যমগ্রী	দুম্য (টন)
১। মি, টি, এন, বাইটম,	৭৮,১৭,৭২৬'১১
২। বিভিন্ন ধরনের আলবাববর,	৮,৫১,১৬৭'৪৪
৩। সেরামত (পার্জী),	১,০১,১৮১'৮০
৪। বহাখাখাঃ স্ট্রিমোলোগ্যাপের নির্মলে ব্রাববর নির্মল	৪,৭০,০০,০০০'০০
মোট =	৮,৬০,০৬,৮৭৮'৫১

৪*১*২০ টেলিফোন একচেঞ্চ :

অঞ্চল ও ডায়ালার নাম	১৯৮৮-৮৯		
	টেলিফোন একচেঞ্চ সংখ্যা	হারন কয়টা	মানু সংযোগ
বৈদেশিক টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, ঢাকা।	০	৮৪৬১	২০১১
চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, চট্টগ্রাম।	১	২৬০	২৪৬
খুলনা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, খুলনা।	১	৪০	৮৫
মোট	৫	৮৭৬১	২৩০২

৪*১*২১ আই, এম, ডি, টেলিফোন :

অঞ্চল ও ডায়ালার নাম	সংযোগ সংখ্যা
ঢাকা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, ঢাকা	১৫৫৬
সি, টি, আর, চট্টগ্রাম ও সিলেট	০৮৫
খুলনা টেলিযোগাযোগ অঞ্চল, খুলনা	২০
মোট	১৬৬১

৪*১*২২ মালিট একচেঞ্চ দূরপাল্লা টেলিফোন :

অঞ্চলের নাম	বেইজ	সংযোগ সংখ্যা
ট্রান্সমিটার অঞ্চল	২২ টি	১৫০
চট্টগ্রাম টেলিযোগাযোগ অঞ্চল	৮ টি	৫০
খুলনা অঞ্চল	৬ টি	২৫
রংপুর টেলিযোগাযোগ অঞ্চল	৫ টি	৪২
মোট	৪১	২৬৭

পঞ্চম অধ্যায়

জ্ঞানশক্তি, কল্যাণমূলক কাজকর্ম ও প্রশিক্ষণ

সংক্রান্ত প্রতিবেদন ।

৫.১ জরুরি সংক্রান্ত প্রতিবেদন

৫.১.১ ১৯৮৭-৮৮ অর্থ বৎসরে বাংলাদেশ চার ও টেলিফোন বোর্ডে বিভিন্ন ক্যাটাগরির ১৯,২০৯ টি কর্মকর্তা-কর্মচারীর পদ বিশদায়ন ছিল।
 ১৯৮৮-৮৯ অর্থ বৎসরে আরো ৪১টি নতুন পদ সৃজন করা হয়।
 ১৯৮৮-৮৯ অর্থ বৎসরে সৃষ্টিত নতুন পদসমূহের বিবরণ নিচে দেওয়া হইল :

একক নং	পদের নাম	পদের সংখ্যা	ধরন
১।	প্রধান কর্মাধক্ষ (নিরাপত্তা ও পর্যবেক্ষণ)	১	
২।	হিসাব রক্ষণ অফিসার	১	রংপুর রাজস্ব অফিসের জন্য।
৩।	উর্ধ্বতন হিসাব রক্ষক	১	
৪।	বিতাপীয় প্রকৌশলী	২	
৫।	উপ-বিতাপীয় প্রকৌশলী/সহঃ প্রকৌশলী	৭	
৬।	উর্ধ্বতন উপ-বিতাপীয় প্রকৌঃ/উপ-সহঃ প্রকৌঃ	৭	
৭।	টেকনিশিয়ান	২	
৮।	মেডিকেল অফিসার	১	
৯।	কৌঃ অফিসার	১	টেলিকম স্টোর কন্ট্রোল, হুগোনেবপুর এর জন্য
১০।	সোর্সের সুপার	১	
১১।	উচ্চমান সহকারী	১	
১২।	কমপাউন্ডার	১	
১৩।	এল, ডি, এ, কাম-টাইপিষ্ট	০	
১৪।	সহকারী লাইব্রেরিয়ান	১	
১৫।	টাইপার	১	
১৬।	গ্রামার	১	
১৭।	ইন্সট্রুমেন্টার	১	
১৮।	গাচক	১	
১৯।	বয়	০	
২০।	এস, এন, এস, এস,	০	
২১।	সুইচার	১	
মোট =		৪১	

০-১-২ উপরোক্ত বস্তু সৃষ্টি ৪১টি বস বিদ্যা ১১৮৮-৮৯ অব্দ বৎসরে বোর্ডের
অধীনে বিভিন্ন ক্যাটাগরীর মোট (১২,২৩৯+৪১) = ১২,২৮০ টি বস
বিদ্যমান ছিল। এই বসের একটি তালিকা নিচে দেওয়া হইল :

একক বং	বসের নাম	বসের সংখ্যা
প্রথম শ্রেণী =====		
১।	চেয়ারম্যান	১
২।	সহ-পরিচালক	১
৩।	সহকারী	৪
৪।	প্রধান কর্মচার	২
৫।	প্রধান হিসাব রক্ষণ অফিসার	১
৬।	পরিচালক (প্রকৌশল)	০২
৭।	পরিচালক (জর্জ)	১
৮।	সচিব (টি এক টি বোর্ড)	১
৯।	পরিচালক (ব্রাহ্মণ)	১
১০।	পরিচালক (বিদ্যালয়)	১
১১।	পরিচালক (পণ্য ম্যানেজ)	১
১২।	বিতানীয় প্রকৌশলী	২৬
১৩।	উপ-পরিচালক	১৪
১৪।	সহকারী প্রধান কর্মচার	৮
১৫।	বিদ্যুৎ প্রকৌশল, তার তাকার	১
১৬।	তদ্ব্যবস্থাপক, তার কারখানা	১
১৭।	মুখ্য অফিসার (ট্রাফিক)	০
১৮।	উর্ধ্বতন হিসাব রক্ষণ অফিসার	৭
১৯।	উর্ধ্বতন মেডিকেল অফিসার	১
২০।	উপ-বিতানীয় প্রকৌশলী	১০৪
২১।	সহকারী প্রকৌশলী	২৫২
২২।	সহকারী পরিচালক	৭০
২৩।	সহকারী রেডিও ট্রাফিক অফিসার	৫
২৪।	তদ্ব্যবস্থাপক (তার) / সহকারী তদ্ব্যবস্থাপক (তার)	২১
২৫।	সহকারী সচিব	১
২৬।	হিসাব রক্ষণ অফিসার	০৫
২৭।	সহকারী সার্জন / সহকারী সার্জন / মেডিকেল অফিসার	৪
মোট =		৬৭৭

ক্রমিক নং	নামের নাম	নম্বরের সংখ্যা
দ্বিতীয় স্তর =====		
২৮।	বিদ্যাপত্তা অফিসার	১
২৯।	টোয় অফিসার	২
৩০।	প্রশাসনিক অফিসার	১৮
৩১।	কন্যাগ অফিসার	৫
৩২।	সেবার অফিসার	১
৩৩।	চীফ টেলিফোন ক্রেডিট ইন্সপেক্টর	১
৩৪।	সিবিং অফিসার	১
৩৫।	সহকারী প্রকাশনা অফিসার	১
মোট =		৩০

চূড়ান্ত স্তর ১৪,৫২০

চতুর্থ স্তর ০,২৫০

মোট = ১৪,৭৭০

৫'১'০ ইহা ছাড়া ৭টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য মোট ২৬০ টি কর্মকর্তা/কর্মচারীর পদ ছিল। এই সকল পদে মিল্লোচিত কর্মকর্তা/কর্মচারীদের বেতন-ভাতাদি প্রকল্প খাত হইতে দিষ্টানো হইবে। প্রকল্পের নাম ও পদের বিবরণ নিম্নে দেওয়া হইল :

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম	নম্বরের সংখ্যা
১।	বাংলাদেশে একটি টেলিফোনায়োগ উচ্চ কয়েড স্থাপন প্রকল্প	৫৮
২।	সেবাব্যাপি সরাসরি ট্রাংক ভাড়াবিৎ প্রকল্প	৪২
৩।	বাংলাদেশে টেলিফোনায়োগ তরব পয়হ নির্ধার প্রকল্প	৪২
৪।	বাংলাদেশে দুইটি টেলিফোনায়োগ প্রতিষ্ঠান কেন্দ্র নির্মাণ (প্রথম পর্য্য বসুভার জন্য)	১২
৫।	উপ-কেন্দ্র টেলিফোনায়োগ প্রকল্প	৬৫
৬।	বৃহত্তর চাকায় ৩০,০০০ নাইব সম্প্রসারণ প্রকল্প	১৫
৭।	পার্বত্য চট্টগ্রাম টেলিফোনায়োগ দার্ভিন প্রকল্প	২২
মোট =		২৬০

মিটানো হইয়া থাকে। ইহা ছাড়া কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের উন্নয়নসাধনের
এর জন্য কিছু কিছু আর্থিক অনুদান ও সেওয়া হইয়া থাকে এবং এ ক্ষেত্রে
১৯৮৮-৮৯ অর্থ বৎসরে মোট ৩৫,০০০'০০ টাকা ঘনজুরী প্রদান
করা হইয়াছে।

১৯৮৮-৮৯ অর্থ বৎসরে বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ড
কেন্দ্রীয় কল্যাণ তহবিল হইতে বিভিন্ন উদ্দেশ্যসমূহে যথা-
শকল, কলেজ, দপ্তর, যাত্রা, স্থান ইত্যাদিতে সর্বমোট ৩৫,৫৫,০০০/-
টাকা প্রদান করা হইয়াছে।

উপরোক্ত কার্যাদি ছাড়াও বাংলাদেশ তার ও টেলিকোন বোর্ড,
কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের কাজের অবসরে শরীর চর্চা ও মানসিক আয়োদ-
প্রদানের জন্য প্রত্য বৎসর খেলাধুলার আয়োজন করিয়া থাকেন। কেন্দ্রীয়
কার্যালয়ের কল্যাণ শাখা, খেলাধুলা সুসংগঠিত পদ্ধতিতে পরিচালনা করার সুবিধার্থে
একটি কেন্দ্রীয় এনীড়া কমিটি গঠন করিয়া থাকে এবং খেলাধুলার যাবতীয়
ব্যয়ভার বহনের জন্য প্রতি বৎসর কল্যাণ তহবিল হইতে বেশ কিছু অর্থ ঘনজুরী
দেওয়া হয়। প্রতি বৎসরই বার্ষিক এনীড়া প্রতিযোগিতা, ট্রফি, তনিবল ও
আভ্যনুর্গম এনীড়া প্রতিযোগিতা অনুষ্ঠিত হইয়া থাকে।

৫'২'৪'১ ১৯৮৮-৮৯ বৎসরেও বিভিন্ন অঞ্চল/ইউনিট তাহাদের আঞ্চলিক বার্ষিক
এনীড়া প্রতিযোগিতা সম্পন্ন হইলে পরে দু-দু অঞ্চলের সর্বমোট ১০৫ জন মহিলা ও পুরুষ
এনীড়াবিদকে নইয়া কেন্দ্রীয় এনীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে। গত ১৫-৩-৮৯
তারিখে মহাবলী টি এক টি এনীড়াংগনে মাননীয় প্রতি মন্ত্রীজন্মাব জাঙ্গী
কিরোজ রশিদ, বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোন বোর্ডের ১৯তম বার্ষিক এনীড়া
প্রতিযোগিতা উদ্বোধন করেন।

৫'২'৪'২ ১৯৮৮-৮৯ বৎসরে বাংলাদেশ টেলিগ্রাফ ও টেলিকোন বোর্ডের এনীড়া ও
খেলাধুলার ধরাদি মিটানোর জন্য কল্যাণ তহবিল হইতে যে সমস্ত অর্থ
ঘনজুরী দেওয়া হইয়াছিল, নিম্নে তাহার উল্লেখ করা হইল :

সারণী - ৫'২'১

ক্রমিক নং	উ দ্যে শ্য	ঘনজুরী টাকার পরিমাণ
১।	কেন্দ্রীয় বার্ষিক এনীড়া সম্পন্ন হইলে	১,৮৫,০০০'০০
২।	শকল আঞ্চলিক " " "	৬০,০০০'০০
৩।	আভ্যনুর্গম এনীড়া, তনিবল ইত্যাদি সম্পন্ন হইলে	১৮,০০০'০০

৫.৩ প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত কার্যাবলির প্রতিবেদন

স্রোক-বাল হিসাবে বিভিন্ন কোর্সে ১৯৮৮-৮৯ সালে
বিভিন্ন প্রশিক্ষণ গ্রাণ্ড প্রশিক্ষার্থীদের সংখ্যা বিস্তারিত

৫.৩.১

স্থানীয় প্রশিক্ষণ :

(ক) টি, টি, সি, ঢাকা :

ক্রমিক নং	কোর্সের নাম	প্রশিক্ষার্থীদের সংখ্যা	মোট স্রোক-বাল
১।	বিদ্যুৎবিদ কোর্স	১৯০	০৮৪
২।	সচেতনকরণ কোর্স	২৪৯	১২৪.২৫
		৪৩৯	১৩২.৬৫

(খ) টি, টি, সি, কুলনা :

১।	বিদ্যুৎবিদ কোর্স	২৮	২০৮
২।	সচেতনকরণ কোর্স	৭০	৭৯.৫
		৯৮	২৮৭.৫

(গ) টি, টি, এস, সি, সদুহ :

১।	বিদ্যুৎবিদ কোর্স	৪৮০	১৪৪০
২।	সচেতনকরণ কোর্স	২৮৬	৭৯.৫
		৭৬৬	১৫১৯.৫
(ক + খ + গ) :		১০১৫	২৬০৭.৬৫

(ঘ) টি, টি, সি, বনাবী, বগুড়া :

উক্ত প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের যন্ত্রপাতি সদুহ স্থাপনের কাজ চলিতেছে।
এই বার্ষিক সালে প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সুন্ন করার ব্যবস্থা গ্রহণ করা
হইতেছে।

(৬) টি, এম, সি, চে প্রদিকন :

১৯৮৮-৮৯ সালে টি, এম, সি, জয়সেবপুর-এ যে সকল প্রদিকন কোর্স অনুষ্ঠিত হয় তাহা বিয়ে বর্ণনা করা হইল :

ক্রমিক নং	কোর্সের নাম	কতজন প্রদিকন বিয়েছেন
১।	ফান্ডামেন্টাল ডিজিটাল টেকনিক (৫টি)	৬০ জন
২।	বুনিয়াদী প্রদিকন (২টি)	৬৫ "
৩।	প্রজেক্ট মানেজমেন্ট (১টি)	৭ "
৪।	ই, এম, সুইচিং (১টি)	৪ "

(৭) অব্যাহা প্রতিষ্ঠানে মাসিক প্রদিকন (১৯৮৮-৮৯ সালে) :

১।	পি এ টি সি - ৮ম প্রদিকন প্রদিকন কোর্স	১ জন বিভাগীয় প্রকৌঃ
২।	আর পি এ টি সি - মাসিক যোগাযোগ কোর্স	১ " প্রশাসনিক কর্মকর্তা
৩।	পত্রিকালনা ও উন্নয়ন একাডেমী প্রকল হক প্রনয়ন ও প্রতিশ্রুতির কোর্স	১ " বিভাগীয় প্রকৌঃ
৪।	প্রকল পত্রিকালনা ও ব্যবস্থাপনা কোর্স	২ " " "
৫।	সরকার ও মাসায়ার ব্যবস্থাপনা কোর্স	২ " পরিচালক।

(৮) বাংলা একাডেমী :

১৬ জন এম ডি এ কাগ-টাইপিঙী বাংলা মুদ্রাকর লিখন কোর্স।

(৯) সেক্টর কর দিশৌখ ডেভেলপমেন্ট :

অর্থনৈতিক ও স্ত মানেজমেন্ট কোর্স ১ জন পরিচালক

(১০) পরীক্ষা ও মনদপত্র :

১। ১৯৮৮-৮৯ সালে রেডিও কমিউনিকেশন অপারেটরস (সোভারন) ১ম পর্বের পরীক্ষায় ৮জন এবং বেন এবং উভয় বিষয়ে উত্তীর্ণ ৪ জন, এক বিষয়ে উত্তীর্ণ হন ২ জন। দ্বিতীয় পর্বের পরীক্ষায় ৪ (০+১) জন এবং বেন এবং সকলেই উত্তীর্ণ হন।

২। রেডিও টেলিফোনী অপারেটরস (রেস্ট্রিক্টেড) মনদ পরীক্ষায় ১৯৮৮-৮৯ সালে মোট (৬+১৪) = ২০ পরীক্ষার্থীর সকলেই উত্তীর্ণ হন এবং তাহাদের মধ্যে মনদ পত্র বিতরণ করা হইতেছে।

ক্রমিক সংখ্যা	সেবার নাম	একক	মোট	মোট	মোট
১	বিভাগীয় প্রকৌঃ	কন্সিউট	১	১	১
২	জার্মান	কন্সিউট	১	১	১
৩	পুণ্ড্রাজ্য	কন্সিউট	১	১	১
৪	হালদেবপুর	কন্সিউট	১	১	১
৫	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৬	পুণ্ড্রাজ্য	কন্সিউট	১	১	১
৭	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৮	পুণ্ড্রাজ্য	কন্সিউট	১	১	১
৯	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১০	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১১	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১২	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৩	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৪	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৫	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৬	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৭	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৮	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
১৯	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২০	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২১	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২২	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৩	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৪	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৫	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৬	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৭	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৮	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
২৯	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩০	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩১	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩২	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৩	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৪	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৫	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৬	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৭	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৮	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৩৯	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪০	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪১	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪২	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৩	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৪	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৫	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৬	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৭	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৮	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৪৯	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১
৫০	কিনলাক	কন্সিউট	১	১	১

ক্র.সং.	বিভাগ	পদের নাম	বৈ.সং.	প্র.সং.	বি.সং.	সং.সং.	বি.সং.
১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
২	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৩	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৪	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৫	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৬	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৭	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৮	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
৯	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১০	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১২	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৩	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৪	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৫	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৬	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৭	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৮	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
১৯	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১
২০	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১	১-১

