

বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন
প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়
বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প
আইইবি ভবন (৬ষ্ঠ তলা), রমনা, ঢাকা-১০০০
www.btrc.gov.bd/btrc-building

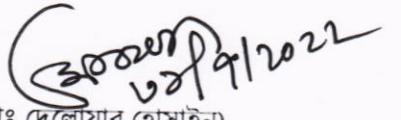
স্মারক নং-১৪.৩২.০০০০.৪০০.৪৩.০০৪.২০. ৪৬৯

তারিখঃ ০২/০৭/২০২২

বিষয়ঃ “বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ও ক্রয় পরিকল্পনা প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন (বিটিআরসি) কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন “বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ও ক্রয় পরিকল্পনা সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রস্তুত করতঃ মহোদয়ের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে -১১ (এগার) পাতা।


(মোঃ দেলোয়ার হোসাইন)

(অতিরিক্ত সচিব)

মহাপরিচালক (প্রশাসন), বিটিআরসি

ও

প্রকল্প পরিচালক

ফোনঃ ৯৫৫৪৪৭৯

সচিব

ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ

ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০।

(দৃষ্টি আকর্ষণঃ যুগ্ম-সচিব (পরিকল্পনা), ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ, ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০)।

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপিঃ

১। চেয়ারম্যান মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিটিআরসি (ইহা চেয়ারম্যান মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।

২। অফিস কপি।

PROCUREMENT PLAN FOR FINANCIAL YEAR: 2022-2023

Ministry/ Division:

Ministry of posts, Telecommunication and Information Technology

Agency

Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC)

Procuring Entity Name & Code

Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC) /
Public Works Department (PWD)

Project / Programme Name & Code

বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত), ২২৪২৩৮৯০০

Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory
Commission Building Project (1st Revised). 224238900

Project Cost (In lakh Taka)

26186.10	Total
26186.10	GOB
-	PA

Package No.	Description of procurement package as per DPP GOODS	Unit	Quantity	Procurement method & (Type)	Contract Approving Authority	Source of Funds	Estd. cost (in Lakh Taka)	Indicative Dates			
								Not Used in GOODS	Invitation for Tender	Signing of Contract	Completion of Contract
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G-1	Computer and Others Accessories	Nos	5	RFQ/DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	3.75	-	10-Aug-22	10-Sep-22	15-Sep-22
G-3	Furniture	Jobs	1	OTM/LTM/DPM	Project Director	GoB	200.70	-	10-Aug-22	25-Sep-22	30-Dec-22
Sub-Total of Goods Procurement (Civil+E/M)							204.45				

N.B.

1. RFQ/DPM= Request for Quotation/Direct Procurement Method.
2. OTM/LTM= Open Tendering Method/Limited Tendering Method.
3. PWD= Public Works Department.

(Signature)
২০/৮/২০২২

PROCUREMENT PLAN FOR FINANCIAL YEAR: 2022-2023

Ministry/Division
Agency
Procuring Entity Name & Code
Project / Programme Name & Code

Ministry of posts, Telecommunication and Information Technology
Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC)
Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC) / Public Works Department (PWD)
বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশন নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত), ২২৪২৩৮৯০০
Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building Project (1st Revised). 224238900

Project Cost (In LakhTaka)	26186.10	Total
	26186.10	GoB
	-	PA

Package No.	Description of procurement package as per DPP/TPP	Unit	Quantity	Procurement method & (Type)	Contract Approving Authority	Source of Funds	Estd. cost (in Lakh Taka)	Indicative Dates			
								Invitation for Prequal (if applicable)	Invitation for Tender	Signing of Contract	Completion of Contract
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	WORKS										
W-2	Arboriculture & Landscapping	Jobs	1	LTM/DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	20.00	Not req'd	From July, 2019		December, 2022
W-5	WASA Connection and related works	Jobs	1	DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	15.00	Not req'd	From July, 2019		December, 2022
W-6	Quality control of construction equipment, sample collection and examination	Jobs	50	DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	15.26	Not req'd	From July, 2019		December, 2022
	Total						50.26				

N.B.
1. LTD/DPM= Limited Tender Method/Direct Procurement Method.
2. PWD= Public Works Department.

(Signature)
২০২২/০৭/১৯/২২

PROCUREMENT PLAN FOR FINANCIAL YEAR: 2022-2023

Ministry/Division

Ministry of posts, Telecommunication and Information Technology

Agency

Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC)

Procuring Entity Name & Code

Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission (BTRC) / Public Works Department (PWD)

Project / Programme Name & Code

বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশন নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত), ২২৪২৩৮৯০০

Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building Project (1st Revised). 224238900

Project Cost (In lakh)

26186.10	Total
26186.10	GoB
-	PA

Package No.	Description of procurement package as per DPP/TPP SERVICES	Unit	Quantity	Procurement method & (Type)	Contract Approving Authority (*)	Source of Funds	Estd. cost (in Lakh)	Indicative Dates		
								Invitation for EOI	Issue of RFP	Signing of Contract
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SD-2	Consultancy Service (for interior decoration and aquistic work)	Jobs	2	DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	15.50	From July 2019 to December 2022		
SD-3	Consultancy Service (design of electrical ware, ducting, BMS, server room etc)	Job	1	DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	5.00	From July 2019 to December 2022		
SD-4	Consultancy Service (design of Plumbing works)	Job	1	DPM	PWD (As per DOFP)	GoB	5.00	From July 2019 to December 2022		
	Total Value of Services Procurement (including VAT & Tax)						25.50			

N.B.

1. LTD/DPM= Limited Tender Method/Direct Procurement Method.
2. PWD= Public Works Department.

(Handwritten signature)
৬/৭/২০২২

বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন
প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়
বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প
আইইবি ভবন, রমনা, ঢাকা-১০০০।
building.btrc.gov.bd

২০২২-২০২৩ অর্থ বৎসরের বার্ষিক কর্ম-পরিকল্পনা

ক্রমিক নং	মাসের নাম	কর্ম পরিকল্পনা
১।	কোয়ার্টার-০১ (জুলাই-সেপ্টেম্বরঃ ২০২২)	<p>১। গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে প্রাপ্ত ঠিকাদার কর্তৃক প্রকল্প এলাকায় সম্পাদিতব্য ভৌত অবকাঠামো কার্যক্রম নিম্নরূপঃ</p> <p>(ক) মূল সিভিল কাজের (Civil Works) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> Civil Works: 38mm thick artificial patent stone, Marble stone floor & wall, Tiles-floor, wall & pavement, Door frame & shutter, Fair face plaster, Painting work, Surface drain, Apron, Aluminum curtain wall & Low-E-Glass, S/F/F SS stair railing, Fire rated door. Internal sanitary & water supply. Main gate & guard shade. Boundary wall. Approach road. Internal electrification works. <p>(খ) মূল সিভিল কাজের পরবর্তী (Remaining Civil) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> Deep tube-well. Curtain wall & glass. Partition wall 10mm thick glass. Tempered glass door. Aero-foil perforated aluminum louver. Fixed louver (back side). Epoxy compound (basement floor). Matt tiles. SS automatic gate. <p>(গ) শোভাবর্ধক কাজের (Decorative Work) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> False ceiling (cement board). False ceiling (perforated metal). Wooden louver ceiling. PVC board false ceiling. Veneered board in walling. Wall file cabinet. Floor file cabinet. Acoustic wall panel. Aluminum composite panel. Zebra blind. Steel truss. Office cubicles (work station). Carpet tiles. Texture paint. Lacquer polishing.

		<p>p. Photo frame & name plate. q. Mural of Bangabandhu. r. Signage of BTRC. s. Sticker/name plate etc.</p> <p>২। গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে চুক্তিবদ্ধ ঠিকাদার কর্তৃক প্রকল্প এলাকায় কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী ভৌত অবকাঠামো কার্যক্রম সম্পন্নের বিষয়ে তদারকি করণ।</p> <p>৩। বিটিআরসি ভবনের যাবতীয় ফিনিসিং ম্যাটেরিয়াল গণপূর্ত বিভাগের সংশ্লিষ্ট শাখার সাথে সমন্বয় করে নির্দিষ্টকরণ ও স্থাপনে তদারকিকরণ।</p> <p>৪। বিটিআরসি ভবনের যাবতীয় ইলেকট্রিক্যাল ও ইলেকট্রোমেকানিক্যাল কম্পোনেন্টসমূহ গণপূর্ত বিভাগের সংশ্লিষ্ট বিভাগের সাথে সমন্বয় করে নির্দিষ্টকরণ ও স্থাপনে তদারকিকরণ।</p> <p>৫। প্রকল্পের অনুকূলে এডিপি বরাদ্দকৃত অর্থ ছাড়করণের প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহনসহ গণপূর্ত অধিদপ্তরকে তাদের চাহিদার বিপরীতে অর্থ প্রদান করণ।</p> <p>৬। প্রকল্পের অনুমোদিত ডিপিপি'র ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী নিম্নলিখিত Goods, Works and Service সমূহ ক্রয় পরবর্তীতে কার্যক্রম সম্পন্নে তদারকি করা।</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ পণ্য (G-১)- কম্পিউটার ও অন্যান্য যন্ত্রপাতি। ▪ পণ্য (G-৩)- আসবাব, ইউটেনসিলস ইত্যাদি। ▪ পণ্য (G-৬)- ৩ টি ৫০০ কেভিএ জেনারেটর (এটিএস ও ক্যানোপি সহ) সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহসরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ পণ্য (G-৭)- (১) ৬টি ১০০০ কেজি ক্ষমতার ১৫ স্টপ বিশিষ্ট প্যাসেঞ্জার লিফট এবং (২) ১টি ১৬০০ কেজি ক্ষমতার ১২ স্টপ বিশিষ্ট প্যাসেঞ্জার কাম বেড লিফট সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহসরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ পণ্য (G-৮)- (১) ২টি ১৫০০ কেভিএ সাবস্টেশন সরঞ্জামাদি এবং (২) ১টি ২০০০ কেভিএ সাবস্টেশন সরঞ্জামাদি সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১)- মূল ভবন (ফাউন্ডেশন, বেইজমেন্ট, সুপার স্ট্রাকচার, অভ্যন্তরীণ বৈদ্যুতিক, অভ্যন্তরীণ ও বহিঃ স্যানিটারি, অভ্যন্তরীণ গ্যাস সরবরাহ, সীমানা প্রাচীর, পাম্প হাউজ, সাইট অফিস, গার্ড সেড, ভূমি উন্নয়ন/ মাটি অপসারণ অভ্যন্তরীণ রাস্তা, ড্রেন, এপ্রোন, বৃষ্টির পানি সংরক্ষণাগার ইত্যাদি)। ▪ কাজ (W-২)- আরবরিকালচার ও ল্যান্ডস্কেপিং। ▪ কাজ (W-৫)- ওয়াসা পানি সংযোগ ও আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-৬)- তিতাস গ্যাস সংযোগ ও আনুষঙ্গিক কাজ, নির্মাণ সামগ্রীর মান নিয়ন্ত্রণ, স্যাম্পল সংগ্রহ ও পরীক্ষা। ▪ কাজ (W-৭)- ভবনের অবশিষ্ট সিভিল কাজ (গভীর নলকূপ, বহিঃ গ্রাস ওয়ার্ক, অভ্যন্তরীণ গ্রাস পার্টিশন ওয়াল, ইত্যাদি)। ▪ কাজ (W-৮)- ভবনের অভ্যন্তরীণ ও বহিঃ ডেকোরিটভ কাজ (ফলস সিলিং, ওয়াল প্যানেলিং, একুয়াল্টিক কাজ, এসিপি, রোলার ব্লাইন্ড, স্টীল ছাদ, ওয়ার্ক স্টেশন, লোগো-লেটারিং ইত্যাদি)। ▪ কাজ (W-৯)- (১) ১৯১৬ আরটি ক্ষমতার ভিআরএফ ও প্রিসিশন এয়ার কন্ডিশনিং সিস্টেম এবং (২) বেইজমেন্ট এ ফোর্স ভেন্টিলেশন সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১০)- (১) ফায়ার প্রটেকশন সিস্টেম (স্প্রিংকলার) এবং (২) ফায়ার ডিটেকশন ও এলার্ম সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১১)- (১) ২টি ৬০ এইসপি ক্ষমতার সাবমার্সিবল পাম্প ও ২টি ৫০ এইসপি ক্ষমতার সেন্দ্রিফুগাল পাম্প মটর সেট, (২) ভবনের সার্জ প্রোটেকশন ডিভাইস, (৩) স্পেশাল লাইট ফিটিংস, (৪) ডিজিটাল ডিসপ্লে, সাইনবোর্ড ইত্যাদি, (৫) ভবনের সিকিউরিটি ও আউটার ইলুমিনেশন এবং (৬) ইলেকট্রিক্যাল রক্ষনাবেক্ষন যন্ত্রপাতি সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১২)- (১) কম্পিউটার নেটওয়ার্কিং সিস্টেম, (২) ট্রাফিক কন্ট্রোল সিস্টেম, (৩)
--	--	---

		<p>পিএবিএক্স সিস্টেম, (৪) আইপি ভিত্তিক সিসিটিভি সিস্টেম, (৫) বিল্ডিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম এবং (৬) এক্সেস কন্ট্রোল সিস্টেম সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ কাজ (W-১৩)- (১) কনফারেন্স এবং পিএ সিস্টেম, (২) ডিজিটাল কনফারেন্স সিস্টেম এবং (৩) মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১৪)- ১২০কেডাবলিউপি ক্ষমতার অন-গ্রীড সোলার সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ কাজ (W-১৫)- ডেসকো বিদ্যুৎ সংযোগসহ অন্যান্য আনুষঙ্গিক কাজ। ▪ সেবা (SD-২)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (ইন্টেরিয়র ডেকোরেশন এবং একুয়াস্টিক কাজ)। ▪ সেবা (SD-৩)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (বৈদ্যুতিক ক্যাবলিং, ডাঙ্কিং, বিএমএস, সার্ভার ফ্লোরের ওয়্যারিং ইত্যাদি ডিজাইন)। ▪ সেবা (SD-৪)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (প্লাস্টিং ডিজাইন)।
২।	কোয়ার্টার-০২ (অক্টোবর-ডিসেম্বরঃ ২০২২)	<p>১। গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে প্রাপ্ত ঠিকাদার কর্তৃক প্রকল্প এলাকায় সম্পাদিততব্য ভৌত অবকাঠামো কার্যক্রম নিম্নরূপঃ</p> <p>(ক) মূল সিভিল কাজের (Civil Works) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Civil Works: wall & pavement, Door frame & shutter, Fair face plaster, Painting work, Surface drain, Apron. b. Internal sanitary & water supply. c. Main gate & guard shade. d. Boundary wall. e. Approach road. f. Internal electrification works. <p>(খ) মূল সিভিল কাজের পরবর্তী (Remaining Civil) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Tempered Glass Door b. Frosted Paper c. Aerofoil Perforated aluminum Louver d. Fixed Louver (Back Side) e. Epoxy Compound (Basement Floor) f. Road Marking (Basement Floor) g. Matt Tiles h. SS Automatic Gate <p>(গ) শোভাবর্ধক কাজের (Decorative Work) অংশ হিসেবে সম্পাদিত কার্যক্রমঃ</p> <ol style="list-style-type: none"> a. False ceiling (cement board) b. False ceiling(Perforated Metal) c. Wooden Louver ceiling d. PVC board false ceiling e. Veneered board in Walling f. Wall File Cabinet g. Floor File Cabinet h. Acoustic Wall Panel i. Aluminium Composite Panal j. Zebra Blind k. Steel Truss l. Office Cubicles (Work Station) m. Carpet Tiles

- n. Texture Paint
- o. Lacquer Polishing
- p. Photo Frame & Name Plate
- q. Mural of Bangabandhu
- r. BTRC Logo
- s. Signage of BTRC
- t. Sticker / name plate etc

- ২। গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে চুক্তিবদ্ধ ঠিকাদার কর্তৃক প্রকল্প এলাকায় কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী ভৌত অবকাঠামো কার্যক্রম সম্পন্নের বিষয়ে তদারকি করণ।
- ৩। প্রকল্পের অনুকূলে এডিপি বরাদ্দকৃত অর্থ ছাড়করণের প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহনসহ গণপূর্ত অধিদপ্তরকে তাদের চাহিদার বিপরীতে অর্থ প্রদান করণ।
- ৪। প্রকল্পের অনুমোদিত ডিপিপি'র ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী নিম্নলিখিত Goods, Works and Service সমূহ ক্রয় পরবর্তীতে কার্যক্রম সম্পন্নে তদারকি করা।
- পণ্য (G-৩)- আসবাব, ইউটেনসিলস ইত্যাদি।
 - পণ্য (G-৬)- ৩ টি ৫০০ কেভিএ জেনারেটর (এটিএস ও ক্যানোপি সহ) সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহসরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - পণ্য (G-৭)- (১) ৬টি ১০০০ কেজি ক্ষমতার ১৫ স্টপ বিশিষ্ট প্যাসেঞ্জার লিফট এবং (২) ১টি ১৬০০ কেজি ক্ষমতার ১২ স্টপ বিশিষ্ট প্যাসেঞ্জার কাম বেড লিফট সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহসরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - পণ্য (G-৮)- (১) ২টি ১৫০০ কেভিএ সাবস্টেশন সরঞ্জামাদি এবং (২) ১টি ২০০০ কেভিএ সাবস্টেশন সরঞ্জামাদি সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - কাজ (W-১)- মূল ভবন (ফাউন্ডেশন, বেইজমেন্ট, সুপার স্ট্রাকচার, অভ্যন্তরীণ বৈদ্যুতিক, অভ্যন্তরীণ ও বহিঃ স্যানিটারি, অভ্যন্তরীণ গ্যাস সরবরাহ, সীমানা প্রাচীর, পাম্প হাউজ, সাইট অফিস, গার্ড সেড, ভূমি উন্নয়ন/ মাটি অপসারণ অভ্যন্তরীণ রাস্তা, ডেন, এপ্রোন, বৃষ্টির পানি সংরক্ষণাগার ইত্যাদি)।
 - কাজ (W-২)- আরবরিকালচার ও ল্যান্ডস্কেপিং।
 - কাজ (W-৬)- তিতাস গ্যাস সংযোগ ও আনুষঙ্গিক কাজ, নির্মাণ সামগ্রীর মান নিয়ন্ত্রণ, স্যাম্পল সংগ্রহ ও পরীক্ষা।
 - কাজ (W-৭)- ভবনের অবশিষ্ট সিভিল কাজ (গভীর নলকূপ, বহিঃ গ্রাস ওয়ার্ক, অভ্যন্তরীণ গ্রাস পার্টিশন ওয়াল, ইত্যাদি)।
 - কাজ (W-৮)- ভবনের অভ্যন্তরীণ ও বহিঃ ডেকোরিটভ কাজ (ফলস সিলিং, ওয়াল প্যানেলিং, একুয়ালিটিক কাজ, এসিপি, রোলার ব্লাইন্ড, স্টীল ছাদ, ওয়ার্ক স্টেশন, লোগো-লেটারিং ইত্যাদি)।
 - কাজ (W-৯)- (১) ১৯১৬ আরটি ক্ষমতার ভিআরএফ ও প্রিসিশন এয়ার কন্ডিশনিং সিস্টেম এবং (২) বেইজমেন্ট এ ফোর্স ভেন্টিলেশন সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - কাজ (W-১০)- (১) ফায়ার প্রটেকশন সিস্টেম (স্প্রিংকলার) এবং (২) ফায়ার ডিটেকশন ও এলার্ম সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - কাজ (W-১১)- (১) ২টি ৬০ এইসপি ক্ষমতার সাবমার্সিবল পাম্প ও ২টি ৫০ এইসপি ক্ষমতার সেন্টিফুগাল পাম্প মটর সেট, (২) ভবনের সার্জ প্রোটেকশন ডিভাইস, (৩) স্পেশাল লাইট ফিটিংস, (৪) ডিজিটাল ডিসপ্লে, সাইনবোর্ড ইত্যাদি, (৫) ভবনের সিকিউরিটি ও আউটার ইলুমিনেশন এবং (৬) ইলেকট্রিক্যাল রক্ষনাবেক্ষন যন্ত্রপাতি সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - কাজ (W-১২)- (১) কম্পিউটার নেটওয়ার্কিং সিস্টেম, (২) ট্রাফিক কন্ট্রোল সিস্টেম, (৩) পিএবিএক্স সিস্টেম, (৪) আইপি ভিত্তিক সিসিটিভি সিস্টেম, (৫) বিল্ডিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম এবং (৬) এক্সেস কন্ট্রোল সিস্টেম সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।
 - কাজ (W-১৩)- (১) কনফারেন্স এবং পিএ সিস্টেম, (২) ডিজিটাল কনফারেন্স সিস্টেম এবং (৩)

	<p>মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর সহ সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ।</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ কাজ (W-১৪)- ১২০কেডাবলিউপি ক্ষমতার অন-গ্রীড সোলার সিস্টেম সংশ্লিষ্ট সকল এক্সেসরিজ সহ সরবরাহ, স্থাপন, টেস্টিং, কমিশনিং এবং আনুষঙ্গিক কাজ। ■ কাজ (W-১৫)- ডেসকো বিদ্যুৎ সংযোগসহ অন্যান্য আনুষঙ্গিক কাজ। ■ সেবা (SD-২)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (ইন্টেরিয়র ডেকোরেশন এবং একুয়াস্টিক কাজ)। ■ সেবা (SD-৩)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (বৈদ্যুতিক ক্যাবলিং, ডাক্টিং, বিএমএস, সার্ভার ফ্লোরের ওয়্যারিং ইত্যাদি ডিজাইন)। ■ সেবা (SD-৪)- কম্পাল্টেন্সি সার্ভিস (প্লাস্টিং ডিজাইন)। <p>৫। Site Cleaning and Demobilization সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম।</p> <p>৬। Handing Over সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম।</p> <p>৭। গণপূর্ত অধিদপ্তরের নিকট থেকে বিটিআরসি ভবনসহ প্রকল্পের যাবতীয় কার্যক্রম হস্তান্তর বুঝে নেয়া।</p>
--	---

সংযুক্তি: (১) গণপূর্ত বিভাগ (সিভিল শাখা) হতে প্রাপ্ত কর্ম-পরিকল্পনা-০১(পাতা)।

(২) গণপূর্ত বিভাগ (ই/এম কারখানা শাখা) হতে প্রাপ্ত কর্ম-পরিকল্পনা-০২(দুই) পাতা।

৩১/১০/২২

Name of Project : Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12 Story with 3 Basement Considering 15 Story Foundation) at Sher-e- Bangla Nagar, Agargaon, Dhaka

"Work Program"

ID	Scheduled Item	Task Name	Duration	Start	Finish	2022											
						F	M	A	M	J	J	A	S	O	N		
0		Work Program	234 days	01-03-22	30-10-22	01-03											
1		Main Tender	229 days	01-03-22	25-10-22										30-10		
2	20	38mm thick artificial patent stone	61 days	01-03-22	30-04-22	01-03			30-04								
3	22 & 28	Marble stone floor & wall	112 days	01-03-22	30-06-22	01-03					30-06						
4	3,24-26 & 2	Tiles- Floor, wall & pavement	174 days	01-03-22	31-08-22	01-03								31-08			
5	41, 43 & 47	Door frame & shutter	214 days	01-03-22	10-10-22	01-03									10-10		
6	74	Fair face plaster	87 days	26-03-22	30-06-22		26-03				30-06						
7	75-80	Painting Work	229 days	01-03-22	25-10-22	01-03											
8	81-83	Surface drain , Apron	92 days	01-06-22	31-08-22				01-06					31-08	25-10		
9	86 & 87	Aluminium Curtain wall & Low -E- Glass	172 days	03-03-22	31-08-22	03-03								31-08			
10	94	Stair Railing	92 days	01-06-22	31-08-22				01-06					31-08			
11	102	Fire Rated door	45 days	01-06-22	15-07-22				01-06								
12	B	Internal Sanitary & Water supply	225 days	01-03-22	21-10-22	01-03											
13	C	Main Gate & Gurd shade	61 days	01-03-22	30-04-22	01-03		30-04							21-10		
14	D	Boundary Wall	142 days	01-03-22	30-07-22	01-03											
15	E	Approach Road	136 days	01-06-22	14-10-22				01-06						14-10		
16	F	Internal Electrification works	229 days	01-03-22	25-10-22	01-03									25-10		
17		Remaining Civil	204 days	16-03-22	15-10-22												
18		Deep Tube-well	112 days	16-03-22	15-07-22		16-03							15-07			
19	1	Curtain Wall & Glass	159 days	15-04-22	30-09-22			15-04						30-09			
20	3	Partition Wall 10mm thick Glass	124 days	25-05-22	25-09-22				25-05					25-09			
21	4	Tempered Glass Door	108 days	15-06-22	30-09-22					15-06				30-09	Sl NO-20, 30, 31, 33		
22	5	Frosted Paper	45 days	01-09-22	15-10-22						01-09			15-10	34, 35, 36		
23	6	Aerofoil Perforated aluminum Lou	107 days	01-06-22	15-09-22				01-06					15-09	37 etc.		
24	7	Fixed Louver (North Side)	105 days	25-06-22	07-10-22					25-06				07-10	Work is		
25	8	Epoxy Compound (Basement Floor)	68 days	25-07-22	30-09-22						25-07			30-09	Completely		
26	9	Road Marking (Basement Floor)	45 days	01-09-22	15-10-22							01-09		15-10	Depend on		
27	10	Matt Tiles	122 days	22-04-22	31-08-22			22-04						31-08	E/M Works		
28	25	SS Automatic Gate	85 days	15-06-22	07-09-22					15-06				07-09	those		
29		Decorative Work	219 days	15-03-22	29-10-22										start date		
30	1	False ceiling (cement board)	146 days	15-05-22	07-10-22				15-05					07-10	will start		
31	2	False ceiling (Perforated Metal)	139 days	15-05-22	30-09-22				15-05					30-09	after		
32	3	Wooden Louver ceiling	87 days	06-07-22	30-09-22					06-07				30-09	E/M Works		
33	4	PVC board false ceiling	109 days	22-05-22	07-09-22				22-05					07-09	Complete.		
34	5	Veneered board in Walling	99 days	01-07-22	07-10-22					01-07				07-10			
35	6	Wall File Cabinet	99 days	01-07-22	07-10-22					01-07				07-10			
36	7	Floor File Cabinet	69 days	01-07-22	07-09-22					01-07				07-09			
37	8	Acoustic Wall Panel	115 days	15-06-22	07-10-22					15-06				07-10			
38	11	Aluminium Composite Panel	115 days	15-06-22	07-10-22					15-06				07-10			
39	12	Zebra Blind	56 days	01-09-22	26-10-22									26-10			
40	13-19	Steel Truss	113 days	15-03-22	15-07-22	15-03								15-07			
41	20	Office Cubicles (Work Station)	90 days	01-08-22	29-10-22									01-08	29-10		
42	21	Carpet Tiles	82 days	01-08-22	21-10-22									01-08	21-10		
43	24	Texture Paint	107 days	01-07-22	15-10-22									01-07	15-10		
44	25	Lacquer Polishing	123 days	15-06-22	15-10-22					15-06				15-10			
45	28 & 32	Photo Frame & Name Plate	82 days	01-08-22	21-10-22									01-08	21-10		
46	29	Mural of Bangabandhu	66 days	21-08-22	25-10-22									21-08	25-10		
47	30	BTRC Logo	29 days	01-10-22	29-10-22									01-10	29-10		
48	31	Signage of BTRC	55 days	01-09-22	25-10-22									01-09	25-10		
49	32	Sticker / name plate etc	53 days	07-09-22	29-10-22									07-09	29-10		
50		Site cleaning & demobilization	30 days	29-09-22	28-10-22									29-09	28-10		
51		Handing over	2 days	29-10-22	30-10-22									29-10	30-10		

Note : The Work Program depends on availability Drawings, decision & progress of others contractor E/M (AC, Fire & Networking) works.

Handwritten notes and signatures at the bottom right corner of the page.

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়
গণপূর্ত ই/এম কারখানা বিভাগ
শেরেবাংলা নগর, ঢাকা।

Web: www.pwd.gov.bd

ফোন-০২৫৮১৫০৬৫৩, ফ্যাক্স: ৮১৭১৫০০

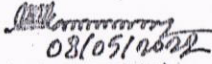
স্মারক নং- ২৫.৩৬.২৬৮০.৫৩৩.০৭.০৭৬.২০২২/ ২২৩৬

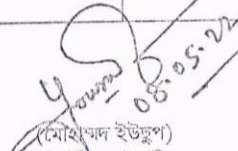
তারিখ-০৯/০৫/২০২২

প্রকল্পের নাম : বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন ভবন নির্মাণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
মূল প্রাকল্পিত মূল্য : টাকা ২০২৬৫.২৮ লক্ষ।
সংশোধিত প্রাকল্পিত মূল্য : টাকা ২৬১৮৬.১০ লক্ষ।
উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ : ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থাসমূহ : বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন এবং গণপূর্ত অধিদপ্তর।

SI No	Name of Work	NOA Date	NOA Acceptance	Contract Agreement	Product Delivery & Installation	Commissioning & Hand Over
1	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building(12-Storied with 03-Basement Considering 15th Storied Foundation) at Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka.(Sub-Head:- Supply, Installation, Testing and Commissioning of 06 Nos 1000-Kg 14-stop Passenger Lift and 01 No 1600 Kg 12-Stop Passenger cum Bed/Stretcher Lift with AVR)	22-Mar-22	22-Mar-22	23-Mar-22	24-03-22 to 25-09-22	25-09-22 to 30-10-22
2	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12 Storied with 03-Basement Considering 15th Storied Foundation) at Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka (Sub-Head:- Supply, Installation, Testing and Commissioning of 03 Nos 500 KVA Emergency Generator)	Contract Approval Work Flow On Hand-ACE Sir. Approver-HOPE Sir. (Approx dt-16-05-22)	18-05-2022 (Approx dt)	18-05-2022 (Approx dt)	20-05-22 to 10-10-22 (Approx dt)	11-10-22 to 30-10-22 (Approx dt)
3	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12 Storied with 03-Basement Considering 15th Storied Foundation) at Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka (Sub-Head:- Supply, Installation, Testing and Commissioning of 02 Nos 1500 KVA Sub-Station & 01 No 2000 KVA Sub-station)	Contract Approval Work Flow On Hand-PD Sir. Approver-HOPE Sir. (Approx dt-16-05-22)	18-05-2022 (Approx dt)	18-05-2022 (Approx dt)	20-05-22 to 30-08-22 (Approx dt)	01-09-22 to 20-09-22 (Approx dt)

4	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building(12-Storied with 03-Basement Considering 15th Storied Foundation) at Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka.(Sub-Head:- Supply, Installation, Testing and Commissioning of Air Condition System)	16-Feb-22	17-Feb-22	17-Feb-22	01-03-22 to 30-06-22	01-07-22 to 30-09-22
5	Supply, Installation, Testing and Commissioning of Fire Detection and Alarm System and Fire Fighting System, Sprinkle, Fire Ball & Extinguisher.	22-Mar-22	22-Mar-22	30-Mar-22	01-04-22 to 15-07-22	16-0-22 to 20-08-22
6	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12-storied with 3-basement Considering 15th storied foundation) at Sher-E-Bangla Nagar, Dhaka. (Sub-Head : Supply & Installation of Submersible & Centrifugal Pump Motor Set, Surge Protection Devise, LED Sign board, Special Light fitting, Security Light & Outer Illumination & Maintenance Tools) (Pakage-W12)	Contract Approval Work Flow On Hand-PD Sir. Approver- SE Sir. (Approx dt- 17-05-22)	18-05-2022 (Approx dt)	20-05-2022 (Approx dt)	25-05-22 to 25-08-22 (Approx dt)	26-08-22 to 20-09-22 (Approx dt)
7	Supply, Installation, Testing & Commissioning of Computer Networking System, Traffic Control System, PABX System, Building Management System (BSM), CCTV System, Access Control System	17-Feb-22	17-Feb-22	24-Feb-22	24-03-22 to 25-09-22	25-09-22 to 30-10-22
8	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12-storied with 3-basement Considering 15th storied foundation) at Sher-E-Bangla Nagar, Dhaka. (Sub-Head : Supply, Installation, Testing & Commissioning of Confarence System (8Nos Room each 20person) with full building PA System & Digital Confarence System(53Person) & Multimedia Projector (21Nos) (Package-G-8)	15-Mar-22	15-Mar-22	Hard Copy sent to PD Sir for Approval. (Approx dt- 18-05-22)	20-05-22 to 30-08-22 (Approx dt)	01-09-22 to 20-09-22 (Approx dt)
9	Construction of Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission Building (12-storied with 3-basement Considering 15th storied foundation) at Sher-E-Bangla Nagar, Dhaka. (Sub-Head : Supply, Installation, Testing & Commissioning of 120kwp Solar Panel System)	Contract Approval Work Flow On Hand-PD Sir. Approver- SE Sir. (Approx dt- 17-05-22)	18-05-2022 (Approx dt)	20-05-2022 (Approx dt)	25-05-22 to 25-08-22 (Approx dt)	26-08-22 to 20-09-22 (Approx dt)


 08/05/2022
 (মোঃ কামরুল হোসাইন)
 সহকারী প্রকৌশলী (স্টাফ অফিসার)
 গণপূর্ত ই/এম কারখানা বিভাগ,
 শেরেবাংলা নগর, ঢাকা।


 08-05-22
 (মোঃ কামরুল হোসাইন)
 নির্বাহী প্রকৌশলী
 গণপূর্ত ই/এম কারখানা বিভাগ,
 শেরেবাংলা নগর, ঢাকা।
 ee_wshop@pwd.gov.bd