

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বাংলাদেশ টেলিভিশন  
সদর দপ্তর  
প্রশাসন-৪  
রামপুরা, ঢাকা-১২১৯  
www.btv.gov.bd

স্মারক নম্বর: ১৫.৫৪.০০০০.০২১.১৬.০০৭.১৭.১২১

তারিখ: ২৫ বৈশাখ ১৪২৫  
০৮ মে ২০১৮

বিষয়:

মাসিক এডিপি পর্যালোচনা সভায় অনুময়ন ব্যয়ের অগ্রগতি পর্যালোচনা প্রসঙ্গে। সূত্র:  
নং-তম/প্র-৩/বাজেট-১০/২০০৭/৪৪২, তারিখ: ১৪.১০.২০০৭।

উল্লিখিত বিষয় ও সূত্র পত্রের বরাতে বাংলাদেশ টেলিভিশনে অনুময়ন বাজেটের আওতায়  
এপ্রিল ২০১৮ মাস পর্যন্ত বাস্তবায়নাত্মক কার্যক্রমের অগ্রগতি প্রতিবেদন সদয় পরবর্তী ব্যবস্থা  
গ্রহণের জন্য এ সাথে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: ০৩ (তিন) পাতা।



১০-৫-২০১৮

এস. এম. হারুন-অর-রশীদ  
মহাপরিচালক

সচিব, তথ্য মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়,  
ঢাকা।

দৃষ্টি আকর্ষণঃ সিনিয়র সহকারী সচিব, প্রশাসন-৩ শাখা, তথ্য মন্ত্রণালয়

স্মারক নম্বর: ১৫.৫৪.০০০০.০২১.১৬.০০৭.১৭.১২১/১

তারিখ: ২৫ বৈশাখ ১৪২৫  
০৮ মে ২০১৮

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হলঃ

১) সিস্টেম এনালিস্ট, সিস্টেম এনালিস্ট এর দপ্তর, বাংলাদেশ টেলিভিশন



১০-৫-২০১৮

মো: নাজিম উদ্দিন  
সহকারী পরিচালক (প্রশাসন)

১৭/৫/১৮  
০২/৫/১৮

## মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের অগ্রগতি প্রতিবেদন:

১-বছরের মধ্যে সম্পন্ন (২০১৭-১৮)

মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা : তথ্য মন্ত্রণালয়, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা : বাংলাদেশ টেলিভিশন।

মাস : এপ্রিল/২০১৮।

ক্র:নং	বিষয়	উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য (Purpose & Specific Target)	বাস্তবায়ন কৌশল (Activities)	সম্ভাব্য ফলাফল	মোট সংশোধিত বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়) প্রস্তাবিত	অগ্রগতি
০১	Supply, Installation, Testing and Commissioning of a Digital Satellite Earth Station on Turn-key basis.	যোগাযোগী HD ফরমেটে সিগন্যাল সম্প্রচারের জন্য আধুনিক প্রযুক্তির DVB-S2 ফরমেটের নতুন এবং স্বয়ংসম্পূর্ণ ডিজিটাল স্যাটেলাইট আর্থ স্টেশন স্থাপন।	OTM ICT	মানসম্পন্ন, নিরবচ্ছিন্ন স্যাটেলাইট সম্প্রচার নিশ্চিত হবে।	৭০০.০০	১৫.০২.২০১৮ তারিখে দরপত্র উন্মুক্ত করা হয়। দরপত্রটির মূল্যায়ন সম্পন্ন হয়েছে। গত ০৫-০৪-২০১৮ তারিখে মন্ত্রণালয়ে ক্রয় প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
০২	Supply, Installation, Testing and Commissioning of BTW World Studio Equipment on Turn-key basis	বিটিভি ওয়ার্ল্ড বাংলাদেশ টেলিভিশনের একটি স্বতন্ত্র স্যাটেলাইট চ্যানেল। শুরু থেকে ইহার নিজস্ব কোন স্টুডিও না থাকায় বিভিন্ন স্থান থেকে কিছু পুরাতন যন্ত্রপাতি সংগ্রহ করে স্টুডিও কার্যক্রম চালানো হয়। উক্ত যন্ত্রপাতি অত্যন্ত পুরাতন এবং কুকিপূর্ণ থাকায় বিটিভি ওয়ার্ল্ড যন্ত্রপাতি সংগ্রহ করা অপরিহার্য বিধায় স্টুডিও যন্ত্রপাতি সংগ্রহ প্রয়োজন।	OTM ICT	বিটিভি ওয়ার্ল্ড একটি স্বতন্ত্র স্যাটেলাইট চ্যানেল হওয়ায় একটি আধুনিক স্টুডিও যন্ত্রপাতি সংস্থাপন হলে ইহার স্টুডিও কার্যক্রম পরিচালনাও অনুষ্ঠান নির্মাণ সুষ্ঠু ও সহজতর হবে।	৪২৫.০০	গত ১৩.০২.২০১৮ তারিখে দরপত্রটি আহ্বান এবং ০২.০৪.২০১৮ তারিখে উন্মুক্ত করা হয়। ২৬.০৪.২০১৮ তারিখে দরপত্রটির মূল্যায়ন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। শীঘ্রই ক্রয় প্রস্তাব স্বাক্ষরিত হবে।
০৩	Supply, Installation, Testing and Commissioning of Laptop and Digital Camera for BTW's district News Correspondent on Turn key basis.	বিটিভির জেলা সংবাদ দাতাদের আধুনিক মানসম্পন্ন সংবাদ চিত্র, ফুটেজসমূহ সম্প্রচারে সহায়ক হবে।	OTM (NCT)	বিটিভির জেলা সংবাদ দাতাদের আধুনিক মানসম্পন্ন সংবাদ চিত্র, ফুটেজসমূহ সম্প্রচারে সহায়ক হবে।	২৪০.০০	২৫.০২.২০১৮ তারিখে দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে। মূল্যায়ন সম্পন্ন হয়। গত ২৩.০৪.২০১৮ তারিখে মন্ত্রণালয়ে ক্রয় প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
০৪	Supply, Installation, Testing and Commissioning of Redundant SAN, shared storage server, playout server, ingest computer and ancillary equipments for News of Bangladesh Television on Turn-key basis.	বিদ্যমান News Server এর Redundant Server এবং অধিক ক্ষমতা সম্পন্ন Storage Server হিসেবে ব্যবহারের জন্য সংগ্রহ ও সংস্থাপন করা হবে।	OTM (e-Tendering)	সংবাদ সম্প্রচারে সিস্টেম আধুনিকায়ন করা হবে। নিরবচ্ছিন্ন, নির্বিঘ্ন এবং কুকিমুক্ত করা সম্ভব হবে।	১৯৫.০০	০৫/০৪/২০১৮ তারিখে দরপত্রটি উন্মুক্ত করা হয়। কিছু সফল দরদাতা না পাওয়ায় এবং দরপত্রে ত্রুটি বিদ্যুতি থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে বাতিল বলে গণ্য হয়। ২২-০৪-২০১৮ তারিখে পুনঃদরপত্র আহ্বান করা হয়েছে।
০৫	Supply, Installation, Testing and Commissioning of Backpack for Spot coverage of BTW News.	জরুরী সংবাদ সম্প্রচারের ক্ষেত্রে Spot Coverage করার জন্য এবং দ্রুত সম্প্রচারের জন্য Backpack সংগ্রহ করা প্রয়োজন।	OTM (e-Tendering)	জরুরী সংবাদসমূহ তাৎক্ষণিক সম্প্রচার করা সম্ভব হবে।	৫৪.০০	চুক্তিপত্র সম্পাদন করা হয়েছে।

কাজী মোঃ

কাজী সোলায়মান  
প্রধান প্রকৌশলী  
বাংলাদেশ টেলিভিশন

ক্র:নং	বিষয়	উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য (Purpose & Specific Target)	বাণ্যবায়ন কৌশল (Activities)	সম্ভাব্য ফলাফল	মোট সংশোধিত বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়) প্রস্তাবিত	অগ্রগতি
০৬	CD Vat				৩০০.০০	
০৭	Procurement of Air Condition Machines for BTV Dhaka & Chittagong Station and other TV Relay Stations.	বাংলাদেশ টেলিভিশনের বিভিন্ন কেন্দ্র ও উপকেন্দ্র সম্প্রচার কাজে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতির আয়ততা, পরিচ্ছন্নতা, তাপমাত্রা নিয়ন্ত্রণের রাখার জন্য শীতাতপ নিয়ন্ত্রণ যন্ত্র সংগ্রহসহ বিভিন্ন উর্ধ্বতন কর্মকর্তা ও বিটিভি Reception রুমে ব্যবহারের জন্য Air Condition Machines সংগ্রহ প্রয়োজন।	OTM (e- Tendering)	বিটিভির বিভিন্ন কেন্দ্র ও উপকেন্দ্র সম্প্রচার কাজে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতির আয়ততা, পরিচ্ছন্নতা, তাপমাত্রা নিয়ন্ত্রণের রাখার লক্ষ্য এবং Reception রুমে আগত শিল্পী কলাকুশলীসহ অভিযিনের শীতাতপ নিয়ন্ত্রিত কক্ষের প্রয়োজনীয়তা পূরণ নিশ্চিত হবে।	২৩.৫০	০১/০৪/২০১৮ তারিখে পুনঃদরপত্র আহ্বান করা হয়েছে। ১৯/০৪/২০১৮ তারিখে দরপত্রটি উন্মুক্ত করা হয়। মূল্যায়নের কাজ চলছে।
০৮	Procurement of TV Set.	সম্প্রচারিত অনুষ্ঠানের গুণগতমান মনিটরিং এর জন্য ব্যবহার।	OTM (e- Tendering)	সম্প্রচারিত অনুষ্ঠানের গুণগতমান মনিটরিং করা নিশ্চিত হবে।	১৬.০০	টিভি সেট সংগ্রহ করা হয়েছে।
০৯	Supply of Microbus and related services for Bangladesh Television	দৈনন্দিন উন্নয়নমূলক অনুষ্ঠান নির্মাণ ও সচিত্র সংবাদ ধারণ/সরাসরি সম্প্রচারের কার্যক্রমে ব্যবহার।	OTM (e- Tendering)	দৈনন্দিন উন্নয়নমূলক অনুষ্ঠান নির্মাণ ও সচিত্র সংবাদ ধারণ/সরাসরি সম্প্রচারের কার্যক্রম সহজ ও সুন্দর হবে।	৮৫.০০	অর্থ মন্ত্রণালয় থেকে গাড়ি ক্রয়ের সম্মতি ও তথ্য মন্ত্রণালয় থেকে প্রশাসনিক অনুমোদন পাওয়া যায়নি। তবুও কর্তৃপক্ষের অনুমোদন সাপেক্ষে দরপত্র আহ্বান করা হয়। ২৫.০১.২০১৮ তারিখে দরপত্র উন্মুক্ত করা হয়েছে এবং মূল্যায়ন শেষ হয়েছে। মন্ত্রণালয় থেকে প্রশাসনিক অনুমোদন পাওয়া গেছে। ২৫-০৪-২০১৮ তারিখ মন্ত্রণালয়ে ক্রয় প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।
১০	Leasing of 6 MHz Digital Satellite Transponder Segment for BTV Chittagong TV Centre	দেশে ও বহির্বিধে বাংলাদেশ টেলিভিশন চট্টগ্রাম কেন্দ্রের স্যাটেলাইট সম্প্রচার অব্যাহত রাখতে স্যাটেলাইট ট্রান্সপন্ডার সেগমেন্ট ভাড়া করা প্রয়োজন।	OTM ICT	স্যাটেলাইট সম্প্রচার নিশ্চিত হবে।	৩ বছরের জন্য ৫৫০.০০ লক্ষ অর্থাৎ বার্ষিক ১৮৩.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ আছে।	২২.০২.২০১৮ তারিখে ক্রয় প্রস্তাব অনুমোদন এবং ব্যয় মঞ্জুরি জ্ঞাপনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
১১	Supply of Spare Parts Satellite Earth Station of BTV Chittagong Station	বাংলাদেশ টেলিভিশন চট্টগ্রাম কেন্দ্রে স্থাপিত ডিজিটাল স্যাটেলাইট আর্থ স্টেশনের মাধ্যমে দেশ ও বহির্বিধে স্যাটেলাইট সম্প্রচার অব্যাহত রয়েছে। চট্টগ্রাম কেন্দ্রের ডিজিটাল স্যাটেলাইট আর্থ স্টেশনের যন্ত্রপাতি ২০১৫ সালে সংস্থাপন করা হয়েছে। নির্বিঘ্ন ও নিরবচ্ছিন্ন সম্প্রচার নিশ্চিত করতে খুচরা যন্ত্রপাতি সংগ্রহ প্রয়োজন।	DPM	চট্টগ্রাম কেন্দ্রের স্যাটেলাইট সম্প্রচারের নির্বিঘ্ন নিরবচ্ছিন্নতা নিশ্চিত হবে।	৬০.০০	১৯.০২.২০১৮ তারিখে দরপত্র আহ্বান করা হয়। ০৩.০৪.২০১৮ তারিখে দরপত্র উন্মুক্ত করা হয়েছে। ১২-০৪-২০১৮ তারিখে দরপত্র মূল্যায়ন কমিটির ১ম সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে এবং দরদাতা প্রতিষ্ঠান বরাবর নোশোশিয়েশন পত্র প্রেরণ করা হয়েছে। মূল্যায়ন কার্যক্রম চলমান আছে।
১২	Supply of Spare Parts for NEC Transmitter.	বাংলাদেশ টেলিভিশন রংপুর, নোয়াখালী ও সাতক্ষীরা উপকেন্দ্রে ২০০৬ সালে NEC Corporation Japan প্রযুক্তকৃত ট্রান্সমিটার স্থাপন করা হয়। ট্রান্সমিটারগুলোর বিভিন্ন ইউনিটের কার্যক্ষমতা হ্রাস পেয়েছে। বাংলাদেশ টেলিভিশনের ঠাকুরগাঁও, উখিয়া, নাটোর, বি-বাড়ীয়া ও কিনাইদহ উপকেন্দ্রে NEC Corporation Japan প্রযুক্তকৃত ট্রান্সমিটার ব্যবহার করে বিটিভির সম্প্রচার কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে। সম্প্রচার ব্যবস্থা ফুটিমুক্ত রাখার জন্য ট্রান্সমিটারগুলোর খুচরা যন্ত্রাংশ সংগ্রহ করা একান্ত আবশ্যিক।	DPM	বাংলাদেশ টেলিভিশনের বিভিন্ন উপকেন্দ্রে ব্যবহৃত NEC Corporation Japan প্রযুক্তকৃত ট্রান্সমিটারসমূহ ব্যবহারে সম্প্রচার কার্যক্রমের সুকিছুত্ব, নির্বিঘ্নতা, নিরবচ্ছিন্নতা নিশ্চিত হবে।	১০০.০০	সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান PG সরবরাহ করেছে। ২২-০৪-১৮ তারিখে চুক্তিপত্র স্বাক্ষরিত হয়েছে।

কাজী সোলায়মান  
প্রধান প্রকৌশলী  
বাংলা টেলিভিশন

ক্র:নং	বিষয়	উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য (Purpose & Specific Target)	বাস্তবায়ন কৌশল (Activities)	সম্ভাব্য ফলাফল	মোট সংশোধিত বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়) প্রস্তাবিত	অগ্রগতি
১৩	Supply of Spare Parts for PLISCH Transmitter	বাংলাদেশ টেলিভিশন পটুয়াখালী ও রাজশাহী উপকেন্দ্রে ব্যবহৃত PLISCH Transmitter এর মাধ্যমে সম্প্রচার কার্যক্রম অব্যাহত রাখতে উক্ত Transmitter এ ব্যবহৃত যন্ত্রপাতির খুচরা যন্ত্রাংশ সংগ্রহ করা প্রয়োজন।	DPM	ট্রান্সমিটারসমূহ ব্যবহারে সম্প্রচার কার্যক্রমের সুকিমুক্ততা, নির্বিঘ্নতা, নিরবচ্ছিন্নতা নিশ্চিত হবে।	৬০.০০	২৫.০১.২০১৮ তারিখে দরপত্র আহ্বান করা হয়। ১১.০৩.২০১৮ তারিখে দরপত্র উন্মুক্ত করা হয়েছে। মূল্যায়নের কাজ চলছে।
১৪	Supply of Spare Parts for ARELIS Transmitter	বাংলাদেশ টেলিভিশন ঢাকা, চট্টগ্রাম কেন্দ্র এবং রাণামাটি ও ময়মনসিংহ উপকেন্দ্রের ARELIS Transmitter এর মাধ্যমে সম্প্রচার কার্যক্রম অব্যাহত রাখতে উক্ত Transmitter এ ব্যবহৃত যন্ত্রপাতির খুচরা যন্ত্রাংশ সংগ্রহ করা প্রয়োজন।	DPM	ট্রান্সমিটারসমূহ ব্যবহারে সম্প্রচার কার্যক্রমের সুকিমুক্ততা, নির্বিঘ্নতা, নিরবচ্ছিন্নতা নিশ্চিত হবে।	৪০.০০	২৬.০১.২০১৮ তারিখের দরপত্র আহ্বান করা হয়েছে। ১০.০৪.২০১৮ তারিখে দরপত্র উন্মুক্ত করার কথা থাকলেও নির্ধারিত সময়ে কোন দরবাতা প্রতিষ্ঠান দরপত্র দাখিল করেনি।

কর্মী-০৫:  
কর্মী জোলায়মান  
প্রধান প্রকৌশলী  
বাংলাদেশ টেলিভিশন  
রাণামাটি, ঢাকা।  
০৫/০৩/১৮