

বাংলাদেশ টেলিভিশন

সদর দপ্তর

রামপুরা, ঢাকা।

স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রমের সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা

উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	তৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী (Immediate Short-term) ডিসেম্বর-২০২৪ পর্যন্ত	স্বল্পমেয়াদী (Short-term) (জানুয়ার'২০২৫-ডিসেম্বর'২০২৬)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ার'২০২৭-ডিসেম্বর'২০৩০)	দীর্ঘমেয়াদী (Long-term) (জানুয়ার'২০৩১-ডিসেম্বর'২০৪১)
০১। অটোমেটেড পদ্ধতিতে বিটিভির HD সম্প্রচার	বাংলাদেশ টেলিভিশন	তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়		<p>বিটিভির নিউজকে আধুনিক ও নান্দনিক রূপে HD সম্প্রচার করার জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও সংস্থাপন।</p> <p>বিটিভির মাস্টার কন্ট্রোল সিস্টেম অটোমেশন এবং চারটি চ্যানেলে (বিটিভি, বিটিভি ওয়ার্ল্ড, বিটিভি শিক্ষা ও কৃষি এবং সংসদ বাংলাদেশ) ও নিউজ রুম আধুনিকায়নসহ HD সম্প্রচার চালু।</p>	<p>দর্শকদের আকাঞ্চা অনুযায়ী আইটিভিত্তিক অটোমেটেড পদ্ধতি সন্নিবেশিত করে বিটিভি চট্টগ্রাম কেন্দ্রের অবকাঠামো উন্নয়ন ও জনবলের দক্ষতা বৃক্ষির মাধ্যমে রাষ্ট্রীয় গণমাধ্যমের HD সম্প্রচার ২৪/৭ এ উন্নীতকরণ।</p>	-
০২। OTT এবং VOD প্লাটফর্ম বিটিভি			-	-	বিটিভির অনুষ্ঠান ও সংবাদ OTT প্লাটফরম এবং Video on Demand এর মাধ্যমে সম্প্রচার করা।	OTT সহ সকল আধুনিক প্লাটফরমে বিটিভির অবস্থান সংহত ও টেকসই করা।
০৩। বিটিভির ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার			-	বিটিভির বিদ্যমান ৫টি চ্যানেলের অনুষ্ঠান (বিটিভি, বিটিভি ওয়ার্ল্ড, বিটিভি শিক্ষা ও কৃষি, বিটিভি চট্টগ্রাম এবং সংসদ বাংলাদেশ) দেশব্যাপী ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার প্রবর্তন।	বিটিভির আঞ্চলিক পূর্ণাঙ্গ টিভি কেন্দ্রের অনুষ্ঠান ডিজিটাল সম্প্রচার।	সমগ্র দেশে বিটিভির অনুষ্ঠান ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার।
০৪। বিটিভির জন্য Smart বহুতল সম্প্রচার ভবন নির্মাণ			-	-	-	বিটিভির জন্য আধুনিক, অটোমেটেড যন্ত্রপাতিসহ টাওয়ার সিস্টেমের Smart বহুতল ভবন নির্মাণ।

নাইমা
১২/১/২৪

১২/১/২৪

১২/১/২৪

উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী (Immediate Short-term) ডিসেম্বর'২০২৪ পর্যন্ত	স্বল্পমেয়াদী (Short-term) (জানুয়ার'২০২৫-ডিসেম্বর'২০২৬)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ার'২০২৭-ডিসেম্বর'২০৩০)	দীর্ঘমেয়াদী (Long-term) (জানুয়ার'২০৩১-ডিসেম্বর'২০৪১)
০৫। ডিজিটাল আর্কাইভ	বাংলাদেশ টেলিভিশন	তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়	-	-	বাংলাদেশ টেলিভিশনের বিভিন্ন সময়ে প্রথাগতভাবে ধারণকৃত অনুষ্ঠানসমূহ ডিজিটাল Archive ফরম্যাটে রূপান্তর।	-
০৬। বিটিভির DTH প্রবর্তন			-	-	বিটিভির একটি নিজস্ব DTH প্রবর্তন।	বাংলাদেশসহ বহি:বিষ্ণে বিটিভি এবং অন্যান্য চ্যানেলের অনুষ্ঠান সম্প্রচার নিশ্চিতে রাষ্ট্রীয় ব্যবস্থায় DTH প্রবর্তন।
০৭। বিটিভির UHD/স্মার্ট সম্প্রচার প্রবর্তন			-	-	-	বিটিভির অনুষ্ঠান ও সংবাদ UHD সম্প্রচার নিশ্চিত করা।
০৮। বিটিভিতে স্মার্ট বাংলাদেশ বিষয়ক অনুষ্ঠান ও সংবাদ প্রচার			স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্যে বাংলাদেশ টেলিভিশনে কম্পিউটার, তথ্য বাতায়ন, মহাবিশ্বের পথে পথে, টেকনো ওয়ার্ল্ড, ডিজিটাল বাংলাদেশ, স্মার্ট বাংলাদেশ, হাতে কলমে বিজ্ঞান, গ্রাম হচ্ছে শহর ও বদলে যাচ্ছে বাংলাদেশ ইত্যাদি অনুষ্ঠানসহ ফিলার প্রচারসহ কম্পিউটার, তথ্য বাতায়ন, ডিজিটাল বাংলাদেশ, স্মার্ট বাংলাদেশ, বাংলার রাস্তা, কৃষিসহ গ্রাম হচ্ছে শহর ও হাতে কলমে বদলে যাচ্ছে বাংলাদেশ ইত্যাদি বিষয় নিয়ে টেলিভিশনে সংবাদ প্রচার করা হয়।	স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্যে বাংলাদেশ টেলিভিশনে স্মার্ট নাগরিক, স্মার্ট সমাজ, স্মার্ট অর্থনৈতি ও স্মার্ট সরকার গড়ে তুলতে উল্লিখিত বিষয়ের উপর অনুষ্ঠান, ফিলার নির্মাণ ও সংবাদ প্রচার করা হবে। এ বিষয়ে সংবাদ সংগ্রহ, প্রস্তুত ও পরিকল্পনায় AI টুল ব্যবহার করা হবে।	স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ে তুলতে সাশ্রয়ী, টেকসই, বুদ্ধিমত্তা, মেশিন লার্নিং ইন্টারনেট অব থিংস (আইওটি), রোবটিকস, ইলেক্ট্রনিক, ন্যানো টেকনোলজি, প্রিন্টিং, ভার্চুয়াল রিয়েলিটি ও অগমেন্টেড রিয়েলিটির মতো আধুনিক প্রযুক্তি বিষয়ের উপর অনুষ্ঠান, ফিলার নির্মাণ ও প্রচার করা হবে। তাছাড়া, বিটিভির সংবাদ পরিবেশনা হবে সম্পূর্ণ স্মার্ট ও কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা নির্ভর। সংবাদ সংগ্রহ থেকে শুরু করে পরিবেশনা পর্যন্ত প্রতিটি ত্বরে স্মার্ট প্রযুক্তির ব্যবহার করা হবে। AR ও VR প্রযুক্তির সমন্বয় করা হবে। ভার্চুয়াল সংবাদ স্টুডিওসহ সংবাদ পরিবেশনায় সম্পূর্ণ অটোমেশন করে স্মার্ট সংবাদ বুলেটিন প্রচার করা হবে।	

নাইমা
নাইমা

১০/১/২৪

১০/১/২৪

উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী (Immediate Short-term) ডিসেম্বর'২০২৪ পর্যন্ত	স্বল্পমেয়াদী (Short-term) (জানুয়ার'২০২৫-ডিসেম্বর'২০২৬)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ার'২০২৭-ডিসেম্বর'২০৩০)	দীর্ঘমেয়াদী (Long-term) (জানুয়ার'২০৩১-ডিসেম্বর'২০৪১)
০৯। বিটিভির স্মার্ট স্টুডিও ও ক্যামেরায় অনুষ্ঠান ধারণ	বাংলাদেশ টেলিভিশন	তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়	স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্যে বাংলাদেশ টেলিভিশনে বিটিভির ২, ৩ ও ৪ নং স্টুডিওতে বিদ্যুৎ সান্ধায় এবং ভবিষ্যতে ফটোগ্রাফী করার জন্য টাংস্টেন বাল্ব এর পরিবর্তে LED বাল্ব ব্যবহার করা হবে। ভবিষ্যতে ডিডো লাইটিং সিস্টেম ব্যবহার করে ব্যাকগ্রাউন্ড ইফেক্ট তৈরি করে রেকর্ডিং ব্যবস্থা করা হবে।		অনুষ্ঠান ধারণে AI টুল সমৃক্ত লাইটিং প্যানেল ও আলোক নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলা হবে।	স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ে তুলতে আগামী দিনে কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা মেশিন লার্নিং ইন্টারনেট অব থিংস (আইওটি) রোবটিক্স, ব্লক চেইন, ন্যানো টেকনোলজি, প্রিডি প্রিন্টিং, ভাচুর্যাল রিয়েলিটি ও অগমেন্টেড রিয়েলিটির মতো আধুনিক বিষয়ে অনুষ্ঠান ধারণের ক্ষেত্রে সংযোজন করা হবে।

১০৩/১০১

১০৩/১০১

১০৩/১০১

সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট এর কার্যালয়
ভাইরী মং. ৬২০, তারিখ: ২৭।৩।১৮

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

নং-১৫.৫৪.০০০০.০২১.০৬.০৬১.২৩. ৮১৮/

তারিখ: ০৮ চৈত্র ১৪৩০
২৭ মার্চ ২০২৪

বিষয়: স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ ও ভিশন ২০৪১ বাস্তবায়নে গৃহীত কার্যক্রম ও সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ।

উল্লিখিত বিষয়ে স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ ও ভিশন ২০৪১ বাস্তবায়নে বাংলাদেশ টেলিভিশনের গৃহীত কার্যক্রম ও সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য নির্দেশক্রমে এসাথে প্রেরণ করা হলো।

০১। বিষয়টি অতীব জরুরি।

সংযুক্তি: ...১.০..... পাতা।

আফছানা বিল্কিস
পরিচালক (প্রশাসন)
ফোন: ৫৫১৩২২২৬ (অফিস)

✓ সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট
বাংলাদেশ টেলিভিশন
ঢাকা।

সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট এর কার্যালয়	
সিস্টেম এনালিস্ট	<input type="checkbox"/> অঞ্চলিক ব্যবস্থা নিম্ন
প্রযোজন-১	<input type="checkbox"/> উচ্চ গত কক্ষ
প্রযোজন-২	<input type="checkbox"/> কক্ষ নাম
পি.এ	<input type="checkbox"/> জাতিসে নিম্ন
সাময়িক এনালিস্ট	

১৫।৩।১৮
২৭।৩।১৮

মুক্তি
২৭।৩।১৮

২৭।৩।১৮

১০/