

১২২/১২
৩/৬/২০
১২২/১২

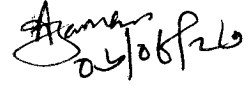
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়
আইসিটি সেল
গণভবন কমপ্লেক্স
শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭
www.mod.gov.bd

নম্বর: ১৩.০০.০০০০.২৩০ ২৯.০০৪.২৩.২৩৫

তারিখ: ২২ শ্রাবণ ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
০৬ আগস্ট ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় এবং এর আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার মধ্যে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, গত ২৫ জুন ২০২৩ তারিখে প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার মধ্যে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) স্বাক্ষরিত হয়। প্রতিটি দপ্তর/সংস্থার স্বাক্ষরিত চুক্তির ০১(এক) কপি করে নির্দেশক্রমে এসংগে প্রেরণ করা হলো।



(মোঃ আশরাফুজ্জামান)
সিস্টেম এনালিস্ট

ও

সদস্য সচিব

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের এপিএ টিম

ফোন: ৪৮১১৮৮৬৮

ই-মেইল: sysanalyst@mod.gov.bd

বিতরণ: কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সভাপতি, ক্যাডেট কলেজ পরিচালনা পরিষদ, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ২। মহাপরিচালক, সামরিক চিকিৎসা সার্ভিস মহাপরিদপ্তর, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ৩। কমান্ড্যান্ট, এম আই এস টি, মিরপুর সেনানিবাস, ঢাকা।
- ৪। কমান্ড্যান্ট, আর্মড ফোর্সেস মেডিক্যাল কলেজ, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ৫। সিজিডিএফ, সিজিডিএফ এর কার্যালয়, সেগুন বাগিচা, ঢাকা।
- ৬। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো), আগারগাঁও, ঢাকা।
- ৭। সার্ভেয়ার জেনারেল, বাংলাদেশ জরিপ অধিদপ্তর, তেজগাঁও, ঢাকা।
- ৮। মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ন্যাশনাল ক্যাডেট কোর অধিদপ্তর, সেক্টর-৬, উত্তরা, ঢাকা।
- ৯। মহাপরিচালক, সামরিক ভূমি ও ক্যান্টনমেন্ট অধিদপ্তর, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ১০। পরিচালক, বাংলাদেশ সশস্ত্র বাহিনী বোর্ড, কাকরাইল, ঢাকা।
- ১১। পরিচালক, পূর্ত পরিদপ্তর, ই-ইন-সি'র শাখা, সেনাসদর, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ১২। মহাপরিচালক, প্রধান প্রশাসনিক কর্মকর্তার কার্যালয়, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।
- ১৩। পরিচালক, গুপ্তসংকেত পরিদপ্তর, গণভবন কমপ্লেক্স, ঢাকা।
- ১৪। পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।

অনুলিপি: অবগতি ও কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

- ১। সিনিয়র সচিবের একান্ত সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত সচিব, (অনুবিভাগ-১)-এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৩। যুগ্মসচিব (অনুবিভাগ-২)-এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৪। যুগ্মসচিব (অধিশাখা-৩) এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৫। অফিস কপি/সংস্থার কপি।





গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর

এবং

সিনিয়র সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ – জুন ৩০, ২০২৪



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর

এবং

সিনিয়র সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৬
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৭



দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

- বিশ্ব ব্যাংকের ঋণ সহায়তা প্রকল্পের আওতায় ১৬০টি উপজেলায় Agricultural Automatic Weather Station (AgAWS) এবং ঢাকা, চট্টগ্রাম, খুলনা ও রাজশাহী বিভাগীয় শহরের WASA Outlet-এ ৬৫টি স্বয়ংক্রিয় বৃষ্টিমাপক যন্ত্র স্থাপন করা হয়েছে;
- বাংলাদেশের ১৪ টি নদীবন্দরে ১ম শ্রেণীর আবহাওয়া পর্যবেক্ষণাগার স্থাপন করা হয়েছে;
- ৩টি আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর (ঢাকা, চট্টগ্রাম ও সিলেট) এর মধ্যে ঢাকা ও চট্টগ্রাম বিমানবন্দরে Automatic (Aviation) Weather Observing System (AWOS) স্থাপন সম্পন্ন হয়েছে;
- কোরিয়া সরকারের অনুদানে প্রাপ্ত GEO-KOMPSAT-2A Receiving and Analysis System স্থাপন করা হয়েছে;
- জাপানী আর্থিক ও কারিগরি সহায়তায় ঢাকা রাদার-এর টাওয়ার ভবন নির্মাণ করা হয়েছে;
- Covid-19 চলাকালীন সময়ে আবহাওয়া সেবাসমূহ যেমন- আবহাওয়ার পূর্বাভাস ও সতর্কবার্তা, দুর্যোগপূর্ণ আবহাওয়ার ঝুঁকি মোকাবেলায় 'আবহাওয়ার বিশেষ বিজ্ঞপ্তি' বিতরণসহ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য কর্মকান্ড অব্যাহত রয়েছে;
- সঠিক ও সময়মত সকল প্রকারের আবহাওয়া পূর্বাভাস ও সতর্কবার্তা সকল আবহাওয়া সেবা গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠানে বিতরণ করা হচ্ছে; এবং
- আবহাওয়ার পূর্বাভাসকে কার্যকরী করার লক্ষ্যে দীর্ঘ সময়ের জন্য গাণিতিক মডেল পরিচালনা করা এবং Model থেকে প্রাপ্ত তথ্যের গুণগত মান বৃদ্ধির জন্য এ দপ্তরের Computational Capability যথেষ্ট পরিমাণে বৃদ্ধির প্রচেষ্টা অব্যাহত রাখা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

- স্বল্প জনবল নিয়ে অধিদপ্তরীয় কর্মকান্ড পরিচালনা করা;
- দক্ষ জনবল তৈরি করা;
- নতুন ও আধুনিক পূর্বাভাস ব্যবস্থার সংযোজন;
- আবহাওয়ার পূর্বাভাস ও আগাম সতর্কবার্তাকে আন্তর্জাতিক মানে উন্নীতকরণ এবং আবহাওয়া পরিসেবাকে পর্যাপ্ত সংখ্যক স্থানীয় জনগণের কাছে পৌঁছানো;
- বিদ্যমান পূর্বাভাস পদ্ধতিতে Numerical weather Prediction (NWP) বা গাণিতিক মডেল-এ data assimilationসহ প্রয়োগ;
- বিদ্যমান আবহাওয়া আইন, ২০১৮ (Meteorological Act, 2018) এর আওতায় প্রয়োজনীয় বিধি প্রণয়ন।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

- আবহাওয়া সেবার মান অধিকতর ব্যবহার উপযোগি করে জনগণের দোরগোড়ায় পৌঁছানোর লক্ষ্যে বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তরকে আন্তর্জাতিক মানে উন্নীত করা।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- রংপুর রাদার স্টেশন নির্মাণ করা;
- আবহাওয়া ও জলবায়ু সেবার সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে আবহাওয়া যন্ত্রপাতি সংগ্রহ, স্থাপন ও প্রশিক্ষণ প্রদান;
- নিরাপদ বিমান চলাচলে আবহাওয়া সেবার মান-উন্নয়নে দেশের বিমান বন্দর সমূহের জন্য আধুনিক আবহাওয়া যন্ত্রপাতি সংগ্রহ, স্থাপন ও প্রশিক্ষণ প্রদান;
- বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ের পর্যবেক্ষণাগার সমূহের আধুনিকায়ণের লক্ষ্যে অবকাঠামো উন্নয়ন ও আধুনিক আবহাওয়া যন্ত্রপাতি স্থাপন করা।



প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর

এবং

সিনিয়র সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২৩ সালের মাসের তারিখে
এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

টেকসই উন্নয়নে পরিবর্তনশীল জলবায়ুজনিত ক্ষয়ক্ষতি মোকাবেলায় আবহাওয়া সেবার মান উন্নত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

আবহাওয়া পর্যবেক্ষণ, আবহাওয়ার পূর্বাভাস ও আগাম সতর্কীকরণ ব্যবস্থার উন্নয়নের মাধ্যমে আবহাওয়া সেবার পরিধি বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাবসমূহ মোকাবেলায় সংশ্লিষ্ট অংশীজন ও সেবা প্রত্যাশীদের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত, পূর্বাভাস ও সতর্কবার্তা প্রদানপূর্বক রু-ইকোনোমি বিকাশ ও জাতীয় উৎপাদনশীলতা নিশ্চিতকরণ;
২. অধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও আবহাওয়া সেবার মানোন্নয়ন;
৩. বাংলাদেশে প্রাকৃতিক দুর্যোগ মোকাবেলায় অধিদপ্তরীয় অবকাঠামো, প্রযুক্তিগত ও মানব সম্পদের উন্নয়ন;
৪. বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থার সদস্যভুক্ত অন্যান্য দেশ ও আন্তর্জাতিক/আঞ্চলিক সংস্থার সাথে আবহাওয়া ও জলবায়ু সম্পর্কিত প্রযুক্তিগত সম্পর্ক স্থাপন ও উন্নয়ন।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. আবহাওয়া ও জলবায়ু বিষয়ে মৌলিক এবং বাংলাদেশের প্রেক্ষাপটে প্রায়োগিক গবেষণা কাজ পরিচালনাসহ আবহাওয়া সেবার মান উন্নয়ন এবং তা সরবরাহ নিশ্চিতকরণ;
২. বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে সার্বক্ষণিক বায়ুমণ্ডলীয়, ভূমণ্ডলীয় ও জলীয় আবহাওয়া ঘটনাবলি এবং ভূমিকম্প ও ভূ-চুম্বকীয় পর্যবেক্ষণ গ্রহণ;
৩. আবহাওয়া সেবা সংক্রান্ত কাজে ব্যবহৃত আবহাওয়া রাডার, ভূমিকম্প ও ভূ-চুম্বকীয় পর্যবেক্ষণাগার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ;
৪. ঝড় সতর্কীকরণ ও নিরাপদ বিমান চলাচলে আবহাওয়া পূর্বাভাস কেন্দ্রের দৈনন্দিন তাৎক্ষণিক তথ্য ও উপাত্ত কাজে ব্যবহারের জন্য ভূ-উপগ্রহের মাধ্যমে চিত্র সংগ্রহ;
৫. উপাত্তভিত্তিক সকল আবহাওয়া মানচিত্র প্রস্তুত ও তথ্য-উপাত্ত বিশ্লেষণসহ বিশদ ব্যাখ্যা প্রদান;
৬. উপাত্তভিত্তিক সকল আবহাওয়া মানচিত্র প্রস্তুত ও তথ্য-উপাত্ত বিশ্লেষণসহ বিশদ ব্যাখ্যা প্রদান;
৭. আবহাওয়া ও জলবায়ু সংক্রান্ত উপাত্তসমূহের আহরণ (extraction), গণনা, মান নিয়ন্ত্রণ, বিশ্লেষণ, সংরক্ষণ (storage), আর্কাইভ (archive) ও পুনরুদ্ধারসহ (retrieve) তা প্রকাশনার ব্যবস্থা গ্রহণ;
৮. আবহাওয়া পর্যবেক্ষণাগার স্থাপন এবং এর তত্ত্বাবধান, কারিগরি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও স্থাপন (installation);
৯. আবহাওয়া যন্ত্রপাতি এবং কম্পিউটার প্রোগ্রাম তত্ত্বাবধান ও এর মান উন্নয়ন।

বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত সন্ত্রাণন/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
২০২৩-২০২৪ সালের মধ্যে আধুনিক তথা প্রযুক্তির সর্বোত্তম ব্যবহারের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রতিকূল অবস্থা ও দুর্যোগ মোকাবিলা এবং জাতীয় উৎপাদনশীলতা নিশ্চিতকরণ।	১। আধুনিক প্রযুক্তির ব্যবহারের মাধ্যমে প্রভুত্বপূর্ণ পূর্বাভাস/উপাত্ত সেবা প্রত্যাশীদেরকে সরবরাহ	সংখ্যা	৩৮০৮টি	৫৩৭০টি	৪১৩০টি	৪১৫০টি	৪১৭০টি	WMO, ICAO, JMA, JICA, KOICA, KMA, CMA, RIMES, ADPC, METNO, MOD, DDM, DAE.	বাংলাদেশ আবহাওয়া জমিদপ্তর
	২। আধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও মানব সম্পদের উন্নয়নের মাধ্যমে আবহাওয়া সেবার মানোন্নয়ন	সংখ্যা	৩৭৫টি	১০৫টি	১৩০টি	১২০টি	১৩০টি	WMO, ICAO, JMA, JICA, KOICA, KMA, CMA, RIMES, ADPC, METNO, MOD, DDM, DAE.	বাংলাদেশ আবহাওয়া জমিদপ্তর
	৩। উন্নয়ন প্রকল্প গ্রহণের মাধ্যমে SDGs এর সুষ্ঠু বাস্তবায়ন।	সংখ্যা	৪টি	৩টি	২টি	২টি	২টি	WMO, JICA, KOICA, WB, MOD, DDM, DAE, MOF, FAO, MODMR.	টেকসই উন্নয়ন তত্ত্বাবধায় (SDGs)-১৩: "জলবায়ু কার্যক্রম (জলবায়ু পরিবর্তন ও এর প্রভাব মোকাবেলায় জবুরি কর্মবলসহ গ্রহণ)"।

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা



কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪				প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চপতি মানের নিম্নে			
							%	%	%	%	%	%			
[২] জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকিসমূহ মোকাবিলায় সংশ্লিষ্ট অংশীজন ও সেবা প্রত্যাশীদের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত, পূর্বাভাস ও সতর্কবার্তা প্রদানপূর্বক রু-ইকোনোমি বিকাশ ও জাতীয় উৎপাদনশীলতা নিশ্চিতকরণ;	২৫	[১.১] সাধারণভাবে সারাদেশের দৈনন্দিন আবহাওয়া পর্যবেক্ষণ ও পূর্বাভাস প্রদান	[১.১.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭৩০	৭৩০	৭৩০	৭৩০	৭৩০	৭৩০	৭৩০	৭৩০	
		[১.২] বিমান বন্দর আবহাওয়া পূর্বাভাস প্রদান	[১.২.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩৬৭৩	৪৪৯০	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৪০০	৪০০
		[১.৩] কৃষি সংক্রান্ত আবহাওয়ার বিশেষ পূর্বাভাস প্রদান এবং SPI ম্যাপ প্রস্তুতকরণের মাধ্যমে খরা পর্যবেক্ষণ	[১.৩.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭৪	৫২	৭৪	৭৪	৭৪	৭৪	৭৪	৫২	৫২
		[১.৪] ঘূর্ণিকৃত, গভীর/লঘু নিয়চাপ, শৈত্য প্রবাহ, কালবৈশাখী, তাপ প্রবাহ, ইত্যাদি সম্পর্কিত আবহাওয়া পূর্বাভাস ও সংযুক্ত ভূমিকম্পের তথ্য প্রদান	[১.৪.১] পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা/তথ্য প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৯০	২০০	৯০	৯০	৯০	৯০	৯০	১২০	১২০
		[১.৫] নদী বন্দর ও চলাচলকারী নৌযান সমূহের জন্য আবহাওয়ার পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা প্রদান	[১.৫.১] পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১৪৪০	১৪৫৬	১৪৪০	১৪৪০	১৪৪০	১৪৪০	১৪৪০	১৪৪০	১৪৪০

এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	উত্তম মান	চলতি মানের নিম্নে	১০০%		
[২] অধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও আবহাওয়া সেবার মানোন্নয়ন;	২৫	[২.১] বিভিন্ন উন্নয়নমূলক ও গবেষণা কর্মে চাহিদা অনুযায়ী অন-লাইনভিত্তিক আবহাওয়ার তথ্য-উপাত্ত প্রাপ্তি সহজীকরণ	[২.১.১] চাহিদা অনুযায়ী অন-লাইনে আবহাওয়ার তথ্য-উপাত্ত সরবরাহকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭০	৯০	১০৫	১২০	১৩৫	১৫০	১৬০	১৭০	
		[২.২] সদর দপ্তর কর্তৃক আঞ্চলিক কার্যালয় সমূহের কার্যক্রম পরিদর্শন	[২.২.১] আঞ্চলিক কার্যালয়ের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
		[২.৩] কর্মকর্তা কর্মচারীগণের আবহাওয়া বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজন	[২.৩.১] সমসাময়িক বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
		[২.৪] মুজিব বর্ষ উপলক্ষে সদর দপ্তর কার্যালয়ে স্থাপিত বক্তাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্ণারের জন্য বক্তাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক পুস্তক সংগ্রহ	[২.৪.১] সদর দপ্তর কার্যালয়ের জন্য বক্তাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক পুস্তক সংগৃহীত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০
		[২.৫] আবহাওয়া পরিষেবাকে পর্যাপ্ত সংখ্যক জনগণের কাছে পৌঁছানো	[২.৫.১] আবহাওয়া পরিষেবাকে পর্যাপ্ত সংখ্যক জনগণের কাছে পৌঁছানোর জন্য প্রচারের কার্যক্রম গ্রহণকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০	৭২০

এপিএ যাকরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র



কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	সক্ষমতা/নির্গমক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									জন্মহার উত্তম	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
[৩] বাংলাদেশে প্রাকৃতিক দুর্যোগ শোকাবিলম্ব অধিদপ্তরীয় অবকাঠামো, প্রযুক্তিগত ও মানব সম্পদের উন্নয়ন;	১৫	[৩.১] অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	[৩.১.১] 'বাংলাদেশ আঞ্চলিক আবহাওয়া ও জলবায়ু সেবা প্রকল্পের আওতায় আবহাওয়া তথ্য সেবা ও আগম সতর্কবাণী পদ্ধতি জোরদারকরণ (কম্পোনেন্ট এ)' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১৬	৭০	১৫	১৩	১২	১০	৯	১৫	১৫	
			[৩.১.২] 'ঢাকা ও রংপুরস্থ আবহাওয়া রাতকের উন্নয়ন' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৪	৪	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০	১০
		[৩.২] প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণ	[৩.২.১] প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৯	৩৪	১৭৯	৭০	৬৩	৫৬	৪৯	৪২	৭০	৭০	৭০
[৪] বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থার সদস্যভুক্ত অন্যান্য দেশ ও আন্তর্জাতিক/আঞ্চলিক সংস্থার সাথে আবহাওয়া ও জলবায়ু সম্পর্কিত প্রযুক্তিগত সম্পর্ক স্থাপন ও উন্নয়ন।	৫	[৪.১] প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম	[৪.১.১] প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম সম্পাদিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১৫	১৫	১৫	১৩	১১	৯	৮	১৫	২০	

এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	সক্ষমতা/নির্ণায়ক ২০২০-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	৩০	[১.১] শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	১০	১০						১০	১০	
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	১০	১০							১০	১০
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৮	৮	৮							৮	৮
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	৩	৩							৩	৩
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	৩	৩							৩	৩

*সাময়িক (provisional) তথ্য

হাস্মি, পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, সিনিয়র সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

হাস্মি, সিনিয়র সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় হিসাবে পরিচালক, বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



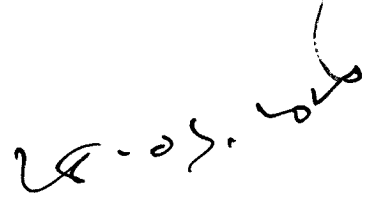
পরিচালক
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর

২৫-১-২৩

তারিখ



সিনিয়র সচিব
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়



তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	AgAWS	Agricultural Automatic Weather Station
২	AWOS	Automatic (Aviation) Weather Observing System
৩	BMD	Bangladesh Meteorological Department
৪	CMA	China Meteorological Administration
৫	DAE	Department of Agricultural Extension
৬	DDM	Department of Disaster Management
৭	FAO	Food and Agricultural Organization
৮	ICAO	International Civil Aviation Organization
৯	ICAO	International Civil Aviation Organization
১০	JICA	Japan International Cooperation Agency
১১	JMA	Japan Meteorological Agency
১২	KMA	Korea Meteorological Agency
১৩	KOICA	Korea International Cooperation Agency
১৪	MOD	Ministry of Defence
১৫	MoDMR	Ministry Of Disaster Management & Relief
১৬	MOF	Ministry Of Food
১৭	SDGs	Sustainable Development Goals
১৮	SPI	The Standardized Precipitation Index
১৯	WMO	World Meteorological Organization

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] সাধারণভাবে সারাদেশের দৈনন্দিন আবহাওয়া পর্যবেক্ষণ ও পূর্বাভাস প্রদান	[১.১.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	পূর্বাভাস শাখা, ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র, ঢাকা	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.২] বিমান বন্দর আবহাওয়া পূর্বাভাস প্রদান	[১.২.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	প্রধান আবহাওয়া কার্যালয়, কুর্মিটোলা, ঢাকা, প্রধান আবহাওয়া কার্যালয়, পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৩] কৃষি সংক্রান্ত আবহাওয়ার বিশেষ পূর্বাভাস প্রদান এবং SPI ম্যাপ প্রস্তুতকরণের মাধ্যমে খরা পর্যবেক্ষণ	[১.৩.১] পূর্বাভাস প্রদানকৃত	কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৪] ঘূর্ণিঝড়, গভীরলঘু নিম্নচাপ, শৈত্য প্রবাহ, কালবৈশাখী, তাপ প্রবাহ, ইত্যাদি সম্পর্কিত আবহাওয়া পূর্বাভাস ও সংঘটিত ভূমিকম্পের তথ্য প্রদান	[১.৪.১] পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা/তথ্য প্রদানকৃত	পূর্বাভাস শাখা, ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র, ঢাকা, ভূমিকম্প পর্যবেক্ষণ ও গবেষণা কেন্দ্র, ঢাকা।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৫] নদী বন্দর ও চলাচলকারী নৌযান সমূহের জন্য আবহাওয়ার পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা প্রদান	[১.৫.১] পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা প্রদানকৃত	পূর্বাভাস শাখা, ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র, ঢাকা	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৬] বিভিন্ন উন্নয়নমূলক ও গবেষণা কর্মে চাহিদা অনুযায়ী অন-লাইনভিত্তিক আবহাওয়ার তথ্য-উপাত্ত প্রাপ্তি সহজীকরণ	[১.৬.১] চাহিদা অনুযায়ী অন-লাইনে আবহাওয়ার তথ্য-উপাত্ত সরবরাহকৃত	জলবায়ু মহাশাখা, আবহাওয়া সদর দপ্তর, ঢাকা।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৭] সদর দপ্তর কর্তৃক আঞ্চলিক কার্যালয় সমূহের কার্যক্রম পরিদর্শন	[১.৭.১] আঞ্চলিক কার্যালয়ের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	পরিচালকের দপ্তর, জলবায়ু মহাশাখা ও সিনপটিক মহাশাখা।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৮] কর্মকর্তা কর্মচারীগণের আবহাওয়া বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজন	[১.৮.১] সমসাময়িক বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজিত	প্রশাসনিক শাখা ও আবহাওয়া প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.৯] মুজিব বর্ষ উপলক্ষে সদর দপ্তর কার্যালয়ে স্থাপিত বজ্রবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্ণালের জন্য বজ্রবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক পুস্তক সংগ্রহ	[১.৯.১] সদর দপ্তর কার্যালয়ের জন্য বজ্রবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক পুস্তক সংগৃহীত	আবহাওয়া প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.১০] আবহাওয়া পরিসেবাকে পর্যাপ্ত সংখ্যক জনগণের কাছে পৌঁছানো	[১.১০.১] আবহাওয়া পরিসেবাকে পর্যাপ্ত সংখ্যক জনগণের কাছে পৌঁছানোর জন্য প্রচারের কার্যক্রম গ্রহণকৃত	ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র, আবহাওয়া প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.১১] অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	[১.১১.১] 'বাংলাদেশ আঞ্চলিক আবহাওয়া ও জলাবায়ু সেবা প্রকল্পের আওতায় আবহাওয়া তথ্য সেবা ও আগাম সতর্কবার্তা পদ্ধতি জোরদারকরণ (কম্পোনেন্ট এ)' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	পরিচালনা মহাশাখা	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.১২] অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	[১.১২.১] 'ঢাকা ও রংপুরস্থ আবহাওয়া রাদারের উন্নয়ন' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	পরিচালনা মহাশাখা	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন
[১.১৩] প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণ	[১.১৩.১] প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকৃত	পরিচালনা মহাশাখা, আবহাওয়া প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান ও আন্তর্জাতিক আবহাওয়া মহাশাখা।	সম্বন্ধিত প্রতিবেদন

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৪.১] প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম	[৪.১.১] প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম সম্পাদিত	ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র, আবহাওয়া প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান, আন্তর্জাতিক আবহাওয়া মহাশাখা ও জাতীয় আবহাওয়া যোগাযোগ কেন্দ্র।	সমন্বিত প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণ	প্রকল্পের আওতাধীন প্রশিক্ষণ ও অন্যান্য প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম	প্রযুক্তিগত ও আবহাওয়া সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদিতে গবেষণা কার্যক্রম সম্পাদিত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	'বাংলাদেশ আঞ্চলিক আবহাওয়া ও জলবায়ু সেবা প্রকল্পের আওতায় আবহাওয়া তথ্য সেবা ও আগাম সতর্কবাণী পদ্ধতি জোরদারকরণ (কম্পোনেন্ট এ)' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	'ঢাকা ও রংপুরে আবহাওয়া রাতারের উন্নয়ন' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
ঘূর্ণিঝড়, গভীরলঘু নিম্নচাপ, শৈত্য প্রবাহ, কালবৈশাখী, তাপ প্রবাহ, ইত্যাদি সম্পর্কিত আবহাওয়া পূর্বাভাস ও সংশ্লিষ্ট ভূমিকম্পের তথ্য প্রদান	পূর্বাভাস/সতর্কবার্তা/তথ্য প্রদানকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
অবকাঠামো এবং প্রযুক্তিগত উন্নয়ন	'বাংলাদেশ আঞ্চলিক আবহাওয়া ও জলবায়ু সেবা প্রকল্পের আওতায় আবহাওয়া তথ্য সেবা ও আগাম সতর্কবাণী পদ্ধতি জোরদারকরণ (কম্পোনেন্ট এ)' শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়নের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।
সদর দপ্তর কর্তৃক আঞ্চলিক কার্যালয় সমূহের কার্যক্রম পরিদর্শন	আঞ্চলিক কার্যালয়ের কার্যক্রম পরিদর্শনকৃত	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সভা অনুষ্ঠান, পত্র যোগাযোগ।

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ



সংযোজনী-৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

দপ্তর/সংস্থার নামঃ বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	১	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	০৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	ফোকাল পয়েন্ট	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট ও প্রশাসন শাখা	০২	লক্ষ্যমাত্রা		০১		০১			
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট ও প্রশাসন শাখা	০৪	লক্ষ্যমাত্রা	০১	০১	০১	০১			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএডভুক্ত অফিসেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/নিষি বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি/মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা করা ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ	প্রশাসন শাখা	২৫/০৭/২৩ ৩০/১২/২৩ ১৫/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	২৫/০৭/২৩	৩০/১২/২৩		১৫/০৬/২৪			

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪					মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৪
১.৬ আওতাধীন মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান	ফিডব্যাক সভা/কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	০৩/১০/২৩ ০৫/১২/২৩ ০৭/০৪/২৪ ০৪/০৭/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	০৩/১০/২৩	০৫/১২/২৪	০৭/০৪/২৪	০৪/০৭/২৪		
২. আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন												
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের অনুমোদিত ক্রয় পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	প্রশাসন, সিনপটিক ও পরিকল্পনা মহাশাখা	৩০/০৯/২৩ ৩০/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২৩		৩০/০৬/২৪			
২.২ অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনার যথাযথ বাস্তবায়ন (রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের)	ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২	%	প্রশাসন, সিনপটিক ও পরিকল্পনা মহাশাখা	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	২০%	৩০%	৩০%	২০%		
২.৩ বাজেট বাস্তবায়ন	বাজেট বাস্তবায়িত	৩	%	বাজেট শাখা	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	২০%	৩০%	৩০%	২০%		
২.৪ প্রকল্পের PSC/PIC সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৩	সংখ্যা	পরিকল্পনা মহাশাখা	০৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১		
২.৫ প্রকল্প সমাপ্তি শেষে প্রকল্পের সম্পদ (যানবাহন, কম্পিউটার, আসবাবপত্র ইত্যাদি) বিধি মোতাবেক হস্তান্তর করা	প্রকল্পের সম্পদ বিধি মোতাবেক হস্তান্তরিত	৫	তারিখ	পরিকল্পনা মহাশাখা	৩০/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা				৩০/০৬/২৪		

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম ১৮(অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ১ নং সহ নূন্যতম চরটি কার্যক্রম)													
৩.১ সরকারি যানবাহনের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	পরিবীক্ষণ	৩	তারিখ	যানবাহন শাখা	১৭-০৮-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	১৭-০৮-২৩	-	-	২০-০৫-২৪			
						অর্জন							
৩.২ আবহাওয়া অধিদপ্তরের অবসর প্রাপ্ত কর্মচারীগণের পেনশন সহজিকরণ ও পরিবীক্ষণ	পরিবীক্ষণ	৫	তারিখ	পেনশন শাখা	৩০-১২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩০-১২-২৩	৩০-১২-২৩	-	২৫-০৪-২৪			
						অর্জন							
৩.৩ শাখা মহাশাখা ও আওতাধীন কার্যালয় পরিদর্শন	পরিবীক্ষণ	৫	তারিখ	প্রশাসন শাখা	০৭-১১-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	০৭-১১-২৩	০৭-১১-২৩	২৬-০৩-২৪				
						অর্জন							
৩.৪ স্টোর মানেজমেন্ট	পরিবীক্ষণ	৫	তারিখ	কেন্দ্রীয় স্টোর	১৫-০৮-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	১৫-০৮-২৩			৩০-০৪-২৪			
						অর্জন							



সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ দপ্তর/সংস্থা পর্যায়ের অফিসের জন্য

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লাক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
						অসাধারণ ১০০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৬০%
১ ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	২	৩ [১.১] উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন [১.২] সেবা সহজীকরণ [১.৩] সেবা ডিজিটলাইজেশন [১.৪] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটলাইজকৃত সেবা সংক্রান্ত পর্যালোচনা সভা	৪	৫	৬	৮	৯	
				তারিখ	৮	১৬-০৩-২০২৩	৫-০৫-২০২৩	
				তারিখ	৬	২৫-০২-২০২৩	০৪-০৩-২০২৩	২৫-০৩-২০২৩
				তারিখ	৫	৩০-০১-২০২৩	১৩-০১-২০২৩	২০-০১-২০২৩
২ প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি	২১	[১.৫] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি [১.৬] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা [২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ [২.২] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩	%	৬	৮০%	৬০%	
				সংখ্যা	৫	৮	২	
				সংখ্যা	৮	৮	২	
				সংখ্যা	৩	৮	২	
৩ ই-গভর্ন্যান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়িত	৩	[২.২.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.২.২] ই-গভর্ন্যান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়িত	৩	%	৩	৯০%	৬০%	
				সংখ্যা	৩	৮	২	
				সংখ্যা	৩	৮	২	
				সংখ্যা	৩	৮	২	
৪ কর্মপরিকল্পনার অর্থবাহ্যিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে/উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	৩	[২.২.৪] কর্মপরিকল্পনার অর্থবাহ্যিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে/উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	৩	তারিখ	৩	২০-০১-২০২৩	২৭-০১-২০২৩	
				তারিখ	৩	২০-০১-২০২৩	২৭-০১-২০২৩	
				সংখ্যা	৩	৩	২	
				সংখ্যা	৩	৩	২	
৫ দেশে/বিদেশে বাস্তবায়িত ন্যূনতম একটি উদ্যোগ পরিদর্শনকৃত	৩	[২.২.৫] দেশে/বিদেশে বাস্তবায়িত ন্যূনতম একটি উদ্যোগ পরিদর্শনকৃত	৩	সংখ্যা	৩	৩০-০৫-২০২৩	-	
				সংখ্যা	৩	৩০-০৫-২০২৩	-	
				সংখ্যা	৩	৩০-০৫-২০২৩	-	
				সংখ্যা	৩	৩০-০৫-২০২৩	-	

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
								অসাধারণ ১০০%	উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি নিম্নে ৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
[১]প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৩	-	-	-
[২]পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা উন্নয়ন	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তাকর্মচারীদের অভিযোগ / প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৭	৭	৭	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
			[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৫	৫	৫	৮	৩	২	১	-
			[২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩	৩	৩	৮	৩	২	১	-
			[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৪	৪	৪	২	১	-	-	-

সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান ও প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
								অসামরণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৮০%	৯২	৯০%	৬০%
[১]প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কর্মিটির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	৫	৫	৫	৯০%	৮০%	৯০%	-	-
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	৫	৫	৫	৩	-	-	-	-
[২]সক্ষমতা অর্জন ও পরিবীক্ষণ	১৫	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	১০	১০	১০	৫	৫	২	-	-
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৫	৫	৪	২	১	-	-	-



সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				চলতি মানের নিম্নে
								অসামারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
[১]প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০	১০	১০	১০০%	১০০%	১০০%	১০	
[২]সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[২.১] স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[২.১.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	৩	৩	৩	৩১-১২-২০২৩	২০-০১-২০২৪	৩১-০১-২০২৪	-	
		[২.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.২.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	৩	-	-	১৫-১০-২০২৩	১৫-১১-২০২৩	১৫-১২-২০২৩	-	
[২]সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[২.৩] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাটাগরি ও কাটালগ তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[২.৩.১] তথ্যের কাটাগরি ও কাটালগ প্রস্তুতকৃত/ হালনাগাদকৃত	তারিখ	৩	-	-	৩১-১২-২০২৩	২০-০১-২০২৪	৩১-০১-২০২৪	-	
		[২.৪] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[২.৪.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	৩	-	-	৩	২	২	-	
[২]সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[২.৫] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.৫.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৩	২	১	৩	২	-	-	