

লিখা হত
০৫/০১/২০১৮

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা
পরিবেশ, জলবায়ু পরিবৰ্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ECDS) সেল
পরিসংখ্যান ভবন
ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭
Website: www.bbs.gov.bd

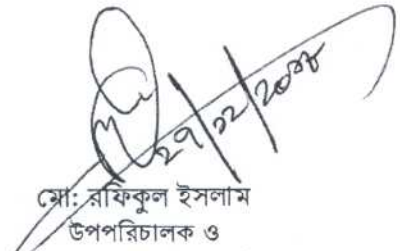
স্মারক নং- ৫২.০১.০০০০.৯০১.০৬.০০২.১৮-০০২

তারিখ: ১৩/০৯/১৪২৫ বঙ্গাব্দ
২৭/১২/২০১৮ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা'র (বিবিএস) অধীন পুনৰ্গঠিত ECDS সেলের সার্বিক কার্যক্রম পরিচালনা করার জন্য বৃপ্তরেখা প্রণয়নের নিমিত্ত আহ্বানকৃত প্রথম সভার কার্য-বিবরণী প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা'র (বিবিএস) আওতাধীন "পরিবেশ, জলবায়ু পরিবৰ্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ECDS) সেল" এর সার্বিক কার্যক্রম পরিচালনা করার জন্য বৃপ্তরেখা প্রণয়নের নিমিত্ত গত ২৩ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি. তারিখে প্রথম সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্য-বিবরণী সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদসংজ্ঞে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনা মোতাবেক ০৫ (পাঁচ) পৃষ্ঠা।


নো: রফিকুল ইসলাম
উপপরিচালক ও
ন্যাশনাল ফোকাল পয়েন্ট
মুঠোফোন: ০১৭১২-১৪১৭৫০
ইমেইল: rafiqbbs25@gmail.com

বিতরণ: (জ্যোতিতার ক্রমানুসারে নয়)-

- ০১। উপ-মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা (বিবিএস), পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ০২। পরিচালক (সকল) , বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ০৩। প্রকল্প পরিচালক, হাউজহোল্ড ইনকাম এন্ড এক্সপেন্ডচার সার্টে (HIES) প্রকল্প, বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ০৪। প্রকল্প পরিচালক, এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রকল্প, বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ০৫। যুগ্মপরিচালক (সকল)..... , বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা (বিবিএস)।
- ০৬। জনাব চন্দ্র শেখের রায়, সিনিয়র মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার, কম্পিউটার উইঁ, বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ০৭। জনাব ম্যো. আলমগীর হোসেন, উপপরিচালক, সেন্সাস উইঁ, বিবিএস ও ফোকাল পয়েন্ট, এসডিজি সেল, বিবিএস, ঢাকা।
- ০৮। উপপরিচালক (সকল)..... , বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱোৱা (বিবিএস)।
- ০৯। প্রোগ্রামার, ওয়েব সাইট শাখা, কম্পিউটার উইঁ, বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা (ওয়েব সাইটে আপলোড করার জন্য অনুরোধ করা হলো)।
- ১০। অফিস কপি/ গার্ড নথি।

অনুলিপি সদয় জ্ঞাতার্থে:

- ০১। সচিবের একান্ত সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা (সচিব মহোদয়ের সদয় অবগতির নিমিত্ত প্রেরণ করা হলো)।
- ০২। স্টাফ অফিসার, মহাপরিচালকের কার্যালয়, বিবিএস, পরিসংখ্যান ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির নিমিত্ত প্রেরণ করা হলো)।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱৰণ
পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ECDS) সেল
পরিসংখ্যান ডবন
ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭
www.bbs.gov.bd

বিষয়: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱৰণ'র (বিবিএস) অধীন পুনৰ্গঠিত ECDS সেলের প্রথম সভার কার্যবিবরণী।

সভার তারিখ ও সময়	: ২৩ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি. ও বিকাল ০৮:০০ ঘটিকা
স্থান	: মহাপরিচালকের সভা কক্ষ, মহাপরিচালকের কার্যালয় (২য় তলা), বিবিএস
সভাপতি	: ড. কৃষ্ণ গায়েন, মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), বিবিএস
আলোচ্যসূচি	: ক) ECDS সেলের কার্যক্রম বাস্তবায়নার্থে একটি রূপরেখা উপস্থাপন; এবং খ) বিবিধ।
উপস্থিতি	: পরিশিষ্ট-১ সংযুক্ত

০১। উপস্থিতি সকলকে স্বাগত জনিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করা হয়। সভার শুরুতে সভাপতি উল্লেখ করেন যে, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক “পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ECDS) সেল” পুনৰ্গঠনপূর্বক বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱৰণ'র (বিবিএস) মহাপরিচালকের কার্যালয় এর অধীনে ন্যস্ত করে প্রশাসনিক আদেশ জারি করা হয়। উক্ত আদেশে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জনাব মো: রফিকুল ইসলাম, উপপরিচালক, এগ্রিকালচার উইং, বিবিএস-কে নিজ দায়িত্বের অতিরিক্ত হিসেবে ফোকাল পয়েন্ট নিযুক্ত করা হয়েছে। অতঃপর ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাকে ECDS সেলের কার্যক্রম বাস্তবায়নার্থে খসড়া রূপরেখা উপস্থাপনের আহ্বান জানানো হয়।

০২। সভাপতির অনুমতিক্রমে ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা ECDS সেল গঠনের পটভূমি, উদ্দেশ্য ও যৌক্তিকতা ব্যাখ্যা করেন এবং ডিবিয়ত কর্ম-পরিকল্পনার খসড়া রূপরেখা উপস্থাপন করেন। তিনি উপস্থাপনায় উল্লেখ করেন, Word Risk Report 2016 এর তথ্যানুসারে পৃথিবীর প্রথম সারির ১০টি দুর্যোগপ্রবণ দেশের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান ৬ষ্ঠ তম। ভৌগলিক অবস্থান ও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে বিভিন্ন প্রকার প্রাকৃতিক দুর্যোগ ঘেরন: খরা, বন্যা, জলমগ্নতা, ঘূর্ণিঝড় ও জলোচ্ছাস, টনেডো, বজ্রপাতা/বজ্রঝড়, নদী/উপকূলীয় ভাঙ্গা, ভূমিধস, লবণাক্ততা, শিলাবৃষ্টির প্রভাবে বাংলাদেশের কৃষি উৎপাদন (শস্য, গবাদিপশু, হীস-মুরগি, মৎস, বন প্রভৃতি), শিল-কারখানা, বৃহৎ স্থাপনা, ভূমি, বাসস্থান, স্বাস্থ্য ও সানিটেশন ইত্যাদি সর্বোপরি মানুষের আর্থ-সামাজিক অবস্থার ব্যাপক ক্ষতি সাধিত হচ্ছে। এ সংক্রান্ত হালনাগাদ ও সঠিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ ও সংরক্ষণ করা জরুরী, অন্যথায় সঠিক পরিকল্পনা প্রণয়ন ও উপযুক্ত উন্নয়ন কর্মসূচি গ্রহণ করা সম্ভব নয়।

০৩। উপস্থাপনায় জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য এবং দুর্যোগ বিষয়ক পরিসংখ্যানের গুরুত উন্নয়নের বৃক্ষি পাওয়ায় এ সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্তের ভিত্তি মজবুত করার বিষয়ে গুরুত্বপূর্ণ করা হয়। ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা উল্লেখ করেন যে, বাংলাদেশ ক্লাইমেট চেঞ্জ স্ট্যাটেজিক এ্যাকসন প্ল্যান (BCCSAP), সপ্তম পঞ্চবর্ষিক পরিকল্পনা, সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাক্সন (SFDRR), টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠ (SDG), দি প্যারিস এন্ট্রিমেন্ট, ডেল্টা প্ল্যান ২১০০, পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্র (NSDS) প্রভৃতি পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নের নিমিত্ত এতদসংক্রান্ত পরিসংখ্যান সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ, বিশ্লেষণ ও প্রকাশের গুরুত প্রতিনিয়ত বৃক্ষি পাচ্ছে। ৭ম পঞ্চবর্ষিক পরিকল্পনায় এ সংক্রান্ত অগ্রাধিকারমূলক ১০ টি পারফরম্যান্স ইন্ডিকেটর, এসডিজিতে ১৭ টি গোলের ১৬৯ টি টার্গেটের আওতায় ২৪৮ টি ইন্ডিকেটরের মধ্যে ক্রস কাটিং ইস্যু হিসেবে মোট ১১৪টি ইন্ডিকেটর ও সরাসরি ১৯ টি ইন্ডিকেটর এবং সরকার কর্তৃক প্রণীত পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রে (NSDS) এর ০৪ টি গোলের আওতায় ১৩ টি উন্নয়নমূলক ইন্ডিকেটর অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বাস্তবায়ন করার দায়বক্তা বিবিএস এর রয়েছে। এসডিজি এর আওতায় পরিবেশগত ইন্ডিকেটরসমূহের TIER বন্টনে ১৭ টি গোলের মধ্যে ১১টি গোলের আওতায় TIER I এ ২৫টি ইন্ডিকেটর, TIER II এ ১৪টি ইন্ডিকেটর ও TIER III এ ১০টি ইন্ডিকেটরসহ মোট ৪৯টি ইন্ডিকেটর রয়েছে। আন্তর্জাতিক মানদণ্ড বজায় রেখে বিবিএস কর্তৃক প্রণীত “Bangladesh Environmental Statistics Framework (BESF) 2016-2030”: অনুসরণে ১১ টি গোলের আওতায় পরিবেশগত ১৯ টি ইন্ডিকেটরের মধ্যে বিবিএস কয়টি বাস্তবায়ন করবে, অগ্রাধিকারভিত্তিতে তা নির্ধারণ করা একান্ত প্রয়োজন।

০৪। সভাপতির আহ্বানে আলোচনায় অংশ নিয়ে পরিচালক, এসএসটিআই বলেন, ECDS সেলের আওতায় ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার উদ্যোগে পূর্বের সম্পাদিত কাজসমূহ দেশের সার্বিক প্রেক্ষাপটে অত্যন্ত দক্ষতার সাথে পরিচালনা করা হয়েছে, এগুলোর

ধারাবাহিকতা বজায় রাখা একান্ত প্রয়োজন। পরিবেশগত তথ্য-উপাত্ত ছাড়া দুর্যোগ ও জলবায়ু পরিবর্তনের প্রতিঘাত মোকাবেলা করা কঠিন কাজ। তিনি বলেন, বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তনে রেড জোনে অবস্থান করছে। বৈশ্বিকভাবে অনেক আন্তর্জাতিক সংগঠন পরিবেশ ও জলবায়ু ইস্যুতে নিয়মিত কাজ করছে। তাদের প্রত্যকের এ সংক্রান্ত আলাদা আলাদা কর্ম-পরিকল্পনা ও ডিফারেশন রয়েছে। এসডিজি-কে কেন্দ্র করে পরিবেশ পরিসংখ্যানে কি কি বিষয় নিয়ে কাজ করতে হবে এমন আন্তর্জাতিকমানের অনেক গবেষক ও ব্যক্তিত্ব বাংলাদেশে আছেন। পরিবেশ অধিদপ্তরসহ বিশেষজ্ঞদের সহায়তা নিয়ে পরিবেশগত ইন্ডিকেটরগুলো আগে চিহ্নিত করে Statistical Tools প্রস্তুত করতে হবে। পাশাপাশি তিনি বড় পরিসরে এ কাজগুলো করার জন্য অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগের মাধ্যমে আন্তর্জাতিক পর্যায় হতে অর্থ প্রাপ্তির প্রস্তাব করেন। তিনি এ সংক্রান্ত একটি অবহিতকরণ সেমিনার আয়োজন করার জন্য সুপারিশ করেন।

০৬। পরিচালক, সেপাস উইং ECDS সেল পুনর্গঠন করায় মাননীয় সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং মহাপরিচালক বিবিএস এর প্রতি কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করেন। পরিবেশ ও জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুতের জন্য অর্থ সহায়তা প্রাপ্তির বিষয়ে গুরুত্বারোপ করে তিনি বলেন, আন্তর্জাতিক সংস্থাগুলো হতে এ বিষয়ে সহায়তা পাওয়ার সমূহ সন্তানবনা রয়েছে। ইতোমধ্যে বিবিএস এর উদ্যোগে দেশের দুর্যোগ প্রবণ ১৫টি জেলার জিআইএস বেসড এটলাস তৈরির কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। তিনি এনএসডিএস ইমপ্রিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট থেকে প্রাথমিক পর্যায়ে কি ধরণের অর্থ সহায়তা পাওয়া যেতে পারে সে বিষয়ে অনুসন্ধানের উপর গুরুত্বারোপ করে ECDS সেলের সার্বিক কাজ-কর্মে সকলের অকৃষ্ণ সমর্থন, উৎসাহ প্রদানসহ এর ভবিষ্যতে কার্যক্রম অব্যাহত থাকার বিষয়ে আশাবাদ ব্যক্ত করেন।

০৭। পরিচালক, ইন্ডাস্ট্রি এন্ড লেবার উইং বলেন, ECDS সেলের ফোকাল পয়েন্ট এর উদ্যোগে পূর্বে Bangladesh Disaster-related Statistics 2015: Climate Change and Natural Disaster Perspectives; “Bangladesh Environmental Statistics Framework (BESF) 2016-2030”; Settings Priorities for Data Support to 7th FYP and SDGs: An Overview সহ কয়েকটি কাজ সফলভাবে সম্পন্ন হয়েছে। তিনি উল্লেখ করেন, সেন্ডাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্ট্রার রিস্ক রিডাক্সন (SFDRR) ২০১৫-৩০, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠ (SDG) ২০১৬-৩০ অনুসরণে UNESCAP এর কারিগরি সহায়তায় Piloting of Disaster-related Statistics Framework (DRSF) প্রণয়ন করা হয়। বিবিএস এর অংশিদারিতে আন্তর্জাতিক অঙ্গনে DRSF প্রশংসিত হয়েছে। তিনি ECDS সেল পুনর্গঠন করে পুনরায় কাজ শুরু করার জন্য সচিব পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং মহাপরিচালক বিবিএস এর প্রতি কৃতজ্ঞতা ও ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন। তিনি এ সংক্রান্ত বিষয়ে স্টেকহোর্সদের নিয়ে একটি অবহিতকরণ সভার প্রস্তাব করেন।

০৮। যুগ্মপরিচালক, ন্যাশনাল একাউন্টিং উইং বলেন, পরিবেশগত উপস্থাপনায় পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, জীববৈচিত্র্য, দুর্যোগ সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত উঠে এসেছে। তিনি এজন্য উপস্থাপনাকারীকে ধন্যবাদ জানান। তিনি বলেন, ECDS সেলের ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার উদ্যোগে পূর্বে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ সংক্রান্ত ইন্ডিকেটরসমূহ অনেকগুলো জাতীয় ও আন্তর্জাতিক কর্মশালা, সেমিনার ও প্রশিক্ষণের মাধ্যমে চিহ্নিত করা হয়েছে এবং ভবিষ্যতে এসংক্রান্ত কাজগুলো কিভাবে করা হবে, এর জন্য আন্তর্জাতিক সংস্থার সহায়তায় “Bangladesh Environmental Statistics Framework (BESF) 2016-2030” প্রস্তুত করা হয়েছে। এ বিষয়ে পরিবেশগত ইন্ডিকেটর, তথ্য-উপাত্ত কোন উৎস থেকে আসবে, কারা স্টেকহোর্স সবই চিহ্নিত করা আছে। জিওবি অথবা আন্তর্জাতিক সংস্থা থেকে অর্থ প্রাপ্তিতে কোন সমস্যা হবে না মর্মে তিনি আশাবাদ ব্যক্ত করেন। তিনি বলেন, এবিষয়ে একটি শৃঙ্খলার সৃষ্টি হয়েছিল, এখন পুনর্গঠিত সেলের উদ্যোগে এই শৃঙ্খলা পূরণ করা অত্যন্ত জরুরী। তিনি বলেন, পুনর্গঠিত সেলকে প্রয়োজনীয় সহায়তা, জনবল ও অফিস স্পেস দিলে অল্প সময়ে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রণয়নের কাজ পূর্ণ উদ্যোগে করা সম্ভব হবে। তিনি আরও উল্লেখ করেন যে, ইতোপূর্বে জনাব মো: রফিকুল ইসলাম “জনজীবনে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব কর্মসূচি” ২০১৩-১৬ এর কার্যক্রম দক্ষতা ও সফলতার সাথে সম্পন্ন করেছেন। তিনি ECDS সেলের কার্যক্রম বিষয়ে স্টেকহোর্সদের নিয়ে একটি অবহিতকরণ সভার আয়োজন করার প্রস্তাবসহ এ সেলের কার্যক্রমের সফলতা কামনা করেন।

০৯। পরিচালক, এগ্রিকালচার উইং বলেন, এ সেলের দায়িত্বপ্রাপ্ত ফোকাল পয়েন্ট বিবিএস এর মেধাবী, কর্মদক্ষ, পরিশ্রমী ও নির্ভরযোগ্য কর্মকর্তা। তিনি আঞ্চলিক পরিসংখ্যান কর্মকর্তা হিসেবে মাঠ পর্যায়ে দায়িত্ব পালনকালে ০২ (দুই)টি ব্যক্তিক্রমধর্মী জরিপ কর্মসূচি প্রণয়ন করেন, এর মধ্যে যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে “জনজীবনে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব কর্মসূচি ২০১৩-১৬” শীর্ষক জরিপ সকল স্টেকহোর্সহ বিবিএস এর সকল স্তরের কর্মকর্তাদের সার্বিক সহযোগিতায় যথাসময়ে সুন্দর ও সুচারূভাবে সম্পন্ন করেন। উক্ত কর্মসূচির আওতায় সম্পাদিত জরিপটি চূড়ান্ত ফলাফল “Bangladesh Disaster-related Statistics 2015: Climate Change and Natural Disaster Perspectives” নামে পরিকল্পনা করিষ্যনের এনইসি অভিটোরিয়ামে মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী এর উপস্থিতিতে সকল স্টেকহোর্সগণের মাঝে প্রকাশ করা হয়। উক্ত জরিপের মাধ্যমে সম্পূর্ণ নতুনভাবে প্রাপ্ত তথ্য-উপাত্ত জলবায়ু পরিবর্তনের অভিযাত্ত মোকাবেলাসহ দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কর্ম-পরিকল্পনা ও নীতিমালা প্রণয়নে সহায় হয়েছে। আন্তর্জাতিক অঙ্গনে বাংলাদেশ এ সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনায় প্রথম পথিকৃত হিসেবে স্থানীয় লাভ

করেছে। তিনি বলেন, পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়নের জন্য আন্তর্জাতিক কিছু গাইড লাইন রয়েছে, সেগুলো অনুসরণ করে পুনর্গঠিত ECDS সেলের মাধ্যমে কাজ শুরু করা জরুরী। এক্ষেত্রে বিবিএস এর সকলের সহযোগিতা ও সার্বিক সমর্থন আগেও ছিল, এখনও থাকবে। তবে কাজের ক্ষেত্রে Priority নির্ধারণ করতে হবে। তিনি বলেন, পরিবেশগত ইন্ডিকেটর এসডিজিতে অনেক বেশি, এগুলো বিবিএসকে দায়িত্ব নিয়ে বাধাতামূলকভাবে করতে হবে, এর কোন বিকল্প নেই। তিনি ECDS সেল পুনর্গঠন করে পুনরায় নতুন উদ্যোগে কাজ শুরু করার জন্য সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং মহাপরিচালক বিবিএস এর প্রতি ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জাপন করেন এবং ফোকাল পয়েন্ট এর প্রতি শুভ কামনা জানান।

১০। প্রকল্প পরিচালক, NSDS Implementation Support Project, বিবিএস ECDS সেল পুনর্গঠন করে পুনরায় কাজ শুরু করার জন্য সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং মহাপরিচালক, বিবিএস এর প্রতি বিশেষ কৃতজ্ঞতা ও ধন্যবাদ জাপন করেন। তিনি বলেন, পরিসংখ্যানের অনেক বড় একটি অংশ হচ্ছে পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়ন করা। পরিবেশগত পরিসংখ্যান-কে অবহেলা করার কোন সুযোগ নেই। যদি এক্ষেত্রে অবহেলা করা হয়, তাহলে এসডিজি এর জন্য তথ্য-উপার্থক সরবরাহের ক্ষেত্রে ব্যাপকভাবে প্রতিবন্ধকভাবে সৃষ্টি হবে। উপস্থাপনায় স্বল্প ও দীর্ঘ-মেয়াদি কর্ম-পরিকল্পনায় অনেক বেশি বিষয় উপস্থাপিত হয়েছে। এতগুলো বিষয় নিয়ে এই শুরুতে একসঙ্গে এগিয়ে যাওয়া উচিত হবেন। অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বিষয় নির্ধারণ করে এগিয়ে যেতে হবে। কাজের ক্ষেত্রে অর্থ প্রাপ্তিতে কোন সমস্যা হবে না, জিওবি থেকে সার্বিক সহায়তা পাওয়া যাবে। তিনি আরো বলেন, ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা উপস্থাপনায় ন্যাচারাল রিসোর্স অ্যাকাউন্টস এর বিষয়টি অত্যন্ত পরিষ্কারভাবে ফুটে উঠেছে। United Nations System of Environment Economic Accounting (SEEA) এর আওতায় Compilation of Natural Resource Accounts (Land & Soil, Water, Ocean, Forest, Agriculture, Energy, Natural Gas, Eco-system Accounts) প্রণয়ন বিবিএস এর জন্য জরুরী হয়ে পড়েছে। SEEA এর আওতায় যদি পরিবেশ পরিসংখ্যান প্রণয়ন করা হয় তাহলে এসডিজি-কে কেন্দ্র করে পরিবেশের প্রধান প্রধান ইস্যুগুলো কাভার করবে। এটি যদি বাস্তবায়ন করা যায় তাহলে System of National Accounts (SNA) এর আওতায় মোট দেশজ উৎপাদনের (জিডিপি) পরিধি বাড়বে। তিনি বলেন, SEEA পর্যায়ক্রমে বাস্তবায়ন করতে হবে। বিবিএস কর্তৃক SEEA এর আলোকে Pilot Basis or Experimental Ecosystem Accounts এর Initiative গ্রহণ করা অগ্রাধিকারের বিষয়। পুনর্গঠিত ECDS সেলের আওতায় এসডিজি-কে কেন্দ্র করে পরিবেশগত ০২/০৩ টি জরিপ ও SEEA এর আলোকে Experimental Ecosystem Accounts (EEA)/Poverty Environment Accounts (PEA) এর কাজ পুরোদোয়মে শুরু করা যায়। এখানে বিবিএস এর অর্থ, শ্রম, জনবলসহ সব কিছুর সম্পৃক্ত থাকবে। সবশেষে তিনি পুনর্গঠিত ECDS সেল ও নবনির্যুক্ত ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার সফলতা কামনা করেন।

১১। পরিচালক (অর্থ), এফএ এন্ড এমআইএস উইং বলেন, বিবিএস বর্তমানে পরিবেশ বিষয়ক পরিসংখ্যান প্রণয়নে দুর্বল অবস্থায় রয়েছে। বিশেষ অনেক দেশ এসডিজি-কে কেন্দ্র করে পরিবেশগত পরিসংখ্যান উন্নয়নে অনেক এগিয়ে গেছে। সম্পূর্ণ প্রক্রিয়া-বার্ষিক পরিকল্পনা, এসডিজি প্রত্নতিকে সহায়তা করার জন্য পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়নের উদ্যোগ গ্রহণ জরুরী হয়ে পড়েছে। ভিত্তি প্রতিবন্ধকভাবে কারণে এ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রণয়ন ও প্রকাশে পিছিয়ে পড়েছি। এ সংক্রান্ত বিষয়ে পূর্ব অভিজ্ঞতা, কর্ম-নিষ্ঠা ও আন্তরিকতা রয়েছে বিধায় সঠিক জ্ঞানগ্রাহণ বিবিএস কর্তৃপক্ষ সঠিক কর্মকর্তাকে দায়িত্ব প্রদান করায় পুনর্গঠিত এই সেলের মাধ্যমেই সকল প্রতিবন্ধক কাজ শুরু করে পরিবেশগত পরিসংখ্যান উন্নয়নে সফল হবে বলে তিনি আশা প্রকাশ করেন।

১২। জনাব ইফতেখাইরুল করিম, উপপরিচালক, ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং ECDS সেল পুনর্গঠন করে পুনরায় এ সংক্রান্ত কাজ শুরু করার জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে বলেন, প্রতিটি কাজে ব্যক্তিকে প্রথমে উদ্যোগ গ্রহণ করতে হয়। এ কাজকে Holistic Approach এ নিয়ে Institutionalization করতে হবে, গুরুত্বপূর্ণ এ কাজটি যেন আবার থমকে না যায় সে বিষয়ে সচেষ্ট থাকা প্রয়োজন। বাংলাদেশ তথ্য বর্হিবিষ্ণু Environment, Climate Change & Disaster-related Statistics এর গুরুত্ব ও প্রয়োজনীয়তা রয়েছে। তিনি বলেন, বিবিএস এর সকলকে Team Approach এ বিষয়টিকে মনপ্রাণে ধারণ করে এগিয়ে নিয়ে যেতে হবে, তাহলেই অতি দ্রুত পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়নে সফলতা আসবে।

১৩। জনাব এস এম আহসান কবির, প্রোগ্রামার, কম্পিউটার উইং Environment, Climate Change & Disaster-related Statistics প্রণয়ন ও প্রকাশের গুরুত্ব ও প্রয়োজনীয়তা উল্লেখ করে বলেন, এ সংক্রান্ত কাজে আইসিটি এর ব্যবহার, ডিজিটাল টেকনোলজির সম্মিলন, জিআইএস এর সমন্বয়, যথাযথ ডাটাবেজ প্রস্তুতসহ পুনরায় শক্তিশালী ভিত্তির উপর টেকসই প্রাতিষ্ঠানিকীকরণে বিবিএস কর্তৃপক্ষকে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। তিনি ECDS সেল পুনর্গঠনপূর্বক পুনরায় কাজ শুরু করার উদ্যোগ গ্রহণ করার জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে এর সফলতা কামনা করেন।

১৪। জনাব এস এম কামরুল ইসলাম, যুগ্মপরিচালক, এফএ এন্ড এমআইএস উইং বলেন, আন্তর্জাতিক মানদণ্ডে পরিবেশ ও জলবায়ু পরিবর্তনের বিভিন্ন ইন্ডিকেটরসমূহ বিবিএস এর বিভিন্ন শুমারি ও জরিপে আন্তর্ভুক্ত করার উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে। পাশাপাশি বিবিএস এর বিভিন্ন উইংসহ আন্তঃএজেন্সিগুলোর মধ্যে সমর্যাপন্তর্বক কাজ করতে হবে। তিনি এগ্রিকালচার উইং এর নিয়মিত কার্যক্রমে বিভিন্ন ফসলের ক্ষয়-ক্ষতির প্রতিবেদন দর্যোগ পরবর্তী সময়ে মাঠ পর্যায় থেকে নিয়ে আসা হয়, এটিকে আন্তর্জাতিক মানদণ্ডে সংশ্লিষ্ট

তফসিল সংশোধন করে প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ করার পদক্ষেপ গ্রহণ করা যেতে পারে বলে মত প্রকাশ করেন। তিনি জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে শ্বাস্থ্য ও স্যানিটেশনের ঝুঁকির যে বিষয়গুলি আছে তা সংশ্লিষ্ট অধিদপ্তরের সাথে ডাটা কো-অর্ডিনেশন এর মাধ্যমে সংগ্রহ, সংকলন ও প্রকাশ করার যথাযথ উদ্যোগ গ্রহণের সুপারিশ করেন।

১৫। জনাব মো. আলমগীর হোসেন, উপপরিচালক, সেন্সাস উইং ও ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, এসডিজি সেল ECDS সেল পুনর্গঠন করার জন্য সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং মহাপরিচালক, বিবিএস-কে আগ্রহিক ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন। তিনি বলেন, উপস্থাপিত স্বল্প ও দীর্ঘ-মেয়াদি কর্ম-পরিকল্পনায় অনেক Crosscutting কার্যক্রম অর্তভূক্ত রয়েছে। এতোগুলো কার্যক্রম নিয়ে এই মুহূর্তে অগ্রসর হলে বিবিএস এর চলমান অন্যান্য জরিপ/কার্যক্রমের সাথে দ্বৈততার সম্ভাবনা থাকবে। তিনি এসডিজি সূচকসমূহকে অগ্রাধিকার দিয়ে কাজ শুরু করার প্রারম্ভ দেন। বিশেষ করে Disaster-related Statistical Survey দ্বৃত পরিচালনার উদ্যোগ নেওয়ার অনুরোধ করেন। তিনি বলেন, বিবিএস এর সক্ষমতা, নির্ভরযোগ্যতা ও বিশ্বাসযোগ্যতা বাঢ়াতে পরিবেশ ও জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশে চ্যালেঞ্জিং বিষয়সমূহ বিবেচনায় নিতে হবে। এসডিজি-তে ২৪৪ টি ইন্ডিকেটরের মধ্যে পরিবেশগত ৪৯টি ইন্ডিকেটর রয়েছে, তার মধ্যে বিবিএস এর বিভিন্ন উইং এর জরিপ থেকে কিছু তথ্য-উপাত্ত Administrative Source ও Innovative Data Approach হতে সরবরাহ করবে, এখানে নিয়মিতভাবে পরিবেশগত ডাটা কম্পাইলেশনের একটা বড় সুযোগ রয়েছে। তিনি সভায় বাংলাদেশ ক্লাইমেট চেঞ্চ স্ট্রাটেজিক এ্যাকশন প্ল্যান (BCCSAP), সপ্তম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্ট্রাইভ রিভার্স (SDFRR), টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠ (SDG), দি প্যারিস এগ্রিমেন্ট, ডেক্টা প্ল্যান ২১০০, Bangladesh Environmental Statistics Framework (BESF) 2016-2030 প্রভৃতির আলোকে UNFDS এর নির্ধারিত পরিবেশ পরিসংখ্যানের ৪৫৮ টি ইন্ডিকেটর এবং এসডিজি'র পরিবেশগত ৪৯টি ইন্ডিকেটরসহ পুনর্গঠিত ECDS সেলের আওতায় নিয়মিত কার্যক্রম হিসেবে প্রতি ০২ (দুই) থেকে ০৩ (তিনি) বছরের ব্যবধানে সেকেন্ডারি উৎস হতে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহপূর্বক Compilation of Bangladesh Environmental Statistics প্রণয়ন ও প্রকাশের যথাযথ উদ্যোগ গ্রহণের সুপারিশ করেন। তিনি এসডিজি সেলের পক্ষ থেকে সকল ধরণের কারিগরি সহযোগিতার আশাস প্রদান করেন। সবশেষে তিনি ECDS সেলের সাফল্য কামনা করেন।

১৬। ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, ECDS সেল বলেন, গত ২০১৬ সালে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান কার্যক্রম শক্তিশালীকরণের লক্ষ্যে পারস্পরিক সহযোগিতা ও অংশিদারিতের ভিত্তিতে প্রশীত "Bangladesh Environmental Statistics Framework (BESF) 2016-2030" এর আওতায় Strengthening for Producing Environment, Climate Change and Disaster Statistics (ECDS) শীর্ষক Technical Assistance Project Proposal (TAPP) প্রণয়ন করা হয়। আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগ, পরিকল্পনা কমিশনে অনুষ্ঠিত আন্তর্মন্ত্রণালয় সভায় এ প্রকল্পের সাথে অন্য মন্ত্রণালয়ের প্রকল্পের হৈততা নেই। এবং সপ্তম পঞ্চ-বার্ষিক পরিকল্পনা, এসডিজি বাস্তবায়ন ও বিভিন্ন আন্তর্জাতিক চুক্তির অগ্রগতি নিরূপণে এ জাতীয় তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ জুরুী বিধায় প্রকল্পটি গ্রহণ যৌক্তিক পরিবেশ সম্মতিক্রমে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। পরবর্তীতে আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগের পত্রের নির্দেশনা মোতাবেক গত ০২ নভেম্বর ২০১৭ খ্রি, তারিখে সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সভাপতিতে ডিএসপিসি সভায় প্রকল্পটি জিওবি খাতে বৃপ্তান্ত করে ব্যয় হাসপত্র আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগে প্রেরণের নিয়মিত অনুমোদন প্রদান করা হয়। পরবর্তীতে বিভিন্ন জটিলতায় বর্ণিত প্রকল্প প্রস্তাবটি আর আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগ, পরিকল্পনা কমিশন এ প্রেরণ করা সম্ভব হয়নি। তিনি সভায় বিষয়টি অবহিতপূর্বক বিবিএস কর্তৃপক্ষকে সিদ্ধান্ত প্রদানের অনুরোধ জানান।

১৭। উপমহাপরিচালক, বিবিএস বলেন, ECDS সেল নতুন করে পুনর্গঠিত হওয়ায় পরিবেশ পরিসংখ্যান বিষয়ক কাজ আবার পুরোদমে চালু করা সম্ভব হবে। পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান প্রস্তুতে একটি স্বল্প ও দীর্ঘ-মেয়াদি বৃপ্তেরখা বা কৌশলগত কর্ম-পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে, যা পরবর্তী সভায় চূড়ান্ত করা যেতে পারে, এটি ই-মেইলের মাধ্যমে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণের নিকট প্রেরণ করা যায়। স্বল্প ও দীর্ঘ-মেয়াদি বৃপ্তেরখা বা কৌশলগত কর্ম-পরিকল্পনা অনুমোদনের আগেই এসডিজি এর আলোকে অতি অল্প সময়ে অগ্রাধিকার ভিত্তিতে কিছু ইন্ডিকেটর নির্বাচন করে কাজ শুরু করা প্রয়োজন। প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ বা সিদ্ধ ফাস্ট যোগাড় করে অতি দ্রুত গুরুত্বপূর্ণ কিছু ইন্ডিকেটরের কাজ শুরু করার সার্বিক প্রচেষ্টা এখনই গ্রহণ করতে হবে, তাহলেই অতি অল্পতেই সফলতা পাওয়া যাবে। তিনি আরো বলেন, জনাব মো: রফিকুল ইসলাম বিবিএস এর সকল পরিচালক ও উপস্থিতি কর্মকর্তাগণের একান্তিক সহযোগিতার আশাস ও অকুষ্ঠ সমর্থন পেয়েছেন। তিনি পুনর্গঠিত ECDS সেলের কাজ-কর্ম সুন্দর ও সাবলীলভাবে সম্পর্ক হওয়ার পাশাপাশি সেলের সার্বিক সাফল্য কামনা করেন।

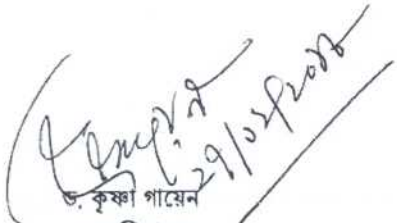
১৮। সভাপতি পুনর্গঠিত ECDS সেলের কার্যক্রম পরিচালনার ক্ষেত্রে মূলাবান প্রারম্ভ প্রদানের জন্য সভায় উপস্থিতি সকলকে ধন্যবাদ জানান। তিনি পরিবেশ পরিসংখ্যান প্রণয়নের ক্ষেত্রে বিদ্যমান সমস্যা/অন্তরায় চিহ্নিতকরণ ও জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় দক্ষিণ এশিয়ার দেশগুলো কিভাবে কাজ করছে সে বিষয়সমূহ বিবেচনায় নিয়ে অগ্রাধিকার নির্ধারণের উপর গুরুত্বারোপ করেন। তিনি বলেন, পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ বিষয়ক পরিসংখ্যান ক্রস-কাটিং ইস্যু, কাজেই সমর্পিত কার্যক্রম গ্রহণের পাশাপাশি বিবিএস-এ ECDS সেলের প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ এবং এ সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ, বিশ্লেষণ ও ডাটাবেজ প্রস্তুতে আইসিটি ও জিআইএস বেসড করতে হবে, যাতে স্বল্প সময়ে সময়োচিত ও নির্ভরযোগ্য পরিবেশগত পরিসংখ্যান

প্রণয়ন, প্রস্তুত ও প্রকাশ করা সম্ভব হয়। সঠিকভাবে দুর্যোগের ক্ষয়ক্ষতি নিরূপণ করে অভিযোজন (Adaptation) ও প্রশমন (Mitigation) সম্মতি তৈরি করে সময়োপযোগী পরিকল্পনা প্রণয়ন ও কার্যক্রম গ্রহণে সরকারকে প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত দিয়ে সহায়তা করা গেলে দেশের উন্নয়ন প্রক্রিয়া দ্রব্যাধিত হবে, এর ফলে জিডিপি'র টেকসই পরিধি ও প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের পথ সুগম হবে। তিনি উল্লেখ করেন যে, জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকির গুরুত বিবেচনায় অর্থ বিভাগ ক্লাইমেট ইস্যুকে বাজেটের মূল স্তোত্তরায় অন্তর্ভুক্ত করেছে এবং অভিট জেনারেল অফিস কর্তৃক অভিট ম্যানুয়েলে বিষয়টিকে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। এছাড়া ইতোমধ্যে সমাপ্ত কয়েকটি উন্নয়ন প্রকল্প ও অনুন্নয়ন বাজেটে বাস্তবায়িত উন্নয়ন কর্মসূচির পারফরমেন্স অভিট সম্পন্ন করা হয়েছে। তিনি অগ্রাধিকার ভিত্তিতে পরিবেশ বিষয়ক এসডিজি'র লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ইন্ডিকেটর নির্বাচনপূর্বক প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রণয়ন কার্যক্রম শুরু করার পরামর্শ দেন।

১৯। সভায় বিষ্ণুরিত আলোচনাত্ত্বে সর্বসম্মতিক্রমে নিম্নোক্ত সিক্তানসমূহ গৃহীত হয়:

- ক) এসডিজি সূচকসমূহের তথ্য-উপাত্ত প্রদানের বিষয়টি গুরুত দিয়ে Bangladesh Disaster-related Statistical Survey-টি অগ্রাধিকার ভিত্তিতে পরিচালনা করার পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে;
- খ) প্রতি ০২ (দুই) থেকে ০৩ (তিনি) বছরের ব্যবধানে সেকেন্ডারি উৎস হতে পরিবেশগত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহপূর্বক Compilation of Environmental Statistics প্রণয়ন ও প্রকাশের উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে;
- গ) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (SDG) কে কেন্দ্র করে স্বল্প-মেয়াদী পরিকল্পনার আওতায় অতি দুট পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ বিষয়ক ০২ থেকে ০৩ টি জরিপ এবং United Nations System of Environment Economic Accounting (SEEA) এর আলোকে Experimental Ecosystem Accounts (EEA)/Poverty Environment Accounts (PEA) এর প্রাথমিক কাজ শুরু করতে হবে;
- ঘ) Strengthening for Producing Environment, Climate Change and Disaster Statistics (ECDS) শীর্ষক প্রস্তাবিত প্রকল্পটি পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাধ্যমে আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগ, পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে;
- ঙ) ECDS সেল এর আওতায় প্রশাস্ত খসড়া স্বল্প ও দীর্ঘ-মেয়াদী রূপরেখা বা কৌশলগত কর্ম-পরিকল্পনাটি বিবিএস এর সকল পরিচালক ও যুগ্মপরিচালকগণের নিকট ই-মেইলের মাধ্যমে প্রেরণ করতে হবে;
- চ) স্টেকহোল্ডারের নিয়ে পরিবেশ পরিসংখ্যান প্রণয়ন বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালার আয়োজন করতে হবে।

২০। অতঃপর সভায় আর কোন আলোচনা না থাকায় উপস্থিত সকলে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করা হয়।



ম. কুরন গাফুর
 মহাপরিচালক
 (অতিরিক্ত সচিব)
 ফোন: ৫৫০০৭০৫৬
 ইমেইল: dgs@bbs.gov.bd

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱো
 পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ
 পরিসংখ্যান (ECDS) সেল
 পরিসংখ্যান ভবন
 টি-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যৱো'র (বিবিএস) মহাপরিচালকের কার্যালয় এর অধীন "পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ECDS) সেলের সার্বিক কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত প্রশংসিত বৃপ্রেৰিত পর্যালোচনা বিষয়ক ২৩/১২/২০১৮ খ্রি, তারিখ
 বিকাল ০৮:০০ টায় অনুষ্ঠিত সভার হাজিৱা।

ক্রমিক নং	কর্মকর্তাগণের নাম ও পদবী	পে-টেইং/কর্মস্থল ও মুঠোফোন	স্বাক্ষর
১.	২	৩	৪
১.	মোহাম্মদ তাত্তেজ ইসলাম উচ্চশিক্ষাসংস্থকার্যকলা সংস্থা	০৩৭০২-২৫২৫১৪	
২.	ড. মো. মুন্সুর ইসলাম পরিচালক SSATI	BBS ০১৭১৬৭৬৮০৭৫	
৩.	ইমাম জামিয়ুর রহম পাত্তার পরিচালক	মোহাম্মদ ইসলাম চিটাগ়ন্ড ০১৭৫৭৫৪৪৯৬০	
৪.	ড্রঃ বিমল ইকবেল পরিচালক	ড্রঃ বিমল ইকবেল ০১৭২৫৪১১৮৪	 ২৩.১২.২০১৮
৫.	মো. মিসদাত প্রেঙ্গে PD, NSDS	BBS ০১৮৫৩০১৪৭৩	 23.12.2018
৬.	মোহাম্মদ আব্দুল্লাহ প্রফেশনাল প্রক্রিয়া	১০৮৩৮ ০১৫৫২৫১১৩০৮	
৭.	ড্রঃ বিমল ইকবেল (জ)	মোহাম্মদ ইসলাম ০১৫৫২৫০৫১২৪২	
৮.	এম এম কাজুর কুল পাত্তার পরিচালক	ত্বপ্রয়োগ ক্লিয়াইন ০১৫৫০০৪১২৮১	
৯.	মো. আলুগাঁইর হোমেন প্রিমিয়ারিচালক	মোহাম্মদ ইসলাম ০১৭৪৭৭৫৫৫৫৫৫	
১০.	ইস্টপূর্ব প্রক্রিয়া প্রিমিয়ারিচালক	মোহাম্মদ ইসলাম ০১৫৫২৫০৫১২৪২	
১১.	দেবদেব অশুম্যন কলবি প্রিমিয়ারিচালক	০১৫৫২৩২৩৪৭২ মোহাম্মদ ইসলাম	
১২.	বেঁকুরী জেআর্মিন প্রিমিয়ারিচালক	০১৭১২৮৫৫৬৭	
১৩.	ড্রঃ আব্দুল ইসলাম প্রিমিয়ারিচালক	০১৭৪০৮৮৮৪৩৫	

ক্রমিক নং	কর্মকর্তাগণের নাম ও পদবী	পে-টেইথ/কর্মস্থল ও মুঠোফোন	স্বাক্ষর
১	২	৩	৪
১৪.	জেন্স মুচ্যু অধিকারী	ইন্ডিয়াস্ট্রি এবং টেকনোলজি ০১৭১২১২২১৩১	২৫
১৫.	শ্রীঃ বিশ্বাল প্রিয়ামা প্রিয়া বাবু	প্রিয়েলিভাইট্স বিক্রিকেন্ট	
১৬.	জীবন্ত ভেজাচান চৌ পাত্রচৌধুরী	প্রিয়তান্ত্রিকা ইন্ডিয়া	
১৭.			
১৮.			
১৯.			
২০.			
২১.			
২২.			
২৩.			
২৪.			
২৫.			
২৬.			