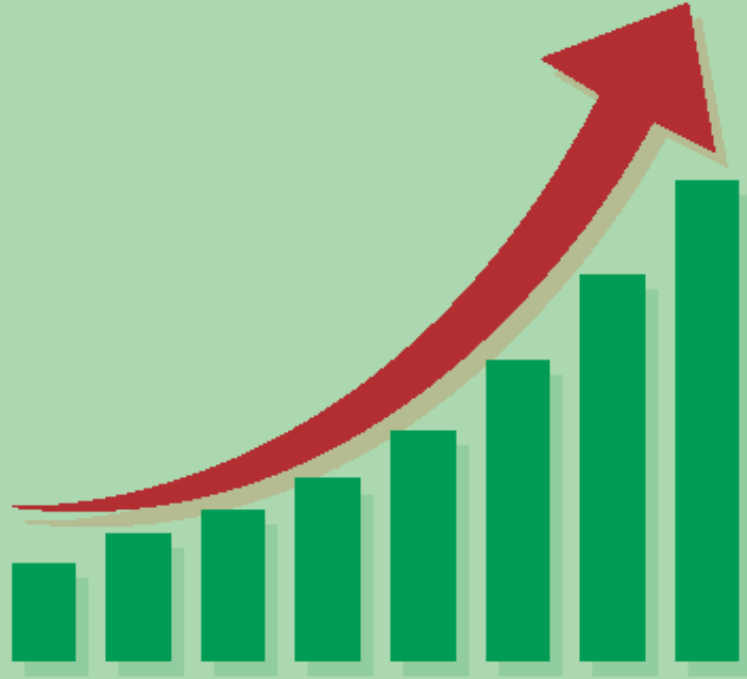




বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২



বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২



বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়

উপদেষ্টা

জনাব এম.এ. মান্নান, এমপি
মাননীয় মন্ত্রী
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি

সচিব
পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ

সার্বিক তত্ত্বাবধান
মো. মতিয়ার রহমান
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

সম্পাদনা পরিষদ

জনাব কাজী নুরুল ইসলাম উপমহাপরিচালক, বিবিএস	আহ্বায়ক
জনাব কবির উদ্দিন আহাম্মদ পরিচালক, ইন্ডাস্ট্রি এন্ড লেবার উইং	সদস্য
জনাব আলাউদ্দিন আল আজাদ পরিচালক, এগ্রিকালচার উইং	সদস্য
জনাব মো: এমদাদুল হক পরিচালক, এস এস টি আই	সদস্য
জনাব মোহাম্মদ আবদুল কাদির মিয়া পরিচালক, সেন্সাস উইং	সদস্য
জিয়াউদ্দীন আহমেদ পরিচালক, ন্যাশনাল একাউন্টিং উইং	সদস্য
জনাব মো: মাসুদ আলম পরিচালক (উপ-সচিব), ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং	সদস্য
(পদশূণ্য) পরিচালক, কম্পিউটার উইং	সদস্য
মো: আনিসুর রহমান পরিচালক(ভারপ্রাপ্ত), এফএ এন্ড এমআইএস উইং	সদস্য -সচিব

সংগ্রহ, সংকলন ও সংশোধন: ; জনাব মো: সাইদুর রহমান, যুগ্মপরিচালক; জনাব মো: সাইফুল ইসলাম, পরিসংখ্যান কর্মকর্তা; জনাব ইশরাত তাসফিয়া ইসলাম, পরিসংখ্যান তদন্তকারী; জনাব আকরিমা খাতুন, পরিসংখ্যান তদন্তকারী; জনাব কানিজ ফাতেমা, পরিসংখ্যান তদন্তকারী; জনাব কাজী শাহাব উদ্দিন, পরিসংখ্যান সহকারী; জনাব রাহাবার জাকরিয়া, পরিসংখ্যান সহকারী; জনাব জেসমিন আক্তার, ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর; জনাব মুকুল কবিরাজ, অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক; বিবিএস।

প্রচ্ছদ: মো: মাসুম বিল্লাহ, প্রকাশনা শাখা, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

প্রকাশকাল: মার্চ ২০২৩ খ্রি.

মুদ্রণ: প্রকাশনা শাখা

এফএ এন্ড এমআইএস উইং, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো।



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান

বাংলাদেশের মহান স্থপতি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের সুদূরপ্রসারী চিন্তা ও দিক-নির্দেশনায় ১৯৭৪ সালের আগস্ট মাসে বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের অধীনে থাকা ৪টি পরিসংখ্যান অফিস যথা পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘পরিসংখ্যান ব্যুরো’, কৃষি মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘কৃষি পরিসংখ্যান ব্যুরো’ ও ‘কৃষি শুমারি কমিশন’ এবং স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘আদমশুমারি কমিশন’-কে একীভূত ও পুনর্বিন্যস্ত করে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (Bangladesh Bureau of Statistics) প্রতিষ্ঠা করা হয়।



মহাপরিচালক
(অতিরিক্ত সচিব)
বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

মুখবন্ধ

তথ্য ভিত্তিক ও টেকসই উন্নয়ন পরিকল্পনা একটি দেশের সার্বিক উন্নয়নের চাবিকাঠি। জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর হাতে জাতীয় পরিসংখ্যান সংস্থা হিসেবে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো গঠিত হবার পর থেকেই দেশের শিক্ষা, স্বাস্থ্য, অর্থনীতি, জনমিতি, কৃষি, নারী উন্নয়ন, মানবসম্পদ, পরিবেশ ইত্যাদি ক্ষেত্রে উন্নয়ন ও গবেষণার জন্য বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো অফিসিয়াল পরিসংখ্যান সরবরাহ করে আসছে। এ সংস্থা দেশে প্রতি দশ বছর অন্তর অন্তর জনশুমারি, অর্থনৈতিক শুমারি ও কৃষি শুমারি পরিচালনাসহ দেশের আর্থ-সামাজিক প্রায় সকল ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় বিভিন্ন জরিপ পরিচালনা করে। বিবিএস এর সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ ও বৃহত্তম কার্যক্রম ‘জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১’ প্রকল্পটি এ অর্থ বছরেই অনুষ্ঠিত হবে। উল্লেখ্য ২০২১-২২ অর্থ বছরে বিবিএস কর্তৃক ১২টি উন্নয়ন প্রকল্পের কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে।

বার্ষিক প্রতিবেদন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর (বিবিএস) একটি নিয়মিত প্রকাশনা। গত ২০২১ খ্রি. সময়ে বিবিএস এর যাবতীয় কর্মকাণ্ডের সমন্বয়ে এ প্রতিবেদন প্রকাশিত হচ্ছে। এ ধরনের উদ্যোগ জনগণের কাছে সরকারের স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা সুনিশ্চিত করে থাকে।

জাতীয় পরিসংখ্যান সংস্থা (এনএসও) হিসেবে বিবিএস শুমারির পাশাপাশি জনমিতি, জনস্বাস্থ্য, সামাজিক, অর্থনৈতিক, কৃষি, শিল্প, ব্যবসা-বাণিজ্য, পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, দুর্যোগ প্রভৃতির তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ ও বিশ্লেষণসহ সঠিক ও সময়োপযোগী পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করে আসছে। দেশের পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা, রূপকল্প ২০২১, রূপকল্প ২০৪১, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি), ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০ প্রভৃতির বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণে সঠিক ও নির্ভুল পরিসংখ্যানের বিকল্প নেই। কোভিড-১৯ জনিত প্রতিকূল পরিবেশ থাকা সত্ত্বেও এ ধরনের গুরুত্বপূর্ণ কাজে বিবিএস সম্প্রসারিত পরিসংখ্যান প্রস্তুতের ক্ষেত্রে নিরলসভাবে কাজ করছে।

পরিসংখ্যান কার্যক্রমের উন্নয়নে এদেশের প্রথিতযশা পরিকল্পনাবিদ, গবেষক, অর্থনীতিবিদ, পরিসংখ্যানবিদ, সমাজবিজ্ঞানী ও উন্নয়নকর্মীসহ সংশ্লিষ্ট অংশীজনের সাথে মতবিনিময়ের মাধ্যমে পারস্পরিক অংশীদারিত্বের মাধ্যমে সময়োপযোগী পরিসংখ্যান প্রস্তুত করার বিষয়টিকে অগ্রাধিকার দেয়া হচ্ছে। বর্তমানে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের দিক-নির্দেশনা ও তত্ত্বাবধানে বিবিএস কর্তৃক সম্পাদিত কার্যাবলী আন্তর্জাতিক অঙ্গনে প্রশংসিত হচ্ছে। এজন্য মাননীয় পরিকল্পনামন্ত্রী, পরিকল্পনা প্রতিমন্ত্রী, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ ও বিবিএস এর সকল কর্মকর্তা/কর্মচারি এবং শুভানুধ্যায়ীদের প্রতি আমি আন্তরিক কৃতজ্ঞতা ও ধন্যবাদ জ্ঞাপন করছি। এ প্রতিবেদন প্রকাশে তথ্য সংগ্রহ, সংকলন এবং মুদ্রণে সহযোগিতা প্রদানের জন্য সম্পৃক্ত সকলকে ধন্যবাদ জ্ঞাপন করছি।

সূচিপত্র

বিবরণ	পৃ. নং
১.০ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)	01
১.১ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর কার্যাবলি.	01
১.২ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর জনবল.	02
১.৩ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর সাংগঠনিক কাঠামো.	02
১.৪ রূপকল্প ২০২১ ও ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণে বিবিএস এর কার্যক্রম.	04
১.৫. বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর প্রধান প্রধান শুমারি ও জরিপ সংক্রান্ত কার্যক্রম:	05
১.৬ নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনের ক্ষেত্রে বিদ্যমান সমস্যা/চ্যালেঞ্জ	07
১.৭ ভবিষ্যৎ লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ-এর বিবেচনায় গুরুত্বপূর্ণ/সুপারিশ ..	07
১.৮ উইং ভিত্তিক কার্যক্রমের বিবরণ	08
২.০ এগ্রিকালচার উইং	08
২.১ এগ্রিকালচার উইং এর জনবল সংখ্যা.	08
২.৩ ২০২০-২১ এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরে ১৪০ টি অ-প্রধান (১৩টি গ্রুপ) ফসলের অধীন আবাদি জমির পরিমাণ ও উৎপাদন হিসাব	09
২.৪ কৃষি মজুরি হার.	11
২.৫ ভূমি ব্যবহার ও সেচ পরিসংখ্যান.	12
২.৬ এগ্রিকালচার উইং কর্তৃক সম্পাদিত অন্যান্য কার্যক্রম.	12
২.৭ এগ্রিকালচার উইং কর্তৃক প্রকাশিত বইয়ের তালিকা	12
৩.০ সেম্পাস উইং.	13
৩.১ সেম্পাস উইং-এর কার্যাবলী.	13
৩.৪ সেম্পাস উইং- এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বিবরণ	14
৪.০ কম্পিউটার উইং.	14
৪.১ কম্পিউটার উইং এর উল্লেখযোগ্য কার্যাবলি	14
৪.২ কম্পিউটার উইং এর জনবল.	15
৪.৩ কম্পিউটার উইংয়ের চলমান প্রকল্প	15
৪.৪ কর্মকর্তা/কর্মচারীর বিদেশ ভ্রমণ.	16
৪.৫ দেশে প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্যাবলি	16
৪.৬ ডাটা বিক্রয় সংক্রান্ত তথ্য	18
৪.৭ কম্পিউটার উইং এর অর্জন	19
৪.৮ জাতীয় শুদ্ধাচার সংক্রান্ত তথ্য	20
৪.৯ ভবিষ্যৎ পরিকল্পনার উল্লেখযোগ্য দিক কম্পিউটার উইং.	20
৫.০ ডেমোগ্রাফি অ্যান্ড হেলথ উইং	24
৫.১ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর কার্যাবলি	24
৫.২ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের তালিকা	30
৫.৩ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর উল্লেখযোগ্য অর্জন.	32
৫.৪ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর ২০২২ সালে প্রকাশিত উল্লেখযোগ্য প্রতিবেদন/প্রকাশনার বিবরণ.	33
৬.০ ফিন্যান্স, অ্যাডমিনিস্ট্রেশন এন্ড ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম উইং.	33
৬.১ এফএ এন্ড এমআইএস এর শাখাসমূহ	33
৬.১.১ প্রশাসন শাখা.	33
৬.১.২ বিনিক (বিভাগীয় নির্বাচন কমিটি) শাখা	34
৬.১.৩ সমন্বয় শাখা	35
৬.১.৪ বাজেট শাখা	35

বিবরণ	পৃ. নং
৬.১.৫ অডিট শাখা	36
৬.১.৬ প্রকাশনা শাখা	36
৬.১.৭ বিবিএস লাইব্রেরি.....	39
৭.০ ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং	40
৭.১ ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং এর কার্যাবলি	40
৭.২ ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং কর্তৃক বাস্তবায়িত শুমারি/জরিপ.....	41
৮.০ ন্যাশনাল অ্যাকাউন্টিং উইং.....	45
৮.১ জাতীয় আয় শাখা.....	45
৮.২ চলতি উৎপাদন শাখা.....	47
৮.৩ মূল্য ও মজুরী শাখা.....	47
৮.৪ জাতীয় ব্যয় শাখা.....	48
৮.৫ বৈদেশিক বাণিজ্য শাখা	48
৮.৬ পান্ডুলিপি (প্রকাশনা) শাখা.....	48
৯.০ স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট	48
১০.০ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহ.....	53
১০.১ কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ প্রকল্প.....	53
১০.২ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১ প্রকল্প.....	54
১০.৩ ন্যাশনাল হাউজহোল্ড ডাটাবেইজ.....	61
১০.৪ শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে শ্রমবাজার তথ্যের উন্নয়ন শীর্ষক প্রকল্প.....	62
১০.৫ টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট পরিবীক্ষণে প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণ জরিপ শীর্ষক প্রকল্প.....	65
১০.৬ জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০১৯ প্রকল্প.....	67
১০.৭ স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সিস্টেম (SVRS) ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্প.....	69
১০.৮ হাউজহোল্ড ইনকাম এন্ড এক্সপেন্ডিচার সার্ভে (HIES) ২০২০-২১ প্রকল্প.....	75
১০.৯ ইমপুভমেন্ট অব জিডিপি কম্পাইলেশন এন্ড রিবেজিং অব ইন্ডিসিস প্রকল্প.....	78
১০.১০ পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান শক্তিশালীকরণ (ইসিডিএস) প্রকল্প.....	81
১০.১১ জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র (NSDS) ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট.....	86
১০.১২ ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT).....	97
১০.১৩ খাদ্য নিরাপত্তা পরিসংখ্যান প্রকল্প.....	102
১১.০ এসডিজি সেল.....	103
১২.০ প্ল্যানিং অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট সেল	105
১৩.০ পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ইসিডিএস) সেল.....	105
১৪.০ Poverty and Livelihood Statistics Cell.....	111
১৫.০ BBS Survey, Data Service and Certificate Management শীর্ষক কার্যক্রম.....	112
পরিশিষ্ট ১: বিবিএস বিভিন্ন অনুষ্ঠানের গুরুত্বপূর্ণ আলোকচিত্র.....	113

Acronyms

BARI	Bangladesh Agriculture Research Institute
BBS	Bangladesh Bureau of Statistics
BCPC	Bangladesh Central Product Classification
BFDES	Bangladesh Framework for Development of Environmental Statistics
BIDS	Bangladesh Institute of Development Studies
BMPI	Building Material Price Index
BRAC	Building Resources Across Countries (Formerly Bangladesh Rural Advancement Committee)
BSCO	Bangladesh Standard Classification of Occupation
BU	BRAC University
CAPI	Computer Assisted Personal Interviewing
CEGIS	Center for Environmental and Geographic Information Service
CPC	Consume Product Classification
CPI	Consumer Price Index
CUMNSB	Census on Undocumented Myanmar Nationals Staying in Bangladesh
DAE	Department of Agriculture Extension
DHS	Demography and Health Survey
EU	European Union
FAO	Food and Agriculture Organization
GDP	Gross Domestic Product
GIS	Geographic Information System
HIES	Household Income and Expenditure Survey
HRI	House Rent Index
ICCHL	Impact on Climate Change in Human Life
ICDDR,B	International Centre for Diarrhoeal Disease Research, Bangladesh
ICR	Intelligent Character Recognition
IFPRI	International Food Policy Research Institute
IGC	International Growth Center
IMR	Infant Mortality Rate
IMPS	Integrated Multi-Purpose Sampling
IRRI	International Rice Research Institute
ISRT	Institute of Statistical Research and Training
KOICA	Korea International Cooperation Agency
MDG	Millennium Development Goal
MDS	Master of Development Studies
MICS	Multiple Indicator Cluster Survey
MMR	Maternal Mortality Rate
MoU	Memorandum of Understanding
MPH	Masters in Public Health
MSVSB	Monitoring the Situation of Vital Statistics of Bangladesh
MTBF	Medium Term Budget Framework
NHD	National Household Database
NPR	National Population Register
NSDS	National Strategy for the Development of Statistics
NSO	National Statistical Organization

PEC	Post Enumeration Check
PMIS	Personal Management Information System
PMT	Proxy Mean Test
PPI	Producer Price Index
PPP	Purchasing Power Parity
PPRC	Power and Participation Research Centre
PSU	Primary Sampling Unit
QIIP	Quantum Index of Industrial Production
SAARC	South Asian Association for Regional Cooperation
SDG	Sustainable Development Goal
SEEA	System of Environmental Economic Accounts
SESRIC	Statistical, Economic and Social Research and Training Centre for Islamic Countries
SIAP	Statistical Institute for Asia and the Pacific
SID	Statistics and Informatics Division
SNA	System of National Accounts
SPARRSO	Space Research and Remote Sensing Organization
SSNP	Social Safety Net Program
STATA	Statistical Analysis
SVRS	Sample Vital Registration System
TFR	Total Fertility Rate
TVET	Technical and Vocational Educational Training
UISC	Union Information Service and Centre
UNESCAP	UN Economic and Social Commission for Asia and the Pacific
UNESCO	United Nations Educational Scientific and Cultural Organization
UNFDES	United Nations Framework for the Development of Environmental Statistics
UNFPA	United Nations Population Fund
UNICEF	United Nations Children's Fund
UNSC	United Nations Statistical Commission
U5MR	Under Five Mortality Rate
VAW	Violence Against Women
WFP	World Food Programme
WRI	Wage Rate Index

১.০ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)

পটভূমি :

পরিসংখ্যান কোন একটি দেশের আর্থ-সামাজিক অবস্থা, অগ্রগতি ও বৈষম্যের চিত্র তুলে ধরে। সে লক্ষ্য ১৯৭১ সালের মহান স্বাধীনতা সংগ্রামের পর বাংলাদেশের সঠিক পরিকল্পনা প্রণয়ন, উন্নয়ন ও অগ্রগতি পর্যবেক্ষণে পরিসংখ্যানের সম্যক গুরুত্ব উপলব্ধি করা হয়। ফলশ্রুতিতে বাংলাদেশের মহান স্বপ্ন জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের সুদূরপ্রসারী চিন্তাধারা এবং দিক-নির্দেশনায় ১৯৭৪ সালের আগস্ট মাসে বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের অধীনে থাকা ৪টি পরিসংখ্যান অফিস (পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘পরিসংখ্যান ব্যুরো’, কৃষি মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘কৃষি পরিসংখ্যান ব্যুরো’ ও ‘কৃষি শুমারি কমিশন’ এবং স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের অধীন ‘আদমশুমারি কমিশন’)-কে একীভূত করে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) প্রতিষ্ঠা করা হয়। পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশের ক্ষেত্রে কোন সমন্বিত আইন, বিধি বা নীতিমালা না থাকায় কিছু আদেশ ও পরিপত্রের মাধ্যমে পূর্বে বিবিএস এর কাজ পরিচালিত হতো। ২০১৩ সালের ২৭ ফেব্রুয়ারি পরিসংখ্যান আইন মহান জাতীয় সংসদে পাশ হওয়ার মধ্য দিয়ে বিবিএস সত্যিকার অর্থে একটি আইনগত ভিত্তি পেয়েছে। উক্ত আইনের ৬ ধারা অনুযায়ী আইন পাশের পর একই বছর ৩ মার্চ তারিখে গেজেট প্রজ্ঞাপনের মাধ্যমে বিবিএস এর ইতিহাসে একটি নতুন অধ্যায় সূচনা করেছে। এটি দেশের জাতীয় পরিসংখ্যান সংস্থা হিসেবে কাজ করছে।

বিবিএস-এর ভিশন

জাতীয় পরিসংখ্যান প্রতিষ্ঠান হিসেবে স্থানীয় ও আন্তর্জাতিকভাবে প্রতিষ্ঠা লাভ।

বিবিএস-এর মিশন

- সঠিক ও মানসম্মত এবং সময়োপযোগী, পরিসংখ্যান সরবরাহ;
- নীতি নির্ধারক, পরিকল্পনাবিদ, গবেষক ও সিদ্ধান্ত গ্রহণকারীদের চাহিদামাফিক উপাত্ত পরিবেশন;
- প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি;
- পেশাদারিত্ব প্রতিষ্ঠা।

১.১ বিবিএস এর কার্যাবলি:

পরিসংখ্যান আইন, ২০১৩ এর উদ্দেশ্য পূরণকল্পে বিবিএস এর কার্যাবলি নিম্নরূপ:

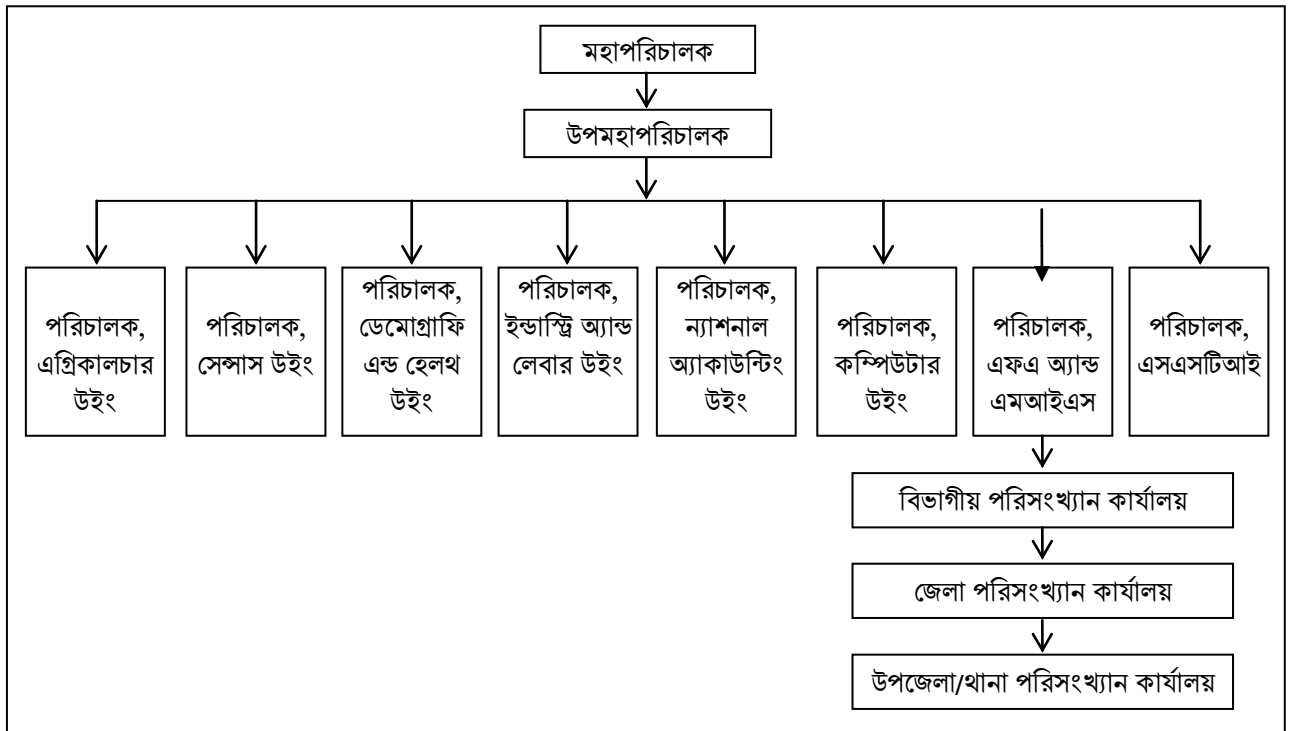
- সঠিক, নির্ভুল, সময়োপযোগী এবং মানসম্মত পরিসংখ্যান প্রণয়ন ও সংরক্ষণ;
- সঠিক, নির্ভুল ও সময়োপযোগী পরিসংখ্যান প্রণয়নের জন্য দেশের আর্থ-সামাজিক বিভিন্ন ক্ষেত্রে জরিপ পরিচালনা;
- জনশুমারি, কৃষি শুমারি, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ শুমারি, অর্থনৈতিক শুমারিসহ অন্যান্য শুমারি ও জরিপের লক্ষ্যে যাবতীয় কার্যক্রম গ্রহণ;
- সরকারি পর্যায়ে উন্নয়ন পরিকল্পনাবিদ, নীতি-নির্ধারক, গবেষণা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, জাতীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থা এবং অন্যান্য ব্যবহারকারীগণের চাহিদা অনুসারে দ্রুততার সহিত নির্ভরযোগ্য ও ব্যবহারবান্ধব পরিসংখ্যান সরবরাহকরণ;
- পরিসংখ্যান বিষয়ক নীতিমালা ও পদ্ধতি প্রণয়ন;
- শাখা কার্যালয়ের কার্যাদি সরেজমিনে তদারক এবং প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এর প্রতিবেদন পর্যালোচনা ও প্রকাশের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র (National Strategy for the Development of Statistics) প্রবর্তন এবং সময় সময় হালনাগাদকরণ;
- পরিসংখ্যান বিষয়ে দক্ষ জনশক্তি তৈরির লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ কর্মসূচি গ্রহণ;
- পরিসংখ্যানের ভূমিকা ও কার্যক্রমের গুরুত্ব সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ;
- পরিসংখ্যান কার্যক্রম সম্পাদনে তথ্য-প্রযুক্তির ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;

- (ট) যে কোন কর্তৃপক্ষ, পরামর্শ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠান, বেসরকারি সংস্থা এবং আন্তর্জাতিক সংস্থার সাথে পরিসংখ্যান বিষয়ে প্রয়োজনীয় সমন্বয় ও সহযোগিতা প্রদান;
- (ঠ) ভোক্তার মূল্য-সূচকসহ অন্যান্য মূল্যসূচক এবং জাতীয় হিসাব প্রস্তুতকরণ;
- (ড) অর্থনৈতিক, পরিবেশগত, সামাজিক ও জনমিতি সংক্রান্ত নির্দেশক প্রণয়ন ও প্রকাশকরণ;
- (ঢ) ভূমি ব্যবহারসহ বিভিন্ন ফসলের উৎপাদন, উৎপাদন-ব্যয় এবং ফসলাধীন জমির পরিমাণ প্রাক্কলন;
- (ণ) জিও-কোড সিস্টেম প্রণয়ন এবং একমাত্র সরকারি জিও-কোড সিস্টেম হিসেবে উহা হালনাগাদকরণ ও সংরক্ষণ এবং অন্যান্য সকল সরকারি সংস্থা বা প্রতিষ্ঠানকে ব্যবহারের জন্য উদ্বুদ্ধকরণ;
- (ত) জাতীয় জনসংখ্যা রেজিস্টার (National Population Register) প্রণয়ন ও সময় সময় হালনাগাদকরণ;
- (থ) সমন্বিত সেন্ট্রাল জিওগ্রাফিক্যাল ইনফরমেশন সিস্টেম (Geographic Information System) প্রণয়ন;
- (দ) পরিসংখ্যানের প্রধান প্রধান কার্যক্রমসমূহ আন্তর্জাতিক মানে প্রমিতকরণ (Standardization);
- (ধ) সংরক্ষণের বিকল্প ব্যবস্থাসহ জাতীয় তথ্য ভান্ডার প্রণয়ন ও আধুনিক পদ্ধতিতে আর্কাইভে সংরক্ষণ;
- (ন) জাতীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থার জন্য প্রণীত সরকারি পরিসংখ্যানের মান সত্যকরণ (Authentication);
- (প) পরিসংখ্যান সংক্রান্ত পরামর্শ সেবা প্রদান;
- (ফ) সরকার কর্তৃক নির্দেশিত অন্যান্য দায়িত্ব পালন; এবং
- (ব) উপরিউক্ত দায়িত্ব পালন ও কার্যাবলি সম্পাদনের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ।

১.২ বিবিএস এর জনবল (৩১ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি. তারিখে):

	প্রথম শ্রেণি	দ্বিতীয় শ্রেণি	তৃতীয় শ্রেণি	চতুর্থ শ্রেণি	আউটসোর্সিং	মোট
অনুমোদিত	৪৬০	১২৪	২৮৮৪	৬৯৪	১৯০	৪৩৫২
কর্মরত	৩২২	৬৫	১৮৪০	৫৬৩	১৮৮	২৯৭৮

১.৩ বিবিএস এর সাংগঠনিক কাঠামো:



পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ সৃষ্টির পর হতে দেশের পরিসংখ্যান কার্যক্রমে আরো গতি সঞ্চার হয়েছে। ইতোমধ্যে বিবিএসকে শক্তিশালী করার যে প্রস্তাব সরকার কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে তা সফলভাবে বাস্তবায়নের কার্যক্রম হাতে নেয়া

হয়েছে। ফলে, দেশের পরিসংখ্যানের ক্ষেত্রে নতুন দিগন্ত উন্মোচিত হয়েছে। এ প্রেক্ষিতে অধিকতর মানসম্পন্ন তথ্য ও উপাত্ত দ্রুততম সময়ে সরবরাহের জন্য বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ে তথা সকল বিভাগ ও জেলা পর্যায়ে অফিস স্থাপন এবং উপজেলা পর্যায়ের অফিসসমূহকে শক্তিশালীকরণের লক্ষ্যে বিবিএস এর সাংগঠনিক কাঠামো পরিবর্তনের কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। বর্তমানে ৮টি বিভাগীয় শহরে বিভাগীয় অফিস এবং ৬৪ টি জেলায় জেলা অফিস স্থাপন করে চার স্তরবিশিষ্ট সাংগঠনিক কাঠামো গঠন করা হয়েছে।

১.৪ রূপকল্প ২০২১ ও বিবিএস:

সরকারের পরিকল্পনা প্রণয়ন, উন্নয়নে অগ্রগতি সাধন, দারিদ্র বিমোচন, ব্যবসা বাণিজ্য সম্প্রসারণ, উদ্যোক্তা তৈরী, বেকারত্ব দূরীকরণ নিরসনে নির্ভরযোগ্য ও সময়োপযোগী পরিসংখ্যানের কোন বিকল্প নেই। দেশের পরিসংখ্যান ব্যবস্থার সার্বিক উন্নয়নের স্বার্থে স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদি পরিকল্পনা প্রণয়নের লক্ষ্যে ২০১৩ সালে National Strategy for the Development of Statistics (NSDS) প্রণয়ন করা হয়। NSDS হলো পরিসংখ্যান ব্যবস্থার সামগ্রিক উন্নয়নের লক্ষ্যে প্রণীত একটি বিস্তারিত, বাস্তবসম্মত, অংশগ্রহণমূলক, পরিবর্তনশীল ও রাষ্ট্রীয় স্বত্বাধীন একটি পরিকল্পনা দলিল। লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী আগামী ২০২৩ সালের মধ্যে এর বাস্তবায়ন সম্পন্ন হবে। এটি বাস্তবায়নের মাধ্যমে ভবিষ্যতে দেশের তথ্যভিত্তিক, সঠিক, নির্ভরযোগ্য ও ফলপ্রসূ জাতীয় নীতি ও পরিকল্পনা প্রণয়ন করা সম্ভব।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা পরিসংখ্যানের গুরুত্ব উপলব্ধি করে বলেন, “আমাদের সরকার জাতীয় পরিসংখ্যান ব্যবস্থার উন্নয়নে অফিসিয়াল পরিসংখ্যানের গুরুত্ব বিবেচনায় পরিসংখ্যান আইন, ২০১৩ প্রণয়ন করেছে। পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্র (NSDS) ২০১৩ অনুমোদন করেছে। পরিসংখ্যান ব্যবস্থাকে সার্বিক উন্নয়ন পরিকল্পনার মূল ভিত্তি বিবেচনা করে আমরা বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোকে কেন্দ্র হতে তৃণমূল পর্যায় পর্যন্ত শক্তিশালী করার উদ্যোগ নিয়েছি”।



রূপকল্প ২০২১ (প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০১০-২০২১) ও বিবিএস-এর সংশ্লিষ্ট অভীষ্ট লক্ষ্য ও লক্ষ্যমাত্রা:

লক্ষ্য	লক্ষ্যমাত্রা
১: দেশের উন্নয়ন ও জনকল্যাণে আধুনিক পদ্ধতিতে পরিসংখ্যান প্রস্তুত এবং উন্নততর তথ্যপ্রযুক্তির মাধ্যমে তা বিশ্লেষণ, সংরক্ষণ ও প্রকাশ।	<p>১.১: বিবিএস-এর নেতৃত্বে সমন্বিত, পেশাদারী, দক্ষ এবং কার্যকরী জাতীয় পরিসংখ্যান ব্যবস্থা প্রতিষ্ঠা করা।</p> <p>১.২: পরিসংখ্যান নেটওয়ার্কিং স্থাপন ও শক্তিশালীকরণ এবং এ কাজের জন্য ডিজিটাল আর্কাইভ প্রতিষ্ঠা ও তার ব্যবহার করা।</p> <p>১.৩: পরিসংখ্যান বিষয়ে দক্ষ জনশক্তি তৈরির লক্ষ্যে দেশে বিদেশে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ কর্মসূচি গ্রহণ ও কার্যক্রম নিশ্চিতকরণ।</p> <p>১.৪: জনকল্যাণে পরিসংখ্যান সংক্রান্ত পরামর্শ ও সেবা প্রদানের পাশাপাশি পরিসংখ্যানের ভূমিকা ও কার্যক্রমের গুরুত্ব সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধি করা।</p>

লক্ষ্য	লক্ষ্যমাত্রা
২: দেশের উন্নয়নমূলক পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং প্রশাসনিক কর্মকাণ্ডের জন্য নির্ভরযোগ্য ও হালনাগাদ তথ্য সরবরাহ।	<p>২.১: জরিপ/শুমারি পরিচালনা জোরদার করা।</p> <p>২.২: জনশুমারি, কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি এবং অর্থনৈতিক শুমারি ছাড়াও আর্থ-সামাজিক, জনমিতি এবং পরিবেশসহ অন্যান্য বিষয়ে জরিপ পরিচালনা করা।</p> <p>২.৩: জাতীয় হিসাব এবং বিভিন্ন সূচক নিরূপণের পাশাপাশি দেশীয় ও আন্তর্জাতিক বাণিজ্য বিষয়ক তথ্য সংগ্রহ, প্রক্রিয়াকরণ, বিশ্লেষণ ও প্রকাশ করা।</p> <p>২.৪: আন্তর্জাতিক মানদণ্ডে দেশের পরিসংখ্যানের সমন্বিত চাহিদা নিরূপণ, আধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে তথ্য সংগ্রহ, প্রক্রিয়াকরণ করা।</p> <p>২.৫: জাতীয় পরিসংখ্যান তথ্য ভান্ডার (National Statistical Data Bank) প্রতিষ্ঠা ও সংরক্ষণ এবং ব্যবহারকারীদের চাহিদা অনুসারে পরিসংখ্যান সরবরাহ করা।</p> <p>২.৬: বিভিন্ন সরকারি ও বেসরকারি প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয়, সহযোগিতা ও দিক নির্দেশনা প্রদানের মাধ্যমে প্রমিত পরিসংখ্যান পদ্ধতি প্রতিষ্ঠা করা।</p>

১.৪ রূপকল্প ২০২১ ও ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণে বিবিএস এর কার্যক্রম:

বিবিএস পরিসংখ্যান বিষয়ক তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, বিশ্লেষণ, প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে সরকারি পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করে থাকে। বিবিএস দাপ্তরিক বিভিন্ন পরিসংখ্যান সংগ্রহ, প্রস্তুত ও প্রকাশ করার পাশাপাশি সরকারের রূপকল্প ২০২১ অনুযায়ী বাস্তবায়ন ও অগ্রগতি পর্যালোচনার জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য উপাত্ত সরবরাহ করে আসছে। নিম্নে এ সংক্রান্ত প্রধান কার্যক্রমসমূহ তুলে ধরা হলো:

ক. আইসিটি (ICT) সংক্রান্ত কার্যক্রম:

- **ডিজিটাল ইনফরমেশন সিস্টেম:** বর্তমান সরকারের Digital Vision কে সামনে রেখে বিবিএস এর সকল শুমারি ও জরিপের বিভিন্ন তথ্যসমূহ সার্ভারে সংরক্ষণ করে Web enabled GIS based Information System এর মাধ্যমে বিভাগ, জেলা, উপজেলা/থানা, ইউনিয়ন ও মৌজাভিত্তিক তথ্য Digital পদ্ধতিতে Graphically উপস্থাপন করা হয়েছে। তাছাড়া বাংলাদেশের বিভিন্ন মৌজা, ইউনিয়ন, থানা/উপজেলা, জেলা ও বিভাগীয় পর্যায়ের জনতাত্ত্বিক তথ্য ও উপাত্তকে GIS Map-এর মাধ্যমে উপস্থাপন ও তথ্য-সেবা প্রদানে Geo-Master file বিবিএস কর্তৃক সংরক্ষিত ও হালনাগাদ করা হয় এবং সরকারের অন্যান্য সংস্থার কাজে এ কোড ব্যবহার হয়।
- **স্ট্রেনদেনিং জিও কোডিং সিস্টেম:** বাংলাদেশের প্রশাসনিক বিভাগ, জেলা, উপজেলা, ইউনিয়ন, মৌজা, গ্রাম, সিটি করপোরেশন, পৌরসভা, মহল্লা ও Key Point Installation এর নাম বাংলা ও ইংরেজিতে শুদ্ধ ও সুনির্দিষ্টকরণ, এ সকল সুনির্দিষ্ট নামের একটি আইনগত মর্যাদা (Legal Status) প্রদান, জিও কোড নম্বর প্রদান করার জন্য কাজ করে যাচ্ছে।
- **Geographic Information System (GIS) Map:** আকাশ (Areal Photography) মাধ্যমে সমগ্র দেশের ছবি সংগ্রহের মাধ্যমে জিআইএস Software ব্যবহার করে সকল মৌজা/মহল্লার ম্যাপ প্রস্তুত করা হয়েছে। GIS Map এর কারণে যেকোন এলাকায় ম্যাপ ভিত্তিক তথ্য উপস্থাপনের কাজ সহজ হয়েছে। এই ম্যাপ ব্যবহারের ফলে শুমারির কাভারেজ সুসংহত হয়েছে এবং শুমারি ও জরিপের গুণগতমানের উন্নতি হয়েছে।
- **Data Recovery Lab:** বিবিএস কর্তৃক যে সকল শুমারি ও জরিপের ডাটা Magnetic tape এ সংরক্ষিত আছে তা ডিজিটাল পদ্ধতিতে রূপান্তরের জন্য Data Recovery Lab প্রতিষ্ঠা করা হয়েছে। আশির দশক হতে সংগৃহীত ম্যাগনেটিক টেপে ডাটা সংরক্ষিত আছে এবং ডিজিটাল পদ্ধতিতে উক্ত ডাটা রূপান্তর করা হলে ডাটার ব্যবহার সহজ হবে।

- **ই-পাবলিকেশন:** ই-পাবলিকেশন ডিজিটাল প্রযুক্তির একটি উন্নত সংস্করণ। প্রযুক্তির কল্যাণে গবেষক, পরিকল্পনাবিদ, নীতি নির্ধারক, ছাত্র ও ব্যবহারকারীগণ এখন ঘরে বসে অনায়াসে অনলাইনের মাধ্যমে মুহূর্তের মধ্যে প্রয়োজনীয় তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহ করতে পারেন। সেজন্য বিবিএস একটি যুগান্তকারী পদক্ষেপ 'ই-পাবলিকেশন পদ্ধতি' গ্রহণ করেছে। ফলে, বিবিএস কর্তৃক সময় সময় প্রকাশিত/অনুমোদিত আদমশুমারি, অর্থনৈতিক শুমারি ও অন্যান্য জাতীয় জরিপের সাময়িক ও চূড়ান্ত রিপোর্টসমূহ এখন অনলাইন হতে ডাউনলোড করে ব্যবহার করা সম্ভব হচ্ছে।
- **ই-অ্যাটেনড্যান্স রেজিস্টার:** কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের সময়মতসরকারি অফিসে আগমন ও প্রস্থান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সরকারের 'রূপকল্প-২০২১' কর্মসূচির অংশ হিসেবে 'ই-অ্যাটেনড্যান্স রেজিস্টার' পদ্ধতি স্থাপনের জন্য বিবিএস প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। এ পদ্ধতিতে Thumb Recognition Scanner ব্যবহার করে উপস্থিতি নিশ্চিত করা হবে এবং এটা ডেটাবেইজ হিসেবে সার্ভারে সংরক্ষিত থাকবে।
- **Dynamic Website স্থাপন:** বিবিএস এর সদর দপ্তরের সাথে মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহে, সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ও Globally দ্রুততম যোগাযোগ এবং তথ্য সরবরাহ নিশ্চিত করার জন্য অত্যাধুনিক ওয়েবসাইট উন্নয়ন ও উন্মুক্ত করা হয়েছে।
- **স্ট্রেনদেনিং ক্যাপাসিটি অব বিবিএস ইন পপুলেশন অ্যান্ড ডেমোগ্রাফিক ডাটা কালেকশন ইউজিং জিআইএস:** বিবিএস কর্তৃক এ কার্যক্রমের আওতায় ৬৪টি জেলার সকল মৌজা/মহল্লার ডিজিটাল ম্যাপ আপডেট করা হয়েছে। যা বর্তমান সরকারের ঘোষিত ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনে অন্যতম একটি অগ্রগতি।

১.৫ শুমারি ও জরিপ সংক্রান্ত কার্যক্রম:

(ক) জনশুমারি ও গৃহগণনা: জনশুমারি ও গৃহগণনা বিবিএসের একটি উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম। জনসংখ্যার আকার, ভৌগোলিক বিন্যাস ও জনমিতির বিভিন্ন বৈশিষ্ট্যসমূহের মানসম্পন্ন Benchmark Database এর জন্য তথ্য সংগ্রহ করা, জাতীয় উন্নয়নমূলক পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন, নির্বাচনী এলাকার সীমানা নির্ধারণ, জাতীয় সম্পদের সূচু ও সুষম বন্টন, চাকরিক্ষেত্রে আঞ্চলিক কোটা নির্ধারণ প্রভৃতি কার্যক্রমে জনশুমারি ও গৃহগণনার তথ্য অপরিহার্য। ১৫-১৯ মার্চ ২০১১ দেশের পঞ্চম জনশুমারি (আদমশুমারি) ও গৃহগণনা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত শুমারিতে প্রথম iCADE Software ব্যবহার ও ICR মেশিনে ২০১১ সালের শুমারির তথ্য প্রক্রিয়াকরণ করা হয়েছে। ডিজিটাল পদ্ধতি ব্যবহার করে দ্রুততম সময়ে শুমারির নির্ভুল ফলাফল দেয়া সম্ভব হয়েছে। এ শুমারির অধীন ০৫ টি ন্যাশনাল রিপোর্ট ৬৪ টি জেলা রিপোর্ট, সকল জেলার কমিউনিটি রিপোর্ট প্রকাশিত হয়েছে। একইসাথে ১৪ টি মনোগ্রাফ এবং ০১ টি পপুলেশন প্রজেকশন প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছে। আগামী ২০২২ জুন মাসের মধ্যে বাংলাদেশের ৬ষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা অনুষ্ঠিত হবে।

(খ) অর্থনৈতিক শুমারি: ২০১৩ সালের মার্চ-মে মাসে বাংলাদেশে তৃতীয় অর্থনৈতিক শুমারির তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। অ-কৃষিমূলক খাতগুলোকে পরিকল্পিতভাবে উন্নয়নমুখী করার লক্ষ্যে একটি পরিসংখ্যান ভিত্তিক কার্যকর ভিত গড়ে তোলাই এ শুমারির মূল উদ্দেশ্য। তৃতীয় অর্থনৈতিক শুমারির মাধ্যমে সংগৃহীত তথ্য প্রক্রিয়াকরণ করে রেকর্ড কম সময়ের মধ্যে গত ১৭ নভেম্বর ২০১৩ তারিখে শুমারির প্রাথমিক ফলাফল প্রকাশ করা হয়। এ ছাড়া শুমারির মাধ্যমে সংগৃহীত তথ্যের গুণগত মান যাচাইয়ের লক্ষ্যে মূল শুমারি সম্পন্ন হওয়ার পর সম্ভাব্য কম সময়ের মধ্যে বাংলাদেশ উন্নয়ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক গণনা পরবর্তী যাচাই (পিইসি) কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। আধুনিক সফটওয়্যার ব্যবহার করে এবারই প্রথম ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্রের (UISC) মাধ্যমে স্থানীয় পর্যায়ে স্থাপিত সরকারের অত্যাধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে সম্ভাব্য সর্বনিম্ন সময়ের মধ্যে অর্থনৈতিক শুমারির তথ্য বিবিএস সদর দপ্তরে কম্পিউটারে ধারণ করা হয়। অর্থনৈতিক শুমারির সকল রিপোর্ট যথাসময়ে প্রকাশ করা হয়েছে। বিজনেস রেজিস্টার: দেশের প্রত্যেকটি স্থায়ী ব্যবসা-প্রতিষ্ঠানের কিছু গুরুত্বপূর্ণ মৌলিক তথ্যসম্বলিত একটি পূর্ণাঙ্গ কেন্দ্রীভূত তথ্য ভান্ডার তৈরির লক্ষ্যে ইতোমধ্যে বিজনেস রেজিস্টার

(Business Register) প্রস্তুত কার্যক্রম হাতে নেয়া হয়েছে। এটি দেশের অর্থনৈতিক পরিসংখ্যান প্রণয়নের প্রধান কাঠামো হিসেবে ব্যবহৃত হবে। বিজনেস রেজিস্টারে প্রতিটি প্রতিষ্ঠানের নাম, ঠিকানা, আইনগত কাঠামো, কার্যাবলীর ধরণ, নিয়োজিত জনবলের সংখ্যা, বাৎসরিক গড় উৎপাদন, মোট সম্পদের পরিমাণ ইত্যাদি তথ্য থাকবে।

(গ) কৃষি শুমারি: দশ বছরের ধারাবাহিকতায় দেশের পরবর্তী অর্থাৎ ৫ম কৃষি শুমারি ২০১৯ সালে অনুষ্ঠিত হয়েছে। পরিসংখ্যান আইন ২০১৩ অনুযায়ী কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি অনুষ্ঠিত হবে। সমন্বিতভাবে এ শুমারি কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে। কৃষি, ভূমি ব্যবহার, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতের অবকাঠামোগত পরিবর্তন বিষয়ক তথ্য এ শুমারিতে সংগ্রহ ও প্রকাশ করা হবে।

(ঘ) ভাইটাল স্ট্যাটিস্টিকস: বিবিএস ১৯৮০ সাল হতে স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সিস্টেম শীর্ষক জরিপ নিয়মিতভাবে পরিচালনা করে বার্ষিক প্রক্ষেপিত জনসংখ্যা, জন্মহার, মৃত্যুহার, শিশু মৃত্যুহার, মাতৃ মৃত্যুহার, প্রত্যাশিত গড় আয়ু, বিবাহ/তালকের হার, আগমন-বহির্গমন হার, জন্ম নিরোধক ব্যবহার হার ও প্রতিবন্ধী হার ইত্যাদি তথ্য প্রকাশ করে থাকে।

(ঙ) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ (TVET) প্রতিষ্ঠান শুমারি: দেশে প্রথমবারের মতো সরকারি ও বেসরকারি প্রতিষ্ঠান কর্তৃক পরিচালিত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানগুলোর দক্ষতা উন্নয়ন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তব অবস্থা সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহের লক্ষ্যে বিবিএস কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ (TVET) প্রতিষ্ঠান শুমারি ২০১৫ পরিচালনা করেছে।

(চ) অন্যান্য শুমারি ও জরিপসমূহ: এছাড়াও বিবিএস এর রাজস্ব ও উন্নয়ন খাতের বাজেটের অর্থে নিয়মিতভাবে বিভিন্ন জরিপের মাধ্যমে পরিসংখ্যান প্রণয়ন করে থাকে। ২০১৪-১৫ অর্থবছরে উইং ভিত্তিক বিভিন্ন কর্মসূচি যথা-বস্তি শুমারি ও ভাসমান লোকগণনা ২০১৪, হেল্থ অ্যান্ড মরবিডিটি স্ট্যাটাস সার্ভে ২০১৪, চাইল্ড মাদার নিউট্রিশন সার্ভে ২০১৪, এডুকেশন হাউজহোল্ড সার্ভে ২০১৪, জনজীবনে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব শীর্ষক জরিপ, ২০১৫ পল্লী ঋণ জরিপ ২০১৪, বিভিন্ন ফসলের উৎপাদনশীলতা নিরূপণ জরিপ, জাতীয় হিসাব উন্নয়ন কর্মসূচি এবং স্টেট ফেইজ ফর ন্যাশনাল পপুলেশন রেজিস্টার কার্যক্রমসমূহ সম্পন্ন করেছে। এছাড়াও বিবিএস নিয়মিতভাবে ত্রৈমাসিক শ্রমশক্তি জরিপ, শিশু শ্রমশক্তি জরিপ, মাল্টিপল ইন্ডিকেটর ক্লাস্টার সার্ভে, উৎপাদনশীলতা জরিপ, সার্ভে অব ম্যানুফ্যাকচারিং ইন্ডাস্ট্রি এবং মজুরি হার জরিপ ইত্যাদি পরিচালনা করে থাকে।

প্রতিষ্ঠানগ্ন থেকে বিবিএস কর্তৃক পরিচালিত গুরুত্বপূর্ণ শুমারি ও জরিপসমূহ নিম্নরূপ:

ক্রমিক	কার্যক্রম	মন্তব্য
১	জনশুমারি ও গৃহগণনা	১৯৭৪ সাল থেকে ১০ বছর অন্তর মোট ৫ টি শুমারি পরিচালিত হয়েছে
২	অর্থনৈতিক শুমারি	১৯৮৬ সাল থেকে মোট ৩ টি শুমারি পরিচালিত হয়েছে
৩	কৃষি শুমারি	১৯৭৭ সাল থেকে মোট ৪ টি শুমারি পরিচালিত হয়েছে
৪	খানার আয় ব্যয় জরিপ	১৯৭৩-৭৪ সাল থেকে মোট ১৫ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
৫	শ্রমশক্তি জরিপ	১৯৮০ সাল থেকে এ পর্যন্ত ১৩ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
৬	স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সার্ভে	১৯৮০ সাল থেকে বাৎসরিক ভিত্তিতে নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে
৭	উৎপাদন শিল্প জরিপ	১৯৭২ সাল থেকে ২৮ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
৮	মাল্টিপল ইন্ডিকেটর ক্লাস্টার সার্ভে	১৯৯৩ সাল থেকে ১২ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
৯	চাইল্ড নিউট্রিশন সার্ভে	১৯৮৫-৮৬ সাল থেকে ৭ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
১০	কৃষি দাগগুচ্ছ জরিপ	১৯৭৪ সাল থেকে বাৎসরিক ভিত্তিতে নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে
১১	ওয়েজ রেট সার্ভে	১৯৭৪ সাল থেকে বাৎসরিক ভিত্তিতে নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে

১২	মূল্য ও মজুরি পরিসংখ্যান	১৯৭৪ সাল থেকে বাৎসরিক ভিত্তিতে নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে
১৩	হেল্থ অ্যান্ড ডেমোগ্রাফিক সার্ভে	১৯৮০ সাল থেকে ৫ টি জরিপ পরিচালিত হয়েছে
১৪	কৃষি ফসলের আয়তন ও উৎপাদন জরিপ	১৯৭২ সাল থেকে বাৎসরিক ভিত্তিতে নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে
১৫	পরিবেশ, জলবায়ু ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান	২০১৬ সাল থেকে জরিপ ও সেকেন্ডারি উৎস হতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ, জলবায়ু ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান প্রকাশ করা হচ্ছে
১৬	কৃষি শুমারি	২০১৯ সালে সম্পন্ন হয়েছে

(ছ) **বিবিএস কর্তৃক User-Producer Dialogue আয়োজন:** সকল ধরনের জরিপ ও শুমারি কার্যক্রমের পূর্বে Data Producer হিসেবে বিবিএস নিয়মিতভাবে শুমারি/ জরিপ পরিকল্পনা, প্রশ্নপত্র, ডিজাইন, জরিপের ক্ষেত্রে নমুনায়ন পদ্ধতি ইত্যাদি বিষয়ে আনুষ্ঠানিক সভা, ওয়ার্কশপ, ও সেমিনারের মাধ্যমে সংশ্লিষ্ট Data user ও Stakeholder গণের নিকট তা উপস্থাপন করে এবং তাঁদের গুরুত্বপূর্ণ মতামত গ্রহণ করে থাকে।

(জ) অংশীদারিত্বমূলক কার্যক্রম:

বিবিএস জাতীয় এবং আন্তর্জাতিক পর্যায়ে বিভিন্ন সংস্থা, গবেষণা প্রতিষ্ঠান, বিশ্বের অন্যান্য দেশের জাতীয় পরিসংখ্যান সংস্থা এবং উন্নয়ন-সহযোগীর সাথে ঘনিষ্ঠভাবে কাজ করে আসছে। বিবিএস জাতীয় সংস্থা যেমন: A2i, GED, NSDC, BIDS, DAE, DGHS, ISRT এবং আন্তর্জাতিক সংস্থা যেমন: UNFPA, UNDP, UNICEF, WHO, FAO, ICDDR,B, World Bank, UN-ESCAP, JICA, KOICA, SESRIC, WFP প্রভৃতির সাথে সমন্বয় ও গবেষণাধর্মী কাজ করছে।

১.৬ নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনের ক্ষেত্রে বিদ্যমান সমস্যা/চ্যালেঞ্জ:

নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনের ক্ষেত্রে বড় চ্যালেঞ্জ হল বিবিএস এ জনবল স্বল্পতা। সাংগঠনিক কাঠামো পুনঃনির্ধারণের পর প্রয়োজনীয় জনবল এখনও পাওয়া যায়নি। জেলা ও বিভাগীয় পর্যায়ে অফিস ভবন নেই এবং কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের প্রশিক্ষণের জন্য প্রশিক্ষণ ইন্সটিটিউট নেই। ফলে দক্ষ জনবল গঠন বিঘ্নিত হচ্ছে। পারিসংখ্যানিক তথ্য ও উপাত্ত প্রদানে উত্তরদাতার অনেক ক্ষেত্রে অনাগ্রহ সঠিক পরিসংখ্যান প্রস্তুতের ক্ষেত্রে অন্তরায় হিসেবে কাজ করে। লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনের গৃহিত কার্যক্রমসমূহের বাজেট স্বল্পতা ও বাজেটের বরাদ্দ সময়মত না পাওয়া কাজের গতিকে শ্লথ করে।

১.৭ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ-এর গুরুত্বপূর্ণ সুপারিশ:

MDG-উত্তর জাতিসংঘ ঘোষিত SDG এবং অন্যান্য Framework বাস্তবায়নে পরিকল্পনা কমিশন এবং সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়কে তথ্য উপাত্ত দ্বারা সহায়তার নিমিত্ত জরুরি ভিত্তিতে শুমারি/জরিপ করে বিষয় ভিত্তিক **Baseline** তথ্য-উপাত্ত তৈরি করা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এ লক্ষ্যে বিবিএসকে প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দ দেয়া, দ্রুত জনবল নিয়োগের ব্যবস্থা করা, কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ প্রদান, জরুরিভিত্তিতে ৬৪টি জেলা এবং ৮টি বিভাগে অফিস ভবন নির্মাণ অত্যন্ত জরুরি। এছাড়াও বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১- ২০৪১ অনুযায়ী যে সমস্ত কার্যক্রম গ্রহণ করেছে সেগুলো বাস্তবায়নের পর্যায়সমূহ মূল্যায়নের জন্য তথ্য উপাত্তের পরিমাণগত সূচকসমূহ বিশ্লেষণ করা প্রয়োজন। সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ যে ধরনের ডাটাবেইজ তৈরি করেছে সেখানে বিবিএস এর অংশীদারিত্ব অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। কারণ বিবিএসই একমাত্র সরকারি প্রতিষ্ঠান যা আন্তর্জাতিক মানদণ্ডে বিভিন্ন তথ্য উপাত্ত সংগ্রহ, প্রস্তুত ও সরবরাহ করে থাকে। এ প্রেক্ষিতে প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণের মাধ্যমে সরকার ঘোষিত রূপকল্প ২০২১ বাস্তবায়ন এবং ২০৪১ সালের মধ্যে উচ্চ - মধ্য আয়ের দেশে প্রত্যাবর্তন এর পরীক্ষণ ও মূল্যায়ন যথার্থ হবে।

১.৮ উইং ভিত্তিক কার্যক্রমের বিবরণ:

বিবিএস এর সার্বিক কার্যাবলি নিম্নবর্ণিত উইংসমূহের মাধ্যমে সম্পন্ন করা হয়ে থাকে:

- i) এগ্রিকালচার উইং
- ii) সেন্সাস উইং
- iii) কম্পিউটার উইং
- iv) ফিন্যান্স, অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যান্ড ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম উইং
- v) ইন্ডাস্ট্রি এন্ড লেবার উইং
- vi) ন্যাশনাল অ্যাকাউন্টিং উইং
- vii) ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং
- viii) স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট।

২.০। কৃষি উইং (Agriculture Wing):

১। কৃষি উইং (Agriculture Wing):

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর এগ্রিকালচার উইং জাতীয় পর্যায়ে কৃষি বিষয়ক তথ্য সংগ্রহ, সংকলন এবং প্রকাশের দায়িত্ব পালন করে থাকে। এগ্রিকালচার উইং কর্তৃক প্রকাশিত পরিসংখ্যানের মধ্যে ৬টি প্রধান ফসলের (আউশ, আমন, বোরো, গম, পাট ও আলু) আবাদকৃত জমির পরিমাণ, একরপ্রতি ফলন হার এবং মোট উৎপাদন হিসাব সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ। এ ছয়টি প্রধান ফসল ছাড়াও অপ্রধান প্রায় ১৪০টি ফসলের বছরভিত্তিক আবাদি জমির পরিমাণ এবং উৎপাদন হিসাব প্রস্তুত ও প্রকাশ করে থাকে। ভূমি ব্যবহার, কৃষি মজুরি, সেচ পরিসংখ্যান, ফসলের ক্ষয়ক্ষতি ও অন্যান্য কৃষি পরিসংখ্যানও এ উইং কর্তৃক প্রস্তুত ও প্রকাশিত হয়ে থাকে। এছাড়া সেকেন্ডারি উৎস থেকে তথ্য সংকলন করে এ উইং “Yearbook of Agricultural Statistics” নামে একটি বার্ষিক প্রকাশনা নিয়মিতভাবে প্রকাশ করে আসছে। জিডিপি প্রাক্কলনসহ আমদানি-রপ্তানি নিয়ন্ত্রণে এবং পরিকল্পনা প্রণয়নে এসকল পরিসংখ্যান গুরুত্বপূর্ণ ইনপুট হিসাবে ব্যবহার করা হয়।

এগ্রিকালচার উইংয়ের কাজের বিবরণঃ-

- ৬টি প্রধান ফসল (আউশ, আমন, বোরো, গম, পাট ও আলু) এবং প্রায় ১৪০টি অপ্রধান ফসলের আয়তন ও উৎপাদন হিসাব প্রাক্কলন;
- ৬টি প্রধান ফসলের পূর্বাভাস জরিপ;
- অস্থায়ী ফসলের ক্ষয়ক্ষতির হিসাব প্রাক্কলন;
- মাসিক কৃষি মজুরী হার নিরূপন;
- ভূমি ব্যবহার ও সেচ পরিসংখ্যান;
- বার্ষিক কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ প্রণয়ন;

২.১। এগ্রিকালচার উইংয়ের জনবল সংখ্যাঃ-

	১ম	২য়	৩য়	৪র্থ	মোট
অনুমোদিত	১৮	৪	৮০	১১	১১৩
বিদ্যমান	১৩	৪	৩০	৭	৫৪

২.২। ২০২০-২১ এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরে ৬টি প্রধান ফসল (আউশ, আমন, বোরো, গম, আলু ও পাট) এর আবাদি জমির পরিমাণ ও উৎপাদনের হিসাবঃ

ফসলের নাম	২০২০-২১		২০২১-২২	
	আবাদিজমির আয়তন (লক্ষএকর)	উৎপাদন (লক্ষমে. টন)	আবাদিজমির আয়তন (লক্ষএকর)	উৎপাদন (লক্ষমে. টন)
আউশ	৩২.২৪	৩২.৮৪	২৮.৬৪	৩০.০০
আমন	১৩৮.৫৯	১৪৪.৩৭	১৪১.৩১	১৪৯.৫৮
বোরো	১১৮.২৯	১৯৮.৮৫	১১৮.৯৭	২০১.৮৫
গম	৮.১২	১০.৮৫	৭.৭৮	১০.৮৫
আলু	১১.৫৮	৯৮.৮৭	১১.৪৭	১০১.৪৪
পাট	১৬.৮৫	৭৭.২৫ (লক্ষ বেল)	১৭.৮৩	৮৪.৩২ (লক্ষ বেল)

২.৩। ২০২০-২১ এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরে ১৪০টি অ-প্রধান (১৩টি গ্রুপ) ফসলের অধীন আবাদি জমির পরিমাণ ও উৎপাদন হিসাবঃ

ফসলের গ্রুপ	ফসলের নাম	২০২০-২১		২০২১-২২	
		আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)	আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)
দানা জাতীয়	যব	৪৬০	১৭৪	৪৫৩.১০	১৭২.৪২
	রবি জোয়ার	৪৪	২১	৪৪.২০	২১.৫৪
	গ্রীষ্মকালীন জোয়ার	৯০	৪২	১২০.৫০	৫৮.৪৭
	রবি ভুট্টা	৯৭৯২১০	৩৫৬৩৬৭৪	৯৮৪৪১৫.৫১	৩৭১৩৭৯৩.০৭
	খরিফ ভুট্টা	২০৬৪৪০	৫৫২৭৬৪	১৯৭২৮৩.৪০	৫৪৮০৫১.৬৭
	চিনা ও কাউন	১৯৮৮	৯৪২	১৭৯৮.১৬	৭৬৯.৭৬
ডাল জাতীয়	ছোলা	১১৩১৮	৫০০৮	১০৭১২.৬৬	৪৮৪৬.৬২
	অড়হর	১১০৬	৪৭৪	১০৭১.৪৬	৪৫৪.৪২
	মসুর	৩৬০৬৯৯	১৮৫৫০০	৩৫৬৯৪৬.১০	১৯০৭৪৩.৬১
	মটর	১৮৫০১	৮০৫১	১৮২৭৬.৬৫	৮১৩১.৯৯
	মুগ	১০৯৩০৪	৪১১৮৯	১১৩৯০৯.১৪	৪১৫৪৮.৪৮
	মাসকলাই	১০০৩৩৩	৩৭৩৪৪	১০২২১৯.৯৫	৩৯০০৫.৩৩
	খেসারি	২৮৬৩৩৫	১৩০৬২৯	২৯০৯০২.১৫	১৩১৯০৮.৪৫
তেল জাতীয়	শীতকালীন তিল	৭৯৮৩	৩৪৪৬	৬৬৭৯.৬৮	২৬৭১.০৩
	খরিফ তিল	৭৭৭৬৪	২৮৯৮৮	৭৪৯৮০.৪৫	২৮৩৮৯.২০
	রাই ও সরিষা (দেশী)	৮১৪২৮৮	৩৯৬৫৯৪	৮১৭২৩৫.০৫	৪০৯৬৫৯.০৬
	রবি চীনা বাদাম	৭৭০০৩	৫৯৫২৪	৮৯২৬১.৪৯	৬৬৮৪০.৭৬
	খরিফ চীনা বাদাম	৯৩৩৯	৭২২০	১০২৪২.৫১	৭৯০৭.৯১
	সয়াবিন	১৪২৪৪৭	৯১১৭৬	১৪৪৭১২.৭৫	৯৮৬৪৬.০৬
	নারিকেল	৮৯৩২২	৪০২৮৫২	৭৪০২৮.০০	৪১১৯৬৯.৫৬
	তিসি	১২৮৬৯	৩৭৩৫	১২৮২৫.২৭	৩৭৩৫.২৪
মশলা জাতীয়	রবি মরিচ	১৯৬৭৬৮	৩৯৩৫৫৫	১৯২৭০৯.৬৯	৪৯৬২২৩.৫৩
	খরিফ মরিচ	৫০৬৭১	৯৯১২৬	৫০২৯১.১৮	১২৮৬০২.২৪
	পেঁয়াজ	৪৮০১০৫	২২৬৮৭৫৪	৫০৭৫৫৭.০৫	২৫১৭০৭০.৭৬
	রসুন	১৮০০৩৪	৫০১৬১১	১৭৮৪৩৫.৫৬	৫২৬৮১৯.১৬
	হলুদ	৬৫২৩৩	২১৭৭৩৭	৩৫৩৬১.৪২	২৩২২১৯.৮০
	আদা	২৫৩৯৩	৮১৭১৫	২৫৭৭০.৪১	৮২১৫২.৭৩

ফসলের গ্রুপ	ফসলের নাম	২০২০-২১		২০২১-২২	
		আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)	আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)
	ধনিয়া	৫০০২০	২১৫১৮	৫০৯৫৬.৯৭	২২২৪৯.৮৯
	ক্যাপসিকাম	৫৪	১৭৬	৪৮.৮৭	১৫১.৩৮
সুগার জাতীয়	আখ	১৯২৩১০	৩৩৩২৫৪৬	১৭৮৫৬১.৪৩	৩০৮৭৪২৮.৪৭
	খেজুর	২৩৪৪১	৪০১৮৭	২১৬২৮.৫৬	৪০২০৯.৩৪
	খেজুরের রস	৬৮৪০০	১৪৯৭৬১	৩৯০৫৭.৭৪	১৫২৫৬৩.৬৩
	তালের শাস	১২২০৭	৭৯০৬০	১২৭০৮.৩৪	৭৬৯৫৭.৪০
	পাকা তাল(রস)	১০১০৬	৫৭৫৬৯	১০২৩৮.১৭	৫৬৯০০.২০
	পাকা তাল	৭৯৬৬৬	১৪৪৬৫৫	১৫৭৬৬	১৪৪৪৪৫
ঔশ জাতীয়	খরিফ তুলা (কুমিল্লা)	১৭৬৩১	১৬৫৫ (বেল)	১৭৪৭৯.৮০	১৭৭৫.১৩
	রবি তুলা (আমেরিকান)	১৩০২৮	৭০২২৮ (বেল)	১২৭৯৯.৫৩	৬৯১৯৬.৭৫
	শণ (শীতকালীন)	৫৮	৬৮	৫৮.৭০	৬৩.৫৫
	শিমুল তুলা	৮৪২৯	৩০০৪৩	৭৯৮৮.৪৯	৩১৬১৮.৩৯
নেশাজাতীয়	তামাক	৯৯৬০০.৫১	৮৯০০৭.২১	১০০৩৮৪.৮৫	৯২৩২৭.৭২
	যতি	১৯৮৩৪	১৩৭৭২	১৯৮৮০.৭৫	১৪০৬৩.২০
	মতিহার	৯৯০৯	৭০১৪	১০৩৯.৮৮	৭৫৬০.২৭
	ভার্জিনিয়া	৬৯৮৫৬	৬৮২১৫	৭০১০৬.২২	৭০৭০৪.২৫
	পান	৫৫৫২৬	২১৪৬৫২	৫৩৯৬৯.৩৪	২০৬৯৯৩.০০
	চা	১৩৫৭৪৮	৯০৩২৯	১৩৯৯৭৩.১১	৯৮১৪৬.৪৩
	সুপারি	১১৫১৭৪	৩৪৫৮০১	৯৬৭৫৭.১০	৩৩৩৭২৪.০৬
সবজী জাতীয় (গ্রীষ্মকালীন)	কীকরোল	১৩৫১৯	৩৩৮৫৮	১৩৪৬৯.৫৭	৪০৪৫০.৩৭
	মিষ্টি কুমড়া	৪৩৮৮৭	২১৫৫১৩	৩০১৬৪.২৪	১৪৫২০৫.৮৩
	বেগুন	৮৩২৭৭	৩৮৪৮৪১	৪৯৪০৬.৯২	২০৯৫৪১.১৭
	পটল	২৬০৫৪	৯৮৪৫১	২৫৭৭৯.৯৫	১১০৩৯৭.৫৯
	ঢেড়শ	৩০১১৮	৭০২৪২	৩০৩২০.৭৬	৮৫২৩২.৯২
	ঝিৎগা	২৫৭৭৯	৫৫৯১৭	২৬১৯৪.০০	৬০৫৪৬.০০
	করলা	২৬৮১০	৫৯৩১৩	২৮৭৬১.১৫	৬৫৪২১.৭৯
	কাঁচা কলা	২৮৯২১	১৭৮৮৮৯	২৮৬৪০.২৬	১৮৩৪৩৮.৭৯
	চালকুমড়া	২৫৮১৬	৮৮০০১	২৬১৪৭.৬০	৯৪১৭২.৩৩
	শসা	২৫২৮৮	৯৪৯০০	২৫৬৪৫.৬৭	৯৯৯৮৪.৪৪
	খিরা	১৭২৩২	৬১৮৪৪	১৭০৩১.১৩	৬৪০৫২.৫৪
	পুঁই শাক	২৭২৯১	৯৮০১৫	২৮০৯৬.২৪	১০২৪৮০.৭৪
	চিচিংগা	১৯৪২৪	৪৬০৫৭	১৯৭২৮.৪৮	৪৮১৯২.৭৯
	ডাটা	২৭৩৯৭	৮৬৪৭৯	২৭৯৮৮.১৮	৮৮৬৫৯.৬৬
	বরবটি	১৭৬৮০	৩৩২৮১	১৭৭৩৮.২১	৩৯৫২৯.৩৩
	ধুন্দুল	১১১৪০	২৩৮৭৫	১১১৭৮.৩৮	২৬৯৪৫.৬৪
	কচুর লতি	২০১৩৭	৫৪০৬৭	১৮৯৬২.৬৪	৪৮৬০৯.০৮
সবজী জাতীয় (শীতকালীন)	সজিনা	৭৬১৩	২৮৫৮৪	৭৪৪৪.২০	২৯৮৮০.১৯
	কাঁচা পেঁপে	২৬৩৯৩	২৯২৩৪১	২১৯২৩.৯৪	৩০৭৯৩৫.২৬
	বেগুন	৮৩২৭৭	৩৮৪৮৪১	৮৪৫৩৬.৬৫	৪০৯০০১.৪৬
	মিষ্টি কুমড়া	৪৩৮৮৭	২১৫৫১৩	৪৪৫৩৭.৭২	২২৮৯৬০.০১
	ফুলকপি	৫৬০২৯	২৯৪৬৮৪	৫৬৪২৬.৬১	৩৪২৩০৬.০৩
	বাঁধাকপি	৫৫২০১	৩৮০২৫৯	৫৩১২৯.২৩	৩৯৫০৩৫.৬৫
	পানি লাউ	৫০১৫৫	২৫১৭৫৩	৫১১৭৬.১৪	২৮৩৯১৮.৪৫
	টমেটো	২৭৮৭৮	৪৪৭৮১৫	৭৩১৫১.৫৫	৪৪২২৯৯.৬০
	মুলা	৬৭২৪৪	৩১৫৬১২	৬৬৫৮২.৭৮	৩২১৭১২.৭৬
	সীম	৫৫০৭৬	১৬৯৬৫৫	৫৬৯৪০.৬২	১৭০০৬৬.৭৯
	গাজর	৫৭৩৬	২৭৫৬৭	৬১৮৪.৯৪	৩১১৪৯.৭৭
	পালং শাক	২৪৬৫১	৬০৫১৬	২৪৫০৯.৭৯	৬১৮৫৯.৪৯
	লাল শাক	৩১৬৮৪	৬৫৩৫৫	৩২২৪৫.৭৭	৭২৭১৬.২৪

ফসলের গুপ	ফসলের নাম	২০২০-২১		২০২১-২২	
		আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)	আবাদি জমির আয়তন(একর)	উৎপাদন (মে.টন)
	লাউ শাক	১৭৫১৩	৩২৩৮০	১৭৭২২.০৯	৩৫৬৩৮.২৪
ফল (অস্থায়ী)	পাকা কলা	১২২১৯২	৮২৬১৫১	১২২৫৮৫.৪৫	৮২৬১৭৯.৬২
	আনারস	৩৪২৪৬	২০৮১৪১	৩৩৫৮১.৮৭	২০৬১৬৪.৫১
	বাংগী	১০০৯৭	৪৭৪২০	১০২৬৪.০০	৪৯৫৭২.৭৮
	তরমুজ	৪০৮৬০	৩৪৫৯৫৫	৫৭৮৬৫.০৫	৫৫০৩৬৭.৫৩
	স্ট্রবেরী	৪১	১৩৯	৬৫.৮৩	১৬৭.৬৬
	পানি ফল	৪০৫	১৮৯৯	৪৫৩.২০	২০৩৭.০৩
ফল (স্থায়ী)	আম	২৮৬৮২৩	১২১৪৫৯৭	২৯৯০৫৪	১২০৭৪৪৬
	কাঁঠাল	৪৪৬৩০	১০৯৭০০১	৬৯১৬১	১০৪৯৮৯০
	কমলা	১৯২০	৩৭৩৯	২১৮৮.১৪	৩৫৫০.৬৮
	কুল	৩৮৬৫২	১০৭৯৫৮	৪০৪৩৬.৬২	৯৪৮৭৭.৪
	জামরুল	৬৬৪৯	১২৭৬৭	৬১৪৭.৪৭	১৩৩৬৩.১৮
	কামরাংগা	৪১৯৮	১৪৩০৭	৩৯৬১.১৬	১৪৯৩১.৫৭
	জলপাই	৫২০৫	১৪৪৪৮	৫১০১.২২	১৮৪৯৬.৪০
	আমড়া	১১৪১৭	৪২৫২৭	১১৭৩৭	৪৩৮০১.১২
	তৈতুল	৬২৭৯	৯৫৫২	৬৩৭৭.০৩	১০২৩৮.৭৯
	লিচু	১৭২৭৯	৮৭১৮৩	২০৩৮৮.৫৩	৯২৯৫৮.৪১
	পেয়ারা	৫৮৬১৮	২৪৩৯৫৭	৪৪৭৪২.০০	২৪৪৮৫৭.০০
	লেবু	১৬২২৪২	৮১৬০৪	৩০২৪৮.২২	৯৫৪১১.৮৯
	জাম্বুরা/ বাতাবি লেবু	১৩৯৬৯	৭৮৬৬৫	১৩৯৮.১২	৭৬৩৬৪.৬৩
	পাকা পেঁপে	৮৪১৪	১২৫৭৫৮	১২২৯৯.৭৯	১৪৭৩৫০.৬৬
	ডাব	৬২৫৭৬	৪৪২৭০৮	৬১০৯৩.৮৯	৪৫৮৮৫৫.২৪
	বেল	১৭৯৯৫	৩০০০৯	১৭৯৭৫.৩৪	২৯৩০৫.৭৫
	কাল জাম	১৩৭৫১	৫৬৯২৮	১৩৩৫৭.২৯	৫৪১৩৫.৮৮
ফুল জাতীয়	গোলাপ ফুল	৬৫০	২১৯৮১	৬০৮.০৯	২২১৪০.১৪
	গাঁদা	১০২৫	১৮১২	১০২২.৭৬	১৭৭৭.৫৪
	রজনীগন্ধা	১২৩৫.৫৬	৪১২৯.৫৭	১২১৭.১৩	৪০৯৮.৪৩
	গ্লাডিওলাস	৯৪৩	৪১৫৯	৫৫৭.৫০	৩৭৯৩.৫৫
অন্যান্য ফসল	মিষ্টি আলু	৬৫৫২৪	২৭৯৪০০	৭১৫১০.৮১	৩০৩৭১০.০৫
	তুঁত	৯৩৪	৩০৫৩৪	৭৩৩.০০	২৯৪৩৫.০০
	গো-খাদ্য	৪৫৬০৩	২৮৪৪৪৯	৪৯১৪০.৮৪	৫৪১২৫৫.৬৬

২.৪। কৃষি মজুরি হার:

বিবিএস মাসিক ভিত্তিতে কৃষি মজুরি হার সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রণয়ন করে থাকে। কৃষি মজুরি হার সংগ্রহের জন্য প্রতি উপজেলা হতে নমুনা ভিত্তিতে ১০ জন কৃষি দিনমজুরের সাক্ষাৎকারের ভিত্তিতে উপজেলার কৃষি মজুরের হার নিরূপণ করা হয়। কৃষি দিনমজুর পাওয়া না গেলে যারা কৃষি কাজের জন্য দৈনিক ভিত্তিতে মজুর নিয়োগ করেছেন এমন কৃষকের নিকট থেকে তথ্য নেয়া হয়। ১৫ বছর এবং তদুর্ধ্ব বয়সের পুরুষ এবং মহিলা শ্রমিকের মজুরি হার আলাদা আলাদা নেয়া হয়। সকল জেলার মজুরি হার পাওয়ার পর এর ভিত্তিতে বাংলাদেশের কৃষি মজুরি হার নিরূপণ করা হয়।

২০২২ সনের খোরাকী ছাড়া এবং খোরাকীসহ পুরুষ ও মহিলা ভেদে কৃষি মজুরির হার নিম্নরূপঃ (পারিশ্রমিক টাকায়)

ক্র:	মাসের নাম	খোরাকীসহ	খোরাকী ছাড়া
------	-----------	----------	--------------

নং		একবেলা		দুইবেলা		তিনবেলা			
		পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা
০১.	জানুয়ারি/ ২০২২	৪৪২	৩৩০	৪৩৭	৩৩৮	৪৩৪	৩২৩	৪৭৪	৩৫৪
০২.	ফেব্রুয়ারি/২০২২	৪৪০	৩২৯	৪৪২	৩৩৩	৪৩৫	৩২৩	৪৭০	৩৪৯
০৩.	মার্চ/ ২০২২	৪৪৫	৩২৫	৪২৬	৩১০	৪৩৭	৩২৬	৪৭৬	৩৪৬
০৪.	এপ্রিল/ ২০২২	৪৭৯	৩৪৪	৪৭১	৩৩৯	৪৭৭	৩৪২	৫১২	৩৭৭
০৫.	মে/ ২০২২	৫১৫	৩৬৮	৫১৭	৩৭২	৫৪২	৪১০	৫৪৬	৩৯৭
০৬.	জুন/ ২০২২	৪৬৭	৩৪২	৪৭৮	৩৫৫	৪৭৮	৩৬৯	৫০৯	৩৭৪
০৭.	জুলাই/ ২০২২	৪৭০	৩৪৬	৪৫৬	৩২৬	৪৫৪	৩৬৩	৫০৬	৩৭৩
০৮.	আগস্ট/ ২০২২	৪৮২	৩৪৯	৪৬২	৩২৬	৪৬১	৩৬৭	৫০৯	৩৭৮
০৯.	সেপ্টেম্বর/ ২০২২	৪৬৮	৩৪৯	৪৪৫	৩২৯	৪৫৮	৩৪৭	৪৯৯	৩৭৫
১০.	অক্টোবর/ ২০২২	৪৬৭	৩৫৩	৪৪৫	৩৩২	৪৫৯	৩৫০	৫০২	৩৭৪
১১.	নভেম্বর/ ২০২২	৪৯২	৩৭০	৪৭৮	৩৬৪	৪২১	৩০৮	৫৩২	৩৮৯
১২.	ডিসেম্বর/ ২০২২								

২.৫। ভূমি ব্যবহার ও সেচ পরিসংখ্যান

- ২০২০-২১ সনের সেচ পরিসংখ্যানের কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
- ২০২০-২১ সনের ভূমি ব্যবহার পরিসংখ্যানের কাজ সম্পন্ন হয়েছে।

২.৬। এগ্রিকালচার উইং কর্তৃক সম্পাদিত কার্যক্রম, ২০২০-২০২১ অর্থ বছর।

- ৬টি প্রধান ফসলের উৎপাদন ও আয়তনের হিসাব প্রাক্কলন করা হয়েছে;
- ১৪০টি অপ্রধান ফসলের উৎপাদন ও আয়তনের হিসাব প্রাক্কলন করা হয়েছে;
- "কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ-২০২১" মুদ্রণের জন্য আরডিপি শাখায় প্রেরণ করা হয়েছে।

২.৭। এ পর্যন্ত বিবিএস প্রকাশিত উল্লেখযোগ্য প্রতিবেদন/প্রকাশনার বিবরণঃ

ক্রঃ নং	প্রকাশনার নাম	প্রকাশের সন	প্রকাশ সংখ্যা	মন্তব্য
১.	কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ-২০২১	২০২২	সিরিজ-৩৩	

২.৮। কৃষি উইং এর আওতাধীন প্রকল্পের নাম:-

০১. কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ প্রকল্প (২য় সংশোধন)।

বাস্তবায়নকারী সংস্থা: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

বাস্তবায়নকাল: ১ মে ২০১৭ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২

সংশোধিত প্রাক্কলিত ব্যয়: ৩৬১৬৯.০৬ লক্ষ টাকা।

৩.০ সেন্সাস উইং (CENSUS WING) :

সেন্সাস উইং দেশের জনসংখ্যা, গৃহগণনা, কৃষি ও অর্থনীতির ওপর পিরিয়ডিক শুমারি এবং শিক্ষা ও সামাজিক পরিসংখ্যান সংক্রান্ত জরিপ পরিচালনা করে থাকে। এছাড়া শুমারি মধ্যবর্তী সময়ে বিভিন্ন বিষয়ে এডহক শুমারি ও জরিপ পরিচালনা করে। দুটো শুমারির মধ্যবর্তী সময়ে জনসংখ্যার প্রক্ষেপণও তৎপরবর্তী সময়ে দীর্ঘকালীন জনসংখ্যা প্রক্ষেপণও এ উইং করে থাকে। এ উইং চাহিদার ভিত্তিতে জনসংখ্যা এবং শিক্ষা ও সামাজিক পরিসংখ্যান সংক্রান্ত জরিপও আন্তর্জাতিক ক্ষেত্রে সরবরাহ করে থাকে। জনশুমারি ও গৃহগণনাসহ অন্যান্য শুমারি যেমন- কৃষি শুমারি এবং অর্থনৈতিক শুমারি এ উইং-এর মাধ্যমে সম্পাদিত হয়ে থাকে। সরকার কর্তৃক আরোপিত দায়িত্ব হিসেবে ছিটমহলে শুমারি/জরিপ কার্যক্রম সম্পন্ন করার পাশাপাশি জাতীয় টাস্ক ফোর্সের সিদ্ধান্ত মোতাবেক বাংলাদেশে অবস্থানরত অনিবন্ধিত মিয়ানমার নাগরিক শুমারি পরিচালনা করেছে এ উইং। এ ছাড়াও, বর্তমান প্রেক্ষাপটে সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচিসহ অন্যান্য কর্মসূচিকে আরো সুনির্দিষ্ট ও কার্যকরভাবে বাস্তবায়নের জন্য বিশ্বব্যাংকের আর্থিক ও কারিগরি সহায়তায় পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের অধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) কর্তৃক ‘National Household Database (NHD)’ শীর্ষক প্রকল্পের মাধ্যমে দেশের সকল জনগোষ্ঠীর তথ্য সম্বলিত একটি ডাটাবেইজ এ উইং কর্তৃক প্রস্তুতের কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে। পরিসংখ্যান আইন, ২০১৩-এর ধারা-১১ অনুযায়ী ‘সংস্থা কর্তৃক পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ বিধিমালা, ২০১৪’ এবং ‘সংস্থা কর্তৃক পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ নীতিমালা, ২০১৬’-এর আওতায় বিবিএস যে সকল বিষয়ে শুমারি ও জরিপ পরিচালনা করে না, সে সকল বিষয়ে সরকারের অন্য কোন সংস্থা শুমারি বা জরিপ পরিচালনা করার আবেদন করলে সেন্সাস উইং কর্তৃক ‘অনাপত্তি সনদ’ প্রদান সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়। জাতীয় পরিসংখ্যান ব্যবস্থার সমন্বয়ে এটি একটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রম। বিবিএস এর বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রম এ উইং-এর মাধ্যমে পরিচালিত হয়ে থাকে।

৩.১ সেন্সাস উইং-এর কার্যাবলিঃ

- দেশের জনসংখ্যা, গৃহগণনা, কৃষি ও অর্থনীতির ওপর পিরিয়ডিক শুমারি এবং শিক্ষা ও সামাজিক পরিসংখ্যান জরিপ পরিচালনা করা;
- সরকারের বিভিন্ন চাহিদা অনুযায়ী বিষয়ভিত্তিক এডহক শুমারি ও জরিপ পরিচালনা করা;
- দুই শুমারির মধ্যবর্তী সময়ে জনতাত্ত্বিক সূচকের ভিত্তিতে জনসংখ্যার প্রাক্কলন এবং তৎপরবর্তী সময়ে দীর্ঘকালীন জনসংখ্যার প্রক্ষেপণ করা;
- পরিসংখ্যান আইন, ২০১৩ অনুযায়ী সংস্থা কর্তৃক পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশে অনাপত্তি সনদ প্রদান সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনা;
- জনশুমারি ও গৃহগণনা এবং খানার আয় ব্যয় জরিপের তথ্যের ভিত্তিতে Small Area Estimation Methodology অনুসরণপূর্বক দেশের ক্ষুদ্র এলাকাভিত্তিক দারিদ্র্য মানচিত্র প্রণয়ন;
- সরকারের পরিকল্পনা ও নীতি নির্ধারণের জন্য মাঠ পর্যায় হতে প্রশাসনিক তথ্য সংগ্রহ ও সংকলন।

৩.২। পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ/বিবিএস এর আওতায় সেলস উইং কর্তৃক পরিচালিত ২০২২ চলমান প্রকল্পসমূহের বিবরণঃ

- (ক) জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১ প্রকল্প।
- (খ) ন্যাশনাল হাউজহোল্ড ডাটা বেইজ (NHD) প্রকল্প।
- (গ) NSDS
- (ঘ) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট পরিবীক্ষণে প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণ জরিপ (LAS) প্রকল্প

8.০ কম্পিউটার উইং (Computer Wing):

8.১। বিবিএস এর কাজের বিবরণ (প্রতি উইং এর প্রধান ৫টি কাজ উল্লেখসহ):

কম্পিউটার উইংয়ের কার্যাবলিঃ

কম্পিউটার উইংয়ের কার্যাবলিঃ

- (১) বিবিএস এর চাহিদা মারফত বিভিন্ন জরিপের Data Entry Screen তৈরি ও উন্নয়ন করা এবং বিদ্যমান Database এর পরিবর্তন, পরিবর্ধন এবং নতুন Database তৈরি করা। এছাড়া বিবিএস এর অন্যান্য উইং কর্তৃক মাঠ পর্যায় হতে আহরিত তথ্য উপাত্ত ইলেকট্রনিক প্রযুক্তিতে ধারণ ও প্রক্রিয়াকরণ করা। নবসৃষ্ট বিভিন্ন প্রশাসনিক ইউনিটের জিও কোড (Geo-Code) প্রদান করা, বিদ্যমান Geo-code হালনাগাদ এবং রক্ষণাবেক্ষণ করা। বর্তমানে বিদ্যমান Geo-code System কে ইংরেজী ও বাংলা বানান প্রমিতকরণসহ RDBMS মডেলে রূপান্তর করার কাজ অব্যাহত আছে;
- (২) কম্পিউটার বিষয়ে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে বিবিএস-এর জন্য দক্ষ জনবল তৈরি করা, হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার সেবা প্রদান নিশ্চিত করা। হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার সংক্রান্ত সমস্যা/ত্রুটি দ্রুত নিষ্পত্তি এবং রক্ষণাবেক্ষণ সেবা নিশ্চিত করা;
- (৩) বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোতে স্থাপিত Internet ও Website পরিচালনা, রক্ষণাবেক্ষণ ও যুগপোযোগী সেবা প্রদান নিশ্চিত করা;
- (৪) আধুনিক ডাটা সংরক্ষণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার মাধ্যমে পরিসংখ্যান সম্পর্কিত ডাটা/তথ্য যথাযথভাবে সংরক্ষণ ও রক্ষণাবেক্ষণ করা এবং ব্যবহারকারীদের ডাটা সরবরাহে দ্রুত সেবা প্রদান করা;
- (৫) বিবিএস এর IT স্থাপনা, কম্পিউটার সিস্টেম, সার্ভার সিস্টেম ইত্যাদি বিষয়ে পরিকল্পনা ও সংরক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ, বাস্তবায়ন ও সমন্বয় সাধন করা এবং পরিসংখ্যান ব্যুরোতে স্থাপিত Network System সুষ্ঠুভাবে পরিচালনা ও মনিটরিং করা।

২।বিবিএস এর লোকবল সংখ্যা- কম্পিউটার উইং

	১ম শ্রেণী	২য় শ্রেণী	৩য় শ্রেণী	৪র্থ শ্রেণী	মোট
অনুমোদিত	৩১	১৩	১৫২	১০	২০৬
বিদ্যমান	১৫	০৪	৭১	০১	৯১

৩।পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ/বিবিএস এর আওতায় ২০২২ সালের চলমান প্রকল্প / কার্যক্রম/ কর্মসূচি সমূহের বিবরণঃ

(১)

উইং এর নাম	: কম্পিউটার উইং
কার্যক্রমের নামঃ	: বিবিএস সার্ভে, ডাটা সার্ভিস এন্ড সার্টিফিকেট ম্যানেজমেন্ট প্রকল্প।
বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ	: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
বাস্তবায়নকালঃ	: জুলাই/২০২০ হতে জুন/২০২১ পর্যন্ত
আরম্ভ	:জুলাই/২০২০
সমাপ্তি	:জুন/২০২১
কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	: ডিপিপি অনুযায়ী
মোট	: ৩ কোটি ২৯ লক্ষ ৫০ হাজার টাকা।
কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই, ২০২০ হতে জুন, ২০২১ (জুলাই-২২ হতে জুন-২৩ পর্যন্ত মেয়াদ বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে)

(২) “জিআইএস ও জিওকোড (GIS and GEOCODE) সেল”

সেল এর কার্যপরিধি:

- (১) বিবিএস এর বিভিন্ন বিভাগে কর্মরত জিআইএস ও জিও কোড সংশ্লিষ্ট সকল কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণকে উক্ত সেলের আওতায় এনে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষতা বৃদ্ধিতে সহায়তা করা;
- (২) বিবিএস এর বিভিন্ন সময়ে প্রস্তুতকৃত বিভিন্ন মাধ্যম যেমন-আইসিএমএস, জিআইএস ও জিওকোডসহ অন্যান্য সকল প্ল্যাটফর্মকে একটি সমন্বিত জায়গায় (একটি সার্ভারে) স্থাপন করে এর রক্ষণাবেক্ষণের জন্য বিভিন্ন উদ্যোগ গ্রহণ করা এবং জিআইএস, রিমোট সেন্সিং ও জিওকোড এর তথ্য সার্বক্ষণিকভাবে হালনাগাদ করা;
- (৩) বিজিআইএসপি এর বিভিন্ন কর্মকান্ডকে সহায়তা প্রদান করা যেমন-জাতীয় পর্যায়ে জিআইএস সংক্রান্ত মেটাডেটা তৈরি, ওয়েবসাইট আপডেট, তথ্য সংরক্ষণ ও প্রয়োজনে বিভিন্ন টেকনিক্যাল রিপোর্ট প্রণয়ন করা ;
- (৪) বিবিএস এ সংঘটিত সকল শুমারি ও জরিপের কাজে ব্যবহৃত মাঠ পর্যায়ের বিভিন্ন মানচিত্র প্রণয়নের মাধ্যমে উপাত্ত সংগ্রহে সহায়তাক করা;
- (৫) প্রয়োজনে উক্ত সেল হতে জিআইএস ভিত্তিক প্রকল্প নেয়ার পাশাপাশি জিআইএস ভিত্তিক কোন প্রকল্পের অগ্রগতি মনিটরিং করা যা বিবিএস এর জিআইএস কর্মকান্ডকে সচল রাখবে;
- (৬) এসডিজি বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ণে যে সকল ইন্ডিকের সমূহ জিআইএস, রিমোট সেন্সিং ব্যবহার করে প্রস্তুত করা সম্ভব সেগুলো বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান;

(৭) বিবিএস কর্তৃক প্রকাশিত বিভিন্ন শুমারি ও জরিপসহ অন্য সকল সংস্থার চাহিদা মোতাবেক তথ্য উপাত্ত প্রস্তুতের লক্ষ্যে জিআইএস, রিমোট সেন্সিং এর ব্যবহার নিশ্চিত করার পাশাপাশি বিভিন্ন থিমটিক মানচিত্র প্রস্তুত করা ও অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের সাথে সমন্বয় সাধন ও যোগাযোগ স্থাপনপূর্বক এর কার্যাবলিকে এগিয়ে নেয়া।

বিঃ দ্রঃ বাজেট বরাদ্দ না আসায় সেলের কার্যক্রম এখনও আরম্ভ হয় নি।

৪।২০২২ সালের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের সরকারী কাজে বিদেশ ভ্রমণ সংক্রান্ত তথ্যঃ

(ভ্রমণের ধরন: প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার/কনফারেন্স/শিক্ষা সফর/সভা/অন্যান্য)

ভ্রমণের ধরন	কোর্সের নাম	দেশের নাম	মেয়াদকাল	অর্থায়নকারী প্রতিষ্ঠান	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
	-				
মোট					

৫।২০২২ সালের দেশে প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য: কম্পিউটার উইং

ক্র: নং	কোর্সের নাম	আয়োজনকারী প্রতিষ্ঠান	প্রশিক্ষণের তারিখ মেয়াদ	প্রশিক্ষণের স্থান	অংশগ্রহণকারীদের পর্যায়/শ্রেণী	অংশগ্রহণকারীগণের সংখ্যা (কম্পিউটার উইং)				মন্তব্য
						পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (কম্পিউটার উইং)	অন্যান্য সংস্থা	মোট	
1	Introduction to Microsoft Excel	SSTI	২০-২৪ মার্চ/২২	SSTI	১১-১৬ গ্রেড	-	০৪			
2	মৌলিক প্রশিক্ষণ	SSTI	০৭-১৬ মার্চ/২২	SSTI	১১-১৬	-	১৭			
3	Computer Literacy	SSTI	১০-১৩ এপ্রিল/২২	SSTI	১৫-২০ গ্রেড		০১			

4	মৌলিক প্রশিক্ষণ	SSTI	০৯-২৩ মে/২২	SST I	১১-১৬ গ্রেড	-	১৭			
5	ই- নথি	SSTI	০৪-০৬ জুলাই/২২	SST I	১১-১৬ গ্রেড	-	০৫			
6	Introduction to Microsoft Excel	SSTI	২৪-২৮ জুলাই/২২	SST I	১১-১৬ গ্রেড	-	০২			
7	পেশা ও শিল্পের শ্রেণীবদ্ধকরণ	SSTI	২০-২২ সেপ্টেম্বর/২২	SST I	১০-১৬ গ্রেড	-	০৪			
8	টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট, তথ্য অধিকার, এপিএ এবং শুদ্ধাচার	SSTI	০২-০৬ অক্টোবর/২২	SST I	১০-১৬ গ্রেড	-	০৪			
9	ই-ফাইলিং, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট, তথ্য অধিকার, শুদ্ধাচার,, জিআরএস, কৃষি পরিসংখ্যান, এবং ডেমোগ্রাফী এন্ড হেলথ স্ট্যাটিসটিক্স	SSTI	২৩-২৭ অক্টোবর/২২	SST I	১১-১৬ গ্রেড	-	০৩			
10	শুদ্ধাচার, এপিএ, ই নোভেশন এবং National Accounts Statistics	SSTI	২০-২৪ নভেম্বর/২২	SST I	৯ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব	-	০৪			
11	শুদ্ধাচার, এপিএ, ইনোভেশন, তথ্য অধিকার এবং বার্ষিক গোপনীয় প্রতিবেদন	SSTI	০৪-০৫ ডিসেম্বর/২২	SST I	১০ম গ্রেড	-	০৪			
12	শুদ্ধাচার, সেবাপ্রদান প্রতিশ্রুতি, তথ্য অধিকার, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা, এসডিজি, শিল্প পরিসংখ্যান, কৃষি পরিসংখ্যান এবং ডেমোগ্রাফী এন্ড	SSTI	১১-১৫ ডিসেম্বর/২২	SST I	১১-১৬ গ্রেড	-	০৪			

	হেলথ									
13	“শুদ্ধাচার, সেবাপ্রদান প্রতিশ্রুতি, তথ্য অধিকার, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা, সিটিজেনচা চার মৌলিক পরিসংখ্যান”	SSTI	১৮-২২ ডিসেম্বর/ ২২	SST I	১১-১৬গ্রেড		০৫			
14	“শুদ্ধাচার, সরকারী সম্পদ ব্যবহারে মিতব্যয়িতা, ইনোভেশন, বাংলা বানান রীতি এবং ই- ফাইলিং”	SSTI	২৬-২৯ ডিসেম্বর/ ২২	SST I	১১-১৬গ্রেড		০৩			
মোট							৭৭			

৬।২০২২ সালের ডাটা বিক্রয় সংক্রান্ত তথ্য:

ক্র: নং	তথ্য-উপাত্তের বিবরণ	দেশে বিক্রয়ের পরিমাণ (টাকা)	বিদেশে বিক্রয়ের পরিমাণ (ইউ. এস, ডলার)	মন্তব্য
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
১।	HIES, LFS,MSVSB, SMI	৩,৫১,৯১০ টাকা	-	দেশীয় তথ্য ব্যবহারকারীদের নিকট

৭।২০২২ সালের প্রকাশনা বিক্রয়/বিতরণ সংক্রান্ত তথ্য: প্রযোজ্য নহে।

ক্র: নং	প্রকাশনার নাম	মুদ্রিত কপির সংখ্যা	বিক্রিত কপির সংখ্যা	সৌজন্য কপির বিতরণ সংখ্যা	বিক্রয় ও বিতরণকৃত মোট সংখ্যা	মন্তব্য
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)

৮। ২০২২ সালের উল্লেখযোগ্য অর্জন/সাফল্য:

(৮-১) অর্জনের/সাফল্যের বিষয়/নামঃ কম্পিউটার উইং

- কম্পিউটার উইং বিবিএস এর একটি Service Oriented Wing। কম্পিউটার উইং বিবিএস এর সকল উইং/প্রকল্পের চাহিদা অনুযায়ী ICT সম্পর্কিত Service প্রদান করে আসছে;
- বিবিএস এর সকল উইং/প্রকল্পের কম্পিউটারসহ ICT যন্ত্রগুলো নিরবচ্ছিন্নভাবে চলতে সহযোগিতা করা এবং নিরবচ্ছিন্নভাবে ইন্টারনেট কানেকশনসচল রাখতে সার্ভার রুম সর্বদা রক্ষণাবেক্ষণ করা;
- প্রশাসন ও হিসাব শাখায় প্রতিনিয়ত উইং এর কর্মকর্তা ও কর্মচারীর সংখ্যা হালনাগাদ করছে এবং উইং এর জনবলের বেতনভাতাদি পরিশোধে অগ্রণী ভূমিকা পালন করে থাকে;
- এডিটিং ও সমন্বয় শাখা থেকে প্রতি মাসে উইং এর কর্মকর্তাদের সমন্বয় সভার আয়োজন করা হচ্ছে এবং বিভিন্ন শাখার অগ্রগতি তথা উইং এর উন্নয়নে পরবর্তী পদক্ষেপ গ্রহণ করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হচ্ছে;
- জনশুমারি ও গৃহ গণনা প্রকল্পের জন্য প্রয়োজনীয় জিওকোড (মৌজা, গ্রাম/ মহল্লা এবং গণনা এলাকা) প্রস্তুত ও সরবরাহ করা।
- কম্পিউটার উইং এর ডাটা এন্ট্রি শাখা থেকে নিম্নোক্ত কাজ সম্পাদিত হয়েছে:-
 - ক) কৃষি শুমারি ২০১৯ এর পিইসি;
 - খ) লাইভলিহড সার্ভে;
 - গ) কৃষি নমুনা শুমারি।

(৮-২) এ অর্জন বিবিএস/SID এর কাজে কি সহায়তা/অবদান রাখবে।

(ক) আর্থিক/পরিমাণগত দিক

- (১) বিবিএস/SID এর কোন পরিকল্পনা গ্রহণে সঠিক আর্থিক ব্যয় নিরূপনে সহায়ক হবে;
- (২) সরকারী অর্থের অপচয় কমাতে সহায়ক হতে পারে।

(খ) গুণগত/প্রাতিষ্ঠানিক কল্যাণ

- (১) বিবিএস এর বিবিধ প্রকাশনা সময়মত প্রকাশে সহায়ক হতে পারে;
- (২) বিবিএস এর বিভিন্ন শুমারি/জরিপ পরিচালনায় সহায়তা করবে;
- (৩) বিবিএস এর হার্ডওয়ার মেইনটেনেন্স, মাঠ পর্যায় থেকে সংগৃহীত তথ্যসমূহ কম্পিউটারে ধারণে সহায়তা করবে।

(৮-৩) এই অর্জন দেশের বা দেশবাসীর জন্য কি কল্যাণ বয়ে আনবে।

(ক) আর্থিক/পরিমাণগত দিক

- (১) জিডিপি প্রণয়নে সহায়তা করবে;
- (২) দেশের রাজস্ব বৃদ্ধিতে সহায়তা করবে।

(খ) গুণগত/সামাজিক দিক।

- (১) দেশের উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়নে সহায়তা করবে;
- (২) দেশের উন্নয়ন নীতি প্রণয়নে সহায়তা করবে;
- (৩) দেশের জরুরী অবস্থা মোকাবেলায় সহায়তা করবে;

০৯।জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন সংক্রান্ত তথ্যঃকম্পিউটার উইং এর মাসিক সমন্বয় সভায় জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন বিষয়ে আলোচনা করা হয়।

১০।ভবিষ্যৎ পরিকল্পনার উল্লেখযোগ্য দিক কম্পিউটার উইং :

তথ্য ব্যবস্থাপনা বা Informatics শব্দটি প্রথম ব্যবহৃত হয় জার্মান কম্পিউটার বিজ্ঞানী karl steinbuch এর ১৯৫৭ সালের “Infomatics: Automatic Information Processing” শীর্ষক প্রকাশনায়, কম্পিউটার বিজ্ঞানের পরিভাষায়, Data Storage, Processing, Retrival ও Dissemination কে বলে তথ্য ব্যবস্থাপনা, বাংলাদেশ তথ্য ব্যবস্থাপনার দায়িত্বপ্রাপ্ত সরকারি কর্তৃপক্ষ হল পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ (SID) ও বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (BBS), আগামী ২০৪১ সালের মধ্যে স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ে তোলার লক্ষ্যে দেশের তথ্য ব্যবস্থাপনাকে ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের (4th Industrial Revolution- 4IR) উপযোগী কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা বা Artificial Intelligence (AI) সম্পন্ন করে গড়ে তোলার কোন বিকল্প নেই।

বিবিএস কর্তৃক পরিচালিত শুমারি ও জরিপসমূহের ফলাফল বই আকারে প্রকাশ করা হয়, যা সংস্থাটির ওয়েবসাইটেও আপলোড করা হয়ে থাকে। জনশুমারি ২০২২ এবং কৃষি শুমারি ২০১৯ এর data সংশ্লিষ্ট প্রশাসনিক ইউনিট (জেলা/উপজেলা/ইউনিয়ন/গ্রাম অথবা সিটি কর্পোরেশনের ক্ষেত্রে ওয়ার্ড/মহল্লা) এর বিপরীতে টেবিল বা গ্রাফ আকারে View ও Download করার ব্যবস্থা আছে। এছাড়াও গবেষকদের গবেষণার কাজে সহায়তার জন্য বিভিন্ন শুমারি ও জরিপের Micro-data BBS কর্তৃক সরবরাহ করা হয়। BBS এর শুমারি/জরিপের ফলাফল Dissemination প্রক্রিয়াকে কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তাসম্পন্ন করে গড়ে তোলার অন্যতম একটি পদ্ধতি হতে পারে Natural Language Processing (NLP) ভিত্তিক ChatBot। শুমারি/জরিপের ফলাফল সম্বলিত Big Data এর উপর Recurrent Neural Network (RNN) প্রয়োগ করে এই ChatBot কে প্রশিক্ষিত করা হবে, যা একজন ব্যবহারকারীকে তার চাহিত তথ্য লিখিত বা মৌখিকভাবে Natural Language এ প্রদান করবে। Large Language Models (LLM) ভিত্তিক Statistical ChatBot স্থাপনের মাধ্যমে বাংলাদেশ আন্তর্জাতিক বিশ্বে নিজেকে রোল মডেল হিসেবে প্রতিষ্ঠিত করতে পারে।

বিবিএস এর শুমারি/জরিপের Big Data এর উপর Machine Learning বা Deep Neural Network প্রয়োগের মাধ্যমে Population Growth Prediction, GDP Growth rate estimation, GDP, Per Capita income estimation, Inflation Prediction সহ বিভিন্ন জাতীয় সূচকের Prediction কে আরও নিখুঁত করে তোলা সম্ভব। সংশ্লিষ্ট Domain এ অন্য কোন সরকারি বা গবেষণা প্রতিষ্ঠানের dataset থাকলে তার উপর transfer learning apply করে বিবিএস এর শুমারি/জরিপের content error ও coverage error কমিয়ে আনা যেতে পারে। সর্বশেষ শুমারি/জরিপসহ বিভিন্ন Secondary Source হতে সংগৃহীত dataset এর ওপর Machine Learning algorithm প্রয়োগের মাধ্যমে BBS এর বিভিন্ন জরিপের Primary Sampling Unit (PSU) নির্বাচন পদ্ধতিকে আরও বাস্তবসম্মত করে তোলা সম্ভব।

কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তাসম্পন্ন তথ্য ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলার অন্যতম পূর্বশর্ত হল উপযুক্ত দক্ষতাসম্পন্ন মানবসম্পদ। এ লক্ষ্যে BBS এর Training Curriculum কে ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের উপাদান যেমন: Machine Learning, Deep Learning, Artificial Neural Network (ANN), Spiking Neural Network (SNN), explainable Artificial Intelligence (XAI) Block Chain, Internet of Things (IoT) প্রভৃতির আলোকে হালনাগাদ করার গুরুত্ব অপরিসীম। প্রতিক্ষনে তাত্ত্বিক জ্ঞানের পাশাপাশি কর্মকর্তাদের ব্যবহারিক দক্ষতা বৃদ্ধির উপরও গুরুত্ব দিতে হবে। দীর্ঘমেয়াদী কর্মকৌশল প্রনয়ন, প্রাতিষ্ঠানিক অবকাঠামোর আধুনিকায়ন, উপযুক্ত Resource Person দ্বারা মানসম্মত প্রশিক্ষণ প্রদান এবং সে অনুযায়ী শুমারি/জরিপের ফল Disseminate করতে পারলে BBS এর পরিসংখ্যান আরও সঠিক ও সমন্বিত হয়ে উঠবে।

পরিশেষে বলা যায়, দক্ষ মানবসম্পদ ও সঠিক কর্মপরিকল্পনার মাধ্যমে কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তাসম্পন্ন তথ্য ব্যবস্থাপনা বা **Informatics** গড়ে তোলা সম্ভব, যা হবে স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মানের অন্যতম হাতিয়ার। যা নিম্নলিখিত প্রকল্প সমূহের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হবে। এছাড়াও, ২০৩০ সালের মধ্যে তথ্য ব্যবস্থাপনা নামে পৃথক একটি উইং করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

ক্র : নং	কাজের নাম	উদ্দেশ্য	সম্ভাব্য ব্যয় (টাকা)	কিভাবে বাস্তবায়ন করা হবে	বাস্তবায়নের অভীষ্ট সময় সীমা	মন্ত ব্য
1	National ICT, e-Governance and e-Commerce Survey	Impact Indicators: (a) Measuring of ICT Skills (b) Measuring Internet uses (c) Measuring Cyber Security (d) Measuring and Monitoring e-waste (e) Measuring Child online protection (f) Measuring the Internet of Things (IoT) (g) Measuring the Community Connectivity Indicators (h) Improving data availability in support of	BDT 1370 Lakh GoB	Development Project	July 2023 to June 2025	

ক্র : নং	কাজের নাম	উদ্দেশ্য	সম্ভাব্য ব্যয় (টাকা)	কিভাবে বাস্তবায়ন করা হবে	বাস্তবায়নের অভীষ্ট সময় সীমা	মন্ত ব্য
		the SDGs Big data analytics indicators				
2	National Statistica l Data Warehou se and Big data Analysis platform	Impact indicators: (a) System developme nt (b) Infrastruct ure establishm ent (c) Capacity Strengthe ning (d) Project Manageme nt Support to SDGs & NSDS	US\$ 9.64 million (BDT 9129.08 Lakh) (KOICA+ GoB)	Develop ment Project	Januar y 2023 to Decem ber 2026	

ক্র : নং	কাজের নাম	উদ্দেশ্য	সম্ভাব্য ব্যয় (টাকা)	কিভাবে বাস্তবায়ন করা হবে	বাস্তবায়নের অভীষ্ট সময় সীমা	মন্ত ব্য
3	ICT Skill Development of BBS Employee	Impact Indicators: (a) Development of ICT Skills (b) Developing Internet Facilities and Internet Uses (c) Cyber Security (d) Internet of Things (IoT) (e) Improving data Quality (f) Big data analytics Support to NSDS	BDT 300 Lakh GoB	Development Project	July 2021 to June 2025	
4	Spatial and attribute Database Development with GIS	Impact Indicators: (a) Development of ICT Skills (b) Developing Internet Facilities and Internet Uses Development of Mauza Level Map aligned with Geocode	BDT 1500 Lakh GoB	Development Project	July 2022 to June 2025	

১১। ২০২২ সালে পত্র পত্রিকায় প্রকাশিত বিবিএস/SID এর সংবাদ/প্রতিবেদন এর কাটিং-নাই

১২। ২০২২ সালের বাস্তবায়িত বিভিন্ন কাজের আলোক চিত্রের/সফট কপি প্রেরণ-নাই

১৩। বিভিন্ন জরিপ/শুমারি প্রাপ্ত উল্লেখযোগ্য ফলাফলের তথ্য ছক/বার-গ্রাফ/পাই-চার্ট ইত্যাদি-নাই

১৪। এ পর্যন্ত বিবিএস প্রকাশিত উল্লেখযোগ্য প্রতিবেদন/প্রকাশনার বিবরণ:

ক্র: নং	প্রকাশনার নাম	প্রকাশের সন	প্রকাশ সংখ্যা	মন্তব্য
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
	কম্পিউটার উইং এ কোন প্রকাশ নাই।	-	-	-

১৫। ২০২২ সালে প্রকাশিত বিভিন্ন রিপোর্ট/প্রকাশনার প্রচ্ছদ এর ছবি/সফট কপিঃ-নাই

১৬। অন্যান্য প্রযোজ্য প্রয়োজনীয় তথ্যঃ নাই

৫.০ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং (Demography and Health Wing)

ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং দেশের স্বাস্থ্যসেবা, জনতত্ত্ব, পুষ্টি, আর্থ-সামাজিক ইত্যাদি বিষয়ক বিভিন্ন তথ্য সংগ্রহপূর্বক পরিসংখ্যান প্রণয়ন করে থাকে। দেশের আর্থ-সামাজিক প্রেক্ষাপটে পর্যায়ক্রমিক দুটি আদমশুমারির মধ্যবর্তী সময়ে জনসংখ্যার হিসাব প্রাক্কলন, বার্ষিক ও ষাণ্মাসিক জনতত্ত্ব ও জনমিতি বিষয়ক পরিবর্তন সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করে থাকে। এছাড়াও অত্র উইং এর মাধ্যমে জেন্ডার স্ট্যাটিস্টিক্স প্রণয়ন; গড় আয়ু প্রাক্কলন; জন্ম, মৃত্যু, বিবাহ, মাইগ্রেশন, জন্ম নিয়ন্ত্রণ, প্রতিবন্ধী, রোগ-ব্যাদি, দুর্ঘটনা, মা ও শিশুদের শিক্ষা, স্বাস্থ্য, বাল্য বিবাহ, চাইল্ড ডেভেলপমেন্ট ও চাইল্ড ডিসিপ্লিন, স্যানিটেশন ব্যবস্থা ইত্যাদি তথ্য সংগ্রহ ও সংকলনপূর্বক প্রতিবেদন প্রকাশ করা হয়।

৫.১। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর সাম্প্রতিক উল্লেখযোগ্য কার্যাবলী:

Making Every Woman and Girl Count Bangladesh (MEWGC) : ২০৩০

সালের মধ্যে টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের উদ্দেশ্যে জাতিসংঘের মহিলা বিষয়ক সংস্থা UN Women জাতিসংঘের সদস্য রাষ্ট্রসমূহের মধ্যে ৫ বছরের জন্য একটি ফ্লাগশীপ ইনিশিয়েটিভ এর উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। UN Women এই ফ্লাগশীপ প্রোগ্রাম ‘Making Every Woman and Girl Count’ এর মাধ্যমে বিশ্বের বিভিন্ন দেশে জেন্ডার স্ট্যাটিস্টিক্স প্রস্তুত, বিশ্লেষণ, ব্যবহার ও তা প্রচারের ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করেছে। টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রায় বর্ণিত জেন্ডার সংবেদনশীল সূচকের নিরিখে সঠিক ও সময়োপযোগী প্রয়োজনীয় তথ্য উপাত্ত প্রস্তুত, প্রণয়ন ও প্রাপ্তির নিশ্চয়তা বৃদ্ধি করা এ প্রোগ্রামের একটি অন্যতম লক্ষ্য।

‘Making Every Woman and Girl Count (MEWGC)’ কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এবং UN Women এর মধ্যে ০৫ মার্চ, ২০১৯ তারিখ Letter of Agreement (LoA) স্বাক্ষরিত হয়। MEWGC কার্যক্রমের আওতায় Time Use Survey 2021 পরিচালিত হয়েছে। Time Use Survey 2021 এর মাঠপর্যায়ের সংগৃহীত তথ্যাদি বিশ্লেষণপূর্বক একটি Preliminary Report প্রস্তুত করা হয়েছে। উক্ত Preliminary Report অনুমোদনের লক্ষ্যে গত ০৬ মার্চ, ২০২২ খ্রি. তারিখ মহাপরিচালক, বিবিএস মহোদয়ের সভাপতিত্বে জরিপের টেকনিক্যাল কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। গত ২৯/০৫/২০২২ খ্রি. তারিখ বিবিএস এর এডিটর’স ফোরামের সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং ০৮/০৬/২০২২ খ্রি. তারিখে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের যাচাই-বাছাই কমিটির

সভা অনুষ্ঠিত হয়। Time Use Survey 2021 এর Preliminary Report পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত হয় এবং Report বিবিএস ওয়েবসাইটে আপলোড করা হয়েছে।

◦ **Survey on Children's Education in Bangladesh 2021:** ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর আর্থিক ও কারিগরি সহায়তায় বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউনিসেফ বাংলাদেশ কর্তৃক যৌথভাবে 'Survey on Children's Education in Bangladesh 2021' শীর্ষক জরিপ পরিচালিত হচ্ছে। র‍্যাপিড থানা জরিপ হিসেবে দ্রুত সময়ের মধ্যে এই জরিপ পরিচালনা করার লক্ষ্যে ৮ টি মডিউল এর মাধ্যমে Probability proportional to size (PPS) পদ্ধতি অনুসরণ করে সারাদেশে ৮টি বিভাগে ৪৫০টি প্রাইমারি স্যাম্পল ইউনিট (PSU) থেকে পদ্ধতিগত দ্বৈব চয়ন এর মাধ্যমে ২০ টি থানা নির্বাচন করে মোট ৯০০০ থানা থেকে সরাসরি সাক্ষাৎকারের মাধ্যমে Computer Assisted Personal Interviewing (CAPI) পদ্ধতিতে মাঠ পর্যায় হতে ২৬ টি টিমের মাধ্যমে (প্রতিটি টিমে ১জন সুপারভাইজার (বিবিএস) ও ৩ জন গণনাকারী (আউটসোর্সিং) তথ্য সংগ্রহ করা হয়েছে। এ কার্যক্রমে জাতীয় পর্যায়ে, পল্লী ও শহর এলাকা এবং বিভাগীয় পর্যায়ে সূচকসমূহের ফলাফল প্রকাশ করা হবে।

কোভিড ১৯ এর প্রভাবে শিশুদের ড্রপ আউট, শিক্ষা ক্ষতি, বাল্য বিবাহ এবং শিশুর প্রতি সহিংসতা সম্পর্কিত বর্তমান অবস্থা পরিমাপ করা এই জরিপের মূল উদ্দেশ্য, বিশেষ করে গত ১৮ মাসে দীর্ঘ সময় শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকার ফলে শিশু ও কিশোরীদের শিক্ষা থেকে বারো পড়া ও শিক্ষা ক্ষতি বা কি প্রভাব পড়েছে তা জানা এবং গত ১৮ মাসে লকডাউনের কারণে বাল্য বিবাহ এবং শিশুর আচরণ সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ করা এই জরিপের বিশেষ উদ্দেশ্য। এই জরিপ পরিচালনার মাধ্যমে কিছু গুরুত্বপূর্ণ সূচকসমূহের বর্তমান পরিস্থিতি, কোভিড-১৯ পূর্ববর্তী MICS 2019 এর তথ্যের সাথে তুলনা করা সম্ভব হবে, ফলে নির্দিষ্ট কিছু সূচকসমূহের উপর কোভিড-১৯ এর প্রভাব পরিমাপ করা যাবে।



ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং ও ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর যৌথ উদ্যোগে পরিচালিত ‘Survey on Children’s Education in Bangladesh 2021’ এর মাঠপর্যায়ের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সরেজমিনে পরিদর্শন করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাননীয় সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। স্থান: সিরাজদিখান উপজেলা, মুন্সীগঞ্জ। তারিখ: ০৯ জানুয়ারি, ২০২২ খ্রি।

‘Survey on Children’s Education in Bangladesh 2021’ এর মাঠপর্যায়ের সংগৃহীত তথ্যাদি বিশ্লেষণপূর্বক একটি Key Findings Report প্রস্তুত করা হয়েছে। উক্ত Key Findings Report অনুমোদনের লক্ষ্যে গত ২৩ মে, ২০২২ খ্রি. তারিখ মহাপরিচালক, বিবিএস মহোদয়ের সভাপতিত্বে জরিপের ‘প্রোগ্রাম ইমপ্লিমেন্টেশন কমিটি (পিআইসি) সভা অনুষ্ঠিত হয়। গত ২৪/০৫/২০২২ খ্রি. তারিখ বিবিএস এর এডিটর’স ফোরামের সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং ১৯/০৭/২০২২ খ্রি. তারিখে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের যাচাই-বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। ‘Survey on Children’s Education in Bangladesh 2021’ এর Key Findings Report পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত হয় এবং Report বিবিএস ওয়েবসাইটে আপলোড করা হয়েছে।

০ **পথশিশু জরিপ ২০২২:** বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউনিসেফ বাংলাদেশ কর্তৃক যৌথভাবে ‘পথশিশু জরিপ ২০২২’ পরিচালিত হচ্ছে।। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) কর্তৃক পথশিশুদের উপর একটি জরিপ পরিচালনার বিষয়ে ‘পথশিশুদের পুনর্বাসন সংক্রান্ত জাতীয় কমিটি’র একটি সিদ্ধান্ত রয়েছে। উল্লেখিত জরিপের মাধ্যমে পথশিশুদের ভৌগলিক অবস্থানসহ সংখ্যা নিরূপণ, বয়স, লিংগ ও অবস্থানভেদে পথশিশুদের ধরণ ও প্রকৃতি নিরূপণ এবং পথশিশুদের স্বাস্থ্য, শিক্ষা, অর্থনৈতিক কর্মকান্ড, সামাজিক প্রেক্ষাপট ইত্যাদি সংক্রান্ত তথ্যাদি সংগ্রহ করা হয়। এ সকল সংগৃহীত তথ্যাদি দেশে পথশিশুদের অধিকার সুরক্ষা ও পুনর্বাসনের জন্য সহায়ক হবে। জরিপে প্রথম পর্যায়ে পথশিশুদের সংখ্যা ও অবস্থান নিরূপণ করার জন্য দেশের সকল জেলা ও উপজেলা শহর, পৌরসভা এবং সিটি কর্পোরেশন এলাকাসমূহে পথশিশু কুইক কাউন্ট কার্যক্রম পরিচালনার লক্ষ্যে গত ১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ খ্রি. তারিখ বিবিএস কনফারেন্স রুমে মাষ্টার ট্রেনিংগারগণের ToT প্রশিক্ষণ অনুষ্ঠিত হয়। গত ২২ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ খ্রি. তারিখ বিভাগীয় পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহকারীগণের কুইক কাউন্ট কার্যক্রমের প্রশিক্ষণ অনুষ্ঠিত হয়। গত ২৩ ফেব্রুয়ারি হতে ২০ মার্চ, ২০২২ খ্রি. পর্যন্ত মাঠপর্যায়ে কুইক কাউন্ট কার্যক্রম পরিচালিত হয়।



ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং ও ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর যৌথ উদ্যোগে পরিচালিত ‘পথশিশু জরিপ ২০২২’ এর কুইক কাউন্ট কার্যক্রমের মাস্টার ট্রেনারগণের প্রশিক্ষণে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাননীয় সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। স্থান: বিবিএস কনফারেন্স রুম। তারিখ: ১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ খ্রি।

পরবর্তীতে পর্যায়ে কুইক কাউন্টে প্রাপ্ত পথশিশুদের তালিকা হতে দ্বৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচিত পথশিশুদের উপর মূল জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে গত ২৭ মার্চ হতে ০২ এপ্রিল, ২০২২ খ্রি. পর্যন্ত বিবিএস অডিটোরিয়ামে তথ্য সংগ্রহকারীগণের প্রশিক্ষণ অনুষ্ঠিত হয়। গত ০৪ এপ্রিল হতে ২০ এপ্রিল, ২০২২ খ্রি. পর্যন্ত সরাসরি সাক্ষাৎকারের মাধ্যমে **Computer Assisted Personal Interviewing (CAPI)** পদ্ধতিতে মাঠ পর্যায়ে হতে ৬২ টি টিমের মাধ্যমে (প্রতিটি টিমে ২ জন তথ্য সংগ্রহকারী) তথ্য সংগ্রহ করা হয়। বিবিএস, সমাজসেবা অধিদপ্তর এবং স্থানীয়ভাবে নিয়োজিত জনবলের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিচালিত হয়।



ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং ও ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর যৌথ উদ্যোগে পরিচালিত ‘পথশিশু জরিপ ২০২২’ এর মূল তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রমের তথ্য সংগ্রহকারীগণের প্রশিক্ষণে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাননীয় সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। স্থান: বিবিএস অডিটোরিয়াম। তারিখ: ২৭ মার্চ, ২০২২ খ্রি।



ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং ও ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর যৌথ উদ্যোগে পরিচালিত ‘পথশিশু জরিপ ২০২২’ এর মাঠপর্যায়ের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সরেজমিনে পরিদর্শন করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাননীয় সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। স্থান: কাওরান বাজার, ঢাকা। তারিখ: ০৯ এপ্রিল, ২০২২ খ্রি।

• **Women and Men in Bangladesh: Facts and Figures 2022 :**

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর (বিবিএস) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) ২০২১-২০২২ এ ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর জন্য নির্ধারিত কার্যক্রমসমূহের মধ্যে ‘Women and Men in Bangladesh: Facts and Figures 2022’ রিপোর্ট প্রকাশের বিষয়টি অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এ পরিপ্রেক্ষিতে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রকাশিত রিপোর্ট হতে সেকেন্ডারি তথ্য ব্যবহার করে ‘Women and Men in Bangladesh: Facts and Figures 2022’ শীর্ষক প্রকাশনা প্রস্তুত করা হয়। উক্ত Report অনুমোদনের লক্ষ্যে গত ২৯ মে, ২০২২ খ্রি. তারিখ মহাপরিচালক, বিবিএস মহোদয়ের সভাপতিত্বে বিবিএস এর পরিচালকগণের সমন্বয়ে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। গত ০৫/০৬/২০২২ খ্রি. তারিখ বিবিএস এর এডিটর’স ফোরামের সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং ০৮/০৬/২০২২ খ্রি. তারিখে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের যাচাই-বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। ‘Women and Men in Bangladesh: Facts and Figures 2022’ রিপোর্ট পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত হয় এবং রিপোর্ট বিবিএস ওয়েবসাইটে আপলোড করা হয়েছে।

• **Child Wellbeing Survey (CWS) 2023 :**

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউনিসেফ বাংলাদেশ কর্তৃক যৌথভাবে ‘Child Wellbeing Survey (CWS) 2023’ কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। এ জরিপের মাধ্যমে শিশুদের পুষ্টি এবং সুস্থতা সংক্রান্ত তথ্যাদি সংগ্রহ করা হবে। ২০২৩ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণের কাজ চলছে। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ এ সম্পর্কিত কাজের সাথে সম্পৃক্ত রয়েছেন। ‘Child Wellbeing Survey (CWS) 2023’ কার্যক্রমের ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণ এবং জরিপ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার লক্ষ্যে বিভিন্ন সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

• **Violence Against Women (VAW) Survey 2023 :**

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউএনএফপিএ কর্তৃক যৌথভাবে ‘Violence Against Women (VAW) Survey 2023’ কার্যক্রম পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। এ জরিপের মাধ্যমে নারীর প্রতি সহিংসতার ব্যাপ্তি পরিমাপ করা, নারীর প্রতি সহিংসতার ধরণ বা প্রকৃতি নিরূপণ করা, নারীর প্রতি সহিংসতা মূলক আঘাত পরিমাপ করা, ও নারীর প্রতি সহিংসতার কারণ, প্রভাব ও গৃহীত পদক্ষেপ সম্পর্কিত পরিসংখ্যান প্রণয়ন করা হবে। ২০২৩ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণের কাজ চলছে। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ এ সম্পর্কিত কাজের সাথে সম্পৃক্ত রয়েছেন। ‘Violence Against Women (VAW) Survey 2023’ কার্যক্রমের ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণ এবং জরিপ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার লক্ষ্যে বিভিন্ন সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

• **Health and Morbidity Status Survey (HMSS) 2023 :**

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং কর্তৃক ‘Health and Morbidity Status Survey (HMSS) 2023’ কার্যক্রম পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। SDGs এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জন পরিবীক্ষণের জন্য স্বাস্থ্য ও জনতত্ত্ব বিষয়ক ইন্ডিকেটর প্রস্তুত করার লক্ষ্যে এ জরিপটি পরিচালনা করা হবে। ২০২৩ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণের কাজ চলছে। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ এ সম্পর্কিত কাজের সাথে সম্পৃক্ত রয়েছেন। ‘Health and Morbidity Status Survey (HMSS) 2023’ কার্যক্রমের

ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণ এবং জরিপ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার লক্ষ্যে বিভিন্ন সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

- **ন্যাশনাল থ্যালাসেমিয়া সার্ভে ২০২৩:** বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং কর্তৃক ন্যাশনাল থ্যালাসেমিয়া সার্ভে ২০২৩ পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। দেশে ১৪ থেকে ৩০ বছর বয়সী জনগনের মধ্যে থ্যালাসেমিয়া রোগের বাহকের ব্যাপকতা (Prevalence) নিরূপণ, বয়স (গুপ্তভিত্তিক), লিঙ্গ ও এলাকাভিত্তিক থ্যালাসেমিয়া রোগের বাহকদের বিষয়ে প্রয়োজনীয় তথ্য সরবরাহ এবং আর্থ-সামাজিক প্রেক্ষাপটে থ্যালাসেমিয়া রোগের বাহকদের প্রয়োজনীয় তথ্য সরবরাহ করার লক্ষ্যে এ জরিপটি পরিচালনা করা হবে। জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে একটি পিপিএনবি প্রস্তুতপূর্বক পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে। ২০২৩ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে।

- **Multiple Indicator Cluster Survey (MICS) 2024:** মাল্টিপল ইন্ডিকেটর ক্লাস্টার সার্ভে (MICS) একটি বিশ্বব্যাপী পরিচালিত খানা জরিপ। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো ১৯৯৩ সাল থেকে ‘মাল্টিপল ইন্ডিকেটর ক্লাস্টার সার্ভে (MICS)’ পরিচালনা করে আসছে। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউনিসেফ বাংলাদেশ এর যৌথ উদ্যোগে ৭ম রাউন্ড ‘মাল্টিপল ইন্ডিকেটর ক্লাস্টার সার্ভে (MICS 2024)’ পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। আগামী ২০২৪ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। MICS এর তথ্য দেশের বিভিন্ন কৌশলগত পরিকল্পনা প্রণয়নসহ দেশের পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে থাকে।

Effective Coverage of Basic Social Service (ECBSS) 2024: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং ইউনিসেফ বাংলাদেশ কর্তৃক যৌথভাবে ‘Effective Coverage of Basic Social Service (ECBSS) 2024’ কার্যক্রম পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। ‘Effective Coverage of Basic Social Services (ECBSS)- 2024’ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য হলো- বাংলাদেশের জাতীয় এবং বিভাগীয় পর্যায়ে মৌলিক সামাজিক পরিষেবা প্রাপ্তির ক্ষেত্রে বাধাসমূহ চিহ্নিত করা। সরকারের বিভিন্ন স্তরে মৌলিক সামাজিক পরিষেবাগুলির যথাযথ ব্যবহার হচ্ছে কি-না এবং সেবা প্রাপ্তির ক্ষেত্রে বাধাগুলো কি কি -তার তথ্য তুলে এনে পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা। যার প্রেক্ষিতে সরকার এবং অন্যান্য সংস্থা এসব সমস্যা বিবেচনায় নিয়ে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণ করতে পারে। অর্থাৎ সামাজিক পরিষেবাগুলোর ক্ষেত্রে **accessibility, utilization, adequate coverage** এবং **effective coverage** এর মাঝে পার্থক্য নিরূপণ। পাশাপাশি এর আলোকে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণের মাধ্যমে **accessibility** এবং **effective coverage** -এর মাঝে ব্যবধান হ্রাসে সরকার সহ সংশ্লিষ্ট পলিসি প্রণেতাদের সঠিক পরিসংখ্যান প্রদান করে সহায়তা করার লক্ষ্যে এ জরিপটি পরিচালনা করা হবে। আগামী ২০২৪ সালে জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। জরিপ পরিচালনার লক্ষ্যে ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণের কাজ চলছে। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ এ সম্পর্কিত কাজের সাথে সম্পৃক্ত রয়েছেন। ‘Effective Coverage of Basic Social Service (ECBSS) 2024’ কার্যক্রমের ম্যাথডোলজি ও সার্ভে টুলস চূড়ান্তকরণ এবং জরিপ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার লক্ষ্যে বিভিন্ন সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

৫.২। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বিবরণঃ

৫.২.১ জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০১৯ প্রকল্প :

বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)

প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই, ২০১৯ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি.

মোট প্রকল্প ব্যয়: ৪৬৪.৪৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্প অনুমোদন : ২৫ নভেম্বর ২০১৯ খ্রি.

১ম সংশোধনী অনুমোদন : ২২ ডিসেম্বর ২০২১ খ্রি.

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

প্রধান উদ্দেশ্য:

এই প্রকল্পের প্রধান উদ্দেশ্য প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের জন্য প্রয়োজনীয় পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা যার মাধ্যমে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের মূল ধারায় নিয়ে আসা এবং তাদের জীবনের সকল ক্ষেত্রে সমান অধিকার প্রতিষ্ঠা করা।

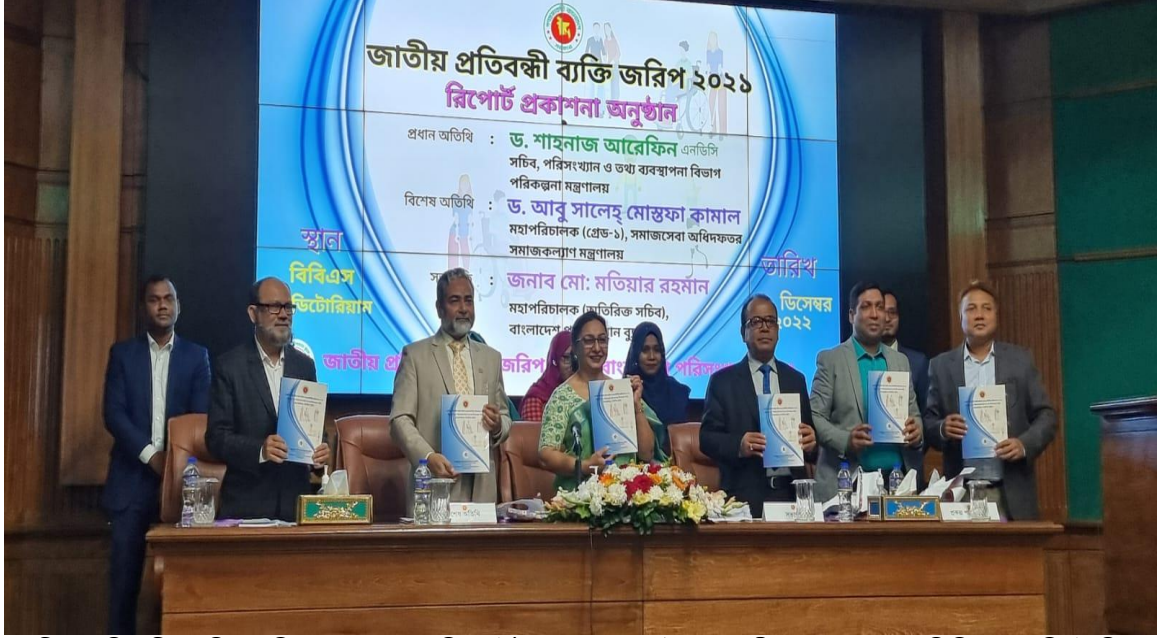
সুনির্দিষ্ট গুরুত্বপূর্ণ উদ্দেশ্য:

- বাংলাদেশে প্রতিবন্ধিতার বিভিন্ন ধরনের প্রবণতা নির্ধারণ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ;
- শারীরিক ও সামাজিক প্রেক্ষাপটে প্রতিবন্ধিতার কারণ এবং বর্তমান অবস্থার তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের পারিবারিক ও সামাজিক গ্রহণযোগ্যতা নিরূপণ করা;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের শ্রমশক্তি, শিক্ষা ও সামাজিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণ সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের সেবা প্রাপ্তি সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য স্বাস্থ্যখাতের সম্পৃক্ততা নিরূপণ করা;
- জীবনমান উন্নয়ন ও সামাজিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণের ক্ষেত্রে প্রতিবন্ধিতার প্রভাব; এবং
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের সুস্বাস্থ্য ও অন্যান্য সেবা প্রদানের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় নীতি নির্ধারণের জন্য গবেষক, পরিকল্পনাবিদ ও নীতি নির্ধারকদের তথ্য সরবরাহ করা।

জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০১৯ প্রকল্পের ২০২২ সালের বাস্তবায়ন অগ্রগতি:

- ১) Health Statistics এবং STATA এর উপর প্রশিক্ষণ সম্পন্ন হয়েছে;
- ২) প্রণয়নকৃত Tabulation Plan এর উপর বিবিএস এর উইংসমূহের পরিচালকগণের সমন্বয়ে একটি সভা মার্চ, ২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে;
- ৩) টেবিল প্রস্তুত, ডাটা এনালাইসিস সম্পন্নসহ প্রাথমিক রিপোর্ট (Preliminary Report) ১৩ জুন ২০২২ প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৪) জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ও এসভিআরএস এর প্রতিবন্ধিতা সংক্রান্ত ইন্ডিকেটরের Harmonization সেমিনার ১৩ অক্টোবর ২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে;
- ৫) চূড়ান্ত রিপোর্ট Final Report ২৭ ডিসেম্বর ২০২২ প্রকাশনা অনুষ্ঠানের মাধ্যমে প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৬) রিপোর্টসমূহ বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৭) কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি. তারিখে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্পের সকল কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে।

২০২২-২০২৩ আর্থিক বছরে প্রকল্পের ডিসেম্বর/২০২২ মাস পর্যন্ত অগ্রগতি (%)	প্রকল্পের মোট ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতি (ডিসেম্বর/২০২২ মাস পর্যন্ত)
আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৭০.৭৫ %	আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৬৬.৬০%
বাস্তব অগ্রগতি (%) : ১০০%	বাস্তব অগ্রগতি (%) : ১০০%



জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০২১ এর রিপোর্ট প্রকাশনা অনুষ্ঠান ২৭ ডিসেম্বর ২০২২, বিবিএস অডিটোরিয়াম, পরিসংখ্যান ভবন (নিচতলা), ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকায় অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত অনুষ্ঠানে ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় প্রধান অতিথি হিসেবে, ড. আবু সালেহ মোস্তফা কামাল, মহাপরিচালক, সমাজসেবা অধিদফতর, সমাজকল্যাণ মন্ত্রণালয় এ অনুষ্ঠানে বিশেষ অতিথি হিসেবে, কাজী নুরুল ইসলাম, উপমহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, জনাব মো: মাসুদ আলম, পরিচালক, ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং প্রকল্প পরিচালক, জনাব ইফতেখাইরুল করিম অনুষ্ঠানে উপস্থিত ছিলেন।

৫.৩. ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর ২০২২ সালের উল্লেখযোগ্য অর্জন/সাফল্য:

- ‘Making Every Woman and Girl count Bangladesh (MEWGC)' কার্যক্রমের আওতায় পরিচালিত Time Use Survey (TUS) 2021' এর Preliminary Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়।
- ‘Survey on Childrens Education in Bangladesh 2021' কার্যক্রমের আওতায় Key Findings Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়।
- ‘Women and Man in Bangladesh : Facts & Figures 2022' শীর্ষক Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়।
- জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০২১ এর Preliminary Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয় এবং মূল রিপোর্টের প্রকাশনা অনুষ্ঠান আয়োজন করা হয়।

৫.৪। ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর ২০২২ সালে প্রকাশিত উল্লেখযোগ্য প্রতিবেদন/প্রকাশনার বিবরণ।

- Time Use Survey (TUS) 2021 এর Preliminary Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ

প্রকাশের তারিখ: ১৩/০৬/২০২২ খ্রি.

- Women and Man in Bangladesh : Facts & Figures 2022' শীর্ষক Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ

প্রকাশের তারিখ: ১৩/০৬/২০২২ খ্রি.

- জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০২১ এর Preliminary Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ

প্রকাশের তারিখ: ১৩/০৬/২০২২ খ্রি.

- 'Survey on Childrens Education in Bangladesh 2021' কার্যক্রমের আওতায় Key Findings Report বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ

প্রকাশের তারিখ: ২৮/০৭/২০২২ খ্রি.

- জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০২১ এর রিপোর্ট প্রকাশনা অনুষ্ঠান

প্রকাশের তারিখ: ২৭/১২/২০২২ খ্রি.

৬.০ ফিন্যান্স, এ্যাডমিনিস্ট্রেশন এন্ড ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম (FA & MIS) উইং:

৬.১ এফএ অ্যান্ড এমআইএস উইং-এর শাখাসমূহ:

২০২২ সালে এফএ অ্যান্ড এমআইএস উইং-এর শাখা ভিত্তিক সম্পাদিত কার্যাবলী নিম্নরূপ:

৬.১.১ প্রশাসন শাখা

সদর দপ্তর;

- ❖ বিবিএস এর দ্বিতীয় শ্রেণির গেজেটেড ও ননগেজেটেড কর্মকর্তা/কর্মচারীদের আন্তঃ উইং/শাখা/ফিল্ড কার্যালয়ে বদলি/প্রেষণ/সংযুক্তি, ফিল্ড কার্যালয় হতে সদর দপ্তরে বদলি/প্রেষণ/সংযুক্তি প্রদান সংক্রান্ত কাজ সম্পন্ন;
- ❖ মন্ত্রণালয় ও বিভিন্ন সরকারি/বেসরকারি/বিদেশী সংস্থার সাথে যোগাযোগ রক্ষা সংক্রান্ত কাজ সম্পন্ন করা;
- ❖ ১ম শ্রেণির কর্মকর্তাদের পদোন্নতি/বিভাগীয় পরীক্ষা/বুনিয়াদি প্রশিক্ষণ, স্বাস্থ্য পরীক্ষা, জিপিএফ মঞ্জুর সংক্রান্ত কাজ সম্পন্ন করা;
- ❖ ১ম শ্রেণির কর্মকর্তাদের পিআরএল, পেনশন মঞ্জুর প্রক্রিয়াকরণ সম্পন্ন করার জন্য SID-এ প্রস্তাব প্রেরণ করা;
- ❖ বিবিএস এর ২য় শ্রেণির কর্মকর্তাদের পিআরএল, পেনশন ও প্রশাসনিক যাবতীয় কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর সদর দপ্তর ও মাঠ পর্যায়ের অফিস সমূহের ২য় শ্রেণির কর্মকর্তাদের এসিআর সংগ্রহ ও সংরক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর এফএ অ্যান্ড এমআইএস উইং এর ২য়, ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির কর্মকর্তা-কর্মচারীদের ছুটি সংক্রান্ত কার্যাদি সম্পন্ন করা হয়েছে;

- ❖ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের গৃহ নির্মাণ, মোটর সাইকেল, বাইসাইকেল, কম্পিউটার, মোটরকার ইত্যাদি অগ্রিমের আবেদন, সরকারি বাসা বরাদ্দের আবেদন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর বিভিন্ন বিষয়ে প্রয়োজনীয় কমিটি গঠন সংক্রান্ত কাজ সম্পন্ন হয়েছে;
- ❖ নীতিগত/আর্থিক বিষয়ে সরকারের জারীকৃত স্মারক/পরিপত্র বিবিএস এর সকল উইং ও কার্যালয়ে অগ্রায়ণের কাজ সম্পন্ন হয়েছে;
- ❖ বিভিন্ন দপ্তর/অধিদপ্তর/পরিদপ্তরের বিভিন্ন কমিটিতে চাহিদা অনুযায়ী বিবিএস এর প্রতিনিধি মনোনয়নের কাজ সম্পন্ন হয়েছে।

মাঠ পর্যায়:

- ❖ বিবিএস এর কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দেশ ও বিদেশে উচ্চ শিক্ষা গ্রহণার্থে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ের ২য় শ্রেণির কর্মকর্তা এবং কর্মচারীগণের ইস্তফা প্রদান সংক্রান্ত কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ের সকল অফিসসমূহ বেতন ভাতাদি ও অফিস পরিচালনা ব্যয়ের বরাদ্দ প্রদান;
- ❖ বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহের কর্মকর্তাগণের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য সদর দপ্তর হতে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ❖ বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহের মাসিক, ত্রৈমাসিক, ষান্মাসিক ও বাৎসরিক ব্যয়ের হিসাব ও তদারকি সংক্রান্ত কার্যাবলী।

৬.১.২ বিভাগীয় নির্বাচন কমিটি (বিনিক) শাখা:

০১. বিবিএস এর অর্থানোগ্রাম/সাংগঠনিক কাঠামো সর্বশেষ ২০১২ সালে অনুমোদিত হয়। অনুমোদিত অর্থানোগ্রাম অনুযায়ী জনবলের সংখ্যা ছিল ৪১২৯টি। পরবর্তীতে নতুন বিভাগ ও নতুন উপজেলা সৃষ্টি হওয়ার প্রেক্ষিতে জনবলের সংখ্যা বৃদ্ধি পেয়ে বর্তমান অনুমোদিত জনবলের সংখ্যা ৪৩৫২ টি;
০২. বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র নতুন নিয়োগ বিধিমালা গত ১৮ মে ২০১৯ খ্রি. তারিখে "বাংলাদেশ কর্মচারী নিয়োগ বিধিমালা, ২০১৯" নামে অনুমোদিত হয়। যার মাধ্যমে বর্তমানে সকল নিয়োগ ও পদোন্নতির কার্যক্রম চলমান রয়েছে;
০৩. বিবিএস এর রাজস্ব বাজেটের ২১ ক্যাটাগরির ৫৯৩টি পদের নিয়োগ কার্যক্রম ২৩ নভেম্বর ২০২০ খ্রি. তারিখে সম্পন্ন করা হয়;
০৪. বিবিএস এর রাজস্ব বাজেটের ২১ ক্যাটাগরির ৭১৫টি পদের নিয়োগ কার্যক্রম ১৯ জানুয়ারি ২০২২ খ্রি. তারিখে সম্পন্ন করা হয়;
- ০৫ . বিবিএস এর রাজস্ব বাজেটের ২১ ক্যাটাগরির ৭১৪ টি পদের নিয়োগ কার্যক্রম চলমান রয়েছে;
০৬. পরিসংখ্যান সহকারী, জুনিয়ার পরিসংখ্যান সহকারী, ইনুমারেটর এবং এডিটিং অ্যান্ড কোডিং অ্যাসিস্টেন্ট পদ হতে ৬২ জনকে পরিসংখ্যান তদন্তকারী/থানা পরিসংখ্যানবিদ পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়েছে;
০৭. ১৩ জন সহকারী পরিসংখ্যান কর্মকর্তা/উপজেলা পরিসংখ্যান কর্মকর্তাকে পরিসংখ্যান কর্মকর্তা (নন-ক্যাডার) পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়েছে;
০৮. পরিসংখ্যান কর্মকর্তা (নন-ক্যাডার) ৪২ জন এর চাকরি স্থায়ীকরণ করা হয়েছে;
০৯. ৪০তম বিবিএস হতে পরিসংখ্যান কর্মকর্তা (ক্যাডার) এর ০৯টি পদে নিয়োগপ্রাপ্ত হয়ে যোগদান করেছেন;
১০. ১৩ জন ফিডার পদধারীকে সহকারী পরিসংখ্যান কর্মকর্তা পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়েছে;

১১. পরিসংখ্যান কর্মকর্তা (ক্যাডার) এর ২৯টি পদে নিয়োগের লক্ষ্যে প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে বিপিএসসিতে চাহিদা পত্র প্রেরণ করা হয়েছে;
১২. ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণীর ১৫০ (একশত পঞ্চাশ) জন কর্মচারীর চাকরি স্থায়ী করা হয়েছে;
১৩. ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির ১৭ জন কর্মচারীকে উচ্চতর গ্রেড প্রদান করা হয়েছে;
১৪. ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির ৪ জন কর্মচারীকে টাইমস্কেল প্রদান করা হয়েছে;
১৫. অস্থায়ীভাবে সৃজিত ১২৯টি পদ স্থায়ীকরণের নিমিত্ত প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে;
১৬. নবসৃষ্ট ০৩ টি উপজেলার ৯ টি পদ সৃজনের প্রস্তাব প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে;
১৭. ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির ১৮৮ টি আউটসোর্সিং পদে জনবল নিয়োগের চুক্তি নবায়ন করা হয়েছে;
১৮. ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির ০৬ জন কর্মচারীকে উচ্চতর গ্রেড প্রদান করা হয়েছে।

৬.১.৩ সমন্বয় শাখা:

- ❖ পরিসংখ্যান ভবনে বিদ্যুৎ, পানি, গ্যাসসহ অন্যান্য সেবার বিল যথারীতি পরিশোধ করা হয়েছে;
- ❖ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর সদর দপ্তরের কর্মকর্তাদের দাপ্তরিক ও আবাসিক টেলিফোন বিল যথারীতি পরিশোধ করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস-এর পরিসংখ্যান ভবনের পৌরকর, ভূমি কর ও LEASE LINE INTERNET এর MBPS SPEED এর বিল যথারীতি পরিশোধ করা হয়েছে;
- ❖ পরিসংখ্যান ভবনে স্থাপিত ০৬ (ছয়)টি লিফট ও ২টি ১৫০ কেভিএ অটোমেটিক ভোল্টেজ স্ট্যাবিলাইজার বাৎসরিক ভিত্তিতে পরিচালনা, রক্ষণাবেক্ষণ ও সার্ভিসিং কাজের সেবা গ্রহণের লক্ষ্যে ০১/০৫/২০২১ খ্রি. হতে ৩০/০৪/২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত ০২ (দুই) বছরের জন্য চুক্তি সম্পাদিত হয়েছে;
- ❖ পরিসংখ্যান ভবনের নিরাপত্তা ও রক্ষণাবেক্ষণ সংক্রান্ত অন্যান্য যাবতীয় কার্য সম্পন্ন করা হয়েছে;
- ❖ যানবাহন মেরামত সংক্রান্ত কাজ যথারীতি সম্পাদন করা হয়েছে। বিবিএস সদর দপ্তরের রাজস্ব খাতাধীন সচল ৩০টি গাড়ীর মধ্যে ২৭টি গাড়ির কাগজপত্র হালনাগাদকরণ সম্পন্ন হয়েছে, বাকী ০৩টি কাগজপত্র হালনাগাদকরণ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে;
- ❖ পরিসংখ্যান ভবনের নিরাপত্তার দায়িত্বে নিয়োজিত বাংলাদেশ আনসার সদস্যদের বেতন-ভাতাদি যথারীতি পরিশোধ করা হয়েছে।

৬.১.৪ বাজেট শাখা:

- ❖ বিবিএস এর সদর দপ্তর, বিভাগীয় পরিসংখ্যান কার্যালয়, জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়, উপজেলা পরিসংখ্যান কার্যালয় ও মেট্রোপলিটন থানা পরিসংখ্যান কার্যালয় ও রাজস্ব বাজেট হতে অর্থায়নকৃত উন্নয়ন কর্মসূচির বাজেট প্রস্তুত করা হয়েছে;
- ❖ বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা প্রস্তুত ও ক্রয় কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়েছে;
- ❖ বিবিএস এর সদর দপ্তরের সকল শ্রেণির কর্মকর্তা/কর্মচারীদের বেতন-ভাতার বিল, আনুষংগিক বিল ইত্যাদি পরিশোধ করা হয়েছে;
- ❖ সিএও অফিসের সাথে আয়-ব্যয়ের হিসাবের সমন্বয় সাধন এবং মাসিক, ত্রৈমাসিক, ষান্মাসিক ও বাৎসরিক হিসাবের প্রতিবেদন প্রেরণ করা হয়েছে;
- ❖ ২০২১-২২ অর্থ বছরের বরাদ্দ ও ব্যয়ের হিসাব।

(অংকসমূহ লক্ষ টাকায়)

বিবরণ	২০২১-২২ অর্থবছর	
	বরাদ্দ	ব্যয়
অনুন্নয়ন ব্যয়		
১১৬০২০১-বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো সদর দপ্তর	৭৬৮২.৮৮	৫৮,৭১.৪৯
১১৬০২০২-বিভাগীয় পরিসংখ্যান কার্যালয়সমূহ	৪৫৬.৭৩	৩৬৮.৭০
১১৬০২০৩-জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়সমূহ	৩২২২.২৯	২৪৯৫.০২
১১৬০২০৪-উপজেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়সমূহ	৯১০৮.৫৫	৭০৩২.৮২
১১৬০২০৫-মেট্রোপলিটন পরিসংখ্যান কার্যালয়সমূহ	৮৩৩.৯২	৫৫২.১৮
১১৬০২০১-রাজস্ব বাজেট হতে অর্থায়নকৃত উন্নয়ন কর্মসূচি	৭৪৫.৫৬	২৩৫.২৮
সর্বমোট অনুন্নয়ন	২২০৪৯.৯৩	১৬৫৫৫.৪৯

বিবরণ	২০২১-২২ অর্থবছর	
	বরাদ্দ	ব্যয়
উন্নয়ন প্রকল্প		
উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ	১৩৮৮.৯৮	১২৭৮.৬৬

৬.১.৫ অডিট শাখাঃ

- ❖ ৫৪টি অডিট আপত্তি নিষ্পত্তির জন্য পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের মাধ্যমে অডিট অধিদপ্তরে প্রেরণ করা হয়;
- ❖ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তির বিষয়ে দ্বিপক্ষীয় ২টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে;
- ❖ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তির লক্ষ্যে বিভিন্ন প্রমাণাদি সংগ্রহের জন্য সংশ্লিষ্ট পক্ষকে পত্র প্রেরণ করা হয়;
- ❖ আপত্তি নিষ্পত্তি হয়েছে=৩৬টি
- ❖ বিভাগীয়/জেলা পরিসংখ্যান অফিসের বিভিন্ন অডিটআপত্তি নিষ্পত্তির বিষয়ে প্রমাণাদি সংগ্রহপূর্বক ব্রডশীট জবাব অডিট অধিদপ্তরে প্রেরণ করা হয়;
- ❖ পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের চাহিদা মত অডিট সংক্রান্ত তথ্য প্রেরণ করা হয়।

৬.১.৬ প্রকাশনা শাখাঃ

২০২২ সালে প্রকাশনা শাখা থেকে প্রকাশিত প্রকাশনার তালিকা:

ক্রমিক নং	প্রকাশনার নাম	সংখ্যা	
		মূল্য কপি	সৌজন্য কপি
1.	Foreign Trade Statistics of Bangladesh 2019-20 Set	75	75
2.	Monthly Release (IPS) ,August,2021	0	70
3.	Monthly Release (IPS) ,September,2021	0	70
4.	Monthly Release (FTS),September,2021	0	40
5.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,November,2021	0	250
6.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,December,2021	0	250
7.	বেসরকারি স্বাস্থ্য প্রতিষ্ঠান জরিপ-২০১৯	50	150
8.	Monthly Release (FTS),November,2021	0	40
9.	Monthly Release (IPS) ,October,2021	0	70

ক্রমিক নং	প্রকাশনার নাম	সংখ্যা	
		মূল্য কপি	সৌজন্য কপি
10.	বিতরণ ব্যবসা জরিপ-২০১৯	150	350
11.	বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২১ পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	0	400
12.	স্বরনীকা জাতীয় পরিসংখ্যান দিবস ২০২২	0	400
13.	Monthly Statistical Bulletin,October,2021	75	75
14.	Monthly Release (FTS),December,2021	0	40
15.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,January,2022	0	250
16.	Monthly Statistical Bulletin,December,2021	75	75
17.	Monthly Release (IPS) ,November,2021	0	70
18.	Monthly Release (FTS),January,2022	0	40
19.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,Febuary,2022	0	250
20.	Yearbook Of Agricultural Statistiucs 2020	0	700
21.	Monthly Release (IPS) ,December,2021	0	70
22.	Monthly Release (FTS),Febuary,2022	0	40
23.	Monthly Release (IPS) ,January,2022	0	70
24.	Monthly Release (FTS),March,2022	0	40
25.	Yearbook Of Agricultural Statistics 2020	160	940
26.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,March,2022	0	250
27.	Monthly Statistical Bulletin,Febuary,2022	75	75
28.	Monthly Release (FTS),April,2022	0	40
29.	Monthly Release (IPS) ,Febuary,2022	0	70
30.	Monthly Release (IPS) ,March,2022	0	70
31.	Statistical Pocketbook 2021	0	500
32.	Monthly Statistical Bulletin,April,2022	75	75
33.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,April,2022	0	250
34.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,May,2022	0	250
35.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,June,2022	0	250
36.	Monthly Release (FTS),May,2022	0	40
37.	National Accounts Statistics provisioal Est. of GDP2021-22 and final est.of GDP2020-21	200	300
38.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,July,2022	0	250
39.	Monthly Release (FTS),June,2022	0	30
40.	ট্যুরিজম স্যাটেলাইট অ্যাকাউন্ট ২০২০	60	440
41.	বেসরকারি হিমাগার এবং গুদাম জরিপ-২০১৯	60	440
42.	Monthly Statistical Bulletin,June,2022	75	75
43.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - বরিশাল	0	120

ক্রমিক নং	প্রকাশনার নাম	সংখ্যা	
		মূল্য কপি	সৌজন্য কপি
44.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - সিলেট	0	120
45.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ময়মনসিংহ	0	120
46.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - খুলনা Vol-1	0	120
47.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - খুলনা Vol-2	0	120
48.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রংপুর Vol-1	0	120
49.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রংপুর Vol-2	0	120
50.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - চট্টগ্রাম Vol-1	0	120
51.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - চট্টগ্রাম Vol-2	0	120
52.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - চট্টগ্রাম Vol-3	0	120
53.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - চট্টগ্রাম Vol-4	0	120
54.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-1	0	120
55.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-2	0	120
56.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-3	0	120
57.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-4	0	120
58.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-5	0	120
59.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-6	0	120
60.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - ঢাকা Vol-7	0	120
61.	নির্বাচিত অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ড বিষয়ক ছয়টি সমীক্ষার প্রতিবেদন -২০২০	50	150
62.	Foreign Trade Statistics of Bangladesh 2020-21 (Set)	180	240
63.	Statistical Pocketbook 2021	0	2000
64.	Monthly Release (FTS), July 2022	0	30
65.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রাজশাহী Vol-1	0	120
66.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রাজশাহী Vol-2	0	120
67.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রাজশাহী Vol-3	0	50
68.	বিজনেস ডাইরেক্টরী - রাজশাহী Vol-4	0	50
69.	Monthly Release (IPS) ,May,2022	0	70
70.	Monthly Release (IPS) ,June,2022	0	70
71.	Monthly Release (IPS) ,July,2022	0	70
72.	Monthly Release (IPS) ,April,2022	0	70
73.	Monthly Release (FTS), August 2022	0	30
74.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,September 2022	0	250
75.	Monthly Statistical Bulletin, August 2022	75	75
76.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,August 2022	0	250
77.	Monthly Release (IPS) ,August,2022	0	70

ক্রমিক নং	প্রকাশনার নাম	সংখ্যা	
		মূল্য কপি	সৌজন্য কপি
78.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,October 2022	0	250
79.	Statistical Pocketbook 2021	600	500
80.	Monthly Release (FTS), September 2022	0	30
81.	বাংলাদেশের জাতীয় হিসাব পরিসংখ্যানঃউপাত্তের উৎস এবং প্রাক্কালন পদ্ধতি	100	400
82.	Monthly Release (CPI) & (WRI) in Bangladesh ,November 2022	0	250
83.	Monthly Release (IPS) ,September 2022	0	70

৬.১.৭ বিবিএস লাইব্রেরি:

১৯৭১ সালে সেম্পাস লাইব্রেরি নামে আনসারী ভবন, তোপখানা রোড, ঢাকা থেকে লাইব্রেরি সেবা শুরু করে। ১৯৭৪ সালে নাম পরিবর্তন করে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর লাইব্রেরি করা হয়। বিবিএস লাইব্রেরি পরিসংখ্যান বিষয়ক একটি বিশেষায়িত লাইব্রেরি। প্রায় ৩৬ হাজার সংগ্রহ, রেফারেন্স ও দুস্প্রাপ্য পুস্তকসহ পরিসংখ্যান ভবনের ২য় তলায় বিবিএস লাইব্রেরি এবং তোপখানা রোড, আনসারী ভবন, ঢাকা, ২য় তলায় বিবিএসের শাখা লাইব্রেরি অবস্থিত। আধুনিক সকল ধরনের সুযোগ সুবিধা সম্বলিত সরকারি পর্যায়ে এটি একটি অন্যতম লাইব্রেরি। লাইব্রেরিতে একসাথে প্রায় শতাধিক পাঠকের পড়ার ব্যবস্থা আছে। বর্তমানে লাইব্রেরিতে মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক পুস্তক প্রকাশনা সম্বলিত একটি কর্ণার, আন্তর্জাতিক মানের ৪০০ টি ই-বুক এবং বিবিএস প্রকাশিত সকল বইয়েরই-বুক সম্বলিত পাঠক বান্ধব কর্ণার স্থাপন করা হয়েছে। এছাড়া ও রেফারেন্স সেবা, ফটোকপি সেবা, জাতীয় দৈনিক পত্রিকা, মাসিক পত্রিকা এবং ইন্টারনেট সেবা প্রদান করা হয়। সকল স্তরের পাঠক এ লাইব্রেরি ব্যবহারের সুযোগ পেয়ে থাকেন।

২০২২ সালে লাইব্রেরি কার্যক্রম:

- পাঠকদের চাহিদা অনুসারে তথ্য, ফটোকপি, ইন্টারনেট ও অনলাইন সেবা প্রদান করা হয়;
- নিয়মিত ভাবে ১০টি সংবাদপত্র ও ২টি সাময়িকী পাঠকদের জন্য রাখা হয়;
- বিবিএস বহির্ভূত গত এক বছরে পাঠকের সংখ্যা ১৫২ জন;
- লাইব্রেরি কার্ড ইস্যু করা;
- বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর কর্মকর্তা/কর্মচারীদের মধ্যে বই ইস্যু করা;
- বিবিএস এর কর্মকর্তা/কর্মচারীকে লাইব্রেরির না-দাবী সনদ প্রদান করা;
- লাইব্রেরিতে বহিরাগত পাঠকদের ফটোকপি সেবা প্রদান করা;
- দেশি বিদেশি পাঠকদের ডিজিটাল তথ্য সেবা প্রদান করা হয়;
- বিবিএস প্রকাশিত (২৬৭০) টি বইয়ের PDF ও e-Book কপি লাইব্রেরিতে সংরক্ষিত আছে;
- বিবিএস সম্পর্কিত তথ্যের নিউজ ক্লিপিং করা হয়।

৭.০ ইন্ডাস্ট্রি এন্ড লেবার উইং (Industry and Labour Wing):

বর্তমান বিশ্ব প্রেক্ষাপটে বাংলাদেশ দ্রুত বর্ধনশীল অর্থনীতির দেশ হিসেবে পরিচিতি লাভ করেছে। দেশের টেকসই অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি ও সুদৃঢ় উন্নয়ন সুনিশ্চিত করার ক্ষেত্রে শিল্পখাতের ভূমিকা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং দেশের সামষ্টিক অর্থনীতিতে বিদ্যমান শিল্পের ধরন এবং কার্যাবলী বিশ্লেষণ, উৎপাদনশীলতা, প্রযুক্তিগত অগ্রগতি, কর্মসংস্থান এবং এ সংক্রান্ত সঠিক পরিসংখ্যান নিয়মিত প্রস্তুত ও প্রকাশ করে থাকে।

ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইংয়ের নিয়মিত কার্যক্রম:

শিল্প পরিসংখ্যান

- অর্থনৈতিক শুমারি পরিচালনা;
- বিজনেস রেজিস্টার (BR) প্রণয়ন ও হালনাগাদকরণ;
- উৎপাদন শিল্প প্রতিষ্ঠান জরিপ (SMI);
- বার্ষিক প্রতিষ্ঠান ও সংস্থা জরিপ (AEIS) পরিচালনা;
- জাতীয় পরিসংখ্যান প্রস্তুতের নিমিত্ত সকল ধরনের শিল্প, পেশা ও পণ্যের শ্রেণি বিন্যাস সম্পর্কিত কোড প্রণয়ন;
- পাইকারি ও খুচরা ব্যবসা জরিপ পরিচালনা;
- হোটেল এবং রেস্টুরেন্ট জরিপ পরিচালনা;
- কুটির শিল্প জরিপ পরিচালনা;
- হস্ত ও কারুশিল্পজাত প্রতিষ্ঠান জরিপ পরিচালনা;
- অনানুষ্ঠানিক খাত জরিপ (ISS) পরিচালনা;
- Census on Technical and Vocational Education and Training Industries Survey পরিচালনা;

শ্রম পরিসংখ্যান

- শ্রমশক্তি জরিপ (LFS)-এর মাধ্যমে শ্রম বাজার সম্পর্কিত বিভিন্ন সূচক প্রণয়ন;
- জাতীয় শিশুশ্রম জরিপ পরিচালনা;
- ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ জরিপ পরিচালনা;
- অভিবাসন ব্যয় জরিপ পরিচালনা;
- Survey on Volunteerism in Bangladesh পরিচালনা;
- Working Children in Dry Fish Industry Survey পরিচালনা;

বিবিএস শিল্পের ০৩ ধরনের শ্রেণিবিন্যাস করে থাকে:

- শিল্পজাত শ্রেণিবিভাগ (BSIC): আন্তর্জাতিক শ্রেণিবিভাগের নিয়মানুযায়ী দেশের সকল অর্থনৈতিক কার্যক্রমের শিল্পজাত শ্রেণিবিভাগ
- পেশাভিত্তিক শ্রেণিবিভাগ (BSCO): আন্তর্জাতিক তুলনায়োগ্যতা বজায় রেখে অর্থনীতিতে অন্তর্ভুক্ত সকল পেশাগত কার্যক্রমের পেশাভিত্তিক শ্রেণিবিভাগ;
- পণ্য শ্রেণিবিভাগ (BCPC): পণ্য ও সেবার শ্রেণিবিভাগ।

ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইংয়ের কর্তৃক বাস্তবায়িত শুমারি / জরিপসমূহের গুরুত্ব ও উদ্দেশ্য:

অর্থনৈতিক শুমারি

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো শিল্প সংক্রান্ত শক্তিশালী পরিসংখ্যান প্রণয়নের লক্ষ্যে প্রতি দশ বছর অন্তর অর্থনৈতিক শুমারি পরিচালনা করে থাকে। কৃষি বহির্ভূত সকল ধরনের প্রতিষ্ঠান ও খানা (যে সকল খানায় নিজস্ব ব্যবহারের জন্য পণ্য উৎপাদন/সেবা প্রদান করা হয় তা ব্যতীত) অর্থনৈতিক শুমারির আওতাভুক্ত হয়। দেশে বিদ্যমান অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মালিকানা, কাঠামো, লিগ্যাল স্ট্যাটাস, কর্মকান্ডের ধরন, উৎপাদিত পণ্য বা সেবার ধরন, কর্মসংস্থান, স্থায়ী সম্পদের মূল্য ইত্যাদি সম্পর্কিত তথ্য অর্থনৈতিক শুমারির মাধ্যমে পাওয়া যায়।

“অর্থনৈতিক শুমারি এর মাধ্যমে জাতিসংঘ প্রণীত আন্তর্জাতিক গাইডলাইন System of National Accounts (SNA) এবং International Standard of Industrial Classification (ISIC): Rev.4 এবং জাতীয় শিল্পনীতি ২০২২ অনুযায়ী দেশে বিদ্যমান অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মালিকানা, কাঠামো, লিগ্যাল স্ট্যাটাস, কর্মকান্ডের ধরন, উৎপাদিত পণ্য বা সেবার ধরন, কর্মসংস্থান, স্থায়ী সম্পদের মূল্য ইত্যাদি সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ করা।

অর্থনৈতিক শুমারি ২০২৩ এর প্রধান প্রধান উদ্দেশ্যসমূহ নিম্নরূপ:

- SNA এবং ISIC Rev.4 ও জাতীয় শিল্পনীতি ২০২২ অনুসরণে প্রতিষ্ঠানসমূহকে শ্রেণিবদ্ধকরণ;
- দেশের বৃহৎ, মাঝারি, ক্ষুদ্র, মাইক্রো ও কুটির শ্রেণিবিন্যাস অনুযায়ী সকল অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা নিরূপণ করা;
- ধরন অনুযায়ী অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানের (স্থায়ী/অস্থায়ী) পাশাপাশি মোট হাউজহোল্ড/খানা এর মধ্যে কতগুলো অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ডে নিয়োজিত তার হিসাব নিরূপণ করা;
- বিভিন্ন ধরনের অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ডে কর্মরত জনবলের (কর্মরত মালিক/সহযোগি, অবৈতনিক পারিবারিক কর্মী, পূর্ণকালীন ও খণ্ডকালীন কর্মী এবং সাময়িক/দৈনিক মজুর) পূর্ণাঙ্গ তালিকা নিরূপণ করা;
- অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ডে নিয়োজিত নারী উদ্যোক্তার সংখ্যা নিরূপণ করা;
- অনানুষ্ঠানিক খাতে নিয়োজিত অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা নিরূপণ করা;
- সময়ের বিবর্তনে অর্থনীতির কাঠামোগত পরিবর্তনের স্বরূপ নির্ধারণ করা।

Labour Force Survey (LFS)

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক পরিচালিত জরিপগুলোর মধ্যে শ্রমশক্তি জরিপ একটি গুরুত্বপূর্ণ জরিপ। উক্ত জরিপের মাধ্যমে শ্রমশক্তি, টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা এবং শ্রমবাজারের সাথে কর্মসংস্থান সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশকসমূহ বের করা হয়। শ্রমশক্তি জরিপ এর মাধ্যমে লিঙ্গভিত্তিক কর্মসংস্থান, বেকারত্ব, শ্রম অভিবাসন, খাত এবং পেশাভেদে শ্রমশক্তি, প্রাতিষ্ঠানিক ও অ-প্রাতিষ্ঠানিক কর্মসংস্থান, কর্মঘণ্টা ও মজুরি সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা হয়। বিবিএস’র ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং বর্তমানে শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে শ্রমবাজার তথ্যের উন্নয়ন শীর্ষক জরিপের কার্যক্রম পরিচালনা করছে।



মাগুরা জেলায় চলমান শ্রমশক্তি জরিপের কাজ পরিদর্শন করে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা- কর্মচারীদের নির্দেশনা প্রদান করছেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি।

শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে নিম্নোক্ত গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশকসমূহ নিরূপণ করা হয়:

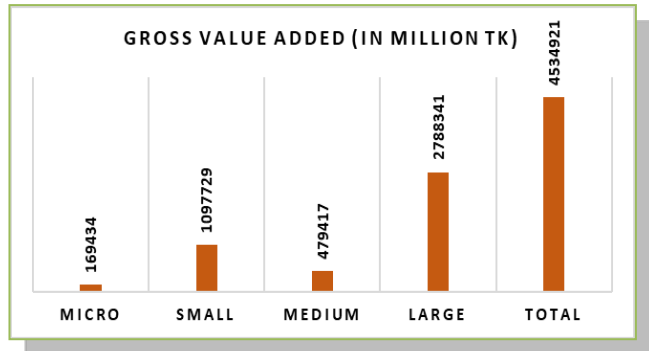
- বেকারত্ব (Unemployment)
- শিল্প সেক্টর অনুযায়ী কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Industry)
- পেশাভিত্তিক কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Occupation)
- কর্মমর্যাদা অনুযায়ী কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Job Status)
- অনানুষ্ঠানিক কর্মসংস্থান (Employment in the Informal Economy)
- জনসংখ্যা ও কর্মসংস্থান অনুপাত (Employment Population Ratio)
- যুব বেকারত্ব (Youth Unemployment)
- দীর্ঘ মেয়াদী বেকারত্ব (Long Term Unemployment)
- সময় নির্ভর উননিয়োজন (Time related Underemployment)
- শ্রমশক্তিতে অংশগ্রহণকারীর হার (Labor force Participation Rate)
- শ্রমশক্তিতে প্রতিবন্ধী জনসংখ্যার হার (Disable Population Rate in Labor Force)
- কর্মঘণ্টার পরিমাণ (Hours of Work)
- মাসিক আয় উপার্জন (Monthly Wage Earned)
- খন্ডকালীন কর্মীর সংখ্যা (Part Time Workers)

Survey of Manufacturing Industries (SMI)

উৎপাদন শিল্প প্রতিষ্ঠান জরিপ (SMI) বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর একটি নিয়মিত কাজ এবং বাংলাদেশের শিল্প পরিসংখ্যান প্রাপ্তির অন্যতম প্রধান উৎস। জরিপটি ১০ বা তার অধিক জনবল বিশিষ্ট উৎপাদন শিল্প প্রতিষ্ঠান সমূহের অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ডের তথ্য সংগ্রহ করে পরিসংখ্যানিক রিপোর্ট প্রকাশের নিমিত্ত পরিচালিত হয়। উৎপাদন শিল্প প্রতিষ্ঠানের মালিকানার ধরন, আইনগত প্রকার, স্থায়ী সম্পদের হিসাব, লিঙ্গভিত্তিক নিয়োজিত মোট জনবল, উৎপাদনে ব্যবহৃত কাঁচামাল, জ্বালানি ও অন্যান্য খরচ এবং জাতীয় অর্থনীতিতে উৎপাদন শিল্পখাতের অবদান নির্ণয়ের জন্য Gross output ও Gross Value Addition সংক্রান্ত তথ্য এই জরিপের মাধ্যমে পাওয়া যায়।

উৎপাদন শিল্প প্রতিষ্ঠান জরিপ (SMI) মাধ্যমে নিম্নোক্ত গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশকসমূহ জানা সম্ভব হয়:

উৎপাদন শিল্পের ১০+ কর্মরত জনবল বিশিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা নিরূপণ; শিল্প শ্রেণিবিভাগ অনুযায়ী প্রতিষ্ঠানের মালিকানা এবং আইনগত প্রকার; কর্মের প্রকারভেদে লিঙ্গভিত্তিক নিয়োজিত জনবল; কর্মের প্রকারভেদে নিয়োজিত জনবলের বেতন-ভাতা, মজুরি ও প্রাপ্ত সুবিধাদি; শিল্পের প্রকারভেদে নিট স্থায়ী সম্পদের হিসাব ; উৎপাদনে ব্যবহৃত কাঁচামাল ও কাঁচামালের উৎস; শিল্প প্রতিষ্ঠানের উৎপাদন ক্ষমতার ব্যবহার; Industrial & Non-Industrial cost এবং Gross output and Gross Value Addition নির্ণয়।



No of Establishments:

Micro	Small	Medium	Large	Total
16770	23306	3178	2856	46110

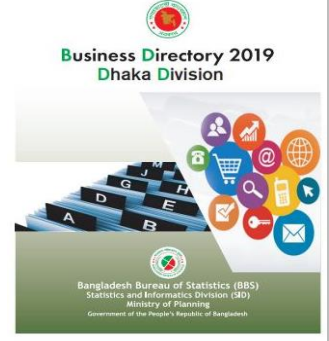
২০১৯ সালে পরিচালিত উৎপাদন শিল্প জরিপের তথ্য অনুযায়ী দেশে বিদ্যমান শিল্পের ধরণ অনুযায়ী মোট শিল্পের সংখ্যা এবং মোট স্থূল মূল্য সংযোজন

Business Directory প্রণয়ন

বিজনেস ডিরেক্টরি শিল্প অনুসন্ধান কাজে একটি পরিসংখ্যানগত ফ্রেম হিসেবে কাজ করে। ইহা হলো দেশের সকল অর্থনৈতিক ইউনিটের একটি তালিকা যা শিল্প সংক্রান্ত জরিপের নমুনায়ন কাজে sampling frame হিসেবে ব্যবহৃত হয়। এ sampling frame এ শিল্প খাতের সকল ইউনিটের হালনাগাদ তালিকা থাকে যা স্তরবিন্যাস, নমুনা নির্বাচন এবং জরিপের তথ্য সংগ্রহে যোগাযোগের উদ্দেশ্যে প্রয়োজন হয়।

বিজনেস ডিরেক্টরি হালনাগাদকরণ কার্যক্রমের মধ্যে নিম্নোক্ত বিষয়গুলো অন্তর্ভুক্ত রয়েছে:

প্রতিষ্ঠানের নাম ও যোগাযোগের ঠিকানা; প্রতিষ্ঠানের অবস্থান; আরম্ভের বছর; অফিসের ধরন; প্রধান অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ড; প্রধান উৎপাদিত দ্রব্য/সেবা; উৎপাদিত পণ্যের বাজারজাত ব্যবস্থা; রেজিস্ট্রেশনের ধরন; প্রাতিষ্ঠানিক সেক্টর; প্রতিষ্ঠানের মালিকানার ধরন; এবং লিঙ্গভেদে স্থায়ী, অস্থায়ী মোট কর্মরত জনবল।



২০১৯ সালে সর্বশেষ বিজনেস ডিরেক্টরি প্রণয়ন করা হয়

Industrial/Occupation/Central Classification

Product

শিল্পের Industrial/Occupation/Central Product শ্রেণীবিন্যাস (Classification) বিবিএস'র একটি ইভাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইংয়ের অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ কাজ। শিল্প পরিসংখ্যানের প্রকাশিত তথ্যাবলী আন্তর্জাতিকভাবে তুলনাযোগ্য করার জন্য Statistical Classification জরুরি। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো বর্তমানে International Standard Industrial Classification (ISIC) Rev-4 অনুসরণে Bangladesh Standard Industrial Classification (BSIC) 2020 (Vol-2) এবং International Standard Classification of Occupations (ISCO)-2008 অনুসরণে Bangladesh Standard Classification of Occupations (BSCO) 2020 (Vol-2) প্রকাশ করে। BCPC (Bangladesh Central Product Classification) ২০১২ পণ্য ও সেবার শ্রেণিবিন্যাসের জন্য প্রস্তুত করা হয়।

শিল্প পরিসংখ্যানের প্রকাশিত তথ্যাবলী আন্তর্জাতিকভাবে তুলনাযোগ্য করার জন্য Statistical Classification জরুরি।

বিবিএস শিল্পের ০৩ ধরনের শ্রেণীবিন্যাস করে থাকে:

ক. শিল্পজাত শ্রেণিবিভাগ (BSIC):
আন্তর্জাতিক শ্রেণিবিভাগের নিয়মানুযায়ী দেশের সকল অর্থনৈতিক কার্যক্রমের শিল্পজাত শ্রেণিবিভাগ

খ. পেশাভিত্তিক শ্রেণিবিভাগ (BSCO):
আন্তর্জাতিক তুলনাযোগ্যতা বজায় রেখে অর্থনীতিতে অন্তর্ভুক্ত সকল পেশাগত কার্যক্রমের পেশাভিত্তিক শ্রেণিবিভাগ;

গ. পণ্য শ্রেণিবিভাগ (BCPC):
পণ্য ও সেবার শ্রেণিবিভাগ।



জাতীয় শিশুশ্রম জরিপ

শিশুশ্রমের ঝুঁকিপূর্ণ ও বিপজ্জনক কাজের ক্ষেত্র নির্ধারণ, শিশুশ্রমের বর্তমান পরিস্থিতি নিরূপণ, বাংলাদেশের শিশুশ্রম সম্পর্কিত বিস্তারিত তথ্য সমৃদ্ধকরণ, কমজীবী শিশুদের স্বাস্থ্য ও শিক্ষার অবস্থা জানা ইত্যাদি। আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থা (ILO) ও বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (BBS) এর মধ্যে বাস্তবায়ন চুক্তি এর আওতায় জরিপ কার্যক্রমটি পরিচালিত হচ্ছে।

জাতীয় শিশুশ্রম জরিপের উদ্দেশ্য নিম্নরূপ:

- শিশু শ্রম প্রতিরোধ ও নির্মূলে কৌশলগত ব্যবস্থা গ্রহণে পরিসংখ্যানগত তথ্য সরবরাহ করে সরকারকে সহায়তা করা;
- প্রাতিষ্ঠানিক ও অ-প্রাতিষ্ঠানিক খাত হতে ঝুঁকিপূর্ণ শিশু শ্রম নিরসনে সুনির্দিষ্ট সময় ভিত্তিক স্কল-মেয়াদী পদক্ষেপ গ্রহণে তথ্য প্রদান করে সহযোগিতা করা;
- সব ধরনের শিশু শ্রম বিলোপে দীর্ঘমেয়াদী ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা।

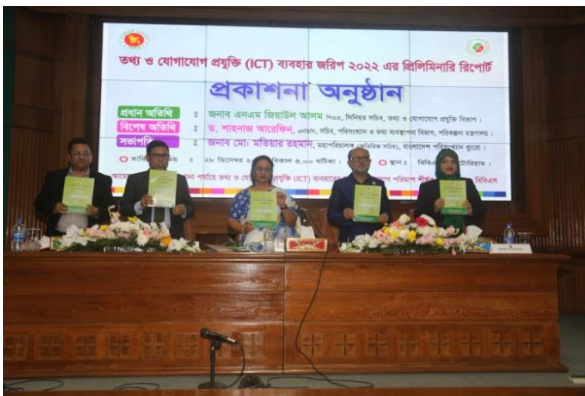


কক্সবাজার জেলায় জাতীয় শিশুশ্রম জরিপের কার্যক্রম পরিদর্শন করে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা- কর্মচারীদের নির্দেশনা প্রদান করছেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি।

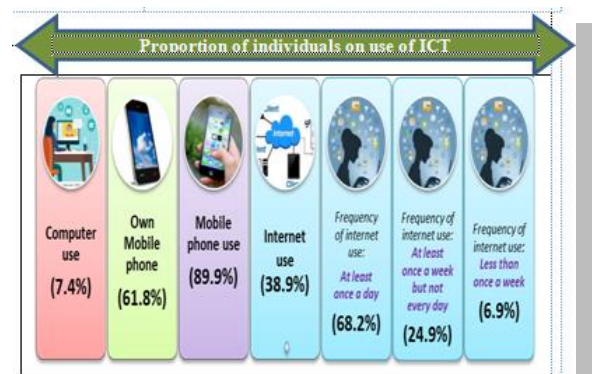
ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ' শীর্ষক জরিপ

বিবিএস'র ইন্ডাস্ট্রি অ্যান্ড লেবার উইং ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ জরিপ নিয়মিত পরিচালনা করছে। এ জরিপের উদ্দেশ্য হলো:

- আইসিটি পরিষেবাদি ব্যবহারের ধরনগুলো বুঝার উদ্দেশ্যে আর্থ-সামাজিক তথ্য অর্জন;
- ব্যক্তি ও খানাসমূহ দ্বারা আইসিটি ব্যবহার ও প্রয়োগ সম্পর্কে সর্বশেষ ও সুনির্দিষ্ট তথ্যসংগ্রহ করা;
- এসডিজি ট্র্যাকার, আইটিইউ এবং আইসিটি বিকাশ সূচকসহ (আইডিআই) স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক এজেন্সিসমূহকে তথ্য সরবরাহ করতে সহায়তা করে এমন খানা ও ব্যক্তি সম্পর্কিত আইসিটি সূচক তৈরি করা।



২৮ ডিসেম্বর ২০২২ তারিখ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহার জরিপ ২০২২ এর প্রিলিমিনারি রিপোর্ট প্রকাশ করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব, বিবিএস এর মহাপরিচালক এবং অন্যান্য উর্ধ্বতন কর্মকর্তাবৃন্দ।



বিবিএস কর্তৃক ২০২২ সালে পরিচালিত ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ জরিপের তথ্য অনুযায়ী ব্যক্তি পর্যায়ে ICT ব্যবহার শীর্ষক পরিসংখ্যান

হস্ত ও কারুশিল্পজাত প্রতিষ্ঠান

মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের অধীন জয়িতা ফাউন্ডেশনের অর্থায়নে বিবিএস জরিপটি পরিচালনা করছে। জরিপের মাধ্যমে কারুশিল্পে নিয়োজিত শিল্পীর উৎপাদিত পণ্য, পণ্যের বাজারজাতকরণ, জনবল এবং অর্থনৈতিক অবস্থা এবং আর্থসামাজিকসম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ করা হবে। জরিপের তথ্য কারুশিল্প জাত পণ্যের বিকাশ সাধন এবং উন্নত পরিকল্পনা প্রণয়নে সহায়ক হবে।



৮। ন্যাশনাল অ্যাকাউন্টিং উইং :

৮.১ জাতীয় আয় (সেবা, শিল্প ও কৃষি) শাখা:

- ২০২০-২১ অর্থ বছরের চূড়ান্ত এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরের সাময়িক জিডিপি অনুমোদিত এবং প্রকাশিত হয়েছে। অনুমোদনের পর যথারীতি বিবিএস এর ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।
- ‘জাতীয় হিসাব পরিসংখ্যান (২০২১-২২ অর্থবছরের জিডিপির সাময়িক হিসাব এবং ২০২০-২১ অর্থবছরের জিডিপির চূড়ান্ত হিসাব)’ শীর্ষক প্রকাশনাটি প্রকাশ করা হয়েছে এবং কপিসমূহ সংশ্লিষ্ট অংশীজনদের বিতরণ করা হয়েছে।
- বাংলাদেশ এলডিসি দেশ থেকে উত্তোরণের নিমিত্ত IPoA (Istanbul Programme of Action) এর সকল সূচকসমূহ ২০২২ পর্যন্ত হালনাগাদ করে ও প্রয়োজনীয় বিভিন্ন তথ্য উপাত্ত প্রাক্কলনপূর্বক সরবরাহ করা হয়েছে।

- পরিকল্পনা কমিশন, অর্থ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ ব্যাংকসহ জাতীয় পর্যায়ে এবং SAARC, UN, UNSD, WB, ESCAP, IMF, ADB IEA সহ বিভিন্ন সরকারী বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের চাহিত তথ্যাদি নিয়মিত প্রেরণ করা হচ্ছে।
- ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে মোট দেশজ উৎপাদ (QGDP) বাস্তবায়নার্থে ২০১৫-১৬ থেকে ২০২১-২২ পর্যন্ত এ সংক্রান্ত প্রাক্কলের খসড়া IMF এর গাইডলাইন অনুযায়ী প্রণয়ন করা হয়েছে। শীঘ্রই যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে চূড়ান্ত করা হবে। এ ছাড়া QGDP ও DGDP সংক্রান্ত একটি DPP পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে।
- জাতিসংঘের পরিসংখ্যান বিভাগের (UNSD) চাহিত National Accounts Questionnaire (NAQ) 2021 Bangladesh এর জন্য জাতীয় আয়ের তথ্য ও উপাত্ত প্রস্তুত করে প্রেরণ করা হয়েছে।
- এশিয়ান ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক এর Key Indicator for Asia and the Pacific 2022 এর তথ্য ও উপাত্ত সরবরাহ করা হয়েছে।
- অষ্টম পঞ্চম বার্ষিক পরিকল্পনার জন্য বাংলাদেশ পরিকল্পনা কমিশন হতে চাহিত তথ্য ও উপাত্ত হালনাগাদ পূর্বক প্রেরণ করা হয়েছে।
- অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগের চাহিত তথ্য উপাত্তের (জিডিপি ২০২১-২২) সাময়িক হিসাব সরবরাহ করা হয়েছে।
- অর্থ বিভাগ কর্তৃক প্রণীতব্য Economic Review এর প্রয়োজনীয় তথ্য উপাত্ত প্রেরণ করা হয়েছে।
- ইউএস জিওলজিক্যাল সার্ভের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত সরবরাহ করা হয়েছে।
- অষ্টম পঞ্চম বার্ষিক পরিকল্পনার উন্নয়ন ফলাফল কাঠামো (DRF) এর জন্য হালনাগাদ তথ্য-উপাত্ত প্রেরণ করা হয়েছে।
- ন্যাশনাল অ্যাকাউন্টিং উইংয়ের অধীন জাতীয় উপাত্ত সমন্বয় কমিটি (NDCC) এর অর্থনীতি বিষয়ক কারিগরি কমিটির সপ্তম সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

৮.২ চলতি উৎপাদন শাখা

- Quantam Index of industrial Production (QIIP)- Large and Medium Scale Industries January 2022 থেকে December 2022 সময়ের মধ্যে মোট ১২টি সংখ্যা প্রকাশিত হয়েছে (মাসিক);
- Quantam Index of industrial Production (QIIP)-Small Industries 2021-22 বছরের ৩টি কোয়ার্টার ও ২০২২-২৩ অর্থ বছরের ১টি কোয়ার্টারের সূচকসমূহ প্রণয়ন করা হয়েছে (ত্রৈমাসিক)। উক্ত সূচকসমূহ Monthly Statistical Bulletin-Bangladesh শীর্ষক প্রকাশনায় প্রকাশিত হয়েছে;
- Industrial Production Statistics (IPS) শীর্ষক মাসিক প্রকাশনাটি January 2022 থেকে December 2022 পর্যন্ত সময়ে ১২টি সংখ্যা প্রকাশিত হয়েছে (মাসিক);
- Producer Price Index (PPI)-January 2022 থেকে December 2022 পর্যন্ত সময়ে মোট ১২টি সূচক প্রণয়ন করা হয়েছে (মাসিক)। উক্ত সূচকসমূহ Monthly Statistical Bulletin-Bangladesh শীর্ষক প্রকাশনায় প্রকাশিত হয়েছে;
- Quantum Index of Industrial Production-Large and Medium Scale Industries এর ভিত্তি বছর ২০০৫-০৬ হতে ২০১৫-১৬ এ পরিবর্তন কাজ চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে;
- Quantam Index of industrial Production (QIIP)-Small Scale Industries এর ভিত্তি বছর ১৯৯৫-৯৬ হতে ২০১৫-১৬ এ পরিবর্তনের কাজ চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে;
- Producer Price Index (PPI) এর ভিত্তি বছর ২০০৫-০৬ হতে ২০১৫-১৬ এ পরিবর্তনের কাজ চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে।

৮.৩ মূল্য ও মজুরি পরিসংখ্যান শাখা

- নির্ধারিত দরহকের মাধ্যমে মোট ১৪০ টি (৬৪টি জেলার ১২৮ টি ও ঢাকা শহরের ১২টি) মার্কেট হতে বিভিন্ন দ্রব্য ও সেবার মূল্য ও মজুরি সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহপূর্বক প্রতিমাসে ভোক্তা মূল্য সূচক (Consumer Price Index-CPI), মূল্যস্ফীতির হার (Inflation Rate-IR) ও মজুরি হার সূচক (Wage Rate Index-WRI) প্রস্তুত করে জানুয়ারি ২০২২ হতে ডিসেম্বর ২০২২ সময়ের মধ্যে ১২টি মাসিক প্রকাশনা প্রস্তুত ও প্রকাশনা করা হয়েছে।
- নির্ধারিত দরহকের মাধ্যমে সংগৃহীত তথ্য-উপাত্ত ব্যবহার করে প্রতিমাসে নিম্নবর্ণিত সূচকসমূহ তৈরির কাজ সম্পাদন করা হয়েছে।

ক) ভোক্তা মূল্য সূচক (Consumer Price Index-CPI), মূল্যস্ফীতির হার (Inflation Rate-IR)

খ) মজুরি হার সূচক (Wage Rate Index-WRI)

গ) গৃহ নির্মাণ সামগ্রির মূল্য সূচক (Building Materials Price Index- BMPI)

ঘ) বাড়ি ভাড়া সূচক (House Rent Index-HRI) (ত্রৈমাসিক)

(ঙ) Monthly Release Consumer Price Index (CPI), Inflation Rate and Wage Rate Index (WRI) in Bangladesh শীর্ষক প্রকাশনা মুদ্রণ ও ওয়েব সাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।

- ভোক্তা মূল্য সূচক (Consumer Price Index-CPI) এর ভিত্তি বছর ২০০৫-০৬ হতে ২০২১-২২ তে পরিবর্তনের কাজ চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে।

- মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী মহোদয় কর্তৃক ভোক্তার মূল্য সূচক (Consumer Price Index-CPI), মূল্যস্ফীতির হার (Inflation Rate-IR) এবং মজুরি হার সূচক (Wage Rate Index-WRI) প্রতিমাসের প্রথম সপ্তাহে অনুমোদন ও প্রকাশ করা হয়।

৮.৪ জাতীয় ব্যয় শাখা

- ২০২০-২১ অর্থ বছরের ব্যয় ভিত্তিক চূড়ান্ত এবং ২০২১-২২ অর্থ বছরের সাময়িক জিডিপি অনুমোদিত এবং প্রকাশিত হয়েছে। অনুমোদনের পর যথারীতি বিবিএস এর ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।
- ব্যয় ভিত্তিক জিডিপি এর সকল তথ্য ও উপাত্ত সম্বলিত ‘জাতীয় হিসাব পরিসংখ্যান (২০২১-২২ অর্থবছরের ব্যয় ভিত্তিক জিডিপির সাময়িক হিসাব এবং ২০২০-২১ অর্থবছরের জিডিপির চূড়ান্ত হিসাব)’ শীর্ষক প্রকাশনাটি প্রকাশ করা হয়েছে। কপিসমূহ অংশীজনদের কাছে বিতরণ করা হয়েছে।
- ২০২১-২২ অর্থ বছরের কেন্দ্রীয় সরকারের রাজস্ব বাজেট শ্রেণিবিন্যাস করে Year Book ও Pocket Book তথ্য প্রদান করা হয়েছে।
- ব্যয় ভিত্তিক জিডিপি ও পাবলিক বিনিয়োগ প্রাক্কলনের জন্য স্থানীয় সরকার (পৌরসভা, জেলা পরিষদ, সিটি করপোরেশন ও ইউনিয়ন পরিষদ) এর ২০২০-২০২১ (প্রকৃত), ২০২১-২০২২ (সংশোধিত) এবং ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের প্রস্তাবিত বাজেটের ডাটা কম্পিউটারে ধারণ করার কাজ চলমান রয়েছে।
- স্থানীয় সরকার (পৌরসভা, জেলা পরিষদ, সিটি করপোরেশন ও ইউনিয়ন পরিষদ) এর বাজেট তথ্য মাঠ পর্যায়ের অফিস সমূহে কম্পিউটারে ধারণ করার জন্য একটি এন্ট্রি স্ক্রীন তৈরির কাজ শুরু হয়েছে।
- এসডিজির বিভিন্ন তথ্য উপাত্ত নিয়মিতভাবে সরবরাহ হয়।

৮.৫ বৈদেশিক বাণিজ্য শাখা

- জাতীয় রাজস্ব বোর্ড হতে অনলাইনের মাধ্যমে January to December/2022 এর ১২ মাসের আমদানি ও রপ্তানী সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ করা হয়েছে।
- Monthly Release (FTS) এর প্রকাশনাটি January to December/2022 এর ১২ মাসের মোট ১২ টি সংখ্যা বিবিএস এর ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।
- Foreign Trade Statistics of Bangladesh 2020-21 প্রকাশিত হয়েছে এবং Foreign Trade Statistics of Bangladesh 2021-22 প্রকাশনার কাজ চলমান রয়েছে।

৮.৬ পান্ডুলিপি (প্রকাশনা) শাখা

- পরিসংখ্যান প্যাকেটবই ২০২১ প্রকাশিত হয়েছে।
- বাংলাদেশ পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ ২০২১ প্রকাশিত হয়েছে।
- ‘মাসিক পরিসংখ্যান বুলেটিন- বাংলাদেশ’ প্রকাশনার ৬টি সংখ্যা প্রকাশিত হয়েছে।
- ‘Selected Statistics of Bangladesh’ শীর্ষক ব্রশিউর প্রকাশিত হয়েছে।

৯.০ স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট (SSTI):

মানব সম্পদ উন্নয়ন ও পেশাগত দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট (এসএসটিআই) বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর প্রধান কার্যালয়ের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের নিয়মিত প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা করে আসছে। মৌলিক পরিসংখ্যান, ডাটা প্রসেসিং সংক্রান্ত, অফিস ব্যবস্থাপনা, প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট, বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি, নাগরিক সেবায় উদ্ভাবন, জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (SDGs), Project Planning, Development, ইনোভেশন,

তথ্য অধিকার, এপিএ, শুদ্ধাচার, ই-নথি, উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, সরকারি সম্পদ ব্যবহারে মিতব্যয়িতা, এসিআর লিখন ইত্যাদি সমন্বয়যোগী নানাবিধ বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।

২০২২ সালে এসএসটিআই কর্তৃক নিম্নোক্ত ৩১ টি প্রশিক্ষণ কোর্সের মাধ্যমে কর্মকর্তা/কর্মচারিকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের নাম	তারিখ	কর্মদিবস	কর্মচারীদের গ্রেড	সংখ্যা
১	গাড়ীচালকদের সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ	০২-০৬ জানুয়ারি ২০২২	৫ কর্মদিবস	১৬ গ্রেড	২৩
২	বেসিক ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট	০৯-১৩ জানুয়ারি ২০২২	৫ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
৩	অফিস ব্যবস্থাপনা	১৬-২০ জানুয়ারি ২০২২	৫ কর্মদিবস	০৯-১৬ গ্রেড	৩০
৪	মৌলিক পরিসংখ্যান	২৩-২৭ জানুয়ারি ২০২২	৫ কর্মদিবস	১০-১৬ গ্রেড	২৫
৫	এপিএ, তথ্য অধিকার, ইনোভেশন এবং শুদ্ধাচার	৩০ জানু.-০৩ ফেব্রু. ২২	৫ কর্মদিবস	০৯-১০ গ্রেড	১৮
৬	মৌলিক প্রশিক্ষণ (১ম ব্যাচ)	০৬-১৭ ফেব্রুয়ারি. ২২	১০ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
৭	মোট দেশজ উৎপাদ (জিডিপি) এর ভিত্তি বছর ২০০৫-০৬	১৯ ফেব্রুয়ারি ২২	৭ কর্মদিবস	৯ম ও তদুর্ধ্ব গ্রেড	৭৮
৮	মৌলিক প্রশিক্ষণ (২য় ব্যাচ)	২০ ফেব্রু.-০৬ মার্চ. ২২	১০ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
৯	মৌলিক প্রশিক্ষণ	০৭ মার্চ-১৩ মার্চ ২২	০৫ কর্মদিবস	১৬-২০ গ্রেড	২৯
১০	ই-নথি	১৪ মার্চ-১৬ মার্চ ২২	৩ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪
১১	Introduction to Microsoft Excel	২০ মার্চ-২৪ মার্চ ২২	৫ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪
১২	মৌলিক প্রশিক্ষণ (৩য় ব্যাচ)	২৭ মার্চ-০৭ এপ্রিল ২২	১০ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
১৩	Computer Literacy	১০ এপ্রিল-১৩ এপ্রিল ২২	০৪ কর্মদিবস	১৭-২০ গ্রেড	২৪
১৪	মৌলিক প্রশিক্ষণ (৪য় ব্যাচ)	০৯ মে-৩০ মে ২২	১০ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৫
১৫	ই-নথি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	০৪-০৬ জুলাই, ২০২২	৩ কর্ম দিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪
১৬	বেসিক ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট	১৭-২১ জুলাই, ২০২২	৫ কর্ম দিবস	১০-১৬ গ্রেড	৩০
১৭	Introduction to Microsoft Excel	২৪-২৮ জুলাই, ২০২২	৫ কর্ম দিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪
১৮	বেসিক অফিস ম্যানেজমেন্ট	৩১ জু.-০৪ আগস্ট ২০২২	৫ কর্ম দিবস	১০-১৬ গ্রেড	৩০
১৯	Data Visualization/ Mapping using ArcGIS Pro	০৭-১১ আগস্ট ২০২২	৪ কর্ম দিবস	০৯-০৪ গ্রেড	২৪
২০	Introduction to CAPI Application Development	২১-২৫ আগস্ট ২০২২	৫ কর্ম দিবস	০৯-০৪ গ্রেড	২৪
২১	তথ্য অধিকার, শুদ্ধাচার, এপিএ, জিআরএস, ইনোভেশন এবং সরকারি সম্পদ ব্যবহারে মিতব্যয়িতা	২৮ আ. -১ সেপ্টে. ২০২২	৫ কর্ম দিবস	১০-১৬ গ্রেড	৩০
২২	পেশা ও শিল্পের শ্রেণিবদ্ধকরণ	২০-২২ সেপ্টেম্বর ২০২২	৩ কর্ম দিবস	১০-১৬ গ্রেড	৩০
২৩	টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত (SDG), তথ্য অধিকার, শুদ্ধাচার, এপিএ	০২-০৬ অক্টোবর ২০২২	৪ কর্ম দিবস	১০-১৬ গ্রেড	৩০
২৪	শুদ্ধাচার, জিআরএস, ইনোভেশন এবং Computer প্রশিক্ষণ.	১৬-২০ অক্টোবর ২০২২	৫ কর্ম দিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের নাম	তারিখ	কর্মদিবস	কর্মচারীদের গ্রেড	সংখ্যা
২৫	ই-ফাইলিং, SDG's, তথ্য অধিকার, শুদ্ধাচার, জিআরএস, কৃষি পরিসংখ্যান এবং ডেমোগ্রাফি অ্যান্ড হেলথ স্ট্যাটিসটিক্স	২৩-২৭ অক্টোবর ২০২২	৫ কর্মদিবস	১০-১৬ গ্রেড	২৪
২৬	আয়কর রিটার্ন দাখিল বিষয়ক প্রশিক্ষণ	৩০ অক্টো-০৩ নভে. ২০২২	৪ কর্মদিবস	০৪-২০ গ্রেড	২৪৯
২৭	গাড়ীচালকদের সচেতনতা বৃদ্ধিমূলক প্রশিক্ষণ	০৬-১০ নভেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	১৬-১৪ গ্রেড	৩০
২৮	শুদ্ধাচার, তথ্য অধিকার, জিআরএস এবং Computer Literacy	১৩-১৭ নভেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	১৭-২০ গ্রেড	২৪
২৯	শুদ্ধাচার, ইনোভেশন এবং National A/c Statis:	২০-২৪ নভেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	০৯-০৬ গ্রেড	৩০
৩০	শুদ্ধাচার, তথ্য অধিকার, জিআরএস এবং Staff Develop	২৭ নভেম্বর-১ ডিসে. ২০২২	৫ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
৩১	শুদ্ধাচার, তথ্য অধিকার, জিআরএস এবং ACR	০৪-০৮ ডিসেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	০৫-১০ গ্রেড	২৪৪
৩২	শুদ্ধাচার, সেবা প্রদান, তথ্য অধিকার, জিআরএস, এসডিজি, Indust Statistics, কৃষি পরিসংখ্যান এবং ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ	১১-১৫ ডিসেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৯
৩৩	শুদ্ধাচার, সেবা প্রদান, তথ্য অধিকার, জিআরএস, সিটিজেন চার্টার এবং মৌলিক পরিসংখ্যান	১৮-২২ ডিসেম্বর ২০২২	৫ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	৩০
৩১	শুদ্ধাচার, সরকারি সম্পদ ব্যবহারে মিতব্যয়িতা, ইনোভেশন, বাংলা বানান রীতি এবং ই-ফাইলিং	২৬-২৯ ডিসেম্বর ২০২২	৪ কর্মদিবস	১১-১৬ গ্রেড	২৪



স্ট্যাটিসটিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক জানুয়ারি ২০২২ মাসে কর্মকর্তাদের জন্য আয়োজিত এপিএ, ইনোভেশন, তথ্য অধিকার, এবং শুদ্ধাচার প্রশিক্ষণ কোর্সে বক্তব্য রাখছেন সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ।



স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক জুলাই ২০২২ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য আয়োজিত বেসিক অফিস ম্যানেজমেন্ট কোর্সে বক্তব্য রাখছেন বিবিএস এর মহাপরিচালক জনাব মো: মতিয়ার রহমান।



স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক জানুয়ারি ২০২২ এ কর্মচারীদের জন্য আয়োজিত মৌলিক পরিসংখ্যান সম্পর্কিত কোর্সের একাংশ।



স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক আয়োজিত মার্চ, ২০২২ এ ই-নথি বিষয়ক প্রশিক্ষণ কোর্স



স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক আগস্ট ২০২২ কর্মচারীদের জন্য আয়োজিত বেসিক অফিস ম্যানেজমেন্ট কোর্সে বক্তব্য রাখছেন বিবিএস এর উপমহাপরিচালক, জনাব কাজী নুরুল ইসলাম।



স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কর্তৃক নভেম্বর ২০২২ এ আয়োজিত শুদ্ধাচার, ইনোভেশন এবং National Accounts Statistics সম্পর্কিত কোর্সে মহাপরিচালক জনাব মো: মতিয়ার রহমান বক্তব্য রাখছেন, উপস্থিত রয়েছেন স্ট্যাটিস্টিক্যাল স্টাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউটের পরিচালক জনাব মোঃ এমদাদুল হক।

পরিসংখ্যান ব্যুরোর আওতাধীন চলমান প্রকল্পসমূহের বিবরণঃ

১. প্রকল্পের নাম: কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ প্রকল্প (২য় সংশোধন)

কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ প্রকল্প (সমাপ্ত)

বাস্তবায়নকারী সংস্থা: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

বাস্তবায়নকাল: ১ মে ২০১৭ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২

প্রাক্কলিত ব্যয়: ৩৬১৬৯.০৬ লক্ষ টাকা

ভূমিকা:

বাংলাদেশের অর্থনীতিতে কৃষির অবদান অপরিসীম। দেশের বিপুল জনসংখ্যার খাদ্য নিরাপত্তা কৃষির উপর নির্ভরশীল। জনসংখ্যা বৃদ্ধি, ক্রমহ্রাসমান কৃষি জমি, জলবায়ু পরিবর্তন, বন্যা, খরা, লবণাক্ততাসহ নানাবিধ প্রতিকূলতা সত্ত্বেও খাদ্যশস্য উৎপাদনে বাংলাদেশ এখন বিশ্বে রোল মডেল। বাংলাদেশ আজ স্বল্পোন্নত দেশ হতে উন্নয়নশীল দেশের অভিযাত্রায় অগ্রসরমান।

টেকসই উন্নয়ন পরিকল্পনার মাধ্যমে কৃষি খাতকে আরো এগিয়ে নিতে সঠিক তথ্য প্রয়োজন। কৃষি খাতের সঠিক উন্নয়ন পরিকল্পনার পূর্বশর্ত হলো সমন্বয়যোগ্য এবং বাস্তবসম্মত পরিসংখ্যান প্রণয়ন করা। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক গৃহীত বৃহত্তম পরিসংখ্যানিক কার্যক্রমগুলির মধ্যে কৃষি শুমারি অন্যতম যা দেশের কৃষি কার্যক্রমের গঠন ও প্রকৃতি সম্পর্কিত তথ্যের মূল উৎস।

কৃষি শুমারিতে কৃষি খানার সংখ্যা, খানার আকার, ভূমির মালিকানা, ভূমির ব্যবহার, কৃষির প্রকার, শস্যের ধরন, চাষ পদ্ধতি, গবাদিপশু ও হাঁস-মুরগির সংখ্যা, মৎস্য চাষ, কৃষি ক্ষেত্রে নিয়োজিত জনবল সম্পর্কিত তথ্য পাওয়া যায়। এ উপাত্ত ব্যবহার করে কৃষি খাতের সুষ্ঠু পরিকল্পনার মাধ্যমে অধিক খাদ্য উৎপাদন নিশ্চিত করা সম্ভব হয়। অত্র ভূ-খণ্ডে ১৯৬০ সালে প্রথম কৃষি শুমারি অনুষ্ঠিত হয়। স্বাধীনতা পরবর্তী ১৯৭৭, ১৯৮৩-৮৪, ১৯৯৬, ২০০৮ ও ২০১৯ সালে এদেশে কৃষি শুমারি অনুষ্ঠিত হয়েছে।

কৃষি শুমারির উদ্দেশ্য:

- শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতের পর্যায়ক্রমিক পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা;
- কৃষি খাতের কাঠামোগত পরিবর্তন সংক্রান্ত পরিসংখ্যান সরবরাহ করা;
- ভূমির ব্যবহার, চাষযোগ্য জমির প্রকার ও ফসল বৈচিত্র্যের পরিসংখ্যান সরবরাহ করা;
- কৃষি উপকরণ, সেচ ও যন্ত্রপাতি সম্পর্কিত পরিসংখ্যান সরবরাহ করা এবং
- কৃষি বিষয়ক জরিপের জন্য নমুনায়ন কাঠামো সরবরাহ।

শুমারির গুরুত্ব:

- ☞ কৃষি বিষয়ক নীতি ও পরিকল্পনা প্রণয়ন;
- ☞ ব্যবসা বাণিজ্যে বিনিয়োগ ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ;
- ☞ কৃষি ও পরিবেশ উন্নয়ন;

- ☞ খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ;
- ☞ মূল্যায়ন ও পরিবীক্ষণের জন্য ভিত্তি উপাত্ত সরবরাহ এবং
- ☞ জাতীয় আয়ে কৃষির অবদান নির্ণয় করা।

সম্পাদিত কার্যাবলী ২০২২:

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় কৃষি শুমারি ২০১৯ এর পূরণকৃত প্রশ্নপত্র ICR পদ্ধতিতে স্ক্যানিং, ক্যাপচারিং, এডিটিং ও অ্যানালাইসিস সম্পন্ন পরবর্তী নিম্নবর্ণিত প্রতিবেদনসমূহ ইতোমধ্যে প্রকাশ করা হয়েছে।

ক্র: নং	আইটেম
১)	ন্যাশনাল রিপোর্ট (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ এবং হাঁস-মুরগী) (ভলিউম-১)
২)	ক্রপিং প্যাটার্ন রিপোর্ট (ভলিউম-৫)
৩)	অ্যানালিটিক্যাল রিপোর্ট (ভলিউম-৬)
৪)	পিইসি রিপোর্ট (ভলিউম-৭)
৫)	প্রশাসনিক রিপোর্ট
৬)	জেলা রিপোর্ট (৬৪*৫০০)

এবং কৃষি নমুনা শুমারি ২০২০ এর মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য ম্যানুয়াল এডিট, ডাটা এন্ট্রি ও অ্যানালাইসিস সম্পন্ন পরবর্তী নিম্নবর্ণিত তিনটি রিপোর্ট প্রকাশ করা হয়েছে।

ক্র: নং	আইটেম
১)	নমুনা শুমারির রিপোর্ট শস্য (ভলিউম-২)
২)	নমুনা শুমারির রিপোর্ট প্রাণিসম্পদ এবং হাঁস-মুরগী (ভলিউম-৩)
৩)	নমুনা শুমারির মৎস্য (ভলিউম-৪) রিপোর্ট

বর্ণিতাবস্থায়, কৃষি (শস্য, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ) শুমারি ২০১৮ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় সর্বমোট ৭২টি প্রতিবেদন ইতোমধ্যে প্রকাশ করা হয়েছে।

২. প্রকল্পের নাম: জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১ প্রকল্প:

ক্রমিক নম্বর	বিষয়বস্তু	বর্ণনা
১.	প্রকল্পের নাম	‘জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১’ প্রকল্প
২.	প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল	১ জুলাই ২০১৯ হতে ৩০ জুন ২০২৪ পর্যন্ত
৩.	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	১৫৭৫৬৮.০২
৪.	২০২২-২০২৩ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়)	৩,১৫৭.০০
৫.	প্রকল্পের অর্থায়ণ	জিওবি
৬.	প্রকল্প এলাকা	সমগ্র বাংলাদেশ
৭.	প্রকল্প বাস্তবায়নকারী কর্তৃপক্ষ	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো

৮.	প্রকল্পের সম্পাদিত কার্যক্রম (০১-৩১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি. পর্যন্ত)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ২৭ মার্চ ২০২২ খ্রি. তারিখে শুমারি পরিচালনার জন্য ৩৯৫,০০০ (তিন লক্ষ ষাটানব্বই হাজার) ট্যাব ক্রয়ের জন্য ওয়ালটন ডিজিটেক লিমিটেড এর সঙ্গে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়; ➤ ২১-২৬ এপ্রিল শুমারির প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম হিসেবে ৩য় জোনাল অপারেশন সম্পন্ন হয়; ➤ মূল শুমারির ড্রেস রিহার্সেল হিসেবে ১০-১৬ মে ২০২২ সময়ে শুমারির পাইলটিং কার্যক্রম অনুষ্ঠিত হয়; ➤ ১৫-২১ জুন সময়ে শুমারির তথ্য সংগ্রহ সম্পন্ন হয়েছে; ➤ ২৭ জুলাই শুমারির প্রাথমিক প্রতিবেদন প্রকাশ করা হয়েছে; ➤ ১০-১৬ অক্টোবর ২০২২ খ্রি. তারিখে বিআইডিএস কর্তৃক জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর পিইসি'র তথ্য সংগ্রহ সম্পন্ন হয়েছে। ➤ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মাধ্যমে সংগৃহীত ডাটা ক্লিনিং এর জন্য ইতোমধ্যে একটি ওয়েব এপ্লিকেশন প্রস্তুত করা হয়েছে। দ্রুত ডাটা প্রক্রিয়াকরণের লক্ষ্যে ১৪টি টিম গঠন করা হয়েছে এবং সকল কার্যক্রম চলমান রয়েছে। ➤ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর ন্যাশনাল রিপোর্ট, জেলা রিপোর্ট, কমিউনিটি রিপোর্ট রাইটিং যথাসময়ে সম্পন্ন করার লক্ষ্যে খসড়া টেবুলেশন প্ল্যান প্রস্তুত করা হয়েছে।
----	--	--

জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর উদ্দেশ্যসমূহ:

- একটি নির্দিষ্ট রেফারেন্স তারিখে দেশের প্রতিটি খানা ও খানার সদস্যগণকে গণনায় অন্তর্ভুক্ত করা;
- মূল শুমারির সম্পূরক হিসেবে বিশদ প্রশ্নপত্রের মাধ্যমে নির্বাচিত নমুনা এলাকা হতে বিস্তারিত আর্থসামাজিক তথ্য সংগ্রহ করা;
- বাংলাদেশি নাগরিকদের পাশাপাশি বাংলাদেশে অবস্থানরত বিদেশি নাগরিকদের গণনায় অন্তর্ভুক্ত করা;
- ব্যষ্টিক ও সামষ্টিক পর্যায়ে পরিকল্পনা গ্রহণ ও উন্নয়ন কর্মকাণ্ড পরিচালনার নিমিত্ত বেক্সমার্ক তথ্য সংগ্রহ করা;
- সকল ধরনের খানা ভিত্তিক আর্থসামাজিক জরিপের জন্য নমুনা ফ্রেম (Integrated Multi-Purpose Sample-IMPS) প্রস্তুত করা;
- জেলা ভিত্তিক জনসংখ্যার দীর্ঘমেয়াদি প্রক্ষেপণ করা;
- জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে সকল নির্বাচনের জন্য নির্বাচনী এলাকা নির্ধারণে যথাযথ তথ্য সরবরাহ করা;
- জাতীয় সম্পদের বন্টন ও সরকারি চাকুরিতে কোটা নির্ধারণে তথ্য সরবরাহ করা;

জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে পরিকল্পনা প্রণয়নে নিয়োজিত পরিকল্পনাবিদ, নীতি-নির্ধারক, সরকারি-অসরকারি গবেষণা প্রতিষ্ঠান, উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা, এনজিও এবং সর্বোপরি জনসাধারণের ব্যবহারের জন্য আর্থসামাজিক, জনতাত্ত্বিক, শিক্ষা, স্বাস্থ্য, বাণিজ্য, জাতীয় হিসাব নিরূপণসহ বিভিন্ন ক্ষেত্রে নির্ভরযোগ্য তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন ও প্রকাশের গুরুদায়িত্ব জাতীয় পরিসংখ্যান সংস্থা হিসেবে বিবিএস নিয়মিতভাবে পালন করে আসছে। নিয়মিত এসকল কার্যক্রমের মধ্যে জনশুমারি ও গৃহগণনা অন্যতম। জনশুমারি ও গৃহগণনা বাংলাদেশসহ বিশ্বের প্রায় সকল দেশে পরিচালিত সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ ও ব্যাপকভিত্তিক পরিসংখ্যানিক কার্যক্রম। জাতিসংঘের ২০১৭ সালের গাইডলাইন অনুযায়ী জনশুমারি হচ্ছে ‘একটি দেশ বা সীমানাবেষ্টিত অঞ্চলের সকল ব্যক্তির জন্য নির্দিষ্ট সময়ে নির্দিষ্ট বিষয় সম্পর্কিত সামাজিক ও অর্থনৈতিক তথ্য সংগ্রহ, সংকলন এবং প্রকাশের সার্বিক প্রক্রিয়া’। জনশুমারি ও গৃহগণনায় মূলত দু’টি প্রধান অংশ রয়েছে:

- (১) জনশুমারি-যা নির্দিষ্ট সময়ে একটি দেশের সকল ব্যক্তির আর্থসামাজিক ও জনমিতিক উপাত্ত ক্ষুদ্রতর ভৌগোলিক/প্রশাসনিক স্তর পর্যন্ত সরবরাহ করে;
- (২) গৃহগণনা-যা নির্দিষ্ট সময়ে একটি দেশের সকল আবাসিক ইউনিটের সংখ্যা, অবস্থা এবং আবাসিক ইউনিটগুলোতে বিদ্যমান সুযোগ-সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য উপাত্ত ক্ষুদ্রতর ভৌগোলিক/প্রশাসনিক স্তর পর্যন্ত সরবরাহ করে। সরকার, নীতিনির্ধারক, প্রশাসক, গবেষক, ও উন্নয়ন সহযোগীসহ অন্যান্য ব্যবহারকারীগণ যাতে জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে উন্নয়ন কর্মসূচি প্রণয়ন ও বাস্তবায়নে শুমারির তথ্য ব্যবহার করতে পারেন, সে লক্ষ্যে শুমারি হতে প্রাপ্ত তথ্য শ্রেণিবিন্যস্ত ও সারণিভুক্ত করে প্রকাশ করা হয়।

জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ দেশের প্রথম ডিজিটাল শুমারি হলেও জনশুমারি ও গৃহগণনা'র সকল মৌলিক উদ্দেশ্য/বৈশিষ্ট্য অক্ষুণ্ণ রাখা হয়েছে। জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ মোডিফাইড ডি-ফ্যাক্টো (modified de facto) পদ্ধতি অনুসারে পরিচালনা করা হয়েছে। এই পদ্ধতিতে খানার সদস্যগণকে শুমারি মুহূর্তে তাদের অবস্থানে গণনাভুক্ত করার পাশাপাশি শুমারি মুহূর্তে যারা ভ্রমণরত, হাসপাতাল ও হোটেলে থাকবেন বা কর্মরত থাকবেন তাদেরকে স্ব স্ব খানায় গণনাভুক্ত করা হয়।

স্বাধীন বাংলাদেশে ১৯৭৪ সালে প্রথম আদমশুমারি পরিচালনা করা হয়। এরপর ১৯৮১ সালে দ্বিতীয় এবং তারপরে প্রতি দশ বছরের ধারাবাহিকতায় নিয়মিত শুমারি অনুষ্ঠিত হয়ে আসছে। পঞ্চম আদমশুমারি ও গৃহগণনা ২০১১ সালে অনুষ্ঠিত হয়। ২০১৩ সালে প্রণীত পরিসংখ্যান আইন অনুযায়ী ইতিপূর্বে পরিচিত 'আদমশুমারি'-কে 'জনশুমারি' হিসেবে অভিহিত করা হয়। সে অনুসারে আদমশুমারি ও গৃহগণনার পরিবর্তে ২০২২ সালের জুন মাসে ৬ষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা অনুষ্ঠিত হয়। ১৪ জুন ২০২২ তারিখ দিবাগত রাত ১২.০০ টা (শূন্য মুহূর্ত ১৫ জুন) 'শুমারি রেফারেন্স পয়েন্ট/সময়' এবং ১৫ থেকে ২১ জুন ২০২২ 'শুমারি সপ্তাহ' হিসেবে নির্ধারণ করা হয়। জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মূল শুমারির তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম ১৫ হতে ২১ জুন ২০২২ সময়ে দেশব্যাপী পরিচালিত হয়, তবে আকস্মিক বন্যার কারণে শুমারির আন্তর্জাতিক প্রটোকল প্রতিপালনপূর্বক সিলেট, সুনামগঞ্জ, মৌলভীবাজার ও নেত্রকোণা জেলায় তথ্যসংগ্রহের সময়সীমা ২৮ জুন ২০২২ পর্যন্ত বৃদ্ধি করা হয়। Computer Assisted Personal Interviewing (CAPI) পদ্ধতির মাধ্যমে ডিজিটাল শুমারি সম্পন্ন করা হয়েছে।

মাঠ পর্যায়ে শুমারির তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রমে প্রায় ৩ লক্ষ ৬৬ হাজার গণনাকারী ও প্রায় ৬৪ হাজার সুপারভাইজার নিয়োজিত ছিলেন, যারা স্থানীয় শিক্ষিত যুবক/যুব মহিলা। সারাদেশের গণনাকারী ও সুপারভাইজারদের কার্যক্রম তদারকির জন্য ৩৭৭৯ জন জোনাল অফিসার নিয়োজিত ছিলেন, যারা বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর পাশাপাশি সরকারের অন্যান্য দপ্তরের নিয়মিত কর্মচারী। জোনাল অফিসারদের কার্যক্রম তদারকির জন্য ৫৬৩ জন উপজেলা শুমারি সমন্বয়কারী, উপজেলা শুমারি সমন্বয়কারীর কার্যক্রম তদারকির জন্য ১৬৩ জন জেলা শুমারি সমন্বয়কারী, জেলা শুমারি সমন্বয়কারীর কার্যক্রম তদারকির জন্য ১২ জন বিভাগীয় শুমারি সমন্বয়কারী নিয়োজিত ছিলেন। সকল পর্যায়ের সমন্বয়কারীগণ বিবিএস-এর সদরদপ্তর ও মাঠ পর্যায়ে কর্মরত কর্মকর্তা। অর্থাৎ শুমারির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে ০৬ স্তর বিশিষ্ট মনিটরিং ব্যবস্থা রাখা হয়েছিল।

ডিজিটাল শুমারির অন্যতম প্রধান বৈশিষ্ট্যসমূহ নিম্নরূপ:

- Geographic Information System (GIS) ও Geocode সমন্বয় করে প্রস্তুতকৃত ডিজিটাল ম্যাপের মাধ্যমে সুনির্দিষ্ট ও সহজভাবে গণনা এলাকা চিহ্নিতকরণ;
- ডিজিটাল ডিভাইস ট্যাবলেট ব্যবহার করে Computer Assisted Personal Interviewing (CAPI) পদ্ধতিতে তথ্যসংগ্রহ;
- সংগৃহীত তথ্য সংরক্ষণ ও নিরাপত্তা নিশ্চিত TIER IV Security সমৃদ্ধ ডাটা সেন্টারের ব্যবহার, যেখানে তথ্য হ্যাকিং প্রতিরোধে Multilayer Firewall ব্যবহার করা হয়েছে;
- ব্যক্তিগত তথ্যের নিরাপত্তা নিশ্চিত মাঠ পর্যায় থেকে সংগৃহীত সকল তথ্য encrypted অবস্থায় সার্ভারে প্রেরণ;
- শুমারির যাবতীয় কার্যক্রম ব্যবস্থাপনার জন্য একটি ওয়েবভিত্তিক Integrated Census Management System (ICMS) এর ব্যবহার;
- মাঠপর্যায়ের তথ্যসংগ্রহ কার্যক্রম রিয়েল টাইম মনিটরিং-এর পাশাপাশি তথ্যের গতিবিধি সরাসরি পর্যবেক্ষণের লক্ষ্যে Network Operations Centre (NOC) স্থাপন, যা তথ্যের গুণগত মান নিশ্চিত গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রেখেছে;
- তথ্যসংগ্রহের সময় মাঠ পর্যায়ে উদ্ভূত বিভিন্ন সমস্যার দ্রুত সমাধান প্রদান এবং দেশের নাগরিকগণ যেন নিজ উদ্যোগে শুমারিতে গণনাভুক্তির বিষয়ে যোগাযোগ করতে পারে সে লক্ষ্যে কল সেন্টার স্থাপন;
- প্রচলিত প্রচার মাধ্যমের পাশাপাশি সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমসহ সকল অনলাইন মাধ্যমে শুমারির প্রচারণা;

স্থিরচিত্র



প্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের মহামান্য রাষ্ট্রপতি জনাব মোঃ আবদুল হামিদ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ উপলক্ষ্যে স্মারক ডাকটিকিট ও উদ্বোধনী খাম ০৭ জুন ২০২২ অবমুক্তকরণ করেন। উক্ত অনুষ্ঠানে মাননীয় পরিকল্পনামন্ত্রী জনাব এম.এ. মামুন এমপি, মাননীয় ডাক ও টেলিযোগাযোগ মন্ত্রী জনাব মোস্তাফা জব্বার, মাননীয় পরিকল্পনা প্রতিমন্ত্রী ড. শামসুল আলম, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এন/ডিসি, জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেনসহ রাষ্ট্রপতির কার্যালয়ের অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



প্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের মহামান্য রাষ্ট্রপতি জনাব মোঃ আবদুল হামিদ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মূল শুমারিতে ১৫ জুন ২০২২ তথ্য প্রদান করছেন। মহামান্য রাষ্ট্রপতির তথ্য ট্যাবলেটের মাধ্যমে ফাহিমদা খানম সংগ্রহ করছেন। এ সময় জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেন এবং আরিফ হোসেনসহ রাষ্ট্রপতির কার্যালয়ের অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মূল শুমারিতে ১৫ জুন ২০২২ তথ্য প্রদান করছেন। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ট্যাবলেটের মাধ্যমে ফাতেমা তুজ জোহরা ইনা সংগ্রহ করেছেন। এ মাহেদ্রক্ষণে জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেনসহ প্রধানমন্ত্রী কার্যালয়ের অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মূল শুমারিতে তথ্য প্রদান করছেন মহান জাতীয় সংসদের মাননীয় স্পিকার ড. শিরীন মারমিন চৌধুরী এমপি এবং গণনাকারী সাবিনা উয়াছমিন ট্যাবলেটের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ করেছেন। এ সময় জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১ এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেনসহ অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী জনাব এম.এ. মান্নান এমপি জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মূল শুমারিতে তথ্য প্রদান করছেন। এ সময় পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি এবং বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম, ড. দিপংকর রায়, যুগ্মসচিব, টিম লিডার, টিএসটি এবং জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেনসহ অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রাথমিক প্রতিবেদন প্রকাশনা অনুষ্ঠান ২৭ জুলাই ২০২২ বঙ্গবন্ধু আন্তর্জাতিক সম্মেলন কেন্দ্রে অনুষ্ঠিত হয়। প্রকাশনা অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. শিরীন শারমিন চৌধুরী, মাননীয় স্পীকার, বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ। এছাড়াও অনুষ্ঠানে উপস্থিত ছিলেন

জনাব এম. এ. মান্নান এমপি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, জনাব ফরহাদ হোসেন এমপি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়, ড. শামসুল আলম, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক মোঃ মতিয়ার রহমান, টেকনিক্যাল সাপোর্ট টিমের লিডার ড. দিপংকর রায়, যুগ্মসচিব এবং প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেনসহ অন্যান্য কর্মকর্তাগণ।

জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর বিশেষ অর্জন: ডিজিটাল বাংলাদেশ পুরস্কার ২০২২



‘কারিগরি-সরকারি (শ্রেষ্ঠ প্রতিষ্ঠান)’ ক্যাটাগরিতে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো অর্জন করেছে ‘ডিজিটাল বাংলাদেশ পুরস্কার ২০২২’। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এমপি মহোদয়ের নিকট হতে পুরস্কারটি গ্রহণ করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি

জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর বিশেষ অর্জন: ৫ম বেসিস ন্যাশনাল আইসিটি পুরস্কার



দেশের সফটওয়্যার ও তথ্যপ্রযুক্তি সেবা খাতে অবদানের জন্য ৫ম বেসিস ন্যাশনাল আইসিটি পুরস্কার গ্রহণ করেন জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২১ প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেন।

৩. ন্যাশনাল হাইজহোল্ড ডাটাবেইজ (এনএইচডি) প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত বিবরণী:

পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন ০১ জানুয়ারি ২০২২ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ প্রণয়নের জন্য ন্যাশনাল হাউজহোল্ড ডাটাবেইজ (এনএইচডি) প্রকল্পের প্রয়োজনীয় তথ্যাদি:

প্রকল্পের নাম:	ন্যাশনাল হাউজহোল্ড ডাটাবেইজ (এনএইচডি) প্রকল্প
বাস্তবায়নকারী সংস্থা:	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
বাস্তবায়নকাল:	১ জুলাই, ২০১৩ থেকে ৩১ ডিসেম্বর, ২০২২ খ্রি.
প্রকল্পের বরাদ্দ:	(১) জিওবি: ৪০ কোটি ৫৪ লক্ষ ৫২ হাজার টাকা (২) আরপিএ: ৬৮৬ কোটি ৮০ লক্ষ ৪৮ হাজার টাকা (৩) মোট: ৭২৭ কোটি ৩৫ লক্ষ টাকা

ভূমিকা:

দারিদ্র দূরীকরণ বর্তমান সরকারের অন্যতম অগ্রাধিকার। সরকার অতিদ্রুত এবং কার্যকরভাবে দারিদ্র বিমোচনের লক্ষ্যে বিভিন্ন সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি গ্রহণ করেছে ও করছে। সরকারের ২৫টি মন্ত্রণালয়/বিভাগের মাধ্যমে বর্তমানে প্রায় ১১৫টি সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হচ্ছে এবং বিগত বছরসমূহে ধারাবাহিকভাবে মোট দেশজ উৎপাদনের (Gross Domestic Product-GDP) শতকরা ২ ভাগের বেশি এখাতে বরাদ্দ রয়েছে। কিন্তু এসকল কর্মসূচি বাস্তবায়নের ক্ষেত্রে উপকারভোগী নির্বাচন করা প্রকৃতই একটি বড় চ্যালেঞ্জ। বিবিএস-এর খানার আয় ব্যয় জরিপের (HIES) ফলাফল বিশ্লেষণেও দেখা যায় যে, অনেক দরিদ্র জনগোষ্ঠী যেমন এসকল কর্মসূচির সুবিধা হতে বঞ্চিত হচ্ছে তেমনি দরিদ্র নয় এমন জনগোষ্ঠীও এসকল কর্মসূচির উপকারভোগী হিসেবে অন্তর্ভুক্ত হওয়ার সুযোগ পাচ্ছে। কর্মসূচিগুলোর উপকারভোগী নির্বাচনে কোনো একক ও সমন্বিত পদ্ধতিও নেই। বিভিন্ন জরিপ/গবেষণার ফলাফলে দেখা যায় যে, একই ব্যক্তি একাধিক কর্মসূচির সুবিধা ভোগ করছে (Duplication), পাশাপাশি অনেক দরিদ্র/হতদরিদ্র পরিবার কোনো কর্মসূচিতেই অন্তর্ভুক্ত হতে পারছে না। উল্লিখিত সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচিতে ঠিকভাবে দরিদ্র জনগোষ্ঠীকে অন্তর্ভুক্তির লক্ষ্যে বিশ্বব্যাংক কর্তৃক Proxy Mean Test Formula (PMTF) শীর্ষক একটি মডেল উদ্ভাবন করা হয়েছে এবং গবেষণায় এটাও দেখা গেছে যে, প্রচলিত Targeting System-এর তুলনায় PMTF ব্যবহার করে উপকারভোগী বাছাই করলে তা অধিক কার্যকর হয়। সরকারের অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন বিভিন্ন সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির উপকারভোগী নির্বাচনের সুবিধার্থে এবং কর্মসূচিগুলো আরো সুনির্দিষ্ট ও কার্যকরভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে সহায়ক-স্বরূপ পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের আওতায় 'National Household Database-NHD (former Development of the Bangladesh Poverty Database)' শীর্ষক প্রকল্পের মাধ্যমে দেশের সকল জনগোষ্ঠীর আর্থ-সামাজিক তথ্যসংবলিত একটি ডাটাবেইজ প্রস্তুত করা হয়েছে।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

- দেশের সকল খানা ও খানার সদস্যগণের আর্থ-সামাজিক তথ্যসংবলিত একটি জাতীয় ডাটাবেইজ প্রণয়ন;
- Proxy Mean Test-Formula (PMTF)-এর মাধ্যমে খানার আর্থ-সামাজিক অবস্থার নির্দেশক স্কোর নির্ধারণ;
- অতিদরিদ্র জনগোষ্ঠীর উদ্দেশ্যে বাস্তবায়নাধীন সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচিগুলোর উপকারভোগী নির্বাচনে দ্বৈততা(Duplication) পরিহারে সহায়তা করা;

- সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচিগুলোর উপকারভোগী নির্বাচন পদ্ধতি সহজীকরণ।

(২) অডিট আপত্তি

২.১ অডিট আপত্তি সংক্রান্ত তথ্য (০১ জুলাই ২০২১ থেকে ৩০ জুন ২০২২ পর্যন্ত)

২০২১-২২ অর্থবছরে ন্যাশনাল হাউজহোল্ড ডাটাবেইজ (এনএইচডি) প্রকল্পের ০৬টি অডিট কার্যক্রম সম্পন্ন হয়নি।

৪. শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে শ্রম বাজার তথ্যের উন্নয়ন প্রকল্প:

প্রকল্পের শিরোনাম	: শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে শ্রমবাজার তথ্যের উন্নয়ন প্রকল্প
উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ	: পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থা	: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
পরিকল্পনা কমিশনের সংশ্লিষ্ট বিভাগ	: শিল্প ও শক্তি সেক্টর, পরিকল্পনা কমিশন
প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল	: জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৫ খ্রি. পর্যন্ত
ক) শুরুর তারিখ	: জুলাই ২০২০ খ্রি.
খ) সমাপ্তির তারিখ	: জুন ২০২৫ খ্রি.
প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	: ১৫৫০.১০
জিওবি	: ১৫৫০.১০
বৈদেশিক মুদ্রা	: প্রযোজ্য নয়

Labour Force Survey (LFS):

পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের অধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন ‘শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে শ্রম বাজার তথ্যের উন্নয়ন’ শীর্ষক প্রকল্পটি ১৫ কোটি ৫০ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে জুলাই ২০২০ থেকে জুন ২০২৫ মেয়াদে বাস্তবায়নাধীন। প্রকল্পটি বাংলাদেশ সরকারের অর্থায়নে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের আওতায় বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এই প্রকল্পের মাধ্যমে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এর ইন্ডাস্ট্রি এন্ড লেবার উইং কর্তৃক “শ্রমশক্তি জরিপ” এবং “শ্রমবাজারে শ্রমশক্তির চাহিদা সম্পর্কিত জরিপ” পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক পরিচালিত জরিপগুলোর মধ্যে শ্রমশক্তি জরিপ একটি গুরুত্বপূর্ণ জরিপ। এই প্রকল্পের মাধ্যমে তিন বছরব্যাপী ত্রৈমাসিক শ্রমশক্তি জরিপ পরিচালিত হবে। উক্ত জরিপের মাধ্যমে শ্রমশক্তি, টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা এবং শ্রমবাজারের সাথে কর্মসংস্থান সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশকসমূহ বের করা হয়। শ্রমশক্তি জরিপ এর মাধ্যমে লিঙ্গাভিত্তিক কর্মসংস্থান, বেকারত্ব, শ্রম অভিবাসন, খাত এবং পেশাভেদে শ্রমশক্তি, প্রাতিষ্ঠানিক এবং অ-প্রাতিষ্ঠানিক কর্মসংস্থান, কর্মঘণ্টা এবং মজুরি সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা হয়। জরিপটির মাধ্যমে নিম্নোক্ত গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশকসমূহ জানা সম্ভব হবে।

- ❖ বেকারত্ব (Unemployment)
- ❖ শিল্প সেক্টর অনুযায়ী কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Industry)
- ❖ পেশাভিত্তিক কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Occupation)
- ❖ কর্মমর্যাদা অনুযায়ী কর্মসংস্থান এর পরিমাণ (Number of Employment by Job Status)
- ❖ অনানুষ্ঠানিক কর্মসংস্থান (Employment in the Informal Economy)
- ❖ জনসংখ্যা ও কর্মসংস্থান অনুপাত (Employment Population Ratio)
- ❖ যুব বেকারত্ব (Youth Unemployment)
- ❖ দীর্ঘ মেয়াদী বেকারত্ব (Long Term Unemployment)

- ❖ সময় নির্ভর উননিয়োজন (Time related Underemployment)
- ❖ শ্রমশক্তিতে অংশগ্রহণকারীর হার (Labor force Participation Rate)
- ❖ শ্রমশক্তিতে প্রতিবন্ধী জনসংখ্যার হার (Disabled Population Rate in Labor Force)
- ❖ কর্মঘণ্টার পরিমাণ (Horus of Work)
- ❖ মাসিক আয় উপার্জন (Monthly Wage Earned)
- ❖ খন্ডকালীন কর্মীর সংখ্যা (Part Time Workers)

অর্থনৈতিক ও সামাজিক উন্নয়নে অবদান:

এ জরিপের মাধ্যমে শ্রমশক্তি, শ্রমবাজারের সাথে কর্মসংস্থান, ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা এবং টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট'র লক্ষ্যমাত্রা ৮-এ সকলের জন্য পূর্ণাংগ এবং উৎপাদনশীল কর্মসংস্থান এবং শোভন কর্মযোগ সৃষ্টি এবং স্থিতিশীল, অর্ন্তভুক্তিমূলক ও টেকসই অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জন শীর্ষক উপাত্তসমূহ এ জরিপ হতে সংগ্রহ করা হবে। শ্রমশক্তি সংক্রান্ত পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং শ্রমশক্তির সুষ্ঠু ব্যবহার, বেকারত্ব নিরসন ও কর্মসংস্থান বৃদ্ধিতে বাস্তবসম্মত কর্মসূচি প্রণয়নে সহায়ক। বর্তমানে ১০৭ জন তথ্য সংগ্রহকারীর মাধ্যমে সারাদেশে শ্রমশক্তি জরিপ তথ্য এর সংগ্রহ কার্যক্রম চলমান রয়েছে। শ্রমশক্তি জরিপ ২০২২ এর মাঠ পর্যায়ের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সমাপ্ত হয়েছে এবং শ্রমশক্তি জরিপ ২০২৩ এর তথ্য সংগ্রহ চলছে। অদ্যাবধি এ প্রকল্পের অনুকূলে জানুয়ারি, ২০২৩ পর্যন্ত ৩ কোটি ৬৮ লক্ষ ৬২ হাজার টাকা ব্যয় করা হয়েছে এবং বাস্তব অগ্রগতি ৩৫% এবং বরাদ্দকৃত অর্থের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ২৬.৩২% ।

CAPI পদ্ধতিতে এর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম ডিসেম্বর ২০২৪ পর্যন্ত চলমান থাকবে। প্রকল্পের আওতায় ২০২২, ২০২৩ ও ২০২৪ সালে প্রতি বছর ৩ মাস করে ৪টি কোয়ার্টারে শ্রমশক্তি জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ করা হবে এবং সে অনুযায়ী বছরভিত্তিক প্রতিবেদন প্রকাশ করা হবে।

রিপোর্ট প্রকাশনাঃ শ্রমশক্তি জরিপের মাধ্যমে সর্বমোট ০৪ টি রিপোর্ট প্রকাশ করা হবে। ইতোমধ্যে প্রথম বৎসরের মাঠ পর্যায়ের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে এবং প্রাতিশ্রুত রিপোর্ট প্রণয়ন সম্পন্ন হয়েছে। পরবর্তী রিপোর্টসমূহ সময়ান্বিত কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী সম্পন্ন করা হবে।





৫. টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট পরিবীক্ষণে প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণ জরিপ (LAS) প্রকল্প:

প্রকল্পের শিরোনাম	:	টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট পরিবীক্ষণে প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণ জরিপ (LAS) প্রকল্প
উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ	:	পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থা	:	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
পরিকল্পনা কমিশনের সংশ্লিষ্ট বিভাগ	:	আর্থসামাজিক অবকাঠামো বিভাগ
প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল	:	০১ জানুয়ারি ২০২১ হতে ৩০ জুন ২০২৩ খ্রি.
প্রকল্পের অনুমোদনের তারিখ	:	১৯ জুলাই ২০২১ খ্রি.
প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	:	৫২৯.০০ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের পটভূমি:

- সনাতনী স্ব-নির্ধারণী পদ্ধতিতে বা উত্তরদাতা কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যের ভিত্তিতে সাক্ষরতার হার নিরূপণ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রণয়ন করা হয়ে থাকে যা, আন্তর্জাতিকভাবে তুলনা করা সম্ভব হয়না। এ পদ্ধতিতে যেমন সাক্ষরতার প্রকৃত হার নিরূপিত হয় না, অন্যদিকে গুণগত তথ্যের অভাবে আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে সাক্ষরতার প্রভাব নিরূপণে পরিকল্পনা প্রণয়ন করা কঠিন হয়ে পড়ে।

- ‘পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রে (এনএসডিএস)’ চিহ্নিত বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর প্রধান জরিপসমূহের (Core Survey) মধ্যে এ জরিপ অন্যতম। সাধারণত প্রতি ০৩ বছর পরপর জরিপটি পরিচালনার প্রয়োজন থাকলেও দীর্ঘদিন তা পরিচালিত হয়নি;
- সরকারের পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ও এসডিজি-৪ অর্জন পরিবীক্ষণের জন্য হালনাগাদ তথ্য সরবরাহ করা।

জরিপের প্রয়োজনীয়তা ও যৌক্তিকতা

- সনাতনী স্ব-নির্ধারণী পদ্ধতিতে পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগ (GED) কর্তৃক প্রণীত
- Data Gap Analysis for Sustainable Development Goals (SDGs) Bangladesh Perspective’ এবং ‘Monitoring and Evaluation Framework of Sustainable Development Goals (SDGs): Bangladesh Perspective’ শীর্ষক প্রকাশনা দু’টিতে অডিট-৪: গুণগত শিক্ষা বিষয়ে তথ্য-উপাত্ত প্রদানের উৎস হিসেবে চিহ্নিত করে বিবিএস কর্তৃক আন্তর্জাতিক মানদণ্ড অনুযায়ী প্রস্তাবিত জরিপ পরিচালনা করা প্রয়োজন বলে উল্লেখ করা হয়েছে।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

- ১) বাংলাদেশে প্রায়োগিক সাক্ষরতার অবস্থা নিরূপণে গুণগত তথ্যপ্রাপ্তি এবং এ সংক্রান্ত জাতীয় নীতি ও পরিকল্পনা প্রণয়ন, সাক্ষরতার স্তর উন্নয়নে কার্যকরী কর্মসূচি প্রণয়ন ও টেকসই উন্নয়ন অডিট অর্জনে অগ্রগতি পরিবীক্ষণের জন্য এর যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করা;
- ২) লিঙ্গ ভেদে শিশু ও তরুণদের মধ্যে (ক) ২য়/৩য় শ্রেণিতে; (খ) প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী শেষে; ও (গ) নিম্ন মাধ্যমিক শেষে (i) পঠনে ও (ii) গণিতে অর্জিত ন্যূনতম দক্ষতার অনুপাত (এসডিজি সূচক ৪.১.১) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত;
- ৩) লিঙ্গ ভেদে সংগঠিত শিক্ষায় অংশগ্রহণের হার (প্রাথমিক শিক্ষায় প্রবেশের বয়সসীমার এক বছর আগে) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত (এসডিজি ৪.২.২);
- ৪) বয়স, লিঙ্গ ও কর্মসূচি ভেদে পূর্ববর্তী ১২ মাসে আনুষ্ঠানিক ও উপানুষ্ঠানিক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে তরুণ (১৫-২৪) ও বয়স্কদের (২৫-৬৪) অনুপাত (এসডিজি সূচক ৪.৩.১) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত;
- ৫) লিঙ্গ ও বয়স ভেদে দক্ষতার ধরণ অনুযায়ী তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (আইসিটি)-তে দক্ষ তরুণ (১৫-২৪) ও বয়স্কদের (২৫-৬৪) অনুপাত (এসডিজি সূচক ৪.৪.১) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত;
- ৬) বয়স, নৈপুণ্য, আর্থসামাজিক অবস্থা, লিঙ্গ, কর্মসংস্থানের অবস্থা, পেশা ইত্যাদি ভেদে প্রায়োগিক (ক) সাক্ষরতা ও (খ) গাণিতিক দক্ষতায় ন্যূনতম মান অর্জনকারীদের অনুপাত (এসডিজি সূচক ৪.৬.১) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত;
- ৭) জীবনব্যাপী শিক্ষার সুযোগ হিসেবে লিঙ্গ ভেদে মোবাইল ফোনের মালিকানা রয়েছে এমন ব্যক্তিবর্গের অনুপাত (এসডিজি সূচক ৫.খ.১) সংক্রান্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত এবং
- ৮) দক্ষতার মাত্রার ভিত্তিতে কার্যকরী সাক্ষরতার স্তরভিত্তিক হার নিরূপণের ক্ষেত্রে আন্তর্জাতিক মানদণ্ড প্রয়োগ।

প্রকল্পের পরিসর/ব্যাপ্তি:

এই প্রকল্পের অধীন নির্বাচিত সাধারণ খানার জন্য খানা ভিত্তিক প্রশ্নপত্র ও প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণের জন্য বয়স ভিত্তিক দুটি টেস্টিং টুল রয়েছে। যথা: ক. ৭-১৪ বছর বয়সী শিশুদের জন্য খ. ১৫ এবং তদোর্ধ্ব বয়সীদের জন্য টেস্টিং টুল।

জরিপের বাস্তব অগ্রগতি: (১ জানুয়ারি ২০২২ থেকে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ পর্যন্ত)

- ১) খসড়া প্রশ্নপত্র প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটি কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে।
- ২) ক্যাপি অ্যাপস প্রস্তুত করে ট্যাবের সাহায্যে ফিল্ড প্রি-টেস্ট সম্পন্ন করা হয়েছে।
- ৩) জরিপের নমুনা নির্ধারণ সম্পন্ন হয়েছে।
- ৪) জরিপের ম্যানুয়াল প্রস্তুতকরণ সম্পন্ন হয়েছে।
- ৫) প্রি-টেস্ট হতে প্রাপ্ত অসামঞ্জস্য বিষয়গুলো হালনাগাদ করা হয়েছে।
- ৬) ফিল্ড ম্যানুয়াল, আইটি ম্যানুয়াল চূড়ান্তকরণ করা হয়েছে।

- ৭) প্রশ্নপত্র ও ট্যাবের প্রি-টেস্ট হতে উদ্ভূত সমস্যাগুলো সমাধান করা হয়েছে।
৮) জনশুমারি ২০২২ হতে নমুনা ফ্রেম সংগ্রহ করে নমুনা নির্ধারণ সম্পন্ন করা হয়েছে।

আর্থিক অগ্রগতি: ৭.৪১%

বাস্তব অগ্রগতি: ৪৪%



২৮ থেকে ২ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি. মোট ৫ (পাঁচ) দিনব্যাপী প্রায়োগিক সাক্ষরতা নিরূপণ জরিপ এর ফিল্ড প্রিন্টিং কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের সমন্বয়ে আয়োজিত প্রশিক্ষণ কার্যক্রমে উপস্থিত বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর উপমহাপরিচালক। ছবি: ২৪/১১/২০২২খ্রি.

৬. জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০১৯ প্রকল্প :

বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)

প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই, ২০১৯ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি.

মোট প্রকল্প ব্যয়: ৪৬৪.৪৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্প অনুমোদন : ২৫ নভেম্বর ২০১৯ খ্রি.

১ম সংশোধনী অনুমোদন : ২২ ডিসেম্বর ২০২১ খ্রি.

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

প্রধান উদ্দেশ্য:

এই প্রকল্পের প্রধান উদ্দেশ্য প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের জন্য প্রয়োজনীয় পরিসংখ্যান প্রস্তুত করা যার মাধ্যমে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের মূল ধারায় নিয়ে আসা এবং তাদের জীবনের সকল ক্ষেত্রে সমান অধিকার প্রতিষ্ঠা করা।

সুনির্দিষ্ট গুরুত্বপূর্ণ উদ্দেশ্য:

- বাংলাদেশে প্রতিবন্ধিতার বিভিন্ন ধরনের প্রবণতা নির্ধারণ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ;
- শারীরিক ও সামাজিক প্রেক্ষাপটে প্রতিবন্ধিতার কারণ এবং বর্তমান অবস্থার তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের পারিবারিক ও সামাজিক গ্রহণযোগ্যতা নিরূপণ করা;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের শ্রমশক্তি, শিক্ষা ও সামাজিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণ সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের সেবা প্রাপ্তি সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ;
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য স্বাস্থ্যখাতের সম্পৃক্ততা নিরূপণ করা;
- জীবনমান উন্নয়ন ও সামাজিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণের ক্ষেত্রে প্রতিবন্ধিতার প্রভাব; এবং
- প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের সুস্বাস্থ্য ও অন্যান্য সেবা প্রদানের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় নীতি নির্ধারণের জন্য গবেষক, পরিকল্পনাবিদ ও নীতি নির্ধারকদের তথ্য সরবরাহ করা।

জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০১৯ প্রকল্পের ২০২২ সালের বাস্তবায়ন অগ্রগতি:

- ১) Health Statistics এবং STATA এর উপর প্রশিক্ষণ সম্পন্ন হয়েছে;
- ২) প্রণয়নকৃত Tabulation Plan এর উপর বিবিএস এর উইংসমূহের পরিচালকগণের সমন্বয়ে একটি সভা মার্চ, ২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে;
- ৩) টেবিল প্রস্তুত, ডাটা এনালাইসিস সম্পন্নসহ প্রাথমিক রিপোর্ট (Preliminary Report) ১৩ জুন ২০২২ প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৪) জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ও এসভিআরএস এর প্রতিবন্ধিতা সংক্রান্ত ইন্ডিকেটরের Harmonization সংক্রান্ত সেমিনার ১৩ অক্টোবর ২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে;
- ৫) চূড়ান্ত রিপোর্ট Final Report ২৭ ডিসেম্বর ২০২২ প্রকাশনা অনুষ্ঠানের মাধ্যমে প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৬) রিপোর্টসমূহ বিবিএস ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে;
- ৭) কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি. তারিখে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্পের সকল কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে।

২০২২-২০২৩ আর্থিক বছরে প্রকল্পের ডিসেম্বর/২০২২ মাস

পর্যন্ত অগ্রগতি (%)

আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৭০.৭৫ %

বাস্তব অগ্রগতি (%) : ১০০%

প্রকল্পের মোট ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতি

(ডিসেম্বর/২০২২ মাস পর্যন্ত)

আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৬৬.৬০%

বাস্তব অগ্রগতি (%) : ১০০%



জাতীয় প্রতিবন্ধী ব্যক্তি জরিপ ২০২১ এর রিপোর্ট প্রকাশনা অনুষ্ঠান ২৭ ডিসেম্বর ২০২২, বিবিএস অডিটোরিয়াম, পরিসংখ্যান ভবন (নিচতলা), ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকায় অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত অনুষ্ঠানে ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় প্রধান অতিথি হিসেবে, ড. আবু সালেহ মোস্তফা কামাল, মহাপরিচালক, সমাজসেবা অধিদফতর, সমাজকল্যাণ মন্ত্রণালয় এ অনুষ্ঠানে বিশেষ অতিথি হিসেবে, কাজী নুরুল ইসলাম, উপমহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, জনাব মো: মাসুদ আলম, পরিচালক, ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এবং প্রকল্প পরিচালক, জনাব ইফতেখাইরুল করিম অনুষ্ঠানে উপস্থিত ছিলেন।

৭। স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সিস্টেম (SVRS) ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্প:

প্রকল্পের সারসংক্ষেপ:

১।	প্রকল্পের নাম	:	স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সিস্টেম ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্প
২।	(ক) উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/ বিভাগ	:	পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
	(খ) বাস্তবায়নকারী সংস্থা	:	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
৩।	প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল	:	০১ জুলাই ২০২১ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত
৪।	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	:	৪,৯৫৭.০০ লক্ষ টাকা
৫।	প্রকল্পের অর্থায়নের ধরন	:	সম্পূর্ণ জিওবি
৬।	প্রকল্প এলাকা	:	সমগ্র বাংলাদেশ
৭।	অনুমোদনের তারিখ	:	২৬/০৪/২০২২ খ্রি।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক প্রতি ১০ বছর অন্তর জনশুমারি অনুষ্ঠিত হয়। প্রমাণভিত্তিক পরিকল্পনা প্রণয়ন ও পরিবীক্ষণের জন্য দুই শুমারি মধ্যবর্তী সময়ে বছরভিত্তিক জনসংখ্যা হালনাগাদ ও জনমিতিক সূচকসমূহের উপাত্তের চাহিদা পূরণের পাশাপাশি গুরুত্বপূর্ণ আর্থসামাজিক ও জনমিতিক সূচকসমূহের হালনাগাদ অবস্থা নিরূপণ

‘স্যাম্পল ভাইটাল রেজিস্ট্রেশন সিস্টেম ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম’ প্রকল্পের মাধ্যমে বিদ্যমান পদ্ধতি আধুনিকায়নের মাধ্যমে কম্পিউটার অ্যাসিস্টেড পার্সোনাল ইন্টারভিউ (CAPI) পদ্ধতিতে উপাত্ত সংগ্রহ চালু করে গুণগত মান ও সময়োপযোগী উপাত্ত নিশ্চিত করা

জরিপ পরিচালনার মাধ্যমে এসডিজি ও ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার উপাত্ত চাহিদাসহ আর্থসামাজিক ও জনমিতিক সূচকসমূহের বার্ষিক ভিত্তিতে হালনাগাদ উপাত্ত প্রস্তুত ও প্রকাশ

পটভূমি:

- জনমিতিক তথ্য সংগ্রহ করার ৩টি পরিসংখ্যানিক স্বীকৃত পদ্ধতি হলো- শুমারি, নিবন্ধিকরণ ও নমুনা জরিপ। নিবন্ধিকরণ পদ্ধতি উন্নততর ও সুবিধাজনক পদ্ধতি হিসেবে বিবেচিত।
- বাংলাদেশে ১৯৮০ সাল হতে দুটি জনশুমারির মধ্যবর্তী সময়ে নমুনাভিত্তিক নিবন্ধিকরণের মাধ্যমে জনতাত্ত্বিক উপাত্তসমূহের প্রাক্কলন করা হয়ে থাকে।
- শুরুতে নমুনা এলাকা ছিল মাত্র ১০৩টি। জনসংখ্যা বৃদ্ধি ও জরিপের গুণগত পরিধি বৃদ্ধির সাথে সাথে বর্তমানে নমুনা এলাকার সংখ্যা দাঁড়িয়েছে ২০১২টি। নমুনা খানার সংখ্যা ৩ (তিন) লাখের উপরে।
- সারাদেশে প্রত্যেকটি নমুনা এলাকায় একজন করে প্রশিক্ষিত ও দক্ষ স্থানীয় মহিলা রেজিস্ট্রার প্রতি মাসে খানা ভিজিট করে নির্ধারিত তফসিল ব্যবহার করে নিয়মিতভাবে তথ্য সংগ্রহ করে থাকে।
- ডিসেম্বর ২০২১ সাল পর্যন্ত এ কার্যক্রমটির তথ্য উপাত্ত ম্যানুয়াল পদ্ধতিতে সংগ্রহ করা হয়। জানুয়ারি ২০২২ সাল থেকে বার্ষিক তফসিলসমূহ একটি স্ট্যাটিক মোবাইল অ্যাপ্লিকেশনের মাধ্যমে কম্পিউটার অ্যাসিস্টেড পার্সোনাল ইন্টারভিউয়িং (CAPI) পদ্ধতিতে সংগ্রহ করা হচ্ছে। একই সময় থেকে সিঞ্জেল রেকর্ডিং সিস্টেম অনুসরণ করে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম প্রবর্তন করা হয়েছে।

এসভিআরএস-এর নিবিড় পরিবীক্ষণ ও তথ্যপ্রযুক্তির সমন্বয়:



1 বিবিএস নেটওয়ার্ক অপারেশন সেন্টার (নক রুম)ে ড্যাশবোর্ডে মাঠ পর্যায়ে চলমান এসভিআরএস ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্পের আওতায় তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। এসময় ইউনিসেফ রিজিওনাল অফিসের কর্মকর্তাবৃন্দ।



২ এসভিআরএস ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্পের আওতায় জেলা পর্যায়ের মাস্টার ট্রেনিংয়ের প্রশিক্ষণের উদ্বোধন করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি



৩ এসভিআরএস ইন ডিজিটাল প্ল্যাটফর্ম প্রকল্পের আওতায় জেলা পর্যায়ের মাস্টার ট্রেনিংয়ের প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানের একাংশ



4 জেলা পর্যায়ে কর্মরত স্থানীয় মহিলা রেজিস্ট্রার ও সুপারভাইজারদের জেলা পর্যায়ে কম্পিউটার অ্যাসিস্টেড পারসোনাল ইন্টারভিউয়িং পদ্ধতিতে তথ্য সংগ্রহ বিষয়ে প্রশিক্ষণ ক্লাসের একাংশ।



5 জেলা পর্যায়ে কর্মরত স্থানীয় মহিলা রেজিস্ট্রার ও সুপারভাইজারদের জেলা পর্যায়ে কম্পিউটার অ্যাসিস্টেড পারসোনাল ইন্টারভিউয়িং পদ্ধতিতে তথ্য সংগ্রহ বিষয়ে প্রশিক্ষণ ক্লাসের একাংশ।



6 মাঠ পর্যায়ে এসভিআরএস-এর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ করছেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি।



7 মাঠ পর্যায়ে এসভিআরএস-এর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ করছেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মো. মতিয়ার রহমান

০৮. Household Income and Expenditure Survey (HIES):

প্রকল্পের পটভূমি:

‘Household Income and Expenditure Survey (HIES) 2020-21’ শীর্ষক প্রকল্পটি ২৫ মার্চ ২০২০ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন কর্তৃক অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে ২১ এপ্রিল ২০২০ তারিখে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক প্রশাসনিক অনুমোদন লাভ করে। এ প্রকল্পের প্রাক্কলিত মোট ব্যয় (১ম সংশোধিত) ১৪১২.৮০ লক্ষ টাকা এবং মেয়াদকাল ০১ জানুয়ারি ২০২০ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত।

HIES 2022 জরিপের মূল উদ্দেশ্য

দারিদ্র্য দূরীকরণ, উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন, পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা ও টেকসই উন্নয়ন অভীষ্টসমূহ পরিবীক্ষণে উপাত্ত চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে দারিদ্র্য পরিসংখ্যান ও এতদসংক্রান্ত জরিপ পরিচালনার মাধ্যমে তথ্য সরবরাহ করা।

HIES 2022 জরিপের সুনির্দিষ্ট উদ্দেশ্যসমূহ

- (ক) পল্লী ও শহর এলাকায় প্রতিনিধিত্বশীল নমুনাচয়ন করে দেশব্যাপী প্রায় ১৪,৪০০ টি খানায় Household Income and Expenditure Survey (HIES) পরিচালনা করা;
- (খ) জাতীয়, বিভাগ, পল্লী ও শহর এলাকাভিত্তিক দারিদ্র্য পরিসংখ্যান এবং এ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য পরিসংখ্যান নিরূপণ করা;
- (গ) দারিদ্র্য পরিসংখ্যান প্রণয়নের লক্ষ্যে এ জরিপ হতে প্রাপ্ত ডাটা/তথ্যের ওপর ভিত্তি করে বিদ্যমান দারিদ্র্য রেখার পাশাপাশি নতুন Calorie Threshold এবং Food Bundle ব্যবহার করে দারিদ্র্য রেখা পরিবর্তনের সম্ভাব্যতা যাচাই করা;
- (ঘ) মাসিক মূল্যস্ফীতির হার পরিমাপের জন্য Consumer Price Index (CPI) এর Weight নির্ধারণে Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP) ব্যবহার করা;
- (ঙ) সরকারের সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির ব্যাপ্তি সম্পর্কে ধারণা লাভ করা;
- (চ) মাইক্রোক্রেডিট ও রেমিট্যান্স সম্পর্কিত তথ্যসংগ্রহ করা;
- (ছ) দুর্যোগকালীন সমস্যা মোকাবেলা সংক্রান্ত তথ্যসংগ্রহ করা;
- (জ) খানার খাদ্য নিরাপত্তা সংক্রান্ত তথ্যসংগ্রহ করা; এবং
- (ঝ) দারিদ্র্য পরিসংখ্যান প্রণয়নে বিবিএস এর কর্মকর্তাগণের সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।

HIES জরিপে তথ্য দেয়া কেন গুরুত্বপূর্ণ?

- ✓ এ জরিপের তথ্যের ওপর ভিত্তি করে দেশে দারিদ্র্যের হার নিরূপণ করা হবে;
- ✓ এ তথ্য দেশের মোট জাতীয় উৎপাদ নিরূপণে ব্যবহার করা হবে;
- ✓ জরিপের তথ্যের ওপর ভিত্তি করে ভোক্তা মূল্য সূচকের Weight নির্ধারণ করা হবে; এবং
- ✓ দেশের আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়নে ব্যবহৃত হবে।

প্রকল্পের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ:

- Enumerator Cum Data Entry Operator-গণকে ব্র্যাক সিডিএম, রাজেন্দ্রপুর, গাজীপুরে আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান;
- সুপারভাইজিং কর্মকর্তা/সমন্বয়কারী (জেলা/বিভাগীয় পরিসংখ্যান কার্যালয়ের উপপরিচালক/ যুগ্মপরিচালক)- গণকে ব্র্যাক সিডিএম, রাজেন্দ্রপুর, গাজীপুরে আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান;
- Enumerator Cum Data Entry Operator-গণকে দুইবার (মার্চ ও আগস্ট) ব্র্যাক সিডিএম, রাজেন্দ্রপুর, গাজীপুরে Refresher আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান;
- মোট ১৮ টি টার্মের মাধ্যমে ৭২০ টি পিএসইউ থেকে ১৪৪০০ টি খানার তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম শেষ হয়েছে;

HIES ২০২২ এর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম

প্রশিক্ষণ শেষে শ্রদ্ধেয় সচিব পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ মহোদয়ের সাথে HIES ২০২২ টিম



স্থান: ব্র্যাক সিডিএম, গাজীপুর

মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী জনাব এম এ মান্নান এমপি



স্থান: কালকিনি, মাদারীপুর

মাননীয় পরিকল্পনা প্রতিমন্ত্রী ড. শামসুল আলম



স্থান: সবুজবাগ, ঢাকা

সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি



স্থানঃ মাগুরা

০৯. ইমপ্রুভমেন্ট অব জিডিপি কম্পাইলেশন এন্ড রিবেজিং অব ইন্ডিসিস প্রকল্প:

প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত তথ্য

প্রকল্পের নাম	: ইমপ্রুভমেন্ট অব জিডিপি কম্পাইলেশন এন্ড রিবেজিং অব ইন্ডিসিস প্রজেক্ট
উদ্যোগী বিভাগ/মন্ত্রণালয়	: পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
পরিকল্পনা কমিশনের সংশ্লিষ্ট বিভাগ:	আর্থ-সামাজিক অবকাঠামো বিভাগ
বাস্তবায়নকারি সংস্থা	: বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)
বাস্তবায়ন কাল	: আরম্ভের তারিখ: মার্চ, ২০১৮; সমাপ্তির তারিখ: জুন, ২০২১ বর্ধিত মেয়াদে সমাপ্তির তারিখ: জুন, ২০২৩
প্রাক্কলিত ব্যয়	: মোট: ৯৮৬.৪৮ লক্ষ টাকা (সম্পূর্ণ সরকারি অর্থায়ন) ২০২২-২৩ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ: ১৮৪.০০ লক্ষ টাকা ২০২২-২৩ অর্থবছরে সংশোধিত এডিপি বরাদ্দের প্রস্তাব ২৫২.২৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের উদ্দেশ্য

দেশের সামগ্রিক অর্থনৈতিক অবস্থার যথার্থ চিত্র প্রদানের পাশাপাশি মোট দেশজ উৎপাদন (GDP) প্রাক্কলনের নিমিত্ত তথ্য উপাত্ত সংগ্রহ এবং এর সাথে সংশ্লিষ্ট সূচকসমূহের ভিত্তি বছর পরিবর্তন ও হালনাগাদকরণ।

সুনির্দিষ্ট উদ্দেশ্যসমূহ:

- মোট দেশজ উৎপাদন (GDP) এর ভিত্তি বছর পরিবর্তন ও হালনাগাদকরণের পদ্ধতিগত উন্নয়ন সাধন
- জিডিপি সাথে সংশ্লিষ্ট সূচকসমূহের (CPI, WRI, QIIP, PPI, HRI, BMPI) ভিত্তি বছর পরিবর্তন ও হালনাগাদকরণ
- নতুন জরিপের মাধ্যমে জিডিপি পরিধি বৃদ্ধি এবং হালনাগাদকরণ
- জাতীয় হিসাবে ফ্যাক্টর ইনকামের বিন্যাসের অবতারণ করা
- গ্রাম-শহরের জিডিপি প্রাক্কলন
- সংস্করণ ও বিনিয়োগের সরাসরি প্রাক্কলন পদ্ধতির উন্নয়ন

প্রকল্পের বাস্তব অগ্রগতি (জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০২২):

- ❖ Survey on Cold Storage and Warehouse Activity এর প্রকাশনা বিবিএস ওয়েবসাইটে আপলোড করা হয়েছে।
- ❖ নিম্নোক্ত সূচকসমূহের ভিত্তি বছর পরিবর্তন ও হালনাগাদকরণ:
 1. Consumer Price Index (CPI)
 2. Quantum Index of Industrial Production (QIIP)
 - i) QIIP - Cottage (TPE 01-09*)
 - ii) QIIP Medium, Small & Micro (TPE 10-249*)
 - iii) QIIP Large (TPE 250* and above)
 3. Producer Price Index (PPI)
 4. House Rent Index (HRI)
 5. Building Materials Price Index (BMPI)
 6. Wage Rate Index (WRI)

১. Consumer Price Index (CPI)

- ১.১ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে সূচক প্রণয়ন করা হয়েছে
- ১.২ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্তকরণ করা হয়েছে
- ১.৩ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক Link করা হয়েছে
- ১.৪ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

২. Quantum Index of Industrial Production (QIIP)

- ২.১ সূচক প্রণয়নের নিমিত্ত কম্পাইলেশন ওয়ার্কশীট প্রস্তুত করা হয়েছে
- ২.২ নতুন Sampling Design ও নতুন প্রশ্নপত্র অনুযায়ী নিয়মিতভাবে মাসিক ভিত্তিতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ, এডিটিং, কোডিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন করা হয়েছে
- ২.৩ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে খসড়া QIIP প্রণয়ন করা হয়েছে
- ২.৪ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্ত করা হয়েছে

২.৫ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

৩. Producer Price Index (PPI)

৩.১ নতুন Sampling Design অনুযায়ী ভিত্তি Quantity সংগ্রহ করা হয়েছে

৩.২ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত এডিটিং, কোডিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন ইত্যাদি শেষে চূড়ান্ত করা হয়েছে

৩.৩ সূচক প্রণয়নের নিমিত্ত কম্পাইলেশন ওয়ার্কশীট প্রস্তুত করা হয়েছে

৩.৪ নতুন Sampling Design ও নতুন প্রশ্নপত্র অনুযায়ী নিয়মিতভাবে মাসিক ভিত্তিতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ, এডিটিং, কোডিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন করা হয়েছে

৩.৫ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে খসড়া PPI প্রণয়ন

৩.৬ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্তকরণ

৩.৭ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

৪. House Rent Index (HRI)

৪.১ বিবিএস এর বিদ্যমান জরিপ এর মাইক্রোডাটা Analysis করে/নতুন জরিপ পরিচালনা করে আইটেম ভিত্তিক Weight নির্ধারণ করে নতুন বাক্সেট প্রস্তুত করা হয়েছে

৪.২ নতুন বাক্সেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত প্রশ্নপত্র প্রস্তুত করা হয়েছে

৪.৩ নতুন বাক্সেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত Sampling Design প্রস্তুত করা হয়েছে

৪.৪ নতুন Sampling Design অনুযায়ী ভিত্তি মূল্য সংগ্রহ করা হয়েছে

৪.৫ সূচক প্রণয়নের নিমিত্ত কম্পাইলেশন ওয়ার্কশীট প্রস্তুত করা হয়েছে

৪.৬ নতুন Sampling Design ও নতুন দরহক/প্রশ্নপত্র অনুযায়ী নিয়মিতভাবে মাসিক ভিত্তিতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ, এডিটিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন চলমান রয়েছে

৪.৭ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে সূচক প্রস্তুত কাজ চলমান রয়েছে

৪.৮ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্ত করার কাজ চলমান রয়েছে

৪.৯ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

৫. Building Materials Price Index (BMPI)

৫.১ বিবিএস এর বিদ্যমান জরিপ এর মাইক্রোডাটা Analysis করে/নতুন জরিপ পরিচালনা করে আইটেম ভিত্তিক Weight নির্ধারণ করে নতুন বাক্সেট প্রস্তুত করা হয়েছে

৫.২ নতুন বাক্সেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত প্রশ্নপত্র প্রস্তুত করা হয়েছে

৫.৩ নতুন বাক্সেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত Sampling Design প্রস্তুত করা হয়েছে

৫.৪ নতুন Sampling Design অনুযায়ী ভিত্তি মূল্য সংগ্রহ করা হয়েছে

৫.৫ সূচক প্রণয়নের নিমিত্ত কম্পাইলেশন ওয়ার্কশীট প্রস্তুত করা হয়েছে

৫.৬ নতুন Sampling Design ও নতুন দরহক/প্রশ্নপত্র অনুযায়ী নিয়মিতভাবে মাসিক ভিত্তিতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ, এডিটিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন চলমান রয়েছে

৫.৭ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে সূচক প্রস্তুত কাজ চলমান রয়েছে

৫.৮ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্ত করার কাজ চলমান রয়েছে

৫.৯ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

৬. Wage Rate Index (WRI)

৬.১ বিবিএস এর বিদ্যমান জরিপ এর মাইক্রোডাটা Analysis করে/নতুন জরিপ পরিচালনা করে আইটেম ভিত্তিক Weight নির্ধারণ করে নতুন বাক্সেট প্রস্তুত করা হয়েছে

- ৬.২ নতুন বাস্কেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত প্রশ্নপত্র প্রস্তুত করা হয়েছে
- ৬.৩ নতুন বাস্কেট অনুযায়ী তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্ত Sampling Design প্রস্তুত করা হয়েছে
- ৬.৪ নতুন Sampling Design অনুযায়ী ভিত্তি মূল্য সংগ্রহ করা হয়েছে
- ৬.৫ সূচক প্রণয়নের নিমিত্ত কম্পাইলেশন ওয়ার্কশীট প্রস্তুত করা হয়েছে
- ৬.৬ নতুন Sampling Design ও নতুন দরছক/প্রশ্নপত্র অনুযায়ী নিয়মিতভাবে মাসিক ভিত্তিতে তথ্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ, এডিটিং, এন্ট্রি ও ভেলিডেশন চলমান রয়েছে
- ৬.৭ সংগৃহীত তথ্য উপাত্ত Analysis করে Experimental basis এ মাসিক ভিত্তিতে সূচক প্রস্তুত কাজ চলমান রয়েছে
- ৬.৮ নতুন বেইজ ও পুরাতন বেইজ এর সূচক প্রতি মাসে প্রস্তুত করে তুলনা করা, প্রয়োজনে পুনঃ Verification ইত্যাদি শেষে চূড়ান্ত করার কাজ চলমান রয়েছে
- ৬.৯ Methodology, Updation ও পরিবর্তনগুলো লিপিবদ্ধ করার কাজ চলমান রয়েছে

১০. পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান শক্তিশালীকরণ (ইসিডিএস) প্রকল্প:

জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক চাহিদার কথা বিবেচনা করে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ বিষয়ে পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০৪১, ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০ প্রভৃতির জন্য তথ্য উপাত্তের ভিত্তি মজবুতকরণ, জাতিসংঘ কর্তৃক প্রস্তুতকৃত বৈশ্বিক নীতিমালা হিসেবে Sustainable Development Goals (SDGs) এর লক্ষ্যমাত্র অনুযায়ী ইন্ডিকেটর চিহ্নিতকরণ, Sendai Framework for Disaster Risk Reduction (SFDRR), The Paris Agreement, Bangladesh Climate Change Strategy and Action Plan (BCCSAP) প্রভৃতির জন্য উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নকল্পে পরিবেশ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান সংগ্রহ, প্রক্রিয়াকরণ, সংকলন, বিশ্লেষণ ও প্রকাশের গুরুত্ব উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাওয়ায় “পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ইসিডিএস) সেলের আওতায় পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রে (NSDS) ০৪ টি গোলার আওতায় ১৩টি উন্নয়নমূলক ইন্ডিকেটর, পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার অগ্রাধিকারমূলক সংশ্লিষ্ট পারফরম্যান্স ইন্ডিকেটর, সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR) এর ০৪টি অগ্রাধিকারমূলক পরিকল্পনার (Priorities for Action) ০৭ টি টার্গেট, টেকসই উন্নয়ন অতীষ্ট (SDGs) এর ক্রস কাটিং ইস্যু হিসেবে ৯৩টি ইন্ডিকেটরস্ প্রভৃতি অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বাস্তবায়ন করার দায়বদ্ধতা রয়েছে।

কর্মপরিধি:

- সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ পরিদপ্তর/ সংস্থার সাথে এ সংক্রান্ত বিষয়ে প্রয়োজনীয় যোগাযোগ ও সমন্বয়পূর্বক দলিল দস্তাবেজ এবং তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ ও প্রকাশে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- পরিকল্পনা কমিশন, অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ, পরিবেশ অধিদপ্তর, বন অধিদপ্তর, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইন্সটিটিউট, জরিপ অধিদপ্তর, আবহাওয়া অধিদপ্তর, স্পার্সো প্রভৃতির সাথে যোগাযোগ ও সমন্বয়পূর্বক এ সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রকাশ ও সংরক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- আন্তর্জাতিক/ আঞ্চলিক উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা, বেসরকারী সংস্থা (এনজিও), বিশ্ববিদ্যালয়ের সংশ্লিষ্ট গবেষক, পরিবেশবিদ প্রভৃতির সাথে যোগাযোগপূর্বক প্রয়োজনীয় সমন্বয় ও সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পরামর্শ গ্রহণ করা;
- পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ বিষয়ক পরিসংখ্যান প্রণয়ন নিয়ে উন্নয়ন সহযোগী সংস্থাসহ অংশিজনদের (Stakeholder) সমন্বয়ে সুবিধাজনক সময়ে কর্মশালা/ সেমিনার/ সভা প্রভৃতির আয়োজনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা; এবং
- জাতীয়/ আঞ্চলিক/ আন্তর্জাতিক দলিল দস্তাবেজের উপর ভিত্তি করে যথাযথ কর্তৃপক্ষের সঙ্গে আলোচনাপূর্বক উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা ও অংশিজনদের সাথে পরামর্শক্রমে এ সংক্রান্ত পরিসংখ্যানের ভিত্তি-উপাত্ত স্থির করাসহ প্রকল্প দলিল প্রস্তুতপূর্বক প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং বাস্তবায়ন করা।

প্রকল্পের পটভূমি:

বাংলাদেশ পৃথিবীর একটি দুর্যোগ প্রবণ দেশ হিসেবে পরিচিত। বর্তমান সময়ে জলবায়ু পরিবর্তন সারা বিশ্বে একটি বহুল আলোচিত বিষয়। গ্রীন হাউজ গ্যাস নিঃসরণ ও ভূ-পৃষ্ঠের উষ্ণতা বৃদ্ধির প্রভাবে জলবায়ু পরিবর্তন হচ্ছে। ভৌগোলিক অবস্থান ও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে প্রাকৃতিক দুর্যোগ এদেশে একটি নিত্যনৈমিত্তিক ঘটনা। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে বাংলাদেশ আজ মারাত্মকভাবে বিপন্ন। সামগ্রিক জনজীবনে প্রাকৃতিক দুর্যোগ যেমন: খরা, বন্যা, জলমগ্নতা, ঘূর্ণিঝড় ও জলোচ্ছাস, টর্নেডো, বজ্রপাত/বজ্রঝড়, নদী/উপকূলীয় ভাঙ্গন, ভূমিধস, লবণাক্ততা, শিলাবৃষ্টি প্রভৃতি কৃষি উৎপাদন (শস্য, গবাদিপশু, হাঁস-মুরগি, মৎস্য, বন প্রভৃতি) কলকারখানা/মিসিনারিজ (কৃষি, শিল্প ও অফিস), বৃহৎ স্থাপনা (রাস্তা-ঘাট, যোগাযোগ ব্যবস্থা, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, অফিস-আদালত, হাসপাতাল ও ক্লিনিক, আইসিটি, বিদ্যুত, মার্কেট, হাট-বাজার প্রভৃতি) ভূমি, বাসস্থান, স্বাস্থ্য ও সানিটেশন প্রভৃতি সর্বোপরি মানুষের আর্থ-সামাজিক অবস্থার ব্যাপক পরিবর্তন সাধন করে। মানুষ নিয়ন্ত্রণহীনভাবে মাটি, বায়ু, পানি ও শব্দ দূষণ করেছে যা মারাত্মক আকার ধারণ করেছে এবং চারপাশের পরিবেশকে বসবাসের অনুপযোগী করে তুলছে।

বাংলাদেশ ইতোমধ্যে যেকোনো ধরনের দুর্যোগ মোকাবিলায় সক্ষমতা অর্জন করেছে। দুর্যোগ সম্পর্কিত “সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR)”, “টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি)” এবং জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত “দি প্যারিস এগ্রিমেন্ট” চূড়ান্ত করা হয়েছে। এ তিনটি কাঠামোতেই সমস্যা অনুধাবন, শনাক্তকরণ এবং সমাধানকে অগ্রাধিকার দেয়া হয়েছে। বাংলাদেশ উক্ত তিনটি বৈশ্বিক কাঠামোর সাথে সংশ্লিষ্ট অগ্রাধিকার প্রাপ্ত দেশ হিসেবে জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক অঙ্গনে প্রয়োজনীয় সংলাপ ও আলোচনায় কার্যকর অংশগ্রহণ করে বিভিন্ন দুর্যোগ ঝুঁকির ক্ষয়ক্ষতি (লস এন্ড ড্যামেজ) এর গুরুত্বপূর্ণ বিষয় নির্বাচন করে বিভিন্ন পর্যায়ে ভ্যালুনারেবিলিটি চিহ্নিতপূর্বক তা ওভারকাম করে মানুষের ভাগ্য উন্নয়নে মোট দেশজ উৎপাদনের টেকসই পরিধি ও প্রবৃদ্ধি অর্জন করাই সরকারের মূল লক্ষ্য। দুর্যোগের ক্ষয়-ক্ষতি (লস এন্ড ড্যামেজ) নিরূপণ করে অভিযোজন (Adaptation) ও প্রশমন (Mitigation) সক্ষমতা তৈরি করার জন্য সরকারের সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থা-কে প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত দিয়ে সহায়তা করে কিভাবে দেশের মানুষের ভাগ্যন্নয়ন করা যায়, সেই প্রচেষ্টা সময় অব্যাহত রয়েছে।

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 করা সম্ভব হবে। এই মুহূর্তে বিবিএস কর্তৃক SEEA এর আলোকে Ecosystem Accounts এর Initiative গ্রহণ করা অত্যন্ত প্রয়োজন।

পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত পরিসংখ্যান তথ্যের অভাবে সরকারের সঠিক পরিকল্পনা প্রণয়নের জন্য উন্নয়ন কর্মসূচি গ্রহণ করা কষ্টসাধ্য হয়ে পড়ে। বাংলাদেশ ক্লাইমেট চেঞ্জ স্ট্রাটেজিক এ্যাকশন প্ল্যান (বিসিসিএসএপি), সপ্তম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা এর ডেভেলপমেন্ট রেজাল্ট ফ্রেমওয়ার্ক (ডিআরএফ), সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (এসএফডিআরআর), টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি), দি প্যারিস অ্যাগ্রিমেন্ট এবং পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রের নির্দিষ্ট টার্গেট ও ইন্ডিকেটর অনুযায়ী ভিত্তি-উপাত্ত নির্দিষ্টকরণ, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নে পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগসহ সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডার মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থাকে তথ্য-উপাত্ত দ্বারা সহায়তা করা বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর (বিবিএস) আইনগত দায়িত্ব। বর্ণিত বিষয়বস্তুর টার্গেট ও ইন্ডিকেটর অনুযায়ী ভিত্তি বছর স্থিরকরণ এবং প্রতিটি টার্গেট ও ইন্ডিকেটরের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নে এ কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সব রকম প্রতিবন্ধকতা দক্ষতার সাথে মোকাবেলা করেই এসংক্রান্ত সঠিক ও সম্যোচিত পরিসংখ্যান সরবরাহ নিশ্চিত করা বিবিএস এর অন্যতম দায়িত্ব। সরকারের প্রয়োজনে দেশের উন্নয়ন ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে দেশের পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, জলবায়ু, আবহাওয়া, দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা প্রভৃতির পূর্ণাঙ্গ পরিসংখ্যান বিষয়ক তথ্যভান্ডার গড়ে তোলার বিকল্প নেই। এটির মাধ্যমে সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থা/ অংশিজন/ এনজিও/ উন্নয়ন সহযোগী প্রভৃতি জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত/ পরিবেশগত দূষণ মোকাবেলার জন্য গুরুত্বপূর্ণ সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে সক্ষম হবে।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের অধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর আওতায় ইসিডিএস প্রকল্পটি ০১ এপ্রিল ২০১৯ হতে ৩০ জুন ২০২৫ মেয়াদে নিম্নবর্ণিত দুটি মূল উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে বাস্তবায়িত হচ্ছে।

প্রধান উদ্দেশ্য:

পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীব বৈচিত্র্য, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক অ্যাসেসমেন্ট পরিমাপের প্রাতিষ্ঠানিকীকরণের লক্ষ্যে পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করা।

সুনির্দিষ্ট গুরুত্বপূর্ণ উদ্দেশ্য:

- ১) জলবায়ু পরিবর্তন জনিত কারণে সংগঠিত বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগের প্রত্যক্ষ প্রভাব পরিবীক্ষণের জন্য মাঠ পর্যায় হতে খানাভিত্তিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ২) প্রাতিষ্ঠানিক পরিবেশগত সুরক্ষা, সম্পদ, মানব সম্পদ, বর্জ্য ব্যবস্থাপনা, গবেষণা ও উন্নয়ন প্রভৃতির ব্যয় নিরূপণের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ৩) সিটি কর্পোরেশন ও পৌরসভার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা (সংগ্রহ, অপসারণ, প্রক্রিয়াকরণ, সংরক্ষণ প্রভৃতি) বিষয়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ৪) পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, জলবায়ু দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক সেক্টরাল তথ্য-উপাত্ত সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/সংস্থা হতে সংগ্রহপূর্বক ‘কমপাইলেশন অব এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স’ প্রণয়ন করা।
- ৫) ইউনাইটেড ন্যাশনস ‘সিস্টেম অব ইনভায়রনমেন্টাল ইকোনমিক একাউন্টিং (SEEA)’ অনুসরণক্রমে ল্যান্ড, ফরেষ্ট এন্ড ইকো-সিস্টেম এবং ফিজিক্যাল ফ্লোওয়ার এন্ড ওশান অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন করা
- ৬) জনমিতিক, আর্থ-সামাজিক ও পরিবেশগত তথ্য-উপাত্তের সাথে স্থানিক (জিআইএস) তথ্যের সাথে সমন্বিতপূর্বক বিডি জিআইএস ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রস্তুত এবং প্রস্তুতকৃত সকল জরিপসহ কার্যক্রমের জন্য প্রণীত মোবাইল ও ওয়েব অ্যাপলিকেশনসমূহ একত্রিত করে মোবাইল রেসপনসিভ কেন্দ্রিয় লাইভ ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রস্তুত করা।
- ৭) দেশব্যাপী খানাভিত্তিক পরিবেশগত জরিপ [হাউজহোল্ড এনভায়রনমেন্টাল সার্ভে (এইচইএস)] পরিচালনা করা।
- ৮) সিস্টেম অব ইনভায়রনমেন্টাল ইকোনমিক একাউন্টিং অনুসরণক্রমে মেটারিয়াল ফুট প্রিন্ট এন্ড ডোমেস্টিক মেটারিয়াল কনজাম্পশন অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন করা।
- ৯) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি), ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা প্রভৃতিসহ আন্তর্জাতিক রিপোর্টিং (ডিএনআরসহ) এর জন্য পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন, মূল্যায়ন ও পরিবীক্ষণে সহায়ক হিসেবে প্রণীত পরিবেশগত তথ্য-উপাত্ত সরবরাহ নিশ্চিত করা। এবং
- ১০) আন্তঃমন্ত্রণালয়/আন্তঃসংস্থার কর্মকর্তাগণের পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়ন, বিশ্লেষণ ও প্রতিবেদন লিখনে দক্ষতা উন্নয়নকল্পে প্রশিক্ষণ প্রদান করা।

প্রকল্পের প্রধান ফলাফল (Output):

বাংলাদেশের পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও প্রাকৃতিক দুর্যোগ বিষয়ক অ্যাসেসমেন্ট পরিমাপের প্রাতিষ্ঠানিকীকরণের লক্ষ্যে নিম্নোক্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করা প্রকল্পের প্রধান ফলাফল।

- ১) কমপাইলেশন অব দ্যা বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স ২০২০।
- ২) বাংলাদেশ ডিজাস্টার রিলেটেড স্ট্যাটিসটিক্স ২০২১: ক্লাইমেট চেঞ্জ এন্ড ন্যাচারাল ডিজাস্টার পারসপেকটিভস।
- ৩) (ক) বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, সার্ভে রিসোর্স এন্ড ওয়ান্ট ম্যানেজমেন্ট সার্ভে (প্রতিষ্ঠান) ২০২২
(খ) মিউনিসিপ্যাল ওয়ান্ট ম্যানেজমেন্ট সার্ভে (সিটি কর্পোরেশন ও পৌরসভা) ২০২২।
(গ) গবেষণা ও উন্নয়ন (R&D) জরিপ ২০২২।
- ৪) বাংলাদেশ ন্যাচারাল রিসোর্স অ্যাকাউন্টস: (ক) ল্যান্ড অ্যাকাউন্টস; (খ) ফরেষ্ট এন্ড ইকো-সিস্টেম অ্যাকাউন্টস; এবং গ) ফিজিক্যাল ফ্লো ওয়াটার অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন
- ৫) জনমিতিক, আর্থ-সামাজিক ও পরিবেশগত তথ্য-উপাত্তের সাথে সাথে স্থানিক (জিআইএস) তথ্যের সমন্বিতপূর্বক ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রণয়ন ও প্রকাশ
- ৬) আপডেটিং কমপাইলেশন অব দ্যা বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স ২০২৩
- ৭) ন্যাশন ওয়াইড হাউজহোল্ড বেইজড এনভায়রনমেন্টাল সার্ভে (HES) ২০২৩।
- ৮) ফিজিক্যাল ফ্লো অ্যাকাউন্টস ফর দ্যা ম্যাটারিয়াল ফুট প্রিন্ট (MF) এবং ফিজিক্যাল ফ্লো অ্যাকাউন্টস ফর দ্যা ডোমেস্টিক ম্যাটারিয়াল কনজাম্পশন (DMC) প্রণয়ন।

৯) জাতিসংঘের UNSD কর্তৃক প্রণীত গ্লোবাল এনভায়রনমেন্টাল টেমপ্লেট অনুসরণে আন্তর্জাতিক রিপোর্টিং এর জন্য টাইম সিরিজ এনভায়রনমেন্টাল স্প্রেডশিট প্রণয়ন।

এছাড়াও নিম্নোক্ত বিষয়সমূহে তথ্য-উপাত্ত দ্বারা সহায়তা করা এ প্রকল্পের অন্যতম লক্ষ্য:

এ প্রকল্প বাস্তবায়ন সম্পন্ন হলে এসডিজি-এর ২৩১টি সূচকের মধ্যে ডাটা সোর্স হিসেবে বাস্তবায়নাধীন ০৫ (পাঁচ) টি সূচকের স্থলে ২১ (একুশ) টি সূচকে তথ্য-উপাত্ত প্রদান করা সম্ভব হবে। পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা উন্নয়ন ফলাফল কাঠামো (DRF)-এর সূচকসমূহ অর্জন এবং এসডিজি সংশ্লিষ্ট সেন্সাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR) এর ০৪টি টার্গেটের ডাটা সোর্স হিসেবে তথ্য-উপাত্ত সরবরাহে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। এছাড়াও অত্র প্রকল্পের মাধ্যমে প্রাপ্ত সকল তথ্য-উপাত্ত (সেকেন্ডারি সোর্সসহ) জাতীয় উপাত্ত সমন্বয় কমিটির (এনডিসিসি) পরিবেশগত ৪৫টি ক্ষেত্রের চাহিদা এবং ন্যাশনাল একাউন্টস প্রণয়নসহ সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের নীতি-নির্ধারণ, গবেষণা ও উন্নয়ন পরিকল্পনায় সহায়তাকরণে ভূমিকা রাখবে। অত্র প্রকল্পের মাধ্যমে প্রাপ্ত সকল তথ্য-উপাত্ত সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের নীতি-নির্ধারণ, গবেষণা ও উন্নয়ন পরিকল্পনায় সহায়তাকরণে ভূমিকা রাখবে।



গত ১১ ডিসেম্বর ২০২১ খ্রি. তারিখে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন ইসিডিএস প্রকল্পের আওতায় Centre for Environment and Geographic Information System (CEGIS) কর্তৃক Integration of GIS Data and Information on Environment, Climate Change, Natural Resources and Disaster for the Development of Web Application প্রস্তুতকরণ বিষয়ে প্রারম্ভিক কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসেবে ড. শাহনাজ আরেফিন, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ বক্তব্য রাখছেন। কর্মশালায় বিশেষ অতিথি হিসেবে জনাব মালিক ফিদা এ খান উপস্থিত ছিলেন। পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বিবিএস, আন্তঃমন্ত্রণালয় ও আন্তঃসংস্থার কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে অনুষ্ঠিত কর্মশালাটি বিবিএস এর মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম এর সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত হয়।



বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) কর্তৃক আয়োজিত Bangladesh Disaster-related Statistics (BDRS) 2021: Climate Change and Natural Disaster Perspectives এর Key Findings সহ Detailed Tables (National) এবং আন্তঃমন্ত্রণালয়/ আন্তঃসংস্থা হতে প্রাপ্ত তথ্য-উপাত্তের সংকলন Bangladesh Environment Statistics ২০২০ শীর্ষক রিপোর্টের প্রকাশনা অনুষ্ঠান ২৯ মার্চ ২০২২ খ্রি. তারিখ বিকাল ৩.০০ টায় এনইসি সম্মেলন কক্ষে (পরিকল্পনা কমিশন, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত প্রকাশনা অনুষ্ঠানে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী জনাব এম. এ. মান্নান, এমপি. প্রধান অতিথি এবং মাননীয় পরিকল্পনা প্রতিমন্ত্রী প্রফেসর ড. শামসুল আলম বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। জনাব মো: কামরুল হাসান, এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং ড. আতিক রহমান, নির্বাহী পরিচালক, বিসিএস, ঢাকা সম্মানিত অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। উক্ত অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়। এছাড়াও, সরকারের সচিব ও সচিব পদমর্যাদার কর্মকর্তাবৃন্দ, সংশ্লিষ্ট অধিদপ্তর/সংস্থার মহাপরিচালক/নির্বাহী পরিচালক/চেয়ারম্যানগণ, পরিকল্পনা কমিশনের সদস্যবৃন্দ, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের অতিরিক্ত সচিববৃন্দ, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের অতিরিক্ত সচিববৃন্দ, বিবিএস এর উপ-মহাপরিচালক, বিশিষ্ট পরিবেশবিদগণ, একাডেমিক্স, সুশীল সমাজের প্রতিনিধিবৃন্দ, উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার প্রতিনিধিবৃন্দ, এনজিও প্রতিনিধিবৃন্দসহ প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়ার সাংবাদিকবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন। বিবিএস এর ইসিডিএস প্রকল্পের পরিচালক জনাব মো: রফিকুল ইসলাম প্রকাশনা অনুষ্ঠান সম্পর্কে বিস্তারিত উপস্থাপনা প্রদান করেন।



পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগাধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন 'পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান শক্তিশালীকরণ (ইসিডিএস) প্রকল্পের আওতায় এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, রিসোর্স, ওয়ান্ট ম্যানেজমেন্ট, রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট ২০২১ শীর্ষক জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রম গত ২০ জানুয়ারি ২০২২ তারিখ হতে শুরু

হয়ে ২৬ ফেব্রুয়ারি ২০২২ তারিখ পর্যন্ত চলমান ছিলো। জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও পরিবীক্ষণ করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। সচিব মহোদয় তাঁর সফরকালে চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাদের সাথে সাক্ষাৎ করেন। এসময় বিবিএস এবং পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



ইসিডিএস) প্রকল্পের আওতায় এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, রিসোর্স, ওয়াস্ট ম্যানেজমেন্ট, রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট ২০২১ শীর্ষক জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও পরিবীক্ষণ শেষে ১৩ ফেব্রুয়ারি ২০২২ তারিখে জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়ের সম্মেলন কক্ষে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সাথে বিবিএস এর চলমান কাজের বিষয়ে মতবিনিময় করেন। এসময় বিবিএস এর সদর দপ্তর ও মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।

১১. জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র (NSDS) ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট:

**জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র (NSDS) ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট,বিবিএস
(মার্চ ২০১৮ হতে ফেব্রুয়ারি ২০২৩ পর্যন্ত)**

বাংলাদেশের জাতীয় পরিসংখ্যান ব্যবস্থা (এনএসএস) কে শক্তিশালী ও যুগোপযোগী করার উদ্দেশ্যে পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের আওতায় পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের তত্ত্বাবধানে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক National Strategy for the Development of Statistics (NSDS) বা ‘জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র প্রণয়ন করা হয়। ২৮ অক্টোবর ২০১৩ তারিখে মন্ত্রিপরিষদ কর্তৃক ‘National Strategy for the Development of Statistics (NSDS) অনুমোদিত হয়।

উক্ত NSDS বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বিবিএস বিশ্বব্যাংকের আর্থিক সহায়তায় ‘National Strategy for the Development of Statistics (NSDS) Implementation Support Project’ নামে একটি প্রকল্প গ্রহণ করে।

এক নজরে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট:

ক. প্রকল্পের নাম	: এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস
খ. প্রকল্পের মেয়াদ	: ক) মূল প্রকল্প- মার্চ ২০১৮ - ফেব্রুয়ারি ২০২২ (খ) সংশোধিত মেয়াদ- মার্চ ২০১৮ - ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ. টিএপিপি অনুমোদন	: ০৫ জুন ২০১৮
ঘ. প্রকল্পের প্রশাসনিক অনুমোদন	: ২৫ জুন ২০১৮
ঙ. বিশ্বব্যাংক কর্তৃক ১ম অর্থ ছাড়	: ২৭ মে ২০১৯

প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য:

এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রকল্পটির লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য নিম্নরূপ:

- বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক গৃহীত ও মন্ত্রিপরিষদ কর্তৃক অনুমোদিত জাতীয় পরিসংখ্যান উন্নয়ন কৌশলপত্র (NSDS) বাস্তবায়নে সহায়তা করা। এর দ্বারা বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর সার্বিক সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে আন্তর্জাতিক মানসম্পন্ন পরিসংখ্যান প্রণয়নের দ্বার উন্মোচিত হবে। নীতিনির্ধারক, পরিকল্পনাবিদসহ অন্যান্য তথ্য-উপাত্ত ব্যবহারকারীগণ যথাসময়ে মানসম্পন্ন সঠিক ও নির্ভরযোগ্য পরিসংখ্যান পাবেন।
- সীমাবদ্ধ সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহারের মাধ্যমে পরিসংখ্যান প্রস্তুতের লক্ষ্যে জরিপের পরিবর্তে ‘প্রশাসনিক উৎস’ থেকে নিয়মিত তথ্য সংগ্রহের জন্য তথ্য প্রস্তুতকারি বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/ অধিদপ্তরের সাথে প্রাতিষ্ঠানিক সম্পর্ক স্থাপন করা এবং এ লক্ষ্যে সমঝোতা স্মারক (MoU) স্বাক্ষর করা।
- দ্রুততম সময়ে তথ্য সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ ও বিশ্লেষণের মাধ্যমে যথাসময়ে প্রতিবেদন প্রকাশের লক্ষ্যে তথ্য সংগ্রহ থেকে রিপোর্ট প্রকাশ পর্যন্ত সামগ্রিক প্রক্রিয়াকে একটি স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থায় আনায়নের লক্ষ্যে Comprehensive ICT পরিকল্পনা প্রণয়ন করা;
- দাপ্তরিক পরিসংখ্যান প্রণয়ন একটি টেকনিক্যাল বিষয়। একাজ সঠিকভাবে সম্পাদনের জন্য দক্ষ জনবল অপরিহার্য। তাই বিবিএস-এ কর্মরত সকল ধরনের জনবলকে দেশে-বিদেশে নিয়মিত প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল হিসেবে গড়ে তোলা;
- সঠিক, নির্ভরযোগ্য, আন্তর্জাতিকমানসম্পন্ন পরিসংখ্যান প্রণয়নে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক পরিচালিত প্রধান প্রধান (core) জরিপসহ অন্যান্য পরিসংখ্যানগত কার্যক্রমের পরিচালনা পদ্ধতি (Methodology) পরীক্ষা-নিরীক্ষাপূর্বক যুগোপযোগী করা;
- বিবিএস কর্তৃক প্রস্তুতকৃত পরিসংখ্যান দ্রুত ও সহজে জনগণের দোরগোড়ায় পৌঁছানোর লক্ষ্যে তথ্য প্রকাশনা পদ্ধতি আধুনিকায়ন।

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কার্যক্রম: (২০২২ সালের উল্লেখযোগ্য কর্মকাণ্ডের তথ্য)

- এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর Twinning Partner (devstat-IOE-ibf) কর্তৃক বিবিএস এর কর্মকর্তাগণের Sampling বিষয়ক দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে Sampling Techniques and Practice বিষয়ে ২৭ ডিসেম্বর ২০২১ হতে ৬ জানুয়ারি ২০২২ তারিখ পর্যন্ত ১০ (দশ) কর্মদিবসব্যাপী বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর সদর দপ্তরে ৩৪ জন কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



Sampling বিষয়ক দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে Sampling Techniques and Practice এর ওপর প্রশিক্ষণ গ্রহণকারী কর্মকর্তাগণের মাঝে সার্টিফিকেট প্রদান করছেন ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ ও বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম।

○ এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর আওতায় মাঠ পর্যায়ে কর্মরত কর্মচারীগণের প্রযুক্তিগত দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ২৭-৩১ মার্চ ২০২২, ২৭ নভেম্বর হতে ১ ডিসেম্বর ২০২২ এবং ১১-১৫ ডিসেম্বর ২০২২ সময়ে ৩ (তিন) ধাপে মোট ১২৯৮ জন কর্মচারীকে ৮টি বিভাগীয় পরিসংখ্যান কার্যালয় ও ৬টি জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়ে (গাজিপুর, ফরিদপুর, কুমিল্লা, বগুড়া, দিনাজপুর ও ঝিনাইদহ) Basic Computer Literacy শীর্ষক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



ফরিদপুর জেলায় অনুষ্ঠিত Basic Computer Literacy বিষয়ক প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন জনাব মীনাক্ষী বিশ্বাস, উপপরিচালক, জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়, ফরিদপুর। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোহাম্মদ আসলাম মোল্লা, উপপরিচালক (উপসচিব), স্থানীয় সরকার, ফরিদপুর।



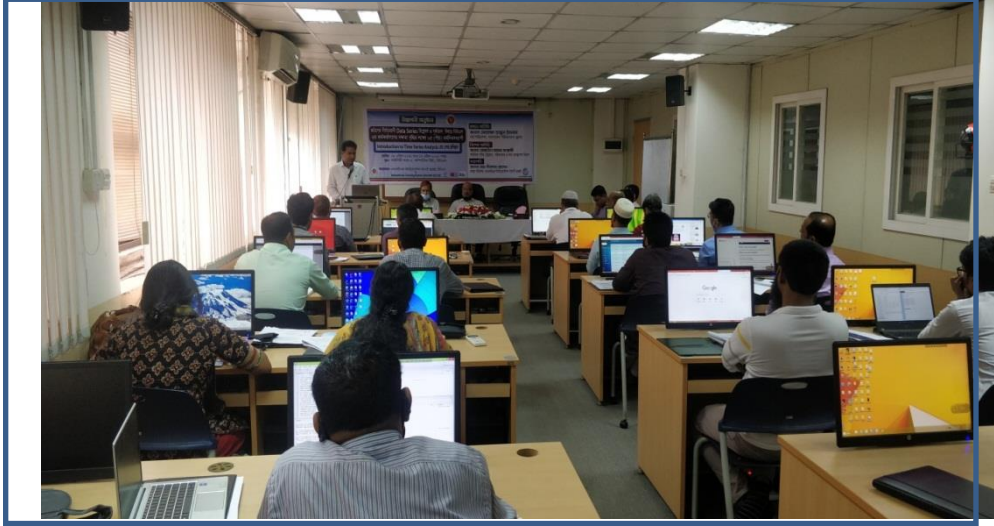
Basic Computer Literacy বিষয়ক প্রশিক্ষণের ৩য় পর্বের সমাপনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন ময়মনসিংহ জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়ের উপপরিচালক মুহাম্মদ মিবানুর রহমান হাওলাদার। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ময়মনসিংহ বিভাগীয় পরিসংখ্যান কার্যালয়ের যুগ্মপরিচালক জনাব মোঃ আক্তার হোসেন।

○ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর ‘এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট’ এর আওতায় ২৭ মার্চ হতে ০৫ এপ্রিল ২০২২ সময়ে ঢাকাসহ ০৮ টি বিভাগীয় জেলা ও নির্বাচিত ০৮ টি উপজেলায় User Satisfaction Survey (USS) 2022 শীর্ষক জরিপের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিচালিত হয়। এলক্ষ্যে প্রকল্প কর্তৃক নিযুক্ত সমন্বয়কারী, সুপারভাইজার ও তথ্যসংগ্রহকারীগণসহ মোট ৭৫ জনকে ২৩ থেকে ২৪ মার্চ ২০২২ সময়ে ব্রাক সিডিএম, রাজেন্দ্রপুরে আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



User Satisfaction Survey (USS) 2022 শীর্ষক জরিপের সমন্বয়কারী, সুপারভাইজিং কর্মকর্তা ও তথ্য সংগ্রহকারীগণের দুই দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের সমাপনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য প্রদান করছেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি।

○ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর কর্মকর্তাগণ সময় সময় বিভিন্ন শুমারি ও জরিপ কার্য বাস্তবায়ন করে আসছে। শুমারি ও জরিপ হতে প্রাপ্ত উপাত্তসমূহ বিশ্লেষণ ও প্রস্তুতের নিমিত্ত কর্মকর্তাগণের দক্ষতা একান্ত আবশ্যিক। এলক্ষ্যে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর আওতায় Introduction to Time Series Analysis এর ওপর বিবিএস সদর দপ্তরে ০৯ থেকে ১৩ এপ্রিল ২০২২ সময়ে ০৫ (পাঁচ) দিনব্যাপী একটি প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। উল্লিখিত প্রশিক্ষণে বিবিএস এর সদর দপ্তর ও মাঠ পর্যায়ের ২০ জন কর্মকর্তা প্রশিক্ষণার্থী হিসেবে অংশগ্রহণ করেন।



জরিপের দীর্ঘমেয়াদী ডাটা সিরিজ বিশ্লেষণের পাশাপাশি ভবিষ্যতের পূর্বাভাস প্রদান সংক্রান্ত দক্ষতা বৃদ্ধির নিমিত্ত Introduction to Time Series Analysis এর ওপর প্রশিক্ষণ এর উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম এবং অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ দিলদার হোসেন, প্রকল্প পরিচালক, এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।

○ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর বিভিন্ন শুমারি ও জরিপ হতে প্রাপ্ত উপাত্তসমূহ বিশ্লেষণ ও প্রক্রিয়াকরণে কর্মকর্তাগণের দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট কর্তৃক Statistical Methods for Estimation & Analysis শীর্ষক একটি প্রশিক্ষণ ২৮ ফেব্রুয়ারি হতে ০৫ মার্চ ২০২২ সময়ে ০৫ (পাঁচ) দিনব্যাপী অনুষ্ঠিত হয়। বর্ণিত প্রশিক্ষণে বিবিএস এর সদরদপ্তর ও মাঠ পর্যায়ের ২০ জন কর্মকর্তা প্রশিক্ষণার্থী হিসেবে অংশগ্রহণ করেন।



শুমারি ও জরিপ হতে প্রাপ্ত উপাত্তসমূহ বিশ্লেষণ ও প্রক্রিয়াকরণে কর্মকর্তাগণের দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে Statistical Methods for Estimation & Analysis এর ওপর প্রশিক্ষণ এর উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম এবং বিশেষ অতিথি

হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব রেজাউল আযম ফারুকী, অতিরিক্ত সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ।
অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ দিলদার হোসেন, প্রকল্প পরিচালক, এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।

○ মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর সানুগ্রহ অনুমোদনক্রমে মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক গঠিত National Advisory Council on Statistics (NACS) এর ২০২২ সালের প্রথম সভা ৬ এপ্রিল ২০২২ তারিখে এবং ২য় সভা ২৬ ডিসেম্বর ২০২২ তারিখে NEC এর সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন মাননীয় পরিকল্পনামন্ত্রী জনাব এম.এ. মান্নান, এমপি। সভায় অন্যান্য সম্মানিত অতিথিবর্গের মধ্যে বাংলাদেশ ব্যাংক এর গভর্নর জনাব ফজলে কবির, পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগের তৎকালীন সম্মানিত সদস্য (সিনিয়র সচিব) ও বর্তমান পরিকল্পনা প্রতিমন্ত্রী জনাব মোঃ শামসুল আলম, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সম্মানিত সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি এবং বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর তৎকালীন মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল (১ম সভায়) ও বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর বর্তমান মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান (২য় সভায়) উপস্থিত ছিলেন।



NEC এর সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত National Advisory Council on Statistics (NACS) এর ২০২২ সালের প্রথম সভায় সভাপতিত্ব করেন জনাব এম. এ. মান্নান এমপি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়।

○ শুমারি ও জরিপের তথ্য-উপাত্ত বিশ্লেষণ ও প্রক্রিয়াকরণে বিবিএস এর কর্মকর্তাগণের দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট কর্তৃক R সফটওয়্যারের ওপর সিএসএস আভা সেন্টার খুলনায় ১০ (দশ) দিনব্যাপী (১৬-২৬ নভেম্বর ২০২২) ২০ (বিশ) জন কর্মকর্তাকে উচ্চতর আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



R সফটওয়্যারের ওপর সিএসএস আভা সেন্টার খুলনায় অনুষ্ঠিত উচ্চতর প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য প্রদান করছেন প্রশিক্ষক জনাব জিল্লুর রহমান সবুজ, অধ্যাপক, পরিসংখ্যান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান।

- Quantum Index of Industrial Production (QIIP) ও Producer Price Index (PPP) সংক্রান্ত উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন ও সূচক দু'টির রিবেজিং ও রিভিশন প্রক্রিয়া যথাযথ, নির্ভুল ও সময়োচিত করার লক্ষ্যে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট কর্তৃক বিবিএস সদর দপ্তরে ০৩ (তিন) ব্যাচে (০৪-০৬ সেপ্টেম্বর ২০২২, ২৫-২৭ সেপ্টেম্বর ২০২২ ও ০৬-০৭ নভেম্বর ২০২২) ১৯৮ জন কর্মকর্তা/কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়



Quantum Index of Industrial Production (QIIP) ও Producer Price Index (PPP) সংক্রান্ত সুপারভাইজিং কর্মকর্তাগণের প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান।

- এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট কর্তৃক 'Survey Management: Design, Operations & Questionnaire Design' এর ওপর ১৭-২৭ জুলাই ২০২২ বাংলাদেশ পল্লী উন্নয়ন একাডেমি, কুমিল্লায় এবং ০৬ - ১৭ আগস্ট ২০২২ পল্লী উন্নয়ন একাডেমি, বগুড়ায় সর্বমোট ৭৬ জন কর্মকর্তাকে আবাসিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়ায় অনুষ্ঠিত 'Survey Management: Design, Operations & Questionnaire Design' সংক্রান্ত প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ। অনুষ্ঠানে বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়ার মহাপরিচালক জনাব খলিল আহমেদ ও জনাব মোঃ ফেরদৌস হোসেন খান, পরিচালক, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

- Household Income and Expenditure Survey (HIES) 2022 এর ৯২ জন তথ্যসংগ্রহকারীকে ০৩ (তিন) দিনব্যাপী (২৮-৩০ আগস্ট ২০২২) আবাসিক (BRAC CDM) রিফ্রেসার প্রশিক্ষণে আর্থিক ও কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করে এনএসডিস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।



Household Income and Expenditure Survey (HIES) 2022 এর তথ্যসংগ্রহকারীগণের মাঝে পুরস্কার বিতরণ করছেন ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ।

- ত্রৈমাসিক শ্রমশক্তি জরিপ ২০২২ এর ১০৭ জন তথ্যসংগ্রহকারীকে ০৩ (তিন) দিনব্যাপী (২৬-২৮ আগস্ট ২০২২) আবাসিক (BRAC CDM) রিফ্রেসার প্রশিক্ষণে আর্থিক ও কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করে এনএসডিস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।



ত্রৈমাসিক শ্রমশক্তি জরিপ ২০২২ এর তথ্যসংগ্রহকারীগণের প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন জনাব আজিজা রহমান, প্রকল্প পরিচালক, ত্রৈমাসিক শ্রমশক্তি জরিপ। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি।

- এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর আওতায় বিবিএস এর কর্মকর্তাগণের Health Statistics সংক্রান্ত দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিবিএস সদর দপ্তরে Fundamentals of Health Statistics এর ওপর ০৪ (চার) দিনব্যাপী (২৯ আগস্ট-১ সেপ্টেম্বর, ২০২২) একটি প্রশিক্ষণ কর্মশালার আয়োজন করা হয়।



Fundamentals of Health Statistics সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ কর্মশালার উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ দিলদার হোসেন।

- এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর আওতায় কর্মকর্তাগণের Population and Housing Census সংক্রান্ত দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে Fundamental of Population and Housing Census এর ওপর বিবিএস সদর দপ্তরে ০৫ (পাঁচ) দিনব্যাপী (৩০ অক্টোবর-৩ নভেম্বর, ২০২২) ১৫ জন কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



Fundamental of Population and Housing Census এর ওপর প্রশিক্ষণ গ্রহণকারী কর্মকর্তাগণের মাঝে সার্টিফিকেট ও পুরস্কার বিতরণ করছেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান।

○ এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট এর আওতায় কর্মকর্তাগণের National Accounts Statistics সংক্রান্ত দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে Quarterly National Accounts Statistics বিষয়ক বিবিএস সদর দপ্তরে ০৫ (পাঁচ) দিনব্যাপী (৩০ অক্টোবর-৩ নভেম্বর, ২০২২) ১৭ জন কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



Quarterly National Accounts Statistics বিষয়ক প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে উপস্থিত আছেন প্রশিক্ষণার্থীবৃন্দ। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান।

○ জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের নিমিত্ত উপজেলা শুমারি সমন্বয়কারী (ইউসিসি), জোনাল অফিসার ও আইটি সুপারভাইজারদের প্রশিক্ষণ প্রদান এবং জোনাল অফিসার কর্তৃক গণনাকারী/সুপারভাইজারগণের প্রশিক্ষণ প্রদান কার্যক্রম এবং মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম সমন্বয় ও তদারকিসহ এ

সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের লক্ষ্যে ২৫-২৮ মে, ২০২২ তারিখে বিবিএস সদরদপ্তরে অনুষ্ঠিত বিভাগীয় শুমারি সমন্বয়কারী/জেলা শুমারি সমন্বয়কারীগণের প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে আর্থিক ও কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।



জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর মাস্টার ট্রেনিংগণের ০৪ (চার) দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন জনাব মোঃ দিলদার হোসেন, প্রকল্প পরিচালক, জনশুমারি ও গৃহগণনা প্রকল্প ২০২১। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব আ হ ম মুস্তফা কামাল এফসিএ, এমপি, মাননীয় মন্ত্রী, অর্থ মন্ত্রণালয়, বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. শামসুল আলম, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, জনাব এন এম জিয়াউল আলম পিএএ, সিনিয়র সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ, ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ মহোদয়। অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন বিবিএস এর তৎকালীন মহাপরিচালক জনাব মোহাম্মদ তাজুল ইসলাম।

○ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক ৬ষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনার তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম ১৫-২১ জুন ২০২২ সময়ে সারাদেশে একযোগে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত শুমারির প্রাথমিক প্রতিবেদন প্রকাশনা অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত হয় ২৭ জুলাই ২০২২। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. শিরীন শারমিন চৌধুরী এমপি, মাননীয় স্পীকার, বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ। অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন জনাব এম. এ. মান্নান, এমপি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়। জনাব ফরহাদ হোসেন এমপি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়, ড. শামসুল আলম, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, জনাব আবুল কালাম আজাদ, এমপি, মাননীয় সভাপতি, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় সম্পর্কিত স্থায়ী কমিটি, খন্দকার আনোয়ারুল ইসলাম, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, ড. আহমদ কায়কাউস, মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর মুখ্য সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় অনুষ্ঠানটিতে বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। এছাড়াও অনুষ্ঠানে উপস্থিত ছিলেন ড. শাহনাজ আরেফিন এনডিসি, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ ও বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর মহাপরিচালক জনাব মোঃ মতিয়ার রহমান। এ অনুষ্ঠানে আর্থিক ও কারিগরি সহায়তা প্রদান করে এনএসডিএস ইমপ্লিমেন্টেশন সাপোর্ট প্রজেক্ট, বিবিএস।



জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর প্রাথমিক প্রতিবেদন প্রকাশনা অনুষ্ঠানে উপস্থিত সম্মানিত অতিথিবর্গের স্থিরচিত্র।

-০০-

১২। ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT)

- | | |
|---|---|
| (১) প্রকল্পের নাম | : “ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ” |
| (২) (ক) উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ | : পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় |
| (খ) বাস্তবায়নকারী সংস্থা | : বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো |
| (৩) প্রকল্পের প্রাক্কলিত বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়) | : মোট ৪৯৯.২০ |
| (৪) প্রকল্পের অর্থায়ন | : জিওবি |
| (৫) বাস্তবায়ন কালঃ | : জুলাই ২০২১ হতে জুন ২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত |
| (৬) প্রকল্প এলাকাঃ | : সমগ্র বাংলাদেশ |

পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগাধীন, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ শীর্ষক জরিপ প্রকল্পের আওতায় ১ জানুয়ারি ২০২২ থেকে ৩১ শে ডিসেম্বর ২০২২ পর্যন্ত সম্পাদিত কার্যাবলি নিম্নরূপঃ-

০১। ‘ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ’ শীর্ষক জরিপ প্রকল্পের আওতায় গত ১৮ এপ্রিল ২০২২ খ্রি. তারিখে প্রকল্পের প্রশ্নপত্র চূড়ান্তকরণে নিমিত্ত একটি ইনসেপশন ওয়ার্কশপ অনুষ্ঠিত হয়েছে;



সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, মহোদয় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। Inception Workshop-এর ১৮ এপ্রিল ২০২২ খ্রি. তারিখের সভার চিত্র।

০২। মূল সার্ভের জন্য তথ্য সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ ০৩ (তিন) দিন গত ২২-২৪ মে, ২০২২ খ্রি. উদ্বোধনী অনুষ্ঠান বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো’র অডিটোরিয়ামে অনুষ্ঠিত হয়।



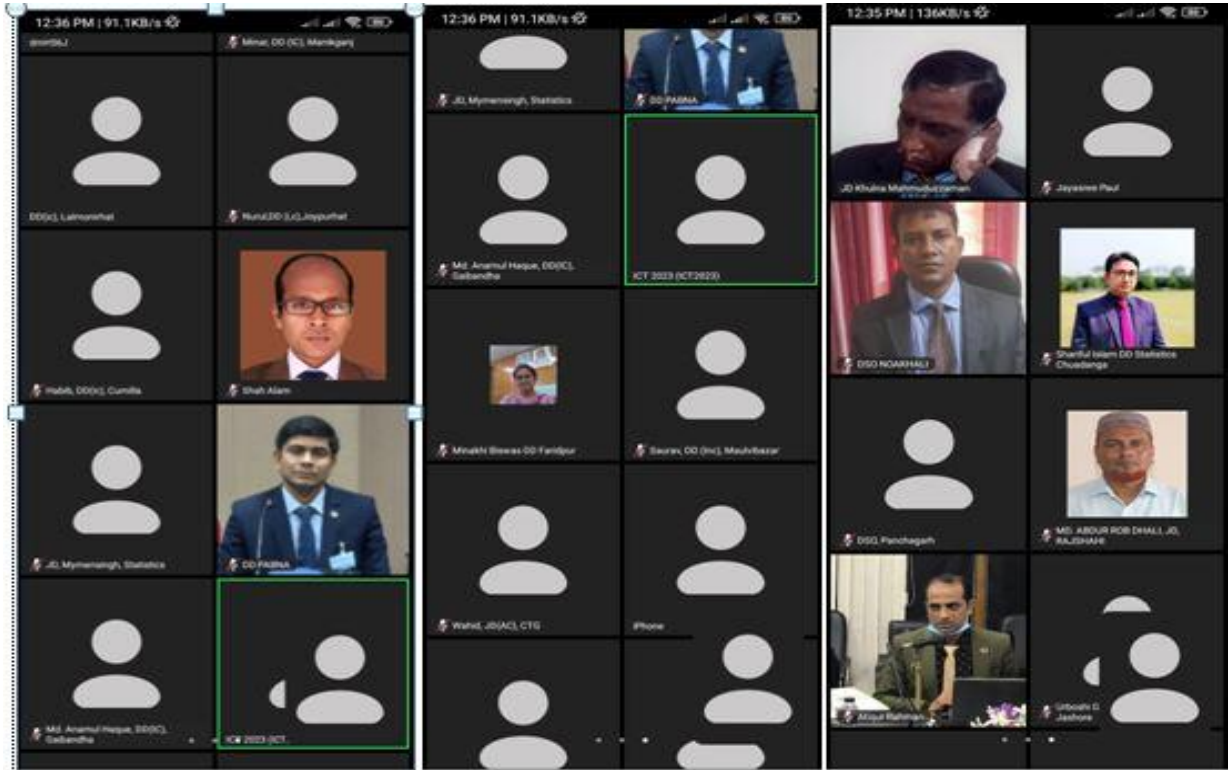
সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, মহোদয় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। প্রশিক্ষণ কর্মশালা’র ২২ মে ২০২২ খ্রি. তারিখের সচিত্র;

০৩। মূল সার্ভের জন্য তথ্য সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ ০৩ (তিন) দিন গত ২২-২৪ মে, ২০২২ খ্রি. তারিখে সমাপনী অনুষ্ঠান বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো'র অডিটোরিয়ামে অনুষ্ঠিত হয়।



সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, মহোদয় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। প্রশিক্ষণ কর্মশালা'র ২৪ মে ২০২২ খ্রি. সমাপনী অনুষ্ঠানের সচিত্র;

০৪। মূল সার্ভের জন্য সুপারভাইজিং কর্মকর্তাগণের ১ (এক) দিনের প্রশিক্ষণ কার্যক্রম গত ১৯ মে ২০২২ খ্রি. তারিখে জুম এ সম্পন্ন হয়েছে;



সুপারভাইজিং কর্মকর্তাগণের উক্ত প্রশিক্ষণ কর্মশালা'য় উপস্থিতির সচিত্র;

০৬। ‘ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ’ শীর্ষক জরিপ প্রকল্পের মাধ্যমে মূল সার্ভের জন্য মাঠ পর্যায় হতে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম গত ২৯-০৫-২০২২ খ্রি. থেকে ২৮-০৮-২০২২ খ্রি. তারিখ পর্যন্ত পরিচালিত হয়;



প্রকল্প পরিচালক, ব্যক্তি ও খানা পর্যায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ICT ব্যবহার জরিপ ২০২২ প্রকল্প, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, গত ২৫ আগস্ট ২০২২ খ্রি. তারিখ এ ঢাক বিভাগের গাজীপুর জেলায় পরিদর্শনের সচিব;

০৭। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহার জরিপ ২০২২ এর প্রিলিমিনারি রিপোর্ট প্রকাশনা অনুষ্ঠান গত ২৮ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রি. তারিখে অনুষ্ঠিত হয়।



পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের আওতায় বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) কর্তৃক বাস্তবায়িত তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহারের সুযোগ ও প্রয়োগ পরিমাপ শীর্ষক জরিপ প্রকল্পাধীন তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT) ব্যবহার জরিপ ২০২২ এর রিপোর্ট প্রকাশনা অনুষ্ঠান ২৮ ডিসেম্বর ২০২২, বিবিএস অডিটোরিয়াম, পরিসংখ্যান ভবন (নিচতলা), ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকায় অনুষ্ঠিত হয়।

১৩। খাদ্য নিরাপত্তা পরিসংখ্যান প্রকল্প :

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর এগ্রিকালচার উইং এর আওতায় “খাদ্য নিরাপত্তা পরিসংখ্যান প্রকল্প-২০২২” শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়িত হচ্ছে। বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর ইতিহাসে খাদ্য নিরাপত্তা সংক্রান্ত বিষয়ে এটিই স্বতন্ত্রভাবে প্রথম উদ্যোগ। প্রকল্পটির সুনির্দিষ্ট লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য নিম্নরূপ :

- Food Insecurity Experience Scale (FIES) বিষয়ক জরিপ পরিচালনা করা;
- ২০১৬, ২০১৭ এবং ২০১৮ সালের দেশের খাদ্য স্থিতি (Food Balance Sheet and Supply & Utilization Table) বিষয়ক পরিসংখ্যান প্রণয়ন; এবং
- দেশে মানুষের মাথাপিছু ম্যাক্রোনিউট্যান্ট (ক্যালরি, প্রোটিন ও ফ্যাট) ও মাইক্রোনিউট্যান্ট (খনিজ, ভিটামিন প্রভৃতি) এর প্রাপ্যতা নিরূপণ করা।

প্রকল্পটির মেয়াদকাল ১লা জানুয়ারি ২০২২ থেকে ৩১ ডিসেম্বর ২০২৩ এবং প্রাক্কলিত মোট ব্যয় ৫১০.৩২ লক্ষ টাকা।

প্রকল্পটির মাধ্যমে খাদ্য ও পুষ্টি নিরাপত্তার চারটি মাত্রার food accessibility, availability, utilization and stability এর সমন্বিত তথ্য-উপাত্ত পাওয়া যাবে। বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক অনুমোদিত NSDS এর এগ্রিকালচার উইং এর ৪ নং Strategic Goal “Compilation of Food Balance Sheet (FBS)” এবং ডেমোগ্রাফি এন্ড হেলথ উইং এর ৩ নং Strategic Goal “Monitoring the Food Security and Nutritional Status” বিষয়ে তথ্য-উপাত্ত পাওয়া সম্ভব হবে।

প্রকল্পটি বাস্তবায়নের মাধ্যমে টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি) এর অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ লক্ষ্যমাত্রা ০২ (ক্ষুধার অবসান, খাদ্য নিরাপত্তা ও উন্নত পুষ্টিমান অর্জন এবং টেকসই কৃষির প্রসার) পরিমাপের তথ্য ঘাটতি পূরণ হবে। এসডিজি এর দ্বিতীয় লক্ষ্যের গুরুত্বপূর্ণ সূচক ২.১.২ (খাদ্য নিরাপত্তাহীনতা সংক্রান্ত অভিজ্ঞতার মাপকাঠির ভিত্তিতে জনগণের মাঝে মাঝারি বা তীব্র খাদ্য নিরাপত্তাহীনতার ব্যাপকতা-FIES) প্রাক্কলিত মান পাওয়া সম্ভব হবে।

প্রকল্পটির মূল লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য এবং সুফল সম্পর্কিত বিষয়াদি বর্তমান সরকারের নির্বাচনী ইশ্তেহার ২০১৮ (অঙ্গীকার: ৩.১৪ কৃষি, খাদ্য ও পুষ্টি: খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে নিশ্চয়তা এবং আধুনিক কৃষি ব্যবস্থা), ভিশন ২০২১, সরকার কর্তৃক প্রণীত পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্র (NSDS), অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (SDGs) এর সাথে সরাসরি সম্পৃক্ততা রয়েছে। এই প্রকল্পের কার্যক্রম সরকারের অন্যান্য ধারাবাহিক নীতি ও কর্ম-পরিকল্পনার সাথে নিবিড়ভাবে সম্পৃক্ত। এই প্রকল্পের আওতায় কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করা হলে সংশ্লিষ্ট জাতীয় অগ্রাধিকারমূলক নীতি-নির্ধারণ, পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন এবং টেকসই উন্নয়ন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নে সহায়ক ভূমিকা পালন করবে।

★ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর আওতাধীন সেল সমূহের বিবরণ:

১. এসডিজি সেল:

বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)-এর এসডিজি সেল জাতিসংঘ কর্তৃক গৃহীত টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট পরিবীক্ষণে মানসম্মত ডাটা প্রস্তুত নিশ্চিত করতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে থাকে। এসডিজি সেল, বিবিএস টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (SDG) বাস্তবায়নের অংশ হিসেবে এটুআই-এর তথ্য-প্রযুক্তিগত সহায়তায় এসডিজি ট্র্যাকার ব্যবস্থাপনা করে থাকে। তাছাড়া, বিবিএস বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংস্থা/বিভাগ-এর এসডিজি সংশ্লিষ্ট মনোনীত ডাটা অনুমোদনকারী ও ডাটা প্রদানকারী কর্মকর্তাদের নিয়মিত প্রশিক্ষণ প্রদান করে থাকে। পাশাপাশি এসডিজি সেল হতে এসডিজি সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন সমন্বয়যোগী বিভিন্ন কর্মশালা আয়োজন করে হয়ে থাকে। এসডিজি সেল বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংস্থা/বিভাগের এসডিজি সংশ্লিষ্ট কারিগরি সহযোগিতা প্রদান এবং এসডিজি স্থানীয়করণ বিষয়ে কাজ করে থাকে।

এসডিজি সেল, বিবিএস-এর ০১ জানুয়ারি ২০২২ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ সালের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম

- এসডিজি সূচক সংশ্লিষ্ট তথ্য-উপাত্ত প্রস্তুতকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগসহ এর অধীনস্থ অধিদপ্তর/দপ্তর/সংস্থা এবং বিবিএস-এর উইং/প্রকল্পসমূহ হতে SDG সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, প্রক্রিয়াকরণ, বিশ্লেষণ, সংকলন, প্রকাশসহ সত্যকরণ ও সমন্বয়ের নিমিত্ত গঠিত 'এসডিজি বিষয়ক টেকনিক্যাল ওয়ার্কিং কমিটি কর্তৃক ০১ জানুয়ারি ২০২২ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ পর্যন্ত সময়ে মোট ৩টি সভার মাধ্যমে সর্বমোট ৪৯টি সূচকের ডাটা সত্যকরণ করা হয়েছে।
- বিবিএস এবং UNDP বাংলাদেশ-এর কারিগরি সহায়তায় ১৩-১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২২ তারিখ ভাওয়াল রিসোর্ট অ্যান্ড স্পা, গাজীপুর-এ এসডিজি সূচক 2.c.1(Indicator of food price anomalies)-এর উপাত্ত বিশ্লেষণ বিষয়ক একটি প্রশিক্ষণ কর্মশালা আয়োজন করা হয়।



কর্মশালার উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ; বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. মো. কাউসার আহাম্মদ, সদস্য (সচিব), পরিকল্পনা কমিশন ও সভাপতিত্ব করেন জনাব মো. মতিয়ার রহমান, মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো।



কর্মশালায় গ্রুপ ওয়ার্করত অংশগ্রহণকারীগণ।

২. প্ল্যানিং এন্ড ডেভেলপমেন্ট সেল:

প্ল্যানিং সেলের কর্মপরিশি:

- ❖ প্রাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্প প্রক্রিয়াকরণ কার্যক্রম তদারকি;
- ❖ বিভিন্ন উইং কর্তৃক দাখিলকৃত প্রকল্প দলিলের যথার্থতা/সঠিকতা যাচাই;
- ❖ পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা কমিশন, আইএমইডি ও ইআরডি এর সাথে যোগাযোগ রক্ষা ও সমন্বয় সাধন;
- ❖ প্রকল্পের মাসিক, ত্রৈমাসিক, ষান্মাসিক ও বাৎসরিক, আইএমইডি সংক্রান্ত প্রতিবেদন ও অন্যান্য প্রতিবেদন প্রণয়ন ও বিভাগে প্রেরণ;
- ❖ উন্নয়ন প্রকল্প/কর্মসূচিসমূহের অগ্রগতি সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিবীক্ষণ করা এবং প্রয়োজনীয় সুপারিশসহ প্রতিবেদন যথাযথ কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ;
- ❖ বিবিএস এর প্রকল্প/কর্মসূচি সংক্রান্ত সভাসমূহে (মাসিক পর্যালোচনা সভা, স্টিয়ারিং কমিটির সভা, পিইসি সভা, পিআইসি সভা, ডিপিইসি/ডিএসপিইসি সভা) অংশগ্রহণ এবং প্রয়োজনীয় মতামত প্রদান;
- ❖ চলমান প্রকল্পসমূহের অন্তর্বর্তীকালীন (Midterm) মূল্যায়নের ব্যবস্থা গ্রহণ ও মূল্যায়ন রিপোর্ট কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগকে অবহিতকরণ ;
- ❖ মাঠ পর্যায়ে বিভিন্ন স্তরের অফিসসমূহ পরিদর্শনপূর্বক চলমান প্রকল্প/কার্যক্রমের উপর প্রতিবেদন প্রেরণ এবং
- ❖ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন সংক্রান্ত অন্যান্য কার্যক্রম পরিচালনা করা।

৩. পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ইসিডিএস) সেল:

জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক চাহিদার কথা বিবেচনা করে পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ বিষয়ে পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা, রূপকল্প ২০২১ ও ২০৪১, ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০ প্রভৃতির জন্য তথ্য উপাত্তের ভিত্তি মজবুতকরণ, জাতিসংঘ কর্তৃক প্রস্তুতকৃত বৈশ্বিক নীতিমালা হিসেবে Sustainable Development Goals (SDGs) এর লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ইন্ডিকেটর চিহ্নিতকরণ, Sendai Framework for Disaster Risk Reduction (SFDRR), The Paris Agreement, Bangladesh Climate Change Strategy and Action Plan (BCCSAP) প্রভৃতির জন্য উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নকল্পে পরিবেশ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান সংগ্রহ, প্রক্রিয়াকরণ, সংকলন, বিশ্লেষণ ও প্রকাশের গুরুত্ব উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাওয়ায় “পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ইসিডিএস) সেলের আওতায় পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রে (NSDS) ০৪ টি গোলার আওতায় ১৩টি উন্নয়নমূলক ইন্ডিকেটর, পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার অগ্রাধিকারমূলক সংশ্লিষ্ট পারফরম্যান্স ইন্ডিকেটর, সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR) এর ০৪টি অগ্রাধিকারমূলক পরিকল্পনার (Priorities for Action) ০৭ টি টার্গেট, টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (SDGs) এর ক্রস কাটিং ইস্যু হিসেবে ৯৩টি ইন্ডিকেটরস্ প্রভৃতি অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বাস্তবায়ন করার দায়বদ্ধতা রয়েছে।

কর্মপরিশি:

- সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ পরিদপ্তর/ সংস্থার সাথে এ সংক্রান্ত বিষয়ে প্রয়োজনীয় যোগাযোগ ও সমন্বয়পূর্বক দলিল দস্তাবেজ এবং তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রক্রিয়াকরণ ও প্রকাশে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- পরিকল্পনা কমিশন, অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ, পরিবেশ অধিদপ্তর, বন অধিদপ্তর, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইন্সটিটিউট, জরিপ অধিদপ্তর, আবহাওয়া অধিদপ্তর, স্পার্সো প্রভৃতির সাথে যোগাযোগ ও সমন্বয়পূর্বক এ সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ, সংকলন, প্রকাশ ও সংরক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- আন্তর্জাতিক/ আঞ্চলিক উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা, বেসরকারী সংস্থা (এনজিও), বিশ্ববিদ্যালয়ের সংশ্লিষ্ট গবেষক, পরিবেশবিদ প্রভৃতির সাথে যোগাযোগপূর্বক প্রয়োজনীয় সমন্বয় ও সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পরামর্শ গ্রহণ করা;
- পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন এবং দুর্যোগ বিষয়ক পরিসংখ্যান প্রণয়ন নিয়ে উন্নয়ন সহযোগী সংস্থাসহ অংশিজনদের (Stakeholder) সমন্বয়ে সুবিধাজনক সময়ে কর্মশালা/ সেমিনার/ সভা প্রভৃতির আয়োজনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা; এবং
- জাতীয়/ আঞ্চলিক/ আন্তর্জাতিক দলিল দস্তাবেজের উপর ভিত্তি করে যথাযথ কর্তৃপক্ষের সঙ্গে আলোচনাপূর্বক উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা ও অংশিজনদের সাথে পরামর্শক্রমে এ সংক্রান্ত পরিসংখ্যানের ভিত্তি-উপাত্ত স্থির করাসহ প্রকল্প দলিল প্রস্তুতপূর্বক প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং বাস্তবায়ন করা।

কার্যক্রমসমূহ:

০১. পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান শক্তিশালীকরণ (ইসিডিএস) প্রকল্প

প্রকল্পের পটভূমি:

বাংলাদেশ পৃথিবীর একটি দুর্যোগ প্রবণ দেশ হিসেবে পরিচিত। বর্তমান সময়ে জলবায়ু পরিবর্তন সারা বিশ্বে একটি বহুল আলোচিত বিষয়। গ্রীন হাউজ গ্যাস নিঃসরণ ও ভূ-পৃষ্ঠের উষ্ণতা বৃদ্ধির প্রভাবে জলবায়ু পরিবর্তন হচ্ছে। ভৌগোলিক অবস্থান ও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে প্রাকৃতিক দুর্যোগ এদেশে একটি নিত্যনৈমিত্তিক ঘটনা। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে বাংলাদেশ আজ মারাত্মকভাবে বিপন্ন। সামগ্রিক জনজীবনে প্রাকৃতিক দুর্যোগ যেমন: খরা, বন্যা, জলমগ্নতা, ঘূর্ণিঝড় ও জলোচ্ছাস, টর্নেডো, বজ্রপাত/বজ্রঝড়, নদী/উপকূলীয় ভাঙ্গন, ভূমিধস, লবণাক্ততা, শিলাবৃষ্টি প্রভৃতি কৃষি উৎপাদন (শস্য, গবাদিপশু, হাঁস-মুরগি, মৎস্য, বন প্রভৃতি) কলকারখানা/মিসিনারিজ (কৃষি, শিল্প ও অফিস), বৃহৎ স্থাপনা (রাস্তা-ঘাট, যোগাযোগ ব্যবস্থা, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, অফিস-আদালত, হাসপাতাল ও ক্লিনিক, আইসিটি, বিদ্যুত, মার্কেট, হাট-বাজার প্রভৃতি) ভূমি, বাসস্থান, স্বাস্থ্য ও সানিটেশন প্রভৃতি সর্বোপরি মানুষের আর্থ-সামাজিক অবস্থার ব্যাপক পরিবর্তন সাধন করে। মানুষ নিয়ন্ত্রণহীনভাবে মাটি, বায়ু, পানি ও শব্দ দূষণ করেছে যা মারাত্মক আকার ধারণ করেছে এবং চারপাশের পরিবেশকে বসবাসের অনুপযোগী করে তুলছে।

বাংলাদেশ ইতোমধ্যে যেকোনো ধরনের দুর্যোগ মোকাবিলায় সক্ষমতা অর্জন করেছে। দুর্যোগ সম্পর্কিত “সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR)”, “টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি)” এবং জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত “দি প্যারিস এগ্রিমেন্ট” চূড়ান্ত করা হয়েছে। এ তিনটি কাঠামোতেই সমস্যা অনুধাবন, শনাক্তকরণ এবং সমাধানকে অগ্রাধিকার দেয়া হয়েছে। বাংলাদেশ উক্ত তিনটি বৈশ্বিক কাঠামোর সাথে সংশ্লিষ্ট অগ্রাধিকার প্রাপ্ত দেশ হিসেবে জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক অঙ্গনে প্রয়োজনীয় সংলাপ ও আলোচনায় কার্যকর অংশগ্রহণ করে বিভিন্ন দুর্যোগ ঝুঁকির ক্ষয়ক্ষতি (লস এন্ড ড্যামেজ) এর গুরুত্বপূর্ণ বিষয় নির্বাচন করে বিভিন্ন পর্যায়ে ভ্যালুনাংগেবিলিটি চিহ্নিতপূর্বক তা ওভারকাম করে মানুষের ভাগ্য উন্নয়নে মোট দেশজ উৎপাদনের টেকসই পরিধি ও প্রবৃদ্ধি অর্জন করাই সরকারের মূল লক্ষ্য। দুর্যোগের ক্ষয়-ক্ষতি (লস এন্ড ড্যামেজ) নিরূপণ করে অভিযোজন (Adaptation) ও প্রশমন (Mitigation) সক্ষমতা তৈরি করার জন্য সরকারের সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থা-কে প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত দিয়ে সহায়তা করে কিভাবে দেশের মানুষের ভাগ্যন্নয়ন করা যায়, সেই প্রচেষ্টা সময় অব্যাহত রয়েছে।

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 করা সম্ভব হবে। এই মুহূর্তে বিবিএস কর্তৃক SEEA এর আলোকে Ecosystem Accounts এর Initiative গ্রহণ করা অত্যন্ত প্রয়োজন।

পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত পরিসংখ্যান তথ্যের অভাবে সরকারের সঠিক পরিকল্পনা প্রণয়নের জন্য উন্নয়ন কর্মসূচি গ্রহণ করা কষ্টসাধ্য হয়ে পড়ে। বাংলাদেশ ক্লাইমেট চেঞ্জ স্ট্র্যাটেজিক এ্যাকশন প্ল্যান (বিসিসিএসএপি), সপ্তম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা এর ডেভেলপমেন্ট রেজাল্ট ফ্রেমওয়ার্ক (ডিআরএফ), সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (এসএফডিআরআর), টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি), দি প্যারিস এগ্রিমেন্ট এবং পরিসংখ্যান উন্নয়নে জাতীয় কৌশলপত্রের নির্দিষ্ট টার্গেট ও ইন্ডিকেটর অনুযায়ী ভিত্তি-উপাত্ত নির্দিষ্টকরণ, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নে পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগসহ সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডার মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থাকে তথ্য-উপাত্ত দ্বারা সহায়তা করা বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর (বিবিএস) আইনগত দায়িত্ব। বর্ণিত বিষয়বস্তুর টার্গেট ও ইন্ডিকেটর অনুযায়ী ভিত্তি বছর স্থিরকরণ এবং প্রতিটি টার্গেট ও ইন্ডিকেটরের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নে এ কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সব রকম প্রতিবন্ধকতা দক্ষতার সাথে মোকাবেলা করেই এসংক্রান্ত সঠিক ও সময়োচিত পরিসংখ্যান সরবরাহ নিশ্চিত করা বিবিএস এর অন্যতম দায়িত্ব। সরকারের প্রয়োজনে দেশের উন্নয়ন ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে দেশের পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, জলবায়ু, আবহাওয়া, দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা প্রভৃতির পূর্ণাঙ্গ পরিসংখ্যান বিষয়ক তথ্যভান্ডার গড়ে তোলার বিকল্প নেই। এটির মাধ্যমে সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ অধিদপ্তর/ সংস্থা/ অংশিজন/ এনজিও/ উন্নয়ন সহযোগী প্রভৃতি জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত/ পরিবেশগত দূষণ মোকাবেলার জন্য গুরুত্বপূর্ণ সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে সক্ষম হবে।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের অধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর আওতায় ইসিডিএস প্রকল্পটি ০১ এপ্রিল ২০১৯ হতে ৩০ জুন ২০২৫ মেয়াদে নিম্নবর্ণিত দুটি মূল উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে বাস্তবায়িত হচ্ছে।

প্রধান উদ্দেশ্য:

পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীব বৈচিত্র্য, জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক অ্যাসেসমেন্ট পরিমাপের প্রাতিষ্ঠানিকীকরণের লক্ষ্যে পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করা।

সুনির্দিষ্ট গুরুত্বপূর্ণ উদ্দেশ্য:

- ১) জলবায়ু পরিবর্তন জনিত কারণে সংগঠিত বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগের প্রত্যক্ষ প্রভাব পরিবীক্ষণের জন্য মাঠ পর্যায় হতে খানাভিত্তিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ২) প্রাতিষ্ঠানিক পরিবেশগত সুরক্ষা, সম্পদ, মানব সম্পদ, বর্জ্য ব্যবস্থাপনা, গবেষণা ও উন্নয়ন প্রভৃতির ব্যয় নিরূপণের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ৩) সিটি কর্পোরেশন ও পৌরসভার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা (সংগ্রহ, অপসারণ, প্রক্রিয়াকরণ, সংরক্ষণ প্রভৃতি) বিষয়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা।
- ৪) পরিবেশ, প্রাকৃতিক সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, জলবায়ু দুর্যোগ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক সেক্টরাল তথ্য-উপাত্ত সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/সংস্থা হতে সংগ্রহপূর্বক ‘কমপাইলেশন অব এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স’ প্রণয়ন করা।
- ৫) ইউনাইটেড ন্যাশনস ‘সিস্টেম অব ইনভায়রনমেন্টাল ইকোনমিক একাউন্টিং (SEEA)’ অনুসরণক্রমে ল্যান্ড, ফরেস্ট এন্ড ইকো-সিস্টেম এবং ফিজিক্যাল ফ্লোওয়াটার এন্ড ওশান অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন করা।
- ৬) জনমিতিক, আর্থ-সামাজিক ও পরিবেশগত তথ্য-উপাত্তের সাথে স্থানিক (জিআইএস) তথ্যের সাথে সমন্বিতপূর্বক বিডি জিআইএস ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রস্তুত এবং প্রস্তুতকৃত সকল জরিপসহ কার্যক্রমের জন্য প্রণীত মোবাইল ও ওয়েব অ্যাপলিকেশনসমূহ একত্রিত করে মোবাইল রেসপনসিভ কেন্দ্রিয় লাইভ ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রস্তুত করা।
- ৭) দেশব্যাপী খানাভিত্তিক পরিবেশগত জরিপ [হাউজহোল্ড এনভায়রনমেন্টাল সার্ভে (এইচইএস)] পরিচালনা করা।
- ৮) সিস্টেম অব ইনভায়রনমেন্টাল ইকোনমিক একাউন্টিং অনুসরণক্রমে মেটারিয়াল ফুট প্রিন্ট এন্ড ডোমেস্টিক মেটারিয়াল কনজাম্পশন অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন করা।
- ৯) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি), ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা প্রভৃতিসহ আন্তর্জাতিক রিপোর্টিং (ডিএনআরসহ) এর জন্য পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন, মূল্যায়ন ও পরিবীক্ষণে সহায়ক হিসেবে প্রণীত পরিবেশগত তথ্য-উপাত্ত সরবরাহ নিশ্চিত করা। এবং
- ১০) আন্তঃমন্ত্রণালয়/আন্তঃসংস্থার কর্মকর্তাগণের পরিবেশগত পরিসংখ্যান প্রণয়ন, বিশ্লেষণ ও প্রতিবেদন লিখনে দক্ষতা উন্নয়নকল্পে প্রশিক্ষণ প্রদান করা।

প্রকল্পের প্রধান ফলাফল (Output):

বাংলাদেশের পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও প্রাকৃতিক দুর্যোগ বিষয়ক অ্যাসেসমেন্ট পরিমাপের প্রাতিষ্ঠানিকীকরণের লক্ষ্যে নিম্নোক্ত পরিসংখ্যান প্রস্তুত ও প্রকাশ করা প্রকল্পের প্রধান ফলাফল।

- ১) কমপাইলেশন অব দ্যা বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স ২০২০।
- ২) বাংলাদেশ ডিজাস্টার রিলেটেড স্ট্যাটিসটিক্স ২০২১: ক্লাইমেট চেঞ্জ এন্ড ন্যাচারাল ডিজাস্টার পারসপেকটিভস।
- ৩) (ক) বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, সার্ভে রিসোর্স এন্ড ওয়ান্ট ম্যানেজমেন্ট সার্ভে (প্রতিষ্ঠান) ২০২২
(খ) মিউনিসিপ্যাল ওয়ান্ট ম্যানেজমেন্ট সার্ভে (সিটি কর্পোরেশন ও পৌরসভা) ২০২২।
(গ) গবেষণা ও উন্নয়ন (R&D) জরিপ ২০২২।
- ৪) বাংলাদেশ ন্যাচারাল রিসোর্স অ্যাকাউন্টস: (ক) ল্যান্ড অ্যাকাউন্টস; (খ) ফরেস্ট এন্ড ইকো-সিস্টেম অ্যাকাউন্টস; এবং গ) ফিজিক্যাল ফ্লো ওয়াটার অ্যাকাউন্টস প্রণয়ন
- ৫) জনমিতিক, আর্থ-সামাজিক ও পরিবেশগত তথ্য-উপাত্তের সাথে সাথে স্থানিক (জিআইএস) তথ্যের সমন্বিতপূর্বক ওয়েব অ্যাপলিকেশন প্রণয়ন ও প্রকাশ
- ৬) আপডেটিং কমপাইলেশন অব দ্যা বাংলাদেশ এনভায়রনমেন্টাল স্ট্যাটিসটিক্স ২০২৩
- ৭) ন্যাশন ওয়াইড হাউজহোল্ড বেইজড এনভায়রনমেন্টাল সার্ভে (HES) ২০২৩।
- ৮) ফিজিক্যাল ফ্লো অ্যাকাউন্টস ফর দ্যা ম্যাটারিয়াল ফুট প্রিন্ট (MF) এবং ফিজিক্যাল ফ্লো অ্যাকাউন্টস ফর দ্যা ডোমেস্টিক ম্যাটারিয়াল কনজাম্পশন (DMC) প্রণয়ন।
- ৯) জাতিসংঘের UNSD কর্তৃক প্রণীত গ্লোবাল এনভায়রনমেন্টাল টেমপ্লেট অনুসরণে আন্তর্জাতিক রিপোর্টিং এর জন্য টাইম সিরিজ এনভায়রনমেন্টাল স্প্রেডশিট প্রণয়ন।

এছাড়াও নিম্নোক্ত বিষয়সমূহে তথ্য-উপাত্ত দ্বারা সহায়তা করা এ প্রকল্পের অন্যতম লক্ষ্য:

এ প্রকল্প বাস্তবায়ন সম্পন্ন হলে এসডিজি-এর ২৩১টি সূচকের মধ্যে ডাটা সোর্স হিসেবে বাস্তবায়নাধীন ০৫ (পাঁচ) টি সূচকের স্থলে ২১ (একুশ) টি সূচকে তথ্য-উপাত্ত প্রদান করা সম্ভব হবে। পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা উন্নয়ন ফলাফল কাঠামো (DRF)-এর সূচকসমূহ অর্জন এবং এসডিজি সংশ্লিষ্ট সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক ফর ডিজাস্টার রিস্ক রিডাকশন (SFDRR) এর ০৪টি টার্গেটের ডাটা সোর্স হিসেবে তথ্য-উপাত্ত সরবরাহে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। এছাড়াও অত্র প্রকল্পের মাধ্যমে প্রাপ্ত সকল তথ্য-উপাত্ত (সেকেন্ডারি সোর্সসহ) জাতীয় উপাত্ত সমন্বয় কমিটির (এনডিসিসি) পরিবেশগত ৪৫টি ক্ষেত্রের চাহিদা এবং ন্যাশনাল একাউন্টস প্রণয়নসহ সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের নীতি-নির্ধারণ, গবেষণা ও উন্নয়ন পরিকল্পনায় সহায়তাকরণে ভূমিকা রাখবে। অত্র প্রকল্পের মাধ্যমে প্রাপ্ত সকল তথ্য-উপাত্ত সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের নীতি-নির্ধারণ, গবেষণা ও উন্নয়ন পরিকল্পনায় সহায়তাকরণে ভূমিকা রাখবে।



পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগাধীন বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন ‘পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান শক্তিশালীকরণ (ইসিডিএস) প্রকল্পের আওতায় এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, রিসোর্স, ওয়াস্ট ম্যানেজমেন্ট, রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট ২০২১ শীর্ষক জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রম গত ২০ জানুয়ারি ২০২২ তারিখ হতে শুরু হয়ে ২৬ ফেব্রুয়ারি ২০২২ তারিখ পর্যন্ত চলমান ছিলো। জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও পরিবীক্ষণ করেন পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি। সচিব মহোদয় তাঁর সফরকালে চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাদের সাথে সাক্ষাৎ করেন। এসময় বিবিএস এবং পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



ইসিডিএস) প্রকল্পের আওতায় এনভায়রনমেন্টাল প্রটেকশন এক্সপেন্ডিচার, রিসোর্স, ওয়াস্ট ম্যানেজমেন্ট, রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট ২০২১ শীর্ষক জরিপের মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও পরিবীক্ষণ শেষে ১৩ ফেব্রুয়ারি ২০২২ তারিখে জেলা পরিসংখ্যান কার্যালয়ের সম্মেলন কক্ষে পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগের সচিব ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি মাঠ পর্যায়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সাথে বিবিএস এর চলমান কাজের বিষয়ে মতবিনিময় করেন। এসময় বিবিএস এর সদর দপ্তর ও মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন।



গত ১৬ হতে ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ তারিখ পর্যন্ত বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন ইসিডিএস প্রকল্প এবং বিশ্বব্যাংকের যৌথ উদ্যোগে 'Environmental Statistics and GIS Integration for Natural Resource (Capital) Accounts to Measure Green Growth in Bangladesh' শীর্ষক কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসেবে ড. শাহনাজ আরেফিন, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ উপস্থিত ছিলেন। টাঙ্গাইলের করটিয়ায় অনুষ্ঠিত এ কর্মশালায় বিশেষ অতিথি হিসেবে ড. আহসান এইচ মনসুর, নির্বাহী পরিচালক, বাংলাদেশ পলিসি রিসার্চ ইন্সটিটিউট এবং গেস্ট অব অনার হিসেবে বিশ্বব্যাংকের সিনিয়র এনভায়রনমেন্টাল স্পেশালিস্ট Ms. Eun Joo Allison Yi উপস্থিত ছিলেন। পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, আন্তঃমন্ত্রণালয় ও আন্তঃসংস্থার কর্মকর্তাগণ উক্ত কর্মশালায় অংশগ্রহণ ছিলেন।

০২. পরিবেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ পরিসংখ্যান (ইসিডিএস) সেলের আওতায় অন্যান্য কার্যক্রমের কিছু অংশ:



বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস) এবং বিশ্বব্যাংকের যৌথ উদ্যোগে কর্তৃক আয়োজিত Roadmap to implement the System of Environmental Economic Accounting (SEEA) including Blue (Ocean) Economy and Poverty-Environment Nexus (PEN) in Bangladesh শীর্ষক এক্সিকিউটিভ সেমিনার গত ৭ ও ৮ ডিসেম্বর ২০২২ তারিখে ঢাকার শেরাটন হোটেলে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সেমিনারে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী **জনাব এম. এ. মাম্মান, এমপি.** প্রধান অতিথি এবং **জনাব সাবের হোসেন চৌধুরী, এমপি.** সভাপতি, সংসদীয় স্থায়ী কমিটি, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। উক্ত অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন **ড. শাহনাজ আরেফিন, এনডিসি,** সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়। **Dr. Nazneen Ahmed,** Economist, UNDP Bangladesh গেস্ট অব অনার হিসেবে এবং **জনাব ফখরুল আহসান, ইউএনডিপি বাংলাদেশ সম্মানিত অতিথি** হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/সংস্থা হতে কর্মকর্তা/কর্মচারীবৃন্দ, বিশিষ্ট পরিবেশবিদগণ, একাডেমিক্স, সুশীল সমাজের প্রতিনিধিবৃন্দ, উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার প্রতিনিধিবৃন্দ, এনজিও প্রতিনিধিবৃন্দসহ প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়ার সাংবাদিকবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন। বিবিএস এর ইসিডিএস প্রকল্পের পরিচালক **জনাব মো: রফিকুল ইসলাম প্রকাশনা অনুষ্ঠান সম্পর্কে** বিস্তারিত উপস্থাপনা প্রদান করেন।



গত ২৮ হতে ৩০ নভেম্বর ২০২২ তারিখ পর্যন্ত সময়ে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরোর ইসিডিএস সেল এবং UNESCAP এর যৌথ উদ্যোগে ‘Integrating Policy and Data to Leave no one behind in Bangladesh National Policy for Disaster Management (NPDM) 2021-2025’ শীর্ষক কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসেবে ড. শাহনাজ আরেফিন, সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ উপস্থিত ছিলেন। ঢাকাস্থ হোটেলে আয়োজিত অনুষ্ঠিত এ কর্মশালায় বিশেষ অতিথি হিসেবে জনাব ফারুক আহমেদ, অতিরিক্ত সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ এবং গেস্ট অব অনার হিসেবে Mr. Arman Bidarbakht Nia, Head, SDMU, Statistics Division, UNESCAP উপস্থিত ছিলেন। পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, আন্তঃমন্ত্রণালয় ও আন্তঃসংস্থার কর্মকর্তাগণ উক্ত কর্মশালায় অংশগ্রহণ করেন।

8) Poverty and Livelihood Statistics Cell :

Poverty and Livelihood Statistics Cell হতে গত ১ (এক) বছরের উল্লেখযোগ্য কার্যাবলী

- দারিদ্র ও জীবিকা পরিসংখ্যান (Poverty and Livelihood Statistics) বিষয়ক একটি ‘টেকনিক্যাল কমিটি’ গঠন করা হয়েছে।
- পরিবর্তিত প্রেক্ষাপট ও প্রয়োজনীয়তা বিবেচনাপূর্বক দারিদ্র ও জীবন জীবিকা পরিসংখ্যান প্রণয়নে নতুন নীতি ও পদ্ধতি (Methodology) গ্রহণে কারিগরি পরামর্শ প্রদান করার জন্য ১ম সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।
- ১৯৭৩-৭৪ থেকে ২০১০ পর্যন্ত HES/HIES হতে প্রকাশিত Report পুনর্মুদ্রণ করে সেল এবং লাইব্রেরীতে সংরক্ষণ করা হয়েছে।
- PLSC এর কার্যক্রমে সহযোগিতা করার লক্ষ্যে বিশ্বব্যাংক ও অন্যান্য উন্নয়ন সহযোগীদের সাথে যোগাযোগ করা হয়েছে।
- দারিদ্র পরিসংখ্যান প্রণয়নে বিদ্যমান বিভিন্ন পদ্ধতি সম্পর্কে স্টাডি করা হয়েছে। Cost of Basic Needs (CBN) পদ্ধতিতে নতুন করে দারিদ্র রেখা প্রণয়ন এবং বিদ্যমান রেখাকে Update করে দারিদ্র রেখা হালনাগাদের Comparative Study করা হয়েছে।

কম্পিউটার উইং আওতায় সম্পাদিত কর্মসূচি:

BBS Survey, Data Service and Certificate Management শীর্ষক কার্যক্রম:

২০২২ সালের বিবিএস সার্ভে, ডাটা সার্ভিস এন্ড সার্টিফিকেট ম্যানেজমেন্ট কার্যক্রমের অগ্রগতির প্রতিবেদন

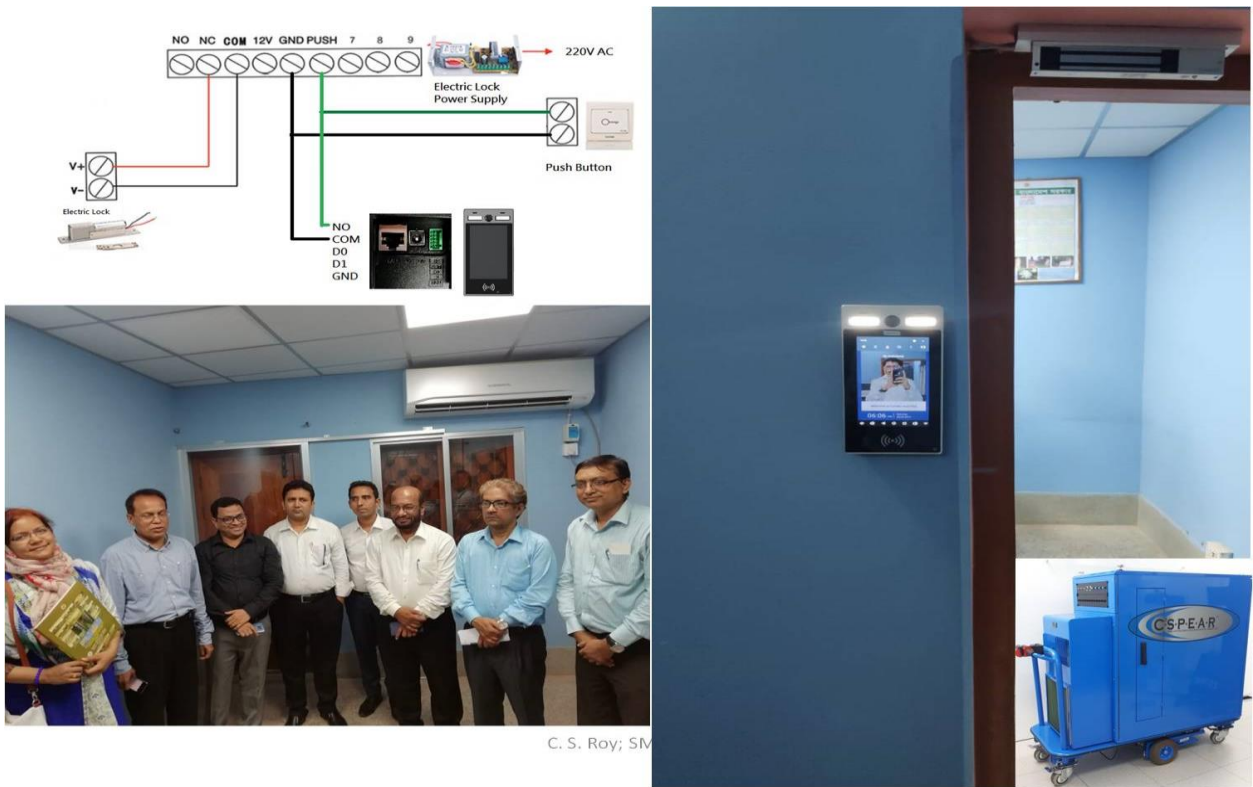
কার্যক্রমের নাম	:	BBS Survey, Data Service and Certificate Management বিবিএস সার্ভে, ডাটা সার্ভিস এন্ড সার্টিফিকেট ম্যানেজমেন্ট কার্যক্রম
বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম	:	বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, আগারগাঁও, ঢাকা।
কার্যক্রমের মেয়াদ	:	জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২৩ পর্যন্ত (জুলাই, ২২ হতে জুন, ২০২৩ পর্যন্ত ১ বছর সময় বৃদ্ধির প্রস্তাব করা হয়েছে।)
কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	:	৩২৯.৫০ লক্ষ টাকা।
কার্যক্রমের ব্যয়	:	৮৯.৯৪ লক্ষ টাকা
কার্যক্রমের উদ্দেশ্যসমূহ	:	১) বিবিএস কর্তৃক পরিচালিত বিভিন্ন শুমারি/ জরিপের মাইক্রোডাটা ম্যানেজমেন্ট, অনলাইনে সরবরাহ ও বিক্রয়; ২) বিবিএস কর্তৃক পরিচালিত ২ (দুই) টি নিয়মিত জরিপের ডাটা অনলাইনে সংগ্রহের জন্য ওয়েব অ্যাক্সিকেশন প্রস্তুত; এবং ৩) বিবিএস এর মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের মাধ্যমে অনলাইনে জনসংখ্যা প্রত্যয়ন পত্র প্রদান।
কার্যক্রমের বাস্তবায়ন অগ্রগতি	:	১) ০৩ (তিন) টি সিস্টেম সফটওয়্যার প্রস্তুতের লক্ষ্যে টেন্ডার কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে; ২) কৃতকার্য পরামর্শক প্রতিষ্ঠান এর সাথে ০৩-০৬-২০২১ খ্রি.তারিখে চুক্তি স্বাক্ষর হয়েছে; ৩) সফটওয়্যার প্রস্তুতকারি প্রতিষ্ঠানের সাথে ২৩৭.১৭ লক্ষ টাকায় চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। ৪) চুক্তি মোতাবেক কোম্পানী কর্তৃক Inception Report দাখিল করেছে; ৫) System Requirement Specification (SRS-1) বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক চূড়ান্তকরণ করা হয়েছে; ৬) মাঠ পর্যায় হতে তথ্য সংগ্রহের জন্য SRS-2 প্রণয়নের কাজ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো কর্তৃক চূড়ান্তকরণ করা হয়েছে; ৭) BBS এর Server Room এ Server স্থাপন করা হয়েছে। ৮) Software এর কার্যক্রম পরিচালনার জন্য Real IP Address BTCL হতে সংগ্রহ করা হয়েছে। ৯) Software টির কার্যকারিতা পরীক্ষা করার জন্য বিসিসি-এর SQTC তে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে। ১০) Software গ্রহণ কমিটির দুটি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।



১৯৭৪ সাল হতে ১৯৯০ সাল পর্যন্ত বিবিএস এর সংগৃহীত ডাটা টেপসমূহ



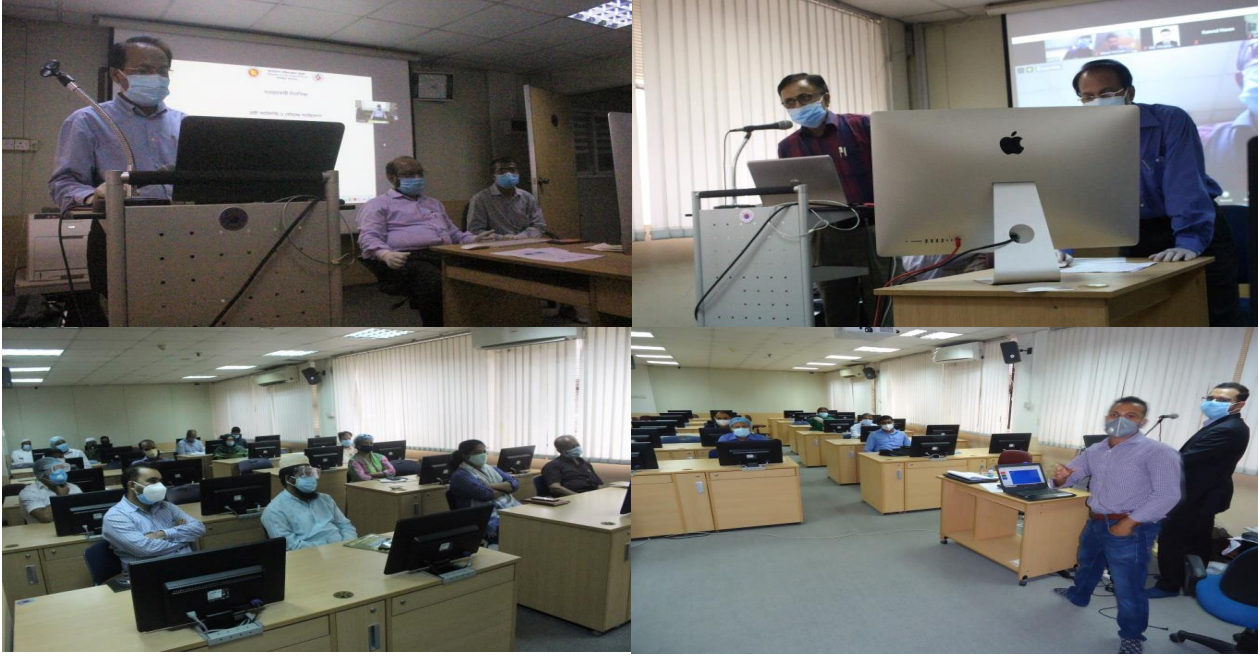
টেপ বেকিং মাইক্রোওভেন



যশোর ডাটা প্রিজারভেশন সেন্টার



পরিসংখ্যান ভবনের সামনে LED ডিসপ্লে প্রদর্শন



মাইক্রোডাটা ও মেটাডাটা সম্পর্কিত স্থানীয় প্রশিক্ষণ

Printed at:
Publication Section
FA & MIS Wing
Bangladesh Bureau of Statistics (BBS)