



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩



দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়

প্রকাশনায়	:	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ভবন, মূল্যায়ন ও পরিবীক্ষণ অনুবিভাগ ৯২-৯৩ মহাখালী বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১২১২ ওয়েব সাইটঃ www.ddm.gov.bd	
পৃষ্ঠপোষকতা ও নির্দেশনা	:	জনাব মোঃ মিজানুর রহমান মহাপরিচালক দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	
বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি	:	জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন পরিচালক (গবেষণা ও প্রশিক্ষণ) দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	আহ্বায়ক
		জনাব মোঃ নূরুল হক চৌধুরী পরিচালক (মুওপ) (অ.দা.) দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য
		জনাব নিতাই চন্দ্র দে সরকার পরিচালক (এমআইএম) দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য
		জনাব প্রবীর কুমার দাস প্রোগ্রামার দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য
		জনাব দেওয়ান নূরুল হদা সহকারী প্রকৌশলী (কাবিখা) দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য
		জনাব মোঃ শাহাবুদ্দিন উপ-পরিচালক (মুওপ-১) দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য-সচিব
সার্বিক সহযোগিতা ও অলংকরণ	:	জনাব মুর্শিদা বেগম অফিস সহকারী, কাম-কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক (মুওপ-২) শাখা। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।	
প্রকাশকাল	:	সেপ্টেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ।	

সূচিপত্র

		পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম পরিচ্ছেদ : প্রশাসন অনুবিভাগ		১৩-২০
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : ত্রাণ অনুবিভাগ		২১-৩২
তৃতীয় পরিচ্ছেদ : কাবিখা অনুবিভাগ		৩৩-৬৬
চতুর্থ পরিচ্ছেদ : গবেষণা ও প্রশিক্ষণ অনুবিভাগ		৬৭-৯২
পঞ্চম পরিচ্ছেদ : পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অনুবিভাগ		৯৩-৯৮
ষষ্ঠ পরিচ্ছেদ : পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অনুবিভাগ		৯৯-১০১
সপ্তম পরিচ্ছেদ : ভিজিএফ অনুবিভাগ		১০২-১০৩
অষ্টম পরিচ্ছেদ : এমআইএম অনুবিভাগ		১০৪-১০৮
নবম পরিচ্ছেদ : উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ		
০১.	গ্রামীণ রাস্তায় ১৫মিটার দৈর্ঘ্য পর্যন্ত সেতু/কালভার্ট নির্মাণ প্রকল্প	১০৯-১১৩
০২.	বন্যা প্রবণ ও নদী ভাঙ্গন এলাকায় বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প (৩য় পর্যায়)	১১৪-১১৬
০৩.	আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্পঃ ডিডিএম অংশ	১১৭-১২৩
০৪.	গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসইকরণের লক্ষ্যে হেরিং বোনবন্ড (এইচবিবি) করণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)	১২৪-১২৮
০৫.	Disaster Risk Management Enhancement Project (Component 2&3) (DRMEP)	১২৯-১৩১
০৬.	Strengthening of the Ministry of Disaster Management and Relief Program Administration (SMoDMRPA) Project	১৩২-১৩৫
০৭.	মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন প্রকল্প	১৩৬-১৩৯
০৮.	জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প	১৪০-১৪২
০৯.	ভূমিকম্প ও অন্যান্য দুর্যোগকালে অনুসন্ধান, উদ্ধার অভিযান পরিচালনা এবং জরুরি যোগাযোগের জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহ প্রকল্প (৩য় পর্যায়)	১৪৩-১৪৭
১০.	Development of Local Flood Early Warning and Dissemination System (PROVATi3) Project-DDM Component)	১৪৮-১৫২
১১.	The Project for Capacity Enhancement on Formulation and Implementaion of Local Disaster Risk Reduction Plan (LDRRP)	১৫৩-১৫৬
১২.	ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি) : ডিডিএম অংশ	১৫৭-১৬৩
১৩.	বহুমুখী উদ্ধার ও অনুসন্ধান কাজের লক্ষ্যে নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প	১৬৪
১৪.	Community-based Flood Risk Management Support Project	১৬৫-১৬৬
১৫.	জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর প্রস্তাবিত ভবন	১৬৭

এই প্রতিবেদন অধিদপ্তরের ওয়েব সাইটেঃ www.ddm.gov.bd-তে পাওয়া যাবে



প্রতিমন্ত্রী

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

বাণী

সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙ্গালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান সর্বপ্রথম বাংলাদেশে জীবন ও সম্পদের ক্ষয়ক্ষতি রক্ষার স্বার্থে সর্বস্তরের জনগণকে সম্পৃক্ত করে দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাস কর্মসূচির প্রবর্তন করেন। জাতির পিতার সুযোগ্য কন্যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী জননেত্রী শেখ হাসিনা বঙ্গবন্ধুর পথ অনুসরণ করে দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং এর অধীন দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মাধ্যমে বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে আসছেন। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসকল্পে বাস্তবায়িত বিভিন্ন কর্মসূচি ও প্রকল্পের তথ্যচিত্র প্রকাশের উদ্যোগকে আমি স্বাগত জানাই।

স্বাধীন বাংলাদেশে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাস করার মানসে ১৯৭৩ সালে ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি) প্রতিষ্ঠা করেন। গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়নসহ দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসে বিভিন্ন কার্যক্রম পরিচালনার জন্য ২০১২ সালে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর সৃষ্টি করা হয়। দুর্যোগে জানমাল রক্ষায় তৃণমূল পর্যায় পর্যন্ত সরকারি ও বেসরকারি প্রতিষ্ঠানকে অন্তর্ভুক্ত করে দায় দায়িত্ব সুনির্দিষ্ট করে ১৯৯৭ সালে Standing order on Disaster (SOD) প্রণয়ন করা হয়। ২০১৯ সালে SOD হালনাগাদ করা হয়। যেখানে বজ্রপাত, ভূমিকম্প, পাহাড়ধস, অগ্নিকান্ড, রাসায়নিক দুর্যোগ মোকাবিলার লক্ষ্যে গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশনা ও করণীয় নির্ধারণ করে দেয়া হয়েছে। ফলশ্রুতিতে জীবন ও সম্পদের ক্ষয়ক্ষতি সর্বনিম্ন পর্যায়ে রাখা সম্ভব হয়েছে। গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়ন এবং রক্ষণাবেক্ষণের জন্য গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা/কাবিটা), গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি.আর) কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। ভূমিহীন ও গৃহহীনদের জন্য দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ নির্মাণ, অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) এবং মানবিক সহায়তা কর্মসূচি হিসেবে ত্রাণ, ভিজিএফ কর্মসূচি চলমান রয়েছে। দুর্যোগ মোকাবিলায় সহায়ক অবকাঠামো যেমন- বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র, এইচবিবি রাস্তা, সেতু/কালভার্ট, মুজিব কিল্লা, জেলা ত্রাণ গুদাম নির্মাণ, নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রভৃতি মোট ১৪টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা উন্নয়নের জন্য সারা বছরব্যাপী প্রশিক্ষণ প্রদান করা হচ্ছে। সার্বিক কার্যক্রম গ্রহণের ফলে বাংলাদেশের জনগণ আজ দুর্যোগ সহনীয় জাতিতে পরিণত হয়েছে এবং দুর্যোগ মোকাবিলার ক্ষেত্রে বিশ্ব বাংলাদেশকে অনুসরণ করছে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের ফলে অধিদপ্তরের সার্বিক কার্যক্রম সম্পর্কে সুস্পষ্ট ধারণা পাওয়া যাবে বলে আমি বিশ্বাস করি। একই সাথে এ প্রতিবেদন প্রকাশের সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাচ্ছি।

জয় বাংলা, জয় বঙ্গবন্ধু
বাংলাদেশ চিরজীবী হোক।

ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান এম.পি



সচিব

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

বাণী

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের সার্বিক কার্যক্রম ও গুরুত্বপূর্ণ অর্জনের তথ্যচিত্র উপস্থাপনের লক্ষ্যে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের এ উদ্যোগকে আমি স্বাগত জানাই।

সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙ্গালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এদেশে দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসের পথিকৃৎ। বঙ্গবন্ধুর সুযোগ্য কন্যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসে অনবদ্য নেতৃত্ব দিয়ে আসছেন। ফলশ্রুতিতে বাংলাদেশ বিশ্বব্যাপী প্রশংসা কুড়িয়েছে এবং অন্যান্য দেশ বাংলাদেশের দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসের মডেল অনুসরণ করছে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাস ও সামাজিক নিরাপত্তার বেটনী বৃদ্ধিসহ দুর্যোগ সহনীয় জাতি হিসেবে গড়ে তোলার লক্ষ্যে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার ও গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ, ভূমিহীন ও গৃহহীনদের জন্য দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ নির্মাণ, অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) বাস্তবায়ন করে আসছে। মানবিক সহায়তা কর্মসূচি ত্রাণ হিসেবে ঢেউটিন, শীতবস্ত্র, শুকনো খাবার, জিআর ও ভিজিএফ কার্যক্রম পরিচালনা করে আসছে। অধিদপ্তরের নিয়মিত কর্মসূচি ছাড়াও ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ১৪টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করে আসছে। এতে করে গ্রামীণ অবকাঠামোর টেকসই উন্নয়নসহ সামাজিক নিরাপত্তা বৃদ্ধি পাবে। ফলশ্রুতিতে দুর্যোগে জীবন ও সম্পদের ক্ষয়ক্ষতি হ্রাস পাবে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের সর্বস্তরের কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা উন্নয়নের জন্য বছরব্যাপী প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। পাশাপাশি সংশ্লিষ্ট জনপ্রতিনিধি এবং প্রতিষ্ঠানের মালিক ও কর্মকর্তা-কর্মচারীদেরকেও প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। এতে করে দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসে সহায়ক ভূমিকা রাখবে বলে প্রত্যাশা করি।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের ফলে অধিদপ্তরের সার্বিক কার্যক্রম সম্পর্কে একটি স্বচ্ছ ধারণা পাওয়া যাবে এবং সংশ্লিষ্ট সকলে উপকৃত হবে বলে প্রত্যাশা করি।

আমি এ বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ ও শুভেচ্ছা জানাচ্ছি।

জয় বাংলা।

বাংলাদেশ চিরজীবী হোক।

মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি



বাণী



মহাপরিচালক

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

ভৌগলিক অবস্থানের কারণে বাংলাদেশ বিশ্বের অন্যতম দুর্যোগপ্রবন দেশ। প্রতি বছরই বন্যা, ঘূর্ণিঝড়, জলোচ্ছাস, নদীভাঙ্গন, জলাবদ্ধতা, পাহাড়ধস, বজ্রপাত প্রভৃতি প্রাকৃতিক দুর্যোগে এদেশের জীবন ও সম্পদের ব্যাপক ক্ষয়ক্ষতি সাধিত হয়। বিশেষ করে গ্রামীণ অবকাঠামো যেমন মাটির রাস্তা, বাঁধ, পুলসহ প্রভৃতি অবকাঠামো ক্ষতি বেশী হয়। জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঐর নির্দেশিত পথে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার বলিষ্ঠ নেতৃত্বে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর অত্যন্ত দক্ষতার সাথে প্রাকৃতিক দুর্যোগ মোকাবিলা এবং মানবিক সহায়তা কার্যক্রম পরিচালনা করে আসছে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়নে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা/কাবিটা) এবং গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টিআর) কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে আসছে। দুঃস্থদের মাঝে মানবিক সহায়তা কর্মসূচি হিসেবে ভিজিএফ, জিআর, ডেউটিন, শীতবস্ত্র, শুকনো খাবার ও নগদ অর্থ বিতরণ করে আসছে। অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচির আওতায় শ্রমিকদের শ্রমজুরী মোবাইল ব্যাংকিং (বিকাশ, রকেট, নগদ) এর মাধ্যমে পরিশোধ করা হচ্ছে। এছাড়া সরকার কর্তৃক ভূমিহীন ও গৃহহীনদের জন্য দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ নির্মাণ করে দেয়া হচ্ছে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য 'জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট'এর মাধ্যমে বছরব্যাপী প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়। নব নিয়োগপ্রাপ্ত কর্মকর্তা-কর্মচারীদের জন্য বুনিনাদী/মৌলিক প্রশিক্ষণ, সকল পর্যায়ের কর্মকর্তা-কর্মচারীদের জন্য দক্ষতা উন্নয়ন কোর্স, রিফ্রেশার কোর্স, মহড়া ও কর্মশালা আয়োজন করা হয়। এছাড়া দুর্যোগ ঝুঁকিতে থাকা বিভিন্ন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানের মালিক, শ্রমিক ও কর্মচারীদের সহায়ক প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হয়ে থাকে।

অধিদপ্তরের নিয়মিত কর্মসূচির পাশাপাশি ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ১৪টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। যেমন- বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র, এইচবিবি রাস্তা, সেতু/কালভার্ট, মুজিব কিল্লা, জেলা ত্রাণ গুদাম নির্মাণ, নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রভৃতি। এ সকল প্রকল্প বাস্তবায়নের ফলে দুর্যোগ ঝুঁকি, জীবন ও সম্পদের ক্ষয়ক্ষতি হ্রাসসহ সামাজিক নিরাপত্তা বেষ্টনীর পরিধি বৃদ্ধি পাবে। এতে করে এ দেশের মানুষ দুর্যোগ সহনীয় জাতিতে পরিণত হয়েছে।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের এ বার্ষিক প্রতিবেদনে অধিদপ্তরের সার্বিক কার্যক্রমের সচিত্র প্রতিবেদন উপস্থাপনের প্রয়াস গ্রহণ করা হয়েছে। এ প্রতিবেদন প্রকাশের ফলে অধিদপ্তরের কার্যক্রমের স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা বৃদ্ধি পাবে এবং জনগণ উপকৃত হবে বলে আশা করি। মূল্যায়ন ও পরিবীক্ষণ অনুবিভাগের অনেক সীমাবদ্ধতা ও প্রতিকূলতা থাকা সত্ত্বেও বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের উদ্যোগ প্রসংশার দাবী রাখে। এ প্রতিবেদন প্রণয়নের সাথে সম্পৃক্ত সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ।

মোঃ মিজানুর রহমান



সম্পাদকীয়

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে বাস্তবায়িত কর্মসূচি ও প্রকল্পসমূহের সার্বিক কার্যক্রমের উপর 'বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩' প্রকাশের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। এ প্রতিবেদন প্রকাশের ফলে অধিদপ্তরের কার্যক্রম সম্পর্কে সংশ্লিষ্ট সকলে উপকৃত হবে বলে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি বিশ্বাস করে।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এর আওতাধীন দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা/কাবিটা), গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি.আর), ভূমিহীন ও গৃহহীনদের জন্য দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ নির্মাণ এবং অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি ও ইজিপিপি প্লাস) বাস্তবায়ন করে আসছে। অপরদিকে মানবিক সহায়তা কর্মসূচি হিসেবে ভিজিএফ ও ত্রাণ বিতরণ করে আসছে। এছাড়া গ্রামীণ জনগণের দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাসকল্পে ১৪টি উন্নয়ন প্রকল্পের বাস্তবায়ন কার্যক্রম চলমান যেমন- বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র, এইচবিবি রাস্তা, সেতু/কালভার্ট, মুজিব কিল্লা, জেলা ত্রাণ গুদাম নির্মাণ, নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রভৃতি।

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩ প্রণয়নে অধিদপ্তরের বিভিন্ন অধিশাখা প্রকল্প কার্যালয় এবং জেলা কার্যালয়ের যে সকল কর্মকর্তা-কর্মচারী সঠিক তথ্য-উপাত্ত এবং আলোকচিত্র সরবরাহ করে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছেন তাদের সকলকে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটির পক্ষ থেকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাই। যে কোন মুদ্রণ প্রকাশনার কাজটি নির্ভুলভাবে সম্পাদন করা একটি কঠিন কাজ। ফলে এ প্রতিবেদনে মুদ্রণজনিত ভুলত্রুটি সকলকে ক্ষমাসুন্দর দৃষ্টিতে দেখার জন্য বিনীত অনুরোধ জানাচ্ছি।

বার্ষিক প্রতিবেদনের বিষয়বস্তু নির্ধারণ ও আলোকচিত্র নির্বাচনসহ সার্বিক বিষয়ে সার্বক্ষণিক দিকনির্দেশনা, উৎসাহ, পরামর্শ ও অনুপ্রেরণা প্রদান করায় অধিদপ্তরের মহাপরিচালক জনাব মোঃ মিজানুর রহমানকে গভীর কৃতজ্ঞতা জানাচ্ছি।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের ফলে সংশ্লিষ্ট সকলে ও জনগণ অধিদপ্তরের কার্যক্রম সম্পর্কে একটি স্বচ্ছ ধারণা লাভ করবে এবং আগামীতে এ প্রতিবেদন সহায়ক ভূমিকা রাখবে বলে আশা করি।

মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন

পরিচালক (গবেষণা ও প্রশিক্ষণ)

ও

আহবায়ক

২০২২-২৩ অর্থ বছর বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।

প্রথম পরিচ্ছেদ প্রশাসন অনুবিভাগ

১.১.০ জনবল কাঠামোঃ

একটি কার্যকর দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কাঠামো তৈরি করার বিষয়ে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা আইন, ২০১২-তে নির্দেশনা রয়েছে। সে লক্ষ্যে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর সৃষ্টি হওয়ার পর অধিদপ্তরের সংশোধিত জনবল কাঠামো তৈরির নিমিত্ত জনবল কাঠামোর একটি খসড়া দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ে অনুমোদনের অপেক্ষায় রয়েছে। বর্তমানে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়, জেলা এবং উপজেলা কাঠামোতে সর্বমোট ২,৭১২ জন কর্মকর্তা/ কর্মচারীর পদ রয়েছে তা নিম্নের ছকে দেয়া হলোঃ

ক্রঃ নং	পদের নাম	মঞ্জুরকৃত পদ	পূরণকৃত পদ	শূন্যপদ	
১.	মহাপরিচালক	০১	০১	০০	<p>■ ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির (৮০৫+৭১)=৮৭৬টি শূন্য পদের মধ্যে ৪৮৪টি কার্যসহকারির পদ মুঞ্জুরি থাকলেও নিয়োগ বিধিতে উল্লেখ না থাকায় নিয়োগ কার্যক্রম গ্রহণ করা সম্ভব হচ্ছেনা। উল্লেখ্য, শূন্য পদসমূহের মধ্যে ১৭৩টি পদে জনবল নিয়োগের লক্ষ্যে নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি জারী করা হয়েছে। নিয়োগ কার্যক্রম চলমান / প্রক্রিয়াধীন।</p>
২.	পরিচালক	০৮	০৫	০৩	
৩.	উপপরিচালক	১৯	০৫	১৪	
৪.	নির্বাহী প্রকৌশলী	০২	০০	০২	
৫.	প্রোগ্রামার	০২	০১	০১	
৬.	জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা	৬৮ (৪টি অকার্যকর)	৫২	১২	
৭.	সহকারী পরিচালক	১৩	০৬	০৭	
৮.	কমিউনিকেশন মিডিয়া স্পেশালিস্ট	০১	০১	০০	
৯.	হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা	০১	০০	০১	
১০.	গবেষণা কর্মকর্তা	০২	০০	০২	
১১.	সহকারী প্রকৌশলী	০২	০১	০১	
১২.	প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা (১ম শ্রেণি)	২০০	১৯৬	০৪	
১৩.	প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা (২য় শ্রেণি)	৩০৭	৩১০	শূন্য নাই (অতিরিক্ত ০৩ জন)	
১৪.	তৃতীয় শ্রেণির কর্মচারী	১৩৭২	৫৬৭	৮০৫	
১৫.	৪র্থ শ্রেণির কর্মচারী	৬৯৭	৬২৬	৭১	
	সর্বমোট	২৭১২	১৭৭১	(৯২৩-৩)=৯২০	

- দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২৯-০৫-২০২৩ খ্রি. তারিখের ৫১.০১.০০০০.০০৩.০১১.০১২.২০ (অংশ-২)-৩৭৭ নং প্রজ্ঞাপনমূলে ৪৫ জন উপসহকারী প্রকৌশলীকে ২য় শ্রেণির উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা হিসাবে আত্মীকরণ করা হয়।
- ২৫-১০-২০২২ খ্রি. তারিখের ৫১.০১.০০০০.০০৪.১২.০১০.২২.৫৪৯ নং অফিস আদেশ মূলে ০১ জন সহকারী হিসাব রক্ষক-কে হিসাবরক্ষক পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়।
- মহামান্য হাইকোর্টের আদেশের প্রেক্ষিতে ২৩-০২-২০২৩ খ্রি. তারিখের ৫১.০১.০০০০.০০৪.১২.০১০. ২২.৮০ নং অফিস আদেশ মূলে ০১ জন সিকিউরিটি গার্ড-কে অফিস সহকারী-কাম-কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়।
- ২২-০৩-২০২৩ খ্রি. তারিখের ৫১.০১.০০০০.০০৪.১২.০১০.২২.১২৬ নং অফিস আদেশ মূলে ০৪ জন অফিস সহকারী-কাম-কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক-কে উচ্চমান সহকারী পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়।
- ২২-০৩-২০২৩ খ্রি. তারিখের ৫১.০১.০০০০.০০৪.১২.০১০.২২.১২৭ নং অফিস আদেশ মূলে ০১ জন ক্যাশিয়ার-কে সহকারী হিসাবরক্ষক পদে পদোন্নতি প্রদান করা হয়।

বাজেট অধিশাখা

১.২.০ বাজেট বরাদ্দঃ

১.২.১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাজেটের বিভিন্ন খাতে বরাদ্দ প্রাপ্ত অর্থ, ব্যয়িত অর্থ ও অবশিষ্ট/অনুত্তোলিত অর্থের বিবরণঃ

(ক) ১৪৯০২০১-প্রধান কার্যালয়, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরঃ

(অংকসমূহ শত টাকায়)

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২৩ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুত্তোলিত অর্থ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩১১১-নগদ মজুরি ও বেতন					
৩১১১০১ -মূল বেতন (অফিসার)	৩,৮০,০০০	৩,৮০,০০০	২,৮৯,৬০৩	৯০,৩৯৭	
৩১১১১০-ছুটি নগদায়ন বেতন (অফিসার)	১,০৫,৫০০	১,০৫,৫০০	৯৫,১৪২	১০,৩৫৮	
৩১১১২০১- মূল বেতন (কর্মচারী)	৩,৩০,০০০	৩,৩০,০০০	৩,১৯,৮৩৪	১০,১৬৬	
৩১১১২০৯- ছুটি নগদায়ন বেতন (কর্মচারী)	৫২,৭৫০	৫২,৭৫০	৩৫,২০০	১৭,৫৫০	
৩১১১৩০১-দায়িত্ব ভাতা	৮০০	৮০০	৫৫৯	২৪১	
৩১১১৩০২-যাতায়াত ভাতা	১৫,০০০	১৫,০০০	৪,৫৫০	১০,৪৫০	
৩১১১৩০৬- শিক্ষা ভাতা	১৬,৮৮০	১৬,৮৮০	১২,৫৫১	৪,৩২৯	
৩১১১৩১০-বাড়ীভাড়া ভাতা	৩,১৫,০০০	৩,১৫,০০০	২,৭১,০৫৫	৪৩,৯৪৫	
৩১১১৩১১- চিকিৎসা ভাতা	৪০,০০০	৪০,০০০	৩৪,৬০৪	৫,৩৯৬	
৩১১১৩১২-মোবাইল/সেলফোন ভাতা	২,০০০	২,০০০	১,২৬৯	৭৩১	
৩১১১৩১৩- আবাসিক টেলিফোন নগদায়ন ভাতা	৪,০০০	৪,০০০	২,৫৩৮	১,৪৬২	
৩১১১৩১৪- টিফিন ভাতা	৩,২০০	৩,২০০	৩,০৪২	১৫৮	
৩১১১৩১৬-খোলাই ভাতা	৮০০	৮০০	৭১৯	৮১	
৩১১১৩২৫-উৎসব ভাতা	১,৬০,০০০	১,৬০,০০০	৯৯,৬৮১	৬০,৩১৯	
*৩১১১৩২৭-অধিকাল ভাতা	৭৩,৮৫০	৭৩,৮৫০	৭৩,৭২২	১২৮	
৩১১১৩২৮-শ্রান্তি ওবিনোদন ভাতা	২৯,৫৪০	২৯,৫৪০	১৮,৭৭০	১০,৭৭০	
৩১১১৩৩১-আপ্যায়ন ভাতা	৫০০	৫০০	২৩১	২৬৯	
৩১১১৩৩২-সম্মানী ভাতা	১৮,৩৮০	১৮,৩৮০	১৫,৭৫০	২,৬৩০	
৩১১১৩৩৫-বাংলা নববর্ষ	১৩,০০০	১৩,০০০	৯,৪৬২	৩,৫৩৮	
৩১১১৩৩৮-অন্যান্য ভাতা	৫৩০	৫৩০	২১৩	৩১৭	
৩১১১৩৪৪-খোরপোষ ভাতা (সাসপেনশন)	১৫,২৮০	১৫,২৮০	১১৫১৭	৩,৭৬৩	
উপমোট-নগদ মজুরী ও বেতনঃ	১৫,৭৭,০১০	১৫,৭৭,০১০	১৩,০০,০১২	২,৭৬,৯৯৮	
৩২১১ প্রশাসনিক ব্যয়ঃ				০	
৩২১১০১-পুরস্কার	১,০০০	১,০০০	১০০০	০	
৩২১১০২-পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা সামগ্রী	৫,০০০	৫,০০০	৪,৯৭৬	২৪	
৩২১১০৬-আপ্যায়ন ব্যয়	১০,৯২০	১০,৯২০	৪,২২৩	৬,৬৯৭	
৩২১১১০-আইন সংক্রান্ত ব্যয়	১০,০০০	১০,০০০	৯,৯৯৯	১	
*৩২১১১১-সেমিনার/কনফারেন্স ব্যয়	১৫,০০০	১৫,০০০	১১,১৬০	৩,৮৪০	
*৩২১১১৩-বিদ্যুৎ	৫০,২৩০	৫০,২৩০	৩২,৭০৩	১৭,৫২৭	
৩২১১১৪-উপযোগ সেবা (Utility service) চার্জ	৫০০	৫০০	২৭২	২২৮	
*৩২১১১৫- পানি	১০,০০০	১০,০০০	৯,৭২১	২৭৯	
৩২১১১৬-কুরিয়ার	২০০	২০০	০	২০০	
৩২১১১৭-ইন্টারনেট/ফ্যাক্স/ টেলেক্স	৫,০০০	৫,০০০	৪,৮৯৯	১০১	

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২৩ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুভৌলিত অর্থ	মন্তব্য
*৩২১১১১৯-ডাক	৩,৫০০	৩,৫০০	৩৫০০	০	
*৩২১১১২০-টেলিফোন	৪,০০০	৪,০০০	২,৬৯৫	১,৩০৫	
*৩২১১১২৫-প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয়	১৫,০০০	১৫,০০০	৯,৫৩৩	৫,৪৬৭	
৩২১১১২৭-বইপত্র ও সাময়িকী	৪,০০০	৪,০০০	১,৮৪৮	২,১৫২	
৩২১১১৩০-যাতায়াত ব্যয়	১,০০০	১,০০০	৮২৬	১৭৪	
৩২১১১৩৪ – শ্রমিক (অনিয়মিত) মজুরি	৭২,৬৯০	৭২,৬৯০	৫৩,৬১৭	১৯,০৭৩	
৩২১১১৩৫-নিয়োগ পরীক্ষা	১,৫১,৫৭০	১,৫১,৫৭০	১,৫১,৫৭০	০	
উপমোট-প্রশাসনিক ব্যয়ঃ	৩,৫৯,৬১০	৩,৫৯,৬১০	৩,০২,৫৪২	৫৭,০৬৮	
৩২২১ ফি চার্জ ও কমিশন				০	
৩২২১১০২- লাইসেন্স ফি	১,৫০০	১,৫০০	১,৩০০	২০০	
৩২২১১০৫- টেস্টিং ফি	২০,০০০	২০,০০০	১,৮৬৭	১৮,১৩৩	
৩২২১১০৭- অনুলিপি ব্যয়	৫০০	৫০০	৫০০	০	
উপমোট- ফি চার্জ ও কমিশন	২২,০০০	২২,০০০	৩,৬৬৭	১৮,৩৩৩	
৩২৩১ প্রশিক্ষণ				০	
৩২৩১৩০১- প্রশিক্ষণ	২,২০,০০০	২,২০,০০০	৯৭,০৩৩	১,২২,৯৬৭	
উপমোট-প্রশিক্ষণঃ	২,২০,০০০	২,২০,০০০	৯৭,০৩৩	১,২২,৯৬৭	
৩২৪৩ পেট্রোল ওয়েল ও লুরিকেন্ট				০	
৩২৪৩১০১-পেট্রোল ওয়েল ও লুরিকেন্ট	৭৫,০০০	৭৫,০০০	৫১,৫৯৩	২৩,৪০৭	
৩২৪৩১০২- গ্যাস ও জ্বালানী	৭৫,০০০	৭৫,০০০	৩৫,০০৯	৩৯,৯৯১	
উপমোট-পেট্রোল ওয়েল ও লুরিকেন্টঃ	১,৫০,০০০	১,৫০,০০০	৮৬,৬০২	৬৩,৩৯৮	
৩২৪৪ ভ্রমণ ও বদলীঃ				০	
৩২৪৪১০১-ভ্রমণ ব্যয়	২৫,০০০	২৫,০০০	২৪,৯৫৫	৪৫	
উপমোট- ভ্রমণ ও বদলীঃ	২৫,০০০	২৫,০০০	২৪,৯৫৫	৪৫	
৩২৫৫ মুদ্রণ ও মনিহারিঃ				০	
৩২৫৫১০১-কম্পিউটার সামগ্রী	১১,০০০	১১,০০০	৮,৯৬৩	২,০৩৭	
৩২৫৫১০২-মুদ্রণ ও বাঁধাই	৮,৮০০	৮,৮০০	৫,১৪৫	৩,৬৫৫	
৩২৫৫১০৪- স্ট্যাম্প ও সীল	৫৫০	৫৫০	২৩১	৩১৯	
৩২৫৫১০৫-অন্যান্য মনিহারি	১৩,৭৫০	১৩,৭৫০	১৩,৭৪১	৯	
উপমোট- মুদ্রণ ও মনিহারিঃ	৩৪,১০০	৩৪,১০০	২৮,০৮০	৬,০২০	
৩২৫৬ সাধারণ সরবরাহ ও কাঁচামাল সামগ্রীঃ				০	
৩২৫৬১০৬- পোশাক	১২,৬৫০	১২,৬৫০	৩,৭৭৪	৮,৮৭৬	
উপমোট- সাধারণ সরবরাহ ও কাঁচামাল সামগ্রীঃ	১২,৬৫০	১২,৬৫০	৩,৭৭৪	৮,৮৭৬	
৩২৫৭ পেশাগত সেবা সন্মানী ও বিশেষ ব্যয়ঃ				০	
৩২৫৭১০৩-গবেষণা	৭,০০০	৭,০০০	৭,০০০	০	
৩২৫৭১০৫-উদ্ভাবন	৫,০০০	৫,০০০	৫,০০০	০	
৩২৫৭১০৬-শুদ্ধাচার	৫,০০০	৫,০০০	২,৮১৭	২,১৮৩	
৩২৫৭২০৬- সন্মানী	৫,০০০	৫,০০০	২,৭৫০	২,২৫০	
৩২৫৭৩০১- অনুষ্ঠান/উৎসবাদি	১২,০০০	১২,০০০	৮,২৫৯	৩,৭৪১	
উপমোট-পেশাগত সেবা সন্মানী ও বিশেষ ব্যয়ঃ	৩৪,০০০	৩৪,০০০	২৫,৮২৬	৮,১৭৪	
৩২৫৮ মেরামত ও সংরক্ষণঃ				০	
৩২৫৮১০১-মোটরযান	২৪,০০০	২৪,০০০	২২,৭৫৯	১,২৪১	
৩২৫৮১০২-আসবাবপত্র	১,১৪০	১,১৪০	৪৯৬	৬৪৪	
৩২৫৮১০৩-কম্পিউটার	১,০০০	১,০০০	৮০৯	১৯১	
৩২৫৮১০৫- অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি	৩,২৪০	৩,২৪০	৩২৩০	১০	উপযোজন করা হয়েছে
৩২৫৮১০৭-অনাবাসিক ভবন	৪০,০০০	৪০,০০০	২৩,৮২৩	১৬,১৭৭	

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২৩ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থ	মন্তব্য
৩২৫৮১০৮- অন্যান্য ভবন ও স্থাপনা	৩০০,০০০	৩০০,০০০	২৯৮,৫১৪	১,৪৮৬	
৩২৫৮১১৫-স্বাস্থ্য বিধান ও পানি সরবরাহ	৬৬০	৬৬০	৬৬০	০	
৩২৫৮১১৯-বৈদ্যুতিক স্থাপনা	২,০০০	২,০০০	৯১৭	১,০৮৩	
৩২৫৮১৪০-মোটরযান রক্ষণাবেক্ষণ ব্যয়	১২২,৮০০	১২২,৮০০	৪৩,২৭৪	৭৯,৫২৬	
উপমোট-মেরামত ও সংরক্ষণঃ	৪৯৪৮৪০	৪৯৪৮৪০	৩৯৪৪৮২	১০০,৩৫৮	
৩৮২১ আবর্তক স্থানান্তর যা অন্যত্র শ্রেণিবদ্ধ নয়ঃ					
*৩৮২১১০২- ভূমি উন্নয়ন কর	২,০০০	২,০০০	৩৪	১,৯৬৬	
*৩৮২১১০৩-পৌর কর	৬৩,০০০	৬৩,০০০	৩৫৩৩৬	২৭,৬৬৪	
উপমোট-আবর্তক স্থানান্তর যা অন্যত্র শ্রেণিবদ্ধ নয়ঃ	৬৫,০০০	৬৫,০০০	৩৫,৩৭০	২৯,৬৩০	
৪১১২ যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদিঃ				০	
৪১১২২০১-তথ্য যোগাযোগ প্রযুক্তি সরঞ্জামাদি	২০,০০০	২০,০০০	৩৪৫	১৯,৬৫৫	
৪১১২৩০৪-প্রকৌশল ও অন্যান্য সরঞ্জামাদি	৫০০	৫০০	৪৯৭	৩	
৪১১২৩০৫-অগ্নিনির্বাপক সরঞ্জামাদি	৫,৫০০	৫,৫০০	৫,৪৫৪	৪৬	
৪১১২৩১০-অফিস সরঞ্জামাদি	২,০০০	২,০০০	২৪৮	১,৭৫২	
উপমোট-যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদিঃ	২৮,০০০	২৮,০০০	৬,৫৪৪	২১,৪৫৬	
মোট -প্রধান কার্যালয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর:	৩০,২২,২১০	৩০,২২,২১০	২৩,০৫,২২০	৭,১৬,৯৯০	

১.২.২ ২০২২-২৩ অর্থ বছরে বাজেটের বিভিন্ন খাতে বরাদ্দ প্রাপ্ত অর্থ, ব্যয়িত অর্থ ও অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থের বিবরণঃ

(খ) ১৪৯০২০২- জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তার কার্যালয়সমূহঃ

(অংকসমূহ শতটাকায়)

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩১১১-নগদ মজুরি ও বেতন					
৩১১১০১-মূলবেতন (অফিসার)	৩,৩০,০০০	৩,৩০,০০০	২,৩৭,৭৪০	৯২,২৬০	
৩১১১১০-ছুটি নগদায়ন বেতন (অফিসার)	৬৫,২৩০	৬৫,২৩০	০	৬৫,২৩০	
৩১১১২০১- মূল বেতন (কর্মচারী)	৭,৭০,০০০	৭,৭০,০০০	৬,৯১,৯৯০	৭৮,০১০	
৩১১১২০৯-ছুটি নগদায়ন বেতন (কর্মচারী)	১,৩৮,৪৮০	১,৩৮,৪৮০	৮৭,৯২১	৫০,৫৫৯	
৩১১১৩০১- দায়িত্ব ভাতা	৩,১৭০	৩,১৭০	০	৩,১৭০	
৩১১১৩০২- যাতায়াত ভাতা	২,৫০০	২,৫০০	২,১০২	৩৯৮	
৩১১১৩০৬- শিক্ষা ভাতা	৩৩,০০০	৩৩,০০০	২২,৭০১	১০,২৯৯	
৩১১১৩০৯- পাহাড়ি ভাতা	৭,৫০০	৭,৫০০	৬,১৯৫	১,৩০৫	
৩১১১৩১০- বাড়ীভাড়া ভাতা	৪,৫০,০০০	৪,৫০,০০০	৩,৮৯,৪৫১	৬০,৫৪৯	
৩১১১৩১১- চিকিৎসা ভাতা	৯২,৫০০	৯২,৫০০	৭০,৬৮৬	২১৮১৪	
৩১১১৩১৪- টিফিন ভাতা	১১,৫০০	১১,৫০০	৭,৮৫১	৩,৬৪৯	
৩১১১৩১৬- খোলাই ভাতা	২,৭০০	২,৭০০	২,১৪৯	৫৫১	
৩১১১৩২৫- উৎসব ভাতা	২,৫০,০০০	২,৫০,০০০	১,৫১,৮৭৮	৯৮,১২২	
৩১১১৩২৭- অধিকাল ভাতা	১,০৫,৫০০	১,০৫,৫০০	১,০৪,৪৭৯	১,০২১	
৩১১১৩২৮-শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	৩৩,৭৬০	৩৩,৭৬০	১৮,২৪১	১৫,৫১৯	
৩১১১৩৩২- সম্মানী ভাতা	১,০৬০	১,০৬০	০	১,০৬০	

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থ	মন্তব্য
৩১১১৩৩৫- বাংলা নববর্ষ ভাতা	২০,০০০	২০,০০০	১৪,৩২৭	৫৬৭৩	
৩১১১৩৩৮- অন্যান্য ভাতা	৫৩০	৫৩০	০	৫৩০	
৩১১১৩৪৩-হাওর/দ্বীপ/চরভাতা	১,০৬০	১,০৬০	০	১০৬০	
৩১১১৩৪৪-খোরপোষ ভাতা (সাসপেনশন)	১,০০০	১,০০০	৪২৮	৫৭২	
উপমোট-নগদ মজুরি ও বেতনঃ	২৩,১৯,৪৯০	২৩,১৯,৪৯০	১৮,০৮,১৩৯	৫,১১,৩৫১	
উপমোট-কর্মচারীদের প্রতিদান(compensation)				০	
৩২১১১১৩- বিদ্যুৎ	২০,২৫০	২০,২৫০	১৭,২৪০	৩০১০	
৩২১১১১৭-ইন্টারনেট/ফ্যাক্স/টেলেক্স	১৫,২৮০	১৫,২৮০	০	১৫২৮০	
৩২১১১১৯- ডাক	১,০০০	১,০০০	১০০০	০	
৩২১১১২০- টেলিফোন	৫,০০০	৫,০০০	৪,৬৬২	৩৩৮	
৩২১১১৩৪- শ্রমিক (অনিয়মিত মজুরি)	৬,৫০০	৬,৫০০	৬,৪০৭	৯৩	
উপমোট- প্রশাসনিক ব্যয়:	৪৮,০৩০	৪৮,০৩০	২৯,৩০৯	১৮৭২১	
৩২৪৩- পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট				০	
৩২৪৩১০১- পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট	৬০,০০০	৬০,০০০	৫৮,৩৯৬	১৬০৪	
উপমোট- পেট্রোল, ওয়েল এন্ড লুব্রিকেন্ট:	৬০,০০০	৬০,০০০	৫৮,৩৯৬	১৬০৪	
৩২৪৪-ভ্রমণ ও বদলি				০	
৩২৪৪১০১-ভ্রমণ ব্যয়	৩৭,৫০০	৩৭,৫০০	৩৩,১৩৫	৪৩৬৫	
উপমোট- ভ্রমণ ও বদলিঃ	৩৭,৫০০	৩৭,৫০০	৩৩,১৩৫	৪৩৬৫	
৩২৫৫-মুদ্রণ ও মনিহারি				০	
৩২৫৫১০১- কম্পিউটার সামগ্রী	১০,২০০	১০,২০০	৯,৩০৫	৮৯৫	
৩২৫৫১০৫-অন্যান্য মনিহারি	২৪,২০০	২৪,২০০	২৩,৯৪০	২৬০	
উপমোট-মুদ্রণ ও মনিহারি:	৩৪,৪০০	৩৪,৪০০	৩৩,২৪৫	১১৫৫	
৩২৫৬-সাধানগ সরবরাহ ও কাঁচামাল সামগ্রী				০	
৩২৫৬১০৬- পোশাক	১৩,৭৫০	১৩,৭৫০	৬,৪৪২	৭৩০৮	
উপমোট-সাধানগ সরবরাহ ও কাঁচামাল সামগ্রীঃ	১৩,৭৫০	১৩,৭৫০	৬,৪৪২	৭৩০৮	
৩২৫৮-মেরামত ও সংরক্ষণ				০	
৩২৫৮১০১-মোটরযান	৩০,০০০	৩০,০০০	২৯,৮২৫	১৭৫	
৩২৫৮১০২- আসবাবপত্র	১১,০০০	১১,০০০	৭,৯২২	৩০৭৮	
৩২৫৮১০৩-কম্পিউটার	২২,০০০	২২,০০০	২০,৮৮১	১১১৯	
৩২৫৮১০৮-অন্যান্য ভবন ও স্থাপনা	৫০,০০০	৫০,০০০	১২,০০০	৩৮০০০	
উপমোট- মেরামত ও সংরক্ষণঃ	১১৩,০০০	১১৩,০০০	৭০,৬২৮	৪২৩৭২	
৩৮২১-আবর্তক স্থানান্তর যা অন্যত্র শ্রেণীবদ্ধ নয়:				০	
*৩৮২১১০২- ভূমি উন্নয়ন কর	২৩,৯৪০	২৩,৯৪০	২৩,৯৩৭	৩	
উপমোট- আবর্তক স্থানান্তর যা অন্যত্র শ্রেণী শ্রেণীবদ্ধ নয়:	২৩,৯৪০	২৩,৯৪০	২৩,৯৩৭	৩	
উপমোট-অন্যান্য ব্যয়ঃ	২৩৯৪০	২৩৯৪০	২৩,৯৩৭	৩	
উপমোট- আবর্তক ব্যয়:				০	
৪১১২-যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি				০	
৪১১২৩১০-অফিস সরঞ্জামাদি	১৫,০০০	১৫,০০০	১৪,৪৯৪	৫০৬	
উপমোট- যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদিঃ	১৫,০০০	১৫,০০০	১৪,৪৯৪	৫০৬	
মোট-জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তার কার্যালয়সমূহঃ	২৬,৬৫,১১০	২৬,৬৫,১১০	২০,৭৭,৭২৫	৫,৮৭,৩৮৫	

১.২.৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাজেটের বিভিন্ন খাতে বরাদ্দপ্রাপ্ত অর্থ, ব্যয়িত অর্থ ও অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থের বিবরণঃ

(গ) ১৪৯০২০৩-উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসসমূহঃ

(অংক

সমূহ শত টাকায়)					
কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুভোলিত অর্থ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩১১১ নগদ মজুরি ও বেতন					
৩১১১০১-মূলবেতন (অফিসার)	১৪,৮০,০০০	১৪,৮০,০০০	১৪,৪৪,১১০	৩৫,৮৯০	উপযোজন করা হয়েছে
৩১১১১০-ছুটি নগদায়ন বেতন (কর্মকর্তা)	২০,০০০	২০,০০০	১৪,৯২৭	৫,০৭৩	
৩১১১২০১- মূল বেতন (কর্মচারী)	৮,০০,০০০	৮,০০,০০০	৬,২৬,৪৩৪	১,৭৩,৫৬৬	
৩১১১২০৯-ছুটি নগদায়ন বেতন (কর্মচারী)	৯৯,০৮০	৯৯,০৮০	৭১,৪৬৫	২৭,৬১৫	
৩১১১৩০১- দায়িত্ব ভাতা	১,০৬০	১,০৬০	৯০	৯৭০	
৩১১১৩০৬- শিক্ষা ভাতা	৬০,০০০	৬০,০০০	২৯,৭৩০	৩০,২৭০	
৩১১১৩০৯- পাহাড়ি ভাতা	১৫,৮৩০	১৫,৮৩০	১৩,৫৮৮	২,২৪২	
৩১১১৩১০- বাড়ীভাড়া ভাতা	৯,০০,০০০	৯,০০,০০০	৮,৩৭,১৪৭	৬২,৮৫৩	
৩১১১৩১১- চিকিৎসা ভাতা	১,৬৪,৫০০	১,৬৪,৫০০	১,৩৬,০৮৯	২৮,৪১১	
৩১১১৩১৪- টিফিন ভাতা	১১,৫০০	১১,৫০০	৭,০৫৯	৪,৪৪১	
৩১১১৩২৫- উৎসব ভাতা	৫,০০,০০০	৫,০০,০০০	৩,৪৭,৫৪১	১,৫২,৪৫৯	
০১১১৩২৮-শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	৫০,৯২০	৫০,৯২০	৩৯,৫৬০	১১,৩৬০	
৩১১১৩৩২- সম্মানী ভাতা	১,০৬০	১,০৬০	০	১,০৬০	
৩১১১৩৩৫- বাংলা নববর্ষ ভাতা	৪৯,০০০	৪৯,০০০	৩২,৮০৭	১৬,১৯৩	
৩১১১৩৩৮- অন্যান্য ভাতা	১,৫৩০	১,৫৩০	৮৪৩	৬৮৭	
৩১১১৩৪৩-হাওড়া/দ্বীপ/চরভাতা	৯,৫০০	৯,৫০০	৭,৪২৯	২,০৭১	
৩১১১৩৪৪-খোরপোষ ভাতা (সাসপেনশন)	৮০০০	৮০০০	৬,৬৭৯	১,৩২১	
উপমোট-নগদ মজুরি ও বেতনঃ	৪১,৭১,৯৮০	৪১,৭১,৯৮০	৩৬,১৫,৫০৫	৫,৫৬,৪৭৫	
উপমোট-কর্মচারীদের প্রতিদান: (Compensation)					
*৩২১১১১৩- বিদ্যুৎ	৪০,৯৫০	৪০,৯৫০	৩৫,৮৭৯	৫,০৭১	
৩২১১১১৭-ইন্টারনেট/ফ্যাক্স/টেলেক্স	২৮,৬৫০	২৮,৬৫০	০	২৮,৬৫০	
*৩২১১১১৯- ডাক	২১৮	২১৮	০	২১৮	
*৩২১১১২০- টেলিফোন	১৬,৩৮০	১৬,৩৮০	৫,৬১২	১০,৭৬৮	
৩১১১১২৯-অফিস ভবন ভাড়া	১,০০০	১,০০০	৯৮০	২০	
উপমোট- প্রশাসনিক ব্যয়:	৮৯,১৬০	৮৯,১৬০	৪২,৪৭২	৪৬,৬৮৮	
৩২৪৪-ভ্রমণ ও বদলি				০	
৩২৪৪১০১-ভ্রমণ ব্যয়	১,৪৭,২৮০	১,৪৭,২৮০	১,২৪,৪৪৪	২২,৮৩৬	
উপমোট- ভ্রমণ ও বদলিঃ	১,৪৭,২৮০	১,৪৭,২৮০	১,২৪,৪৪৪	২২,৮৩৬	
৩২৫৫-মুদ্রণ ও মনিহারি				০	
৩২৫৫১০১- কম্পিউটার সামগ্রী	১১,০০০	১১,০০০	৯,১৫৯	১,৮৪১	
৩২৫৫১০৫-অন্যান্য মনিহারি	১,৭৫,০০০	১,৭৫,০০০	১,৬০,৮৬৫	১৪,১৩৫	
উপমোট-মুদ্রণ ও মনিহারিঃ	১,৮৬,০০০	১,৮৬,০০০	১,৭০,০২৪	১৫,৯৭৬	
৩২৫৮-মেরামত ও সংরক্ষণ				০	
৩২৫৮১০২- আসবাবপত্র	৩৫,২০০	৩৫,২০০	২৭,৮৩৯	৭,৩৬১	
৩২৫৮১০৩-কম্পিউটার	১,০০,০০০	১,০০,০০০	৮৭,৫৬৭	১২,৪৩৩	
উপমোট-মেরামত ও সংরক্ষণঃ	১,৩৫,২০০	১,৩৫,২০০	১,১৫,৪০৬	১৯,৭৯৪	
উপমোট-পণ্য ও সেবার ব্যবহারঃ				০	
উপমোট ভবন ও স্থাপনাসমূহ	০	০		০	
৪১১২-যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি				০	
৪১১২২০২-কম্পিউটার ও আনুষঙ্গিক	৭৪০	৭৪০	৭৪০	০	
৪১১২৩১০-অফিস সরঞ্জামাদি	১৫,০০০	১৫,০০০	১৩,১২৭	১,৮৭৩	
৪১১২৩১৪- আসবাবপত্র	৪৯০	৪৯০	৪৯০	০	
উপমোট- যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদিঃ	১৬,২৩০	১৬,২৩০	১৪,৩৫৭	১,৮৭৩	
মোট-উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন	৪৭,৪৫,৮৫০	৪৭,৪৫,৮৫০	৪০,৮২,২১৫	৬৬,৩৬,৩৫	

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুত্তোলিত অর্থ	মন্তব্য
অফিসসমূহ:					

১.২.৪ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাজেটের বিভিন্ন খাতে বরাদ্দপ্রাপ্ত অর্থ, ব্যয়িত অর্থ ও অবশিষ্ট/অনুত্তোলিত অর্থের বিবরণঃ

(ঘ) ১৪৯০২০৪-মেট্রো থানা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসসমূহঃ

(অংক সমূহ শত টাকায়)

কোড নম্বর ও খাত	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বাজেট বরাদ্দ	২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ছাড়কৃত অর্থ	ibas++ ব্যয়	অবশিষ্ট/অনুত্তোলিত অর্থ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩১১১ নগদ মজুরি ও বেতন					
৩১১১০১-মূলবেতন (অফিসার)	৫,০০০	৫,০০০	৫,১২৩	-১২৩	
৩১১১২০১- মূল বেতন (কর্মচারী)	৮,০০০	৮,০০০	৫,৫১৬	২,৪৮৪	
৩১১১৩০২- যাতায়াত ভাতা	৮০০	৮০০	৯৫	৭০৫	
৩১১১৩০৬- শিক্ষা ভাতা	১,০২০	১,০২০	২২৫	৭৯৫	
৩১১১৩১০- বাড়ীভাড়া ভাতা	৭,০০০	৭,০০০	৫,৫৪৬	১,৪৫৪	
৩১১১৩১১- চিকিৎসা ভাতা	১,৯০০	১,৯০০	৭৫০	১,১৫০	
৩১১১৩১৪- টিফিন ভাতা	১১০	১১০	৬৪	৪৬	
৩১১১৩২৫- উৎসব ভাতা	৪,৭৫০	৪,৭৫০	২,১৭৯	২,৫৭১	
০১১১৩২৮-শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	৫৬০	৫৬০	০	৫৬০	
৩১১১৩৩৫- বাংলা নববর্ষ ভাতা	১,০৬০	১,০৬০	১৬২	৮৯৮	
৩১১১৩৩৮- অন্যান্য ভাতা	১১০	১১০	০	১১০	
উপমোট-নগদ মজুরি ও বেতনঃ	৩০,৩১০	৩০,৩১০	১৯,৬৬০	১০,৬৫০	
৩২১১ প্রশাসনিক ব্যয়					
*৩২১১১১৩- বিদ্যুৎ	৭০	৭০	০	৭০	
*৩২১১১১৯- ডাক	১১০	১১০	০	১১০	
*৩২১১১২০- টেলিফোন	১১০	১১০	০	১১০	
৩২১১১৩১-আউট সোর্সিং	৯,৯৫০	৯,৯৫০	০	৯,৯৫০	
উপমোট- প্রশাসনিক ব্যয়ঃ	১০,২৪০	১০,২৪০	০	১০,২৪০	
৩২৪৪-ভ্রমণ ও বদলি					
৩২৪৪১০১-ভ্রমণ ব্যয়	১,০০০	১,০০০	৭৭৬	২২৪	
উপমোট- ভ্রমণ ও বদলিঃ	১,০০০	১,০০০	৭৭৬	২২৪	
৩২৫৫-মুদ্রণ ও মনিহারি					
৩২৫৫১০১-কম্পিউটার সামগ্রী	১,০০০	১,০০০	০	১,০০০	
৩২৫৫১০৫-অন্যান্য মনিহারি	২,০০০	২,০০০	৭৮০	১,২২০	
উপমোট-মুদ্রণ ও মনিহারিঃ	৩,০০০	৩,০০০	৭৮০	২,২২০	
৩২৫৮-মেরামত ও সংরক্ষণ					
৩২৫৮১০২- আসবাবপত্র	৫০০	৫০০	৫০০	০	
৩২৫৮১০৩-কম্পিউটার	১,৫০০	১,৫০০	৭২০	৭৮০	
উপমোট-মেরামত ও সংরক্ষণঃ	২,০০০	২,০০০	১,২২০	৭৮০	
মোট-মেট্রো থানা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসসমূহঃ	৪৬,৫৫০	৪৬,৫৫০	২২,৪৩৬	২৪,১১৪	



চিত্রঃ ০১ জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তাদের সাথে জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এর ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (এপিএ) চুক্তি স্বাক্ষর।

ত্রাণ অনুবিভাগ

২.১.০ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ত্রাণ কার্যক্রমঃ

বাংলাদেশ একটি প্রাকৃতিক দুর্যোগ প্রবণ দেশ। প্রতি বছর কোন না কোন প্রাকৃতিক দুর্যোগ হয়ে থাকে এদেশে বিভিন্ন ঋতুতে বিভিন্ন দুর্যোগ হয়ে থাকে। কালবৈশাখী ঝড়, ভূমিকম্প, ভবন ধ্বস, পাহাড় ধ্বস, ঘূর্ণিঝড়, জলোচ্ছাস, টর্নেডো, বজ্রপাত, ভূমিকম্প, খরা, বন্যা, অগ্নিকান্ড, অতিবৃষ্টি, জলাবদ্ধতা ইত্যাদি প্রাকৃতিক ও মানবসৃষ্টদুর্যোগ প্রতিনিয়ত সংঘটিত হয়। সংঘটিত দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত দুঃস্থ জনগণের পার্শ্বে উপস্থিত হয়ে খাদ্য সহায়তা প্রদান ও গৃহহারা মানুষের ঘরবাড়ি নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণের প্রয়োজনীয়তা দেখা দেয়। দুর্যোগকালীন ও দুর্যোগ পরবর্তী সময় এবং কৃষি কর্মহীন (Lean period) এ জনগোষ্ঠীর একটি বড় অংশকে তাদের জীবন ও জীবিকা নির্বাহের জন্য সরকার এবং অন্যান্য উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা বিভিন্ন প্রকার মানবিক সহায়তা দিয়ে থাকে। এ সহায়তা কর্মসূচি বাস্তবায়নে সরকার বিভিন্ন সময়ে আলাদা আলাদা পরিপত্র জারী করে থাকে। বিভিন্ন সময়ে জারীকৃত পরিপত্রসমূহ সরকারের জারীকৃত দুর্যোগ বিষয়ক স্থায়ী আদেশাবলী-২০১৯ বা Standing Order on Disaster (SOD) 2019 এর আদেশাবলীর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক প্রতি বছর জেলা পর্যায়ে প্রাকৃতিক দুর্যোগ পরিস্থিতি মোকাবিলার জন্য জিআর চাল, জিআর ক্যাশ, চেউটিন, চেউটিনের সাথে গৃহনির্মাণ মঞ্জুরী, শুকনা ও অন্যান্য খাবার, গো-খাদ্য, শিশু-খাদ্য, কঞ্চল, শীতবস্ত্রসহ বিভিন্ন ত্রাণসামগ্রীর বরাদ্দ প্রদান করা হয় এবং স্থানীয় প্রশাসন/জনপ্রতিনিধির মাধ্যমে ক্ষতিগ্রস্তদের মাঝে বিদ্যমান মানবিক সহায়তা কর্মসূচি বাস্তবায়ন নির্দেশিকা' ২০১২-২০১৩ মোতাবেক বিতরণ করা হয়ে থাকে।

২.১.১ মানবিক সহায়তার ধরনঃ

মানবিক সহায়তা কর্মসূচির আওতায় বর্তমানে চলমান নিম্নলিখিত সহায়তাসমূহ অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছেঃ

১. দুঃস্থদের খাদ্য সহায়তা/নগদ টাকা (ভিজিএফ)
২. খাদ্যশস্য সহায়তা (জিআর)
৩. চেউটিন সহায়তা (জিআর)
৪. শুকনা ও অন্যান্য খাবার
৫. শিশু খাদ্য সহায়তা (নগদ টাকা)
৬. নগদ অর্থ সহায়তা (জিআর)
৭. শীতবস্ত্র/কঞ্চল সহায়তা (জিআর)
৮. গৃহ নির্মাণ বাবদ নগদ মঞ্জুরী সহায়তা (টাকা)
৯. গো-খাদ্য সহায়তা (নগদ টাকা)

উল্লেখ্য, সরকার যদি প্রয়োজনের নিরিখে অন্য কোনরূপ সহায়তা প্রদানের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করে এবং তার জন্য যদি পৃথক কোন নির্দেশমালা জারী করা না হয়, সেক্ষেত্রেও এ নির্দেশিকাই প্রযোজ্য হবে।

২.১.২ মানবিক সহায়তা কর্মসূচির প্রয়োগ এলাকাঃ

বাংলাদেশের সকল জেলা, সিটি করপোরেশন, উপজেলা, পৌরসভা, ইউনিয়ন ও ওয়ার্ড এলাকা সংশ্লিষ্ট ত্রাণ কার্য সম্পাদনের জন্য মানবিক সহায়তা বাস্তবায়ন নির্দেশিকা ২০১২-২০১৩ প্রযোজ্য হবে।

২.১.৩ মানবিক সহায়তা কর্মসূচির বাস্তবায়নে দায়িত্বপ্রাপ্ত কমিটিসমূহঃ

এ নির্দেশিকায় উল্লিখিত জাতীয় পর্যায়ে, জেলা/উপজেলা/পৌরসভা/ইউনিয়ন/ওয়ার্ড পর্যায়ে মানবিক সহায়তা কর্মসূচি বাস্তবায়ন কমিটিসমূহ স্ব স্ব অধিক্ষেত্রে নির্দেশনায় বর্ণিত নিয়ম নীতি অনুসরণে কর্মসূচি বাস্তবায়নের দায়িত্বে থাকবে।

২.১.৪ মানবিক সহায়তা কর্মসূচির আওতাভুক্ত ব্যক্তি/পরিবার/প্রতিষ্ঠান/জনগোষ্ঠী/সম্প্রদায়সমূহঃ

এ কর্মসূচির আওতায় সহায়তা প্রাপ্তির জন্য নিম্নোক্ত ব্যক্তি/পরিবার/প্রতিষ্ঠান/জনগোষ্ঠী/সম্প্রদায়সমূহ অন্তর্ভুক্ত হবেঃ

১. স্বাভাবিক অবস্থায় দুঃস্থ ও অতিদরিদ্র ব্যক্তি/পরিবারসমূহ;
২. দুর্যোগকালে ও দুর্যোগের অব্যবহিত পরে দুর্দশাগ্রস্ত ও অস্বচ্ছল ব্যক্তি/পরিবার/প্রতিষ্ঠানসমূহ;
৩. সাময়িক খাদ্য সংকটে পতিত বিভিন্ন পেশায় নিয়োজিত দরিদ্র সম্প্রদায়;
৪. অপুষ্টির ঝুঁকিতে থাকা প্রাথমিক স্তরের শিক্ষার্থীবৃন্দ;
৫. ধর্মীয় উৎসব পালনের জন্য বিভিন্ন ধর্মের অনুসারী দরিদ্র ও সুবিধা বঞ্চিত জনগোষ্ঠীর আহাৰ্য বিষয়াদি।

এছাড়াও প্রয়োজনের নিরিখে/বিশেষ বিবেচনায় সরকার সহায়তার ক্ষেত্রে সম্প্রসারণ করে অন্য যে কোন ব্যক্তি/পরিবার/প্রতিষ্ঠান/জনগোষ্ঠী/ সম্প্রদায়কে এ কর্মসূচির অন্তর্ভুক্ত করতে পারবে।

২.১.৫ দুঃস্থ ও অতিদরিদ্র ব্যক্তি/পরিবারঃ

নিম্নোক্ত শর্তাবলীর মধ্যে কমপক্ষে ৪টি শর্ত পূরণকারী ব্যক্তি/পরিবার এ মানবিক সহায়তা কর্মসূচিসমূহের আওতায় দুঃস্থ/অতিদরিদ্র ব্যক্তি/পরিবার হিসেবে গণ্য হবেঃ

১. যে পরিবারের মালিকানায় কোন জমি নেই বা ভিটাবাড়ি ছাড়া কোন জমি নেই;
২. যে পরিবার দিনমজুরের আয়ের উপর নির্ভরশীল;
৩. যে পরিবার মহিলা শ্রমিকের আয় বা ভিক্ষাবৃত্তির উপর নির্ভরশীল;
৪. যে পরিবারে উপার্জনক্ষম পূর্ণবয়স্ক কোন পুরুষ সদস্য নেই এবং পরিবারটি অস্বচ্ছল;
৫. যে পরিবারে স্কুলগামী শিশুকে উপার্জনের জন্য কাজ করতে হয়;
৬. যে পরিবারে উপার্জনশীল কোন সম্পদ নেই;
৭. যে পরিবারের প্রধান স্বামী পরিত্যক্তা, বিচ্ছিন্ন বা তালাকপ্রাপ্তা মহিলা এবং পরিবারটি অস্বচ্ছল;
৮. যে পরিবারের প্রধান অস্বচ্ছল মুক্তিযোদ্ধা;
৯. যে পরিবারের প্রধান অস্বচ্ছল ও অক্ষম প্রতিবন্ধী;
১০. যে পরিবার কোন ক্ষুদ্র ঋণ প্রাপ্ত হয়নি;
১১. যে পরিবার প্রাকৃতিক দুর্যোগের শিকার হয়ে চরম খাদ্য/অর্থ সংকটে পড়েছে;
১২. যে পরিবারের সদস্যরা বছরের অধিকাংশ সময় দুবেলা খাবার পায়না।

২.১.৬ ক্রয় কার্যক্রম ও বরাদ্দ কার্যক্রমঃ

(ক) শুকনা ও অন্যান্য খাবার ক্রয়ঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ৩০.০০ কোটি টাকায় ২,২১,৭২১ প্যাকেট শুকনা ও অন্যান্য খাবার ক্রয় করা হয়েছে। ক্রয়কৃত শুকনা ও অন্যান্য খাবারের ত্রাণ সামগ্রীর বিবরণঃ

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	বাজেট বরাদ্দ	প্রকৃত ব্যয়	ক্রয়কৃত শুকনা খাবারের পরিমাণ (ব্যাগ/বস্তা)	অগ্রগতি (%)
১	২০২২-২০২৩	৩০.০০ কোটি	৩০.০০ কোটি	২,২১,৭২১	১০০%

(খ) শুকনা ও অন্যান্য খাবার বিতরণঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের মজুদ এবং ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের ক্রয়কৃত শুকনা ও অন্যান্য খাবার জেলায় বরাদ্দের বিবরণঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	শুকনা ও অন্যান্য খাবার (ব্যাগ/বস্তা)
১	ঢাকা	৬৩০৫৫
২	নারায়নগঞ্জ	০
৩	গাজীপুর	১৫০০
৪	মুন্সিগঞ্জ	০
৫	মানিকগঞ্জ	০
৬	টাংগাইল	২০০০
৭	নরসিংদী	৫০০
৮	ফরিদপুর	১০০০
৯	মাদারীপুর	২৫০
১০	গোপালগঞ্জ	৭৮০০
১১	শরীয়তপুর	৪০০০
১২	রাজবাড়ী	০
১৩	কিশোরগঞ্জ	৩০০০
১৪	ময়মনসিংহ	২০০০
১৫	নেত্রকোনা	৩০০০
১৬	জামালপুর	৪০০০
১৭	শেরপুর	২০০০
১৮	চট্টগ্রাম	২০০০
১৯	কক্সবাজার	৩০০০
২০	রাংগামাটি	০
২১	খাগড়াছড়ি	১০০০
২২	কুমিল্লা	১০০০
২৩	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	২০০০

ক্রমিক নং	জেলার নাম	শুকনা ও অন্যান্য খাবার (ব্যাগ/বস্তা)
২৪	চাঁদপুর	১০০০
২৫	নোয়াখালী	১০০০
২৬	ফেনী	২৬৩২
২৭	লক্ষ্মীপুর	১০০০
২৮	বান্দরবান	০
২৯	রাজশাহী	০
৩০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	২০০০
৩১	নওগাঁ	০
৩২	নাটোর	০
৩৩	পাবনা	১৬৫০
৩৪	সিরাজগঞ্জ	৩০০০
৩৫	বগুড়া	৪৫০০
৩৬	জয়পুরহাট	২৫০০
৩৭	রংপুর	৩৮৩৭
৩৮	কুড়িগ্রাম	৭৩৪০
৩৯	নীলফামারী	৪৫০০
৪০	গাইবান্ধা	৯৫০০
৪১	লালমনিরহাট	৫৫০০
৪২	দিনাজপুর	২০০০
৪৩	ঠাকুরগাঁও	২০০০
৪৪	পঞ্চগড়	২২০০
৪৫	খুলনা	২০০০
৪৬	বাগেরহাট	২০০০
৪৭	সাতক্ষীরা	৩০০০
৪৮	যশোর	১০০০
৪৯	ঝিনাইদহ	০
৫০	মাগুরা	০
৫১	নড়াইল	১৫০০
৫২	কুষ্টিয়া	০
৫৩	মেহেরপুর	১০০০
৫৪	চুয়াডাঙ্গা	০
৫৫	বরিশাল	১০০০
৫৬	পটুয়াখালী	১০০০
৫৭	ভোলা	৪০০০
৫৮	পিরোজপুর	১০০০
৫৯	বরগুনা	১০০০
৬০	ঝালকাঠি	১০০০
৬১	সিলেট	৯০০০
৬২	মৌলভীবাজার	২৯০০
৬৩	হবিগঞ্জ	৩০০০
৬৪	সুনামগঞ্জ	৬৫০০
৬৫	মিয়ানমার	৭৫০০
	সর্বমোট	২০৭৬৬৪

(গ) কৃষক ক্রয়ঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ক্রয়কৃত কৃষকের বিবরণঃ

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	বাজেট বরাদ্দ	প্রকৃত ব্যয়	ক্রয়কৃত কৃষকের পরিমাণ	অগ্রগতি (%)	মন্তব্য
১	২০২২-২০২৩	৫৫,০০,০০,০০০/-	৪১,১৫,৬৭,৯৯২/-	৬,৭৫,৮৫৯ পিস	৯৫%	কেন্দ্রীয়ভাবে ৪১,১৫,৬৭,৯৯২/- টাকার কৃষক ক্রয় করা হয়েছে।
			নগদ ১০,৮৮,০০,০০০/-	-		কৃষক ক্রয়ের জন্য জেলা প্রশাসকগণের অনুকূলে নগদ ১০,৮৮,০০,০০০/-টাকা বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে।

(ঘ) কৃষক বিতরণঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ক্রয়কৃত কৃষক এবং শীতবস্ত্র (কৃষক) ক্রয়ের জন্য নগদ টাকা জেলায় বরাদ্দের বিবরণঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	কৃষক (পিস)	শীতবস্ত্র (কৃষক) ক্রয়ের জন্য জেলা প্রশাসকগণের অনুকূলে বরাদ্দ (টাকা)	প্রধানমন্ত্রীর ত্রাণ ভান্ডার হতে বরাদ্দ (কৃষক পিস)
১	ঢাকা	৪১০০০	২০০০০০০	৯৫১০০
২	নারায়নগঞ্জ	৪০০০	১০০০০০০	৩৪৮০০
৩	গাজীপুর	৬০০০	১০০০০০০	৪৮৫০০
৪	মুন্সিগঞ্জ	৪০০০	১২০০০০০	৩৪৩০০
৫	মানিকগঞ্জ	৪০০০	১৪০০০০০	৩২৮৫০
৬	টাংগাইল	৯৫০০	২৪০০০০০	৬৪২০০
৭	নরসিংদী	৪৫০০	১২০০০০০	৩৭৭৫০
৮	ফরিদপুর	৪৫০০	২৮০০০০০	৪২৬৫০
৯	মাদারীপুর	৪৫০০	১০০০০০০	৩১৩৫০
১০	গোপালগঞ্জ	৪০০০	১০০০০০০	৩৪৮০০
১১	শরীয়তপুর	৭৫০০	১২০০০০০	৩৪৮০০
১২	রাজবাড়ী	৮৫০০	১০০০০০০	২২০৫০
১৩	কিশোরগঞ্জ	৪০০০	২৬০০০০০	৪৬৮৫০
১৪	ময়মনসিংহ	১৭৮০০	৩৬০০০০০	৯২১০০
১৫	নেত্রকোনা	৮৫০০	২০০০০০০	৪৪৬০০
১৬	জামালপুর	১৪০০০	১৪০০০০০	৩৭২৫০
১৭	শেরপুর	৬০০০	১০০০০০০	২৭৪৫০
১৮	চট্টগ্রাম	৭৫০০	৩০০০০০০	১২১০০০
১৯	কক্সবাজার	৫৫০০	১৬০০০০০	৩৬৮০০
২০	রাংগামাটি	৪০০০	২০০০০০০	২৫৫০০
২১	খাগড়াছড়ি	৬৫০০	১৮০০০০০	২০১০০
২২	কুমিল্লা	৯০০০	৩৪০০০০০	১১১৭৫০
২৩	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৯৫০০	২৮০০০০০	৫১৪৫০
২৪	চাঁদপুর	৯০০০	১৬০০০০০	৪৭৫৫০
২৫	নোয়াখালী	৫৫০০	১৮০০০০০	৪৮৫০০
২৬	ফেনী	৪০০০	২২০০০০০	২৩৫০০
২৭	লক্ষ্মীপুর	৫৫০০	১০০০০০০	৩০৪০০
২৮	বান্দরবান	৪০০০	১৪০০০০০	১৭৬৫০
২৯	রাজশাহী	৭৫০০	১৮০০০০০	৫৬৮৫০
৩০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৫৫০০	১০০০০০০	২৪০০০
৩১	নওগাঁ	৮৫০০	২২০০০০০	৫০৫০০
৩২	নাটোর	৭৫০০	১৪০০০০০	২৯৪০০
৩৩	পাবনা	৮৫০০	১৮০০০০০	৪০৭০০

ক্রমিক নং	জেলার নাম	কম্বল (পিস)	শীতবস্ত্র (কম্বল) ক্রয়ের জন্য জেলা প্রশাসকগণের অনুকূলে বরাদ্দ (টাকা)	প্রধানমন্ত্রীর ত্রাণ ভান্ডার হতে বরাদ্দ (কম্বল পিস)
৩৪	সিরাজগঞ্জ	৭০০০	১৮০০০০০	৪৪১০০
৩৫	বগুড়া	৭৫০০	২৪০০০০০	৫৯৫০০
৩৬	জয়পুরহাট	৬০০০	১০০০০০০	১৮৫০০
৩৭	রংপুর	২১০০০	১৬০০০০০	৫৫০০০
৩৮	কুড়িগ্রাম	২১৫০০	১৮০০০০০	৩৮০০০
৩৯	নীলফামারী	১৮০০০	২২০০০০০	৩১৫০০
৪০	গাইবান্ধা	২১৫০০	১৪০০০০০	৪২০০০
৪১	লালমনিরহাট	১৮০০০	১০০০০০০	২৫০০০
৪২	দিনাজপুর	২৩০০০	২৬০০০০০	৫৫০০০
৪৩	ঠাকুরগাঁও	১৮০০০	১০০০০০০	২৮০০০
৪৪	পঞ্চগড়	২০০০০	১০০০০০০	২২৬০০
৪৫	খুলনা	৩৫০০	২৮০০০০০	৪৯৫০০
৪৬	বাগেরহাট	৩৫০০	১৮০০০০০	৩৮২৫০
৪৭	সাতক্ষীরা	৬৫০০	২৪০০০০০	৩৯২০০
৪৮	যশোর	৬৫০০	১৬০০০০০	৪৯৫০০
৪৯	বিনাইদহ	৮০০০	১২০০০০০	৩৫৮০০
৫০	মাগুরা	৬৫০০	৮০০০০০০	১৮১৫০
৫১	নড়াইল	৬৫০০	৬০০০০০০	২০৬০০
৫২	কুষ্টিয়া	৩৫০০	১২০০০০০	৩৪৩০০
৫৩	মেহেরপুর	৮০০০	৬০০০০০০	১০৮০০
৫৪	চুয়াডাঙ্গা	৩৫০০	১৮০০০০০	২১১০০
৫৫	বরিশাল	১০০০০	২০০০০০০	৬০৮০০
৫৬	পটুয়াখালী	৬০০০	২৬০০০০০	৩৯৭০০
৫৭	ভোলা	৪০০০	১৪০০০০০	৩৬৩০০
৫৮	পিরোজপুর	৬০০০	১৪০০০০০	২৭৯৫০
৫৯	বরগুনা	৫০০০	১২০০০০০	২২৫৫০
৬০	ঝালকাঠি	৪০০০	৮০০০০০০	১৬৭০০
৬১	সিলেট	৫৫০০	২৬০০০০০	৭৪০০০
৬২	মৌলভীবাজার	১১০০০	১৪০০০০০	৩৫৩০০
৬৩	হবিগঞ্জ	৫৫০০	১৮০০০০০	৪১১৫০
৬৪	সুনামগঞ্জ	৫৫০০	২৪০০০০০	৪৫১০০
	সর্বমোট	৫৫৯৮০০	১০৮৮০০০০০	২৬,৩৩,০০০

(ঙ) ডেউটিন ক্রয়ঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ক্রয়কৃত ডেউটিনের বিবরণঃ

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	বাজেট বরাদ্দ	প্রকৃত ব্যয়	ক্রয়কৃত ডেউটিনের পরিমাণ (বান্ডিল)	অগ্রগতি (%)	মন্তব্য
১	২০২২-২০২৩	৭৫,০০,০০,০০০/-	৪০,০০,০০,০০০/-	২৭,১৪৩	৫৩.৩৩%	

(চ) ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ডেউটিন ও গৃহ নির্মাণ মঞ্জুরী বরাদ্দ ও বিতরণঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	ডেউটিন (বান্ডিল)	গৃহ বাবদ মঞ্জুরি
১	ঢাকা	৮৩০	২৪৯০০০০
২	নারায়নগঞ্জ	৭০০	২১০০০০০
৩	গাজীপুর	১০১০	৩০৩০০০০

ক্রমিক নং	জেলার নাম	ডেউটিন (বান্ডিল)	গৃহ বাবদ মঞ্জুরি
৪	মুন্সিগঞ্জ	৯০০	২১০০০০০
৫	মানিকগঞ্জ	৭০০	২১০০০০০
৬	টাংগাইল	২৬০০	৪২০০০০০
৭	নরসিংদী	৭০০	২১০০০০০
৮	ফরিদপুর	১২০০	৩০০০০০০
৯	মাদারীপুর	৬০০	১৮০০০০০
১০	গোপালগঞ্জ	৭০০	২৭০০০০০
১১	শরীয়তপুর	২৩০০	৫১০০০০০
১২	রাজবাড়ী	৯০০	২১০০০০০
১৩	কিশোরগঞ্জ	৮০০	২৪০০০০০
১৪	ময়মনসিংহ	১৫২৪	৩৩০০০০০
১৫	নেত্রকোনা	৩২০০	৯০০০০০০
১৬	জামালপুর	২৪০০	৬০০০০০০
১৭	শেরপুর	১১০০	৩৩০০০০০
১৮	চট্টগ্রাম	২৩০০	৪৮০০০০০
১৯	কক্সবাজার	১৮০০	৫৪০০০০০
২০	রাংগামাটি	৮০০	২৪০০০০০
২১	খাগড়াছড়ি	৮৫০	২৪০০০০০
২২	কুমিল্লা	১৪০০	৩০০০০০০
২৩	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	১৬০০	৩০০০০০০
২৪	চাঁদপুর	১৩০৯	৩৯২৭০০০
২৫	নোয়াখালী	১২০০	৩৬০০০০০
২৬	ফেনী	৭০০	২১০০০০০
২৭	লক্ষ্মীপুর	৭০০	২১০০০০০
২৮	বান্দরবান	৯০০	২৭০০০০০
২৯	রাজশাহী	১২০০	৩০০০০০০
৩০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৭০০	২১০০০০০
৩১	নওগাঁ	১৭০০	৩৬০০০০০
৩২	নাটোর	১১০০	৩৩০০০০০
৩৩	পাবনা	১৩০০	৩৩০০০০০
৩৪	সিরাজগঞ্জ	১০০০	৩০০০০০০
৩৫	বগুড়া	১০০০	৩০০০০০০
৩৬	জয়পুরহাট	৯০০	২৭০০০০০
৩৭	রংপুর	১০০০	৩০০০০০০
৩৮	কুড়িগ্রাম	১০০০	২৪০০০০০
৩৯	নীলফামারী	৯০০	২৭০০০০০
৪০	গাইবান্ধা	১২০০	৩০০০০০০
৪১	লালমনিরহাট	১১০০	২৭০০০০০
৪২	দিনাজপুর	১৯০০	৩৯০০০০০
৪৩	ঠাকুরগাঁও	৭০০	২১০০০০০
৪৪	পঞ্চগড়	৯০০	২১০০০০০
৪৫	খুলনা	১০০০	৩০০০০০০
৪৬	বাগেরহাট	১০০০	৩০০০০০০
৪৭	সাতক্ষীরা	৯০০	২৭০০০০০
৪৮	যশোর	১৩০০	২৪০০০০০
৪৯	ঝিনাইদহ	১৩০০	৩৩০০০০০
৫০	মাগুরা	৯০০	২৪০০০০০
৫১	নড়াইল	১০২০	২৪৬০০০০
৫২	কুষ্টিয়া	৭০০	২১০০০০০
৫৩	মেহেরপুর	১২০০	৩৬০০০০০

ক্রমিক নং	জেলার নাম	ডেউটিন (বাল্ডিল)	গৃহ বাবদ মঞ্জুরি
৫৪	চুয়াডাংগা	৬০০	১৮০০০০০
৫৫	বরিশাল	২১০০	৪৮০০০০০
৫৬	পটুয়াখালী	৮০০	২৪০০০০০
৫৭	ভোলা	১৭০০	৩৯০০০০০
৫৮	পিরোজপুর	১০০০	২১০০০০০
৫৯	বরগুনা	৯০০	২৭০০০০০
৬০	বালকাঠি	৬০০	১৮০০০০০
৬১	সিলেট	৪০০০	১০৮০০০০০
৬২	মৌলভীবাজার	১২০০	২৪০০০০০
৬৩	হবিগঞ্জ	৩৪০০	৯০০০০০০
৬৪	সুনামগঞ্জ	৩৮০০	১০৫০০০০০
	সর্বমোট	৮২৭৪৩	২১৫৩০৭০০০

(ছ) তাঁবু ক্রয়ঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে তাঁবু ক্রয় করা হয়নি।

বিঃ দ্রঃ তাঁবু বরাদ্দ নিম্নরূপ:

ক্রমিক নং	জেলার নাম	তাঁবু বরাদ্দ (সেট)
১	সিরিয়া ও তুরস্ক	১০০০০
২	মিয়ানমার	১৫০
৩	ফেনী	৫০
	সর্বমোট	১০২০০

তবে দুর্যোগের সময় ধারে বরাদ্দ প্রদানপূর্বক তাঁবু ব্যবহার করা হয়ে থাকে এবং উক্ত তাঁবু তেজগাঁও সিএসডি ত্রাণ গুদাম, ঢাকা, চট্টগ্রাম আঞ্চলিক ত্রাণ গুদাম, চট্টগ্রাম, খুলনা আঞ্চলিক ত্রাণ গুদাম, খুলনা এবং বিভিন্ন জেলা ত্রাণ গুদামে মোট ১৩,০৯২ সেট তাঁবু মজুদ আছে।

(ঞ) ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে উদ্ধারকারী নৌযানের জ্বালানী ও রক্ষণাবেক্ষণ সংক্রান্ত বরাদ্দঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট খাতে বরাদ্দের পরিমাণ (টাকা)	জলযান মেরামত ও সংরক্ষণ বরাদ্দের পরিমাণ
০১	সাতক্ষীরা	-	৫,৫০,০০০
০২	খুলনা	-	৮,০০,০০০
০৩	বরগুনা	২,০৬,০০০	৭০,০০০
০৪	পিরোজপুর	৪,০০,০০০	-
০৫	বরিশাল	-	৫০০০০
০৬	লক্ষ্মীপুর	-	৯৯৫০০
০৭	চাঁদপুর	৩,৩০,০০০	-
	সর্বমোট	৯,৩৬,০০০	১৫,৬৯,৫০০

(ট) ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগে দেশের ৬৪ জেলায় বরাদ্দকৃত ত্রাণ কার্য চাল ও ত্রাণ কার্য নগদ জেলাওয়ারী বরাদ্দের হিসাব বিবরণীঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	ত্রাণ কার্য (চাল)	ত্রাণ কার্য (নগদ)
১	ঢাকা	২১১১	৩৫০০০০০
২	নারায়ণগঞ্জ	১১৯৩	১১০০০০০
৩	গাজীপুর	১৬৭৫	১৫০০০০০
৪	মুন্সিগঞ্জ	১৪৬৮	১৪৫০০০০

ক্রমিক নং	জেলা নাম	ত্রাণ কার্য (চাল)	ত্রাণ কার্য (নগদ)
৫	মানিকগঞ্জ	১৪১১	১২০০০০০
৬	নরসিংদী	১২৬২	৯৫০০০০
৭	টাংগাইল	২৪৯৪	১৬৫০০০০
৮	কিশোরগঞ্জ	১৭১৭	১৬০০০০০
৯	ফরিদপুর	২১২৩	১৬০০০০০
১০	গোপালগঞ্জ	১৯২৭	১৮০০০০০
১১	মাদারীপুর	১১০৫	২৪৫০০০০
১২	শরীয়তপুর	১২০৩	১৭৫০০০০
১৩	রাজবাড়ী	১২৬৪	১১০০০০০
১৪	ময়মনসিংহ	২৩৩৪	১৪৫০০০০
১৫	নেত্রকোনা	১৮৪১	৫৬৫০০০০
১৬	জামালপুর	১৩৫৮	১৩৫০০০০
১৭	শেরপুর	১২০৪	৯৫০০০০
১৮	চট্টগ্রাম	২৮৯১	৫০০০০০০
১৯	কক্সবাজার	১৬৩১	৩০৫০০০০
২০	রাংগামাটি	১৪৮০	১৬৫০০০০
২১	খাগড়াছড়ি	১৫৪৫	১৫০০০০০
২২	বান্দরবান	১৪৯৫	১২৫০০০০
২৩	কুমিল্লা	২২১৩	১৮০০০০০
২৪	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	১৭০৭	১১৫০০০০
২৫	চাঁদপুর	১৫৩৮	২১৫০০০০
২৬	নোয়াখালী	১৭১৪	১৯০০০০০
২৭	লক্ষ্মীপুর	১২৪৫	১৬০০০০০
২৮	ফেনী	১১৭৭	১০৫০০০০
২৯	রাজশাহী	১৮৭৪	১৩৫০০০০
৩০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	১২৯৭	১৩৫০০০০
৩১	নওগাঁ	২০৩৪	১৭৫০০০০
৩২	নাটোর	১৩৯০	১২৫০০০০
৩৩	পাবনা	১৬৪৬	১৩৫০০০০
৩৪	সিরাজগঞ্জ	১৬৩৯	১৭০০০০০
৩৫	বগুড়া	১৭১৫	১৭০০০০০
৩৬	জয়পুরহাট	১২৭০	১০৫০০০০
৩৭	রংপুর	২০৪৬	১৫০০০০০
৩৮	কুড়িগ্রাম	১৭৫৭	১৩৫০০০০
৩৯	নীলফামারী	১৬৪৬	১০০০০০০
৪০	গাইবান্ধা	১৫৩৬	১২৫০০০০
৪১	লালমনিরহাট	১৫২৩	১৮৫০০০০
৪২	দিনাজপুর	২৫৩৬	১৫০০০০০
৪৩	ঠাকুরগাঁও	১৪৯২	১২০০০০০
৪৪	পঞ্চগড়	১৫৮৫	৬১৫০০০০
৪৫	খুলনা	২১৭৮	১৯৫০০০০
৪৬	বাগেরহাট	১৭৯১	১৬৫০০০০
৪৭	সাতক্ষীরা	১৫৩১	১৭৫০০০০
৪৮	যশোর	১৯৮৪	১৫৫০০০০
৪৯	ঝিনাইদহ	১৩৮৫	১০৫০০০০
৫০	মাগুরা	১২৫১	৮৫০০০০
৫১	নড়াইল	১৬০৫	১৯৫০০০০
৫২	কুষ্টিয়া	১৩১৬	১২৫০০০০
৫৩	মেহেরপুর	৯০৬	১০০০০০০
৫৪	চুয়াডাঙ্গা	৯৩৮	১০০০০০০

ক্রমিক নং	জেলার নাম	ত্রাণ কার্য (চাল)	ত্রাণ কার্য (নগদ)
৫৫	বরিশাল	২৩২২	১৯৫০০০০
৫৬	পটুয়াখালী	১৪২৩	২০০০০০০
৫৭	ভোলা	১৩১৪	১৬০০০০০
৫৮	পিরোজপুর	১৪০২	১৫০০০০০
৫৯	বরগুনা	১১৮৭	১৬০০০০০
৬০	ঝালকাঠি	১০৮৪	১৬০০০০০
৬১	সিলেট	২১৩৮	১১৫০০০০০
৬২	হবিগঞ্জ	১৭৬৬	১৭৫০০০০
৬৩	মৌলভীবাজার	২০৮৩	১৫৫০০০০
৬৪	সুনামগঞ্জ	২৪২০	১৩৮০০০০০
	সর্বমোট	১০৫৩২১	১৩৩৩০০০০০

(ঠ) ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরেও ভূমি উন্নয়ন কর বাবদ বরাদ্দের হিসাব বিবরণীঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	চলতি অর্থ বছরে দাবীকৃত ভূমি উন্নয়ন করের পরিমাণ (টাকা)
১।	গাইবান্ধা	৭৪,৩৩০/-
২।	চুয়াডাঙ্গা	৩৭,৪৮৫/-
৩।	নারায়ণগঞ্জ	১,৬৫,৯৪৮/-
৪।	মেহেরপুর	২৩,৬১০/-
৫।	বরিশাল	৩৯,০০০/-
৬।	যশোর	২০,০৭,০৫৬/-
৭।	কক্সবাজার	৪৬,৫৭১/-
	মোট=	২৩,৯৪,০০০/-



চিত্রঃ-০১ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঢাকা জেলায় ত্রাণ সামগ্রী বিতরণ।



চিত্রঃ-০২ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঢাকা জেলায় ত্রাণ সামগ্রী বিতরণ।



চিত্রঃ-০৩ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক কক্সবাজার জেলায় ত্রাণ সামগ্রী বিতরণ অনুষ্ঠান। এ সময় উপস্থিত ছিলেন ক্যাপ্টেন (অব.) এবি তাজুল ইসলাম এম.পি, সভাপতি, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় সম্পর্কিত স্থায়ী কমিটি এবং জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।



চিত্র-০৪ কুমিল্লা জেলার বরুড়া উপজেলায় ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্তদের মাঝে ঢেউটিন ও গৃহমঞ্জুরির অর্থ বিতরণ করছেন জনাব নাছিমুল ইসলাম চৌধুরী, মাননীয় সংসদ সদস্য-২৫৬, কুমিল্লা-৮।



চিত্র-০৫: অসহায় ও অতিদুস্থদের মাঝে ত্রান সামগ্রী বিতরণ করছেন জেলা প্রশাসক, কক্সবাজার, মুহাম্মদ শাহীন ইমরান।



চিত্রঃ ০৬ ছিন্নমূল ও অতিদুস্থদের মাঝে শীত বস্ত্র বিতরণ করছেন জেলা প্রশাসক,নোয়াখালী, দেওয়ান মাহবুবুর রহমান।

তৃতীয় পরিচ্ছেদ কাবিখা অনুবিভাগ

কাবিখা অনুবিভাগ

৩.১.০ গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা-কাবিটা):

৩.১.১ গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা-কাবিটা) কর্মসূচির লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যঃ

ক. কর্মসূচির উদ্দেশ্যঃ সামগ্রিকভাবে দুর্যোগ ঝুঁকি-হ্রাস এবং গ্রামীণ দরিদ্র জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন।

১. প্রাকৃতিক দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত গ্রামীণ অবকাঠামো নির্মাণ/পুনর্নির্মাণ;

২. স্বাভাবিক অবস্থায় গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য এই কর্মসূচির আওতায় বিভিন্ন ধরনের প্রকল্প বাস্তবায়ন এবং

৩. গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়নে সোলার স্ট্রিট লাইট ও দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহে সোলার হোম সিস্টেম স্থাপন।

খ. কর্মসূচির মূল লক্ষ্যঃ গ্রামীণ দরিদ্র জনগণের দুর্যোগ-ঝুঁকিহ্রাস এবং জলবায়ু পরিবর্তন জনিত অভিযোজনে সামাজিক ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে সহায়তার জন্য-

১. গ্রামীণ এলাকায় কর্মসংস্থান সৃষ্টি;

২. গ্রামীণ দরিদ্র জনগণের আয় বৃদ্ধি;

৩. দেশের সর্বত্র খাদ্য সরবরাহের ভারসাম্য আনয়ন;

৪. দারিদ্রমোচনে ইতিবাচক প্রভাব সৃষ্টি এবং

৫. গ্রামীণ এলাকায় শহরের সুবিধা প্রদান, কর্মসংস্থান সৃষ্টিসহ সামগ্রিকভাবে জীবনমান উন্নয়ন।

৩.১.২ গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা-কাবিটা) কর্মসূচির আওতায় গৃহীত প্রকল্পের কাজের ধরন/পরিধিঃ

(ক) এই কর্মসূচিতে পুকুর/খাল খনন/পুনঃখনন রাস্তা নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ, জলাবদ্ধতা দূরীকরণের জন্য নালা ও সেচনালা খনন/পুনঃখনন, বিভিন্ন জনকল্যাণমূলক প্রতিষ্ঠানের মাঠে মাটি ভরাট, মাটির কিল্লা নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ কাজ এবং মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনক্রমে সোলার প্যানেল (স্ট্রিট লাইট এবং দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহে সোলার হোম সিস্টেম) প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে;

(খ) ব্যক্তি মালিকানাধীন ও বিরোধপূর্ণ জমিতে উপরে উল্লিখিত প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে না;

(গ) ব্যক্তি মালিকানাধীন পুকুর যাহার পানি জনগণ অবাধে ব্যবহার করিতে পারে বা পুকুর সংস্কার করার পরও তাহা অব্যাহত থাকিবে এমন নিশ্চয়তা পাওয়া গেলে প্রকল্পটি গ্রহণের বিষয়ে উপজেলা কমিটি বিবেচনা করিতে পারিবে;

(ঘ) সম্পূর্ণ নতুন প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে জমির প্রাপ্যতা সংক্রান্ত সনদপত্র সংশ্লিষ্ট জমির মালিক/ওয়ারিশ, ইউপি চেয়ারম্যানের প্রত্যয়নপত্র এবং উপজেলা নির্বাহী অফিসারের প্রতিশ্রুতিরসহ প্রকল্প প্রস্তাবের সহিত আবশ্যিকভাবে দাখিল করিতে হইবে;

(ঙ) বর্ষণের ফলে নির্মিত রাস্তার মাটি যাহাতে সরিয়া যাইতে না পারে তাহার জন্য রাস্তার উভয় দিকে পাকা ওয়াল (রাস্তার উচ্চতার সমান অথবা যেই উচ্চতা পর্যন্ত নির্মাণ করা হইলে রাস্তার মাটি ধরিয়া রাখা সম্ভব হইবে সেই উচ্চতা পর্যন্ত) নির্মাণের জন্য প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে। এইরূপ মাটির কাজের প্রকল্পের ক্ষেত্রে ৬০% পর্যন্ত খাদ্যশস্য নগদায়ন করিয়া নগদ টাকা বরাদ্দের ব্যবস্থা করা যাইবে।

(চ) মাটির কাজের প্রকল্পের অংশ হিসাবে প্রয়োজনে HBB (ইটের রাস্তা নির্মাণ), CC (Cement Concrete), WBM (Water Bound Macadam) করণের জন্য প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে। এইরূপ মাটির কাজের প্রকল্পের ক্ষেত্রে ৬০% পর্যন্ত খাদ্যশস্যের বিক্রয়লব্ধ অর্থ বা নগদ অর্থ ব্যয় করা যাইবে।

(ছ) নির্মাণাধীন রাস্তার সীমানা এবং খননাধীন পুকুর/জলাশয়ের পাড় বরাবর খাঁচা স্থাপনসহ বৃক্ষ রোপণ করা যাইবে।

(জ) সকল প্রকল্পের স্থায়ী নাম ফলক (Identification Numberসহ) থাকিতে হইবে।

৩.১.৩ কাবিখা-১ শাখার কার্যাবলীঃ

১. মন্ত্রণালয় হতে প্রাপ্ত বরাদ্দের প্রেক্ষিতে মাঠ পর্যায়ে বরাদ্দ পত্র জারী;

২. কাবিখা কর্মসূচির চূড়ান্ত প্রতিবেদন জেলা হতে সংগ্রহ এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ;

৩. কাবিখা কর্মসূচির আওতায় গৃহীত প্রকল্প পরিদর্শন ও তদারকি সংক্রান্ত কার্যক্রম;

৪. প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন অভিযোগ উত্থাপিত হলে তদন্তক্রমে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ;

৫. বরাদ্দ এবং বরাদ্দ সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে তথ্য প্রদান এবং বিভিন্ন প্রতিবেদন প্রেরণ;

৬. প্রকল্প তালিকা জেলা হতে সংগ্রহ এবং ওয়েবসাইটে প্রকাশ।

৩.১.৪ ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের কাবিখা-কাবিটা খাতের সর্বমোট বরাদ্দ বিবরণী

ক্রঃ নং	জেলার নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (অর্থ ও খাদ্যশস্য)		
		বরাদ্দকৃত অর্থ (টাকা)	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (চাল)	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (গম)
১	দিনাজপুর	২৪৫১৮১৩৩২.২	১৯৭৬.৬২৮	২৩২৭.২৯৫
২	ঈকুরগাঁও	১১৮৫৫৫৩৫৫.৩	৮০০.৮৮২	১০৩৬.২৮৪
৩	রংপুর	২১৮৩৩৭৩৫০.৩	২১৭৫.৩৮৯	১৯৮৪.৯২৩
৪	লালমনিরহাট	১১২৮৮১৩৬০.৯	১১০৯.৯৪	১০৭২.৩৫৭
৫	নীলফামারী	১৮০৩৯৭৩৩৭.২	১২২৭.৮৫৬	১৭৮০.৩২
৬	কুড়িগ্রাম	১৮৪৮৬৭৭৩৮.৯	২৮৩০.৭৪৭	১৭৩৯.৪৫৩
৭	গাইবান্ধা	১৮৯৭৩৭৩৬০.৬	২০৭৮.৫৫৩	১৭৯৭.৭৩
৮	পঞ্চগড়	৮০২৬৫৯২৫.১২	৬৪৬.৯১৬	৭৫২.৮৩৫৩
৯	নাটোর	১৫১৮১০৯৫৫.২	১১৮৭.০৫৯	১৪২৮.০১৮
১০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	১১০৯৬৯৫৬৪.৬	৮৭৬.০৬৫	১০৭৭.১১
১১	পাবনা	১৯৩৫১৮৮৬৫.১	১৬৫৮.৮১	১৭৫০.০৮৩
১২	সিরাজগঞ্জ	২২৪৪৫৩৩১৬.৪	২৮৯৫.৩৫৭	২০৭০.৪৩৪
১৩	বগুড়া	২৪৩৩৯০৭২১.২	১৯৯২.০৮৭	২২০৮.০৭৪
১৪	জয়পুরহাট	৭০৩২৩০১০.৪	৬৬৮.৯৩৯	৭০৩.৩৬৯
১৫	রাজশাহী	১৯২৫৬৭৯২৮.৮	১৩৭০.৭১৪	১৭২৫.৯৮৯
১৬	নওগাঁ	২১৪২৭৫৫৪৭.৬	১৮২৬.৫০১	২০১৮.১৯৭
১৭	কুষ্টিয়া	১৬০৮২৯০৩২.৬	২১৪১.৫৯	১৩৬৫.৪৪৬
১৮	চুয়াডাঙ্গা	৭৪৭২৯৪১৫.১২	৫৩৬.৬৫৬	৭২২.৪৫১৫
১৯	মেহেরপুর	৬৩২১৬৯৩০.৩৯	৪৯০.৯৫৩	৫৭১.৪১৬২
২০	যশোর	২২৪৯১৯০৩১.৩	১৮৫৯.১১	২০১৪.৫৭৩
২১	ঝিনাইদহ	১৩৭২৪২০৮৮.৪	২৮১৪.৮১৭	১৩৬৪.৬৮১
২২	মাগুরা	৭৬৬৭৮৯৫১.৩৩	১৩৬৪.৬৬৭	৭৬২.৯৪৭৫
২৩	নড়াইল	৭৮৯৩৩৭২২.৬৪	১৩৫০.৩১২	৬১৫.৪৫০৮
২৪	খুলনা	১৮৯৭৪৪৪২০	১৪২৬.৬৯৩	১৭৮৭.৩৮২
২৫	সাতক্ষীরা	১৭৯০৮৬৩৩২.৮	১৩৮৫.২৭৮	১৭৪৪.৮৭
২৬	বাগেরহাট	১৯২১৫০০৮৩.৯	১৮৪৭.৫৫১	১৭৫২.৬১৯
২৭	বরিশাল	২৬৫৮৫৪৬৪৫.৯	১৭২২.০৪৮	২২৪০.৯১
২৮	ঝালকাঠি	৮৩৬০৯১০৮.৯৬	৬৩৪.১৭৪	৮১১.৬৬৬৬
২৯	পিরোজপুর	১২৬১৫৯৪৩৫.৬	১১১৭.৯৩৬	১২১৯.৮১১
৩০	ভোলা	১৬৪৭৬৮৮৮৩.১	১৯১২.১১৭	১৫৭৮.১১১
৩১	পটুয়াখালী	১৬২২২৫৯৮৩.৭	১৪২৬.৮৭৯	১৪৮৩.০৭৩
৩২	বরগুনা	৮৪৩৮৬৫৭৪.৭১	৯৬০.৭৩৭	৮৪৪.০৭১৬
৩৩	জামালপুর	২৭৩১৪৭২৯০.৭	১৬০২.২৫৪	১৮০৩.২৭৬
৩৪	শেরপুর	১১৬৫৬৬০০৫.২	৮৫৯.৯৬	১১২৬.৪২১
৩৫	ময়মনসিংহ	৩৯৮২৮৫৩৬৯	৩৯৮৬.৪৯৯	৩৭০৪.০০৮
৩৬	নেত্রকোনা	২০৪৪৭২২৯১.৭	১৬১০.১৪	১৯০৯.৫৫৯
৩৭	কিশোরগঞ্জ	২২৮২৭৯১৪২.৬	১৭৮৪.৯৮১	২২১০.৯৫১
৩৮	টাংগাইল	২৯১৪৯৬১৫৩.৮	২৬৮৩.২১১	২৬৯২.৬১৮
৩৯	ঢাকা	২০১৬২০৮৯৩.৪	১২১০.৮৭৭	১৫৩৭.৩৭৫
৪০	গাজীপুর	১১১১২৯৬৬৪.৪	৮৯৪.৩৪৩	৯৯৬.৫৮৪৫
৪১	নরসিংদী	১৬১৭৬০৩০৭.১	১২৫২.৯০৪	১৫৩২.৯১৩
৪২	নারায়নগঞ্জ	১৩৪৫৮১৩৪৩.৬	১০৯৯.০১	১২২০.৯৭৮

৪৩	মুন্সিগঞ্জ	১১৬১৪২২০৯.৮	৮৮২.৬০২	১০৭৬.৩৫৩
৪৪	মানিকগঞ্জ	১১২৩৭৮৩৬৭.২	১০৬২.৬৮১	১০০৮.৯৮৪
৪৫	ফরিদপুর	১৬৪৫২৭২২৫.১	১১৯৭.১২৩	১৫১০.৫৮৬
৪৬	রাজবাড়ী	১০০১৭৫৮৫৩.৪	১১০৫.০৮৩	৮৫৬.৪৬৭৬
৪৭	মাদারীপুর	১৪৫৬৬২১৬৭.১	৭৮৫.১৩	১০৯৯.৮১৭
৪৮	গোপালগঞ্জ	১২৩৮১০০৩৮.১	৮৭৭.৭২২	১১৬৩.৬১৮
৪৯	শরীয়তপুর	১৩৪৯০৭১৯৩.৫	১১০৬.৯৪৪	১১৭২.৮২৪
৫০	সিলেট	২৪৯৫০৯৪১৬.১	১৭২৭.১১৬	২১৬৬.১২৬
৫১	মৌলভীবাজার	১৬২৮৯৬৭৬৭.৬	১২২০.৫৮	১৪৭১.৭৬৮
৫২	হবিগঞ্জ	১৫৭৯৪৯২০২.১	১৭৬৩.৯৩১	১৫১১.৩৮৫
৫৩	সুনামগঞ্জ	২০৮৫৪৬৭০৫.৫	১৬২৮.৩৪১	১৯৩০.৩৭৮
৫৪	কুমিল্লা	৩৯৯৮১৯৭৯৯.৯	২৯৩৭.৯	৩৬৯৭.০৩
৫৫	বি-বাড়ীয়া	২৩০০২৬৫৭৪.৯	১৭২৭.৫৫	২০৮৩.৭৯৫
৫৬	চাঁদপুর	২৩২৪৪৭৫৯৮.৭	১৪৩৬.৪৭৫	১৮২০.১৩৮
৫৭	নোয়াখালী	২০৮০৬৬১৫৩.৬	২৪৪৭.৭৬৭	২০২৯.১২৬
৫৮	লক্ষ্মীপুর	১৩৩৬৭১৭৩৭.১	১২০৬.৩২১	১২৬১.৯৪৪
৫৯	ফেণী	১০৯৯৬২৮১০	৭৮০.৮৯৭	৯৮৯.৭৯৬৪
৬০	চট্টগ্রাম	৪২৬৪৭৮০৪১.৬	৩১৮১.৩৪	৩৬৮৪.৩৫৮
৬১	কক্সবাজার	১৬৭৫০৪২৫৮.১	১৮৪৩.৬৪৭	১৬৩৫.৯৪১
৬২	রাংগামাটি	১০৬২৩২৩৪০.৬	৭৩৯.৬০৪	১০২৬.৮৪১
৬৩	খাগড়াছড়ি	৭৯৮৫৯১৮২.২৯	৫৭০.৯৪৯	৭৭৩.৮৫৫৮
৬৪	বান্দরবান	৯২৪২৩৮১৮.০৩	৬৭৫.৯০৯	৯৪১.৮২৬৩
	মহিলা আসন-৪১টি	৩৪৮৫০০০০	১০২৫	০
	সর্বমোট বরাদ্দ =	১১০১৫২৫৪২৩২	৯৭২২৮.৭৫০	৯৯৯৯৯.৫৯৮

২০২২-২০২৩ অর্থবছরে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা-খাদ্যশস্য/নগদ টাকা) কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত প্রকল্পের সারাংশ সীট।

বিভাগঃ রাজশাহী

জেলার নাম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য টাকা	অব্যয়িত খাদ্যশস্যটা কা	অনুত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীরসংখ্যা		অগ্রগতি র শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
রাজশাহী	৮২৩	১৮৯	১৪৩	৩৩২	১১০৮৯৮	১৬৪৭৭	চাল-১৩৯৬.০০	চাল-১৩৯৬.০০	চাল-১৩৯৬.০০	০০	০০	৩০৪৮২৯	২২৯৩৬০	৯৮.০৬
							গম-১৭২৬.০০	গম-১৭২৬.০০	গম-১৭২৬.০০	০০	০০			
							টাকা- ১৯৩৪১৭৯৩২	টাকা- ১৮২২২১৭৯৩২	টাকা- ১৮২২২১৭৯৩২		টা: ১১২০০			
পাবনা	১০৫৯	১১৪	০১	৬৪১.৬	২৭১৬২	০	চাল-১৬৫৮.৮০৯৯	চাল-১৬৫৮.৮০৯৯	চাল-১৬৫৮.৮০৯৯	০০	০০	৪৬২৫৮৬	৫১৪০০	১০০
							গম-১৭২৮.৯৮৬৯	গম-১৭২৮.৯৮৬৯	গম-১৭২৮.৯৮৬৯	০০	০০			
							টাকা-১৯৩৫১৮৮৬৫	টাকা-১৯৩৫১৮৮৬৫	টাকা-১৯৩৫১৮৮৬৫	০০	০০			
জয়পুরহাট	৩৪৮	৫৫	৮৩	৮৫.৯১২	৪৯২৮৫	২১৮২০. ৮০	চাল: ৬৬৮.৮৮৭৫	চাল: ৬৬৮.৮৮৭৫	চাল: ৬৬৮.৮৮৭৫	০০	০০	১২৭০২৮	৯২৫৩০	১০০
							গম: ৭০৩.৩৬৮	গম: ৭০৩.৩৬৮	গম: ৭০৩.৩৬৮	০০	০০			
							টাকা: ৭০৩২৩০১০	টাকা: ৭০৩২৩০১০	টাকা: ৭০৩২৩০১০	০০	০০			
সিরাজগঞ্জ	১০৩৪	১৫৯	৫৪	৩০৭.৫৩৩৫	১১৮১৩৪.৬৩৭	১৯৩০৭	চাল-১৫৪৫.৩৫৪৬	চাল-১৫৪৫.৩৫৪৬	চাল-১৫৪৫.৩৫৪৬	০০	০০	৫২৭৪৩৯	৫৪২৪৪২	১০০
							গম-২০৭০.৪৩২৩	গম-২০৭০.৪৩২৩	গম-২০৭০.৪৩২৩	০০	০০			
							টাকা-২২৪৪৫৩৩১৬	টাকা-২২৪৪৫৩৩১৬	টাকা-২২৪৪৫৩৩১৬	০০	০০			
বগুড়া	১২৫০	১৬৮	৩৭	৩৮৬.৩৬৭	১৩০০৫১.৫৯	১৮৫২৮	চাল- ১৯৯১.৯৬৬৬	চাল- ১৯৭০.৫২৭০	চাল- ১৯৭০.৫২৭০		চা:২১.৪৪০	৪৯৩৩১৩	৩২৩১৭৭	৯৯.৪০
							গম- ২১৬৭.৯৯৭৩	গম- ২২০৫.৯২৭৩	গম- ২২০৫.৯২৭৩	টাকা	গম- ২.০৭০			
							টাকা -২৩৯৭৪৬৯৭৭	টাকা -২৩৫০৯৬৯৭৭	-২৩৫০৯৬৯৭৭	০০	টা: ৬৫০০০০			
নাটোর	৬১২	৩৭	৩৫	৩৪৪.২১	৩৪২৪৫.৭	৩৭৪০	চাল- ১১৮৭.০৫৮৭	চাল- ১১৮৪.৫৫৮৭	চাল- ১১৮৪.৫৫৮৭	চাল-২.৫০০	চাল-২.৫০০	১২৫০৬২	২৮২৩৯	৯৯.৮৭
							গম- ১৪২৮.০১৮১	গম- ১৪২৮.০১৮১	গম- ১৪২৮.০১৮১	০০	০০			
							টাকা- ২৭০৬১০৯৫৫	টাকা- ২৭০৬১০৯৫৫	টাকা- ২৭০৬১০৯৫৫	০০	০০			
নওগাঁ	৯৯৭	১৩১	১৩৭	৩০৮.০১১	৩৩৮১৩৭	৩১৬৫৪	চাল-১৮২৬.৫০১১	চাল-চাল-১৮২৬.৫০১১	চাল-১৮২৬.৫০১১	০০	০০	২২৭৩০৪	৯৩৫৭৮	৯৯.৩৪
							গম- ২০১৮.১৯৭৩	গম- ২০১৮.১৯৭৩	গম-২০১৮.১৯৭৩	০০	০০			
							টাকা-২১৪২৭৫৫৪৭	টাকা-২১১৭৭৫৫৪৭	টাকা-২১১৭৭৫৫৪৭	০০	টা:২৫০০০০০			
চাঁপাইনবাবগঞ্জ	১৯৫	০০	২৯৫	৩১	০	৫৪	চাল-৮৭৬.০৬৫	চাল-৮৭৬.০৬৫	চাল-৮৭৬.০৬৫	০০	০০	৩৬৫২২৭	০	১০০
							গম- ১০৭৭.১১০১	গম- ১০৭৭.১১০১	গম- ১০৭৭.১১০১	০০	০০			
							টাকা-১১৮৪৬৯৬২২	টাকা-১১৮৪৬৯৬২২	টাকা-১১৮৪৬৯৬২২	০০	০০			
সর্বমোট=	৬৩১৮	৮৫৩	৭৮৫	২৪৩৬.৬৩৪	৮০৭৯১৩.৯২৭	১১১৫৮০. ৮	চাল-১১১৫০.৬৪১৪	চাল-১১১২৭.৭০১৮	চাল-১১১২৭.৭০১৮	০.০	২২.৯৩৯৬	২৬৩২৭৮৮	১৩৬০৭২৬	৭৯৬.৭
							গম-১২৯৬০.১১২৮	গম-১২৯৫৮.০৪২৮	গম-১২৯৫৮.০৪২৮	০.০	২.০৭০			
							টাকা-১৫২৪৮১৬২২৪	টাকা-১৫১৭৬৬২২৪	টাকা-১৫১৭৬৬২২৪	০.০	৭১৫০০০০			

জেলায় নম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য টাকা	অব্যয়িত খাদ্যশস্যটাকা	অনুত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীরসংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
রংপুর	৮৫০	৩৫২	৮৬	৫২০৪৩১	২৪৫০০৪	৬০৫৫	চাল-২১০৫৩৯০.	চাল-১৯৫০৩৯০.	চাল-১৯৫০৩৯০.	০০	১৫৫.০	২৩১৪	৩২৫১	১০০
							গম-১৯৮৪.৯৩	গম-১৯৮৪.৯৩	গম-১৯৮৪.৯৩	০০	০০			
							টাকা-২১৩৩৮৭৩৪৮	টাকা-২১২৬২৭৩৪৮	টাকা-২০৮৩৮৭৩৪৮	৪২৪০০০০	৭৬০০০০			
দিনাজপুর	১০০৯	২৩৩	১২৭	৮৭১.৭৯৬	২৫৮৪২৮.০ ৬	১৬৬৬৬.২	চাল-২১৫১.৬২৭৯	চাল-২১৫১.৬২৭৯	চাল-২১৫১.৬২৭৯	০০	০০	৩৩৩১৩৬	১৬৮২৮১	১০০
							গম-২৩২৭.২৮৭	গম-২৩২৭.২৮৭	গম-২৩২৭.২৮৭	০০	০০			
							টাকা-২৪৬০৩১৩৩০	টাকা-২৪৬০৩১৩৩০	টাকা-২৪৬০৩১৩৩০	০০	০০			
ঠাকুরগাঁও	৭২৮	১১৮	৪১	৩৪১.৭২৪	১৩৭৬৬১.৫ ৬	২২৫০	চাল-৭৭৪.৯১১৬	চাল-৭৭৪.৯১১৬	চাল-৭৭৪.৯১১৬	০০	০০	২২০৯৯০	১০০০৭০	৯৯.২৬
							গম-১০৩৫.৯০৪	গম-১০৩৫.৯০৪	গম-১০৩৫.৯০৪	০০	০০			
							টাকা-১১৮৫৫৫৩৫৫	টাকা-১১৮৩৭২৮৫৫	টাকা-১১৮৩৭২৮৫৫	০০	১৮২৫০০			
পঞ্চগড়	৫৯১	২০১	২৯	২৮৯.৮৩৫	২২৭৯৬৬	১০০০০	চাল-৬৪৬.৭৯৫৫	চাল-৬৪৬.৭৯৫৫	চাল-৬৪৬.৭৯৫৫	০০	০০	৪৪৭৯৬	৪৫২৮	১০০
							গম-৭৫৪.৭৫৫৩	গম-৭৫৪.৭৫৫৩	গম-৭৫৪.৭৫৫৩	০০	০০			
							টাকা-৮০২৬৫৯২৩	টাকা-৮০২৬৫৯২৩	টাকা-৮০২৬৫৯২৩	০০	০০			
কুড়িগ্রাম	১৯২	৬২৫	১৫৯	১০৪	১৪	১৯২	চাল- ২৮৩০.৭৫	চাল- ২৮৩০.৭৫	চাল- ২৮৩০.৭৫	০০	০০	১০৯৯	১০০০	১০০
							গম-১৭৩৯.৪৫	গম-১৭৩৯.৪৫	গম-১৭৩৯.৪৫	০০	০০			
							টাকা- ১৮৪৮৬৯০৫৪	টাকা- ১৮৪৮৬৯০৫৪	টাকা- ১৮৪৮৬৯০৫৪	০০	০০			
নীলফামারী	৭৪১	৪৫৫	২২	৩৭৪.৪৬১	২৮১৬০৮.১ ৪৩	৩৫০১.৪৩ ৬	চাল- ১৪৫২.৬৫০	চাল- ১৪৫২.৬৫০	চাল- ১৪৫২.৬৫০	০০	০০	৩২৫৯২৬	৯২১৪২	১০০
							গম- ১৮১০.৩১১৮	গম- ১৮১০.৩১১৮	গম- ১৮১০.৩১১৮	০০	০০			
							টাকা-১৯১২১১৭২৫	টাকা-১৯১২১১৭২৫	টাকা-১৯১২১১৭২৫	০০	০০			
গাইবান্ধা	৭২৪	১২৩	৬	৪৬৮.৪৬৫	১২০০	০	চাল-২০৭৮.৫৫১৪	চাল-২০৭৮.৫৫১৪	চাল-২০৭৮.৫৫১৪	০০	০০	৩২৬৭৬৩	১৭৯৮৪	১০০
							গম-১৭৯৭.৭২৮১	গম-১৭৯৭.৭২৮১	গম-১৭৯৭.৭২৮১	০০	০০			
							টাকা-১৮৯৭৩৭৩৬০	টাকা-১৮৯৭৩৭৩৬০	টাকা-১৮৯৭৩৭৩৬০	০০	০০			
লালমনিরহা ট	৭০২	৭৯	১৩	৫২১.৯৫০০	১২৩২০৪	০	চাল- ১১৩৪.৯৩৯৫	চাল- ১১৩৪.৯৩৯৫	চাল- ১১৩৪.৯৩৯৫	০০	০০	৮৮২০৯	৫৮১৬	১০০
							গম- ১০৭২.৩৫৯০	গম- ১০৭২.৩৫৯০	গম- ১০৭২.৩৫৯০	০০	০০			
							টাকা- ১১০৫৬৬৯৮০	টাকা- ১১০৫৬৬৯৮০	টাকা- ১১০৫৬৬৯৮০	০০	০০			
মোট=	৫৫৩৭	২১৮৬	৪৮৩	৫২৩৪০৩.২৩১	১২৭৫০৮৫.৭ ৬৩	৩৮৬৬৪.৬ ৩৬	চাল-১২৮৫৭.৯০১৪	চাল-১২৭০২.৯০১৪	চাল-১২৭০২.৯০১৪	০.০	১৫৫.০০০	১৩৪৩২৩৩	৩৯৩০৭২	৮০০
							গম-১১৭৮৪.৭৭৪৪	গম-১১৭৮৪.৭৭৪৪	গম-১১৭৮৪.৭৭৪৪	০০	০০			
							টাকা-১২৫৩৯৮০৩৩০	টাকা-১২৫৩০৩৭৮৩০	টাকা-১২৪৮৭৯৭৮৩০	৪২৪০০০০	৯৪২৫০০			

জেলা নাম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য টাকা	অব্যয়িত খাদ্যশস্য টাকা	অনুত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বিভাগঃ ময়মনসিংহ														
ময়মনসিংহ	২১৫৭	১৩৬	৫১	৮৫৩.৮২	১০৪৬২৩.২৯	৫১৭১.২৬	চাল-৩৮৭৭.৫৫৫১	চাল-৩৮৭৭.৫৫৫১	চাল-৩৮৭৭.৫৫৫১	০০	০০	৩৯৯৭৩২	৩৩২১৩৩	১০০
							গম-৩৭৪৬.১৯৫৬	গম-৩৭৪৬.১৯৫৬	গম-৩৭৪৬.১৯৫৬	০০	০০			
							টাকা-৪০২২৯৯৭৪৮	টাকা-৪০২২৯৯৭৪৮	টাকা-৪০২২৯৯৭৪৮	০০	০০			
শেরপুর	৪০৪	৭১	৩৫	১৯১৭২.২১৩	১৩৬৯৩৪.৯১	১৮৫৪৫৬৪.৪৯	চাল-৮৩৮.৮৬১৮	চাল-৮৩৮.৮৬১৮	চাল-৮৩৮.৮৬১৮	০০	০০	১৪১৮৩৪	১৩৪৩৭৪	১০০
							গম-১০৮৪.২২৮৯	গম-১০৮৪.২২৮৯	গম-১০৮৪.২২৮৯	০০	০০			
							টাকা-১১৩৪০১৬২৪	টাকা-১১৩৪০১৬২৪	টাকা-১১৩৪০১৬২৪	০০	০০			
জামালপুর	১০২১	১৬০	৭	১০৫০.০৯৭	৩৬৯৫৭৯.৯৮৪	০০	চাল-১৬২৭.২৫৩৭	চাল-১৬০৭.৯৫৩৭	চাল-১৬০৭.৯৫৩৭	০০	১৯.৩০০	৮৮২০৯	৫৮১১৬	১০০
							গম-১৭৬৫.৬৭৫৮	গম-১৬০৭.৯৫৩৭	গম-১৬০৭.৯৫৩৭	০০	১৫৭.৭২২			
							টাকা-২৭৩৯৯৭২৯০	টাকা-২৭৩৯৯৭২৯০	টাকা-২৭৩৯৯৭২৯০	০০	০০			
নেত্রকোনা	১৪১৬	৪২	০	৫৮৩.৩৪	১৪৪৯৮	০০	চাল-১৯৭৪.১৯৫৫	চাল-১৯১৮.১৯৭৪	চাল-১৯১৮.১৯৭৪	০০	০০	৪৮২৪০০	৭২৩৬০০	৯৯
							গম-১৯৫১.৭৫৩১	গম- ১৯৫০.৫৫৫৫	গম-১৯১১.৪৫৫৫	৩৯.১০০	০০			
							টাকা-২০৯৩৩৬৬৭১	টাকা-২০৯১৯০৫৩৭	টাকা-২০৯০৪০৫৩৭	১৫০০০০	০০			
মোট=	৪৯৯৮	৪০৯	৯৩.	২১৬৫৯.৪৭	৬২৫৬৩৬.১৮৪	১৮৫৯৭৩৫.৭৫০	চাল-৮৩১৭.৮৬৬১	চাল-৮২৪২.৫৬৮০	চাল-৮২৪২.৫৬৮০	০.০	১৭৭.০২২	৭১২৪৪৩	৯১৬০৯০	২৯৯
							গম-৮৫৪৭.৮৫৩৪	গম-৮৩৮৮.৯৩৩২	গম-৮৩৪৯.৮৩৩২	৩৯.১০০০	১৫৮.৯২০২			
							টাকা-৯৯৯০৩৫৩৩৩	টাকা-৯৯৮৮৮৯১৯৯	টাকা-৯৯৮৭৩৯১৯৯	১৫০০০০	২৯৬১৩৪			
বাগেরহাট	১২২০	২১৭	১৭৮	১৮২.৫৫৬	১৩৫৪৬১	০০	চাল-১৮৪৭.৫৫১৩	চাল-১৮৪৭.৫৫১৩	চাল-১৮৪৭.৫৫১৩	০০	০০	৩১৭১৬২	২০৯৯১১	৯৩.০৮
							গম-১৭৫২.৬১৮৮	গম-১৭৪৫.৬১৮৮	গম-১৭৪৫.৬১৮৮	০০	গম-৭.০০০			
							টাকা-১১২১৫০০৮২	টাকা-১১২১৫০০৮২	টাকা-১১২১৫০০৮২	০০	০০			
মেহেরপুর	৪০৪	০৮	১৬	৩৫.০১	২৩০০	৩০০৭	চাল-৪৯০.৯৫১৬	চাল-৪৯০.৯৫১৬	চাল-৪৯০.৯৫১৬	০০	০০	১৮৪৭০৯	৮১৬৫২	১০০
							গম-৫৭১.৪১৫২	গম-৫৭১.৪১৫২	গম-৫৭১.৪১৫২	০০	০০			
							টাকা-৬২৮৪০৫০২	টাকা-৬২৮৪০৫০২	টাকা-৬২৮৪০৫০২	০০	০০			
নড়াইল	২৮৭	৭০	৩৪	১০৬.৯৭	২৩২৫.৯৭০	১২৯০০	চাল-১৩৫০.৩১২২	চাল-১৩৫০.৩১২২	চাল-১৩৫০.৩১২২	০০	০০	১৫৩৬৪৪	৪০০৬৫০	১০০
							গম-৬১২.৩৫১৪	গম-৬১২.৩৫১৪	গম-৬১২.৩৫১৪	০০	০০			
							টাকা-৭৮৯৩৩৭২২	টাকা-৭৮৯৩৩৭২২.৬৪	টাকা-৭৮৯৩৩৭২২	০০	০০			
চুয়াডাঙ্গা	৩৯৬	২৩	০৪	১০২.৪২৪	৪৬.১০	১.৫০০	চাল-৫৩৬.৬৫৬	চাল-৫৩৬.৬৫৬	চাল-৫৩৬.৬৫৬	০০	০০	১৭৯২৩৩	০০	১০০
							গম-৭২২.৩৫১৫	গম-৭২২.৩৫১৫	গম-৭২২.৩৫১৫	০০	০০			
							টাকা-৭৪৭২৯৪১৫	টাকা-৭৪৭২৯৪১৫	টাকা-৭৪৭২৯৪১৫	০০	০০			
কুষ্টিয়া	৭৮৩	২২৫	৫৬	১৭৩.৪৪১	২৬৬৮১২.১৩	১১৩০১.১৯	চাল-২১৮০.৪৯২৬	চাল-২১৮০.৪৯২৬	চাল-২১৮০.৪৯২৬	০০	০০	২৭৬৪৩৩	১৫৯২৫৯	১০০
							গম-১৩৬৫.৮২৯৪	গম-১৩৬৫.৮২৯৪	গম-১৩৬৫.৮২৯৪	০০	০০			
							টাকা-১৫৮৯৬৪৬৫৫২	টাকা-১৫৮৯৬৪৬৫৫২	টাকা-১৫৮৯৬৪৬৫৫২	০০	০০			

জেলা নাম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য টাকা	অব্যয়িত খাদ্যশস্যটাকা	অনুত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীরসংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
মাগুরা	৫৯৩	৮৭	৪৭	১৬৫.২৫	২৫৬৭৮.৫	০০	চাল-৮৫৫.৫০০	চাল-৮৫৫.৫০০	চাল-৮৫৫.৫০০	০০		৬২৩৮৭	২৭৪৪৯	১০০
							গম-৭৬২.৮	গম-৭৬২.৮	গম-৭৬২.৮	০০	০০			
							টাকা-৭৬২৭৮৯৫১	টাকা-৭৬২৭৮৯৫১	টাকা-৭৬২৭৮৯৫১	০০	০০			
ঝিনাইদহ	৭১৬	৫৮	৪৬	২৮০.৪২৬৭	৯৪৭০২.৪০	৩০৯৯৪	চাল-২৮৩৫.৮৪৯২	চাল-২৮৩৫.৮৪৯২	চাল-২৮৩৫.৮৪৯২	০০	০০	৪৪৩৬৭	৭৭৮০	১০০
							গম-১২৪৩.৫৭৯৮	গম-১২৪৩.৫৭৯৮	গম-১২৪৩.৫৭৯৮	০০	০০			
							টাকা-১৩৬৬৭৩২৪৩	টাকা-১৩৬৬৭৩২৪৩	টাকা-১৩৬৬৭৩২৪৩	০০	০০			
খুলনা	১২৬৩	৪১৮	৬৬	৩৩	৪৭৮.০৬	১৬২৩৯	চাল-১৪৭২.৭৮৮৭	চাল-১৪৭০.২৮৮৭	চাল-১৪৭০.২৮৮৭	০.০	২.৫ চাল	৪৪৯৪১৬	৩০৩৬২৬	৯৯.৭৩
							গম-১৮২৯.৫৭৪৩	গম-১৮২৯.৫৭৪৩	গম-১৮২৯.৫৭৪৩	০০	০০			
							টাকা-১৯৩৭২৭০৬৬	টাকা-১৯৩৭২৭০৬৬	টাকা-১৯৩৭২৭০৬৬	০০	০০			
যশোর	৮১৮	৯৫	৪৮	৩০০.০৬৬	১৫৮১৯.৮৩	৪১০৩৬.৬১	চাল-১৯৩১.৬৭৭৮	চাল-১৮৯৩.৯৯৪৯	চাল-১৮৮৭.৯৯৪৯	০০	০০	১২২০৭৬	৪২০০০	১০০
							গম-১১৩৫.৩৭৩২	গম-১১৩৫.৩৭৩২	গম-১১৩৫.৩৭৩২	০০	০০			
							টাকা-১৭৫৯২১৯৫২	টাকা-১৭৫৯২১৯৫২	টাকা-১৭৫৯২১৯৫২	০০	০০			
সাতক্ষীরা	৮৭৯	১৬৬	১৮৭	২০৭.৩১৬	১৭৯৬৫৪	৫০৬২৮	চাল-১৯৩১.৬৭৭৮	চাল-১৯২৯.০৭৭৮	চাল-১৯২৯.০৭৭৮	০০	০০	৭৯৭১৪	৩৬২৬৭	৯৯.৬০
							গম-১১৩৫.৩৭৩২	গম-১১৩২.৭৭৩২	গম-১১৩২.৭৭৩২	০০	০০			
							টাকা-১৭৫৯২১৯৫২	টাকা-১৭৫৫২৪৯৫২	টাকা-১৭৪৮২৪৯৫২	০০	৭০০০০০			
সর্বমোট =	৪৩৯৯	৬৮৮	৩৮১	১০৪৬.০৭৮	৫২৭৩২৬	৫৮২০৪	চাল-১৩২১৫.২৮১৭	চাল-১৩২০৪.১৮১৭	চাল-১৩২০৪.১৮১৭	০০	চা:১১.১০০	১২১৭৯৩৫	৮৮৬৭০১	
							গম-১১৪০৪.১৬২১	গম-১১৩৯৪.৫৬২১	গম-১১৩৯৪.৫৬২১	০০	গা:৯.৬০০			
							টাকা-২৭১৮০১০৫২৬	টাকা-২৭১৭৬১৩৫২৬	টাকা-২৭১৬৯১৩৫২৬	০০	টা:৭০০০০০			
সিলেট	১৫১৮	২২২	৬৯	৩৪৪.৯৬	১৩৯০৪৭	১৭২০১	চাল-১৭০৫.৯৫২৭	চাল- ১৫৮২.৫৭৮৭	চাল- ১৫৮২.৫৭৮৭	০০	চা- ১২৩.৩৭৪	৮৪৮০০	২০০৪৭	৯৫.৫২
							গম- ২১২৩.৯১৯২	গম- ২১১৩.১১৯২	গম- ২১১৩.১১৯২	০০	গম- ১০.৮০০			
							টাকা-২৪৬৩৪৫০২৬	টাকা-২৪৪৩৬০০২৬	টাকা-২৪৪৩৬০০২৬	০০	টা-১৯৮৫০০০			
মৌলভী বাজার	১১২১	১৩১	৫৭	৩৪৭.৪৭৫	১১৮৫৩৮.৮	৪২৫০২	চাল- ১১৫৪.৭৮৩৯	চাল- ১১৫৪.৭৮৩৯	চাল- ১১৫৪.৭৮৩৯	০০	০০	২৬৬৯০৩	৫৫৫৬৬	৯৮
							গম- ১২৬৪.৮২১৯	গম- ১২৬৪.৮২১৯	গম- ১২৬৪.৮২১৯	০০	০০			
							টাকা- ১৬৪২৭২৯৯০	টাকা-১৬৩৮১৬৯৯০	টাকা-১৬৩৮১৬৯৯০	০০	টা-৪৫৬০০০			
সুনামগঞ্জ	১২২৩	২৫	১৮২	১৮২৫	৩.৮	৩.২	চাল- ১৬৭৪.৭৬১২	চাল- ১৬৭৪.৭৬১২	চাল- ১৬৭৪.৭৬১২	০০	০০	৩৪০০০	২২৭০০০	১০০
							গম- ১৯৫৬.৩৮৮৫	গম- ১৯৫৬.৩৮৮৫	গম- ১৯৫৬.৩৮৮৫	০০	০০			
							টাকা- ২১০৯৬১০৭৭	টাকা- ২১০৯৬১০৭৭	টাকা- ২১০৯৬১০৭৭	০০	০০			
হবিগঞ্জ	১১৮২	১৩৩	১৮৮	২৮৭.৫৪৪	৮৯৪৬৫	৫৭৮৩১	চাল- ১৭৪২.৮৩৪৩	চাল- ১৭৩৯.৩০৯৩	চাল- ১৭৩২.৭৮৪৩	চাল- ৬.৫২৫	চাল- ৩.৫২৫	৭৯৪৮৯	৫২৪৫০	৯৯.৮৮
							গম- ১৫৫১.১৯২২	গম- ১৪৯৮.১৯২২	গম- ১৪৯২.৯৪২২	গম- ৫.২৫০	গম- ৩.০০০			
							টাকা- ১৫৭৩৮৪৮২১	টাকা- ১৫৭১৫৫১৫৬	টাকা- ১৫৭০৩৬৭৮৩	টা- ১১৮৩৭৩	টা- ২২৯৬৬৫			
উপমোট=	৫০৪৪	৫১১	৪৯৬	২৮০৫	৩৪৭০৫৫	১১৭৫৩৭	চাল- ৬২৭৮.৩৩২১	চাল- ৬১৫১.৪৩৩১	চাল- ৬১৪৪.৯০৮১	চাল- ৬.৫২৫	চাল- ১২৬.৮৯৯	৪৩১১৯২	১২৮০৬৩	
							গম- ৬৮৪৬.৩২১৮	গম- ৬৮৩২.৫২১৮	গম- ৬৮২৭.২৭১৮	গম- ৫.২৫০	গম- ১৩.৮০০			
							টাকা- ৭৭৮৯৬৩৯১৪	টাকা- ৭৭৬২৯৩২৪৯	টাকা- ৭৭৬১৭৪৮৭৬	টা- ১১৮৩৭৩	টা- ২৬৭০৬৬৫			

বিভাগ: চট্টগ্রাম																
চট্টগ্রাম	২১৭৪	৩২৯	৪২৮	৪৩২.৯৮২	২১৪৯৯৭.২২৫	৩৮৮৫৬.১৯	চাল- ৩২৭৩.৪৭৭৫	চাল- ৩২৭৩.৪৭৭৫	চাল- ৩২৭৩.৪৭৭৫	০০	০০	২৩৭৬৮০	৮৪৬৫৫	১০০		
							গম- ৩৭৬৮.৬৩৭৩	গম- ৩৭৬৮.৬৩৭৩	গম- ৩৭৬৮.৬৩৭৩	০০	০০					
							টাকা-৪৩৪৫০৭০০২	টাকা-৪৩৪৫০৭০০২	টাকা-৪৩৪৫০৭০০২	০০	০০					
কক্সবাজার	৭৩৫	১৩৬	৫৩	১৬৩.৮৯৬	১৫৪৩২৬.৮৭	৩৭০৭৩.০৫	চাল- ১৮৪৭.৭৩২৫	চাল- ১৫৪৭.৭৩২৫	চাল- ১৫৪৭.৭৩২৫	০০	চাল- ২৫০.০০	৬৪১৮৭	৩১২৭৬	৯২		
							গম- ১৫৯৩.৬	গম- ১৫৯৩.৬	গম- ১৫৯৩.৬	০০	০০					
							টাকা- ৩১৬১১০৫১৬	টাকা- ৩১৬১১০৫১৬	টাকা- ৩১৬১১০৫১৬	০০	০০					
রাঙ্গামাটি	৫৬৪	৮২	৮২	৪৬৭.৩০৯	৭০৫৯৭.৬২	১৮২০৭	চাল- ৭৩৯.৬০৪	চাল- ৭৩৯.৬০৪	চাল- ৭৩৯.৬০৪	০০	০০	৪৯৮৭৪	৯৭৬৬০	১০০		
							গম- ১০২৬.৮৪১৩	গম- ১০২৬.৮৪১৩	গম- ১০২৬.৮৪১৩	০০	০০					
							টাকা-১০৬২৩২৩৪০	টাকা-১০৬২৩২৩৪০	টাকা-১০৬২৩২৩৪০	০০	০০					
খাগড়াছড়ি	৫৪০	৩৫	৪৩	৩৯৫২.১৯৩	৪৭২২৬.২৮৮	১৫০৪৭.৪৩	চাল- ৫৯৫.৯৪৯	চাল- ৫৯৫.৯৪৯	চাল- ৫৯৫.৯৪৯	০০	০০	১৫১২০৭	৮৮৯৬২	১০০		
							গম- ৭৭৩.৮৫৫৮	গম- ৭৭৩.৮৫৫৮	গম- ৭৭৩.৮৫৫৮	০০	০০					
							টাকা-৮০৭০৯১৮১	টাকা-৮০৭০৯১৮১	টাকা-৮০৭০৯১৮১	০০	০০					
বান্দরবান	৫১৩	৮৯	৬২	২৯৭.৯৭১	৭২৮৮৫.৬৭	১৭৭৩৮.৭৫	চাল- ৬৫৪.৮১২৭	চাল- ৬৫৪.৮১২৭	চাল- ৬৫৪.৮১২৭	০০	০০	২০৫২৬	১২৬৩৩	১০০		
							গম- ৮৯৯.৬৩৪৩	গম- ৮৯৯.৬৩৪৩	গম- ৮৯৯.৬৩৪৩	০০	০০					
							টাকা-৯২৪২৩৮১৮	টাকা-৯২৪২৩৮১৮	টাকা-৯২৪২৩৮১৮	০০	০০					
কুমিল্লা	২০১৮	৬৫৭	৩৪৯	২৭২৮৮	৩৩১৮০৩	১০৭৪৮৬	চাল- ৩০৫৫.৮৯৭৮	চাল- ৩০৫৫.৮৯৭৮	চাল- ৩০৫৫.৮৯৭৮	০০	০০	৭৭১৬৯১	৩২৫৭৪৯	৯৯.৮৯		
							গম- ৩৭৯২.৩	গম- ৩৭৯২.৩	গম- ৩৭৯২.৩	০০	গম- ৩.০০					
							টাকা-৪০৫৫৩৪১৯২	টাকা-৪০৪৯২৯৯৫৪	টাকা-৪০৪৯২৯৯৫৪	০০	টাকা-৬০৪২৩৮					
চাঁদপুর	১২৭৩	২০৯	৫৩	৩০১.০৪৭	৬০২২৫.৩৩৮	২০৯৫.৫৪	চাল- ১১৯৫.৩৭৯৩	চাল- ১১৯৫.৩৭৯৩	চাল- ১১৯৫.৩৭৯৩	০০	০০	৩৮৩৭৯৬	২৭৬২৭৯	১০০		
							গম- ১৭৭৭.৯৪৭৭	গম- ১৭৭৭.৯৪৭৭	গম- ১৭৭৭.৯৪৭৭	০০	০০					
							টাকা-২২৯৫৮৩২১৮	টাকা-২২৯৫৮৩২১৮	টাকা-২২৯৫৮৩২১৮	০০	০০					
ব্রাহ্মণবাড়িয়া	১০২৫	১৪৪	৭৪	৪৭৯.০১১	১০৭৩২৪	৮০৮৮.৪৪	চাল- ১৫৬৯.০৬৫৮	চাল- ১৫৬৯.০৬৫৮	চাল- ১৫৬৯.০৬৫৮	০০	০০	৩১৩৭৬০	২৭৫৬১০	৯৯.৯৬		
							গম- ২০৪৯.১২৩৯	গম- ২০৪৯.১২৩৯	গম- ২০৪৫.১২৩৯	০০	গম- ৪.০০০০					
							টাকা-১৯৯৬১৮৪৩৭	টাকা-১৯৯৬১৮৪৩৭	টাকা-১৯৮৮১৮৪৩৭	০০	টাকা-৮০০০০০					
নোয়াখালী	১৩৮২	১৭৭	২৭	৫৩১.২৯৬	১৫৯৬২৮	১১১০৭.৫	চাল-২৪৪৭.৭৬৭১	চাল-২৪৪৭.৭৬৭১	চাল- ২৪৪৭.৭৬৭১	০০	০০	৫৯২০৯৫	৩৩৭৮৭৪	১০০		
							গম- ২০২৯.১২৬	গম- ২০২৯.১২৬	গম- ২০২৯.১২৬	০০	০০					
							টাকা-২০৭৮৬৬১৫৩	টাকা-২০৭৮৬৬১৫৩	টাকা-২০৭৮৬৬১৫৩	০০	০০					
লক্ষ্মীপুর	৬৮৭	১৩০	১৬৩	১৬০.৯৪৯	৭৩৫৭০	২৬৩০৪	চাল- ১২০২.৩১৯	চাল- ১২০২.৩১৯	চাল- ১২০২.৩১৯	০০	০০	৪১০২১৩	১৭৮৪৮৫	১০০		
							গম- ১২৬১.৪৮৫	গম- ১২৫২.৪৮৫	গম- ১২৫২.৪৮৫	০০	গম- ৯.০০০					
							টাকা-১৩৩৬৭১৭৩২	টাকা-১৩৩২৪৬৪৬৬	টাকা-১৩৩২৪৬৪৬৬	০০	টাকা-৪২৫২৬৬					
ফেনী	৮১	২৬১	৪৮৯	১.৫০০	৭৮.৮৩	১৪৫১৭.৭৫২	চাল- ৭৮০.৮৭৪৫	চাল- ৭৮০.৮৭৪৫	চাল- ৮০.৮৭৪৫	০০	০০	২৭২৬৯২	১৫৪৫৫৯	১০০		
							গম- ৯৮৯.৭৯৫৩	গম- ৯৮৯.৭৯৫৩	গম- ৯৮৯.৭৯৫৩	০০	০০					
							টাকা-১০৯৯৬২৮০৯	টাকা-১০৯৯৬২৮০৯	টাকা-১০৯৯৬২৮০৯	০০	০০					
উপমোট	১০৯৯২	২২৪৯	১৮২৩	৩৪০৭৬	১২৯২৬৬৩	২৯৬৫২২	চাল- ১৭৩৬২.৮৭৯২	চাল- ১৭১১২.৮৭৯২	চাল- ১৭১১২.৮৭৯২	চাল- ০	চাল- ২৫০.০০০	৩২৬৭৭২১	১৮৬৩৭৪২			
							গম- ১৯৯৬২.৩৪৬৬	গম- ১৯৯৫০.৩৪৬৬	গম- ১৯৯৪৬.৩৪৬৬	গম- ৪.০০০	গম- ১২.০০০					
							টা-২৩১৬২১৯৩৯৮	টা-২৩১৫১৮৯৮৯৪	টা-২৩১৪৩৮৯৮৯৪	টা-৮০০০০০	টা-১০২৯৫০৪					

জেলা নাম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উন্মোচিত খাদ্যশস্য টাকা	বায়িত খাদ্যশস্য টাকা	অবায়িত খাদ্যশস্যটাকা	অন্মোচিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বিভাগঃ ঢাকা														
কিশোরগঞ্জ	১১৭২	২৭৫	১০৭	৫১৭.৯৮২	২৮৪২৪৪.০৭	১৪৪৬৪.১৫	চাল-১৭৪২.৭৮৮৬	চাল-১৭৪২.৭৮৮৬	চাল-১৭৪২.৭৮৮৬	০০	০০	৩৮৬৪১১	১৯৮৭১২	১০০
							গম-২১২৬.৫৬৬৭	গম-২১২৬.৫৬৬৭	গম-২১২৬.৫৬৬৭	০০	০০			
							টা-২২৫১১৪৭৬২	টা-২২৫১১৪৭৬২	টা-২২৫১১৪৭৬২	০০	০০			
ঢাকা	৮৪৪	১১৯	৩৩	১৬২.৪৫৩	৪৮৮৯৪.৯৭	২৮২০	চাল-১৪২৪.৬৮৪৩	চাল-১৪২৪.৬৮৪৩	চাল-১৪২৪.৬৮৪৩	০০	১১.৭৩	৩৮৪৭০০	১৯৬৩৮৯	১০০
							গম-১৪৫২.৪৭০৪	গম-১৪৫২.৪৭০৪	গম-১৪৫২.৪৭০৪	০০	০০			
							টাকা-২০৭৭৯৭২৬৩	টাকা-২০৭৭৯৭২৬৩	টাকা-২০৭৭৯৭২৬৩	০০	০০			
গাজীপুর	৬৬১	৫৩	০৫	১০৭.৯৩৭	৫১২৫৬	০০	চাল-৯৮৬.৫৪	চাল-৯৮৬.৫৪	চাল-৯৮৬.৫৪	০০	০০	২৬১৮১৯	১৫৭১১১	১০০
							গম-১০৭৪.৭৮	গম-১০৭৪.৭৮	গম-১০৭৪.৭৮	০০	০০			
							টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	০০	০০			
নারায়ণগঞ্জ	৬৬১	৫৩	০৫	১০৭.৯৩৭	৫১২৫৬	০০	চাল-৯৮৬.৫৪	চাল-৯৮৬.৫৪	চাল-৯৮৬.৫৪	০০	০০	২৬১৮১৯	১৫৭১১১	১০০
							গম-১০৭৪.৭৮	গম-১০৭৪.৭৮	গম-১০৭৪.৭৮	০০	০০			
							টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	টাকা-১১৯১৫৮৪২৪	০০	০০			
মুন্সীগঞ্জ	৫৭১	৯৮	১৯৪	৯৭.৮৭৮	২০৮৬০.৯৪৩	১৪৬০৪.৫৪৫	চাল-৯০৭.৬০১৮	চাল-৯০৭.৬০১৮	চাল-৯০৭.৬০১৮	০০	০০	২০৪৯২৬	৯১৬১৮	৯৩.৩৩
							গম-১০৭৬.৩৬৩২	গম-১০৭৬.৩৬৩২	গম-১০৭৬.৩৬৩২	০০	০০			
							টাকা-১১৬৯৯২২২৯	টাকা ১০৬০৩৩০০৩	টাকা-১০৬৯২৩০০৩	টাকা-১০০০০০	১০৯৫৯২২৬			
মানিকগঞ্জ	৭৬৯	৪৬	১৯	২১২.৬৫	৪৪৯১৮	০০	চাল-১০৬২.২৭	চাল-১০৬২.২৭	চাল-১০৬২.২৭	০০	৬.০০০	১২০৪০৯	৫০৫৬৬	৯৬
							গম-১০০৮.৬৭	গম-১০০৮.৬৭	গম-১০০৮.৬৭	০০	০০			
							টাকা-১১২৩৭৮৩৬৬	টাকা-১০৮৫৪২৭৪৮	টাকা-১০৮৫৪২৭৪৮	৭০০০০০	৩১৩৫৬১৮			
নরসিংদী	৫৭১	৯৮	১৯৪	৯৭.৮৭৮	২০৮৬০.৯৪৩	১৪৬০৪.৫৪৫	চাল-৯০৭.৬০১৮	চাল-৯০৭.৬০১৮	চাল-৯০৭.৬০১৮	০০	০০	২০৪৯২৬	৯১৬১৮	৯৩.৩৩
							গম-১০৭৬.৩৬৩২	গম-১০৭৬.৩৬৩২	গম-১০৭৬.৩৬৩২	০০	০০			
							টাকা-১১৬৯৯২২২৯	টাকা ১০৬০৩৩০০৩	টাকা ১০৬০৩৩০০৩	টাকা-১০০০০০	০০			
মাদারীপুর	৬৯৯	১৮৫	৫৭	১৫০.০৫৯	৫৩১১৬.৯৪	৪৬৪৬৮	চাল-৮১৪.৯৮৬	চাল-৮১৪.৯৮৬	চাল-৮১৪.৯৮৬	০০	টাকা-২০০০০০	১২৪৫২৭	৬১১৯৭	১০০
							গম-১০৮৩.৮১৭৮	গম-১০৮৩.৮১৭৮	গম-১০৮৩.৮১৭৮	০০	০০			
							টাকা-১৪১৪৪৭৭৮৫	টাকা-১৪১২৪৭৭৮৫	টাকা- ১৪১২৪৭৭৮৫	০০	০০			
রাজবাড়ী	৫৮৬	৫৭	৫৫	২০০.০১৬	৩০৪১৩	৫১৩৪৬.৩৫	চাল-১১৬১	চাল-১১৬১	চাল-১১৬১	০০	০০	১৭০১৮৭	৯৫০২	১০০
							গম-৯৪১	গম-৯৪১	গম-৯৪১	০০	০০			
							টাকা-১০৩১৩১৬৬৭	টাকা-১০৩১৩১৬৬৭	টাকা-১০৩১৩১৬৬৭	০০	০০			
ফরিদপুর	১০৫০	৭০	৫২	২৭৪.৫৫১	২৩৯৯৬	২৮৫০	চাল-১২০২.০৮৪	চাল-১১৬৫.৫৩৭	চাল-১১৬৫.৫৩৭	০০	চাল-৩৬.৫৪৭	৮৬৭২৩	৬৩৫৪৯	১০০
							গম-১৫০৭৭৯৭	গম-১৪৪৪.৭৪৭	গম-১৪৪৪.৭৪৭	০০	গম-৬৩.০৫০			
							টাকা-১৬৪৫২৭২২৫	টাকা-১৪৪০৬৯৭৩২	টাকা-১৪৪০৬৯৭৩২	০০	২০৪৫৭৪৯৩			
গোপালগঞ্জ	৭৯৯	২১৫	১০	৯৩০০২২	১০৬৮৯০.৪২	১৩৫৪	চাল-৮৪৬.৫৩৫৩	চাল-৮৪৬.৫৩৫৩	চাল-৮৪৬.৫৩৫৩	০০	০০	৪৮,৩১৯	২১,৬৪৯	৯৯.৯৩
							গম-১১৩১.৪২০৩	গম-১১৩১.৪২০৩	গম-১১৩১.৪২০৩	০০	০০			
							টাকা-১২০০২৭৬৫৬	টাকা-১১৭৮২৭৬৫৬	টাকা-১১৭৮২৭৬৫৬	২০০০০০	০০			

জেলা নাম	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য টাকা	উত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	বায়িত খাদ্যশস্য টাকা	অবায়িত খাদ্যশস্য টাকা	অনুত্তোলিত খাদ্যশস্য টাকা	উপকারভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
শরিয়তপুর	১০১৮	১০৮	২১	২২০.৯১৫	৭৬২৮৩৬	০	চাল-১১১৯.৯৪৩৮	চাল-১১১৯.৯৪৩৮	চাল-১১১৯.৯৪৩৮	০০	০০	৪৫৫৪৫৬	১৩৭৬৬১	১০০
							গম-১১৭২.৮২৪৩	গম-১১৭২.৮২৪৩	গম-১১৭২.৮২৪৩	০০	০০			
							টাকা-১৩৪২০৭১৯২	টাকা-১৩৪২০৭১৯২	টাকা-১৩৪২০৭১৯২	০০	০০			
টাংগাইল	২১৬৭	২৮২	৩২	২৭৮.৩৮	২১০৪০০	০.৪০০	চাল-২৭৭৪.৪০৫২	চাল-২৭৭৪.৪০৫২	চাল-২৭৭৪.৪০৫২	০০	০০	২৪০২৮০	৭১৭৮৮	১০০
							গম-২৭৭৬.৬০৪৪	গম-২৭৭৬.৬০৪৪	গম-২৭৭৬.৬০৪৪	০০	০০			
							টাকা-২৯৯৩২৪৯১৪	টাকা-২৯৯৩২৪৯১৪	টাকা-২৯৯৩২৪৯১৪	০০	০০			
সর্বমোট=	১১৫৬৮	১৬৫৯	৭৮৪	৯৩২৪৫০.৬৩৬	১৭০৯৮৪৩.২৯	১৪৮৫১১.৯৯	চাল-১৬৩৪২.৫৬০১	চাল-১৬৩৪২.৫৬০১	চাল-১৬৩৪২.৫৬০১	০.	৩৬.৫৪৭	২৯৫০৫০২	১৩০৮৪৭	১
							গম-১৮০২১.৮১	গম-১৮০২১.৮১	গম-১৮০২১.৮১	০.	৬৩.৫০			
							টাকা-২০৯৫১৬০৮১	টাকা-২০৯৫১৬০৮১	টাকা-২০৯৫১৬০৮১	৩০০০০০	৫৮৯৫৯৮৩০			
পটুয়াখালী	৯৯৫	১৫৩	৩২	৩৯১.৬১	৭৫০৮১.১	৩৭৪২৬	চাল-১৪৪৭.৮৩৯	চাল-১৪৪৫.৮৩৯	চাল-১৪৪৫.৮৩৯	০০	চাল-২.০০০	১৯০৯২৯	১০৩৫৩৭	৯৯.৮৬
							গম-১৫৫২.৬০৪	গম-১৫৫২.৬০৪	গম-১৫৫২.৬০৪	০০	০০			
							টাকা-১৬৫৩৯০৮০৯	টাকা-১৬৫১৬৫৮০৯	টাকা-১৬৫১৬৫৮০৯	০০	টাকা-২২৫০০০			
বরগুনা	৫৪৪	৭৫	৫৩	১৬১.২২২	৯৭১৫৮.১৪	৪৩৯০৭.৪৬	চাল-৬৬৬৬৬৬৬	চাল-৬৬৬৬৬৬৬	চাল-৬৬৬৬৬৬৬	০০	০০	১০৫৩২৮	২৯৭২৭৩	১০০
							গম-৮৩০.৬২১৪	গম-৮৩০.৬২১৪	গম-৮৩০.৬২১৪	০০	০০			
							টাকা-৮৫২৩৬৫৬৬	টাকা-৮৫২৩৬৫৬৬	টাকা-৮৫২৩৬৫৬৬	০০	০০			
পিরোজপুর	১২২২	১৬৫	১৪৮	১৬২.৪৭৬	১৯৪২০২.৪৫	১২৯০২১	চাল-১১৩৬৩৬৮	চাল-১১৩৬৩৬৮	চাল-১১৩৬৩৬৮	২০০০০০	০০	১০০৮৭৩	৭০২২৩	৯৯.৫%
							গম-১২১১.৫২২৩	গম-১২০৬.২০২৩	গম-১২০৬.২০২৩	০০	গম-৫.৩১০			
							টাকা-১২৫৪৫৯০৬৪	টাকা-১২৫১০৭২০৩	টাকা-১২৪৯০৭২০৩	০০	টাকা-৩৫১৮৬০.৩			
ঝালকাঠি	৪৩৩	৭৪	১৪	১৯৮৮৪	৬৬৭০০.১৫	১১০.৯০	চাল-৫৪৩.৩৭৩৯	চাল-৫০০.৯১৩৯	চাল-৫০০.৯১৩৯	০০	চাল-৪২.৪৬০	৯৬২৪	২৩৭৫	৯৮.৪২
							গম-৭০৭.২৯৬৩	গম-৭০৭.২৯৬৩	গম-৭০৭.২৯৬৩	০০	০০			
							টাকা-৭২৪৪৭৩৬৫	টাকা-৭১০৫৫৭৬৯	টাকা-৭১০৫৫৭৬৯	০০	টাকা-১৩৯১৫৯৬			
ভোলা	৬০৮	৬২	১০	২৭৬.৬৯৬	৪৭৪৯১.৯৮	১৫০৬	চাল-১৮০২.১১৬৫	চাল-১৮০২.১১৬৫	চাল-১৮০২.১১৬৫	০০	০০	৩১৩৬৪৮	১৫৬৮২৩	৬০৮
							গম-১৫৭৮.১১২	গম-১৫৭৮.১১২	গম-১৫৭৮.১১২	০০	০০			
							টাকা-১৫৯৭৬৮৮৮৩	টাকা- ১৫৯৭৬৮৮৮৩	টাকা- ১৫৯৭৬৮৮৮৩	০০	০০			
বরিশাল	১১৮৯	৯৯	৭৫	৩১৯.৩০১	১৯১৯৭৯.১৪	৪১১০	চাল-১৮০০.২৪০৩	চাল-১৮০০.২৪০৩	চাল-১৮০০.২৪০৩	০০	০০	২১৪৯৬৮	১০৮৩৯২	১০০
							গম-২৩৪৬.৩৮৪৩	গম-২৩৪৬.৩৮৪৩	গম-২৩৪৬.৩৮৪৩	০০	০০			
							টাকা-২৬৯০০৩৪৪৪৪	টাকা- ২৬৯০০৩৪৪৪৪	টাকা- ২৬৯০০৩৪৪৪৪	০০	০০			
মোট	৪৯৯১	৬২৮	৩৩২	২১১৯৫.৩১	৬৭২৬২০.৯৬	২১৬০৮১.৩৬	চাল-৭৩৯৭.০৬৩১	চাল-৭৩৫২.৬০৩১	চাল-৭৩৫২.৬০৩১	টাকা-২০০০০০	চাল-৪৪.৪৬	৯৩৫৩৭০	৭৩৮৬২৩	
							গম-৮২২৬.৫৩০৩	গম-৮২২১.২২০৩	গম- ৮২২১.২২০৩	০০	গম-৫.৩১০			
							টাকা-৩২৯৮৩৩৭১৩২	টাকা-৩২৯৬৩৬৮৬৭৫	টাকা-৩২৯৪২০০২১৮	০০	টাকা-১৯৬৮৪৫৭			

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ভূমিহীন ও গৃহহীন পরিবার পুনর্বাসনে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিটা) কর্মসূচির
আওতায় বাসগৃহ নির্মাণ সংক্রান্ত সারাংশসীট।

জেলাওয়ারী	নির্মিত বাসগৃহের সংখ্যা	গৃহনির্মাণ ব্যয় (টাকা)	পরিবহন ব্যয় (টাকা)	জ্বালানী ব্যয় (টাকা)	মোট বরাদ্দকৃত টাকা	উত্তোলিত টাকা	ব্যয়িত টাকা	অব্যয়িত টাকা	অনুত্তোলিত টাকা	উপকারভোগী পরিবার সংখ্যা	উপকারভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
											পুরুষ	মহিলা	
১	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
বিভাগ রাজশাহী													
রাজশাহী	১১২৪	৩২০৯১৬০০০	৫৬৪০০০০	১২৫০০০	৩২৬৬৮১০০০	৩২৬৬৮১০০০	৩২৬৬৮১০০০	০০	০০	১১২৪	৪৫২	৬৭৬	১০০
পাবনা	৮৩৭	২৩৮১২৬৫০০	৪৩২০০০০০	২১৬০০০০০	৪৩২০০০০০	২৮১৩২৬৫০০	২৮১৩২৬৫০০	০০	০০	৮৩৭	১৪৬৩	১৪৬৩	১০০
সিরাজগঞ্জ	৮১০	২৩০৬৯০০০০	৪০৫০০০০	২৩৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	০০	০০	৮১০	৫৬৭	২৪৩	১০০
নওগাঁ	১০৬৯	৩০৪১৩০৫০০	৫০৪৫০০	১৭০০০০	৩০৯৬৪৫০০	৩০৯৬৪৫০০	৩০৯৬৪৫০০	০	০	৪২৭৬	২২৫০	২০২৬	১০০
বগুড়া	৬৮১	১৯৭৩০৪৫০০	০০	০০	১৯৭৩০৪৫০০	১৯৭৩০৪৫০০	১৯৭৩০৪৫০০	০০	০০	২০৬০	১৪৬৫	১৪৬৩	১০০
জয়পুরহাট	১৩৯	৩৯৫৪৫৫০০	৬৯৫০০০	৪০০০০	৪০২৮০৫০০	৪০২৮০৫০০	৪০২৮০৫০০	০০	০০	১৩৯	১৭৬	১৬০	১০০
উপমোট =	৪৬৬৪	১৩৩০৭১৩০০০	৫৪১১৯৫০০	২২১৭০০০০	১১৫২০৮৬৫০০	১৩৯০২১৩০০০	১৩৯০২১৩০০০	০০	০০	৯২৫০	৬৩৭৫	৬০৩১	৬০০
বিভাগঃ রংপুর													
রংপুর	৭৩০	২০৭৬৮৫০০০	৩৬৫০০০০	১২০০০০	২১১৪৫৫০০০	২১১৪৫৫০০০	২১১৪৫৫০০০	০০	০০	৭৩০	২০৭৫	১৫৮০	১০০
দিনাজপুর	১৩৩৩	৩৭৯২৩৮৫০০	৬৬৬৫০০০	২১০০০০	৩৮৬১১৩৫০০	৩৮৬১১৩৫০০	৩৮৬১১৩৫০০	০০	০০	১৩৩৩	৪৫৬৪	২১০১	১০০
লালমনিরহাট	৪৭৬	১৩৫৪২২০০০	২৩৮০০০০	৮৫,০০০	১৩৭৮৮৭০০০	১৩৭৮৮৭০০০	১৩৭৮৮৭০০০	০০	০০	৪৭৬	১০২০	৭৮৭	১০০
কুড়িগ্রাম	২৯০	৮২৫০৫০০০	১৫৫০০০০	২৯০	৮৪০৫৫০০০	৮৪০৫৫০০০	৮৪০৫৫০০০	০০	০০	১৩৯	৪৫২০	২১২১	১০০
গাইবান্ধা	১১৩৯	৩২৪০৪৫৫০০	৫৬৯৫০০০	১১৫০০০	৩২৯৮৫৫৫০০	৩২৯৮৫৫৫০০	৩২৯৮৫৫৫০০	০০	০০	৭০৮	৪০১০	৪০০০	১০০
নীলফামারী	৪২৫	১২০৯১২৫০০	২১২৫০০০	৮৫০০০	১২৩১২২৫০০	১২৩১২২৫০০	১২৩১২২৫০০	০০	০০	৪২৫	১০২৩	৬৭৭	১০০
উপমোট =	৪৩৯৩	১২৪৯৮০৮৫০০	২২০৬৫০০০	৬১৫২৯০	১২৭২৪৮৮৫০০	১২৭২৪৮৮৫০০	১২৭২৪৮৮৫০০	০০	০০	৩৮১১	১৭২১২	১১২৬৬	৬০০
ময়মনসিংহ	৩৫৫	১০০৯৯৭৫০০	১৭৭৫০০০	৮০০০০	১০২৯৪২৫০০	১০২৯৪২৫০০	১০২৯৪২৫০০	০০	০০	৩৫৫	৯০৮	৭৯৩	১০০
শেরপুর	৪০০	১১৩৮০০০০০	২০০০০০০	৬৫০০০	১১৫৮৬৫০০০	১১৫৮৬৫০০০	১১৫৮৬৫০০০	০০	০০	৬২৫	৪৮২	৪৮৮	১০০
জামালপুর	২২০	৬২৫৯০০০০	১১০০০০০	৪৫০০০	৬৩৭৩৫০০০	৬৩৭৩৫০০০	৬৩৭৩৫০০০	০০	০০	২২০	৬১১	৫০৯	১০০
নেত্রকোন	২১৩	৬০৫৯৮৫০০.০০	১১৮৫০০০	৭৫০০০	৬১৮৫৮৫০০	৬১৮৫৮৫০০	৬১৮৫৮৫০০	০০	০০	২১৩	১১৩	১০০	১০০
উপমোট =	১১৮৮	৩৩৭৯৮৬০০০	৬০৬০০০০	২৬৫,০০০	৩৪৪৪০১০০০	৩৪৪৪০১০০০	৩৪৪৪০১০০০	০০	০০	১৪১৩	২১১৪	১৮৯০	৪০০
বিভাগঃ খুলনা													
বাগেরহাট	১৩১৯	৩৭৫৫২৫৫৫০০	৬৫৯৫০০০	২৬০০০০	৩৮২১১০৫০০	৩৮২১১০৫০০	৩৮২১১০৫০০	০০	০০	১৩১৯	৩২৬৫	২৬৭১	১০০
মেহেরপুর	০৫	১৪৫৭৫০০	০০	০০	১৪৫৭৫০০	১৪৫৭৫০০	১৪৫৭৫০০	০০	০০	০৫	০৯	০৯	১০০
নড়াইল	২৭৭	৩০৪৪১৫০০	৫০৫০০০	৩৫০০০	৩১০১১৫০০	৩১০১১৫০০	৩১০১১৫০০	০০	০০	২৭৭	৩১৩২	৬৬০	১০০
চুয়াডাঙ্গা	৬৯	১৯৬৩০৫০০	৩৪৫০০০	৪০০০০	২০০১৫৫০০	২০০১৫৫০০	২০০১৫৫০০	০০	০০	৬৯	২১০	১৩৫	১০০
কুষ্টিয়া	৭২	২০৪৮৪০০০	৩৬০০০০	২০০০০	২০৮৬৪০০০০	২০৮৬৪০০০০	২০৮৬৪০০০০	০০	০০	৭২	১৮৭	১৭৩	১০০
খুলনা	৯৭৬	২৭৭৬৭২০০০	২১০৫০০০	৯৫০০০	২৭৯৮৭২০০০	২৭৯৮৭২০০০	২৭৯৮৭২০০০	০০	০০	৯৭৬	১২৪৮	১১৫১	১০০

জেলাওয়ারী	নির্মিত বাসগৃহের সংখ্যা	গৃহনির্মাণ ব্যয় (টাকা)	পরিবহন ব্যয় (টাকা)	জ্বালানী ব্যয় (টাকা)	মোট বরাদ্দকৃত টাকা	উত্তোলিত টাকা	ব্যয়িত টাকা	অব্যয়িত টাকা	অনুত্তোলিত টাকা	উপকারভোগী পরিবার সংখ্যা	উপকারভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
											পুরুষ	মহিলা	
১	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
যশোর	৩৬২	১০২৯৮৯০০০	১৮১০০০০	৯০০০০	১০৪৮৮৯০০০	১০৪৮৮৯০০০	১০৪৮৮৯০০০	০০	০০	৩৬২	১০০৭	৬৭১	১০০
সাতক্ষীরা	৩৪৪	৯৭৮৬৮০০০	১৭২০০০০	৬৫০০০	৯৯৬৫০০০	৯৯৬৫০০০	৯৯৬৫০০০	০০	০০	৩৪৪	৯১৮	৬০৯	১০০
উপমোট =	৩৪২৪	৪৩০৫৭৯৮০০০	১৩৪৭০০০০	৬০৫০০০	১১২৭৬৪৯০০০	১১২৭৬৪৯০০০	১১২৭৬৪৯০০০	০০	০০	৩৪২৪	৯৯৭৬	৬০৭৯	১০০
বিভাগ: সিলেট													
মৌলভীবাজার	৭১২	২০২৫৬৪০০০	৪১৭৮০০০	১৪০০০০০	২০৮১৪২০০০	২০৮১৪২০০০	২০৮১৪২০০০	০০	০০	৭১২	৫১৮৮	১২৭৮	১০০
সুনামগঞ্জ	১৯৪৬	৫৫৫৬৩৭০০০	৯৭৩০০০	৫২৫৪২০	৫৫৫১৩৫৪২০	৫৫৫১৩৫৪২০	৫৫৫১৩৫৪২০	০০	০০	১৯৪৬	৫৪১০	৪৩২০	১০০
হবিগঞ্জ	২৭২	৭৭৩৮৪০০০	১৩৬০০০০	৬০০০০	৭৮৮০৪০০০	৭৮৮০৪০০০	৭৮৮০৪০০০	০০	০০	২৭২	৭২৬	৬৩৪	১০০
উপমোট =	২৯৩০	৮৩৩৫৮৫০০০	৬৫১১০০০	১৯৮৫৪২০	৮৪২০৮১৪২০	৮৪২০৮১৪২০	৮৪২০৮১৪২০	০০	০০	২৯৩০	১১৩২৪	৬২৩২	
বিভাগ: চট্টগ্রাম													
চট্টগ্রাম	৪৫	১২৮০২৫০০	২২৫০০০	১০০০০	১৩০৩৭৫০০	১৩০৩৭৫০০	১৩০৩৭৫০০	০০	০০	৪৫	৯৫	১৩০	১০০
কক্সবাজার	৫০	১৪২২৫০০০	২৫০০০০	১০০০০	১৪৪৮৫০০০	১৪৪৮৫০০০	১৪৪৮৫০০০	০০	০০	৫০	২২৫	১৯৫	১০০
খাগড়াছড়ি	১৬০	৪৫৫২০০০০	১১২০০০০	৩০০০০	৪৬৬৭০০০০	৪৬৬৭০০০০	৪৬৬৭০০০০	০০	০০	১৬০	১৮৫	১২৫	১০০
উপমোট =	২৫৫	৭২৫৪৭৫০০	১৫৯৫০০০	৫০০০০	৭৪১৯২৫০০	৭৪১৯২৫০০	৭৪১৯২৫০০	০	০	২৫৫	৫০৫	৪৫০	
বিভাগ: ঢাকা													
ঢাকা	১৫০	৪২৬৭৫০০০	৭৫০০০০	২০০০০	৪৩৪৪৫০০০	৪৩৪৪৫০০০	৪৩৪৪৫০০০	০০	০০	১৫০	৪৩৫	২৪০	১০০
নারায়ণগঞ্জ	১০১	৩৫৯৭২০০০	৪০০০	১৮৫০০০	৩৬১৯৭০০০	৩০৫৮২৮৮৮	৩০৫৮২৮৮৮	৫৬১৪১১২		১০১	৫০৫	২৫০	১০০
টাংগাইল	৮৩	২৩৬১৩৫০০	৪১৫০০০	৫০০০০	২৪০৭৮৫০০	২৪০৭৮৫০০	২৪০৭৮৫০০	০০	০০	৮৩	২৪৯	১৬৬	১০০
উপমোট =	৩৩৪	১০২২৬০৫০০	১১৬৯০০০	২৫৫০০০	১০৩৭২০৫০০	৯৮১০৬৩৮৮	৯৮১০৬৩৮৮	৫৬১৪১১২	০	৩৩৪	১১৮৯	৬৫৬	
বিভাগ: বরিশাল													
পিরোজপুর	৫০	১৪২২৫০০০	৩৫০০০০	১০০০০	১৪৫৮৫০০০	১৪৫৮৫০০০	১৪৫৮৫০০০	০০	০০	৫০	১৫০	২২০	১০০
উপমোট =	৫০	১৪২২৫০০০	৩৫০০০০	১০০০০	১৪৫৮৫০০০	১৪৫৮৫০০০	১৪৫৮৫০০০	০০	০০	৫০	১৫০	২২০	

গোপালগঞ্জ জেলায় DDM কর্তৃক বাস্তবায়িত কার্যক্রম পরিদর্শনের ছবিঃ



চিত্রঃ-০১ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান এম.পি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার টুঞ্জীপাড়া উপজেলার কাবিখা কার্যক্রম পরিদর্শন।



চিত্রঃ-০২ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার টুঞ্জীপাড়া উপজেলার ব্রীজের এপ্রোচ রাস্তা পরিদর্শন।



চিত্র: ০৩ জনাব সেলিম আহমদ, উপসচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক মাদারীপুর সদর উপজেলার কাবিখা প্রকল্প পরিদর্শন।



চিত্রঃ-০৪ জনাব নাজনীন শামীমা, জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, গাজীপুর কর্তৃক সদর উপজেলার কাবিখার রাস্তা পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৫ মেজর জেনারেল (অব.) জনাব সুবিদ আলী ভূঁইয়া, মাননীয় সংসদ সদস্য, কুমিল্লা-১ কর্তৃক দাউদকান্দি উপজেলায় দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৬ জনাব দেওয়ান মাহবুবুর রহমান, জেলা প্রশাসক, নোয়াখালী কর্তৃক পূর্ব শুল্লকিয়া দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ পরিদর্শন।

৩.২.০ গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টিআর):

৩.২.১ কর্মসূচির লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যঃ

- (ক) সামগ্রিকভাবে দুর্যোগ ঝুঁকি-হ্রাসের জন্য গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং গ্রামীণ দরিদ্র জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন
- (খ) গ্রামীণ দরিদ্র জনগণের দুর্যোগ-ঝুঁকিহ্রাস এবং জলবায়ু পরিবর্তন জনিত অভিযোজনে সামাজিক নিরাপত্তা ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে সহায়তার জন্য;
- (১) গ্রামীণ এলাকায় অপেক্ষাকৃত দুর্বল ও দরিদ্র জনগণের কর্মসংস্থান সৃষ্টি;
- (২) গ্রামীণ এলাকায় খাদ্যশস্য সরবরাহ ও জনগণের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরা;
- (৩) দারিদ্র্য বিমোচনে ইতিবাচক প্রভাবসৃষ্টি;
- (৪) সোলার স্ট্রীট লাইট ও দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহে সোলারহোম সিস্টেম স্থাপন এবং সরকারি বিশেষ নির্দেশনার প্রেক্ষিতে গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর জীবনমানের উন্নয়ন।

৩.২.২ গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টিআর) প্রকল্পের কাজের ধরণ/পরিধিঃ

- (ক) গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচির আওতায় নিম্নবর্ণিত কার্যাবলী সম্পাদন করা যাইবে:
- (১) বিগত বছরের বাস্তবায়িত কাবিখা প্রকল্পের রক্ষণাবেক্ষণ কাজ;
- (২) বীধ ও রাস্তা রক্ষণাবেক্ষণ;
- (৩) নালা নির্মাণ/সংস্কার, নর্দমা খনন এবং সংরক্ষণ;
- (৪) ধর্মীয়/শিক্ষা/জনকল্যাণমূলক প্রতিষ্ঠানসমূহ মেরামত/উন্নয়ন;
- (৫) সেনিটারী ল্যাট্রিন নির্মাণসহ জনস্বাস্থ্য এবং পরিবেশ উন্নয়নকল্পে জনহিতকর কার্য সম্পাদন;
- (৬) গ্রামীণ যাতায়াত ব্যবস্থার সুবিধার্থে বীশ/কাঠের সীকো নির্মাণ;
- (৭) বিশুদ্ধ খাবার পানি প্রাপ্তির জন্য এলাকা ভিত্তিক গভীর নলকূপ প্রতিষ্ঠা;
- (৮) ব্যক্তি মালিকানাধীন ও বিরোধপূর্ণ জমিতে উপরে উল্লিখিত প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে না;
- (৯) ব্যক্তি মালিকানাধীন পুকুর যাহার পানি জনগণ অবাধে ব্যবহার করিতে পারে বা পুকুর সংস্কার করিবার পরও তাহা অব্যাহত থাকিবে এমন নিশ্চয়তা পাইলে প্রকল্পটি গ্রহণের বিষয়ে উপজেলা কমিটি বিবেচনা করিতে পারে;
- (১০) সম্পূর্ণ নতুন প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে জমির প্রাপ্যতা সংক্রান্ত সনদপত্র সংশ্লিষ্ট জমির মালিক/ওয়ারিশ, ইউপি চেয়ারম্যানের প্রত্যয়নপত্র এবং উপজেলা নির্বাহী অফিসারের প্রতিশ্রুতিরসহ প্রকল্প প্রস্তাবের সহিত আবশ্যিকভাবে দাখিল করিতে হইবে;
- (১১) বর্ষগের ফলে নির্মিত রাস্তার মাটি যাহাতে ধুইয়া সরিয়া যাইতে না পারে তাহার জন্য রাস্তার উভয় পার্শ্বে পাকা ওয়াল (রাস্তার উচ্চতার সমান অথবা রাস্তার মাটি রক্ষা করিতে পারে এমন উচ্চতা পর্যন্ত) নির্মাণের জন্য প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে। এইরূপ প্রকল্পের ক্ষেত্রে ৭৫% পর্যন্ত খাদ্যশস্য বিক্রয়লব্ধ অর্থ বা বরাদ্দকৃত নগদ অর্থ এই ওয়াল নির্মাণ কাজে ব্যয় করা যাইবে;
- (১২) পাবলিক-প্রাইভেট পার্টনারশীপ চুক্তির আওতায় স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক বেসরকারী সংস্থা (এনজিও), বেসরকারী প্রতিষ্ঠান বা ব্যক্তিবিশেষের সহিত আর্থিক ও বাস্তব উভয় ক্ষেত্রে অংশগ্রহণ সহযোগে জনকল্যাণমূলক প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে;
- (১৩) স্বল্প খরচে দরিদ্রতম পরিবারের জন্য জলোচ্ছাস/বন্যা সীমার উর্ধ্বে ঝড়/ঘূর্ণিঝড়/সাইক্লোন সহনীয় গৃহনির্মাণ;
- (১৪) কাবিখা নির্মিত ব্রীজ-কালভার্ট মেরামত;
- (১৫) আধুনিক ও উন্নত শিক্ষা সম্প্রসারণে সহায়তার জন্য শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে শিক্ষা উপকরণ হিসেবে ল্যাপটপ ও মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর সরবরাহকরণ;
- (১৬) মেরামতধীন/সংস্কারাধীন সরকারি পুকুর/জলাশয় অবৈধ দখল রোধে প্রয়োজনীয় সীমানা পিলার স্থাপন;
- (১৭) মেরামতধীন রাস্তার সীমানা এবং সংস্কারাধীন পুকুর/জলাশয়ের পাড় বরাবর খাঁচা স্থাপনসহ বৃক্ষ রোপণ;
- (১৮) গ্রামীণ রাস্তায় জনসমাগম হয় এমন স্থানে প্রয়োজনে সোলার স্ট্রীট লাইট এবং নির্মিত দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহে সোলার হোম সিস্টেম স্থাপন করা যাইবে।
- (১৯) বজ্র নিরোধক দন্ড, বজ্র নিরোধক যন্ত্র (Lightning Arrester) এবং বজ্র নিরোধকছাউনী স্থাপন;
- (২০) জনগুরুত্বপূর্ণ বিভিন্ন সরকারি প্রতিষ্ঠান, শিক্ষা/ধর্মীয় ও সামাজিক প্রতিষ্ঠান এবং জনবহুল স্থানে জনসাধারণের জানমালসহ সার্বিক নিরাপত্তা এবং সরকারি সম্পদ রক্ষার্থে 'ক্রোজড সার্কিট ক্যামেরা স্থাপন' প্রকল্প গ্রহণ করা যাইবে।

৩.২.৩ কাবিখা-২ শাখার কার্যাবলীঃ

১. মন্ত্রণালয় হতে প্রাপ্ত বরাদ্দের প্রেক্ষিতে মাঠ পর্যায়ে বরাদ্দ পত্র জারী।
২. কাবিখা কর্মসূচির চূড়ান্ত প্রতিবেদন জেলা হতে সংগ্রহ এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ।
৩. কাবিখা কর্মসূচির আওতায় গৃহিত প্রকল্প পরিদর্শন ও তদারকি সংক্রান্ত কার্যক্রম।
৪. প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন অভিযোগ উত্থাপিত হলে তদন্তক্রমে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ।
৫. বরাদ্দ এবং বরাদ্দ সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে তথ্য প্রদান এবং বিভিন্ন প্রতিবেদন প্রেরণ।
৬. প্রকল্প তালিকা জেলা হতে সংগ্রহ এবং ওয়েবসাইটে প্রকাশ।

ক্রমিক নং	জেলার নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টাকা)
১	দিনাজপুর	২২৮৪৬৮১৪১.০৯
২	ঠাকুরগাঁও	১১০৫৬৮৬০৫.৫৪
৩	রংপুর	২১৯২৮৩৫৭৮.৪৭
৪	লালমনিরহাট	১১৩২০৬৭৪৯.৪৯
৫	নীলফামারী	১৬৮৯৩২৩৬৫.১৪
৬	কুড়িগ্রাম	১৯৮৯২২৬৬০.৮
৭	গাইবান্ধা	১৯০৬৮৪৩২৫.০৪
৮	পঞ্চগড়	৭৭৮৩৯৭৮৯.৬২
৯	নাটোর	১৪২১১৫৫২৩.৫৩
১০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	১১০০০২০৮৭.৪৩
১১	পাবনা	১৮৫১০৮৬৫৬.৫৪
১২	সিরাজগঞ্জ	২১৬৬৯৫৭৪০.৬২
১৩	বগুড়া	২৩৮৩২৩৫৬৯.৩৫
১৪	জয়পুরহাট	৮৭৫৬১৯১৭.৬৭
১৫	রাজশাহী	২০৪৫০০৯০২.৬৮
১৬	নওগাঁ	১৯২৯৯৪০৬৬.২৯
১৭	কুষ্টিয়া	১৪২৭২১৩৫২.৪
১৮	চুয়াডাঙ্গা	৯৪৬৩০৪৮৬.৭
১৯	মেহেরপুর	৬২৫৫১৯৬৭.৫৪
২০	যশোর	২২২১৭১০৯৭.১৬
২১	ঝিনাইদহ	১৫৭৬৬৮২৯৫.৫৩
২২	মাগুরা	৮২৩৯৭৩৪৩.৩৪
২৩	নড়াইল	৯২৬৮০৪৪৬.৩৭
২৪	খুলনা	২২৫১১৭৩৫৪.৩৪
২৫	সাতক্ষীরা	১৮১৭৩৯৮৩৭.১৭
২৬	বাগেরহাট	১৫৬৬৮৯০৫৭.৫৩
২৭	বরিশাল	২৫৮০৯৮৯৭১.২৬
২৮	ঝালকাঠি	৭৪৯৩১১৪৬.৭২
২৯	পিরোজপুর	১৩০৪৮৫৫০৪.৮৫
৩০	ভোলা	১৫২০১১২৫৮.৭২
৩১	পটুয়াখালী	১৬১৬৩৩২৯৮.৮৬
৩২	বরগুনা	৯১৭৫৬৭১৬.০১
৩৩	জামালপুর	২০৩৪২৬২৭০.৮৮
৩৪	শেরপুর	১০৮৪৯৩২৪৪.৯৮
৩৫	ময়মনসিংহ	৪২১৯৩৮৬৫৬.১৬
৩৬	নেত্রকোনা	১৯৪০৮৮৩০৪.৪৩
৩৭	কিশোরগঞ্জ	২২৫৭৯৩৮৭৪.৫
৩৮	টাঙ্গাইল	২৯০৬২৮৫৯৭.১৬
৩৯	ঢাকা	৬১৭৮১৯৭৪৫.০৭
৪০	গাজীপুর	১৫৩৭৪৬৮১২.২৫
৪১	নরসিংদী	১৫৬৫৪০৮৯৩.৪৮
৪২	নারায়নগঞ্জ	১৪৮৮০৯৮৮০.৩৪
৪৩	মুন্সিগঞ্জ	১১০৩৩৭৭৩০.৫২
৪৪	মানিকগঞ্জ	১০৫৪২৫৪৮৬.৭২
৪৫	ফরিদপুর	১৭২৩৭৫৪৩৭.৩৫
৪৬	রাজবাড়ী	১১১৪৪০৭৫৮.২৮
৪৭	মাদারীপুর	১১০৮১৭২২৫.৮

ক্রমিক নং	জেলার নাম	বরাদ্দের পরিমাণ (টাকা)
৪৮	গোপালগঞ্জ	১০৯৫৬৪৬৭৭.২৫
৪৯	শরীয়তপুর	১২০০৩২০৬০.১৮
৫০	সিলেট	২১৯১২০৯৮৯
৫১	মৌলভীবাজার	১৪৭৩৩৫৮৮৫.৮৪
৫২	হবিগঞ্জ	১৪১২২৬৫৬২.৫৫
৫৩	সুনামগঞ্জ	১৮৫৯০৫৮৭১.১
৫৪	কুমিল্লা	৩৭১৩৮৬৭৭৬.৬৫
৫৫	বি-বাড়ীয়া	২২৯০২৬১৩৬.১৮
৫৬	চাঁদপুর	২০২৭৩১৪৯১.৬৫
৫৭	নোয়াখালী	২৪৮১৭৮২৮৫.১২
৫৮	লক্ষ্মীপুর	১৩২৩০৬৮৫৮.৫৮
৫৯	ফেণী	১২৫৩৬০৩৩৬.১২
৬০	চট্টগ্রাম	৪৫০৪১৮৬১৪.১৭
৬১	কক্সবাজার	১৬৯৪২০৮১৪.৩৯
৬২	রাংগামাটি	৮৫৫১১৭২৭.৯২
৬৩	খাগড়াছড়ি	৬৮৩৯৮২১০.৪২
৬৪	বান্দরবান	৭৭৩৯৮৪৭১.৭৫
	মহিলা আসন ৪১টি	৪৯২০০০০০
	বিশেষ এমপি	২৪৩৫৮০০০০
	সর্বমোট	৯৮২৬০৮০০০০



চিত্র: ০১ জনাব মো: মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি.আর) কর্মসূচীর প্রকল্প কাঞ্চনাবাদ মহিলা মাদ্রাসা সড়কের প্রবেশ মুখে চট্টগ্রাম কক্সবাজার মূল সড়কে যাত্রী ছাউনি নির্মাণ কাজ পরিদর্শন।



চিত্র: ০২ জনাব বিপুল চন্দ্র বিশ্বাস, পরিচালক (প্রশাসন), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার সদর উপজেলায় দুর্যোগ সহনীয় বাসগৃহ পরিদর্শন।

২০২২-২০২৩ অর্থবছরে গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টিআর-নগদ টাকা) কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত প্রকল্পের সারাংশ সীট।

জেলা নামঃ	বাস্তবায়িত প্রকল্প সংখ্যা			প্রকল্পের দৈর্ঘ্য আয়তন			বরাদ্দকৃত টাকা	উত্তোলিত টাকা	ব্যয়িত টাকা	অব্যয়িত টাকা	অনুত্তোলিত টাকা	উপকারভোগী সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
	রাস্তার সংখ্যা	মাঠের সংখ্যা	অন্যান্য প্রকল্প সংখ্যা	রাস্তার দৈর্ঘ্য (কি:মি:)	মাঠের ক্ষেত্রফল (ব:মি:)	অন্যান্য (ব:মি:)						পুরুষ	মহিলা	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বিভাগঃ রাজশাহী														
রাজশাহী	৩৭৪	৩৮	১৪৫৭	৯১.৩১৫	২২.৩৫২	৮৪৭.৩৬	২০৭০১৮৫২৭	২০৪২৯৪৮১৮	২০৪২৯৪৮১৮	০০	২৭২৩৭০৯	২৩১৮৪৪	১৫১৮২৪	৯৮.৬৮
পাবনা	৩০৫	১০৬	১৩৫২	১৫১.৪	২৮.৩৪০	০০	১৮৫১৭৪২৮১	১৮৫১৭৪২৮১	১৮৫১৭৪২৮১	০০	০০	৯০৫৮৩	৩৮৮২৩	১০০
জয়পুরহাট	১৮১	২১	৯১৮	৯৯৬.২৩৬	৮২৮২	৫৯৭৭৭	৮৭৩৩২৫৪২	৮৫৮৭৮৫৪১	৮৫৮৭৮৫৪১	০০	১৪৫৪০০১	১২৪৭১৫	৮৯৪৮২	৯২
সিরাজগঞ্জ	৭৫৪	১৬২	৮১৭	১৫৬.৭৯৮	১৩২৩২৫	৭২৭১৪	২১৬৪১১৩৬৬	২১৬৪১১৩৬৬	২১৬৪১১৩৬৬	০০	০০	৩৩৭২৮৬	২২১১৪৫	১০০
বগুড়া	৫৩৪	৫৫	১৫৬১	১৫৭.২৩৮	২৫১৪২	৯২৮৮৩	২৯৪৩৮০০০৪	২৮৮৭৬৯৭৮৯	২৮৮৭৬৯৭৮৯	০০	৫৬০১২১৫	২৯৮৫৪৪	৩২৩৭৫২	৯৮.৬৬
নাটোর	৩২৭	৩৪	৮৫৭	১০৪.৩১১	১৪২৩২	৪৬৬৬৩	১৪১৭৯১১৪৮	১৩৫২৬২৯৪৯	১৩৫২৬২৯৪৯	০০	৬৫২৮১৯৯	৭৬০৪০	১৯০৯৯	১০০
নওগাঁ	৪৭৫	৪৬	১৭৪২	৭৭.৩১২	৮৪২৫৬	১৯৮৭৫৯	১৯৩১৫৯৬৯১	১৯৩১৫৯৬৯১	১৯৩১৫৯৬৯১	০০	০০	২২৭৩১১	১৩৬০৯১	৯৯.৭৯
চাঁপাইনবাবগঞ্জ	২৬৭	০৩	৭৪৬	৯০.৯১৫	০.২৫	১৩০	১১০০৮৫৭১১	১১০০৮৫৭১১	১১০০৮৫৭১১	০০	০০	২০৫০২৩	০০	১০০
মোট=	৩২১৭	৪৬৫	৯৪৫০	১৮২৬	৩১৯৯২৯	৫৫৫৬৬২	১৪৩৫৩৫৩২৭১	১৪১৯০৩৭১৪৭	১৪১৯০৩৭১৪৭	০০	১৬৩১৬১২৪	১৫৯১৩৪৬	৯৮০২১৬	৭৮৯
বিভাগঃ রংপুর														
রংপুর	২১০	১৩৯	১৭৩২	১২৭৭৮৫	১৬৬৯৪৮	১৯০২৪১	২২০৯৯৫৬০২৭৯	২১৭০৭২২৬৯৭৯	২১৫৬৭২২৬৯৭৯	১৪০০০০০০	৩৯২৩৩৩৩০০	২২২২০০	১৩৩৮১০	৯৯
দিনাজপুর	৫১১	১৩০	১৮৬৯	১৫৩.৩৪৩	১৭৮২৩৩	২০২৫৬০	২৩৪১১৪৭৬৬	২২৮১১৪৭৬৬	২২৮১১৪৭৬৬	০০	৬০০০০০	১০৬৮৭৭	৫৯৩৮৯	১০০
ঠাকুরগাঁও	১৫৯	৫১	১০৯২	৭৬০৫	২৭৩৮.৭	১০০৫১.৮	১১০২৮৩৭৩০	১০৬৫৮০১৫৫	১০৬৫৮০১৫৫	০০	৩৭০৩৫৭৫	৬৭৩০৮	৩৬৪২৮	৯৭.৫৬
পঞ্চগড়	২৮৬	৭৬	৮৫৯	১০২.৭৫	১৮২০০	১৫৩৯০১	৭৭৩১৭৪১৩১৬	৭৬৯০৫৪১৩১৬	৭৬৯০৫৪১৩১৬	০০	৪১২০০০০০	২৫৭৩১	৪৩৬২	৯৭.২০
লালমনিরহাট	৫০৮	৬৮	৫৬৬	১৪৪৬৩১	৫৯৯৯৫	৯৪৫৫০	১১৩৬৬২৩৭৪	১১২১২৩০১৫	১১২১২৩০১৫	০০	১৫৩৯৩৫৯	৬৩৪১৩	৪৩১৮৪	১০০
কুড়িগ্রাম	১০০১	৮০	১৮৮৫	১৮.৮৫	১৮২০০	২৭০২৩	১৮২০১৫৫১৮	১৮১৭৮০৫১৮	১৮১৭৮০৫১৮	০০	২৩৫০০০	১৮৮৫	১৮৮৫	৯৭
গাইবান্ধা	৭৯৮	১২০	৯৯০	২২.৩১	২৬৬১১	১০০০০	১৯০২৭৪৯৫০	১৯০২৭৪৯৫০	১৯০২৭৪৯৫০	০০	০০	১৭৬৩৯৫	৮৬২৬০	১০০
নীলফামারী	৩৯১	৮০	১৮০৭	৭৫.১১২	২৩৭৭২.৭৯৫	১০৭৩১০.৮২	১৫৮৮৯৭৯৯০	১৫৮৮৯৭৯৯০	১৫৮৮৯৭৯৯০	০০	০০	১৪৫৯৭৫	১৪৫৯৭	১০০
মোট=	৩৮৬৪	৭৪৪	১০৮০০	২৮০৩৯৩	৪৯৪৬৯৮	৭৯৫৬৩৮	৩০৮২০৫৫০৯২৩	৩০৩৭৫৫৫৩৬৮৯	৩০২৩৫৫৫৩৬৮৯	১৪০০০০০০	৪৪৫০১১২৩৪	৮০৯৭৮৪	৩৬৫৩১৯	১০৮২
বিভাগঃ ময়মনসিংহ														
ময়মনসিংহ	২২৪৩	১০৬	১৬০১	৭১৮.৬৫৩	২০৮৫৪৫	১০৭৮৮৯	২৭৩৭২১০৮৮	২৭৩৭২১০৮৮	২৭৩৭২১০৮৮	০০	০০	২৫৪৩৬৪	১৭৮২২৯	১০০
শেরপুর	২৪৯	৫১	৫২১	৮৯.৮১৬	৮৬৭৭	৭১৯৮৪৩৬১	১০৭৪২৮৮৬৯	১০৭৪২৮৮৬৯	১০৭৪২৮৮৬৯	০০	০০	৯৬৪২৪	৫৬৪৩৯	১০০
জামালপুর	১১৯৮	৩০৪	৬৫৫	১৮৯.১২৩	১২১৩৩৮	১৭৫৫৭.২৯	২০৩৭৯১৮৯৬	২০৩৭৯১৮৯৬	২০৩৭৯১৮৯৬	০০	০০	৩৩৮০৬	২৭৫০৬	১০০
নেত্রকোনা	২০২৪	২৭	০	১০৬৬.২৫	৯৮০৪	০০	১৯৫৬০৩৯২৯	১৯৫৪৫৩৯২৯	১৯৫৪৫৩৯২৯	১৫৫২৬৬৭	১৫৫০০০	১৯৪৬০০	২৯৮৫০	৯৮
মোট=	৫৭১৪	৪৮৮	২৭৭৯	২০৬৩.৮৪২	৩৪৮৩৬৪	৭২১০৯৮০৭	৭৮০৫৪৫৭৮২	৭৮০৩৯৫৭৮২	৭৭৮৮২৩১১৫	১৫৫২৬৬৭	১৫৫০০০	৫৭৯১৯৪	৫৫৪০২৪	৩৯৮
বিভাগঃ চট্টগ্রাম														
চট্টগ্রাম	১৭০৪	২০৩	২৪৫৬	৩৪৭৮.৩৪০১	১৭১২৮৬.৯৭	১১৭১৬১৭.৮৮	৪৬১৬৪১৬৬৪	৪৫০৩৪৪৮৯৩	৪৫০৩৪৪৮৯৩	০০	১১২৯৬৭৭১	১৬৫৮০৮	৩৭৯৮০	৯৭.৫৫
কক্সবাজার	৫২৫	৯০	৭২৮	৭৪	১৫৬৬০	৩৮৬৪৩৩	১৬৮০৮৮৮৯৬	১৫৭৫২৯৩৪০	১৫৭৫২৯৩৪০	০০	১০৫৫৯৫৫৬	৩৭৭১১	১৬৬৮২	৯৪
রাঙ্গামাটি	১৭৫	২৬	৩৯৫	১০৪.৩২৬	২০০৮.৪৫	৪৪৪৬১.৯৮১	৮২৮৬৩৩৫২	৮২৮৬৩৩৫২	৮২৮৬৩৩৫২	০০	০০	৬৪০৫৮	৫৪৫৫৫	১০০
খাগড়াছড়ি	১৪৯	৬	৩৯০	১১১২২.৪৪	১৩৭৮.৩	৪১৭৫১.১৯	৬৬৬৬৩৮৪৫	৬৬৬৬৩৮৪৫	৬৬৬৬৩৮৪৫	০০	০০	৭০৫৬৪	৩৫৮৯৪	১০০
বান্দরবান	৭৪	১৮	৩৯৬	৭৪.৫৩৯	২৪২৩৬.২০৮২	১৬৩৫০	৭৫৮৮৯০৯৬	৭৫৮৮৯০৯৬	৭৫৮৮৯০৯৬	০০	০০	১৫৩৮৬	৯৪৫৮	১০০
কুমিল্লা	২০৫৭	৩০৫	২০৫৫	৫২২.৩১	৫৯৯৩৭	১৮৭৮৯৯	৩৭৩৩৬৩১৫৮	৩৭৩২৭৩১৫৮	৩৭৩২৭৩১৫৮	৬০০০০	৯০০০০	৩১৬১২৭	১৬৪৯৪২	৯৯.৯৯
চাঁদপুর	১২৬৫	১২৮	৬৫৭	২০১৫.২৯২	২৯৪০৮.৭৩	১১০৪৩.৪৩	২০২৯৭২১১৭	২০২৯৭২১১৭	২০২৯৭২১১৭	০০	০০	২৪৬৯৯৫	১৬৭৫৬২	১০০
ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৭৯৬	১৭০	৩৭৭	১৫৭.৯১৪	৬৬০১৪.৭৬	৬৬১১৬	২৩৪৪৮২০৫৭	২৩৪৪৪২০৫৭	২৩৪৪৪২০৫৭	৪৪৭৭০৯	২৪০০০০	২২৯৫৯২	৫৫৯৮৫১১৬০	৯৯.৯১

নোয়াখালী	১৫২৯৪	১০৮	৫৪২	২৫২.৫৯২	৭২৮৭৩	১২১৮০৫	২৪৪২৬৮৯১০	২৪৪২৬৮৯১০	২৪৪২৬৮৯১০	০০	০০	৩৬৮৯১১	২০২২৭২	১০০
লক্ষ্মীপুর	৪১৯	৪১	৬৩৯	১১১.৫৩৫	৯৫৯৭	৫৫২৩৫	১৩১১১৭৪৮১	১২৮৩৪৫৪৭৪	১২৮৩৪৫৪৭৪	০০	২৭৭২০০৭	২৬৫৬৫০	৮৫৭৬৮	৯৭.৮৮
ফেনী	২৩৪	১৩৩	৬৩১	১১.৬৭০৭	৮১০০০	১৩৫৫৭৪	১১৯৬২৭২১০	১১৯৬২৭২১০	১১৯৬২৭২১০	০০	০০	১১২৮১৪	৮৮৫২৯	১০০
উপমোট =	২২৬৯২	১২২৮	৯২৬৬	১৭৯২৫	৫৫১৪৭৭	২২৩৮২৮৬	২১৬১১৭৭৭৮৬	২১৩৬২১৯৪৫২	২১৩৬২১৯৪৫২	৫০৭৭০৯	২৪৯৫৮৩৩৪	১৮৯৩৬১৬	৫৬০৭১৪৮০২	
বিভাগঃ সিলেট														
সিলেট	১১৬৩	১১৮	৯৫৮	৪৪৫.৯৫	৩৮৮৯১	১২৪১১৭	২১৯৭২৩৮৬৫	২১৯১১৩৮৬৩	২১৮৯৯৩৮৬২	১২০০০১	৬১০০০২	৪২৫৬০	১০৭৭৫	৯৯.৯১
মৌলভীবাজার	৬৪৪	১৩৮	১০৭৮	৮৬৪৭৯	৫৫৯৬২	৪০০৫২১.৭৬	১৪৪৭২৪৮৭৮	১৪৪৭২৪৮৭৮	১৪৪৭২৪৮৭৮	০০	৫০০০০	১২৭২৮৯	২৫৭২২	৯৯.৮৫
সুনামগঞ্জ	১১২৮	৪৬	১১০	১২৪৬	০.৪০১	২.০৩৬	১৮৬৩৭১৪৯৬	১৮৬৩৭১৪৯৬	১৮৬৩৭১৪৯৬	০০	০০	৮২৩০৯৮	৫০৩৩৩৫	১০০
হবিগঞ্জ	৫৯৮	৯৬	১১২৯	৮১.২৯০	৪১৫৮৪	১৩৮৭৭৪	১৪০৫৪২১৮৬	১৪০১৬৭৫৭১	১৪০১৬৭৫৭১	০০	৩৭৪৬১৫	৪০৭৬১	২১৮২১	৯৯.৯২
উপমোট =	৩৫৩৩	৩৯৮	৩২৭৫	৮৮২৫২	১৩৬৪৩৭	৬৬৩৪১৫	৬৯১৩৬২৪২৫	৬৯০৩২৭৮০৮	৬৯০২০৭৮০৭	১২০০০১	১০৩৪৬১৭	১০২৩৭০৮	৫৮৮৬৫৩	
বিভাগঃ খুলনা														
বাগেরহাট	৬৯৭	৪০	১০৩৯	৮৬.৫২	৫৪৩১২	০	১৫৬৬৮৯০৫৭	১৫৬৬৬৮৯০৫৭	১৫৬৬৬৮৯০৫৭	৩০২০০০	০০	১৯৮৪৩৯	১৪৫৬৮১	০.৯৯৮
মেহেরপুর	২৪৪	৯	১৯৭	২৮.৬৫৫	১২৫৫	২২৯০	৬২২০১৯৬৪	৬২২০১৯৬৪	৬২২০১৯৬৪	০০	০০	১০২৮৭০	৫০৮৬০	১০০
নড়াইল	৫৪৬	৮৩	২৭৫	৬৮.৪	৪৪৪১২	৮৯০৯৪	৯১৮৪৬৬০৩	৯১৮৪৬৬০৩	৯১৮৪৬৬০৩	০০	০০	১০৭৮১৮	১৯১১১৬	১০০
চুয়াডাঙ্গা	২০৭	৪৬	৬১১	১১৭০.৬৫	১১৮৬.০৫	২৯৮৮.৮	৯৪৬৩০৪৮৬	৯৪৬৩০৪৮৬	৯৪৬৩০৪৮৬	০০	২৭৫০০০	৯১৭৬২	০০	০.৯৯৭
কুষ্টিয়া	৭৮২	৫৩	৫০৩	৬২.১০৮	২০১০০	৬১৩৩০	১৪৩৭২১৩৫২	১৪২৩৭১৩৫২	১৪২৩৭১৩৫২	০০	১৩৫০০০০	২০৬৪৮৩	১২২৭৪১	০.৯৯১
মাগুরা	৮০১	৩৮	২৭৭	৭৯.৩৫৫	৩০.২	০০	৮১৬৯৭১৮৬	৮১৬৯৭১৮৬	৮১৬৯৭১৮৬	০০	০০	৬২৯৯	২৪২০	১০০
ঝিনাইদহ	৩২৭৭	২৬৯	২৯০২	১৪৯৫.৬৮৮	১২১২৯৫	১৫৫৭০৩	৬৩০৭৮৬৬৫১	৬২৯১৬১৬৬৫১	৬২৮৮৫৬৬৬৫১	৩০২০০০	১৬২৫০০০	৭১৩৬৭১	৫১২৮১৮	০.৯৯৭
খুলনা	৩৩২	৪৫	২২৯৪	২৬৮.৯৭৮	১৪৫৫৫.৮	২৯০৯৯১.৩১	২২৮০৭৯৯৯৪	২২৮০৭৯৯৯৪	২২৮০৭৯৯৯৪	০০	০০	৩৭৬৫২৬	২১১৩৬৩	১০০
যশোর	৫৩৪	১০১	১০৯০	১৪৩.৭৯	৫৯৭২৫.	৩২৪০৩৪.	২২১৬১১৩৭৬	২২১৬১১৩৭৬	২২১৬১১৩৭৬	০০	০০	৪২৩১৯	৬৯০	১০০
সাতক্ষীরা	৭৪৪	৬১	১১৬৯	১০৯.২১৯	৩৬১৯৬	১৯৬০২৫	১৮১৫৩৯৮৩৬	১৮১৫৩৯৮৩৬	১৮১৫৩৯৮৩৬	০০	০০	৭৪৩৫২	২৮৬৩৭	১০০
সর্বমোট=	৮১৬৪	৭৪৫	১০৩৫৭	৩৫১৩.৩৬	৩৫৩০৬৭	১১২২৪৪৬	১৮৯২৮০৪৫০৫	১৮৮৯৫৫৪৫০৫	১৮৮৮৯৫০৫০৫	৬০৪০০০	৩২৫০০০০	১৯২০৫৩৯	১২৬৬৩২৬	
বিভাগঃ ঢাকা														
কিশোরগঞ্জ	১২৩৯	১০৫	১১১৫	১৩৭০.৪৬৪	৬২৩৫৬.৪৮	১২৬৬৬৪	২২৫৫৯৩৮৭৪	২২৫৫৯৩৮৭৪	২২৫৫৯৩৮৭৪	০০	০০	২৩০২৫২	১০৪৬৯৫	১০০
ঢাকা	৫৯১	১১৯	২৮৮৩	১৪৭.৯১	৬৫৫২.৫৯৯	৬০৭৩	৬৩৯২৫০৪১০	৬৩৯২৫০৪১০	৬৩৯২৫০৪১০	০০	০০	৩২২২১১	১৫৮০৫৩	১০০
গাজীপুর	৪৩৪	৬৪	১৪০৬	৫৯.৩৩৪	২৪০৪৬	০	১৫৪৬৪৬৮১২	১৫৪৬৪৬৮১২	১৫৪৬৪৬৮১২	০০	০০	২৩৫৫৭৪	১০০৭০৯	১০০
নারায়ণগঞ্জ	৪১৩	৪৩	২২৯	৫৩.৩৬২	১৬৭৯২	১৬১৭৫	১৪৭০৫৯৮৮০	১৪৩০১২১৬৮	১৪৩০১২১৬৮	০০	৪০৪৭১২	১৪৬৭৩৪	৮৪৯৮৫	৯৯.৪
মুন্সীগঞ্জ	৩৬১	৫৪	৫৪৮	৩৭.৩১২	১৩৩৯৫.৬৫৫	৩২৪১৭.৫৩৬	১১০৮৭০৩৬৬	১০৪৬৫৯২০২	১০৪৬৫৯২০২	০০	৬২১১৬৪	১৬৩০৬১	৮৯৩৪৪	৯৫.৩৩
নরসিংদী	৯২৬	২২৬	৬৮৪	১৭৯.০১৮	১৩.৪০০	৪৬.৯২৮	১৫৬৮৪০৮৭৯	১৫৬৮৪০৮৭৯	১৫৬৮৪০৮৭৯	০০	০০	২১৬১৯	৩১৮০	১০০
মাদারীপুর	৯২৮	১৭২	৮৬২	৯২.২৬	৪৭৩১৮	৪৫১০৬	১১১৩৩৮৬২৯	১১০৮৯৮৬২৯	১১০৮৯৮৬২৯	০০	৪৪০০০০	১১৯৩৮২	৮৬৫৬২	৯৯.৯৯
রাজবাড়ী	৪৩৬	৪২	৪৬৫	৫৮.২	৭৬৬২	৪৯০৮২	১১২৭৯০৭৫৭	১০৮৯৬৭৪২৪	১০৮৯৬৭৪২৪	০০	৩৮২৩৩৩	৭৫২০৫	৪৭৩২	১০০
ফরিদপুর	৮২০	১০৯	৫৯৫	১১৮.৫৯৮	১৪৮৫০	৪০৮২৬	১৭২৩৭৪৪৩৬	১৫৩৬৬৯৪৩৬	১৫৩৬৬৯৪৩৬	০০	১৮৭০৫০০	৫৯৮১৮	৩৯৫৯০	১০০
গোপালগঞ্জ	৩৬৯	৬৪	৮৯৫	২২৪৯৪৪	২১৪৭৩৬	৯০৮৪২	১১০০৭২৪৫৮	১১০০৭২৪৫৮	১১০০৭২৪৫৮	৫০০০০	০০	১৭৫৯৮	৭১১৪	৯৯.৯৫
টাংগাইল	১৫৯৭	৯৯	১৩৩৪	২৩৯.৬০০	১১০৫০	১১৩৯০	২৯৩৩২৮৫৭৭	২৭৮৯৩৯৭৬৭	২৭৮৯৩৯৭৬৭	০০	০	১৮৫৫২৯	৭৮২৬৭	৯১.৪৫
শরীতপুর	৮৩	৫০	৮১৫	৯৫৯৪.৪৮৯	৩৯৮৮৯	০০	১১৮১৯৩৯৭৪	১১৬২৩৬৩৬৯	১১৬২৩৬৩৬৯	০০	০০	২৯০১২১	৭১৫৩৮	৯৯
মানিকগঞ্জ	৪৩৬	২৮	৬৫৮	৫৬.৩৩	১৪৫০	৩৫৫৪	১০৫৩৩০৪৭২	৯৯১১২২৮০	৯৯১১২২৮০	০০	৬২১৮১৯২	১৯৭২১৯	৬৭২১৯	৯০
	৮৬৩৩	১০৭৬	১০৩৩০.০০	২২৭৩৫৬	৪৩৩৬০৯	৪৬৯০৫৮	২১৬৪৩৬২৯৪৭	২৪০১৮৯৯৭০৮	২৪০১৯৯৯৭০৮	১০০০০০	৫৫৭৯১৮২৬	২০৬৩২৩	৮৯৫৯৮৮	১২৭৫
বিভাগঃ বরিশাল														
পটুয়াখালী	৪৪৫	৬৮	৮৩৫	৭৪.৮৯৪	২৫৪৯৭.০৬	১২১৭১১.০১	১৮২২১৮৯২৩	১৭২২১৮৯২৩	১৭২২১৮৯২৩	০০	১০০০০০০	৯৯২৭৭	৪৭৫৫৪	৯৪.৫১
বরগুনা	৩৬৮	৫২	৫১৯	১৮১৭৬৩.৮	২৯৪৫৮১.৯	১১১৮০৯.২৬	৭৮২৩৫০৩৭	৭৮২৩৫০৩৭	৭৮২৩৫০৩৭	০০	০০	৫৮৮০৮	২৭৬৩৮	১০০
পিরোজপুর	৯৫৮	১০৩	৭৩৬	৭৮৩	৫৬৮৯৪	৩০৯৪৩	১২১৭০৭৭৩০	১২১৬৮২৭৩০	১২১৬৮২৭৩০	৪৭৫০০	২৫০০০	৯৫৩৭৬	৭৩২২৩	৯৯.৮৬
ঝালকাঠি	৮৬৩	৪২	১৫৯	৯২.৬৮	৪৪৩৮.০৮	১২২৫২.২৭	৭২৮২১৭৪০	৭২২২১৭৪০	৭২২২১৭৪০	০০	১৬০০০০০	১২৬৭২	৫৭৯৬	৯৯.৪৩

তোলা	৪৩৪	১০৯	৬৪৮	১৭২.০১৪	২৪৮৩৯	১২৯২৬২	১৪৮৯৭৬৭১৪	১৪৮৯৭৬৭১৪	১৪৮৯৭৬৭১৪	০০	০০	১৪৮৯৭৬	৪০৯১৭	১০০
বিশাল	১৪৫৬	১৭৫	৮০৪	১৩৮৩.৩২১	৫০৪৯৩.৬৪	৪৭৭৪১	২৩২১০১০৯৫	২৩২১০১০৯৫	২৩২১০১০৯৫	৬০০০০০	০০	৯৬৪৯৩	৩৭৩৭৯	১০০
মোট	৪৫২৪	৫৪৯	৩৭০১	১৮৪২৬৯.৭০৯	৪৫৬৭৪৩.৬৮	৪৫৩৭১৮.৫৪	৮৩৬০৬১২৪০	৮২৪৪৩৬২৪০	৮২৩৭৮৮৭৪০	৬৪৭৫০০	১১৬২৫০০০	৫১১৬০২	২৩২৫০৭	৯৪.৫১
মোট=	৪৫২৪	৫৪৯	৩৭০১	১৮৪২৬৯.৭০৯	৪৫৬৭৪৩.৬৮	৪৫৩৭১৮.৫৪	৮৩৬০৬১২৪০	৮২৪৪৩৬২৪০	৮২৩৭৮৮৭৪০	১২৯৫০০০	২৩২৫০০০০	৫১১৬০২	২৩২৫০৭	১০০

২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ভূমিহীন ও গৃহহীন পরিবার পুনর্বাসনে গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ
(টিআর) কর্মসূচির আওতায় বাসগৃহ নির্মাণ সংক্রান্ত সারাংশসীট।

জেলার নাম	নির্মিত বাসগৃহের সংখ্যা	গৃহনির্মাণ ব্যয় (টাকা)	পরিবহন ব্যয় (টাকা)	জ্বালানী ব্যয় (টাকা)	মোট বরাদ্দকৃত টাকা	উত্তোলিত টাকা	ব্যয়িত টাকা	অব্যয়িত টাকা	অনুত্তোলিত টাকা	উপকার ভোগী পরিবার সংখ্যা	উপকার ভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতির শতকরা হার (%)
											পুরুষ	মহিলা	
১	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
বিভাগঃ রাজশাহী													
রাজশাহী	৩২৩	৯১৮৯৩৫০০	১৬১৫০০০	৪৫০০০	৯৩৫৫৩৫০০	৯৩৫৫৩৫০০	৯৩৫৫৩৫০০	০০	০০	৩২৩	১৩৩	১৯০	১০০
পাবনা	৬৮১	১৯৩৭৪৪৫০০	৩৫০৫০০০	০০	১৯৭২৪৯৫০০	১৯৭২৪৯৫০০	১৯৭২৪৯৫০০	০০	০০	৬৮১	১১৯৫	১১৮০	১০০
সিরাজগঞ্জ	৮১০	২৩০৬৯০০০০	৪০৫০০০০	২৩৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	২৩৪৯৭৫০০০	০০	০০	৮১০	৫৬৭	২৪৩	১০০
নওগাঁ	৪২৩	১২০৩৪৩৫০০	২১১৫০০০	৮০০০০	১২২৫৯১০০০	১২২৫৯১০০০	১২২৫৯১০০০	০০	০	১৬৯২	৯৫০	৭৪২	১০০
নাটোর	১২৮৯	৩৬৬৭২০৫০০	৬৪৪৫০০০	১৮৫০০০	৩৭৩৩৫০৫০০	৩৭৩৩৫০৫০০	৩৭৩৩৫০৫০০	০০	০০	১২৮৯	২৯৭৮	২১৭৮	১০০
বগুড়া	৩৭৪	১০৭৫২৫০০	০০	০০	১০৭৫২৫০০	১০৭৫২৫০০	১০৭৫২৫০০	০০	০০	৩৭৪	২২৬০	২২৬০	১০০
চাঁপাইনবাবগঞ্জ	২৩০	৬৫৪৩৫০০০	১১৫০০০০০	৪৫০০০০	৬৬৬৩০০০০	৬৬৬৩০০০০	৬৬৬৩০০০০	০০	০০	২৩০	১১০	১২০	১০০
মোট=	৪১৩০	১০৭৯৫৭৯৫০০	২৯২৩০০০০	৯৯৫০০০	১০৯৫৫৯৭০০০	১০৯৫৫৯৭০০০	১০৯৫৫৯৭০০০	০০	০০	৫৩৯৯	৮১৯৩	৬৯১৩	
বিভাগঃ রংপুর													
রংপুর	১৪৩	৪০৬৮৩৫০০	৭১৫০০০	৩০০০০	৪১৪২৮৫০০	৪১৪২৮৫০০	৪১৪২৮৫০০	০০	০০	১৪৩	৪১০	৩০৫	১০০
দিনাজপুর	২৯০	৮২৫০৫০০০	১৪৫০০০০	৬৫০০০	৮৪০২০০০০	৮৪০২০০০০	৮৪০২০০০০	০০	০০	২৯০	১০৫০	৪৩০	১০০
ঠাকুরগাঁও	৫৭০	১৬২২৬৫০০০	২৮৫০০০০	৭৫০০০	১৬৫০৯০০০০	১৬৫০৯০০০০	১৬৫০৯০০০০	০০	০০	১০৬৫	৫৭৭	৪৮৮	১০০
লালমনিরহাট	১৮৫	৫২৬৩২৫০০	৯২৫০০০	৪০০০০	৫৩৫৯৭৫০০	৫৩৫৯৭৫০০	৫৩৫৯৭৫০০	০০	০০	১৮৫	৩৮৫	২৫৫	১০০
মোট=	১১৮৮	৩৩৭৯৮৬০০০	৫৯৪০০০০	২১০০০০	৩৪৪১৩৬০০০	৩৪৪১৩৬০০০	৩৪৪১৩৬০০০	০০	০০	১৬৮৩	২৪২২	১৪৭৮	
বিভাগঃ খুলনা													
মেহেরপুর	৩১	৮৯৮৪৫০০	০০	০০	৮৯৮৪৫০০	৮৯৮৪৫০০	৮৯৮৪৫০০	০০	০০	৩১	৫০	৩৮	১০০
কুষ্টিয়া	১৮০	৫১২১০০০০	৯০০০০০	৩০০০০	৫২১৪০০০০	৫২১৪০০০০	৫২১৪০০০০	০০	০০	১৮০	৪৫৬	৪৪৪	১০০
ঝিনাইদহ	১৫০	৪৩৫২৮৫০০	৭৬৫০০০	১০০০০০	৪৪৬৯৩৫০০	৪৪৬৯৩৫০০	৪৪৬৯৩৫০০	০০	০০	১৫০	৪৫০	৩০০	১০০
খুলনা	৮৪৩	২৩৯৮৩৩৫০০	২৬৯০০০০	৯০০০০	২৪২৬১৩৫০০	২৪২৬১৩৫০০	২৪২৬১৩৫০০	০০	০০	৮৪৩	১৯৪০	১৫৯১	১০০
যশোর	১৫৪	৪৩৮১৩০০০	৭৭০০০০	৪৫০০০	৪৪৬২৮০০০	৪৪৬২৮০০০	৪৪৬২৮০০০	০০	০০	১৫৪	৭৮২	৩১৭	১০০
সাতক্ষীরা	২২৬	৬৪২৯৭০০০	১১৩০০০০	৪৫০০০	৬৫৪৭২০০০	৬৫৪৭২০০০	৬৫৪৭২০০০	০০	০০	২২৬	৪০৯	২৪৪	১০০
খুলনা	৮৪৩	২৩৯৮৩৩৫০০	২৬৯০০০০	৯০০০০	২৪২৬১৩৫০০	২৪২৬১৩৫০০	২৪২৬১৩৫০০	০০	০০	৮৪৩	১৯৪০	১৫৯১	১০০
সর্বমোট=	১৫৮৪	৪৫১৬৬৬৫০০	৬২৫৫০০০	৩১০০০০	৪৫৮৫৩১৫০০	৪৫৮৫৩১৫০০	৪৫৮৫৩১৫০০	০০	০০	১৫৮৪	৪০৮৭	২৯৩৪	
বিভাগঃ সিলেট													
সিলেট	৩০৩	৮৬২০৩৫০০	১৫৯৫০০০	৭৫০০০	৮৭৮৭৩৫০০	৮৭৮৭৩৫০০	৮৭৮৭৩৫০০	০০	০০	৩০৩	৭৮০	৭৩৫	১০০
সুনামগঞ্জ	১৭৫১	৪৯৮১৫৯৫০০	৮৭৫০০০	৪৭২৭৭০	৪৯৯৫০৭৭৭০	৪৯৯৫০৭৭৭০	৪৯৯৫০৭৭৭০	০০	০০	১৭৫১	৫৩০৫	৩৪৫০	১০০
উপমোট =	২০৫৪	৫৮৪৩৬৩০০০	২৪৭০৫০০	৫৪৭৭৭০	৫৮৭৩৮১২৭০	৫৮৭৩৮১২৭০	৫৮৭৩৮১২৭০	০০	০০	২০৫৪	৬০৮৫	৪১৮৫	
বিভাগঃ চট্টগ্রাম													

জেলার নাম	নির্মিত বাসগৃহের সংখ্যা	গৃহনির্মাণ ব্যয় (টাকা)	পরিবহন ব্যয় (টাকা)	জালানী ব্যয় (টাকা)	মোট বরাদ্দকৃত টাকা	উত্তোলিত টাকা	ব্যয়িত টাকা	অব্যয়িত টাকা	অনুত্তোলিত টাকা	উপকার ভোগী পরিবার সংখ্যা	উপকার ভোগীর সংখ্যা		অগ্রগতি র শতকরা হার (%)
											পুরুষ	মহিলা	
১	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
কক্সবাজার	৭৭	২১৯০৬৫০০	৩৮৫০০০	১৫০০০	২২৩০৬৫০০	২২৩০৬৫০০	২২৩০৬৫০০	০০	০০	৭৭	২০১	১৮৪	১০০
রাঙ্গামাটি	৮৯	২৫৩০২০৫০০	৬২৩০০০	২৫০০০	২৫৯৬৮৫০০	২৫৯৬৮৫০০	২৫৯৬৮৫০০	০০	০০	৮৯	৩০০	১৫২	১০০
কুমিল্লা	১১৬	৩৩০০২০০০	৫৮০০০০	২৫০০০	৩৩৬০৭০০০	৩৩৬০৭০০০	৩৩৬০৭০০০	০০	০০	১১৬	৩১৮	১৬২	১০০
ফেনী	২৫	৭১১২৫০০	১২৫০০০	১০০০০	৭২৪৭৫০০	৭২৪৭৫০০	৭২৪৭৫০০	০০	০০	২৫	৮০	৬০	১০০
উপমোট =	৩০৭	৮৭৩৪১৫০০	১৭১৩০০০	৭৫০০০	৮৯১২৯৫০০	৮৯১২৯৫০০	৮৯১২৯৫০০	০০	০০	৩০৭	৮৯৯	৫৫৮	
বিভাগঃ ঢাকা													
কিশোরগঞ্জ	২২৪	৬৩৭২৮০০০	১২৬৪০০০	৯০০০০	৬৫০৮২০০০	৬৫০৮২০০০	৬৫০৮২০০০	০০	০০	২২৪	৮৯৬	৪৪৮	১০০
মুন্সীগঞ্জ	১০৪	২৫৬০৫০০০	৪৫০০০০	১৫০০০	২৬০৭০০০০	২৬০৭০০০০	২৬০৭০০০০	০০	০০	১০৪	২১৫	৩০৫	১০০
রাজবাড়ী	৮০	২২৭৬০০০০	৪০০০০০	৪০০০০	২৩২০০০০০	২৩২০০০০০	২৩২০০০০০	০০	০০	১০০	১৩৯	১৫৯	১০০
গোপালগঞ্জ	১০২	২৯০১৯০০০	৫১০০০০	৩০০০০	২৯৫৫৯০০০	২৯৫৫৯০০০	২৯৫৫৯০০০	০০	০০	১০২	২৬১	১৭৪	১০০
মোট	৫১০	১৪১১১২০০০	২৬২৪০০০	১৭৫০০০	১৪৩৯১১০০০	১৪৩৯১১০০০	১৪৩৯১১০০০	০	০	৫১০	১৫১১	১০৮৬	
পটুয়াখালী	১৯৯	৫৬৬১৫৫০০	৯৯৫০০০	২০০০০	৫৭৬৩০৫০০	৫৭৬৩০৫০০	৫৭৬৩০৫০০	০০	০০	১৯৯	৩৮৭	৫৬৪	১০০
বরগুনা	১৪	৩৯৮৩০০০	৭০০০০	১০০০০	৪০৬৩০০০	০০	০০	৪০৬৩০০০	৪০৬৩০০০	০	০০	০০	১০০
ভোলা	৪৬৫	১৩২২৯২৫০০	২৩২৫০০০	৬৫০০০	১৩৪৬৮২৫০০	১৩৪৬৮২৫০০	১৩৪৬৮২৫০০	০০	০০	৪৬৫	১১৬১	১১৬৩	১০০
ঝালকাঠি	১০০	২৮৪৫৩০০০	৫০০০০	১৫০০০	২৮৯৬৫০০০	২৮৯৬৫০০০	২৮৯৬৫০০০	০০	০০	১০০	৬০	৪০	১০০
বরিশাল	৫৩০	১৫০৭৮৫০০	২৬৫০০০০	৭৫০০০	১৫৩৫১০০০০	১৫৩৫১০০০০	১৫৩৫১০০০০	০০	০০	১৬৫৫	১৫১২	৮৯১	১০০
মোট	১৩০৮	২৩৬৪২২৫০০	৬০৯০০০০	১৮৫০০০	৩৭৮৮৫১০০০.	৩৭৪৭৮৮০০০.	৩৪৫৮২৩০০০	৪০৬৩০০০.	৪০৬৩০০	২৪১৯.	৩১২০	২৬৫৮	

৩.৩.০ অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি):

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক পরিচালিত এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন “অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি)” সরকারের অন্যতম বৃহৎ সামাজিক নিরাপত্তা বেষ্টনী কর্মসূচি। এ কর্মসূচি কর্মক্ষম দুঃস্থ পরিবারসমূহের জন্য স্বল্পমেয়াদী কর্মসংস্থানের মাধ্যমে দারিদ্র নিরসন ও দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাসে সক্ষমতা বৃদ্ধিসহ গ্রামীণ অবকাঠামো নির্মাণ/মেরামত/ সংস্কার/মজা পুকুর, রাস্তা, ডেন, বাজার পরিষ্কার/ঘরের ভিটা উঁচুকরণ ইত্যাদি কর্মসম্পাদনে উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করে থাকে। “অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি)”এর সফল বাস্তবায়ন, যুগোপযোগী এবং অধিকতর স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ইতোপূর্বে জারিকৃত নির্দেশিকা সংশোধন/পরিমার্জনক্রমে নিম্নবর্ণিতরূপে “অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি)” নির্দেশিকা জারি করা হলোঃ

৩.৩.১ “অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি+)” এর সংক্ষিপ্ত বিবরণঃ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক বাস্তবায়িত “অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি)”-র আওতায় বছরের কর্মহীন মৌসুমে কর্মক্ষম বেকার শ্রমিকদের জন্য ২টি পর্বে ৮০ দিনের কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়। স্বল্পমেয়াদী কর্মসংস্থানের মাধ্যমে কর্মক্ষম দুঃস্থ পরিবারগুলোর দারিদ্র নিরসনের মাধ্যমে দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাসে সক্ষমতা বৃদ্ধি এ কর্মসূচির উদ্দেশ্য। কর্মসূচির প্রথম পর্ব অক্টোবর থেকে ডিসেম্বর পর্যন্ত মোট ৪০ দিন এবং দ্বিতীয় পর্ব মার্চ থেকে এপ্রিল পর্যন্ত মোট ৪০ দিন কর্মসংস্থান করা হয়। তবে সরকার প্রয়োজনবোধে অঞ্চল ভিত্তিতে কাজের সময়কাল নির্ধারণ করতে পারবে। শ্রমিক মজুরির হার প্রচলিত বাজার দরের উপর নির্ভর করে সময় সময় সরকার কর্তৃক নির্ধারণ করা হবে। উপকারভোগীর সংখ্যা নির্ধারণের ক্ষেত্রে অধিকতর দারিদ্রপীড়িত উপজেলাসমূহে অগ্রাধিকার দেয়া হবে।

৩.৩.২ অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি “(ইজিপিপি+)” নির্দেশিকা:

১. ইজিপিপি+ এর ভূমিকা

অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি “প্লাস”(ইজিপিপি+) হলো দুর্যোগ সাড়াদানে বাংলাদেশ সরকারের নিয়মিত ইজিপিপি কর্মসূচির একটি সংস্করণ। বিদ্যমান ইজিপিপি কর্মসূচি প্রকৃতিগতভাবে দুর্যোগ সাড়াদানে সক্ষম কারণ,মন্দা মৌসুমে দেশের গ্রামীণ বিপর্যস্ত জনগোষ্ঠীর একটি বৃহৎ অংশকে সহায়তার জন্য এর প্রচলন করা হয়েছে। ইজিপিপি+সংস্করণের উদ্দেশ্য হলো একগুচ্ছ সমন্বিত প্রয়াস যার মাধ্যমে বিভিন্ন ধরনের বিপর্যয়ের সময় এ কর্মসূচির মাধ্যমে দরিদ্র পরিবারকে সহায়তা করা।

বিভিন্ন ধরনের বিপর্যয়ের মধ্যে অন্যতম প্রাকৃতিক (ঝড়,বন্যা,ভূমিকম্প,খরা,ভূমিধস, জলোচ্ছাস,টর্নেডো ও আকস্মিক বন্যা), মানবসৃষ্ট (বাস্তুচ্যুত মানুষের প্রবাহ এবং অর্থনৈতিক বা আর্থিক সংকট) এবং স্বাস্থ্যগত (মহামারী) এবং জৈবিক দুর্যোগ অন্তর্গত রয়েছে।

২. প্রয়োজনীয়তা

প্রাকৃতিক, মানবসৃষ্ট, স্বাস্থ্যগত ও জৈবিক দুর্যোগ বাংলাদেশের অর্থনীতিকে ব্যাপকভাবে ক্ষতিগ্রস্ত করতে পারে। ভৌগোলিক অবস্থানের কারণে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তনের ক্ষতিকর প্রভাবের সবচেয়ে ঝুঁকিপূর্ণ দেশের মধ্যে অন্যতম হওয়ায় প্রায়শই প্রলয়ঙ্করী ঘূর্ণিঝড় এবং বন্যায় আক্রান্ত হয়। জনসংখ্যার প্রায় এক-তৃতীয়াংশ সমুদ্র উপকূলরেখার বাসিন্দা। এশীয় প্রশান্ত মহাসাগরীয় দুর্যোগ প্রতিবেদন, ২০১৯ (UNESCAP) অনুযায়ী দেশের ৭৭.৬ শতাংশ মানুষ দুর্যোগ প্রবণ এলাকায় বসবাস করে। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব বৃদ্ধির সাথে সাথে লক্ষ লক্ষ মানুষ জনবহুল শহরে চলে আসে সেখানে ভূমিকম্পে ব্যাপক ক্ষতির ঝুঁকি থাকে। বাংলাদেশের মোট জনসংখ্যার অর্ধেকের আয় কোন কারণে ক্ষতিগ্রস্ত হলে দারিদ্র্যের কবলে পড়ার ঝুঁকিতে আছে। যদিও দরিদ্রতম উল্লেখযোগ্য মানুষের আয়ের অধিকাংশ শ্রমনির্ভর, অনানুষ্ঠানিক খাতে নিযুক্ত শ্রমশক্তির একটি বড় অংশের জন্য আয় ক্ষতিগ্রস্ত হলে কোন প্রাতিষ্ঠানিক সামাজিক সুরক্ষার সুযোগ নেই। শিশুসহ একটি বিশাল নির্ভরশীল জনসংখ্যা এবং ক্রমবর্ধমান বয়স্ক জনগোষ্ঠীর কারণে পরিবারগুলো উপার্জনক্ষম সদস্যের অসুস্থতা বা মৃত্যুজনিত কারণে উপার্জন হারানোর ব্যাপক ঝুঁকিতে থাকে। এই ধরনের পরিস্থিতিতে শিশু,বয়স্ক ব্যক্তি, প্রতিবন্ধী এবং মহিলারা অন্যদের চেয়ে বেশি বঞ্চনার সন্মুখীন হয় এবং দুর্যোগে বিপদাপন্নতার মাত্রাও এদের ক্ষেত্রে সর্বাধিক হয়ে থাকে।

বেশ কিছু বৈশিষ্ট্যের কারণে অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) শুরুর মৌসুমের অর্থনৈতিক মন্দা ছাড়াও অন্যান্য বিপর্যয় মোকাবিলার উপায় হিবেবে কাজ করতে পারে। ২০০৭-২০০৮ সালের খাদ্য-জ্বালানী এবং অর্থনৈতিক সংকটের প্রতিকার হিসেবে ২০০৯ সালে কর্মসৃজন কার্যক্রম প্রতিষ্ঠিত হয় এবং বর্তমানে দেশের ৬৪ জেলার প্রতিটি উপজেলায় এর ব্যবস্থাপনা কাঠামো বিদ্যমান রয়েছে। এ নীতি সহায়কের সাহায্যে বাংলাদেশ সরকার ক্ষতিগ্রস্ত পরিবারকে আয় সুরক্ষা প্রদানের পাশাপাশি নিজেদের সক্ষমতা বৃদ্ধিকারী, নিজস্ব সম্পদ ব্যবহার করে প্রতিকার ও স্বাভাবিক অবস্থায় ফিরিয়ে আনতে সক্ষম, প্রকল্পসমূহে জনগণকে সম্পৃক্ত করতে পারছে। এ নির্দেশিকার উদ্দেশ্য হলো ঝুঁকি অবহিমূলক প্রক্রিয়ায় ইজিপিপি+এর বাস্তবায়ন পদ্ধতি, নিয়ম ও মানদণ্ড প্রতিষ্ঠা করা যা দরিদ্র ও দুঃস্থ পরিবারের আয় ও খাদ্য নিরাপত্তার পাশাপাশি স্থানীয় জনগোষ্ঠীর দুর্যোগ ঝুঁকিহ্রাস ও সাড়াদানে কার্যক্রম ভূমিকা রাখবে।

৩. ইজিপিপি+ এর উদ্দেশ্য

অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি "প্লাস"(ইজিপিপি+ এর তিনটি মূল লক্ষ্য হলোঃ

- ক) দুর্যোগ আক্রান্ত পরিবারকে উৎপাদনশীল সম্পদ বিক্রয়, খাদ্য গ্রহণ হ্রাস ইত্যাদির মতো নেতিবাচক প্রতিকারের কৌশলগুলো ব্যবহার থেকে বিরত রাখতে স্বল্পমেয়াদী কর্মসংস্থান তথা আয় সহায়তা প্রদান করা;
- খ) সামাজিক পর্যায়ে দুর্যোগ প্রস্তুতি, সাড়াদান ও পুনরুদ্ধার প্রক্রিয়ার উন্নয়ন এবং
- গ) দুর্যোগের প্রভাব হ্রাসে দরিদ্র ও দুঃস্থ পরিবারকে প্রস্তুত করাসহ ঝুঁকি হ্রাস ও জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজন সক্ষম গ্রামীণ অবকাঠামো উন্নয়ন ও এ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য কার্যক্রমের মাধ্যমে দুর্যোগ সহনশীলতা উন্নয়ন।

৪. পরিধি

দুর্যোগ পরিস্থিতিতে দরিদ্র ও দুঃস্থ পরিবারের সহায়তার জন্য কেবলমাত্রা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় ইজিপিপি+ কার্যক্রমটি ব্যবহার করতে পারবে।

এ লক্ষ্যে দুর্যোগকে সংজ্ঞায়িত করা হয়েছে এভাবেঃ প্রকৃতি বা মনুষ্যসৃষ্ট অথবা জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে সৃষ্ট কোনো ঘটনা, যার ব্যাপকতা ও ভয়াবহতা আক্রান্ত এলাকার জনগোষ্ঠীর জীবন ও জীবিকা, গবাদি পশু পাখি ও মৎস্যসম্পদ, স্বাভাবিক জীবনযাত্রা ও পরিবেশের এমন ক্ষতিসাধন বা ভোগান্তি সৃষ্টি করে, যা মোকাবিলায় ঐ জনগোষ্ঠীর নিজস্ব সম্পদ, সামর্থ্য ও সক্ষমতা যথেষ্ট নয় এবং যা মোকাবিলার জন্য আক্রান্ত এলাকার বাইরে থেকে মানবিক ও অন্যান্য সহায়তার প্রয়োজন হয়। এধরনের ঘটনাকে নিম্নলিখিত পদ্ধতিতে শ্রেণীবদ্ধ করা যেতে পারেঃ

- ক) প্রাকৃতিক দুর্যোগঃ ঘূর্ণিঝড়, বন্যা, নদী ভাঙ্গন, ভূমিকম্প, খরা, ভূমিধস, বজ্রপাত, জলোচ্ছাস, টর্নেডো ও আকস্মিক বন্যা ইত্যাদি;
- খ) মানবসৃষ্টঃ বাস্তুচ্যুত মানুষের প্রবাহ, সশস্ত্র সংঘাত এবং অর্থনৈতিক বা আর্থিক সংকট;
- গ) স্বাস্থ্য সম্পর্কিতঃ মহামারী; এবং
- ঘ) জৈবিক দুর্যোগ।

ইজিপিপি+এর মাধ্যমে সহায়তা প্রাপ্তির জন্য অবশ্যই উপরিউক্ত সংজ্ঞাটি মেনে চলতে হবে এবং এটি একটি অত্যাৱশ্যকীয় নির্দেশক বা মানদণ্ড হিসেবে কাজ করবে।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে 'অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) কর্মসূচির ১ম পর্যায়ের জেলা ভিত্তিক বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী

Sl. No	Division	District	Population	Poverty Population	Number of Union	No. of Beneficiary			No. of Projects	Wage cost (G2P)	Non-wage cost	Labour Sardar Allowances (G2P)	Service Charge (G2P)	Total Amount (Tk.)
						Male	Female	Total						
1	Barisal	Barguna	815854	250101	42	2671	1438	4109	200	65744000	2843844	700000	465108	69752952
2		Barisal	1869829	579416	87	6183	3330	9513	463	152208000	6581733	1262000	1074290	161126023
3		Bhola	1664870	315879	69	777	419	1196	58	19136000	828076	162000	135086	20261162
4		Jhalokati	597835	170994	32	1913	1030	2943	143	47088000	2036209	400000	332416	49856625
5		Patuakhali	1414526	495964	74	5669	3052	8721	425	139536000	6033773	1196000	985124	147750897
6		Pirojpur	1014807	299150	53	3020	1626	4646	226	74336000	3267122	666000	525014	78794136
7	Chittagong	Bandarban	318138	196069	33	2577	1388	3965	193	63440000	2744333	594000	448238	67226571
8		Chandpur	1991697	627137	89	6893	3712	10605	517	169680000	7337224	1322000	1197014	179536238
9		Chittagong	4439312	1014466	191	7563	4073	11636	567	186176000	8150839	1530000	1313942	197170781
10		Comilla	4686661	1009835	191	7383	3976	11359	553	181744000	7859829	1390000	1281938	192275767
11		Khagrachhari	517622	234687	38	3067	1652	4719	230	75504000	3264442	684000	533316	79985758
12		Lakshmipur	1546536	610268	58	7228	3892	11120	542	177920000	7693449	964000	1252188	187829637
13		Noakhali	2929669	775332	92	7817	4209	12026	586	192416000	8327188	696000	1351784	202790972
14		Rangamati	497452	220681	50	2848	1534	4382	213	70112000	3031501	852000	496748	74492249
15	Dhaka	Gopalganj	1086954	300264	68	3069	1653	4722	230	75552000	3266459	904000	535192	80257651
16		Kishoregonj	2510727	1287828	108	17010	9159	26169	1275	418704000	18104781	1944000	2944536	441697317
17		Manikganj	1293387	322340	65	2896	1560	4456	217	71296000	3082734	644000	503580	75526314
18		Rajbari	945044	268195	42	2767	1490	4257	207	68112000	2944515	588000	480900	72125415
19		Shariatpur	1039854	227391	65	1639	882	2521	123	40336000	1743646	440000	285432	42805078
20		Tangail	3078161	737778	113	6612	3561	10173	496	162768000	7038675	1134000	1147314	172087989
21	Mymensingh	Jamalpur	1906488	1008397	68	13442	7238	20680	1007	330880000	14307655	1224000	2324728	348736383
22		Mymensingh	4488748	1259792	145	12586	6777	19363	943	309808000	13396585	1924000	2182124	327310709
23		Netrakona	2046457	786537	86	9182	4944	14126	688	226016000	9772907	1548000	1592948	238929855
24		Sherpur	1175949	498896	52	6164	3319	9483	462	151728000	6560822	936000	1068648	160293470
25	Khulna	Bagerhat	1365399	311784	75	2591	1395	3986	194	63776000	2757882	628000	450828	67612710
26		Chuadanga	958121	276284	41	2751	1482	4233	206	67728000	2928551	490000	477526	71624077
27		Jessore	2307977	626939	93	6438	3466	9904	482	158464000	6851968	1314000	1118446	167748414
28		Jhenaidah	1500073	520175	67	5758	3100	8858	431	141728000	6127890	1118000	999922	149973812
29		Khulna	1624729	548868	68	5916	3186	9102	443	145632000	6296470	1224000	1027992	154180462
30		Kushtia	1749351	313005	67	1451	781	2232	109	35712000	1544157	200000	251384	37707541
31		Magura	820064	462830	36	6170	3322	9492	462	151872000	6566869	648000	1067640	160154509
32		Meherpur	586759	197569	20	2379	1281	3660	178	58560000	2531799	272000	411824	61775623

33	Rajshahi	Bogra	2761845	697241	108	6253	3367	9620	469	153920000	6655362	1110000	1085210	162770572
34		Chapai Nababganj	1371792	575260	45	7568	4075	11643	567	186288000	8055719	810000	1309686	196463405
35		Joypurhat	762225	145405	32	778	419	1197	58	19152000	828207	190000	135394	20305601
36		Naogaon	2413962	885807	99	10156	5469	15625	761	250000000	10810988	1718000	1762026	264291014
37		Natore	1478665	375276	52	2962	1595	4557	222	72912000	3153020	494000	513842	77072862
38		Pabna	2142450	648929	74	6871	3700	10571	515	169136000	7313256	1076000	1191484	178716740
39		Rajshahi	1764498	291098	72	1199	645	1844	90	29504000	1275750	232000	208152	31219902
40		Sirajganj	2721057	859315	83	9029	4862	13891	677	222240000	9610120	1286000	1564682	234700802
41	Rangpur	Dinajpur	2599364	1667208	103	22224	11967	34191	1665	547056000	23655203	1854000	3842370	576407573
42		Gaibandha	2255857	1005858	82	13408	7220	20628	1005	330048000	14271630	1476000	2320668	348116298
43		Kurigram	1882243	1361844	73	18153	9775	27928	1360	446848000	19322544	1314000	3137134	470621678
44		Lalmonirhat	1182866	459152	45	5439	2929	8368	408	133888000	5788625	810000	942886	141429511
45		Nilphamari	1598491	680675	60	8808	4743	13551	660	216816000	9375480	1080000	1525272	228796752
46		Panchagarh	932751	226539	43	1777	957	2734	133	43744000	1891337	350000	308658	46293995
47		Rangpur	2215021	920181	76	11341	6107	17448	850	279168000	12071081	1368000	1963752	294570833
48		Thakurgaon	1263991	443429	53	4779	2574	7353	358	117648000	5086900	954000	830214	124519114
49	Sylhet	Habiganj	1917252	331998	78	794	427	1221	59	19536000	844537	150000	137802	20668339
50		Maulvibazar	1774219	268209	67	1014	546	1560	76	24960000	1078723	150000	175770	26364493
51		Sunamganj	2226029	535275	88	3562	1918	5480	267	87680000	3791991	524000	617428	92613419

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে 'অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) কর্মসূচির ২য় পর্যায়ের জেলা ভিত্তিক বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী

Sl. No	Division	District	Population	Poverty Population	Number of Union	No. of Beneficiary			No. of Projects	Wage cost (G2P)	Non-wage cost	Labour Sardar Allowances (G2P)	Service Charge (G2P)	Total Amount (Tk.)	
						Male	Female	Total							
1	Barisal	Barguna	815854	250101	42	1438	2671	4109	214	59169600	2910054	630000	418597	63128251	
2		Barisal	1869829	579416	87	3330	6183	9513	495	136987200	7024073	1135800	966861	146113934	
3		Bhola	1664870	315879	69	419	777	1196	62	17222400	849931	145800	121577	18339708	
4		Jhalokati	597835	170994	32	1030	1913	2943	153	42379200	2432416	360000	299174	45470790	
5		Patuakhali	1414526	495964	74	3052	5669	8721	454	125582400	7038084	1076400	886612	134583496	
6		Pirojpur	1014807	299150	53	1626	3020	4646	242	66902400	3430407	599400	472513	71404720	
7	Chittagong	Bandarban	318138	196069	33	1388	2577	3965	206	57096000	3797033	534600	403414	61831047	
8		Chandpur	1991697	627137	89	3712	6893	10605	552	152712000	8212963	1189800	1077313	163192076	
9		Chittagong	4439312	1014466	191	4073	7563	11636	605	167558400	8167800	1377000	1182548	178285748	
10		Comilla	4686661	1009835	191	3976	7383	11359	591	163569600	7745395	1251000	1153744	173719739	
11		Khagrachhari	517622	234687	38	1652	3067	4719	245	67953600	4483518	615600	479984	73532702	
12		Lakshmipur	1546536	610268	58	3892	7228	11120	578	160128000	9394194	867600	1126969	171516763	
13		Noakhali	2929669	775332	92	4209	7817	12026	626	173174400	10736669	626400	1216606	185754075	
14		Rangamati	497452	220681	50	1534	2848	4382	228	63100800	4121173	766800	447073	68435846	
15	Dhaka	Gopalganj	1086954	300264	68	1653	3069	4722	246	67996800	3290268	813600	481673	72582341	
16		Kishoregonj	2510727	1287828	108	9159	17010	26169	1361	376833600	25178376	1749600	2650082	406411658	
17		Manikganj	1293387	322340	65	1560	2896	4456	232	64166400	3065013	579600	453222	68264235	
18		Rajbari	945044	268195	42	1490	2767	4257	221	61300800	2975925	529200	432810	65238735	
19		Shariatpur	1039854	227391	65	882	1639	2521	131	36302400	1718260	396000	256889	38673549	
20		Tangail	3078161	737778	113	3561	6612	10173	529	146491200	7017310	1020600	1032583	155561693	
21	Mymensingh	Mymensingh	4488748	1259792	145	6777	12586	19363	1007	278827200	13991019	1731600	1963912	296513731	
22		Sherpur	1175949	498896	52	3319	6164	9483	493	136555200	8392480	842400	961783	146751863	
23	Khulna	Bagerhat	1365399	311784	75	1395	2591	3986	207	57398400	2731450	565200	405745	61100795	
24		Chuadanga	958121	276284	41	1482	2751	4233	220	60955200	2921432	441000	429773	64747405	
25		Jessore	2307977	626939	93	3466	6438	9904	515	142617600	6913636	1182600	1006601	151720437	
26		Jhenaidah	1500073	520175	67	3100	5758	8858	461	127555200	6726274	1006200	899930	136187604	
27		Khulna	1624729	548868	68	3186	5916	9102	473	131068800	6462652	1101600	925193	139558245	
28		Kushtia	1749351	313005	67	781	1451	2232	116	32140800	1521676	180000	226246	34068722	
29		Magura	820064	462830	36	3322	6170	9492	494	136684800	9229878	583200	960876	147458754	
30		Meherpur	586759	197569	20	1281	2379	3660	190	52704000	3259539	244800	370642	56578981	
31		Rajshahi	Bogra	2761845	697241	108	3367	6253	9620	500	138528000	6715356	999000	976689	147219045
32			Chapai Nababganj	1371792	575260	45	4075	7568	11643	606	167659200	11152210	729000	1178717	180719127

33		Joypurhat	762225	145405	32	419	778	1197	62	17236800	828398	171000	121855	18358053
34		Naogaon	2413962	885807	99	5469	10156	15625	813	225000000	12475162	1546200	1585823	240607185
35		Natore	1478665	375276	52	1595	2962	4557	237	65620800	3187801	444600	462458	69715659
36		Pabna	2142450	648929	74	3700	6871	10571	550	152222400	7856639	968400	1072336	162119775
37		Rajshahi	1764498	291098	72	645	1199	1844	96	26553600	1296778	208800	187337	28246515
38		Sirajganj	2721057	859315	83	4862	9029	13890	722	200016000	9776960	1157400	1408214	212358574
39	Rangpur	Dinajpur	2599364	1667208	103	11967	22224	34191	1778	492350400	33247899	1668600	3458133	530725032
40		Lalmonirhat	1182866	459152	45	2929	5439	8368	435	120499200	6973698	729000	848597	129050495
41		Nilphamari	1598491	680675	60	4743	8808	13551	705	195134400	12725529	972000	1372745	210204674
42		Panchagarh	932751	226539	43	957	1777	2734	142	39369600	1904111	315000	277792	41866503
43		Rangpur	2215021	920181	76	6107	11341	17448	908	251251200	15389418	1231200	1767377	269639195
44		Thakurgaon	1263991	443429	53	2574	4779	7353	382	105883200	5221158	858600	747193	112710151
45	Sylhet	Habiganj	1917252	331998	78	427	794	1221	64	17582400	832241	135000	124022	18673663
46		Maulvibazar	1774219	268209	67	546	1014	1560	81	22464000	1063018	135000	158193	23820211

অতি

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে কক্সবাজার জেলার ৮টি উপজেলায় 'অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি প্লাস (ইজিপিপি+)' কর্মসূচির ১ম পর্যায়ের বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী

	Division	District	Upazila	Number of Union	No. of Beneficiary	No. of Projects	Wage cost (G2P)	Labour Sardar Allowances (G2P)	Non-wage cost	Total Amount (Tk.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Chittagong	Cox's Bazar	Chakaria	18	5,597	89	246,268,000	891,000	12,357,950	259,516,950
2			Cox's Bazar Sadar	10	4,380	70	192,720,000	495,000	9,660,750	202,875,750
3			Kutubdia	6	3,670	58	161,480,000	297,000	8,088,850	169,865,850
4			Maheshkhali	8	6,753	107	297,132,000	396,000	14,876,400	312,404,400
5			Pekua	7	3,986	63	175,384,000	346,500	8,786,525	184,517,025
6			Ramu	11	5,140	82	226,160,000	544,500	11,335,225	238,039,725
7			Teknaf	6	5,489	87	241,516,000	297,000	12,090,650	253,903,650
8			Ukhia	5	5,159	82	226,996,000	247,500	11,362,175	238,605,675
				71	40,174	639	1,767,656,000	3,514,500	88,558,525	1,859,729,025

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে কক্সবাজার জেলার ৮টি উপজেলায় 'অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি প্লাস (ইজিপিপি+)' কর্মসূচির ২য় পর্যায়ের বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী

SI. No	Division	District	Upazila	Number of Union	No. of Beneficiary	No. of Projects	No. of Days	Wage cost (G2P)	Labour Sardar Allowances (G2P)	Non-wage cost	Total Amount (Tk.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Chittagong	Cox's Bazar	Chakaria	18	5,597	89	165	369,402,000	1,336,500	18,536,925	389,275,425
2			Cox's Bazar Sadar	10	4,380	70	165	289,080,000	742,500	14,491,125	304,313,625
3			Kutubdia	6	3,670	58	165	242,220,000	445,500	12,133,275	254,798,775

4		Maheshkhali	8	6,753	107	165	445,698,000	594,000	22,314,600	468,606,600
5		Pekua	7	3,986	63	165	263,076,000	519,750	13,179,788	276,775,538
6		Ramu	11	5,140	82	165	339,240,000	816,750	17,002,838	357,059,588
7		Teknaf	6	5,489	87	165	362,274,000	445,500	18,135,975	380,855,475
8		Ukhia	5	5,159	82	165	340,494,000	371,250	17,043,263	357,908,513
Total			71	40,174	639		2,651,484,000	5,271,750	132,837,789	2,789,593,539

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে নতুন ৫ জেলার 'অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি প্লাস (ইজিপিপি+) কর্মসূচির ২য় পর্যায়ের বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী

SL.NO	Division	District	Upazila	Number of Union	No. Of Beneficiary			No. of Projects	Wage cost (G2P)	Labour Sardar Allowances (G2P)	Non-wage cost	Total Amount (Tk.)	
					Male	Female	Total						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	
1	Mymensingh	Netrokona	Atpara	7	306	567	873	31	38,412,000	346,500	1,937,925	40,696,425	
2			Barhatta	7	547	1,015	1,562	55	68,728,000	346,500	3,453,725	72,528,225	
3			Durgapur	7	592	1,099	1,691	60	74,404,000	346,500	3,737,525	78,488,025	
4			Khaliajuri	6	205	382	587	21	25,828,000	297,000	1,306,250	27,431,250	
5			Kalmakanda	8	843	1,566	2,409	85	105,996,000	396,000	5,319,600	111,711,600	
6			Kendua	13	623	1,156	1,779	63	78,276,000	643,500	3,945,975	82,865,475	
7			Madan	8	289	538	827	29	36,388,000	396,000	1,839,200	38,623,200	
8			Mohanganj	7	313	580	893	32	39292000	346500	1981925	41,620,425	
9			Netrokona Sadar	12	590	1,096	1686	60	74184000	594000	3738900	78,516,900	
10			Purbadhala	11	637	1,182	1819	65	80036000	544500	4029025	84,609,525	
11		Jamalpur	Bakshiganj	7	764	1,420	2184	78	96096000	346500	4822125	101,264,625	
12			Dewanganj	8	999	1,854	2853	101	125532000	396000	6296400	132,224,400	
13			Islampur	12	985	1,829	2814	100	123816000	594000	6220500	130,630,500	
14			Jamalpur Sadar	15	1,671	3,104	4775	169	210100000	742500	10542125	221,384,625	
15			Madarganj	7	1,006	1,867	2873	102	126412000	346500	6337925	133,096,425	
16			Melandaha	11	1,009	1,875	2884	102	126896000	544500	6372025	133,812,525	
17			Sarishabari	8	804	1,493	2297	82	101,068,000	396000	5073200	106,537,200	
18		Rangpur	Kurigram	Bhurungamari	10	1,201	2,231	3432	122	151008000	495000	7575150	159,078,150
19				Char Rajibpur	3	420	781	1201	43	52844000	148500	2649625	55,642,125
20				Chilmari	6	648	1,204	1852	66	81488000	297000	4089250	85,874,250
21				Phulbari	6	826	1,534	2360	84	103840000	297000	5206850	109,343,850
22				Kurigram Sadar	8	1,225	2,276	3501	124	154044000	396000	7722000	162,162,000
23				Negeshwari	14	1,732	3,217	4949	176	217756000	693000	10922450	229,371,450

SL.NO	Division	District	Upazila	Number of Union	No. Of Beneficiary			No. of Projects	Wage cost (G2P)	Labour Sardar Allowances (G2P)	Non-wage cost	Total Amount (Tk.)			
					Male	Female	Total								
24	Gaigandha		Rajarhat	8	921	1,710	2631	93	115764000	346500	5805525	121,916,025			
25			Raumari	6	1,026	1,905	2931	104	128964000	297000	6463050	135,724,050			
26			Unipur	13	1,775	3,296	5071	180	223124000	643500	11188375	234,955,875			
27		Gaigandha	Gaigandha	Fulchari	7	569	1,058	1627	58	71588000	346500	3596725	75,531,225		
28				Gaibandha Sadar	13	1,236	2,295	3531	126	155364000	643500	7800375	163,807,875		
29				Gobindaganj	17	1,419	2,634	4053	145	178332000	841500	8958675	188,132,175		
30				Palashbari	9	736	1,368	2104	75	92576000	445500	4651075	97,672,575		
31				sadullapur	11	877	1,628	2505	90	110220000	544500	5538225	116,302,725		
32				Saggata	10	863	1,603	2466	88	108504000	495000	5449950	114,448,950		
33				Sundarganj	15	1,520	2,822	4342	155	191048000	742500	9589525	201,380,025		
34				Sylhet	Sunamganj	Dakshin Sunamganj	8	193	358	551	20	24244000	396000	1232000	25,872,000
35						Derai	9	445	827	1272	45	55968000	445500	2820675	59,234,175
36						Jagannathpur	8	257	477	734	26	32296000	396000	1634600	34,326,600
37	Jamalganj	6	233			432	665	24	29260000	297000	1477850	31,034,850			
38	Sulla	4	497			924	1421	50	62524000	198000	3136100	65,858,100			
39	Tahirpur	7	293			544	837	30	36828000	346500	1858725	39,033,225			



চিত্রঃ ০১ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, কুমিল্লা'র মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক বিভিন্ন কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত/বাস্তবায়নাধীন উন্নয়ন প্রকল্প সংক্রান্ত মতবিনিময় সভায় ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।



চিত্রঃ ০২ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) এর আওতায় পূর্ব সাতবাড়ীয়া বাগিচাহাট হতে সাতবাড়ীয়া বরমা সংযোগ সড়ক পর্যন্ত রাস্তা সংস্কার ও মাটি ভরাট কাজ পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোহাম্মদ ফারুক হেসেন, উপসচিব (বাজেট), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক কুমিল্লা জেলার মুরাদনগর উপজেলায় অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচি (ইজিপিপি) প্রকল্প পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৪ জনাব মোহাম্মদ আবেদ আলী, জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, কুমিল্লা কর্তৃক বরুড়া উপজেলার অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসংস্থান কর্মসূচির কাজ পরিদর্শন।

চতুর্থ পরিচ্ছেদ

গবেষণা ও প্রশিক্ষণ অনুবিভাগ

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ০১ জুলাই/২০২২ হতে ৩০ জুন/২০২৩ তারিখ

পর্যন্ত প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত প্রতিবেদন

৪.১.০ দেশের অভ্যন্তরে প্রশিক্ষণ (০১ জুলাই ২০২২ থেকে ৩০ জুন ২০২৩ পর্যন্ত) :

প্রশিক্ষণ কর্মসূচির মোট সংখ্যা	মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
২৫ ধরনের ১০০ টি ব্যাচ	৩২৩৫ জন

৪.১.১ প্রশিক্ষণের নাম : জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা ও উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাদের ০২ মাসব্যাপী ১৮ তম ব্যাচের বুনিয়াদী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা ও উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১৮ তম	৩১/০৮/২০২২ হতে ০৩/১১/২০২২	২৪ জন
		মোট=	২৪ জন



চিত্রঃ-০১ জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক, ডিডিএম।



চিত্রঃ-০২: ১৮তম বুনিয়াদি প্রশিক্ষণের সমাপনী অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত আছেন ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এমপি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।



চিত্রঃ-০৩: ১৮তম বুনিয়াদি প্রশিক্ষণের সমাপনী অনুষ্ঠানে ফ্রেস্ট প্রদান করছেন ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এমপি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক, ডিডিএম।



চিত্রঃ-০৪: ১৮ তম ব্যাচের বুনয়াদী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন ড. নুরুন্নাহার চৌধুরী, যুগ্মসচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।

৪.১.২ প্রশিক্ষণের নাম : বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) প্রণয়ন ও প্রমাণক প্রদানের উৎকর্ষতা সাধন বিষয়ক প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়ের কর্মকর্তা/কর্মচারী, জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম	০৭/০৮/২০২২	২৫ জন
২	২য়	০৭/০৮/২০২২	২৫ জন
৩	৩য়	২৬/১০/২০২২	২৫ জন
৪	৪র্থ	০৭/১০/২০২২	২৫ জন
৫	৫ম	২৭/১২/২০২২	২৫ জন
৬	৬ষ্ঠ	১০/০৬/২০২৩	২৫ জন
৭	৭ম	১০/০৬/২০২৩	২৫ জন
৮	৮ম	১০/০৬/২০২৩	২৫ জন
		মোট=	২০০ জন



চিত্রঃ- ০৫: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের আওতায় বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) প্রণয়ন ও প্রমাণক প্রদানের উৎকর্ষতা সাধন বিষয়ক প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন সৈয়দ আশরাফ উল ইসলাম, কমিউনিকেশন মিডিয়া স্পেশালিস্ট, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।



চিত্রঃ- ০৬: বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) প্রণয়ন ও প্রমাণক প্রদানের উৎকর্ষতা সাধন বিষয়ক প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীবৃন্দ।

৪.১.৩ প্রশিক্ষণের নাম : অডিট আপত্তির জবাব প্রস্তুত ও নিষ্পত্তি সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্ত/কর্মচারী।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১ম ব্যাচ	১৭-০৯-২০২২	৩০জন
০২	২য় ব্যাচ	১৭-০৯-২০২২	২৫ জন
		মোট=	৫৫ জন



চিত্রঃ-০৭: অডিট আপত্তির জবাব প্রস্তুত ও নিষ্পত্তি সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ পরিদর্শন করছেন জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক, ডিডিএম।

৪.১.৪ প্রশিক্ষণের নাম : স্বেচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক ২দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী: স্বেচ্ছাসেবক।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	২৫ ও ২৬ সেপ্টেম্বর ২০২২	২৫ জন
২	২য় ব্যাচ	২৫ ও ২৬ সেপ্টেম্বর ২০২২	২৫ জন
৩	৩য় ব্যাচ	১৫ ও ১৬ অক্টোবর ২০২২	২৫ জন
৪	৪র্থ ব্যাচ	১৫ ও ১৬ অক্টোবর ২০২২	২৫ জন
৫	৫ম ব্যাচ	১৯ ও ২০ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
৬	৬ষ্ঠ ব্যাচ	১৯ ও ২০ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
৭	৭ম ব্যাচ	১৮ ও ১৯ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
৮	৮ম ব্যাচ	১৮ ও ১৯ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
৯	৯ম ব্যাচ	২৪-২৫ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
১০	১০ম ব্যাচ	২৪-২৫ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
১১	১১তম ব্যাচ	২৮-২৯ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
১২	১২তম ব্যাচ	২৮-২৯ জানুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
	মোট=		৩০০ জন



চিত্রঃ-০৮: স্বেচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক ডিডিএম।



চিত্রঃ-০৯: স্বেচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা বিষয়ক প্রশিক্ষণের মহড়া।



চিত্রঃ-১০: স্বেচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব বাবুল চক্রবর্তী, উপপরিচালক, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স অধিদপ্তর।



চিত্রঃ-১১: স্বেচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণের প্রশিক্ষণার্থীগণ।



চিত্রঃ -১২: স্বচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্বার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন, পরিচালক (গবেষণা ও প্রশিক্ষণ), ডিডিএম।



চিত্রঃ-১৩: স্বচ্ছাসেবকদের (স্কাউট, গার্লস গাইডস, বিএনসিসি, আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার, যুব রেডক্রিসেন্ট, আনসার ভিডিপি) অনুসন্ধান, উদ্বার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ শরিফুল ইসলাম, সহকারী প্রশিক্ষক, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স অধিদপ্তর।



চিত্রঃ-১৪: স্বেচ্ছাসেবকদের ,যুব রেডক্রিসেন্ট ,আরবান কমিউটি ভলেন্টিয়ার ,বিএনসিসি ,গার্লস গাইডস ,স্কাউট) আনসার ভিডিপি ,অনুসন্ধান (উদ্ধার ও মানবিক সহায়তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব নিখিল কুমার সরকার, সহকারী পরিচালক (প্রশিক্ষণ), ডিডিএম।

৪.১.৫ প্রশিক্ষণের নাম : শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন সংক্রান্ত দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	১০ নভেম্বর ২০২২	২০ জন
২	২য় ব্যাচ	১৪ নভেম্বর ২০২২	২০ জন
৩	৩য় ব্যাচ	১৫ নভেম্বর ২০২২	২০ জন
		মোট=	৬০ জন



চিত্রঃ- ১৫: শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন সংক্রান্ত দিনব্যাপী প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব খন্দকার সাদিয়া আরাফিন উপসচিব বাণিজ্য মন্ত্রণালয়।

৪.১.৬ প্রশিক্ষণের নাম : বিপণী বিতানের দোকান মালিক ও কর্মচারীদের অগ্নি নিরাপত্তা এবং ভূমিকম্প প্রস্তুতি বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্ঘোণ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : মার্কেট/বিপণী বিতানের দোকান মালিক ও অন্যান্য কর্মচারীবৃন্দ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম	১১ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
২	২য়	১১ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
মোট=			৫০ জন



চিত্রঃ-১৬: বিপণী বিতানের দোকান মালিক ও কর্মচারীদের অগ্নি নিরাপত্তা এবং ভূমিকম্প প্রস্তুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব নিশ্চিন্ত কুমার পোদ্দার, পরিচালক (প্রশাসন), ডিডিএম।



চিত্রঃ-১৭: বিপণী বিতানের দোকান মালিক ও কর্মচারীদের অগ্নি নিরাপত্তা এবং ভূমিকম্প প্রস্তুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোহাম্মদ হাফিজুর রহমান, সহকারী পরিচালক (যান), ডিডিএম।



চিত্রঃ-১৮: বিপণী বিতানের দোকান মালিক ও কর্মচারীদের অগ্নি নিরাপত্তা এবং ভূমিকম্প প্রস্তুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণের মহড়া।

৪.১.৭ প্রশিক্ষণের নাম : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের গাড়িচালকদের ট্রাফিক আইন, ছুটি বিধিমালা, আচরণ বিধিমালা ইত্যাদি বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
 অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের গাড়িচালকগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	১২ নভেম্বর ২০২২	৩৩ জন
২	২য় ব্যাচ	০৬ মে ২০২৩	৩২ জন
মোট=			৬৫ জন



চিত্রঃ -১৯: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের গাড়িচালকদের ট্রাফিক আইন, ছুটি বিধিমালা, আচরণ বিধিমালা ইত্যাদি বিষয়ক প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ তৌহিদুল ইসলাম, ইনস্ট্রাক্টর (পাওয়ার), ঢাকা পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট।

৪.১.৮ প্রশিক্ষণের নাম: দুর্ঘটনার ক্ষয়ক্ষতি ও চাহিদা নিরূপণ বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।
স্থান : জাতীয় দুর্ঘটনা ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্ঘটনা ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়ের কর্মকর্তা, জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০২	১ম ব্যাচ	২৬ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
০৩	২য় ব্যাচ	২৬ নভেম্বর ২০২২	২৫ জন
০৪	৩য় ব্যাচ	১২ এপ্রিল ২০২৩	২৫ জন
০৫	৪র্থ ব্যাচ	০৮ জুন ২০২৩	২৫ জন
		মোট=	১০০ জন



চিত্রঃ -২০: দুর্ঘটনার ক্ষয়ক্ষতি ও চাহিদা নিরূপণ বিষয়ক প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, ডিডিএম।

৪.১.৯ প্রশিক্ষণের নাম: দুর্ঘটনা ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ৪র্থ শ্রেণীর কর্মচারীদের অফিস ব্যবস্থাপনা বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্ঘটনা ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্ঘটনা ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১ম ব্যাচ	৫ ডিসেম্বর, ২০২২	৩৪ জন
০২	২য় ব্যাচ	৬ মে, ২০২৩	৩২ জন
		মোট=	৬৬ জন



চিত্রঃ ২১: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ৪র্থ শ্রেণির কর্মচারীদের অফিস ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, ডিডিএম।

৪.১.১০ প্রশিক্ষণের নাম: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা (জিআরএস) এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	১৫/১২/২০২২	২৫ জন
২	২য় ব্যাচ	০৯/০২/২০২৩	২৫ জন
		মোট=	৫০ জন



ছবি-২২: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা (জিআরএস) এবং জিআরএস সফটওয়্যার প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোছা: মুসফিকা হাসানিন, উপপরিচালক (প্রশমন), ডিডিএম।

8.১.১১ প্রশিক্ষণের নাম : তথ্য অধিকার আইন ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধিমালা, স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম	১৩-০২-২০২৩	২৫ জন
২	২য়	১৫-০২-২০২৩	২৫ জন
৩	৩য়	১৯-০২-২০২৩	২৫ জন
		মোট=	৭৫ জন



চিত্রঃ-২৩: তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধিমালা, স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, ডিডিএম।

৪.১.১২ প্রশিক্ষণের নাম : টিআর-কাবিখা বাস্তুবায়ন বিষয়ে মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম	১৮-০২-২০২৩	২৫ জন
২	২য়	১৮-০২-২০২৩	২৫ জন
৩	৩য়	০৪-০৩-২০২৩	২৫ জন
৪	৪র্থ	০৪-০৩-২০২৩	২৫ জন
		মোট=	১০০ জন



চিত্রঃ-২৪: টিআর ও কাবিখা বাস্তুবায়ন বিষয়ে মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, ডিডিএম।

৪.১.১৩ প্রশিক্ষণের নাম : সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক ২দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	২৭ ও ২৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩	২৫ জন
২	২য় ব্যাচ	২৯ ও ৩০ মার্চ ২০২৩	২৫ জন
		মোট=	৫০ জন



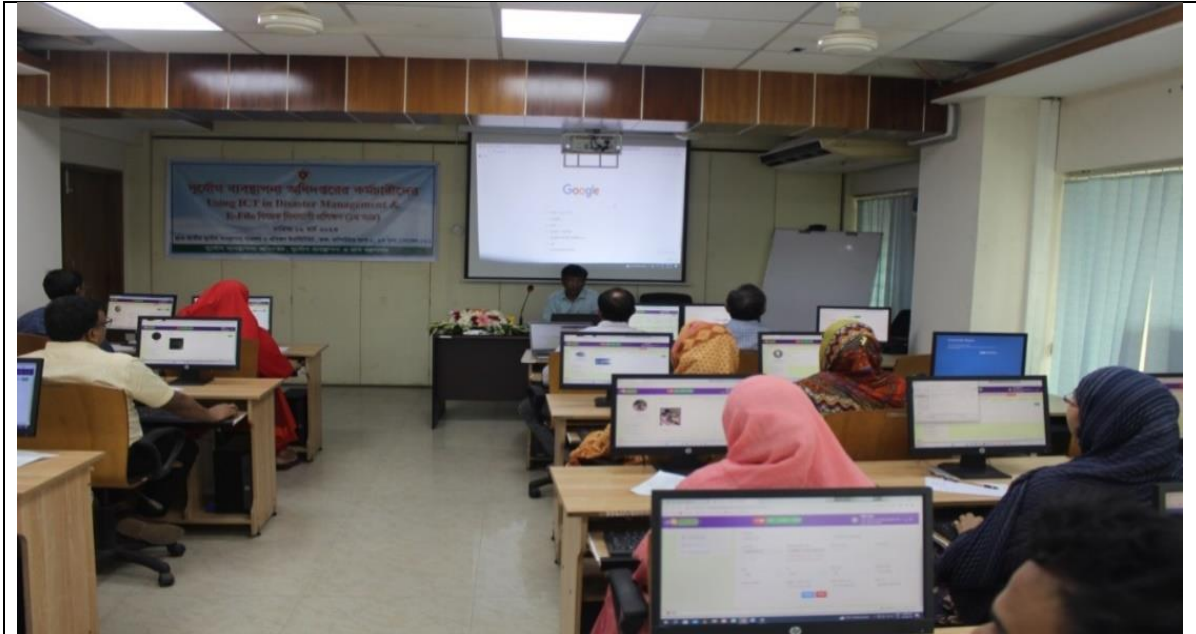
চিত্রঃ-২৫: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক ২দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব নিতাই চন্দ্র দে সরকার, পরিচালক (চ: দা:) (এমআইএম), ডিডিএম।

8.১.১৪ প্রশিক্ষণের নাম : Using ICT in Disaster Management & E-filing বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	১৬-০৩-২০২৩	২৫ জন
	২য় ব্যাচ	২৪-০৫-২০২৩	২৫ জন
		মোট=	৫০ জন



চিত্রঃ -২৬: Using ICT in Disaster Management & E-filing বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব প্রবীর কুমার দাস, প্রোগ্রামার, ডিডিএম।

৪.১.১৫ প্রশিক্ষণের নাম : দুর্যোগ ভিকটিমদের সাইকোসোশাল কাউন্সিলিং প্রদান বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান: জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা এবং উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১টি	১০ এপ্রিল ২০২৩	২৫
		মোট=	২৫ জন



চিত্রঃ-২৭: দুর্যোগ ভিকটিমদের সাইকোসোশাল কাউন্সিলিং প্রদান বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন ড. শাহীন ইসলাম, প্রফেসর, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।



চিত্রঃ-২৮: দুর্যোগ ভিকটিমদের সাইকোসোশাল কাউন্সিলিং প্রদান বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব তাসনুবা হক, প্রভাষক, ব্রাক ইউনিভার্সিটি।

৪.১.১৬ প্রশিক্ষণের নাম : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য বন্যা, ঘূণীঝড়, বজ্রপাত, ভূমিধস বিষয় দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট
অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১ম ব্যাচ	০৮-০৫-২০২৩	২৫ জন
০২	২য় ব্যাচ	২৯-০৫-২০২৩	২৫ জন
মোট=			৫০ জন



চিত্রঃ-২৯ বন্যা, ঘূণীঝড়, বজ্রপাত, ভূমিধস বিষয় প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন সৈয়দ আশরাফ উল ইসলাম, কমিউনিকেশন মিডিয়া স্পেশালিস্ট, ডিডিএম।

৪.১.১৭ প্রশিক্ষণের নাম : ডিডিএম/মাঠ পর্যায়ের কর্মচারীদের প্রশাসনিক কার্যাবলী ও IBAS++ বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর/মাঠ পর্যায়ের কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১ম ব্যাচ	১০-০৫-২০২৩	২৫ জন
২	২য় ব্যাচ	১১-০৫-২০২৩	২৫ জন
৩	৩য় ব্যাচ	১৬-০৫-২০২৩	২৫ জন
মোট=			৭৫ জন



চিত্র-৩০: ডিডিএম/মাঠ পর্যায়ের কর্মচারীদের প্রশাসনিক কার্যাবলী ও IBAS++ বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোহাম্মদ ফারুক হোসেন, উপসচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।



ছবি-৩১: ডিডিএম/মাঠ পর্যায়ের কর্মচারীদের প্রশাসনিক কার্যাবলী ও IBAS++ বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোহাম্মদ ফারুক হোসেন, উপসচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।

৪.১.১৮ প্রশিক্ষণের নাম : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাদের PPR ও e-GP বিষয়ক ২দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণ।
 স্থান: জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
 অংশগ্রহণকারী: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণ।

ক্রমিক নং	বাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১টি	৩১-০৫-২৩ ০১-০৬-২৩	২৫ জন
		মোট=	২৫ জন



চিত্রঃ-৩২ : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাদের PPR ও e GP বিষয়ক ২ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মুহম্মদ শামীম কিবরিয়া, সিনিয়র সহকারী সচিব, এটুআই, আইসিটি বিভাগ।

8.১.১৯ প্রশিক্ষণের নাম : Introduction of using GIS for Disaster Risk Management বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।
 অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১টি	০১-০৬-২৩	২০ জন
		মোট=	২০ জন



চিত্রঃ-৩৩ : Introduction of using GIS for Disaster Risk Management বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ। ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মুহাম্মদ হাফিজুর রহমান সহকারী পরিচালক, ডিডিম।

8.১.২০ প্রশিক্ষণের নাম : প্রকল্প অনুমোদন ও বাস্তবায়ন, DPP প্রণয়ন, Feasibility Study, Implementation Process, Monitoring বিষয়ক ৩ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
১	১টি	০৬,০৭,০৮ জুন ২০২৩	২৫ জন
		মোট=	২৫ জন



চিত্র--৩৪: প্রকল্প অনুমোদন ও বাস্তবায়ন, DPP প্রণয়ন, Feasibility Study, Implementation Process, Monitoring বিষয়ক প্রশিক্ষণে ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন, পরিচালক (গবেষণা ও প্রশিক্ষণ), ডিডিএম।

৪.১.২১ প্রশিক্ষণের নাম : নবনিয়োগপ্রাপ্ত প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাগণকে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সম্পর্কে অবহিতকরণ প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরাধীন প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১ম ব্যাচ	১০-০৬-২০২৩	২৩
০২	২য় ব্যাচ	১০-০৬-২০২৩	২২
		মোট=	৪৫ জন



ছবি-৩৫: নবনিয়োগপ্রাপ্ত প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাগণকে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সম্পর্কে অবহিতকরণ প্রশিক্ষণের উদ্বোধন করছেন জনাব মো: মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, ডিডিএম।



ছবি-৩৬: নবনিয়োগপ্রাপ্ত প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তাগণকে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সম্পর্কে অবহিতকরণ প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব মো: ফিরোজ উদ্দিন, পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন), ডিডিএম।

৪.১.২২ প্রশিক্ষণের নাম : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের ডি-নথি বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

স্থান : জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট।

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১ম ব্যাচ	১৯-০৬-২০২৩	২৫ জন
০২	২য় ব্যাচ	১৯-০৬-২০২৩	২৫ জন
০৩	৩য় ব্যাচ	২১-০৬-২০২৩	২৫ জন
০৪	৪র্থ ব্যাচ	২১-০৬-২০২৩	২৫ জন
		মোট=	১০০ জন



চিত্র--৩৭: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের ডি-নথি বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের ক্লাস পরিচালনা করছেন জনাব প্রবীর কুমার দাস, প্রোগ্রামার, ডিডিএম।

৪.১.২৩ প্রশিক্ষণের নাম: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মচারীবৃন্দের ০৫ দিন ব্যাপী সঞ্জিবনী প্রশিক্ষণ।

স্থান : কক্সবাজার

অংশগ্রহণকারী : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মচারীবৃন্দ।

ক্রমিক নং	ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণের সময়	মোট প্রশিক্ষণার্থী
০১	১টি	০৫/০২/২০২৩ হতে ০৯/০২/২০২৩	২৫ জন
		মোট=	২৫ জন



চিত্র-৩৮: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মচারীবৃন্দের ০৫ দিন ব্যাপী সঞ্জিবনী প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারী প্রশিক্ষণার্থীবৃন্দ।



চিত্র-৪৯: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কর্মচারীবৃন্দের ০৫ দিন ব্যাপী সঞ্জিবনী প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারী প্রশিক্ষণার্থীবৃন্দ।

৪.১.২৪ প্রশিক্ষণের নাম : উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যদের 'জরুরি সাড়াদান পদ্ধতি শক্তিশালীকরণ' বিষয়ক প্রশিক্ষণ।

স্থান : সম্মেলন কক্ষ, সংশ্লিষ্ট উপজেলা পরিষদ।

অংশগ্রহণকারী : উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যগণ।

জেলার নাম	ক্র.নং	উপজেলার নাম	তারিখ	সংখ্যা
সাতক্ষীরা	১.	সাতক্ষীরা সদর	২৪/০৫/২০২৩	৫০ জন
	২.	আশাশুনি	১৪/০৬/২০২৩	৫০ জন
	৩.	দেবহাটা	২৪/০৫/২০২৩	৫০ জন
	৪.	কলারোয়া	১৫/০৬/২০২৩	৫০ জন
	৫.	শ্যামনগর	২৫/০৫/২০২৩	৫০ জন
	৬.	তালা	১৫/০৬/২০২৩	৫০ জন
	৭.	কালীগঞ্জ	২৫/০৫/২০২৩	৫০ জন
বাগেরহাট	৮.	বাগেরহাট সদর	২১/০৫/২০২৩	৫০ জন
	৯.	ফকিরহাট	২১/০৫/২০২৩	৫০ জন
	১০.	মোল্লাহাট	০৮/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১১.	কচুয়া	০৭/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১২.	চিতলমারী	০৭/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১৩.	রামপাল	২০/০৫/২০২৩	৫০ জন
	১৪.	মোংলা	২০/০৫/২০২৩	৫০ জন
	১৫.	মোড়েলগঞ্জ	০৬/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১৬.	শরণখোলা	০৬/০৬/২০২৩	৫০ জন
কক্সবাজার	১৭.	কুতুবদিয়া	১৩/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১৮.	রামু	১১/০৬/২০২৩	৫০ জন
	১৯.	টেকনাফ	১২/০৬/২০২৩	৫০ জন
বগুড়া	২০.	সারিয়াকান্দি	২৭/০৫/২০২৩	৫০ জন
জামালপুর	২১.	ইসলামপুর	২৪/০৫/২০২৩	৫০ জন
	২২.	বকশীগঞ্জ	০৬/০৬/২০২৩	৫০ জন
	২৩.	দেওয়ানগঞ্জ	০৫/০৬/২০২৩	৫০ জন
	২৪.	মেলান্দহ	২৪/০৫/২০২৩	৫০ জন
	২৫.	সরিষাবাড়ি	০৪/০৬/২০২৩	৫০ জন
	২৬.	জামালপুর সদর	০৫/০৬/২০২৩	৫০ জন
	২৭.	মাদারগঞ্জ	২৫/০৬/২০২৩	৫০ জন
সিরাজগঞ্জ	২৮.	চৌহালী	১৩/০৬/২০২৩	৫০ জন
	২৯.	কাজীপুর	২৮/০৫/২০২৩	৫০ জন
	৩০.	উল্লাপাড়া	২৮/০৫/২০২৩	৫০ জন
			মোট=	১৫০০ জন



চিত্র-৪০: সিরাজগঞ্জ জেলার চৌহালী উপজেলায় 'দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক' দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।



চিত্র-৪১: বাগেরহাট জেলার মোড়েলগঞ্জ উপজেলায় 'দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক' দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।



চিত্র-৪২: সাতক্ষীরা জেলার কলারোয়া উপজেলায় 'দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক' দিনব্যাপী প্রশিক্ষণ।

পঞ্চম পরিচ্ছেদ

পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অনুবিভাগ

- ৫.১.১ পরিকল্পনা শাখার কার্যাবলীঃ
০১. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের উন্নয়ন প্রকল্প সংক্রান্ত যাবতীয় দায়িত্বপালন করা এবং এ লক্ষ্যে বিভিন্ন সংস্থার (জাতীয়, আন্তর্জাতিক, সরকারি/আধাসরকারি) সাথে যোগাযোগক্রমে সমন্বয়সাধন;
 ০২. নতুন প্রকল্প প্রস্তাব/ডিপিপি প্রস্তুতপূর্বক প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ;
 ০৩. চলমান প্রকল্পসমূহ হতে তথ্য সংগ্রহপূর্বক সমন্বিত প্রতিবেদন প্রস্তুত ও প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ;
 ০৪. উন্নয়ন পরিকল্পনায় দুর্যোগ মোকাবেলা ও দুর্দশা লাঘবের কর্মসূচী অন্তর্ভুক্তির জন্য অগ্রাধিকার নির্ণয়;
 ০৫. দুর্যোগ মোকাবেলার কাজে নিয়োজিত সংস্থা ও প্রকল্পসমূহের সঙ্গে দুর্যোগের আশঙ্কা মূল্যায়ন, দুর্দশালাঘব ও অন্যান্য ব্যবস্থা সম্পর্কে পদক্ষেপ গ্রহণের জন্য যোগাযোগকরণ;
 ০৬. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনার সাথে সংশ্লিষ্ট সংস্থার সঙ্গে যোগাযোগ করা এবং তাদের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা, কন্টিনজেন্সী পরিকল্পনা প্রণয়নে সাহায্য করা এবং বিভিন্ন সংস্থার মধ্যে সকল পর্যায়ে যোগাযোগের পথ সুচিহ্নিতকরণ;
 ০৭. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের এডিপিভুক্ত/এডিপি বহির্ভূত উন্নয়নপ্রকল্প/কর্মসূচিসমূহের মাসিক অগ্রগতি পর্যালোচনার জন্য প্রতি মাসে সভা আয়োজনকরণ;
 ০৮. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কাজের গতিশীলতা ও উদ্ভাবনী দক্ষতা বৃদ্ধি এবং নাগরিক সেবাপ্রদান প্রক্রিয়া সহজীকরণের পন্থা উদ্ভাবন ও চর্চা সংক্রান্ত ইনোভেশন সভা আয়োজন ও সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন;
 ০৯. দুর্যোগ মোকাবিলায় বিভিন্ন সংস্থার সমন্বয়ে সভা, নীতি নির্ধারণ সংক্রান্ত সেমিনার, ওয়ার্কশপ ইত্যাদি আয়োজনকরণ;
 ১০. মহাপরিচালক/পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) কর্তৃক প্রদত্ত অন্যান্য দায়িত্বপালন;
 ১১. শাখার অন্যান্য প্রশাসনিক ও দাপ্তরিক যাবতীয় কার্যক্রম সম্পাদন;
 ১২. **SDG** সংক্রান্ত কার্যাবলী;
 ১৩. **Disaster Impact Assessment (DIA)** চেকলিস্ট এবং গাইডলাইন চূড়ান্তকরণ কার্যক্রম বাস্তবায়ন
 ১৪. ৬০টি **Multipurpose Rescue Boat** ২৪টি জেলায় সরবরাহ করা হয়েছে।



চিত্রঃ ০১ Development of Contingency Plan of DDM to contest any Emergency Situation সংক্রান্ত কর্মশালায় উপস্থিত আছেন জনাব মোঃ আতিকুল হক মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং অন্যান্য অফিসারগণ।

৫.১.২ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন শাখার সার্বিক তত্ত্বাবধানে ২০২২-২৩ অর্থবছরে নিম্নোক্ত প্রকল্পগুলি বাস্তবায়নাধীন ছিলঃ

ক্র:নং	প্রকল্পের নাম
০১	গ্রামীণ রাস্তায় ১৫ মিঃ দৈর্ঘ্য পর্যন্ত সেতু/কালভার্ট নির্মাণ
০২	গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসই করণের লক্ষ্যে হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ (২য় পর্যায়)
০৩	বন্যপ্রবণ ও নদী ভাঙ্গন এলাকায় বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণ (৩য় পর্যায়)
০৪	জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ
০৫	মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন
০৬	Disaster Risk Management Enhancement Project(Component 2 &3) (Funded by JICA)
০৭	Strengthening of the Ministry of Disaster Management & Relief (SoMDMRPA) Program Administration
০৮	আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্পঃ ডিডিএম পার্ট
০৯	ভূমিকম্প ও অন্যান্য দুর্যোগকালে অনুসন্ধান, উদ্ধার অভিযান পরিচালনা এবং জরুরি যোগাযোগের জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহ প্রকল্প (৩য় পর্যায়)
১০	The Project for Capacity Enhancement on Formulation & Implementation of Local Disaster Risk Reduction Plan (LDRRP)
১১	বহুমুখী উদ্ধার ও অনুসন্ধান কাজের লক্ষ্যে নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ শীর্ষক প্রকল্প।
১২	National Resilience Programme (DDM Part)

প্রশমন শাখা

০১. দুর্যোগের বুর্কিহ্রাস ও দুর্যোগ মোকাবিলায় সচেতনতা, সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বছরে বিভিন্ন সময়ে বিভিন্ন সংস্থার সমন্বয় সভা, সেমিনার, ওয়ার্কশপের আয়োজন এবং প্রয়োজনীয় সহায়তা প্রদান।

০২. মন্ত্রিপরিষদ বিভাগকর্তৃক গৃহীত সিদ্ধান্তের আলোকে সাড়াদেশে প্রতিবছর ১০ মার্চ জাতীয় দুর্যোগ প্রস্তুতি দিবস (National Disaster Preparedness day) পালন উপলক্ষ্যে মন্ত্রণালয় এবং অধিদপ্তর কর্তৃক নির্দেশিত সকল কার্যক্রম বাস্তবায়ন।

০৩. জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী প্রতিবৎসর ১৩ অক্টোবর দেশব্যাপী আন্তর্জাতিক দুর্যোগ প্রশমন দিবস (International day for disaster reduction) যথাযোগ্য মর্যাদায় পালন উপলক্ষ্যে মন্ত্রণালয় এবং অধিদপ্তর কর্তৃক নির্দেশিত সকল কার্যক্রম বাস্তবায়ন।

০৪. পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অনুবিভাগ হতে SOD-তে বর্ণিত বিভিন্ন কমিটির সভা এবং সকল সভায় দুর্যোগ মোকাবিলায় ও প্রস্তুতি গ্রহণকল্পে দায়-দায়িত্ব নির্ধারণসহ বিভিন্ন দিক নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

০৫. “দুর্যোগ বিষয়ক স্থায়ী আদেশাবলি ২০১৯” (SOD) অবহিতকরণ প্রশিক্ষণ কর্মশালা আয়োজন করা হয়।

০৬. ভূমিকম্পসহ অন্যান্য দুর্যোগ সম্পর্কে জনগোষ্ঠীর মধ্যে জনসচেতনতা বৃদ্ধির জন্য হাসপাতাল, মার্কেট ও বিদ্যালয়ে দুর্যোগ মহড়া আয়োজন করা হয়।

০৭. দুর্যোগ পূর্ব, দুর্যোগকালীন এবং দুর্যোগ পরবর্তী পরিস্থিতি মোকাবেলার লক্ষ্যে “জেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তহবিল” পরিচালনা কমিটি গঠন, পরিচালনা ও নিয়ন্ত্রণের জন্য জেলা প্রশাসনের নিয়ন্ত্রনে একটি চলতি হিসাব খোলার উদ্যোগ গ্রহণ।

০৮. অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন।

❖ অগ্নিকান্ড ও ভূমিকম্প বিষয়ক সচেতনতা বৃদ্ধি করণের মহড়ায় অংশগ্রহনকারী

ছবি	অংশগ্রহনকারী
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স। ➤ রেড ক্রিসেন্ট সদস্য ➤ জেলা প্রশাসক মহোদয় ➤ সরকারী বিভিন্ন দপ্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীবৃন্দ।

চিত্রঃ ০১ অগ্নি-নির্বাণন

ছবি	ছবি	প্রশিক্ষণ
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ বসত বাড়িতে আগুন লাগার পর ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স এর সহযোগীতায় পানির পাম্প ব্যবহার করে আগুন নিভানো হচ্ছে।

চিত্রঃ ০২ বসত বাড়ির অগ্নি-নির্বাণ

ছবি	ছবি	প্রশিক্ষণ
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ হাতের আঙ্গুল দিয়ে সিলিন্ডার এর মাথা চেপে ধরে গ্যাস নির্গত হওয়া বন্ধ করে আগুন নিভানো হচ্ছে। ➤ বালতি দিয়ে ঢেকে অক্সিজেন সরবরাহ বন্ধ করে সিলিন্ডারের আগুন নিভানো হচ্ছে। ➤ চটের বস্তা ভিজিয়ে সিলিন্ডারের অগ্নি-নির্বাণ করা হচ্ছে।

চিত্রঃ ০৩ বাসা বাড়ীতে নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় তাৎক্ষণিকভাবে গ্যাস সিলিন্ডারের অগ্নি-নির্বাণ

ছবি	ছবি	প্রশিক্ষণ
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স এর সহযোগীতায় বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান ও ভবনে আটকে পড়া মানুষদের মই বা সিঁড়ি ব্যবহার করে উদ্ধার করা হচ্ছে।

চিত্রঃ ০৪ উদ্ধার প্রক্রিয়া

ছবি	প্রশিক্ষণ
	<p>➤ অগ্নিকান্ডে আটকে পড়া মানুষদের ফায়ার পুফ পোষাক পরিধান করে উদ্ধার করা হচ্ছে।</p>

চিত্রঃ-০৫ অগ্নিকান্ডে আটকে পড়া মানুষদের উদ্ধার প্রক্রিয়া।

উপজেলা সমুহের মহড়ার ছবি





চিত্রঃ-০৬ নলছিটি উপজেলার মহড়ার ছবি



চিত্রঃ-০৭ কাঠালিয়া উপজেলার মহড়ার ছবি

ষষ্ঠ পরিচ্ছেদ পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অনুবিভাগ

পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অনুবিভাগ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মাধ্যমে বাস্তবায়িত বিভিন্ন কর্মসূচির নিয়মিত পরিবীক্ষণ, মূল্যায়ন ও ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা এবং বিস্তারিত তথ্য সংরক্ষণ করে থাকে। পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অনুবিভাগ এ অধিদপ্তরের মাধ্যমে বাস্তবায়িত গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা) এবং গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি,আর) কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত প্রকল্প যেমন রাস্তা নির্মাণ, পুনঃ নির্মাণ, মেরামত ও সংস্কার, পুকুর খনন ও পুনঃ খনন, ধর্মীয়, শিক্ষা, সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠানের মাঠ উন্নয়ন ইত্যাদি প্রকল্পসমূহ নিয়মিতভাবে পরিবীক্ষণ, পরিধারণ ও মূল্যায়ন করে আসছে। গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা) কর্মসূচির কাজ শুরু হওয়ার পূর্বে গৃহীত প্রকল্পের প্রাক-জরিপ যাচাই, প্রকল্পের কাজ চলাকালীন পরিবীক্ষণ এবং কাজ সমাপ্ত হওয়ার পর কর্মোত্তর জরিপ যাচাই করা হয়। গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি,আর) কর্মসূচির প্রকল্পসমূহ শুধুমাত্র প্রকল্পের কাজ চলাকালীন পরিবীক্ষণ করা হয়। এ অনুবিভাগ বিভিন্ন প্রকল্পের অব্যয়িত/আত্মসাৎকৃত খাদ্যশস্যের মূল্য ও টাকা আদায়, অব্যয়িত পরিবহণ ও আনুষংগিক খরচের অর্থ আদায় এবং স্থানীয় অভিযোগের ভিত্তিতে তদন্ত করে অব্যয়িত/আত্মসাৎকৃত টাকা আদায় করা হয়। পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অনুবিভাগের কার্যাবলীর সংক্ষিপ্ত বিবরণ নিম্নে দেয়া হলোঃ

(১) বিভিন্ন উপজেলা হতে প্রাপ্ত গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা) ও গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি,আর) কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত প্রকল্পের সমাপ্তি প্রতিবেদন সংগ্রহপূর্বক যথাযথ সংরক্ষণ ও সমন্বিত বার্ষিক প্রতিবেদন তৈরীকরণ।

(২) বাস্তবায়নধীন কর্মসূচির ফলপ্রসু ও কার্যকরী তদারকির লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে অফিস পরিদর্শন, তথ্যাদি, উপাত্ত, প্রতিবেদন রিপোর্ট/রিটার্ন ইত্যাদি কার্যক্রম গ্রহণ।

(৩) মাঠ পর্যায়ে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার (কাবিখা) ও গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ (টি,আর) কর্মসূচির প্রাক-জরিপ, পরিবীক্ষণ, কর্মোত্তর জরিপ যাচাইয়ের ব্যবস্থা গ্রহণ।

(৪) গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার ও গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়িত প্রকল্পসমূহের অব্যয়িত খাদ্যশস্যের মূল্য ও অব্যয়িত টাকা আদায় এবং অনাদায়ী অর্থের জন্য সংশ্লিষ্টদের বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণের সুপারিশ।

(৫) মাঠ পর্যায়ে বাস্তবায়নধীন প্রকল্প নির্বাচনে কারিগরী উপযোগিতা মূল্যায়ন ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় নির্দেশিকা জারীকরণ।

(৬) বাস্তবায়নধীন ও বাস্তবায়িত প্রকল্পের পরিমাপ ও কারিগরী যাচাই সংক্রান্ত কার্যাবলী।

৬.১.১ পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নের উদ্দেশ্যঃ

গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার কর্মসূচির আওতায় গৃহীত প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়নের মাধ্যমে গ্রাম অঞ্চলের যোগাযোগ ব্যবস্থার সার্বিক উন্নয়ন ও সেচ ব্যবস্থা উন্নয়নের মাধ্যমে খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধিতে সহায়তা প্রদান, পুকুর খনন/ পুনঃ খননের মাধ্যমে মৎস্য সম্পদ বৃদ্ধিতে সহায়তা প্রদান এবং শিক্ষা, ধর্মীয় ও অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের উন্নয়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে থাকে। এ ছাড়া পল্লী অঞ্চলের বিপুল সংখ্যক বেকার লোকদের কর্মসংস্থানের মাধ্যমে সামাজিক নিরাপত্তা এবং অর্থনৈতিক উন্নয়নে অবদান রাখা। বর্ণিত উদ্দেশ্যাবলী সামনে রেখে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার কর্মসূচির আওতায় যে সকল প্রকল্প গ্রহণ করা হয় উহার যথাযথ বাস্তবায়ন করা হচ্ছে কিনা, বাস্তবায়নে কোন সমস্যা হলে তা চিহ্নিত করা এবং সমস্যা সমাধানের প্রয়োজনীয় দিক নির্দেশনা দেয়া। বরাদ্দকৃত সম্পদ যথাযথ ব্যবহার হচ্ছে কি না তা চিহ্নিত করা এবং কর্মসূচির গুণগতমান নিরূপণ করা, কর্মসূচির সাফল্য, ব্যর্থতা এবং ভবিষ্যতে অনুসরণীয় দিক তুলে ধরাই পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নের মূল উদ্দেশ্য।

৬.১.২ গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার কর্মসূচীর আওতায় গৃহীত প্রকল্পের প্রাক-জরিপ সংক্রান্ত কার্যক্রমঃ

৬.১.৩ প্রাক-জরিপ যাচাইঃ

গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার কর্মসূচির প্রকল্প গ্রহণের জন্য উপজেলা ভিত্তিক বরাদ্দ জারীর পর মন্ত্রণালয় হতে প্রণীত ও জারীকৃত পরিপত্র মোতাবেক উপজেলা হতে প্রকল্পসমূহ প্রণয়নপূর্বক প্রকল্প ভিত্তিক বরাদ্দ নির্ধারণ করে উহা অনুমোদনের জন্য সংশ্লিষ্ট জেলায় প্রেরণ করা হয়। জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তার কার্যালয়ে প্রকল্পগুলো সঠিক ভাবে প্রণয়ন করা হয়েছে কিনা উহা যাচাই বাছাই

করা হয় এবং জেলা কর্ণধার কমিটি কর্তৃক চূড়ান্ত অনুমোদনের পর প্রকল্প ভিত্তিক বরাদ্দপত্র জেলা কার্যালয় হতে জারী করা হয়। প্রকল্প প্রণয়নকালে উপজেলা কমিটি কর্তৃক চূড়ান্ত অনুমোদনের পর প্রকল্প কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকল্পের প্রাক-জরিপ গ্রহণ করা হয়। গৃহিত প্রাক-জরিপে প্রকল্পের কাজ শুরু হওয়ার পূর্বে এ প্রকল্প সঠিকভাবে প্রণয়ন করা হয়েছে কিনা, তা বাস্তবায়নের পূর্বের অবস্থায় পার্শ্ব ভরাট এবং গর্ত ভরাট এর জন্য কি পরিমাণ মাটির প্রয়োজন ইত্যাদি নিরূপণ করা হয়। উপজেলা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক গৃহীত প্রাক-জরিপের সঠিকতা এবং প্রকল্প প্রণয়ন ও প্রাক্কলন সঠিকভাবে করা হয়েছে কিনা উহা নির্ণয়ের জন্য এ অধিদপ্তর এবং জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের দ্বারা মোট প্রকল্পের একটি নির্দিষ্ট সংখ্যক প্রকল্পের প্রাক-জরিপ যাচাই গ্রহণ করা হয়।

৬.১.৪ প্রকল্প পরিবীক্ষণঃ

মাঠ পর্যায়ে প্রকল্পের কাজ চলাকালীন বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য সংগ্রহ, বাস্তবায়নের মান যাচাই করা, পরিপত্র অনুযায়ী প্রকল্প বাস্তবায়নের সমস্যা চিহ্নিতকরণ এবং সমস্যা সমাধানকল্পে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করা প্রকল্প পরিবীক্ষণের উদ্দেশ্য। প্রকল্পের কাজ সঠিকভাবে বাস্তবায়নের নিশ্চয়তা বিধানের জন্য প্রকল্প পরিবীক্ষণ অপরিহার্য। প্রকল্পের কাজ চলাকালীন পরিলক্ষিত ত্রুটি বিচ্যুতি চিহ্নিত করে উহা সমাধানকল্পে পরিপত্র মোতাবেক সহায়তা প্রদান। এজন্য অত্র অধিদপ্তর এবং জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের মাধ্যমে গ্রামীণ অবকাঠামো সংস্কার ও গ্রামীণ অবকাঠামো রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচির আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের একটি নির্দিষ্ট সংখ্যক প্রকল্পের কাজ পরিবীক্ষণ করা হয়।

৬.১.৫ কর্মোত্তর জরিপ যাচাইঃ

পরিপত্র মোতাবেক প্রকল্পের কাজ যথাযথভাবে বাস্তবায়ন সম্পন্ন হয়েছে কিনা, বরাদ্দকৃত সম্পদ দ্বারা মাটির কাজ এবং অন্যান্য আনুষঙ্গিক কাজ করা হয়েছে কি না তা যাচাই করার জন্য কর্মোত্তর জরিপ করা হয়। প্রকল্পের কাজ সমাপ্তির পর উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা কর্মোত্তর জরিপ গ্রহণক্রমে ব্যয়িত খাদ্যশস্য সমন্বয় করেন। অর্থাৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা কর্মোত্তর পরিমাপে যে পরিমাণ মাটির কাজ এবং অন্যান্য আনুষঙ্গিক কাজ পান সে পরিমাণ খাদ্যশস্য/টাকা প্রকল্পের অনুকূলে সর্বশেষ কিস্তিতে ছাড় করেন। ফলে গৃহীত প্রকল্পের ১০০% কাজ সম্পাদিত হওয়ার ক্ষেত্রে প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির চেয়ারম্যানের নিকট কোন খাদ্যশস্য/টাকা অব্যয়িত থাকার অবকাশ নেই। যে সমস্ত প্রকল্পের আংশিক কাজ সম্পাদন করা হয়ে থাকে সে সকল প্রকল্পের কর্মোত্তর জরিপ গ্রহণ করে যে পরিমাণ কাজ পাওয়া যায় সে অনুযায়ী খাদ্যশস্য/টাকা ব্যয়িত দেখিয়ে বাকী খাদ্যশস্য/টাকা (যদি থাকে) অব্যয়িত দেখানো হয় এবং নিয়মানুযায়ী তা আদায়ের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়। প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা সার্বিক কাজ সঠিকভাবে সমন্বয় করেছেন কিনা, কাজ বুঝে নিয়েছেন কিনা, তা সমন্বয়ের জন্য অধিদপ্তরের কর্মকর্তা এবং জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের দ্বারা নির্দিষ্ট সংখ্যক প্রকল্পের কর্মোত্তর জরিপ যাচাই করা হয়।

৬.১.৬ সমাপ্তি প্রতিবেদনঃ

প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হওয়ার পর প্রকল্পের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত বিস্তারিত বিবরণ ও বরাদ্দকৃত, উত্তোলিত, ব্যয়িত, অব্যয়িত এবং সমন্বয়কৃত খাদ্যশস্য/টাকার বিস্তারিত তথ্য ও প্রকল্পের অনুকূলে বরাদ্দকৃত পরিবহণ ও আনুষঙ্গিক খরচ সমন্বয় সম্পর্কিত তথ্য পরিপত্রের নির্দিষ্ট ছকে প্রকল্পওয়ালী সমাপ্তি প্রতিবেদন প্রেরনের জন্য উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা ও উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা নিকট পত্র দেয়া হয়। প্রকল্পের সমাপ্তি প্রতিবেদন প্রেরন না করা পর্যন্ত কোন অবস্থাতেই প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হয়েছে বলে গণ্য করা হয় না। গৃহীত প্রকল্পের সমাপ্তি প্রতিবেদন পাওয়া না গেলে সংশ্লিষ্ট প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তার বিরুদ্ধে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়ে থাকে। প্রকল্পের অব্যয়িত খাদ্যশস্যের মূল্য/অব্যয়িত টাকা আদায় করে পরিপত্রের নির্দেশিকা মোতাবেক সরকারি কোষাগারে জমা প্রদান নিশ্চিত করা হয়।



জনাব মোঃ শাহাবুদ্দিন, উপপরিচালক (মুওপ-১), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং জনাব মোঃ রেজাউল করিম জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, নারায়ণগঞ্জ ও জনাব মোঃ আনোয়ার হোসেন, পিআইও, নারায়ণগঞ্জ সদর, নারায়ণগঞ্জ কর্তৃক নারায়ণগঞ্জ জেলার জামিয়া আলহাজ্জ আঃ আউয়াল চিঃ নুরানী হাফিজী কওমী মাদ্রাসায় জিআর চাল বিতরণ কার্যক্রম।

সপ্তম পরিচ্ছেদ ভালনারেবল গ্রুপ ফিডিং (ভিজিএফ) অনুবিভাগ

৭.১.০ ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ভিজিএফ কর্মসূচির কার্যক্রমঃ

৭.১.১ ভিজিএফ অনুবিভাগের কার্যক্রম:

- (১) পবিত্র ঈদ-উল-ফিতর এবং ঈদ-উল-আযহা উপলক্ষ্যে ৬৪ টি জেলা এবং ৩২৯ টি পৌরসভায় ভিজিএফ খাদ্যশস্য বরাদ্দ।
- (২) বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগে মানবিক সহায়তা কর্মসূচি বাস্তবায়ন নির্দেশিকা মোতাবেক জেলা প্রশাসকগণের চাহিদার ভিত্তিতে খাদ্যশস্য বরাদ্দ প্রদান:
- (৩) প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের আশ্রয়ণ প্রকল্পের জন্য ভিজিএফ কর্মসূচির আওতায় খাদ্যশস্য বরাদ্দ।
- (৪) বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিবহন ও আনুষংগিক খরচের অর্থ বরাদ্দ প্রদান;
- (৫) দুর্যোগ ঝুঁকিহাস কর্মসূচি এবং সাময়িক বেকারত্ব মোচন তহবিল কর্মসূচির বিতরণকৃত ঋণের টাকা আদায়ের হিসাব সংরক্ষণ।

৭.১.২ ভিজিএফ কার্যক্রম:

ভিজিএফ একটি মানবিক সহায়তা কর্মসূচি, যার মাধ্যমে সরকার দরিদ্র পরিবারের মধ্যে ঈদ-উল-ফিতর এবং ঈদ-উল-আযহার মত ধর্মীয় উৎসবের সময় খাদ্য বিতরণ করে থাকে। ভিজিএফ কর্মসূচিতে প্রাকৃতিক দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত জনগণের মধ্যে খাদ্যশস্য সরবরাহ করা হয়।

৭.১.৩ এই কর্মসূচির উদ্দেশ্য:

- (১) দুঃস্থ ও গরীব জনগণের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করা;
- (২) পীড়িত জনগণ এবং শিশুদের রোগ প্রতিরোধ করা;
- (৩) বাজারমূল্য স্থিতিশীল রাখা;
- (৪) মন্দার সময়ে কর্মহীন জনগণের মধ্যে খাদ্য সরবরাহ করা;
- (৫) উপকারভোগীদেরকে সাময়িক সাহায্যের মাধ্যমে দারিদ্র্য নিরসনে অবদান রাখা, বিশেষ করে অতিদরিদ্র জনগোষ্ঠীর আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে সহায়তা করা।



চিত্রঃ ০১ বরগুনা জেলার পাথরঘাটা উপজেলার সদর ইউনিয়নে পবিত্র ঈদ উল ফিতর-২০২৩ উপলক্ষ্যে ভিজিএফ চাল বিতরণ।



চিত্রঃ ০২ কুমিল্লা জেলার দাউদকান্দি উপজেলায় পবিত্র ঈদ উল ফিতর-২০২৩ উপলক্ষ্যে ভিজিএফ চাল বিতরণ কার্যক্রম পরিদর্শন করেন জনাব মোহাম্মদ আবেদ আলী, জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা, কুমিল্লা।

৭.১.৪ ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের ভিজিএফ কর্মসূচির আওতায় খাদ্যশস্য বরাদ্দের বিবরণ

ক্রঃ/নং	উপলক্ষ্য	মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং ও তারিখ	জেলার সংখ্যা	অধিদপ্তরের স্মারক নং ও তারিখ	কার্ড প্রতি খাদ্যশস্য বরাদ্দের পরিমাণ	মোট বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (মেঃটন)	উপকারভোগীর সংখ্যা (পরিবার)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.	ঈদ-উল-আযহা, ২০২২ উপলক্ষ্যে ভিজিএফ চাল বরাদ্দ	৩০১ ৩/০৭/২০২২	৬৪টি জেলা ৩২৯টি পৌরসভা	১৪৯ ০৩/০৭/২০২২	১০ কেজি	১,০০,৩৩০.০৫৪	১,০০,৩৩,০৫৪ × ৪ = ৪,০১,৩২,২১৬ জন
২.	ঈদ-উল-ফিতর, ২০২৩ উপলক্ষ্যে ভিজিএফ চাল বরাদ্দ	১৯৪ ২৯/০৩/২০২৩	৬৪টি জেলা ৩২৯টি পৌরসভা	১৭৮ ৩০/৩/২০২৩	১০ কেজি	১,০০,৩৩০.৫৪০	১,০০,৩৩,০৫৪ × ৪ = ৪,০১,৩২,২১৬ জন
৩.	ঈদ-উল-আযহা, ২০২৩ উপলক্ষ্যে ভিজিএফ চাল বরাদ্দ	১৮৫ ০৭/০৬/২০২৩	৬৪টি জেলা ৩২৯টি পৌরসভা	১৮৫ ০৭/০৬/২০২৩	১০ কেজি	১,০০,৫১৫.০০০	১,০০,৫১,৫০০ × ৪ = ৪,০২,০৬,৫০০ জন
মোট=						৩,০১,১৭৫.১০৮	৩,০১,১৭,৬০৮ পরিবার ১২,০৪,৭০,৯৩২ জন

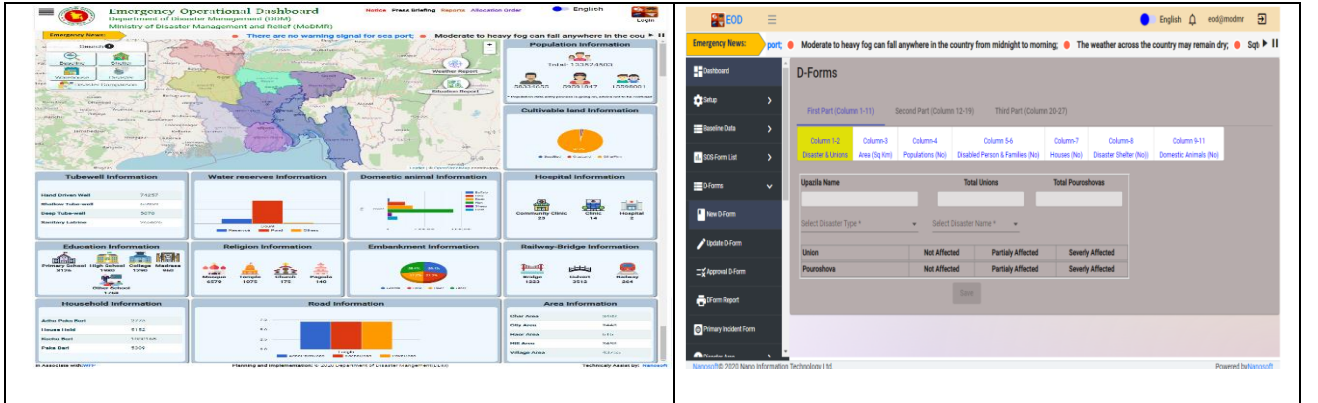
অষ্টম পরিচ্ছেদ

পরিবীক্ষণ ও তথ্য ব্যবস্থাপনা (এমআইএম) অনুবিভাগ

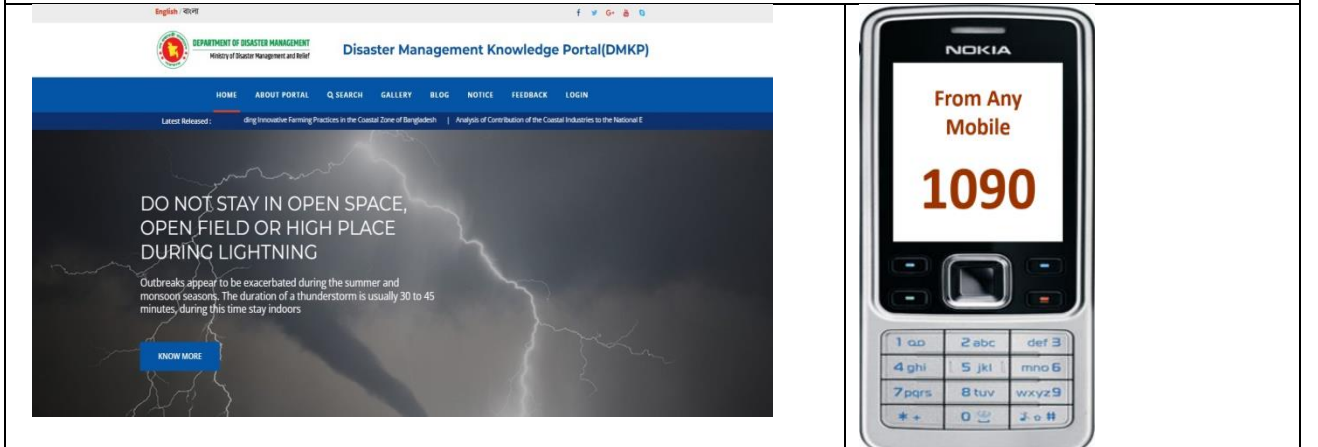
৮.১.০ আইসিটি সম্পর্কিত কার্যক্রমঃ

জরুরি সাড়াদান ড্যাশবোর্ড (Emergency Operational Dashboard): দুর্যোগ পরিস্থিতিতে জরুরি সাড়াদান এবং দ্রুত পুনরুদ্ধার কার্যক্রমের পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়নে অন্যতম এবং প্রধান শর্ত হচ্ছে-দুর্যোগ উত্তর জরুরি চাহিদা নিরূপন ও ক্ষয়ক্ষতি নিরূপন। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা স্থায়ী আদেশাবলী (এসওডি)-তে স্থানীয় পর্যায়ে সকল দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটি গুলোর (জেলা, উপজেলা, পৌরসভা ও ইউনিয়ন) জন্য এ বিষয় সুস্পষ্ট দিকনির্দেশনা রয়েছে। এসওডি-র নির্দেশনা অনুযায়ী দুর্যোগকালীন ও দুর্যোগ পরবর্তীকালে জরুরি চাহিদা ও ক্ষয়ক্ষতি সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহের জন্য “এসওএস” ফরম এবং “ডি” ফরম ব্যবহার করা হয়ে থাকে। তৃণমূল পর্যায়ে জরিপের মাধ্যমে জরুরি চাহিদা ও ক্ষয়ক্ষতি সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহের জন্য দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যগণ প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষভাবে ফরম দু’টি ব্যবহার করে থাকেন।

উপজেলা পর্যায়ে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্য সচিব উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা ইউনিয়ন থেকে এসওএস ও ডি-ফরমের তথ্য সংগ্রহ এবং সমন্বিত করে জেলায় প্রেরণ করে থাকেন। একইভাবে জেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্য-সচিব জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তা সকল উপজেলার তথ্য সমন্বিত করে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরে প্রেরণ করে থাকে। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের জরুরী সাড়াদান কেন্দ্র হতে সকল জেলার ক্ষয়ক্ষতির তথ্য সমন্বিত করে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করে থাকে। এ ধরনের ফরমপূরণ ও সমন্বিত করতে একই কাজ বার বার করতে হয় ফলে সময় বেশী লাগে। এজন্য দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর হতে ক্ষয়ক্ষতি, চাহিদা ও ত্রাণ সামগ্রী বিতরণে তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও বিশ্লেষণ করার জন্য একটি সফটওয়্যার তৈরীর উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়। এ সফটওয়্যারটি তৈরীর কাজ ইতোমধ্যে শেষ হয়েছে এবং পরীক্ষামূলক তথ্য প্রবেশ করে পরীক্ষা নিরীক্ষাও করা হয়েছে। এছাড়া গত ঘূর্ণিঝড় “ইয়াস” এ সাতক্ষীরার শ্যামনগর উপজেলার ক্ষয়ক্ষতি এবং ত্রাণ সামগ্রীর তথ্য অনলাইনে সংগ্রহ এবং সংরক্ষণ ও বিশ্লেষণ সহ বিভিন্ন ধরনের প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়।



৮.১.১ Disaster Management Knowledge Portal: দুর্যোগ এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সকল প্রকাশনা এক জায়গা থেকে যাতে পাওয়া যায় সেজন্য ২০২১-২০২২ অর্থ বছরে Innovation Plan এর মধ্যে সেবা ডিজিটাইজেশন ক্যাটাগরীতে Disaster Management Knowledge Portal তৈরী করা হয়েছে। বর্তমানে পোর্টালে ৪৭৪টি বিভিন্ন ধরনের প্রকাশনা আপলোড করা হয়েছে। ডিডিএম ওয়েব সাইটে লিংক দেয়া আছে।



৮.১.২ দুর্যোগের আগাম বার্তা প্রেরণে মোবাইল ফোনে IVR (Interactive Voice Response) প্রযুক্তি ব্যবহারঃ মোবাইল ফোনের মাধ্যমে জনসাধারণের বোধগম্য ভাষায় দুর্যোগের আগাম বার্তা Interactive Voice Response (IVR) পদ্ধতিতে প্রচার করা হচ্ছে। এ বিষয়ে যে কোন মোবাইল থেকে টোল ফ্রি নম্বর ১০৯০ কোডে ডায়াল করে ১ চাপ দিয়ে সমুদ্রগামী জেলেদের জন্য আবহাওয়া বার্তা, ২ চাপ দিয়ে নদ-নদী বন্দরসমূহের সতর্কতা বার্তা, ৩ চাপ দিয়ে দৈনিন্দন আবহাওয়া বার্তা, ৪ চাপ দিয়ে ঘূর্ণিঝড়ের বার্তা ও ৫ চাপ দিয়ে নদ-নদীর পানির পূর্বাভাস জানা যায়। IVR এর মাধ্যমে দুর্যোগের পূর্বাভাস জানার আগ্রহ বৃদ্ধি পাওয়ায় IVR সিস্টেমের সক্ষমতা বৃদ্ধির উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে।



৮.১.৩ ওয়েব পোর্টাল (ddm.gov.bd): ২০১৪ সালে ডিডিএম ওয়েব সাইটটি ন্যাশনাল পোর্টাল ফ্রেমওয়ার্কে স্থানান্তরিত হয়। বাংলা এবং ইংরেজী দুই ভাষায় নির্মিত এ ওয়েব সাইটটি নিয়মিত হালনাগাদ করা হচ্ছে। সকল অফিস আদেশ, দরপত্র বিজ্ঞপ্তি, নোটিশ, যোগাযোগ, নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি, দুর্যোগ পরিস্থিতি প্রতিবেদন, সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির সকল বরাদ্দ আদেশ, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা আইন, নীতিমালা, পরিকল্পনা, নির্দেশিকা, ডিডিএম কর্তৃক বাস্তবায়িত সকল প্রকল্পের প্রয়োজনীয় তথ্যাদি ইত্যাদি নিয়মিত প্রকাশ করা হচ্ছে। ২০১৯ সালে ডিডিএম বাংলা ডোমেনে এ পোর্টালটি চালু করা হয়।

৮.১.৪ ফেসবুক পেজ ও গ্রুপঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ফেসবুক পেজ (<https://www.facebook.com/ddmbangladesh>) এবং ফেসবুক গ্রুপ চালু করা হয়েছে। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের সকল কর্মকর্তা-কর্মচারিবৃন্দকে Department of Disaster Management-DDM গ্রুপের মেম্বার করা হয়েছে। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ে বাস্তবায়িত কার্যক্রম এই গ্রুপে তুলে ধরা হয়।

৮.১.৫ হোয়াটসঅ্যাপ ডিডিএম অফিসার গ্রুপ: দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের সকল কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে একটি অফিসার্স গ্রুপ (DG DDM Officers Group) তৈরি করা হয়েছে। এই গ্রুপে অধিদপ্তরের বিভিন্ন কর্মকর্তা এবং দুর্যোগ সংক্রান্ত জরুরি তথ্যাদি নিয়মিত শেয়ার করা হয়।

৮.১.৬ রাস্তার আইডি তৈরি: গ্রামীণ পর্যায়ে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়িত টিআর/ কাবিখা-কাবিটা/ ইজিপ্তিপি কর্মসূচীর আওতায় সংস্কারকৃত মাটির রাস্তার আইডি ডাটাবেজ তৈরি করা হয়েছে। এ ডাটাবেজে এখন পর্যন্ত ১,৭৬,১২৮ রাস্তার আইডি প্রদান করা হয়েছে। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে রাস্তার আইডি ডাটাবেজের লিংক সংযুক্ত করা হয়েছে।

৮.১.৭ ই-নথিঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরে ই-নথি কার্যক্রম মার্চ, ২০১৭ সালে শুরু কার হয়। এ বিষয়ে সকলকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। বর্তমানে ই-নথির কার্যক্রম অধিদপ্তরের ০৮টি অনুবিভাগের অধীন সকল শাখাতে চালু আছে। কর্মকর্তা-কর্মচারিবৃন্দকে ই-নথির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। বর্তমানে ০৮-০৬-২৩ তারিখ হতে ই-নথির আপগ্রেড ভার্সন ডি নথি চালু হয়েছে।

৮.১.৮ ইন্টারনেট ও ওয়াইফাই সুবিধাঃ অধিদপ্তরের কর্মকর্তা-কর্মচারিবৃন্দকে কম্পিউটার ও ল্যান ইন্টারনেট সুবিধা প্রদান করা হয়েছে। প্রতিটি ফ্লোরে ওয়াই ফাই সুবিধার আওতায় আনা হয়েছে। ইন্টারনেট ব্যান্ড উইথ ২৫মেগাবাঃ হতে ১০০মেগাবাঃ বৃদ্ধি করা হয়েছে। ইন্টারনেট সেবা সার্বক্ষণিক নিশ্চিত করার জন্য বিটিসিএল এর বিকল্প সংযোগ নেয়া হয়েছে। বর্তমানে A2I আদর্শ নেটওয়ার্ক মডেল অনুসরণ করে ডিডিএম এর নেটওয়ার্ক আপগ্রেডেশন করা হয়েছে।

৮.১.৯ DDM MIS Software: SMO DMRPA প্রকল্প হতে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়িত ৫টি সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির কার্যক্রম নিয়ে DDM MIS শীর্ষক একটি সফটওয়্যার তৈরী করছে। এ সফটওয়্যারের মাধ্যমে কাবিখা/কাবিটা, টিআর, ইজিপিপি জিআর ও ভিজিএফ এর সকল কার্যক্রম বাস্তবায়িত হবে। এ সফটওয়্যার দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের নিকট এখনে হস্তান্তরিত।

৮.১.১০ ইজিপি (Electronic Government Procurement)ঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরে ই-জিপি প্রক্রিয়ায় মে ২০১৭ তারিখ হতে অনলাইনে দরপত্র আহ্বান কার্যক্রম শুরু করা হয়। এ লক্ষ্যে সকল কর্মকর্তা ও সংশ্লিষ্টদেরকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র, বহুমুখী ঘূর্ণিঝড় আশ্রয়কেন্দ্র, এইচবিবি রাস্তা, সেতু-কালভার্ট, মুজিব কিল্লা, জেলা ত্রাণ গুদাম নির্মাণ, SMO DMRPA, DRMEP, NRP, URP, LDRRP, PROVATI3. সকল দরপত্র আহ্বান থেকে শুরু করে সকল কাজ সম্পাদন করছে। পর্যায়ক্রমে সকল অনুবিভাগ ও প্রকল্পে সকল ক্রয় কার্যক্রম ইজিপির মাধ্যমে সম্পাদন করা হবে।

৮.১.১১ অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনাঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের GRS (Grievance Redress System) চালু আছে। এ ব্যবস্থায় যে কোন স্থান হতে যেকোন ব্যক্তি অধিদপ্তর সংশ্লিষ্ট কোন বিষয়ে অভিযোগ দাখিল করতে পারবেন এবং প্রতিকার সম্পর্কে অবহিত হতে পারবেন। ২০২১-২০২২ অর্থ বছরে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সফটওয়্যারের উপর কর্মকর্তা-কর্মচারীদেরকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

পরিবীক্ষণ ও তথ্য ব্যবস্থাপনা (এমআইএম) অনুবিভাগ

৮.২.১ জিআইএস শাখার হালনাগাদ তথ্যঃ

- **Shelter Information Management System (SIMS):** দেশের উপকূলীয় ও বন্যপ্রবণ অঞ্চলে নির্মিত বহুমুখী ঘূর্ণিঝড় আশ্রয়কেন্দ্র, বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র ও মুজিবকিল্লা সংক্রান্ত বিস্তারিত তথ্যাদি ওয়েবসাইট ভিত্তিক ডাটাবেইজে সংরক্ষণ করা হয়েছে। এ ডাটাবেইজে আশ্রয়কেন্দ্রগুলির কাঠামোগত এবং আনুষঙ্গিক তথ্য যেমন: ভৌগোলিক অবস্থান (অক্ষাংশ/দ্রাঘিমাংশ), ব্যবহার উপযোগিতা, ধারণক্ষমতা, ইত্যাদি সংরক্ষণ করা হয়েছে। এ ডাটাবেইজটির তথ্য ব্যবহার করে নতুন আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণের সঠিক স্থান নির্বাচন করা, ঘূর্ণিঝড় বিভিন্ন দুর্যোগের সময় লোকজনকে আশ্রয়কেন্দ্রে আনার জন্য উপযুক্ত পথ নির্ধারণ করা এবং আশ্রয়কেন্দ্রের ব্যবস্থাপনা ও মেরামতের প্রয়োজনীয়তা নিরূপণ করা যাবে।
- **MRVA Atlas (কোন স্থানের আপদ মানচিত্র, ঝুঁকি সূচকের সংক্ষিপ্ত বিবরণ, ঝুঁকিতে থাকা বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান, অবকাঠামো ইত্যাদির সমন্বিত তথ্য ভান্ডার):** এ এটলাসটি একটি নির্দিষ্ট উপজেলার ঝুঁকির মানচিত্র বিশ্লেষণের ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় যে সকল তথ্য দিয়ে সাহায্য করে সেগুলো হচ্ছে আপদের অবস্থা সংক্রান্ত তথ্যাদি যেমন ভূমিকম্প, বন্যা, জলোচ্ছাস, ভূমিকম্প, খরা, সুনামী, প্রযুক্তিগত আপদ ও স্বাস্থ্য সংক্রান্ত আপদের গভীরতা ও পরিধি এবং বিপদাপন্নতা ইত্যাদি।
- **টেকসই উন্নয়নের জন্য ভূ-স্থানিক তথ্যের ব্যবহারে সক্ষমতা শক্তিশালীকরণ: UNOSAT** নরওয়েজিয়ান উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা NORAD এর সহায়তায় এশিয়া-প্যাসিফিক ও আফ্রিকায় "টেকসই উন্নয়নের জন্য ভূ-স্থানিক তথ্যের ব্যবহারে সক্ষমতা শক্তিশালীকরণ" শীর্ষক প্রকল্প অনুমোদিত হয়েছে। ০১ বছর ০৩ মাস মেয়াদী এই প্রকল্পটি বিশেষ করে দুর্যোগ ঝুঁকি ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণের জন্য ভূ-স্থানিক প্রযুক্তির প্রয়োগে বাংলাদেশকে বিভিন্ন ধরনের সেবা প্রদান করতে সক্ষম, যা নিম্নরূপ -

- (ক) ভূ-স্থানিক তথ্য প্রযুক্তির উপর প্রযুক্তিগত প্রশিক্ষণ এবং সচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম,
- (খ) জটিল ডেটা বিশ্লেষণ সম্পাদন করতে এবং সিদ্ধান্ত গ্রহণে সমর্থ প্ল্যাটফর্ম হিসাবে কাজ করার জন্য স্মার্ট ওয়েব-ভিত্তিক অ্যানালিকেশনগুলির বিকাশ,
- (গ) প্রযুক্তিগত সহায়তার জন্য দেশের মধ্যে বিশেষজ্ঞ প্রদান, এবং
- (ঘ) ক্রমাগত সক্ষমতা বিকাশের জন্য একটি জ্ঞান প্ল্যাটফর্ম এবং "কমিউনিটি অফ প্র্যাকটিস (COP)" বাস্তবায়ন।

- **৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় শীর্ষক অবহিতকরণ কর্মশালা:** ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা কর্মসম্পাদন সূচক ১.৪.২ এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজিত সংক্রান্ত কর্মশালা সম্পন্ন করতে হবে। সে প্রেক্ষিতে গত ২১/০৫/২০২৩ তারিখে কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়।



চিত্রঃ ০১ ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় শীর্ষক অবহিতকরণ কর্মশালা।

- **সিটি করপোরেশন ওয়ার্ড দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যগণদের প্রশিক্ষণ প্রদান:** BDRCS এর সহযোগীতায় ঢাকা ও সিলেট জেলার সিটি করপোরেশনের ওয়ার্ড দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যগণদের প্রশিক্ষণের পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়। এ প্রেক্ষিতে ঢাকা সিটি করপোরেশনের ৪৭ ও ৫১ নং ওয়ার্ড দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যদের দুর্যোগ বিষয়ক স্থায়ী আদেশাবলী (SOD) ও জনগোষ্ঠীর ঝুঁকি নিরূপণ (CRA) বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



চিত্রঃ ০২ সিটি করপোরেশন ওয়ার্ড দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যগণের দুর্যোগ বিষয়ক স্থায়ী আদেশাবলী (SOD) ও জনগোষ্ঠীর ঝুঁকি নিরূপণ (CRA) বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা।

- **বিশেষ আবহাওয়া বুলেটিন/দুর্যোগ সতর্কবার্তা দ্রুত প্রচার ও কৌশল নির্ধারণ সম্পর্কিত কমিটির সভা:** দুর্যোগ বিষয়ক স্থায়ী আদেশাবলি ২০১৯ এর ৩.১.১০ এ বিশেষ আবহাওয়া বুলেটিন/দুর্যোগ সতর্ক বার্তা দ্রুত প্রচার ও কৌশল নির্বাচন সংক্রান্ত একটি কমিটি রয়েছে। উক্ত কমিটির সভাপতি মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং সদস্য সচিব পরিচালক (এমআইএম), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর। এসওডি-তে কমিটির প্রয়োজন অনুযায়ী যে কোন সময় সভা আহ্বান করার নির্দেশনা রয়েছে। এ প্রেক্ষিতে গত ২৩/০৫/২০২৩ তারিখে এ কমিটির একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়।



চিত্রঃ ০৩ বিশেষ আবহাওয়া বুলেটিন/দুর্যোগ সতর্কবার্তা দ্রুত প্রচার ও কৌশল নির্ধারণ সম্পর্কিত কমিটির সভা।

- **দুর্যোগের ক্ষয়ক্ষতি ও চাহিদা নিরূপণ এবং Emergency Operational Dashboard Software (EOD) বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা:** বিশ্ব খাদ্য সংস্থা এর সহযোগিতায় Emergency Operational Dashboard Software তৈরি করা হয়। উক্ত সফটওয়্যারটি ব্যবহার শুরু করার লক্ষ্যে কেয়ার বাংলাদেশ, এডিপিসি ও বিডিআরসিএস এর সহযোগিতায় প্রাথমিকভাবে দুর্যোগ প্রবণ মোট ০৮টি জেলায় যথাক্রমে জামালপুর, বাগেরহাট, বান্দরবান, রাজশাহী, ঢাকা, সুনামগঞ্জ, পটুয়াখালী ও সিলেট কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ সম্পন্ন হয়েছে। এছাড়া সফটওয়্যারটি আরও সমৃদ্ধ ও উন্নয়নের কাজ চলমান রয়েছে। উক্ত সফটওয়্যারটি পুরোপুরিভাবে ব্যবহার শুরু হলে খুব অল্প সময়ের মধ্যে নির্ভুলভাবে দুর্যোগের ক্ষয়ক্ষতির তথ্য সংগ্রহ করা সম্ভব হবে।



চিত্রঃ০৪ দুর্যোগের ক্ষয়ক্ষতি ও চাহিদা নিরূপণ এবং Emergency Operational Dashboard Software (EOD) বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা।

নবম পরিচ্ছেদ

উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ

গ্রামীণ রাস্তায় ১৫মিটার দৈর্ঘ্য পর্যন্ত সেতু/কালভার্ট নির্মাণ প্রকল্প।

৯.১.১ প্রকল্পের পটভূমিঃ

বাংলাদেশ একটি অন্যতম দুর্যোগপ্রবণ গ্রাম প্রধান দেশ। দুর্যোগের ফলে প্রায় প্রতি বছর সম্পদের ক্ষয়ক্ষতিসহ দুর্যোগ কবলিত এলাকা ও মানুষের সংখ্যা ক্রমশ বৃদ্ধি পাচ্ছে। দেশের জনসংখ্যার ৮০ শতাংশই গ্রামীণ এলাকায় বাস করে। কৃষি খাত জাতীয় অর্থনীতিতে উল্লেখযোগ্য অবদান রাখে। এ প্রেক্ষাপটে, দেশের অধিকাংশ প্রান্তিক জনগোষ্ঠীর জীবন যাত্রার মান উন্নয়ন গ্রামীণ অর্থনীতির বিকাশের উপর নির্ভর করে, যা মূলত গ্রামীণ যোগাযোগ ব্যবস্থা বিশেষ করে স্থল যোগাযোগ ব্যবস্থার সাথে সম্পর্কিত।

এ প্রকল্পের মাধ্যমে গ্রামীণ রাস্তায় সেতু/কালভার্ট নির্মাণ করা হয়। যেখানে প্রান্তিক জনগোষ্ঠী বসবাস করে শস্য উৎপাদন; বিশেষত শাকসবজি, তরকারি ও গবাদিপশু উৎপাদন করে জীবিকা নির্বাহ করে। কিন্তু অনেক ক্ষেত্রে গ্রামীণ রাস্তার গ্যাপে সেতু/কালভার্ট না থাকায় কৃষি পণ্য পরিবহন ও বিপণনে বহুবিধ সমস্যার সম্মুখীন হতে হয়। এতে করে পরিবহন সময় ও ব্যয় বৃদ্ধি পায়। প্রান্তিক জনগোষ্ঠীর এই সমস্যা লাঘবে সেতু/কালভার্ট নির্মাণ প্রকল্পটি গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে। তাছাড়া দেশের প্রান্তিক পর্যায়ের শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে যাতায়াতের জন্য অনেক সময় বাঁশের সাঁকো দিয়ে পার হতে গিয়ে শিক্ষার্থীরা দুর্ঘটনার শিকার হয়। এসব জায়গায় সেতু/কালভার্ট নির্মাণের ফলে শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে যাতায়াত সহজতর হয়েছে। বিশেষভাবে নারী-শিশু ও গর্ভবতী মায়েদের দ্রুত সেবাদান-কেন্দ্রে যাতায়াতের সুবিধা সৃষ্টিসহ দুর্যোগকালীন সময়ে আক্রান্ত জনগোষ্ঠীকে তাদের গবাদিপশু ও প্রয়োজনীয় মালামালসহ দ্রুততম সময়ে নিরাপদে আশ্রয়কেন্দ্রে পৌঁছাতে সেতু/কালভার্ট গুলো গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে আসছে।

১৯৮২ সাল হতে পিএল-৪৮০, টাইটেল-২ ও টাইটেল-৩ এর আওতায় প্রদত্ত গমের বিক্রয়লব্ধ অর্থ দ্বারা সীমিত আকারে গ্রামীণ সড়কে কেয়ার বাংলাদেশ এর তত্ত্বাবধানে অনূর্ধ্ব ৪০ফুট (১২মিটার পর্যন্ত) দৈর্ঘ্য পর্যন্ত সেতু/কালভার্ট নির্মাণ শুরু করা হয়। এ পর্যন্ত অত্র অধিদপ্তরে বাস্তবায়িত সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের মাধ্যমে সর্বমোট ২৪৯,৬৬৮মিটার (২৮৪৯৪টি) সেতু/কালভার্ট নির্মিত হয়েছে। চলমান প্রকল্পের আওতায় দেশের ৬৪ জেলার ৪৯২ টি উপজেলায় ১৪'-০ "হতে ১৮'-০" চওড়া ১৫৬০০০ মিটার (সম্ভাব্য ১৩০০০ টি) সেতু/কালভার্ট নির্মিত হবে। তন্মধ্যে ৯৩৬০০ মিটার বক্সটাইপ (৭৮০০টি) এবং ৬২৪০০ মিটার গার্ডার টাইপ (৫২০০ টি) সেতু/কালভার্ট নির্মাণ করা হবে।

৯.১.২ প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ

- (ক) গ্রামীণ মাটির রাস্তার গ্যাপে সেতু/কালভার্ট নির্মাণ করে জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন ;
- (খ) পানি নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং দুর্যোগের সময় জনসাধারণকে দ্রুত নিরাপদ আশ্রয়কেন্দ্রে স্থানান্তরের মাধ্যমে দুর্যোগজনিত ঝুঁকি হ্রাসকরণ;
- (গ) দেশের স্থানীয় হাট-বাজার, গ্রোথসেন্টার, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ও ইউনিয়ন পরিষদের সাথে কাজের বিনিময়ে খাদ্য কর্মসূচীর আওতায় নির্মিত রাস্তাসমূহের সংযোগ স্থাপনের মাধ্যমে কৃষি উপকরণ সহজভাবে পরিবহন ও বিপণনে সহায়তা প্রদানসহ গ্রামীণ যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন সাধন;
- (ঘ) অবকাঠামো নির্মাণকালীন সাময়িক কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টির করে গ্রামীণ এলাকায় দারিদ্র্য দূরীকরণ ।

৯.১.৩ বরাদ্দ ও ব্যয়ের বিবরণঃ

১. মোট বরাদ্দ	:	মূলঃ	৬৫৭৮২০.০০ লক্ষ টাকা (জিওবি)
		সংশোধিতঃ	৬৫৬৩৭৩.৮৭ লক্ষ টাকা (জিওবি)
২. মেয়াদ কাল	:	মূলঃ	জানুয়ারী ২০১৯ হতে জুন ২০২২
		সংশোধিতঃ	জানুয়ারী ২০১৯ হতে জুন ২০২৪

৯.১.৪ জেলাওয়ারী সেতু/কালভার্ট বাস্তবায়ন অগ্রগতির বিবরণঃ

ক্রমিক নং	জেলা	বরাদ্দের পরিমাণ	অনুমোদিত সেতুর সংখ্যা	বাস্তবায়িত সেতুর সংখ্যা	ব্যয়িত অর্থের পরিমাণ	অবশিষ্ট অর্থের পরিমাণ	কাজের অগ্রগতির হার
১	২	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১	কক্সবাজার	৪,০০১.৮৬	১২৮	১২২	৩,৫৯৭.৫১	৪০৪.৩৫	৮৯.৯০%
২	কিশোরগঞ্জ	৫,২২৬.৪৩	১৮২	১৭৬	৪,৬১৭.৮৮	৬০৮.৫৪	৮৮.৩৬%
৩	কুড়িগ্রাম	৪,১৬৬.৬২	১২১	১১০	৩,৩৮৯.৯০	৭৭৬.৭২	৮১.৩৬%
৪	কুমিল্লা	৯,২৩৩.৮৭	৩৪০	৩২৪	৮,২০১.২৮	১,০৩২.৫৯	৮৮.৮২%
৫	কুষ্টিয়া	৩,৬৭২.১৫	১২৩	১২১	৩,৪০৫.০২	২৬৭.১৩	৯২.৭৩%
৬	খাগড়াছড়ি	১,৪০৯.৩১	৪৪	৪৪	১,৩৯৮.৪৯	১০.৮২	৯৯.২৩%
৭	খুলনা	৪,৫৮০.৭৭	১২৫	১২২	৪,১১৩.৫২	৪৬৭.২৬	৮৯.৮০%
৮	গাইবান্ধা	২,৮০৪.০৬	১১০	১০৪	২,৩৭১.৪৮	৪৩২.৫৮	৮৪.৫৭%
৯	গাজীপুর	২,০৯৫.২৬	৭৮	৭৫	১,৯২৭.৯৭	১৬৭.২৯	৯২.০২%
১০	গোপালগঞ্জ	৬,৬৩৫.৯০	১৯৬	১৮৮	৫,৯৯২.১৯	৬৪৩.৭১	৯০.৩০%
১১	চট্টগ্রাম	১১,৬৫৭.৯৩	৩৬৬	৩৫৪	১০,৭৭১.২০	৮৮৬.৭৩	৯২.৩৯%
১২	চাঁদপুর	৭,১৮৩.১৬	২২২	২১৪	৬,৬৬৩.৩১	৫১৯.৮৫	৯২.৭৬%
১৩	চাঁপাই নবাবগঞ্জ	২,১১৬.৩৫	৭৪	৭৪	২,০১৪.২৪	১০২.১১	৯৫.১৮%
১৪	চুয়াডাঙ্গা	৯৮৪.৯১	৫০	৫০	৯৩২.২৪	৫২.৬৭	৯৪.৬৫%
১৫	জয়পুরহাট	১,৪৩২.৩৪	৫৩	৫৩	১,৩২০.১৯	১১২.১৫	৯২.১৭%
১৬	জামালপুর	৪,৫৭৯.৭৮	১১৪	১০৬	৪,১২৯.৮০	৪৪৯.৯৮	৯০.১৭%
১৭	ঝালকাঠি	২,৬৫৭.৬৪	৮০	৭৬	২,২৪৫.০৫	৪১২.৫৯	৮৪.৪৮%
১৮	ঝিনাইদহ	২,৬৮২.০৫	১২২	১২০	২,৪৭৯.৫৮	২০২.৪৭	৯২.৪৫%
১৯	টাঙ্গাইল	৭,০৯৩.৩৭	১৯৮	১৯১	৬,৩৮৮.২৬	৭০৫.১১	৯০.০৬%
২০	ঠাকুরগাঁও	২,৩৪২.৬০	৭৩	৭৩	২,২১৬.২৭	১২৬.৩৩	৯৪.৬১%
২১	ঢাকা	৩,৫৯৭.১৩	১০৪	৯৮	৩,৪২০.৮৮	১৭৬.২৬	৯৫.১০%
২২	দিনাজপুর	৪,৫৫৯.৭১	১৬১	১৫৭	৪,০৪১.৭৬	৫১৭.৯৫	৮৮.৬৪%
২৩	নওগাঁ	৪,০৪০.৪৮	১৫০	১৪৯	৩,৭৫১.২১	২৮৯.২৭	৯২.৮৪%
২৪	নড়াইল	২,২৮৮.৮৭	৬৫	৬৫	২,১৯২.৪৩	৯৬.৪৪	৯৫.৭৯%
২৫	নরসিংদী	২,৯৩৭.৯০	১২০	১১৩	২,৫৫৪.৭৭	৩৮৩.১৩	৮৬.৯৬%
২৬	নাটোর	২,২১৫.৩৭	৭৮	৭৩	১,৭৯৯.৪৯	৪১৫.৮৮	৮১.২৩%
২৭	নারায়ণগঞ্জ	১,৯০০.৫২	৬০	৫৮	১,৭৬৫.০৫	১৩৫.৪৭	৯২.৮৭%
২৮	নীলফামারী	৩,২৬৫.৮৩	১০৩	৯৪	২,৭২৯.৮৮	৫৩৫.৯৬	৮৩.৫৯%
২৯	নেত্রকোনা	৪,৪১৯.১৫	১৫৬	১৪৭	৩,৯৫১.১৭	৪৬৭.৯৮	৮৯.৪১%
৩০	নোয়াখালী	৬,৬৯৯.১৫	১৭৭	১৭৬	৬,৩৮২.০৮	৩১৭.০৭	৯৫.২৭%
৩১	পঞ্চগড়	১,৯৬৮.৫৪	৫৯	৫৮	১,৮২১.০৩	১৪৭.৫১	৯২.৫১%
৩২	পটুয়াখালী	৪,১৫৯.৭৫	১১৭	১১১	৩,৫৮৭.৩৩	৫৭২.৪১	৮৬.২৪%
৩৩	পাবনা	৩,৯৬২.৭১	১১০	১০৮	৩,৫৮৯.৭০	৩৭৩.০১	৯০.৫৯%
৩৪	পিরোজপুর	৩,৭০৩.৮৩	৯৯	৯৯	৩,৪৬৭.৫৫	২৩৬.২৮	৯৩.৬২%
৩৫	ফরিদপুর	৩,৬৮৫.২১	১২৩	১২১	৩,৪১৫.৪৫	২৬৯.৭৬	৯২.৬৮%
৩৬	ফেনী	১,৮১৮.৭৬	৭৯	৭৪	১,৬৮৮.৬৬	১৩০.১০	৯২.৮৫%
৩৭	বগুড়া	৫,২৩০.৯৪	২০০	১৯৫	৪,৭৩৪.৯৬	৪৯৫.৯৮	৯০.৫২%
৩৮	বরগুনা	২,১৯১.০৫	৭০	৬৫	১,৯৩৬.৩৫	২৫৪.৭০	৮৮.৩৮%
৩৯	বরিশাল	৪,১৫২.৪১	১৪০	১২৮	৩,৫০৪.৪৯	৬৪৭.৯২	৮৪.৪০%

ক্রমিক নং	জেলা	বরাদ্দের পরিমাণ	অনুমোদিত সেতুর সংখ্যা	বাস্তবায়িত সেতুর সংখ্যা	ব্যয়িত অর্থের পরিমাণ	অবশিষ্ট অর্থের পরিমাণ	কাজের অগ্রগতির হার
৪০	বাগেরহাট	৪,০২৭.০৬	১২৭	১২৪	৩,৯৩২.২১	৯৪.৮৫	৯৭.৬৪%
৪১	বান্দরবান	১,১১৩.০৩	৩১	৩১	১,০৫৭.৩৮	৫৫.৬৫	৯৫.০০%
৪২	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৫,৫১২.৬৭	১৮০	১৭৩	৪,৯৩৫.৬৩	৫৭৭.০৪	৮৯.৫৩%
৪৩	ভোলা	৩,৬২৮.১৬	১০৯	১০১	৩,১২১.৫৮	৫০৬.৫৯	৮৬.০৪%
৪৪	ময়মনসিংহ	৫,৯৩৪.১৬	২১৫	২১৩	৫,৫৬১.৯৩	৩৭২.২৩	৯৩.৭৩%
৪৫	মাগুরা	১,১৯৯.৩৪	৪৭	৪৭	১,১৯০.২৮	৯.০৬	৯৯.২৪%
৪৬	মাদারীপুর	৩,৯৯৯.১৮	১১৭	১১৪	৩,৭৪৫.৪৫	২৫৩.৭৪	৯৩.৬৬%
৪৭	মানিকগঞ্জ	৩,৩৯০.৮৫	৯৩	৯৩	৩,২৫০.৭০	১৪০.১৫	৯৫.৮৭%
৪৮	মুন্সিগঞ্জ	৪,৩৪৯.৩১	১০৯	৯০	৩,৪৩৫.৫৯	৯১৩.৭২	৭৮.৯৯%
৪৯	মেহেরপুর	৭৩৪.২৫	৩৬	৩১	৪৬২.২৭	২৭১.৯৮	৬২.৯৬%
৫০	মৌলভীবাজার	৩,৫৮০.৭৯	১১০	১০৯	৩,৩৭৫.১৮	২০৫.৬১	৯৪.২৬%
৫১	যশোর	২,০৩৮.২২	১০৯	১০৯	১,৯৫১.৩৭	৮৬.৮৪	৯৫.৭৪%
৫২	রংপুর	৩,৯০৩.৫৮	১২৮	১১৮	৩,২৮১.২৪	৬২২.৩৪	৮৪.০৬%
৫৩	রাংগামাটি	১,৭২০.৫৭	৫৭	৫৭	১,৬৪১.৬৬	৭৮.৯০	৯৫.৪১%
৫৪	রাজবাড়ী	২,২১৬.৬৬	৫৮	৫৫	১,৯৬৮.৩১	২৪৮.৩৫	৮৮.৮০%
৫৫	রাজশাহী	২,২৪৪.১২	৭৭	৭১	১,৯৫৯.৪০	২৮৪.৭১	৮৭.৩১%
৫৬	লক্ষীপুর	৩,৪৯২.৮৬	১১০	১০৭	৩,৩০২.০২	১৯০.৮৪	৯৪.৫৪%
৫৭	লালমনিরহাট	১,৯৯৪.৬৬	৫০	৪৬	১,৭৩৫.৪৭	২৫৯.১৯	৮৭.০১%
৫৮	শরীয়তপুর	২,৫৯৫.৫৪	৯৪	৯৩	২,৪২৪.৩০	১৭১.২৪	৯৩.৪০%
৫৯	শেরপুর	২,৭১১.৫৬	৮৮	৭৯	২,২৭৩.১৫	৪৩৮.৪২	৮৩.৮৩%
৬০	সাতক্ষীরা	৩,৮৯৮.৮২	১১৮	১১৬	৩,৬১৬.২২	২৮২.৬০	৯২.৭৫%
৬১	সিরাজগঞ্জ	২,৮১৮.০৬	১০৩	১০৩	২,৬৮৪.৮০	১৩৩.২৭	৯৫.২৭%
৬২	সিলেট	৫,৯৮৪.৩১	২০৭	১৯৬	৪,৯১৪.৫৬	১,০৬৯.৭৫	৮২.১২%
৬৩	সুনামগঞ্জ	৩,০২৭.৯৮	১১৬	১১৬	২,৮৮৪.৫৫	১৪৩.৪৩	৯৫.২৬%
৬৪	হবিগঞ্জ	৩,৫১৬.৬২	১১৪	১১৩	৩,০৬২.৯৮	৪৫৩.৬৫	৮৭.১০%
	মোট	২৩২,৯৮৬.০৬	৭৫৭৩	৭২৯১	২১০,২৭৭.৮৪	২২,৭০৮.২২	৯০.২৫%



চিত্রঃ ০১ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক নরসিংদী জেলার মনোহরদী উপজেলায় নির্মানাধীন সেতু পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০২ জনাব মোঃ শফিকুল ইসলাম, প্রকল্প পরিচালক, সেতু/কালভার্ট প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক কক্সবাজার জেলার উখিয়া উপজেলায় নির্মাণাধীন সেতু পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোঃ শফিকুল ইসলাম, প্রকল্প পরিচালক, সেতু/কালভার্ট প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক বগুড়া জেলার শেরপুর উপজেলায় নির্মিত সেতু পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৪ জনাব মোঃ ইসমাইল হোসনে, উপপ্রকল্প পরিচালক, সেতু/কালভার্ট প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক মাদারীপুর জেলার সদর উপজেলায় নির্মিত সেতু পরিদর্শন।

বন্যা প্রবণ ও নদী ভাঙ্গন এলাকায় বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণ (৩য় পর্যায়) শীর্ষক প্রকল্প

৯.২.১ প্রকল্পের তথ্যাবলীঃ

ক্রমিক নং	বিষয়	বিবরণ
১.	প্রাক্কলিত ব্যয়	১৫০৭৪৩.০০ (লক্ষ)
২.	অর্থের উৎস	জিওবি
৩.	বাস্তবায়নকাল	জানুয়ারী/২০১৮ হতে জুন/২০২৩
৪.	মোট প্রস্তাবিত বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রের সংখ্যা	৪২৩টি
৫.	প্রতি তলার আয়তন	৩৯৬.০২ বঃ মিঃ/ ৪২৬২.৭৫ বঃ মিঃ
৬.	ভবনের মোট আয়তন	১১৮৮.০৬ বঃ মিঃ/ ১২৭৮৮.২৫ বঃ মিঃ
৭.	প্রকল্পভুক্ত জেলা	৪২ টি
৮.	প্রকল্পভুক্ত উপজেলা	২৪৭ টি
৯.	ভবনের ফাউন্ডেশন	০৩ (তিন) তলা বিশিষ্ট
১০.	ভবন	০৩ (তিন) তলা
১১.	সোলার সিস্টেম ২০০০ ওয়াট প্রতিটি আশ্রয়কেন্দ্রে-০১টি	৪২৩ টি
১২.	ডিপটিউবওয়েল (পাম্পসহ)	০১ টি
১৩.	দুর্যোগ আক্রান্ত মানুষ আশ্রয়ের ব্যবস্থা (প্রতিটি কেন্দ্রে)	৪০০ জন
১৪.	গবাদি পশু আশ্রয়ের ব্যবস্থা (প্রতিটি কেন্দ্রে)	১০০ টি

সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহঃ

প্রকল্পের ক্রমপূঞ্জিত বাস্তব অগ্রগতি ৭৪.৩০% এবং আর্থিক অগ্রগতি ৬৪.০৫%। ৩৭৪টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণের জন্য চুক্তি সম্পাদিত হয়েছে। ৩৭৪টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ চলমান আছে। কোভিড-১৯ এর কারণে লক-ডাউন ও নির্মাণ সামগ্রীর স্বল্পতার কারণে প্রকল্পের অগ্রগতি ব্যাহত হয়েছে। ২২০টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র হস্তান্তর করা হয়েছে, ১৩০টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র উদ্বোধনের জন্য অপেক্ষমান এবং ১৫৪টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ চলমান আছে। ৪৯টি বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রের ক্রয় প্রক্রিয়া চলমান। গত ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ৫৪.৫০ হাজার বর্গমিটার অবকাঠামো নির্মাণের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হয়েছে। ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে ২২৪৬১.৩৪ লক্ষ টাকা আরএডিপিতে প্রাপ্ত বরাদ্দের বিপরীতে ব্যয় ২২৪০৪.৩২৯ লক্ষ টাকা ব্যয় হয়েছে। বরাদ্দের ভিত্তিতে অগ্রগতি ৯৯.৭৫%।



চিত্রঃ ০১ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এমপি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার টুংগীপাড়া উপজেলায় দ্বিপল্লী শেখ আবু নাহের মাধ্যমিক বিদ্যালয় বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র নির্মাণ কাজ পরিদর্শন। এ সময়ে উপস্থিত ছিলেন প্রকল্প পরিচালক এবং জেলা প্রশাসকসহ অন্যান্য ব্যক্তিবর্গ।



চিত্র-০২ জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক জামালপুর জেলার মাদারগঞ্জ উপজেলার বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র পরিদর্শন।



চিত্র-০৩: জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র পরিদর্শন।



চিত্র-০৪ জনাব মোহাম্মদ তাসারফ হোসেন ফরাজী, প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক গাজীপুর জেলার কালিগঞ্জ উপজেলার জাংগালিয়া উচ্চ বিদ্যালয় বন্যা আশ্রয়কেন্দ্র পরিদর্শন।



চিত্র-০৫: জাতিসংঘের সহকারী মহাসচিব ও ডি.আর.আর প্রধান মিস ম্যামী মিজুতরী ও জনাব মোঃ কামরুল আহসান, উপপ্রকল্প পরিচালক এবং প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকবৃন্দসহ স্থানীয় অন্যান্য ব্যক্তিবর্গ কর্তৃক কুড়িগ্রাম জেলার সদর উপজেলায় যাত্রাপুর ইসলামিয়া দাখিল মাদ্রাসা বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন।



চিত্রঃ বন্যা আক্রান্ত জনগন বন্যা আশ্রয়কেন্দ্রে আশ্রয় গ্রহণ করেছেন।

আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প (ডিডিএম অংশ)

৯.৩.০	প্রকল্পের তথ্য বিবরণী	
৯.৩.১	প্রকল্পের নাম: আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প (ডিডিএম অংশ)	
৯.৩.২	উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ: (ক) অংশীদারী মন্ত্রণালয়ঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় (খ) বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর (গ) প্রকল্পের অর্থায়নঃ IDA (World Bank) (ঘ) ঋণ চুক্তি স্বাক্ষরিত: ৩০ জুন ২০১৫ (ঋণ চুক্তি নং: ৫৫৯৯)	
৯.৩.৩	প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল: ১লা জুলাই ২০১৫ ইং-অক্টোবর ২০২৩ ইং	
৯.৩.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়: ১২৩.১৫ কোটি	প্রকল্প সাহায্য: ১১৩.৫০ কোটি
৯.৩.৫	প্রকল্প এলাকা: ঢাকা ও সিলেট।	
৯.৩.৬	প্রকল্পের উদ্দেশ্য: দুর্যোগ (ভূমিকম্প) হ্রাসে কার্যকরী পরিকল্পনা, দুর্যোগ কালীন ব্যবস্থাপনা ও পুনরুদ্ধার কার্যক্রমে সরকারের সক্ষমতা বৃদ্ধি করণ।	
৯.৩.৭	প্রকল্পের মূল কাজ : i) জাতীয় পর্যায়ে Emergency Response and Communication Center (ERCC) এবং National Disaster Management Research and Training Institute (NDMRTI) এর Disaster Risk Management (DRM) সুযোগ সুবিধা (Facilities) সমূহের নকসা প্রস্তুত ও প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি সংস্থাপন (Out fit) করা। ii) Training Exercise and Drills (TED) এর মাধ্যমে জাতীয় পর্যায়ে ERCC ও NDMRTI এবং ঢাকা ও সিলেট জেলায় স্থানীয় পর্যায়ে সিটি কর্পোরেশন ও Fire Service & Civil Defence (FSCD) এর জরুরী পরিস্থিতি মোকাবেলার ব্যবস্থাপনা ও প্রস্তুতির সক্ষমতা বৃদ্ধি করণের লক্ষ্যে আন্তর্জাতিক মানের প্রশিক্ষণ প্রদান করা।	
৯.৩.৮	কাজের অগ্রগতি:	
	1. TED (Training, Exercises & Drill) Package No: URP-DDM/S-3.1	আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প (ডিডিএম অংশ) এর অধীনে মোট ৭০০ জন সরকারি কর্মকর্তা-কর্মচারীর প্রশিক্ষণ প্রদানের সংস্থান থাকলেও এ পর্যন্ত মোট ৩৩৬ জনকে REM DTCL পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। কোভিড-১৯ পরিস্থিতিতে প্রশিক্ষণ পরিচালনা করা সম্ভব হয়নি। অপরদিকে TED চুক্তিটি ১৮ নভেম্বর ২০২০ এ সমাপ্ত হয়েছে। UNDP এর মাধ্যমে অবশিষ্ট Training Exercise and Drills (TED) Program সম্পন্ন করা হচ্ছে। গত ০৮/০৬/২২ ইং তারিখে UNDP এর সাথে TED Program চুক্তি স্বাক্ষর করা হয়। (১) গত ২৩/০৬/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop এ জনাব মোঃ আতিকুল হক মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এর সভাপতিত্বে বঙ্গবন্ধু আন্তর্জাতিক সম্মেলন কেন্দ্র Multi Agency Training Workshop আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়। উক্ত কর্মশালায় (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) মোট ১০১ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন। (২) গত ০৪/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at DSCC এ জনাব ড.এ.টি.এম মাহবুব-উল করিম, প্রকল্প পরিচালক, আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প, এর সভাপতিত্বে একটি কর্মশালায় আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব ফরিদ আহমেদ, প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (অতিরিক্ত সচিব), ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন। উক্ত কর্মশালায় (ডিএসসিসি) মোট ৬৬ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন। (৩) গত ০৫/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at DDM এ জনাব ড.এ.টি.এম মাহবুব-উল করিম, প্রকল্প পরিচালক, আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প এর সভাপতিত্বে অধিদপ্তরের সম্মেলন কক্ষে একটি কর্মশালায় আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি

হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ আতিকুল হক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর। উক্ত কর্মশালায় মোট ৪৯ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৪) গত ০৬/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at MODMR এ জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এর সভাপতিত্বে একটি কর্মশালার আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এমপি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়। উক্ত কর্মশালায় মোট ৪৪ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৫) গত ১৪/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at FSCD এ জনাব ড.এ.টি.এম মাহবুব-উল করিম, প্রকল্প পরিচালক, আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প, এর সভাপতিত্বে একটি কর্মশালার আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন বিপ্রেডিয়ার জেনারেল মোঃ মাইন উদ্দিন, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স। উক্ত কর্মশালায় মোট ৬০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৬) গত ১৯/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at DNCC এ জনাব ড.এ.টি.এম মাহবুব-উল করিম, প্রকল্প পরিচালক, আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প, এর সভাপতিত্বে একটি কর্মশালার আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ সেলিম রেজা, প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (অতিরিক্ত সচিব), ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন। উক্ত কর্মশালায় মোট ৫১ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৭) গত ২১/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখে Training Inception Workshop at SCC এ জনাব বিধায়ক রায় চৌধুরী, প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (অতিরিক্ত সচিব), সিলেট সিটি কর্পোরেশন এর সভাপতিত্বে একটি কর্মশালার আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব আরিফুল হক চৌধুরী, মেয়র সিলেট সিটি কর্পোরেশন। উক্ত কর্মশালায় মোট ৫৬ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৮) গত ২৪/০৭/২২ খ্রিঃ থেকে ২৮/০৭/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ১ম ব্যাচে Basic Disaster Risk Management এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে গাজীপুর জেলার সারাহ রিসোর্টে ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

(৯) গত ২১/০৮/২২ খ্রিঃ থেকে ২৫/০৮/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ২য় ব্যাচে Basic Disaster Risk Management এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে গাজীপুর জেলার সারাহ রিসোর্টে ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

১০) গত ০৪/০৯/২২ খ্রিঃ থেকে ০৮/০৯/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ৩য় ব্যাচে Basic Disaster Risk Management এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে গাজীপুর জেলার সারাহ রিসোর্টে ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩২ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

১১) গত ১১/০৯/২২ খ্রিঃ থেকে ১৫/০৯/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত সেশন-১ ব্যাচে Conduction of 100 hrs of Prerequisites Emergency Management Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে গাজীপুর জেলার সারাহ রিসোর্টে ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ২৫ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

১২) গত ১৮/০৯/২২ খ্রিঃ থেকে ২২/০৯/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ৪র্থ ব্যাচে Basic Disaster Risk Management Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে গাজীপুর জেলার সারাহ রিসোর্টে ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

	<p>১৩) গত ১৬/১০/২২ খ্রিঃ থেকে ২০/১০/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ১ম ব্যাচে Emergency Operations Plan (EOP)/Emergency Operations Centre (EOC) Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে কক্সবাজার জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ২৯ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৪) গত ২৩/১০/২২ খ্রিঃ থেকে ২৭/১০/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত সেশন ২ ব্যাচে Conduction of 100 hrs of Prerequisites Emergency Management Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে কক্সবাজার জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ২৫ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৫) গত ৩০/১০/২২ খ্রিঃ থেকে ০৩/১১/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত সেশন ২ ব্যাচে Emergency Operations Plan (EOP) / Emergency Operations Centre (EOC) Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে কক্সবাজার জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ২৯ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৬) গত ১৩/১১/২২ খ্রিঃ থেকে ১৭/১১/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ৩য় ব্যাচে Emergency Operations Plan (EOP)/ Emergency Operations Centre (EOC) Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে কক্সবাজার জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৭) গত ২০/১১/২২ খ্রিঃ থেকে ২৪/১১/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ব্যাচ ৩ ও সেশন ৩ ব্যাচে Conduction of 100 hrs of Prerequisites Emergency Management Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে সিলেট জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ২৫ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৮) গত ২৭/১১/২২ খ্রিঃ থেকে ০১/১২/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ৪র্থ ব্যাচে Conduction of Training on basic components of EOP and EOC Training এর উপর ৬টি সংস্থা (ডিডিএম, এমওডিএমআর, এফএসসিডি, ডিএনসিসি, ডিএসসিসি, এসসিসি) কে নিয়ে সিলেট জেলার ৫দিন ব্যাপী Training এর আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে মোট ৩৩ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>১৯) Emergency Response and Communication Center (ERCC) এর ৪ জন সহকারী পরিচালক নিয়োগের জন্য লিখিত ও মৌখিক পরীক্ষার মাধ্যমে গত ৩/১২/২০২২ খ্রিঃ তারিখে নিয়োগ প্রক্রিয়া সমাপ্ত করা হয়েছে।</p> <p>২০) গত ০৮/১২/২২ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত Training Exercises & Drills (TED) Program পর্যালোচনার উপর ০১দিন ব্যাপী কর্মশালার আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত কর্মশালায় মোট ৪০ জন কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।</p> <p>২১) গত ১৩-০২-২০২৩ থেকে ১৬-০২-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত দুটি Vendor Training (1) Procurement of Specialist search and Rescue Equipment (Rescuer tool Drone) for FSCD' (package 2.5) এবং Supply of specialized search and Rescue Equipment (Lot-1: Ambulance)' (package 2.6) সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২২) Local Emergency Management Authority (LIMA) গঠনের জন্য একটি ওয়ার্কশপ সম্পন্ন হয়েছে।</p>
--	---

		<p>২৩) গত ১৫-০২-২০২৩ থেকে ১৬-০২-২০২৩খ্রিঃ এবং ১৯-০২-২০২৩ থেকে ২০-০২-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ৬টি টার্গেট এজেন্সিতে Emergency operation plan (EOP) এবং Emergency operation plan (EOC) গঠনের ওয়ার্কশপ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৪) গত ২১-০২-২০২৩ থেকে ২৩-০২-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত INSARAG Consultation ওয়ার্কশপ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৫) গত ২৫-০২-২০২৩ থেকে ২৮-০২-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত EOP ও EOC review এবং Table Top Exercises (TTX) Development এর Training সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৬) গত ০২-০৩-২০২৩ তারিখে FSCD তে Table Top Exercises (TTX) এবং (FTX) এর Training সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৭) গত ০৫-০৩-২০২৩ তারিখে SCC তে Table Top Exercises (TTX) এবং (FTX) এর Training সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৮) গত ০৭-০৩-২০২৩ তারিখে MODMR তে Table Top Exercises (TTX) এবং (FTX) এর Training সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২৯) গত ০৯-০৩-২০২৩ তারিখে DNCC তে Table Top Exercises (TTX) এবং (FTX) এর Training সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩০) গত ১০-০৩-২০২৩ থেকে ১২-০৩-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত INSARAG Consultation ওয়ার্কশপ সেন্টমার্টিন এ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩১) গত ১৪-০৩-২০২৩ তারিখে Multi- Agency Exercise Training Army Golf এ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩২) গত ১৭-০৩-২০২৩ থেকে ১৯-০৩-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ICS, INSARAG Guideline and Logistics ওয়ার্কশপ খুলনা সুন্দরবনে সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৩) গত ১৮-০৩-২০২৩ তারিখে IAEM Mock test 1 Training DDM এ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৪) গত ১৯-০৩-২০২৩ থেকে ২১-০৩-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত ICT Equipment training of EOC for DNCC, FSCD and DDM Training DNCC তে সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৫) গত ০১-০৪-২০২৩ থেকে ০৪-০৪-২০২৩খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত Procurement of specialized ICT Equipment (DMR, Network & IT UHR Radio Terminals and Related Installations) for SCC Training Sylhet Nazimgarh তে সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৬) গত ০৮-০৪-২০২৩ তারিখে IAEM Mock test 2 and Registration DDM এ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৭) গত ০৯-০৪-২০২৩ থেকে ১১-০৪-২০২৩ খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত Procurement of specialized ICT Equipment (DMR, Network & IT UHR Radio Terminals and Related Installations) for FSCD Training FSCD Dhaka তে সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৩৮। ৩০/০৪/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে Progress Review Workshop and Consultation Meeting সম্পন্ন হয়েছে।</p>
--	--	---

		<p>৩৯। ১৩/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে The 3rd Mock Test on Associate Emergency Managers (AEM) certification programme সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৪০। ২১/০৫/২০২৩ থেকে ২৩/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে Training on Search and Rescue Equipment- Water Rescue Vehicle সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৪১। ২৫/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে Consultation Workshop on Preliminary - Assessment of FSCD Capacity for USAR team as per INSARAG সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৪২। ২৭/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে The 3rd Mock Test on Associate Emergency Managers (AEM) certification programme সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৪৩। ৩০/০৫/২০২৩ থেকে ০১/০৬/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে Training on Search and Rescue Equipment Emergency Tenders সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>৪৪। ১১/০৬/২০২৩ থেকে ১৩/০৬/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে Refreshers Training and Registration on Associate Emergency MANAGERS (AEM) সম্পন্ন হয়েছে।</p>
	2. Renovation Work of ERCC	ERCC এর রেনোভেশন কার্য সম্পাদনের লক্ষ্যে ০৫/১১/২০১৯ তারিখে ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের সাথে চুক্তি সম্পাদন করা হয়। ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান SS Engineering & Construction Ltd কর্তৃক গত ৩০ ডিসেম্বর ২০২০ তারিখে কাজ সমাপ্ত করেছে। সাইট বুঝে নিয়ে মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনপূর্বক চূড়ান্ত বিল পরিশোধ করা হয়েছে।
	3. Renovation Work of NDMRTI	NDMRTI এর রেনোভেশন কার্য সম্পাদনের লক্ষ্যে ২৭/১০/২০১৯ তারিখে ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের সাথে চুক্তি সম্পাদন করা হয়। ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান M/S Kazi Arfanur Rahman কর্তৃক গত ৩০ ডিসেম্বর ২০২০ তারিখে কাজ সমাপ্ত করেছে। সাইট বুঝে নিয়ে মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনপূর্বক চূড়ান্ত বিল পরিশোধ করা হয়েছে।

**আরবান রেজিলিয়েন্স প্রকল্প (ডিডিএম অংশ) জুন ২০২৩ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতির সার-সংক্ষেপ
(লক্ষ টাকা)**

প্রকল্প ব্যয়			২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের আরএডিপিতে বরাদ্দ			২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের জুন ২০২৩ পর্যন্ত ব্যয় (বরাদ্দের % হার)				জুন ২০২৩ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতি	
মোট	টাকা	প্রকল্প সাঃ	মোট	টাকা	প্রকল্প সাঃ	মোট (%)	টাকা (%)	প্রকল্প সাঃ (%)	বাস্তব অগ্রগতি (%)	আর্থিক	বাস্তব
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১২৩১৫	৯৬৫	১১৩৫০	১৯৭০	১২০	১৮৫০	১৬৭৬.৯৯	১১৩.৯৯	১৫৬৩.০০	১০০%	৮০২০.২১	৭৫.০০%
						৮৫.১৩%	৯৪.৯৯%	৮৪.৪৯%		৬৫.১৩%	

Training, Exercise & Drills (TED) Program



চিত্রঃ০১ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং ইউনাইটেড নেশন ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম এর মধ্যে জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর কাজের চুক্তি স্বাক্ষর অনুষ্ঠান।



চিত্রঃ ০২ ফায়ার সার্ভিস এবং সিভিল ডিফেন্স (এফএসসিডি) তে টেবিল টপ এক্সারসাইজ প্রশিক্ষণ।



চিত্রঃ০৩ ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এর কর্মকর্তাদের ইমার্জেন্সি অপারেশন সেন্টারের আইসিটি ইকুইপমেন্ট প্রশিক্ষণ।



চিত্রঃ০৪ সিলেট সিটি কর্পোরেশনে টেবিল টপ এক্সারসাইজ প্রশিক্ষণের কিছু অংশ।

একনজরে প্রকল্প তথ্যাদি

৯.৪.০	প্রকল্পের নাম	:	‘গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসইকরণের লক্ষ্যে হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ (২য় পর্যায়)’ প্রকল্প
■	বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়	:	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়
■	বাস্তবায়নকারী সংস্থা	:	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
■	অর্থের উৎস	:	জিওবি
■	একনেক সভায় অনুমোদনের তারিখ	:	০৪ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি.

মূল ডিপিপি

■	প্রকল্পের মেয়াদ	:	জানুয়ারি ২০১৯ খ্রিঃ হতে জুন ২০২২ খ্রি.
■	প্রকল্প এলাকা	:	৬৪ জেলার ৪৯২ টি উপজেলা
■	প্রকল্প দৈর্ঘ্য	:	৫২০৫.০০ কি.মি.
■	প্রকল্প বরাদ্দ	:	৩৩৪৭২৩.৭২ লক্ষ টাকা

প্রকল্প ১ম সংশোধনী

■	সংশোধিত প্রকল্প মেয়াদ (১ম)	:	জানুয়ারি ২০১৯ খ্রিঃ হতে জুন ২০২৩ খ্রি.
■	প্রকল্প এলাকা	:	৬৪ জেলার ৪৯২ টি উপজেলা
■	সংশোধিত প্রকল্প দৈর্ঘ্য (১ম)	:	৫৫৮৮.৭৮ কি.মি.
■	প্রকল্প দৈর্ঘ্য বৃদ্ধি (১ম)	:	(৫৫৮৮.৭৮ – ৫২০৫.০০) = ৩৮৩.৭৮ কি.মি.
■	প্রকল্প বরাদ্দ	:	৩৩৪৭২৩.৭২ লক্ষ টাকা
■	১ম সংশোধনের তারিখ (ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে)	:	০২ নভেম্বর ২০২১ খ্রি.

প্রকল্প ২য় সংশোধনী (প্রস্তাবিত)

■	প্রস্তাবিত সংশোধিত প্রকল্প মেয়াদ	:	জানুয়ারি ২০১৯ খ্রিঃ হতে জুন ২০২৫ খ্রি.
■	প্রস্তাবিত সংশোধিত প্রকল্প এলাকা	:	৬৪ জেলার ৪৯৪ টি উপজেলা
■	প্রস্তাবিত সংশোধিত প্রকল্প দৈর্ঘ্য	:	৬৭৮৮.৭৮ কি.মি.
■	প্রস্তাবিত প্রকল্প বরাদ্দ	:	৪৩৩৪৯৩.৪০ লক্ষ টাকা
■	ব্যয় বৃদ্ধি পরিমাণ	:	৯৮৭৬৯.৬৮ লক্ষ টাকা
■	ব্যয় বৃদ্ধির শতকরা হার	:	২৯.৫১%
■	প্রকল্প দৈর্ঘ্য বৃদ্ধি (২য়)	:	(৬৭৮৮.৭৮ – ৫৫৮৮.৭৮) = ১২০০.০০ কি.মি.

ক্রমপুঞ্জিভূত বাস্তব অগ্রগতি (জুন, ২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত)

■	১ম সংশোধিত ডিপিপি’তে মোট দৈর্ঘ্য (এইচবিবি রাস্তা)	:	৫৫৮৮.কি ৭৮.মি.
■	মোট বাস্তবায়িত দৈর্ঘ্য	:	৫১২৮.২৬কি.মি.
■	অগ্রগতির শতকরা হার	:	৯১.৭৬%

ক্রমপুঞ্জিভূত আর্থিক অগ্রগতি (জুন, ২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত)

■	১ম সংশোধিত ডিপিপি’তে মোট বরাদ্দ	:	৩৩৪৭২৩.৭২ লক্ষ টাকা
■	মোট ব্যয়	:	২৮১৫০৮.৪৭ লক্ষ টাকা
■	অগ্রগতির শতকরা হার	:	৮৪.১০%

৯.৪.১ প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত পটভূমি

স্বাধীনতার পর থেকে এই মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে কাবিখা ও টিআর প্রকল্পের আওতায় গ্রামীণ কাঁচা সড়ক নির্মাণ কাজ শুরু হয়। তাছাড়া ২০০৮-২০০৯ সাল হতে ইমপ্লয়মেন্ট জেনারেশন প্রোগ্রাম ফর দ্য পুওর (ইজিপিপি) কর্মসূচি চালু রয়েছে। এ সকল কর্মসূচির মাধ্যমে এ যাবৎ প্রায় ০৩ (তিন) লক্ষ কিলোমিটার মাটির রাস্তা নির্মাণ করা হয়েছে। বর্ষা মৌসুমে মাটির রাস্তাগুলি কর্দমাক্ত ও ক্ষয় হয়। এতে প্রতি বছর রাস্তাগুলি যোগাযোগ উপযোগি রাখতে সরকারের বিপুল পরিমাণ অর্থের প্রয়োজন হয়। যা দেশের অবকাঠামো উন্নয়নে নেতিবাচক প্রভাব ফেলে। এ পরিস্থিতিতে রাস্তা মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষন ব্যয় কমিয়ে আনার লক্ষ্যে ১৪ মার্চ, ২০১৭ খ্রি. তারিখের একনেক সভায় অনুমোদিত হয়। প্রকল্পটি চলমান আছে।

৯.৪.২ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ ও ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে সমগ্র দেশের অবকাঠামো উন্নয়ন।
- গ্রামীণ জনগণের দারগোড়ায় উন্নয়নের সু-বাতাস পৌঁছে দেয়া, দুর্যোগের সময় অল্প সময়ে দুর্গত এলাকার জনগণ যাতে নিরাপদ স্থানে আশ্রয় কেন্দ্রে আসতে পারে, সহজে চিকিৎসা সেবা পেতে পারে, গবাদি পশু দূত নিরাপদ স্থানে সরিয়ে নেয়া এবং দুর্যোগে ঝুঁকি হ্রাস করা।
- দেশের প্রতিটি উপজেলায় স্থানীয় হাট-বাজার, গ্রোথ সেন্টার, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ও ইউনিয়ন পরিষদ যে সকল গ্রামীণ মাটির রাস্তা দ্বারা সংযুক্ত রয়েছে সেগুলোকে এইচবিবি করণের মাধ্যমে দীর্ঘস্থায়ী ও টেকসই করা।
- সারা বছর চলাচল উপযোগি ও টেকসই রাখতে, উৎপাদিত কৃষিপণ্য বিপণনে সহায়তা প্রদানের জন্য যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নতি করা এবং পরিবহন ব্যয় কমিয়ে আনা।
- বর্ষা মৌসুমে মাটির রাস্তাগুলি কর্দমাক্ত ও ক্ষয় হয়। এতে প্রতি বছর যোগাযোগ উপযোগি রাখতে সরকারের অনেক অর্থের প্রয়োজন হয়। এইচবিবি করণের মাধ্যমে মাটির ক্ষয় রোধ করা ও ভবিষ্যতে মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষন ব্যয় কমিয়ে আনা।
- স্থানীয় জনগোষ্ঠির কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করা। বিশেষ করে মহিলাদের কর্মসংস্থানের মাধ্যমে আর্থসামাজিক অবস্থার - উন্নয়ন সাধন করা।

৯.৪.৩ প্রকল্প এলাকা নির্বাচনের যৌক্তিকতা

- সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার “আমার গ্রাম আমার শহর” বাস্তবায়নে প্রকল্পটি কার্যকর ভূমিকা রাখছে।
- ২০২২ সালে সংঘটিত আকস্মিক ভয়াবহ বন্যায় সিলেট, সুনামগঞ্জ ও নেত্রকোণাসহ বিভিন্ন জেলায় অবকাঠামোসহ গ্রামীণ রাস্তার ব্যাপক ক্ষয়ক্ষতি সাধিত হয়। এ সকল জনপদকে স্বাভাবিক অবস্থায় ফিরিয়ে আনতে প্রকল্পটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।
- গ্রামীণ মাটির রাস্তা এইচবিবি করণের ফলে যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন, কৃষি পণ্য বাজারজাতকরণে সহজ ও পরিবহন ব্যয় হ্রাস পেয়েছে। গ্রামীণ শিক্ষার্থীদের শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানে যাতায়াত সহজতর হয়েছে।
- দুর্যোগকালে অল্প সময়ে দুর্গত এলাকার জনগণ আশ্রয় কেন্দ্রে আসতে পারে, সহজে চিকিৎসা সেবা গ্রহণ করতে পারে, গবাদিপশু দূত নিরাপদ স্থানে সরিয়ে নিতে পারে, ফলে দুর্যোগে ঝুঁকি হ্রাস পেয়েছে।
- মাটির রাস্তা এইচবিবি করণের ফলে নারীদের কর্মসংস্থানের সুযোগ বৃদ্ধি পেয়েছে। এইচবিবি করণের মাধ্যমে মাটির ক্ষয় রোধ করা ও ভবিষ্যতে মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষন ব্যয় কমিয়ে আনবে। সারা দেশের গ্রামীণ ক্ষুদ্র রাস্তাসমূহ মূল যোগাযোগ নেটওয়ার্কের সাথে সংযুক্ত করে গ্রামীণ জনপদের অনগ্রসর জনগোষ্ঠিকে জাতীয় উন্নয়নে সম্পৃক্ত করে।

- স্বাধীনতার পর থেকে এই মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে কাবিখা ও টিআর প্রকল্পের আওতায় গ্রামীণ কাঁচা সড়ক নির্মাণ কাজ শুরু হয়। তাছাড়া ২০০৮-২০০৯ সাল হতে ইমপ্লয়মেন্ট জেনারেশন প্রোগ্রাম ফর দ্য পুওর (ইজিপিপি) কর্মসূচি চালু রয়েছে। এ সকল কর্মসূচির মাধ্যমে এ যাবৎ প্রায় ০৩ (তিন) লক্ষ কিলোমিটার মাটির রাস্তা নির্মাণ করা হয়েছে।
- বিভিন্ন মন্ত্রণালয় মাধ্যমে প্রায় ০১ (এক) লক্ষ কিলোমিটার মাটির রাস্তা এইচবিবি/পাকা করেছেন। অবশিষ্ট প্রায় ০২ (দুই) লক্ষ কিলোমিটার মাটির রাস্তা এখনো কাঁচা রয়েছে।

বছরভিত্তিক দরপত্র আহবান

অর্থবছর	দরপত্র আহবান (কি:মি:)	বাস্তবায়ন অগ্রগতি	মন্তব্য
২০১৮-২০১৯	০.০০		
২০১৯-২০২০	২৬৯৬.৮৭	১০০%	
২০২০-২০২১	২০.২৪	১০০%	
২০২১-২০২২	১৫৫৩.০৫৬	১০০%	
২০২২-২০২৩	৮৬১.৪০	৯৯.৮৩%	
২০২৩-২০২৪	০.০০		
মোট	৫১৩১.৫৫		

২০২২-২৩ অর্থ বছরে বরাদ্দ ও বাস্তবায়ন অগ্রগতি

২০২২-২৩ অর্থ বছরে প্রকল্পের আওতায় এডিপি/ আরএডিপি'তে ৫২০০০.০০ লক্ষ (রাজস্ব- ৫২৫.০০ লক্ষ টাকা + মূলধন- ৫১৪৭৫.০০ লক্ষ) টাকা বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে। পরবর্তীতে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের অধীনে বাস্তবায়নাধীন উন্নয়ন প্রকল্পসমূহের এডিপি/ আরএডিপি বরাদ্দ হতে উপযোজনের মাধ্যমে অতিরিক্ত আরও ২৩০৯০.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ প্রদান করা হয়। সে মোতাবেক প্রকল্পের মোট বরাদ্দ ৭৫০৯০.০০ লক্ষ (রাজস্ব ৫২৫.০০ লক্ষ টাকা + মূলধন ৭৪৫৬৫.০০ লক্ষ) টাকা। অর্থ মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা মোতাবেক প্রকল্পটি 'বি' ক্যাটাগরি হওয়ায় প্রাপ্ত বরাদ্দ হতে ১৫% সংরক্ষিত (১১২৬৩.৫০ লক্ষ টাকা) রেখে মোট ৬৩৮২৬.৫০ লক্ষ (রাজস্ব ৪৪৬.২৫ লক্ষ টাকা + মূলধন ৬৩৩৮০.২৫ লক্ষ) টাকা ছাড়/ অবমুক্ত করা হয়। উল্লেখ্য, অর্থ মন্ত্রণালয়ের ১২/০৩/২০২৩ তারিখের ০৭.১০১.০২০.০০.০০১.২০০৯-৪২০ নং পরিপত্র মোতাবেক 'বি' ক্যাটাগরির প্রকল্পসমূহ এডিপি/ আরডিপিপি বরাদ্দের ১৫% অর্থ সংরক্ষিত রেখে অবশিষ্ট অর্থ ব্যয় করার নির্দেশনা প্রদান হয়।

২০২২-২৩ অর্থ বছরে এডিপি/ আরএডিপি বরাদ্দ হতে ৮৫% হারে ব্যয়যোগ্য মোট ৬৩৮২৬.৫০ লক্ষ (রাজস্ব ৪৪৬.২৫ লক্ষ টাকা + মূলধন ৬৩৩৮০.২৫ লক্ষ) টাকা ছাড়/ অবমুক্ত করা হয়েছে। তন্মধ্যে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে মোট ৬৩৬৪০.৬৫ লক্ষ (রাজস্ব ২৬১.৪৬ লক্ষ ও মূলধন ৬৩৩৭৯.১৯ লক্ষ) টাকা প্রকৃত ব্যয় করা হয়েছে। অগ্রগতির হার- ৯৯.৭১%।

প্রকল্পের এডিপি/ আরএডিপি বরাদ্দ হতে প্রকৃত ব্যয়ের পর অব্যয়িত অর্থ মোট ১৮৫.৮৫ লক্ষ (রাজস্ব ১৮৪.৭৯ লক্ষ টাকা + মূলধন ১.০৬ লক্ষ) টাকা নির্ধারিত হকের [বার্ষিক রিকনসিলিয়েশন প্রতিবেদন (সংলগ্নী-১৭)] এর মাধ্যমে সরকারি কোষাগারে জমা করার জন্য মন্ত্রণালয়ে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।

৯.৪.৪ প্রকল্প সংশোধনের কারণ

- এ প্রকল্পটি সরকারের একটি গুরুত্বপূর্ণ উন্নয়নমূলক প্রকল্প। বাস্তবায়নাধীন এইচবিবি রাস্তার প্রকল্পটি মাঠ পর্যয়ে ব্যাপক চাহিদা রয়েছে। ২০২২-২৩ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পের আওতায় মাননীয় মন্ত্রী/ প্রতিমন্ত্রী/ উপমন্ত্রী/ সংসদ সদস্য ও গণ্যমান্য ব্যক্তিবর্গের দেয়া আরও ৪৬০০.০০ কি. মি. (+) এইচবিবি রাস্তার চাহিদা পত্র (ডিও লেটার) প্রেরণ করেছেন।
- সর্বশেষ অনুমোদিত আরডিপিপি অনুযায়ী দেশের ৪৯২ টি উপজেলার সাথে আরো দু'টি উপজেলা যোগ করে ৪৯৪ টি উপজেলায় পূর্বের ৫৫৮৮.৭৮ কি.মি. রাস্তার অতিরিক্ত ১২০০.০০ কি.মি. গ্রামীণ মাটির রাস্তা হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ অন্তর্ভুক্তকরণ।

- COVID- 19 মহামারি পরবর্তী বর্তমান বৈশিক পরিস্থিতিতে নির্মাণ সামগ্রীর মূল্য বৃদ্ধি পাওয়ায় প্রকল্পের কার্যক্রম বাস্তবায়নের এলজিইডির সর্বশেষ সংশোধিত রেইট শিডিউল অনুসরণ।
- প্রকল্পের কার্যক্রম বৃদ্ধি, রেইট শিডিউল পরিবর্তন ও বর্ধিত মেয়াদে পরিচালনা ব্যয় বৃদ্ধির কারণে সর্বশেষ অনুমোদিত প্রকল্প ব্যয় ৩৩৪৭.২৪ কোটি টাকা হতে ৯৮৭.৬৯ (২৯.৫১%) কোটি টাকা বৃদ্ধি।
- এডিপি/ আরএডিপিতে পর্যাপ্ত বরাদ্দ না পাওয়ায় এবং আলোচ্য প্রকল্পটি বি-ক্যাটাগরির হওয়ায় অর্থ বিভাগের সার্কুলার অনুযায়ী বরাদ্দের ২৫% শতাংশ ব্যয় না করার নির্দেশনার প্রেক্ষিতে প্রকল্পটি নির্ধারিত সময়ে সম্পন্ন করা সম্ভব হয়নি।

৯.৪.৫ প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধি

প্রকল্পের পিএসসি ও পিআইসি সভার সিদ্ধান্তের আলোকে চলমান প্রকল্পটির মেয়াদ ০২ (দুই) বছর বৃদ্ধি করে প্রকল্পটির খসড়া সংশোধিত ডিপিপি প্রস্তুত করে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। তৎপ্রেক্ষিতে গত ০৬ মার্চ ২০২৩ খ্রি. তারিখে পরিকল্পনা কমিশন কর্তৃক প্রকল্পের ‘প্রকল্প মূল্যায়ন কমিটি (পিইসি)’ সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় জাতীয় পর্যায়ে এ প্রকল্পের ব্যাপক চাহিদা ও গ্রহণযোগ্যতা থাকায় দেশের আর্থ সামাজিক উন্নয়নে আরও ১২০০.০০ কিলোমিটার এইচবিবি রাস্তা যুক্ত করে চলমান প্রকল্পটির মেয়াদ ০২ (দুই) বৎসর বৃদ্ধি করার সিদ্ধান্ত/ সুপারিশ করা হয়। সে মোতাবেক প্রকল্পের পুনর্গঠিত সংশোধিত ডিপিপি (২য় সংশোধন) বিগত ২৬/০৪/২০২৩ তারিখে ৫১.০০.০০০০.২৪২.১৪.০২৮.২২.৬৬ নং স্মারকে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে। যা গত ২০ জুন, ২০২৩ তারিখে অনুষ্ঠিত জাতীয় অর্থনৈতিক পরিষদের নির্বাহী কমিটি (একনেক) এর সভায় অনুমোদিত হয়েছে।



চিত্রঃ ০১ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক সাভার উপজেলার গ্রামীণ মাটির রাস্তা এইচবিবি করণের নিমিত্ত কাজের শুভ উদ্বোধন।



চিত্রঃ ০২ ড. শামসুল আলম, প্রতিমন্ত্রী, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় কর্তৃক চাঁদপুর জেলার মতলব উত্তর উপজেলার গ্রামীণ মাটির রাস্তা এইচবিবি করণের নিমিত্ত কাজের শুভ উদ্বোধন।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক জামালপুর জেলার মাদারগঞ্জ গ্রামীণ মাটির রাস্তা এইচবিবি করণের নিমিত্ত কাজের শুভ উদ্বোধন।



চিত্রঃ ০৫ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক গাজীপুর জেলার কালিয়াকৈর উপজেলার এইচবিবি রাস্তা পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৬, জনাব নিশ্চিন্ত কুমার পোদ্দার, প্রকল্প পরিচালক, এইচবিবি প্রকল্প, উপপ্রকল্প পরিচালক, দায়িত্ব প্রাপ্ত সহকারী প্রকৌশলী, উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা ও ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সাভার উপজেলার এইচবিবি করণ রাস্তার কাজ পরিদর্শন।

Disaster Risk Management Enhancement Project (Component 2 & 3) (DRMEP)

৯.৫.০ প্রকল্পের তথ্যাবলি:

০১	প্রকল্পের নাম	: Disaster Risk Management Enhancement Project (Component 2&3) (2 nd Revised)
০২	প্রকল্পের মেয়াদ	: ১ এপ্রিল, ২০১৭ হতে জুন, ২০২৫ পর্যন্ত (অনুমোদিত ২য় সংশোধনী মোতাবেক)।
০৩	প্রকল্পের মোট বরাদ্দ	: ৪৬৬৭০.০০ লক্ষ টাকা (জিওবি: ৮৮৮০.০০ লক্ষ টাকা, পিএ: ৩৭৭৯০.০০ লক্ষ টাকা)
০৪	বরাদ্দের উৎস	: JICA ও GoB।
০৫	প্রকল্পের উদ্দেশ্য	: <ul style="list-style-type: none">➤ প্রাকৃতিক দুর্যোগের উচ্চ ঝুঁকিতে অবস্থান করা অবকাঠামোসমূহ মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বাংলাদেশ সরকারের সমন্বিত দুর্যোগ ঝুঁকি ব্যবস্থাপনা প্রক্রিয়া শক্তিশালী করা;➤ দুর্যোগের সময় কার্যকরী জরুরী যোগাযোগ ব্যবস্থা শক্তিশালী করা➤ দ্রুত ও কার্যকরী উদ্ধার কার্যক্রম ও পুনর্বাসনের ব্যবস্থা প্রতিষ্ঠিত করা;➤ দুর্যোগ প্রতিরোধী সমাজ গঠনে অবদান রাখা।
০৬	প্রকল্পে জড়িত সংস্থা	: Department of Disaster Management (DDM), Bangladesh Water Development Board (BWDB), Local Government Engineering Department (LGED), Fire Service & Civil Defense (FSCD).

ভৌত অগ্রগতি:

Component-2

- ২০২০-২১ অর্থবছরে Component-2 এর আওতায় দুর্যোগকালীন সময়ে জরুরী উদ্ধারকার্যের সহায়ক হিসেবে DDM কর্তৃক ব্যবহারের জন্য বিভিন্ন উদ্ধার সরঞ্জামাদী (Telecommunication Equipment, Fire Fighting Equipment, Other Local Equipment) ক্রয়ের নিমিত্ত ৩,১৭,৫৫,৮৩৫ (তিন কোটি সতের লক্ষ পঞ্চাশ হাজার আটশত ষয়ত্রিশ) টাকার ০৩টি প্যাকেজে আহবানকৃত দরপত্রের মাধ্যমে মালামাল সংগ্রহ ও বিতরণ কার্যক্রম অদ্যাবধি ৯৬.২৫% সম্পন্ন হয়েছে।
- ২০২১-২০২২ অর্থবছরে Component-2 এর আওতায় দুর্যোগকালীন সময়ে ১২টি উপকূলীয় জেলায় জরুরী উদ্ধারকার্যে DDM কর্তৃক ব্যবহারের জন্য ১২টি Rescue Speed Boat ক্রয়ের জন্য Specification চূড়ান্ত করা হয়েছে। অর্থ মন্ত্রণালয় কর্তৃক জলযান ক্রয়ের নিষেধাজ্ঞা থাকায় দরপত্র আহবানসহ পরবর্তী কার্যক্রম স্থগিত রয়েছে।

Component-3

- ২০২০-২১ অর্থবছরে Component-3 এর আওতায় ২০২০ সনে সংঘটিত Mega Disaster বন্যায় ক্ষতিগ্রস্ত গ্রামীণ রাস্তার সংস্কার ও মেরামতের লক্ষ্যে ১৩ জেলার ৩০টি উপজেলায় DDM এর অধীন গৃহীত ১৫টি, ২০২০ সনে সংঘটিত Super Cyclone Amphan এ ক্ষতিগ্রস্ত উপকূলীয় ০৩ জেলার ০৮টি উপজেলায় ক্ষতিগ্রস্ত বেড়িবাঁধ সংস্কার ও মেরামতের লক্ষ্যে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের (বাপাউবো) অধীন গৃহীত ১৬টি এবং উপকূলীয় ০২ জেলার ০৪টি উপজেলায় ক্ষতিগ্রস্ত পাকা রাস্তার সংস্কার ও মেরামতের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর (এলজিইডি) এর অধীন গৃহীত ০৪টি মোট ৩৫টি উপপ্রকল্পের কার্যক্রমের অগ্রগতি ৯৫%।
- এরই ধারাবাহিকতায় ২০২১-২০২২ অর্থ বছরে ২০২০ সনে সংঘটিত Mega Disaster বন্যায় ক্ষতিগ্রস্ত গ্রামীণ রাস্তার সংস্কার ও মেরামতের লক্ষ্যে দেশের বন্যা কবলিত ১৯ জেলার ২৬ উপজেলায় DDM এর অধীন ৩৮টি উপপ্রকল্পের কার্যক্রম চলমান রয়েছে। কাজের বাস্তব অগ্রগতি ৪০%।

২০২২-২৩ অর্থ বছরের আর্থিক অগ্রগতি:

বরাদ্দ	=	৩২৯৪.০০ (জিওবি- ৭৬০.০০, পিএ- ২৫৩৪.০০) লক্ষ টাকা।
ব্যয়- জিওবি	=	৬৯৯.৮৮ (লক্ষ টাকা)
পিএ	=	২৫৩৪.০০ (লক্ষ টাকা)
মোট	=	৩২৩৩.৮৮ (লক্ষ টাকা)
আর্থিক অগ্রগতি	=	৯৯.০৬%

প্রকল্পের ক্রমপুঞ্জিভূত ভৌত অগ্রগতি	: ৬৩%
প্রকল্পের ক্রমপুঞ্জিভূত আর্থিক অগ্রগতি	: ১৭০৪০.৮৮ (লক্ষ টাকা)
ক্রমপুঞ্জিভূত অগ্রগতির হার	: ৩৬.৫১%



চিত্র: ০১ জনাব সুব্রত পাল চৌধুরী, প্রকল্প পরিচালক, জনাব মোঃ মোস্তাফিজার রহমান, উপ-প্রকল্প পরিচালক ও জনাব আবদুল মান্নান, সহকারী প্রকল্প পরিচালকসহ বাগেরহাট জেলার মোল্লাহাট উপজেলার উদয়পুর ইউনিয়নে সম্পাদিত রাস্তার কাজ পরিদর্শন।



চিত্র: ০২ জনাব সুব্রত পাল চৌধুরী, প্রকল্প পরিচালক, গাজীপুর জেলার কালিয়াকৈর উপজেলার প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা ও প্রকল্পের পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের প্রতিনিধিসহ গাজীপুর জেলার কালিয়াকৈর উপজেলায় মেরামতকৃত রাস্তার কাজ পরিদর্শন।



চিত্র: ০৩ জনাব সুরত পাল চৌধুরী, প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার সদর উপজেলার সাতপার ইউনিয়নে চলমান মেরামত ও সংস্কার কাজ পরিদর্শন।

Strengthening of the Ministry of Disaster Management and Relief Program Administration (SMoDMRPA) Project

৯.৬.০ প্রকল্পের তথ্যাবলিঃ

৯.৬.১	প্রকল্প ব্যয় (প্রাক্কলিত) মোট	:	৩৫০০৮.০০ লক্ষ টাকা
	জিওবি	:	৩০৮.০০ লক্ষ টাকা
	প্র: সা:	:	৩৪৭০০.০০ লক্ষ টাকা (ঋণ ৩০৫০০.০০ লক্ষ টাকা এবং অনুদান ৪২০০.০০ লক্ষ টাকা)
	অর্থায়নের উৎস	:	জিওবি ও আইডিএ

৯.৬.২ প্রকল্পের উদ্দেশ্য : সমাজের দরিদ্রতম পরিবারসমূহের কল্যাণ সাধনের লক্ষ্যে প্রধান প্রধান সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচিসমূহ মাঠ পর্যায়ে বাস্তবায়নে সমতা আনয়ন এবং সক্ষমতা ও স্বচ্ছতা বৃদ্ধি।

৯.৬.৩ প্রকল্পের সুনির্দিষ্ট লক্ষ্যসমূহ হলোঃ

- (ক) অধিকতর দরিদ্রবান্ধব কর্মসূচি প্রণয়ন এবং সম্পদ বিতরণে দরিদ্রতম পরিবার নির্বাচন ব্যবস্থার উন্নয়ন;
- (খ) কর্মসূচি সমূহের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রশাসনিক ব্যবস্থাপনা, কর্মসূচির তথ্য ব্যবস্থাপনা এবং পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;
- (গ) কার্যক্রমে স্বচ্ছতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে সুশাসন এবং জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণ;
- (ঘ) দুর্যোগ অভিঘাতে ঝুঁকিপূর্ণ ও ক্ষতিগ্রস্ত দরিদ্রতম পরিবারসমূহকে সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির মাধ্যমে সুবিধা প্রদানে সহায়তাকরণ।

৯.৬.৪ প্রকল্পের অঙ্গভিত্তিক বিবরণঃ প্রকল্পের পাঁচ টি কম্পোনেন্ট রয়েছে, যার প্রথম, দ্বিতীয় ও চতুর্থ কম্পোনেন্ট দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মাধ্যমে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক বাস্তবায়িত হচ্ছে, তৃতীয় কম্পোনেন্টটি বাংলাদেশ ব্যুরো অব স্ট্যাটিস্টিকস কর্তৃক বাস্তবায়িত হচ্ছে এবং পঞ্চম কম্পোনেন্টে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক পরিচালিত হচ্ছে। প্রকল্পের টিএপিপিএর ৩য় সংশোধনীর পর বরাদ্দসহ কম্পোনেন্টগুলো হলোঃ-

- (i) Support to MoDMR Social Safety Net Programs (USD. 563 Million)
- (ii) Strengthening of the Ministry of Disaster Management and Relief (MoDMR) Program Administration (SMoDMRPA) (USD. 34 Million)
- (iii) National Household Database (NHD) (USD. 81 Million)
- (iv) Strengthening Communiting Resilience with EGPP⁺ (USD. 65 Million) এবং
- (v) Strengthening Community Resilience for the DRP (USD 30 Million)

বিশ্বব্যাংকের আর্থিক সহায়তায় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের ৫টি প্রধান সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচির কার্যকর ও সুষ্ঠু বাস্তবায়নের জন্য কারিগরী সহায়তা হিসেবে Strengthening of the Ministry of Disaster Management and Relief (MoDMR) Program Administration প্রকল্পটি পরিচালিত হচ্ছে।

৫।	প্রকল্পের বাস্তবায়ন এলাকা	:	সমগ্র দেশ
৬।	প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল	:	জুলাই ২০১৩ থেকে জুন-২০২৩ পর্যন্ত
৭।	প্রকল্পের উপকারভোগী	:	এই প্রকল্পের আওতায় সুবিধাভোগী হবেন দেশের

দরিদ্রতম জনগোষ্ঠী যারা প্রাকৃতিক ও মনুষ্যসৃষ্ট উভয় প্রকার দুর্যোগে ও বছরের কর্মহীন মৌসুমে দুর্দশার সম্মুখীন হয়। লক্ষ্যভুক্ত দরিদ্র পরিবার নির্বাচন ও সুশাসন নিশ্চিত করার মাধ্যমে দেশের দরিদ্র জনগোষ্ঠীর বিশাল অংশ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের নিরাপত্তা বেটনী কর্মসূচির আওতাভুক্ত হবে বলে আশা করা যায়।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের প্রকল্পের কাজের অগ্রগতিঃ

- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির Implementation Support ফার্ম, Third Party Spot Monitoring and Evaluation ফার্ম এবং Payment Service Provider ফার্ম এর কাজ চলমান;
- মন্ত্রণালয় ও অধিদপ্তরের A2i আদর্শ নেটওয়ার্ক বাস্তবায়নের জন্য Flora Ltd এর মাধ্যমে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের Networking এর কাজ সম্পন্ন এবং মন্ত্রণালয়ের কাজ চলমান আছে;
- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির কক্সবাজার অফিস ভাড়া করা;
- প্রকল্পের প্রধান কার্যালয় বাংলাদেশ পর্যটন বাংলাদেশ পর্যটন করপোরেশন (পুরাতন ভবন), ৪র্থ তলা, ৮৩-৮৮, মহাখালী বা/এ, ঢাকা-১২১২ থেকে বাড়ি নং-২১৩ (৪র্থ তলা), লেক রোড নং-১৩, মহাখালী DOHS, ঢাকা-১২০৬-এ স্থানান্তর করা হয়েছে;
- প্রকল্পের প্রধান কার্যালয়ে Procurement & Contract Management Associate এবং MIS Specialist নিয়োগ সম্পন্ন;
- EGPP ও EGPP⁺ এর জাতীয় স্টিয়ারিং কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং EGPP ও EGPP⁺ এর নির্দেশিকা হালনাগাদ;
- SNSP(DDM) MIS কার্যকর হবার পূর্বে বিশ্বব্যাংকের সহযোগিতায় প্রকল্পের পরামর্শক কর্তৃক অস্থায়ী EGPP⁺ MIS প্রস্তুত এবং বাস্তবায়িত হয়েছে। MIS-টি দ্বারা অক্টোবর ২০২২ হতে কক্সবাজার জেলা এবং ফেব্রুয়ারী ২০২৩ হতে EGPP⁺ কর্মসূচিতে নতুনভাবে অন্তর্ভুক্ত করা আরো পাঁচটি জেলার (জামালপুর, নেত্রকোনা, কুড়িগ্রাম, গাইবান্ধা ও সুনামগঞ্জ) সর্বমোট ১,২৩,৪৯৯ জন উপকারভোগীর হাজিরা এন্ট্রিপূর্বক স্বয়ংক্রীয়ভাবে ৩৮৬,০৪,৯৯,০০০/- টাকার Payroll-প্রস্তুত করে iBAS⁺⁺ সিস্টেমে মজুরি প্রদান করা হয়েছে;
- কক্সবাজার জেলায় ০৮টি উপজেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির উপকারভোগীর মজুরি EGPP⁺ MIS এর মাধ্যমে প্রদান করা হয়েছে;
- ০৫টি জেলার সুনামগঞ্জ, নেত্রকোনা, জামালপুর, কুড়িগ্রাম ও গাইবান্ধা ৩৯টি উপজেলার EGPP⁺ কর্মসূচীর উপকারভোগীর মজুরি EGPP⁺ MIS এর মাধ্যমে প্রদান সম্পন্ন;
- Synesis IT eGeneration JV কর্তৃক প্রস্তুতকৃত HR-PMS MIS এর ব্যবহার অধিদপ্তর ও মন্ত্রণালয়ে চলমান আছে;
- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির Monitoring and Evaluation Firm এর ৩য় রাউন্ডের Spot Monitoring Evaluation সার্ভে কাজ রিপোর্ট সম্পন্ন;
- Implementation Support Firm (Amendment Contract) & Implementation Support Firm for Jamalpur, Netrokona, Sunamganj, Kurigram and Gaibandha নিয়োগ সম্পন্ন;
- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির কক্সবাজার অফিসের জন্য OTM এর মাধ্যমে গাড়ি ভাড়া সম্পন্ন;
- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির কক্সবাজার অফিসের জন্য RFQ এর মাধ্যমে ফটোকপিয়ার মেশিন ক্রয় সম্পন্ন;
- প্রকল্প অফিস ঢাকাতে RFQ এর মাধ্যমে Laptop Computer ক্রয় ও Interior কাজ সম্পন্ন;
- কক্সবাজার জেলায় EGPP⁺ কর্মসূচির উপর ০৩টি কর্মশালা ও ০৭ টি ব্যাচ প্রশিক্ষণ সম্পন্ন।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের আরএডিপিতে বরাদ্দ অনুযায়ী আর্থিক অগ্রগতিঃ

লক্ষ টাকা

বরাদ্দ			অবমুক্তি			ব্যয়	
মোট	জিওবি	প্র:সা:	মোট	জিওবি	প্র:সা:	(জুলাই-২১ থেকে জুন-২০২২ পর্যন্ত ক্রমপঞ্জিত)	
						আর্থিক (%)	বাস্তব %
৩০৩৭.০০	৩৭.০০	৩০০০.০০	৩০৩৭.০০	৩৭.০০	৩০০০.০০	২৯৭১.২২ (জিওবি-৩২.৩১, আরপিএ- ২৯৩৮.৯১) ৯৭.৮৩	১০০%

প্রকল্পের সর্বমোট বরাদ্দ অনুযায়ী আর্থিক অগ্রগতিঃ

লক্ষ টাকা

প্রকল্পের মোট বরাদ্দ			ক্রমপঞ্জিত ব্যয়/অগ্রগতি (জুন-২০২৩ পর্যন্ত)	
মোট	জিওবি	প্রঃসাঃ	আর্থিক (%)	বাস্তব %
৩৫০০৮.০০	৩০৮.০০	৩৪৭০০.০০	২৩০০৭.৬৪ (জিওবি-২৪৮.১৪, আরপিএ- ২২৭৫৯.৫০) ৬৫.৭২	৭০%



চিত্রঃ ০১ ইজিপিপি ও ইজিপিপি+ এর উপকারভোগীদের অনলাইনে হাজিরা, পে-রোল প্রস্তুত ও G2P পদ্ধতিতে মজুরি পরিশোধ বিষয়ে কর্মশালায় বক্তব্য রাখছেন জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।



চিত্রঃ ০২ গাইবান্ধা জেলায় অনুষ্ঠিত ইজিপিপি+ কর্মসূচী বাস্তবায়নে ও G2P পদ্ধতিতে মজুরি রকেটের মাধ্যমে পরিশোধের লক্ষ্যে সচেতনতা বৃদ্ধি বিষয়ে কর্মশালায় অংশগ্রহণ করেন জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং ড. মোঃ মনিরুজ্জামান, প্রকল্প পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), SMoDMRPA প্রকল্প।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কক্সবাজার জেলার উখিয়া উপজেলায় রাজাপালং ইউনিয়নে ইজিপিপি+ এর চলমান কাজ পরিদর্শন করছেন।



চিত্রঃ ০৪ কুড়িগ্রাম জেলায় মাঠ পর্যায় সচেতনতা বিষয়ক কর্মশালায় বক্তব্য রাখছেন ড. মোঃ মনিরুজ্জামান, প্রকল্প পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), SMoDMRPA প্রকল্প।

মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন প্রকল্প

৯.৭.০ প্রকল্পের নাম : মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন প্রকল্প

(২য় সংশোধিত)

৯.৭.১ উদ্যোগী মন্ত্রণালয় : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়

৯.৭.২ বাস্তবায়নকারী সংস্থা : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর

৯.৭.৩ পরিকল্পনা কমিশনের সংশ্লিষ্ট সেক্টর-বিভাগ : কৃষি, পানি সম্পদ ও পল্লী প্রতিষ্ঠান বিভাগ

৯.৭.৪ প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য :

৯.৭.৫ লক্ষ্য:

প্রকল্পের আওতায় দেশের ঘূর্ণিঝড়প্রবণ ১৯টি জেলার ৭০টি উপজেলা এবং বন্যা ও নদী ভাঙনপ্রবণ ২৩টি জেলার ৮৫টি উপজেলায় বিদ্যমান মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন এবং নতুন মুজিব কিল্লা নির্মাণের মাধ্যমে জনসাধারণ ও গৃহপালিত প্রাণীদের নিরাপদ আশ্রয় প্রদান তথা প্রাণহানি ও ক্ষয়-ক্ষতি রোধ করা।

৯.৭.৬ উদ্দেশ্য:

- দুর্যোগকালে কিল্লার আশেপাশের জনসাধারণ এবং তাদের মূল্যবান দ্রব্য-সামগ্রী রক্ষা;
- দুর্যোগের সময় গৃহপালিত প্রাণীদের নিরাপদ আশ্রয় নিশ্চিতকরণ;
- স্বাভাবিক সময়ে শিক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা এবং খেলার মাঠ ও হাট-বাজার হিসেবে ব্যবহার;
- গ্রাম ও ইউনিয়ন কমিউনিটি কর্তৃক বিভিন্ন সামাজিক অনুষ্ঠানের এবং বিভিন্ন সরকারি/বেসরকারি প্রতিষ্ঠানের বৈঠক/সভার ভেন্যু হিসেবে ব্যবহার;
- বিভিন্ন সরকারি/বেসরকারি প্রতিষ্ঠানের প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের জন্য ব্যবহার; এবং
- দুর্যোগপূর্ব/দুর্যোগকালীন/দুর্যোগ-উত্তর সময়ে অস্থায়ী সেবাকেন্দ্র হিসেবে ব্যবহার।

৯.৭.৭ প্রকল্পের বাস্তবায়নকাল : জুলাই/২০১৮ - ডিসেম্বর/২০২৫

৯.৭.৮ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় : ১৯০৩.৫৩ কোটি টাকা (সম্পূর্ণ জিওবি অর্থায়ন)

৯.৭.৯ প্রধান প্রধান কার্যক্রমঃ

এ ক্যাটাগরিতে ১৪২টি- তন্মধ্যে ৫৫টি বিদ্যমান মুজিব কিল্লা পুনঃনির্মাণ/সংস্কার এবং ৮৭টি নতুন কিল্লা নির্মাণ করা হবে। ক্যাটল শেডের আয়তন (৬,০০০ বর্গফুট);

বি ক্যাটাগরিতে ২০৩টি- তন্মধ্যে ৬৩টি বিদ্যমান মুজিব কিল্লা পুনঃনির্মাণ/সংস্কার এবং ১৪০টি নতুন কিল্লা নির্মাণ করা হবে। ক্যাটল শেডের আয়তন (৮,০০০ বর্গফুট);

সি ক্যাটাগরিতে ১০৫টি- তন্মধ্যে ৫৪টি বিদ্যমান মুজিব কিল্লা পুনঃনির্মাণ/সংস্কার এবং ৫১টি নতুন কিল্লা নির্মাণ করা হবে ১২৩১০ বর্গফুট তিন তলা ভবন ও ক্যাটল শেড ৮,০০০ বর্গফুট।

৯.৭.১০ প্রকল্প এলাকাঃ

রংপুর বিভাগঃ গাইবান্ধা (১০টি), নীলফামারী (৩টি), কুড়িগ্রাম (১২টি) ও লালমনিরহাট (৪টি) = ২৯টি

রাজশাহী বিভাগঃ বগুড়া (৬টি), সিরাজগঞ্জ (১২টি), পাবনা (১টি), নাটোর (২টি) ও রাজশাহী (৩টি) = ২৪টি

ঢাকা বিভাগঃ টাঙ্গাইল (১০টি), ঢাকা (২টি), শরীয়তপুর (৪টি), ফরিদপুর (১১টি), মাদারীপুর (১১টি), মানিকগঞ্জ (৬টি), গোপালগঞ্জ (৮টি), মুন্সীগঞ্জ (২টি) ও কিশোরগঞ্জ (৯টি) = ৬৩টি

ময়মনসিংহ বিভাগঃ নেত্রকোনা (১৮টি), জামালপুর (১২টি) ময়মনসিংহ (১টি) ও শেরপুর (২টি) = ৩৩টি

চট্টগ্রাম বিভাগঃ ফেনী (২টি), কক্সবাজার (১৯টি), চট্টগ্রাম (২৩টি), নোয়াখালী (২৪টি), লক্ষ্মীপুর (১২টি), ব্রাহ্মণবাড়িয়া (৪টি) ও চাঁদপুর (১৩টি) = ৯৭টি

বরিশাল বিভাগঃ পটুয়াখালী (৪৭টি), বরগুনা (৫টি), ভোলা (৩৭টি), পিরোজপুর (৪টি), বরিশাল (১১টি) ও ঝালকাঠি (৩টি) = ১০৭টি

খুলনা বিভাগঃ বাগেরহাট (১২টি), সাতক্ষীরা (৬টি), খুলনা (১০টি), যশোর (২টি) ও নড়াইল (২টি) = ৩২টি

সিলেট বিভাগঃ সিলেট (৩৫টি) ও সুনামগঞ্জ (৩০টি) = ৬৫টি

৯.৭.১১ এক নজরে বাস্তব অগ্রগতিঃ

টেন্ডার করতে হবে মোট ৪৫০টি।

টেন্ডার করা হয়েছে ২০০টি।

টেন্ডারকৃত ২০০টির মধ্যে NoA দেওয়া হয়েছে ১৮৯টির।

নির্মিত ৫৫টি মুজিব কিল্লা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক উদ্বোধন করা হয়েছে এবং আগামী ১৩ই অক্টোবর ২০২৩ খ্রি. তারিখে আন্তর্জাতিক দুর্যোগ প্রশমন দিবসে ২৫টি মুজিব কিল্লা উদ্বোধন করা হবে।

আর্থিক ও বাস্তব অগ্রগতিঃ

(লক্ষ টাকায়)

ডিপিপি বরাদ্দ	মোট ১৯০৩৫৩.০০	রাজস্ব: ৩৬৫৭.৭০	মূলধন: ১৮৪৭৬৮.৯২	অন্যান্য: ১৯২৬.৩৮
২০২২-২৩ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	১১৪৭৮.০০	রাজস্ব: ৪৭৮.০০ এবং মূলধন: ১১০০০.০০		
জুন/২০২৩ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত আর্থিক অগ্রগতি	২৬৭৮৯.১২		১৪.০৭%	
২০২২-২৩ অর্থবছরে ব্যয়	১১২৬৭.২১		৯৮.১৬%	
জুন/২০২৩ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত বাস্তব অগ্রগতি	২৮.৬২%			





চিত্রঃ ০২ জনাব মোঃ জানে আলম, প্রকল্প পরিচালক, মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন প্রকল্প কর্তৃক ইমরান আহমদ কারিগরি কলেজ মুজিব কিল্লা, কোম্পানীগঞ্জ, সিলেট পরিদর্শন।



চিত্রঃ-০৩ জনাব মোঃ আব্দুল কুদ্দুস বুলবুল, উপ-প্রকল্প পরিচালক, মুজিব কিল্লা নির্মাণ, সংস্কার ও উন্নয়ন প্রকল্প কর্তৃক কৃষ্ণপুর মুজিব কিল্লা, বাঞ্ছারামপুর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৪ অন্তরপাড়া মুজিব কিল্লা, কলাপাড়া, পটুয়াখালী ।

জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প

৯.৮.০ প্রকল্পের তথ্যাবলিঃ

বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর

মন্ত্রণালয়ঃ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।

প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৪৩৯৩.০০ লক্ষ টাকা (জিওবি)

প্রকল্প মেয়াদঃ জানুয়ারি-২০১৮ হতে ডিসেম্বর-২০২৩,

৯.৮.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ

- ❖ দুর্যোগে তাৎক্ষণিক সাড়াদানের অংশ হিসেবে ত্রাণসামগ্রী সরবরাহের নিমিত্ত পর্যাপ্ত ত্রাণ মজুদকরণ ও অবকাঠামো তৈরী;
- ❖ দুর্যোগ পরবর্তী কার্যক্রম তদারকি করার নিমিত্ত জেলা পর্যায়ে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সমন্বয় সেল-এর কার্যালয় স্থাপন ও প্রয়োজনীয় তথ্যাদি সংরক্ষণ;
- ❖ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনার সার্বিক উন্নয়ন কর্মকান্ড মনিটরিং এর নিমিত্ত পরিদর্শন বাংলো নির্মাণ;

৯.৮.২ প্রকল্পটির প্রধান প্রধান কার্যক্রমঃ

- ❖ ৮ টি বিভাগে ৬৪ টি জেলায় ৬৫ টি জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ।
- ❖ সর্বমোট আয়তন ৩৮০৮২০ বঃ ফুট।
- ❖ প্রতিটি জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্রে ১৫০০ ওয়াট হিসেবে ৬৫ টিতে মোট ৯৭.৫ কিলোওয়াট সোলার সিস্টেম স্থাপন।
- ❖ প্রতিটি জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্রে বাউন্ডারী ওয়াল ও সংযোগের জন্য আরসিসি এপ্রোচ রাস্তা নির্মাণ।



চিত্রঃ ০১ জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, ঢাকা কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০২ জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক বান্দরবান জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন, প্রকল্প পরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক বগুড়া জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প পরিদর্শন।



চিত্রঃ ০৪ জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল-মামুন, প্রকল্প পরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা কর্তৃক বাগেরহাট জেলা ত্রাণ গুদাম কাম দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা তথ্য কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প পরিদর্শন।

ভূমিকম্প ও অন্যান্য দুর্যোগকালে অনুসন্ধান, উদ্ধার অভিযান পরিচালনা এবং জরুরি যোগাযোগের জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহ প্রকল্প (৩য় পর্যায়)

৯.৯.০ উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/ বিভাগ : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়

বাস্তবায়নকারী সংস্থা : দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর

প্রাক্কলিত ব্যয় (কোটি টাকায়) : মোট (সম্পূর্ণ জিওবি) ২২৭৫.৯৯১০

প্রকল্পের মেয়াদকাল : নভেম্বর ২০২০ থেকে অক্টোবর ২০২৩

৯.৯.১ প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত পটভূমিঃ

- ভৌগলিক অবস্থান, ভূ-প্রকৃতিগত বৈশিষ্ট্য এবং জনসংখ্যার ঘনবসতির কারণে বাংলাদেশ পৃথিবীর অন্যতম দুর্যোগপ্রবণ একটি দেশ। প্রায়শঃই বিভিন্ন দুর্যোগে দেশের বহুলোকের প্রাণহানিসহ জীবন ও জীবিকা, পরিবেশ এবং অর্থনীতির ব্যাপকক্ষতি সাধিত হয়। প্রাকৃতিক দুর্যোগের পাশাপাশি মনুষ্যসৃষ্ট দুর্যোগ তথা অগ্নিকান্ড, সড়ক দুর্ঘটনা এবং পাহাড় ও ভবন ধ্বসের ঘটনা দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে;
- বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগে অনুসন্ধান ও উদ্ধারকার্য পরিচালনার জন্য বাংলাদেশের প্রভূত সক্ষমতা অর্জিত হলেও ভূমিকম্প ও মনুষ্যসৃষ্ট দুর্যোগ মোকাবিলাসহ অনুসন্ধান ও উদ্ধারকার্যে সক্ষমতা বৃদ্ধি করা প্রয়োজন;
- অনুসন্ধান ও উদ্ধার কার্যক্রমের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ইতোপূর্বে ১ম ও ২য় ফেজের প্রকল্পের আওতায় কিছু যন্ত্রপাতি (এক্সকেভেটর, মোটরযান, ফ্রেন, ফোর্ক লিফটার, জেনারেটর ইত্যাদি) সংগ্রহ করা হয়েছে;
- ১ম ফেজটি সম্পূর্ণ জিওবি অর্থায়নে ৬৯.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জুলাই'২০০৩ থেকে ডিসেম্বর'২০১০ মেয়াদে বাস্তবায়িত হয়। মহামান্য হাইকোর্টের নির্দেশনা মোতাবেক এ প্রকল্পের ২য় ফেজ জিওবি ১৫৩.৫২ কোটি টাকা ব্যয়ে জুলাই'২০১৩ থেকে ডিসেম্বর'২০১৭ মেয়াদে বাস্তবায়ন করা হয়;

প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ

ক) উদ্দেশ্যঃ

- দুর্যোগকালীন উদ্ভূত পরিস্থিতিতে উন্নত প্রযুক্তিসম্পন্ন ও সমন্বিত জরুরি সাড়া প্রদান;
- পেশাগত দক্ষতা ও প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে অনুসন্ধান ও উদ্ধার অভিযান পরিচালনা; এবং
- দেশের সম্পদহানি হ্রাস এবং জনগণের জীবন ও সম্পদ রক্ষা করা।

খ) লক্ষ্যমাত্রাঃ

- যে কোন দুর্যোগ পরিস্থিতিতে জরুরি সাড়া প্রদানের লক্ষ্যে অনুসন্ধান ও উদ্ধার অভিযান পরিচালনার জন্য প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি;
- দুর্যোগকালে ও দুর্যোগের পরে দ্রুত সাড়া প্রদান এবং উদ্ধার অভিযান পরিচালনায় হালকা ও ভারি যন্ত্রপাতি ব্যবহারের মাধ্যমে পেশাগত দক্ষতা বৃদ্ধি;
- দেশের যে কোন দুর্যোগ কবলিত এলাকায় স্বল্প সময়ে অফিস ও যোগাযোগ নেটওয়ার্ক গড়ে তোলা, যা National Emergency Operation Center (NEOC) এর সম্পূরক হিসেবে কাজ করবে ;

৯.৯.২ প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত পটভূমিঃ

প্রকল্পের ১ম ও ২য় ফেজের আওতায় ক্রয়কৃত যন্ত্রপাতি সিটি কর্পোরেশন, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স ও সশস্ত্র বাহিনীর নিকট হস্তান্তর করা হয়;

- ভূমিকম্প সহ অন্যান্য দুর্যোগে উদ্ধারকাজ পরিচালনার জন্য যন্ত্রপাতি সংগ্রহের বিষয়ে মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে দায়ের হওয়া রিট পিটিশন নং ৯৩২৯/২০০৮ অনুযায়ী প্রদত্ত রায়ের নির্দেশনা বাস্তবায়ন এবং অনুসন্ধান ও উদ্ধার কার্যক্রমের কাঙ্ক্ষিত সক্ষমতা অর্জনের লক্ষ্যে আরো এজেন্সী অন্তর্ভুক্ত করে পূর্বের প্রকল্পের ধারাবাহিকতায় আধুনিক যন্ত্রপাতি সংগ্রহের লক্ষ্যে ৩য় ফেজের প্রকল্প গ্রহণের বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়;
- জরুরি সাড়ায় নিয়োজিত সংস্থাসমূহকে প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি/সরঞ্জামাদিসহ প্রস্তুত রাখা গেলে দুর্যোগকালে মানুষের সম্পদ ও জানমাল রক্ষায় তা গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখতে সক্ষম হবে;

- উল্লেখ্য, প্রস্তাবিত প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে ভূমিকম্প ও অন্যান্য দুর্যোগকালে অনুসন্ধান এবং উদ্ধার অভিযান পরিচালনার জন্য দেশের মোট চাহিদার প্রায় ৮% মেটানো সম্ভব হবে।

৯.৯.৩ প্রকল্পের প্রধান প্রধান কার্যক্রমঃ

- জরুরি যোগাযোগের ক্ষেত্রে বর্ডবক্স স্যাটেলাইট ব্যবহার করে নিজস্ব যোগাযোগ/ সার্ভিস সম্প্রসারণ;
- LTE (Long Term Evolution) Based Core Network স্থাপন;
- একটি Intelligent Network স্থাপনের জন্য HSS (Human Service Software) Billing সিস্টেম, Application সমূহ এবং অন্যান্য কার্যাদি সম্পন্ন;
- ১১টি বিভিন্ন জোনের অধিনস্ত জেলাসমূহে ১৩২টি eNodeB, রেডিও সংযোগ, Cloud Server and Antenna Subsystem স্থাপন;
- অবকাঠামোগত সুবিধাসহ ৬২টি Emergency Response Vehicle (ERV) স্থাপন;
- যোগাযোগ সরঞ্জামাদি যথাঃ VSAT(Very Small Aperture Terminal)
- LTE (Long Term Evolution) enable Handset, CPE (Customer-Provided Equipment), UDB (Universal Data Bank) Dongle, SIM Card সরবরাহ করা ও স্থাপন;
- দুর্যোগকালীন সময়ে দেশের যে কোন স্থানে স্থাপনযোগ্য ও স্থানান্তর উপযোগী, উচ্চমানসম্পন্ন (যেমনঃ 4th Generation) সেলুলার কমিউনিকেশন এর মাধ্যমে জরুরি যোগাযোগ ব্যবস্থা স্থাপন;
- দুর্যোগকালীন সময়ে ও দুর্যোগের পরে ত্রাণ ও পুনর্বাসন কাজে নিয়োজিত গুরুত্বপূর্ণ সংস্থা/ব্যক্তিকে যোগাযোগের আওতায় নিয়ে আসার জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ;
- সেড কাম স্টোরেজসহ অন্যান্য নির্মাণ ও মেরামত;
- প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান ও কারিগরি পরিদর্শন;
- পেশাগত দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কারিগরি এবং O&M প্রশিক্ষণ প্রদান;
- জনবল নিয়োগ

প্রকল্পের আওতায় সংস্থাভিত্তিক সংগৃহীতব্য প্রধান প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহঃ

সংস্থাসমূহ যন্ত্রপাতির ধরণ	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	আর্মড ফোর্সেস	বিজিবি	ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স	র‍্যাব	পুলিশ	নৌ বাহিনী+কোষ্ট গার্ড
জলযান (রেসকিউ ইঞ্জিন বোট, হোভার ক্রাফট, এয়ার বোট,স্পীড বোট, স্যান্ড টিগার)	১০০টি ইঞ্জিন বোট+৬০টি এয়ার বোট+৫০টি স্পীড বোট)		৮টি স্যান্ড টিগার		৫টি এয়ার বোট+ ১০টি স্পীড বোট	১টি হোভার ক্রাফট+ ১০টি এয়ার বোট	(২+১)টি হোভার ক্রাফট
আইসিইউ এম্বুলেন্স/ওয়াটার এম্বুলেন্স/এমার্জেন্সী রেসপন্স এম্বুলেন্স			৭টি আইসিইউ এম্বুলেন্স			(৪+৪+৮)=১৬টি	যন্ত্রপাতির ধরণ
অগ্নি নির্বাপক সরঞ্জামাদি				৩০৩টি			
মোটরযান ইমার্জেন্সী রেসপন্স ভেহিকেল প্রাইম মুভার		৬২টি					

প্রকল্পের আওতায় সংস্হাভিত্তিক সংগৃহীতব্য প্রধান প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহঃ

সংস্হাসমূহ	প্রকল্প অফিস	দুর্যোগ ব্যবস্হাপনা অধিদপ্তর	সিপিপি	আর্মড ফোর্সেস	ফায়ার সার্ভিস	র্যাব	পুলিশ	নৌ বাহিনী+ কোস্ট গার্ড	রেড ক্রিসেন্ট সোসাইটি
যন্ত্রপাতির ধরণ	পরিমাণ/প্রস্তাবিত ব্যয়								
মোটরযান	৪টি	১টি	১১টি		৪টি		৯টি		৮টি
মোটরসাইকেল	৫টি		৮০টি						
টেলিযোগাযোগ সরঞ্জামাদি			২০.১৯ কোটি টাকা	৩৩০.২৯ কোটি টাকা					
বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি- সাচ এন্ড রেসকিউ				৩৩৩.৫৬ কোটি টাকা		১৪.০৯কোটি টাকা	৬৯.৩৪কোটি টাকা		
তীবু ও অন্যান্য যন্ত্রপাতি		৬.৪১ কোটি টাকা	১২০ কোটি টাকা						৭.৯৯ কোটি টাকা

অগ্রগতিঃ

- প্যাকেজ-৫ লট-১ এর আওতায় বাংলাদেশ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সে সরবরাহের নিমিত্ত ন্যূনতম ৬৪ মিটারের ২টি এরিয়াল প্লাটফর্ম ল্যাডার ও ন্যূনতম ৫৪ মিটারে ৪টি এরিয়াল প্লাটফর্ম ল্যাডার ক্রয়ের জন্য বাংলাদেশ মেশিন টুল্‌স ফ্যাক্টরি (BMTF)-কে ক্রয়াদেশ প্রদান করা হয়েছে;
- প্যাকেজ-৬ লট-১ এর আওতায় বাংলাদেশ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সে সরবরাহের নিমিত্ত ন্যূনতম ৩৮ মিটারের ৫টি এরিয়াল প্লাটফর্ম ল্যাডার ক্রয়ের জন্য বাংলাদেশ মেশিন টুল্‌স ফ্যাক্টরি (BMTF)-কে ক্রয়াদেশ প্রদান করা হয়েছে;
- প্যাকেজ-১৯ লট-১ এর আওতায় সাইক্লোন প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম (সিপিপি) এর স্বেচ্ছাসেবকদের জন্য ভেস্ট, রেইন কোর্ট, হার্ড হ্যাট, গাম বুট, লাইফ জ্যাকেট সরবরাহের নিমিত্ত বাংলাদেশ মেশিন টুল্‌স ফ্যাক্টরি (BMTF)-কে ক্রয়াদেশ প্রদান করা হয়, ইতোমধ্যে তা সাইক্লোন প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম (সিপিপি)-এর নিকট হস্তান্তর করা হয়েছে;
- প্যাকেজ-১৮ লট-১ এর আওতায় সাইক্লোন প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম (সিপিপি) এর স্বেচ্ছাসেবকদের জন্য Rescue Item, Primary Treatment Accessories এবং Personal Safety Gear সরবরাহের নিমিত্ত ক্রয় প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।



চিত্র-০১ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি)-এর পরিচালকের কাছে গামবুট হস্তান্তর।



চিত্র-০২ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি)-এর পরিচালকের কাছে হার্ড হ্যাট হস্তান্তর।



চিত্র-০৩ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি)-এর পরিচালকের কাছে রেইন কোট হস্তান্তর।



চিত্র-০৪ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান, এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি)-এর পরিচালকের কাছে ভেস্ট হস্তান্তর করেন।

Development of Local Flood Early Warning and Dissemination System (PROVATi3)
Project-DDM Component)

প্রভাতী প্রকল্প-ডিডিএম কম্পোনেন্ট কর্তৃক “স্থানীয় পর্যায়ে বন্যার আগাম সতর্কবার্তা ও প্রচার ব্যবস্থার উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হয়েছে। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের তত্ত্বাবধায়নে IFAD এর অর্থায়নে ও RIMES এর কারিগরি সহযোগিতায় এই প্রকল্প কুড়িগ্রাম, গাইবান্ধা ও জামালপুর জেলার বন্যা প্রবণ ১৯টি উপজেলায় বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এই প্রকল্পের মাধ্যমে বন্যার ঝুঁকিপূর্ণ এলাকায় পূর্বাভাস ও আগাম সতর্কবার্তা প্রচার করে আগাম সতর্কবার্তা এবং পূর্ব প্রস্তুতির মাধ্যমে গ্রামীণ অবকাঠামোর সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং জানমালের ক্ষয়ক্ষতি হ্রাসে কাজ করা হবে। এই প্রকল্পের আওতায় আগাম সতর্কবার্তা প্রস্তুতের জন্য নদীতে পানি সমতল গেজ এবং প্লাবন মানচিত্র প্রস্তুতের জন্য LiDAR ডোন ব্যবহার করে প্রকল্প এলাকার ভূমিরূপ তথ্য সংগ্রহ করে Digital Elevation Model (DEM) তৈরি করা হবে। প্রাপ্ত DEM ডাটা ও FFWC হতে প্রাপ্ত নদীর পানি সমতলের তথ্য কাজে লাগিয়ে বন্যা মৌসুমে প্লাবন মানচিত্র তৈরি করা হবে এবং নদী তীরবর্তী এলাকায় প্লাবন গেজ (inundation gauge) স্থাপন করা হবে যা প্লাবন মানচিত্রের মানোন্নয়নে ব্যবহৃত হবে। প্রাপ্ত তথ্য উপাত্তের উপর ভিত্তি করে বন্যার আগাম সতর্কবার্তা প্রস্তুত করে তা ভয়েস মেসেজের মাধ্যমে প্রায় ২০,০০০ (বিশ হাজার) মানুষের কাছে তাৎক্ষণিকভাবে পৌঁছে দেওয়া সম্ভব হবে। এছাড়াও ডিজিটাল ডিসপ্লে বোর্ড, ইমেইল ও অন্যান্য মাধ্যমে বন্যার আগাম সতর্কবার্তা কমিউনিটি পর্যায়ে পৌঁছে দেওয়ার জন্য কর্মকান্ড পরিচালিত হবে। এই প্রকল্পের আওতায় আগাম সতর্কবার্তা প্রচারের পাশাপাশি জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে বিভিন্ন ধরনের প্রশিক্ষণ ও সচেতনতা বৃদ্ধিমূলক কর্মকান্ড গ্রহণ করা হবে।

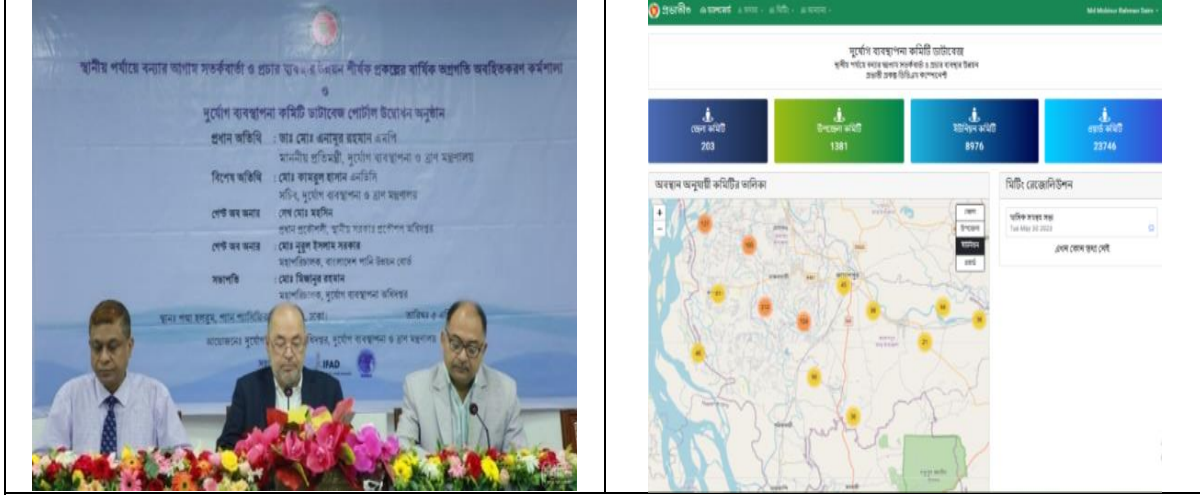
৯.১০.০ ২০২২-২৩ অর্থ বছরে প্রকল্পের কার্যক্রমসমূহ

- **বেজলাইন সার্ভে:** প্রকল্প এলাকার ৩টি জেলার ১৯টি উপজেলার ১৭৪টি ইয়নিয়নে মে ও জুন ২০২২ এ বেজলাইন সার্ভে পরিচালিত হয়েছে। স্থানীয় জনগোষ্ঠীর বর্তমান বন্যা ও বন্যা পূর্বাভাস পরিস্থিতি, বন্যার ফলে সৃষ্ট ক্ষয়ক্ষতি, বন্যা মোকাবিলায় তাদের দক্ষতা ও ভবিষ্যৎ বন্যা পূর্বাভাস প্রাপ্তির ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় প্রচার মাধ্যম এ সম্পর্কিত তথ্য জরিপের মাধ্যমে সংগ্রহ করা হয় এবং এ সকল তথ্যের ভিত্তিতে একটি বেজলাইন রিপোর্ট প্রস্তুত করা হয়।



চিত্র ১: গাইবান্ধা জেলার সাঘাটায় (বামে) ও কুড়িগ্রাম জেলার উলিপুর্নে (ডানে) পরিচালিত বেজলাইন সার্ভে।

- **বার্ষিক অগ্রগতি অবহিতকরণ কর্মশালাঃ** গত ৫ এপ্রিল ২০২৩ প্যানপ্যাসিফিক সোনারগাঁও হোটেলে প্রকল্পের বার্ষিক অগ্রগতি কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়। অনুষ্ঠানে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, মন্ত্রণালয়ের সম্মানিত সচিব, অধিদপ্তরের মহাপরিচালক সহ অনুষ্ঠানে সরকারি, বেসরকারি ও সংশ্লিষ্ট এনজিওর প্রতিনিধিগণ উপস্থিত থেকে প্রকল্পের কার্যক্রম সম্পর্কে তাদের সুচিন্তিত মতামত প্রদান করেন। উক্ত অনুষ্ঠানে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটি পোর্টাল উদ্বোধন করা হয়।



চিত্রঃ : ০২ কর্মশালায় উপস্থিত আছেন প্রতিমন্ত্রী ডাঃ এনামুর রহমান এম.পি ও সচিব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।

প্রশিক্ষণ কর্মশালাঃ ঝুঁকিপূর্ণ জনগোষ্ঠীর সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রকল্প এলাকার ৮টি উপজেলায় (কুড়িগ্রাম জেলার রৌমারি, গাইবান্ধা জেলার ফুলছড়ি, সাঘাটা, সাদুল্লাপুর ও সদর উপজেলা, ও জামালপুর জেলার ইসলামপুর, দেওয়ানগঞ্জ ও মেলান্দহ) বন্যার আগাম সতর্কবার্তা ও ঝুঁকি ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয় এবং জামালপুর জেলায় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির ডাটাবেজ পোর্টাল এর উপর সকল উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা ও পৌর নির্বাহী কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



চিত্রঃ০৩ গাইবান্ধার সাঘাটা (বামে) এবং (ডানে) জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ উপজেলায় জেলায় অনুষ্ঠিত বন্যার আগাম সতর্কবার্তা ও ঝুঁকি ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা।



চিত্র ৪: জামালপুর জেলায় সদর উপজেলার টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টারে প্রভাতী প্রকল্পের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির ডাটাবেজ পোর্টাল প্রশিক্ষণ কর্মশালা।

সর্বাধিক বিপদাপন্ন ইউনিয়ন নির্বাচনঃ বন্যার পানির উচ্চতা, পুনরাবৃত্তি ও ক্ষয়ক্ষতির পরিমানের উপর ভিত্তি করে স্থানীয় প্রশাসন ও জনগণের সাথে পরামর্শর সাপেক্ষে স্কোরিং করে ৬১টি সর্বাধিক বিপদাপন্ন ইউনিয়ন নির্বাচন করা হয়।



চিত্র ৫: গাইবান্ধা জেলায় বিপদাপন্ন ইউনিয়ন নির্বাচনের জন্য অনুষ্ঠিত পরামর্শ সভা।

স্বোন সার্ভেঃ প্লাবন মানচিত্র তৈরির উদ্দেশ্যে ভূমি রূপের তথ্য সংগ্রহের জন্য প্রকল্প এলাকায় অতি বিপদাপন্ন ইউনিয়নসমূহে ডিসেম্বর ২০২২ থেকে ভূমি রূপ তথ্য জরিপের কাজ শুরু হয়েছে। ইতোমধ্যে গাইবান্ধা ভূমি রূপ তথ্য সংগ্রহের কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবং জামালপুর জেলার কাজ চলমান আছে। গত জুন মাস থেকে এখন পর্যন্ত (৭০৩ বঃ কিমিঃ) ভূমি রূপ তথ্য সংগ্রহ করা হয়েছে।



চিত্রঃ ০৬ প্রভাতী প্রকল্পের অধীনে গাইবান্ধা জেলায় LiDAR সেন্সার ও ড্রোন ব্যবহারের মাধ্যমে পরিচালিত ভূস্থানিক জরিপ।

- পানি সমতল গেজ স্থাপন এবং বিপদসীমা নির্ধারণঃ প্রকল্প এলাকার কুড়িগ্রাম জেলার রাজিবপুর এবং গাইবান্ধা জেলার সুন্দরগঞ্জ এবং সদর উপজেলায় নদীর পানি সমতল গেজ স্থাপন ও বিপদসীমা নির্ধারণ বিষয়ক কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়।



চিত্রঃ ০৭ গাইবান্ধা জেলার সদর উপজেলায় নদীর পানি সমতল গেজ স্থাপন বিষয়ক মতমিনিময় সভা।

Technical Advisory কমিটির সভাঃ প্রকল্পের অগ্রগতি, কারিগরি বিষয়ক পরামর্শ এবং সিদ্ধান্ত গ্রহণের জন্য নিয়মিতভাবে Technical Advisory কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয় ।



চিত্র ০৮: প্রকল্পের অগ্রগতি পর্যালোচনা ও প্রকল্প বিষয়ক বিভিন্ন সিদ্ধান্ত গ্রহণের জন্য Technical Advisory কমিটির সভা।

The Project for Capacity Enhancement on Formulation and Implementation of Local Disaster Risk Reduction Plan (LDRRP)

৯.১১.০

প্রকল্পের তথ্যাবলিঃ

৯.১১.১	প্রকল্পের নাম	The Project for Capacity Enhancement on Formulation and Implementation of Local Disaster Risk Reduction Plan (LDRRP) জুন ২০২১ থেকে জুলাই ২০২৫ সাল পর্যন্ত।
৯.১১.২	প্রকল্পের মেয়াদ	৩৯৬৮. ৯৬ লক্ষ টাকা (জিওবি: ৬৮৪.৭৪ লক্ষ এবং পিএ: ৩২৮৪.২২ লক্ষ টাকা) BD Govt. and JICA.
৯.১১.৩	প্রকল্পের মোট বরাদ্দ	জাপান ইন্টারন্যাশনাল কো-অপারেশন এজেন্সি (JICA) এর সাথে অংশীদারিত্বে, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা বিভাগ স্থানীয় দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাস পরিকল্পনা (CEFI-LDRRP) প্রণয়ন এবং বাস্তবায়নে সক্ষমতা বৃদ্ধি তথা যথাযথ বিনিয়োগের মাধ্যমে কার্যকরভাবে দুর্যোগ ঝুঁকি প্রশমিত করার পদ্ধতি প্রতিষ্ঠা করা বিশেষ করে স্থানীয় পর্যায়ে দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাস পরিকল্পনা ও বাস্তবায়নে ক্ষমতা জোরদার করা।
৯.১১.৪	বরাদ্দের উৎস	Department of Disaster Management (DDM), Bangladesh Water Development Board (BWDB), Local Government Engineering Department (LGED), Fire Service & Civil Defense (FSCD), Public Works Department (PWD), Department of Agriculture Department (DAE), Bangladesh Metrological Department (BMD), Geological Survey in Bangladesh (GSB), Survey of Bangladesh (SOB), Department of Public Health & Engineering(DPHE) and Local Government Institutes/Departments of Pilot Districts and Upazilas
৯.১১.৫	প্রকল্পের উদ্দেশ্য	
৯.১১.৬	প্রকল্পে জড়িত সংস্থা	

ভৌত অগ্রগতিঃ

- গত ৮ই সেপ্টেম্বর ও ১৭ই নভেম্বর ২০২২ এবং ১৩ই মার্চ ও ২৪শে মে ২০২৩ইং তারিখে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ত্রাণ মন্ত্রণালয় সম্মেলন কক্ষ, বাংলাদেশ সচিবালয়, প্রকল্পের কর্ণধার কমিটির (Project Steering Committee Meeting) মোট তৃতীয়, চতুর্থ, ৫ম ও ৬ষ্ঠ সভা সরাসরি এবং ভার্চুয়ালী অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ কামরুল হাসান, এনডিসি, মাননীয় সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়। উক্ত সভায় জাইকার প্রতিনিধিসহ বিভিন্ন মন্ত্রণালয় এবং দপ্তর/অধিদপ্তরের কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।
- গত ২৭শে অক্টোবর ২০২২ ও ২৯শে মে, ২০২৩ইং তারিখে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের সম্মেলন কক্ষ, ঢাকা প্রকল্পের জয়েন্ট কো-অর্ডিনেশন কমিটি (জেসিসি) সভা অনুষ্ঠিত হয়। ২৭শে অক্টোবর ২০২২ তারিখের সভায় সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ আতিকুল হক এবং ২৯শে মে, ২০২৩ইং তারিখের সভায় জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা। উক্ত সভায় জাইকার প্রতিনিধিসহ বিভিন্ন দপ্তর ও অধিদপ্তরের কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।
- গত ২৩ ও ২৫শে আগস্ট ২০২২ এবং ১৯ ও ২০শে অক্টোবর ২০২২ইং তারিখে কক্সবাজার জেলার কক্সবাজার সদর ও চকরিয়া উপজেলায় উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যবৃন্দ, স্থানীয় গন্যমান্য ব্যক্তি ও সাংবাদিকদেরকে নিয়ে “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” বিষয়ক ২য় এবং ৩য় কর্মশালা” উপজেলা পরিষদ অডিটোরিয়ামে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন যথাক্রমে জনাব মোহাম্মাদ জাকারিয়া, উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, কক্সবাজার সদর উপজেলা এবং জনাব জেপি দেওয়ান, উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, চকরিয়া উপজেলা। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব নিশ্চিন্ত কুমার পোদ্দার (যুগ্ম সচিব), পরিচালক, প্রশাসন (অতি: দায়িত্ব-পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) ও প্রকল্প পরিচালক- LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এবং বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোহাম্মাদ শফিউর রহমান (উপসচিব), উপপরিচালক (প্রশাসন-২), এবং প্রকল্প ব্যবস্থাপক LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং জাইকা এক্সপার্ট টীমের প্রতিনিধিবৃন্দ।

■ পাশাপাশি গত ০৮ ও ০৯ই নভেম্বর ২০২২ইং তারিখে সুনামগঞ্জ জেলার ছাতক ও জগন্নাথপুর উপজেলায় উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যবৃন্দ, স্থানীয় গন্যমান্য ব্যক্তি ও সাংবাদিকদেরকে নিয়ে “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” বিষয়ক ১ম কর্মশালা” উপজেলা পরিষদ অডিটোরিয়ামে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন যথাক্রমে জনাব নুরের জামান, উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, ছাতক উপজেলা এবং মো: সাজেদুল ইসলাম, উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, জগন্নাথপুর উপজেলা। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব নিশ্চিন্ত কুমার পোদ্দার (যুগ্ম সচিব), পরিচালক, প্রশাসন (অতি: দায়িত্ব-পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) এবং প্রকল্প পরিচালক- LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোহাম্মদ শফিউর রহমান (উপসচিব), উপপরিচালক (প্রশাসন-২), ও প্রকল্প ব্যবস্থাপক LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং জাইকা এক্সপার্ট টিমের প্রতিনিধিবৃন্দ।

পাশাপাশি গত ০৬ ও ৭ই ফেব্রুয়ারী ২০২৩ইং তারিখে সুনামগঞ্জ জেলার ছাতক ও জগন্নাথপুর উপজেলায় উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্যবৃন্দ, স্থানীয় গন্যমান্য ব্যক্তি ও সাংবাদিকদেরকে নিয়ে “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” বিষয়ক ২য় কর্মশালা” উপজেলা পরিষদ অডিটোরিয়ামে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ ফিরোজ উদ্দিন, (যুগ্ম সচিব), পরিচালক, (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) এবং প্রকল্প পরিচালক- LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব আবু ইউছুফ মোহাম্মদ রাসেল, (উপসচিব), পরিকল্পনা-৩, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা এবং জাইকা এক্সপার্ট টিমের প্রতিনিধিবৃন্দ।

■ টিএপিপি এর আলোকে সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়, দপ্তর/অধিদপ্তরের কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে কেন্দ্রীয় স্তরে টেকনিক্যাল সাব-কমিটি (টিএসসি) এবং উপজেলা পর্যায়ে (SoD আলোকে) উপজেলা সাব-কমিটি (ইউজেডএসসি) গঠন করা হয়েছে। উক্ত কমিটির সদস্যদেরকে নিয়ে দ্বিমাসিক/ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে মাঠ পর্যায় থেকে প্রাপ্ত তথ্য/উপাত্ত সমূহ নিয়ে সভা তথা বিশ্লেষণ করা হয়েছে যা UzDRRP তৈরীতে ব্যবহার করা হচ্ছে।

■ Annual Performance Agreement (APA) এর আওতায় কক্সবাজার জেলার ২টি পাইলট উপজেলা (কক্সবাজার সদর ও চকরিয়া) এবং সুনামগঞ্জ জেলার ২টি পাইলট উপজেলা (ছাতক ও জগন্নাথপুর) অনুষ্ঠিতব্য “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” বিষয়ক কর্মশালা, মাঠ জরিপ এবং সরকারী বিভিন্ন দপ্তর/বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্ত সমূহের উপর ভিত্তি করে উপজেলা ভিত্তিক চারটি প্রতিবেদন এবং দুর্যোগ ঝুঁকি মানচিত্র প্রকল্প পরিচালক- LDRRP প্রকল্প এর মাধ্যমে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ে জমা দেয়া হয়েছে।

■ LDRRP project এর আওতায় জাইকার অর্থায়নে দ্বিতীয় ধাপের প্রশিক্ষণ আগামী ০৩ থেকে ১৪ই জুলাই/২০২৩ মাসে জাপানে অনুষ্ঠিত হওয়ার পরিকল্পনা গ্রহন করা হয়েছে। তদানুযায়ী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক একটি প্রাথমিক মনোনয়ন তালিকা প্রস্তুতবনা আলোকে চূড়ান্তকরণ তথা জিও ইস্যু এবং প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের লক্ষ্যে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়কে অনুরোধ করা হয়েছে এবং যা প্রক্রিয়াধীন আছে।

■ The mechanism is developed to expand the formulation of UzDRRPs Nationwide/ উপজেলা দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাস পরিকল্পনা প্রণয়ন বিষয়ক কার্যক্রম দেশব্যাপি সম্প্রসারণের লক্ষ্যে গত ২৩ই মে/২০২৩ইং তারিখে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর (ডিডিএম) ঢাকায় অনুষ্ঠিত দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও গণ সচেতনতামূলক টাঙ্কফোর্স সভায় “ডিআরআর এবং দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাস পরিকল্পনা প্রণয়ন” বিষয়ক প্রাথমিক প্রশিক্ষণ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর (ডিডিএম) এর ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রশিক্ষণ পরিকল্পনায় অন্তর্ভুক্ত করার প্রস্তাব মিটিং রেজুলেশন (Resolution) আকারে গৃহীত হয়েছে।

■ গত ২৭শে ফেব্রুয়ারী, ২০২৩ইং তারিখে জাইকা এক্সপার্ট টিম এর প্রতিনিধি এবং প্রকল্প সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে কক্সবাজার পৌরসভার কর্মকর্তাদের সাথে পৌর সম্মেলন কক্ষে LDRRP প্রকল্প তথা কর্মশালা ও মাঠ জরিপ থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্ত সমূহ নিয়ে একটি মত বিনিময় সভা অনুষ্ঠিত হয়।

■ গত ১১ই মে, ২০২৩ইং তারিখে টেকনিক্যাল সাব-কমিটির (টিএসসি) ২য় সভা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর , ঢাকা অনুষ্ঠিত হয়, সভায় সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়, দপ্তর/অধিদপ্তরের কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন। উক্ত সভায় “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” কর্মশালা, মাঠ জরিপ এবং সরকারী বিভিন্ন দপ্তর/বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্ত সমূহ বিশ্লেষণের পাশাপাশি

টিএসসি এর দায়-দায়িত্ব এবং কর্মপন্থা নির্ধারন করা হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন জনাব ফিরোজ উদ্দিন, (অতি: সচিব), পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) এবং প্রকল্প পরিচালক- LDRRP প্রকল্প, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।

■ গত ১০ ডিসেম্বর ২০২২ইং এবং ২২শে মে, ২০২৩ইং তারিখে WG2 এবং WG1 এর সদস্য এবং জাইকা এক্সপার্ট টিম এর প্রতিনিধিগণের সমন্বয়ে “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারন” বিষয়ক কর্মশালা, মাঠ জরিপ এবং সরকারী বিভিন্ন দপ্তর/বিভাগ থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্ত সমূহ বিশেষ করে প্রকল্পের কারিগরি দিক নিয়ে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মিনি কনফারেন্স রুম, ঢাকা বিশেষ সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন যথাক্রমে জনাব নিশ্চিত্ত কুমার পোদ্দার (যুগ্ম সচিব), পরিচালক প্রশাসন (অতি: দায়িত্ব-পরিকল্পনা ও উন্নয়ন) এবং প্রকল্প পরিচালক- LDRRP এবং জনাব নিতাই দে সরকার, পরিচালক, (এমআইএম), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকা।

■ ডিডিএম সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন কর্মকর্তাগণকে সম্পৃক্ত করে দুর্যোগ ঝুঁকি প্রশমন সংক্রান্ত জ্ঞান ও দক্ষতা যাচাই এর লক্ষ্যে একটি স্বতন্ত্র মূল্যায়ন জরিপ কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়েছে। উক্ত কার্যক্রম থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্ত বিশ্লেষণ করে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহন করা হচ্ছে।

■ পাশাপাশি প্রকল্প কার্যক্রমকে সারা দেশব্যাপী ছড়িয়ে দেয়ার লক্ষ্যে প্রতিটি জেলার জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন কর্মকর্তাগণকে সম্পৃক্ত করে প্রতিটি উপজেলার স্থানীয় দুর্যোগ ঝুঁকি চিহ্নিতকরণ এবং পরবর্তী পদক্ষেপ গ্রহনের লক্ষ্যে একটি জরিপ কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়। উক্ত কার্যক্রম থেকে প্রাপ্ত তথ্য ও উপাত্তসমূহ বিশ্লেষণ পরবর্তী UzDRRP প্রনয়ণ এবং প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহন করা হচ্ছে।

■ JICA Expert Team এর সদস্যগণ দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাস সংক্রান্ত বিভিন্ন তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহের জন্য কক্সবাজার, কুড়িগ্রাম ও সুনামগঞ্জ জেলাধীন বিভিন্ন উপজেলা ভ্রমণ করেছেন এবং সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন দপ্তর ও অধিদপ্তরের সাথে অনানুষ্ঠানিক সভা ও সাক্ষাত চলমান আছে।

■ প্রকল্প কার্যক্রম বাস্তবায়নে সহযোগিতা প্রদানের লক্ষ্যে সুনামগঞ্জ জেলার দুটি পাইলট উপজেলার (ছাতক ও জগন্নাথপুর) জন্য উপ-পরামর্শক/উন্নয়ন সহযোগি (Sub-Consultant/Partner NGO) হিসেবে সানক্রেড ওয়েলফেয়ার ফাউন্ডেশন (SWF) কে নিযুক্ত করা হয়েছে।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতি (লক্ষ টাকায়):

মোট বরাদ্দ			আরএডিপি			মোট ব্যয়		আর্থিক অগ্রগতির হার (২২-২৩)			প্রকল্পের ক্রমপূজিত আর্থিক অগ্রগতির হার (%)	প্রকল্পের ক্রমপূজিত ভৌত অগ্রগতির হার (%)
মোট	জিওবি	প্রজেক্ট এইড (পিএ)	জিওবি	প্রজেক্ট এইড (পিএ)	মোট	জিওবি	পিএ	মোট				
৫৭৯.০০	১৫০.০০	৪২৯.০০	৭১.০০	৪২৯.০০	৫০০.০০	৬৩.৯৬	৪২৯.০০	৪৯২.৯৬	৯৮.৫৯%	২৩.৮১%	২৫.৮০%	



চিত্রঃ ০১ প্রকল্পের জয়েন্ট কো-অর্ডিনেশন কমিটি (জেসিসি) মিটিং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর, ঢাকায় অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর। সভায় উপস্থিত ছিলেন প্রকল্প পরিচালক জনাব নিশ্চিন্ত কুমার পোদ্দার এবং জাইকা প্রতিনিধিসহ অন্যান্য কর্মকর্তাবৃন্দ।



চিত্রঃ-০৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রভাতী প্রকল্প-ডিডিএমঅংশের কার্যক্রমের তথ্য।



চিত্রঃ ০৪ “দুর্যোগ ঝুঁকি নিরূপন, বিশ্লেষণ এবং পাল্টা ব্যবস্থা নির্ধারণ” বিষয়ক ২য় কর্মশালা উপজেলা দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটি কক্সবাজার সদর এবং চকরিয়ায় অনুষ্ঠিত হয়। সভায় সভাপতিত্ব করেন সংশ্লিষ্ট UNO গণ। উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি এবং বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন প্রকল্প পরিচালক LDRRP, প্রকল্প ব্যবস্থাপক এবং জাইকার প্রতিনিধি।

ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি) ডিডিএম অংশ

৯.১২.০ প্রকল্পের তথ্যাবলিঃ

প্রকল্পের শিরোনামঃ ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি): ডিডিএম অংশ।

প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩৬১৯.৩২ লক্ষ টাকা। [প্র: সা: ৩২৬০.৯৪ লক্ষ টাকা এবং জিওবি: ৩৫৮.৩৮ লক্ষ টাকা]

বাস্তবায়নকালঃ প্রকল্প মেয়াদঃ জানুয়ারী ২০১৮ হতে ডিসেম্বর ২০২২ পর্যন্ত।

টেকসই উন্নয়নের জন্য দুর্যোগ সহনশীলতার (রেজিলিয়েন্স) গুরুত্ব অনুধাবন করে ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি) শীর্ষক একটি সমন্বিত কর্মসূচি গ্রহণ করা হয়েছে। চারটি মন্ত্রণালয়ের সমন্বয়ে এই কর্মসূচির আওতায় প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক, জেন্ডার রেসপন্সিভ এবং ঝুঁকি অবহিতিমূলক পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়নের কৌশল ও টুলস উন্নয়ন ও বাস্তবায়ন এই কর্মসূচির মূল উদ্দেশ্য।

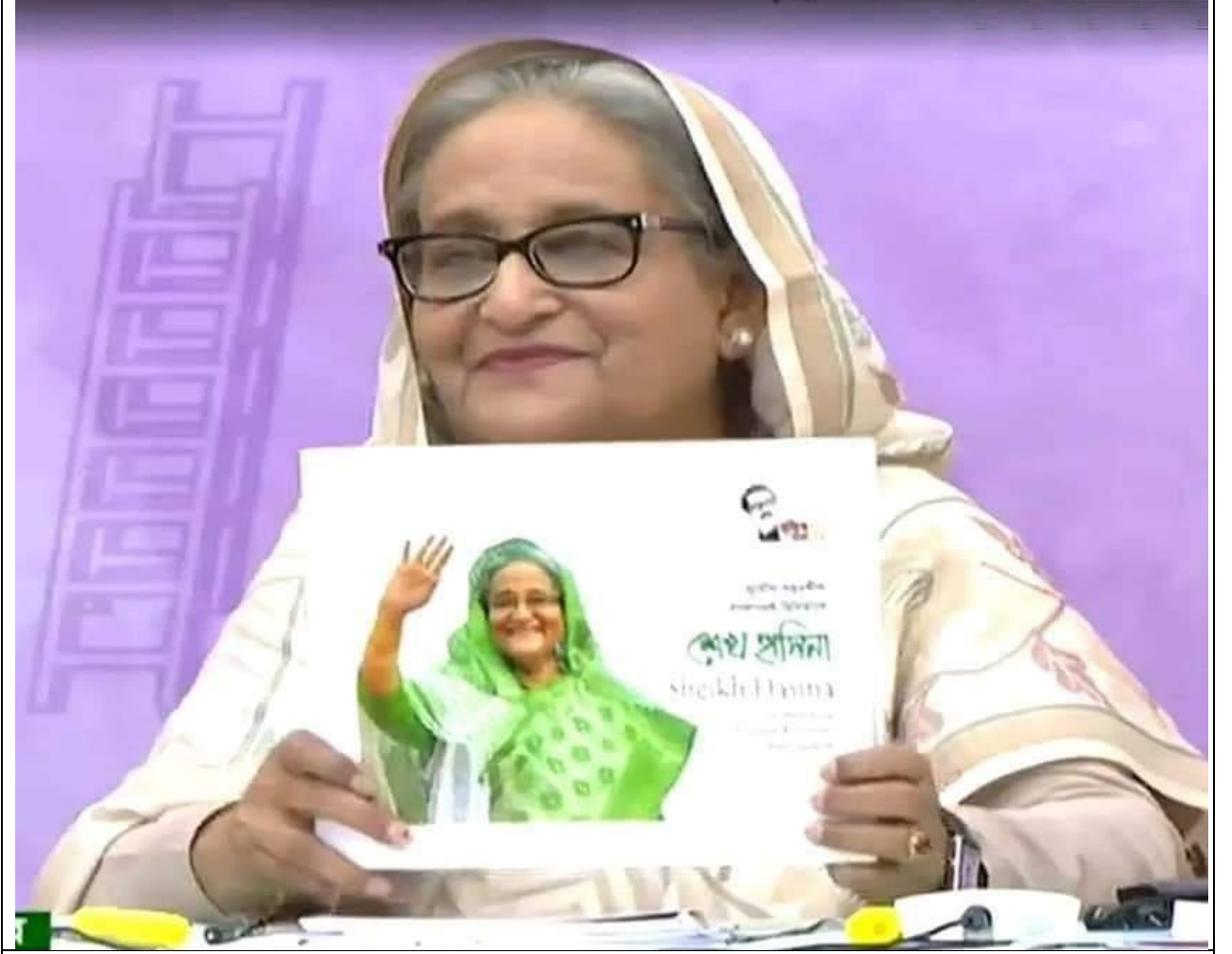
৯.১২.১ ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি): ডিডিএম অংশের উদ্দেশ্যঃ

- দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাসে সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন ও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন মনিটরিং দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য অ্যাডভোকেসী করা;
- প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক ও জেন্ডার রেসপন্সিভ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনায় পুনঃপুনঃ ঘটে এমন এবং বড় মাত্রার দুর্যোগ মোকাবিলায় প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য কার্যক্রমের মাধ্যমে জাতীয় সক্ষমতা বৃদ্ধি (উর্ধ্বতন কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ);
- দুর্যোগ ঝুঁকি ব্যবস্থাপনায় স্থানীয় পর্যায়ে জনগোষ্ঠীর প্রস্তুতি, সাড়া দান ও পুনরুদ্ধারের দক্ষতা বৃদ্ধি।

৯.১২.২ ২০২১-২০২২ অর্থ-বছরে প্রকল্পের অগ্রগতিঃ

সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন ও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন মনিটরিং সিস্টেম গঠনঃ

“ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রাম (এনআরপি): ডিডিএম অংশ” প্রকল্প দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়কে সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন ও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন মনিটরিং ও রিপোর্টিং সিস্টেম গঠনে সহযোগিতা করেছে। প্রতিবেদন সময়কালে দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাসে সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন ও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়ন মনিটরিং বিষয়ক কারিগরি দিক নির্দেশনা ও দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য এ সংক্রান্ত কারিগরি কমিটিকে সার্বিক সহযোগিতা করা হয়। সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক বাস্তবায়নের মিড-টার্ম রিভিউ-এর জন্য দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়কে রোডম্যাপ প্রণয়নসহ ও তথ্য সংগ্রহে সহযোগিতা প্রদান করা হয়। এছাড়াও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক মনিটরে লক্ষ্য অনুযায়ী তথ্য আপলোডের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য সন্নিবেশকরণে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করা হয়। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের ২৫ জন স্টাফদের “সেন্দাই কর্মকাঠামো বাস্তবায়ন, মনিটরিং ও রিপোর্টিং” বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। এপর্যন্ত সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক মনিটরিং ও রিপোর্টিং সিস্টেম প্রতিষ্ঠা এবং রিপোর্টিং দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কাস্টমাইজড মনিটরিং ফ্রেমওয়ার্ক তৈরি করা হয়েছে। সংশ্লিষ্ট বিষয়ে সংসদীয় কমিটির অংশগ্রহণে ১টি সেমিনার এবং ২ টি কর্মশালা ও প্রশিক্ষণের মাধ্যমে প্রায় ৩০০ জনকে এবিষয়ে অবহিত করা হয়েছে। এছাড়াও সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক মনিটরে লক্ষ্য অনুযায়ী তথ্য আপলোডের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য সন্নিবেশকরণে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করা হয়। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর হতে প্রাপ্ত ১৯৭০ হতে ২০২০ সালের বিভিন্ন দুর্যোগে ক্ষয়ক্ষতির তথ্য সংগ্রহ, বিশ্লেষণ ও সমন্বয় করে উক্ত তথ্য ভেলিডেশনের মাধ্যমে সেন্দাই ফ্রেমওয়ার্ক মনিটরে আপলোড করা হয়।



চিত্রঃ ০১ মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা গণভবন থেকে ভিডিও কনফারেন্সের মাধ্যমে 'ঘূর্ণিঝড় প্রস্তুতি কর্মসূচি (সিপিপি)'র ৫০ বছরে পদার্পণ ও আন্তর্জাতিক দুর্যোগ প্রশমন দিবস ২০২১ উদযাপন উপলক্ষ্যে আয়োজিত অনুষ্ঠানে 'দুর্যোগ সহনশীল বাংলাদেশ বিনির্মাণে শেখ হাসিনা' শীর্ষক গ্রন্থের মোড়ক উন্মোচন করেন।



চিত্রঃ ০২ ডাঃ মোঃ এনামুর রহমান এম.পি, প্রতিমন্ত্রী, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, জনাব মোঃ কামরুল হাসান এনডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় ও প্রকল্প পরিচালক (যুগ্মসচিব) এনআরপি: ডিডিএম এবং অন্যান্যদের অংশগ্রহণে 'জিপিডিআরআর' এ অংশগ্রহণপূর্ব প্রস্তুতিমূলক সভা।



চিত্রঃ ০৩ জনাব মোঃ আতিকুল হক, মহাপরিচালক, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর এর উপস্থিতিতে সেন্দাই কর্মকাঠামো বাস্তবায়ন, মনিটরিং ও রিপোর্টিং বিষয়ক প্রশিক্ষণ।

৯.১২.৩ প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক, জেন্ডার রেসপন্সিভ এবং ঝুঁকি অবহিতিমূলক জাতীয় নীতিমালা ও স্ট্র্যাটেজি প্রণয়ন ও বাস্তবায়নে সহযোগিতাঃ

প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস কর্মসূচির আওতায় এসওডি ২০১৯ এর আলোকে স্থানীয় পর্যায়ে বিভিন্ন দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির দায়িত্ব ও কর্তব্য সংক্রান্ত সংক্ষিপ্ত প্রকাশনা ও প্রচারণা করা হয়। জাতীয় রিকভারি স্ট্র্যাটেজি (খসড়া) প্রণয়নে সহযোগিতা করা হয়।

২০২১ সালের ১৩ অক্টোবর ছিল আন্তর্জাতিক দুর্যোগ প্রশমন দিবসে ‘দুর্যোগ ঝুঁকি হ্রাসে, কাজ করি এক সাথে’- এই প্রতিপাদ্যকে নিয়ে দিনটি উদযাপন করা হয়। দিবসটি উদযাপন উপলক্ষে দুর্যোগ সহনশীল বাংলাদেশ বিনির্মাণে সরকারের ভূমিকা সংক্রান্ত (“দুর্যোগ সহনশীল বাংলাদেশ বিনির্মাণে শেখ হাসিনা” শীর্ষক প্রকাশনা) প্রকাশনা ও প্রচার মাধ্যমে উপস্থাপনে সহযোগিতা প্রদান করা হয়।

দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়কে জিপিডিআরআর এ অংশগ্রহণ ও বাংলাদেশের অবস্থান উপস্থাপনে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করা হয়। পাশাপাশি Disaster Response Exercise and Exchange (DREE) এবং COP 26 সম্মেলনে অংশগ্রহণ প্রস্তুতিতে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়কে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করা হয়। দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের NEOC প্রতিষ্ঠা বিষয়ক সভায় সংশ্লিষ্ট ধারণাপত্র, জাতীয় পর্যায়ে সেমিনারে এসডিজি অর্জনে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়ের অবদান তুলে ধরতে এবং জাতীয় স্বেচ্ছাসেবক নীতিমালা পর্যালোচনা ও সংশোধনে এ কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করা হয়।

৯.১২.৪ ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম (FPP):

ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রামে পানির নিমজ্জন মাত্রার ভিত্তিতে বন্যার আগাম সতর্কবার্তা প্রচারের জন্য সংকেত (লাল ও হলুদ রং এর পতাকা) পাইলটিং এর জন্য তৈরী করা হয়। এর আওতায় ডাইনামিক ফ্লাড রিস্ক মডেল হতে প্রাপ্ত তথ্যের ভিত্তিতে পতাকার মাধ্যমে কুড়িগ্রাম ও জামালপুরের ৬টি ইউনিয়নে বন্যা সতর্কবার্তা ও সংকেত প্রচার করা হয়। এর ফলশ্রুতিতে বন্যা সতর্কবার্তা সহজে মানুষের দোরগোড়ায় পৌঁছানো সম্ভব হয়। এই মডেলটি প্রাতিষ্ঠানিকীকরণের জন্য FFWC, BMD ও অন্যান্য পার্টনারদের কনসালটেশন করা হয়। প্রশিক্ষিত স্বেচ্ছাসেবকদের বন্যার প্রস্তুতি ও মোকাবিলায় সতর্কবার্তা প্রচারের জন্য সহায়ক হালকা উদ্ধার ও সন্ধান সামগ্রী বিতরণ করা হয়েছে।

সাম্প্রতিক বন্যার (২০২২) পরিপ্রেক্ষিতে ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রামের পানির নিমজ্জন মাত্রার ভিত্তিতে বন্যার আগাম সতর্কবার্তা মডেল (ডিএফআরএম) মাঠ পর্যায়ে যাচাই করা হয়েছে। বন্যার সতর্কবার্তা প্রচার, উদ্ধার, সাড়াদান ও বন্যা সংক্রান্ত তথ্য প্রদানে সহযোগিতা করেছে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত স্বেচ্ছাসেবকগণ ও বিভিন্ন পর্যায়ের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটির সদস্য। উল্লেখ্য যে, কুড়িগ্রাম ও জামালপুরে FPP এর আওতায় জেন্ডার রেসপন্সিভ ও প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক আগাম সতর্ক বার্তা প্রচার ও বন্যা প্রস্তুতির জন্য প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ১৪৪০ স্বেচ্ছাসেবক তৈরি করা হয়েছে।



চিত্রঃ ০৪ কুড়িগ্রামে বন্যা প্রস্তুতি স্বেচ্ছাসেবকদের বন্যায় উদ্ধার তৎপরতা।

চিত্রঃ ০৫ এনআরপি'র উদ্যোগে বন্যা প্রস্তুতি স্বেচ্ছাসেবকদের মাঝে উদ্ধার সামগ্রী বিতরণ।

৯.১২.৫ ভূমিকম্পের কার্যকর প্রস্তুতির মডেলঃ

প্রশিক্ষিত নগর স্বেচ্ছাসেবকরা জেলা পরিষদের সহায়ক হিসেবে রাঙামাটি পৌরসভায় ভূমিকম্প হতে জানমাল রক্ষার্থে ঝুঁকিপূর্ণ জনগোষ্ঠিকে পূর্বাভাস প্রদান ও নিরাপদ স্থানে আশ্রয় নিতে সহযোগিতা প্রদান করে। টাংগাইল, রাজামাটি ও সুনামগঞ্জ পৌরসভায় এবং রংপুর সিটি কর্পোরেশনের প্রশিক্ষিত স্বেচ্ছাসেবকরা বিভিন্ন সামাজিক সচেতনতা বৃদ্ধিমূলক কাজ করে ও পৌরসভাকে পরিবেশ রক্ষা কাজে সহযোগিতা প্রদান করে। কোভিড-১৯ এর ২য় ঢেউ মোকাবিলায় গণ জন্মায়ত স্থানসমূহ যেমন: বাজার, পশুর হাট, মসজিদ ও পাড়া মহল্লায় প্রশিক্ষিত স্বেচ্ছাসেবকরা গণসচেতনতা বৃদ্ধিমূলক কার্যক্রম (মাইকিং, লিফলেট/পোস্টার, মাস্ক ও ফেসশিল্ড বিতরণ) গ্রহণ করে। ফায়ার সার্ভিস সপ্তাহ ২০২১ উদযাপন উপলক্ষে টাংগাইল, রাজামাটি ও সুনামগঞ্জ পৌরসভায় এবং রংপুর সিটি কর্পোরেশনে এনআরপি প্রশিক্ষিত স্বেচ্ছাসেবকবৃন্দ সক্রিয় অংশগ্রহণ করে। ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রমের আওতায় টাংগাইল, রাজামাটি ও সুনামগঞ্জ পৌরসভায় এবং রংপুর সিটি কর্পোরেশনে নিয়মিত কার্যক্রম হিসেবে স্কুল ও কমিউনিটি পর্যায়ে মহড়ার আয়োজন করা হয়। পাশাপাশি দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটি ও স্বেচ্ছাসেবকদের নিয়মিত মিটিং অনুষ্ঠিত হয়। নগর স্বেচ্ছাসেবকগণ জাতীয় দুর্যোগ প্রস্তুতি দিবস ২০২২ উদযাপন উপলক্ষে ফায়ার সার্ভিস কর্তৃক আয়োজিত ভূমিকম্প ও অগ্নিকান্ড মোকাবিলায় প্রস্তুতি কার্যক্রম সংক্রান্ত মহড়ায় অংশগ্রহণ করে। এবারের প্রতিপাদ্য ছিলঃ ‘মুজিববর্ষের সফলতা, দুর্যোগ প্রস্তুতিতে গতিশীলতা’ এই সকল কার্যক্রমের ফলে কুড়িগ্রাম, জামালপুর, টাংগাইল, রাঙামাটি, সুনামগঞ্জ ও রংপুর এলাকায় আনুমানিক ৩ লক্ষ ৫০ হাজার মানুষ সেবা পেয়েছে। প্রতিবেদন সময়কালে ৫ ডিসেম্বর আন্তর্জাতিক স্বেচ্ছাসেবক দিবস ২০২১ পালিত হয়। এ দিবসে ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রমের আওতায় প্রশিক্ষিত রংপুর ও টাংগাইল হতে ২ জন নগর স্বেচ্ছাসেবক ২০২১ সালের শ্রেষ্ঠ স্বেচ্ছাসেবক হিসেবে পুরস্কৃত হয়।

প্রকল্পের ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রমের আওতায় ভূমিকম্প ঝুঁকিহাস কল্পে সুনামগঞ্জ, রাজামাটি ও টাংগাইল পৌরসভায় এবং রংপুর সিটি কর্পোরেশনের খসড়া আপদকালিন পরিকল্পনা ভেলিডেশনের মাধ্যমে চূড়ান্ত করা হয়। আপদকালিন পরিকল্পনা অনুসারে নির্ধারিত ভবনসমূহের ডিটেইলড ইঞ্জিনিয়ারিং এ্যাসেসমেন্ট করা হয়। সুনামগঞ্জ পৌরসভার ‘ভূমিকম্প সংবেদনশীল ভূমি ব্যবহার পরিকল্পনা’ তৈরী করা হয়।

বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তির আওতায় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কমিউনিকেশন ও মিডিয়া স্পেশালিস্ট রাঙামাটি পৌরসভায় ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম পরিদর্শন করেন ও প্রশিক্ষিত নগর স্বেচ্ছাসেবকদের সনদ বিতরণ করেন। উল্লেখ্য

যে, ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রমের আওতায় টাংগাইল, রাজামাটি ও সুনামগঞ্জ পৌরসভায় এবং রংপুর সিটি কর্পোরেশনে প্রশিক্ষিত সকল নগর স্বেচ্ছাসেবকদের ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স হতে সার্টিফিকেট প্রদান করা হয়।

উল্লেখ্য যে, এই কার্যক্রমের আওতায় ইতোমধ্যে এর আওতায় ১৯২০ জন নগর স্বেচ্ছাসেবককে ভূমিকম্প সার্চ অ্যান্ড রেসকিউ বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।



চিত্রঃ ০৬ রাজামাটিতে ভূমিধস সতর্কবার্তা প্রচারে নগর স্বেচ্ছাসেবকদের অংশগ্রহণ।



চিত্রঃ ০৭ রংপুরের নারী স্বেচ্ছাসেবকের সেবামূলক কার্যক্রমের স্বীকৃতিস্বরূপ পুরস্কার গ্রহণ।



চিত্রঃ ০৮ সুনামগঞ্জে বন্যা ২০২২ এর ত্রাণ ব্যবস্থাপনায় নগর স্বেচ্ছাসেবকদের অংশগ্রহণ।



চিত্রঃ ০৯ টাঙ্গাইলে অগ্নি নির্বাপনে নগর স্বেচ্ছাসেবকদের অংশগ্রহণ।

৯.১২.৬ সামাজিক নিরাপত্তা বেটনী কর্মসূচিসমূহকে দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস অন্তর্ভুক্তিমূলকঃ

প্রতিবেদন সময়কালে অতিদরিদ্রদের জন্য কর্মসূজন কর্মসূচির মাধ্যমে দুর্যোগ-সহনশীল অবকাঠামো (বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ, আশ্রয়কেন্দ্রে সংযোগ সড়ক ইত্যাদি) তৈরি, মেরামত কার্যক্রম এ ঝুঁকি বিবেচনায় ফ্লিম নির্বাচন ও প্রকল্প বাস্তবায়ন বিষয়ক এ্যাডভোকেসী করা হয়। ‘দুর্যোগঝুঁকি অন্তর্ভুক্তিমূলক সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি’র আওতায় উপজেলা পর্যায়ের ১২০ জন কর্মকর্তাকে জলবায়ুসহনশীল কৃষি প্রযুক্তি বিষয়ক পরিচিতি ও প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। উক্ত মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাবৃন্দ তাদের প্রশিক্ষণ মডিউলে জলবায়ুসহনশীল কৃষি প্রযুক্তি বিষয় অন্তর্ভুক্ত করার পরিকল্পনা করেন। প্রকল্প পরিচালক (যুগ্মসচিব), এনআরপি, জনাব আবু সালেহ মোঃ মহিউদ্দিন খাঁ জামালপুরে মাঠ পর্যায়ে দুর্যোগঝুঁকি অন্তর্ভুক্তিমূলক সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি’র এবং ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রামের অগ্রগতি পরিদর্শন করেন। উল্লেখ্য যে, এ পর্যন্ত প্রায় ৮৫০ জন ব্যক্তিকে রেজিলিয়েন্ট জীবিকায়ন ও স্থানীয় পর্যায়ে দুর্যোগ মোকাবিলায় প্রস্তুতি বিষয়ে প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়েছে।

উল্লেখ্য যে, অতি দরিদ্রদের জন্য কর্মসূজন কর্মসূচির মাধ্যমে দুর্যোগসহনশীল অবকাঠামো (বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ, আশ্রয়কেন্দ্রে সংযোগ সড়ক ইত্যাদি) তৈরি, মেরামত কার্যক্রম এ ঝুঁকি বিবেচনায় স্কীম নির্বাচন ও প্রকল্প বাস্তবায়নে এনআরপি সহযোগিতা করছে। এর মধ্যে আছে ঈদগাহ মাঠ, বসত বাড়ির ভিটা উঁচুকরণ, আশ্রয়কেন্দ্র/স্কুল সংযোগ রাস্তা তৈরী ও উঁচু মাটির কাজ, অবকাঠামোগুলোর স্থায়ীত্ব বাড়াতে ঘাস ও গাছ রোপণ, বন্যার স্তর বিবেচনায় রাস্তা উঁচু করা, রাস্তার স্থায়ীত্বশীলতার জন্য দুই ধারে ভেটিবার ঘাস ও বৃক্ষ রোপণ, বক্স কালভার্ট, প্রটেকশন ওয়াল, ফ্লাড শেল্টারের সংযোগ সড়ক নির্মাণ। উল্লেখিত কার্যক্রম সিআরএ/আরআরএপি’র মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয় এবং তা দুর্যোগঝুঁকি হ্রাসে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।

৯.১২.৭ প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস (DiDRR):

প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস কর্মসূচির আওতায় বন্যা-সহনশীল ও প্রতিবন্ধিতা অন্তর্ভুক্তিমূলক মডেল বাড়ি নির্মাণ করে প্রদর্শন করা হয়। প্রকল্পের আওতায় নির্মিত প্রদর্শনীমূলক প্রতিবন্ধীবান্ধব দুর্যোগ সহনশীল গৃহ নির্মাণের মডেলটির অনুরূপ আরো ১৮ টি গৃহ নির্মাণ করেছে কুড়িগ্রামের একটি স্থানীয় এনজিও।

কুড়িগ্রামে প্রতিবন্ধি ব্যক্তির সংগঠন কোভিড ১৯ টিকাদান কর্মসূচি ব্যবস্থাপনায় সহযোগিতা করে। স্থানীয় পর্যায়ের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটি ও প্রতিবন্ধি ব্যক্তির সংগঠনে সন্ধান ও উদ্ধার সামগ্রী বিতরণ করা হয়। অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস (DiDRR) কর্মসূচির অ্যাডভোকেসার মাধ্যমে চিলমারি উপজেলার সমাজসেবা অফিসে প্রতিবন্ধি প্রবেশগম্যতার ফিচার স্থাপন করা হয়। উল্লেখ্য, এই কর্মসূচির আওতায় এপর্যন্ত ১৩৩ জন প্রাথমিক সাড়াপ্রদানকারী ও বিভিন্ন পর্যায়ের ৪০ টি দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কমিটিকে অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস (DiDRR) বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

৯.১২.৮ রেজাল্ট শেয়ারিং:

ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম ও ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক সংক্রান্ত পাইলটিং কার্যক্রম এর ওপর রেজাল্ট শেয়ারিং সেমিনার আয়োজন করা হয়। সেমিনারে সরকারি, বেসরকারি ও উন্নয়ন সহযোগী কর্মকর্তা অংশগ্রহণ এবং মতামত প্রদান করেন। আলোচক এবং অংশগ্রহণকারীগণ মডেল হতে প্রাপ্ত বন্যার আগাম সতর্কবার্তা জনগোষ্ঠী পর্যায়ে পৌঁছানোর মাধ্যমে ক্ষয়ক্ষতি আরও কমিয়ে আনা যাবে মর্মে আশাবাদ ব্যক্ত করেন। এছাড়াও সেমিনারে ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতি মডেলের যথাযথ বাস্তবায়নের সুপারিশ করা হয়।

উন্নয়ন সহযোগী সুইডেন এ্যাম্বাসেডর কুড়িগ্রামে প্রকল্পের ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রাম, অন্তর্ভুক্তিমূলক দুর্যোগঝুঁকি হ্রাস (DiDRR) কর্মসূচি ও দুর্যোগঝুঁকি অন্তর্ভুক্তিমূলক সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি'র কার্যক্রম পরিদর্শন করেন। এছাড়াও এপিএ'র লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ডিডিএম কর্মকর্তাবৃন্দ ন্যাশনাল রেজিলিয়েন্স প্রোগ্রামের রাঞ্জামাটি, কুড়িগ্রাম ও জামালপুরে মাঠ পর্যায়ের কার্যক্রম পরিদর্শন করেন।

রংপুর সিটি কর্পোরেশনে ভূমিকম্প ঝুঁকি মোকাবিলায় প্রস্তুতিমূলক সংক্রান্ত পাইলটিং কার্যক্রমের লার্নিং শেয়ারিং মিটিং আয়োজন করা হয়। উক্ত মিটিং সেমিনারে উপস্থিত ছিলেন রংপুর সিটি কর্পোরেশনের মেয়র, সিটি কর্পোরেশনের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স বিভাগের কর্মকর্তা, নগর স্বেচ্ছাসেবকবৃন্দ। সভায় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন প্রকল্প পরিচালক (যুগ্মসচিব), এনআরপি, জনাব আবু সালেহ মোঃ মহিউদ্দিন খাঁ। উক্ত সভায় ভূমিকম্প মোকাবিলায় প্রস্তুতি মডেলটি পুরো রংপুর সিটি কর্পোরেশনে বিস্তৃত করার সুপারিশ করা হয় এবং রংপুরে ভূমিকম্প ঝুঁকি বিবেচনায় সকলের সচেতনতা ও দায়িত্বশীলতা বৃদ্ধির উপর গুরুত্ব প্রদান করা হয়। জামালপুরের ইসলামপুরে দুর্যোগঝুঁকি অন্তর্ভুক্তিমূলক সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি'র এবং ফ্লাড প্রিপেয়ার্ডনেস প্রোগ্রামের উপজেলা পর্যায়ে লার্নিং ও শেয়ারিং সভা অনুষ্ঠিত হয়।



চিত্রঃ ১০ জাতীয় পর্যায়ে এনআরপি'র রেজাল্ট শেয়ারিং সেমিনারে বক্তব্য রাখছেন জনাব মোঃ কামরুল হাসান এন/ডিসি, সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।



চিত্রঃ ১১ রংপুর সিটি কর্পোরেশনের মেয়র, এফএসসিডি'র প্রতিনিধি, ডিআরআরও এবং অন্যান্যদের অংশীজনের সাথে কনসাল্টেশন।

বহুমুখী উদ্ধার ও অনুসন্ধান কাজের লক্ষ্যে নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প

৯.১৩.০ প্রকল্পের শিরোনাম	:	বহুমুখী উদ্ধার ও অনুসন্ধান কাজের লক্ষ্যে নৌযান সংগ্রহ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ
৯.১৩.১ উদ্যোগী মন্ত্রণালয়	:	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়।
৯.১৩.২ বাস্তবায়ন কাল	:	এপ্রিল' ২০২২ হতে জুন' ২০২৪।
৯.১৩.৩ প্রকল্পের উদ্দেশ্য	:	১) দুর্যোগকালে বিশেষত বন্যার সময় ও বন্যার পর দ্রুত সাড়া প্রদান ও উদ্ধার অভিযান পরিচালনার দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি করা; ২) বন্যাক্রান্ত এলাকায় সম্পদহানি হ্রাস এবং জনগনের জীবন ও সম্পদ রক্ষা করা; ৩) দুর্যোগকালে ও দুর্যোগের পর দ্রুত সাড়া প্রদান ও উদ্ধার অভিযান পরিচালনার জন্য অনুসন্ধান ও উদ্ধার নৌযান সচল রাখা।
৯.১৩.৪ প্রকল্পের লক্ষ্যমাত্রা	:	২০ (বিশ) টি Multipurpose Accessible Rescue Boat সংগ্রহ ও ইতোমধ্যে সংগ্রহকৃত ৪০ (চল্লিশ) টি সহ মোট ৬০টি Multipurpose Accessible Rescue Boat সংগ্রহ পরবর্তী পরিচালনা ও রক্ষাবেক্ষণ করা যাতে বোটগুলো বন্যা ও বন্যাপরবর্তী সময় ব্যবহার উপযোগী থাকে।
৯.১৩.৫ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	:	২০০০ লক্ষ

প্রকল্পের জনবলের তথ্য

পদের নাম	সাকুল্য বেতন/গ্রেড	নিয়োগের ধরণ	ডিপিপি অনুযায়ী অনুমোদিত মোট পদ	পুরুষ	মহিলা	মোট	শূন্যপদ
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮
প্রকল্প পরিচালক	গ্রেড-৪	বিদ্যমান রাজস্ব জনবলের পরিচালক পর্যায়ের একজন কর্মকর্তাকে অতিরিক্ত দায়িত্ব প্রদান	০১	০১	০	০১	-
অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক	গ্রেড-১৬	বিদ্যমান রাজস্ব জনবল থেকে অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর পর্যায়ের একজন কর্মচারীকে অতিরিক্ত দায়িত্ব প্রদান।	০১	০১	০	০১	-
অফিস সহায়ক	গ্রেড-২০	বিদ্যমান রাজস্ব জনবল থেকে অফিস সহায়ক অপারেটর পর্যায়ের একজন কর্মচারীকে অতিরিক্ত দায়িত্ব প্রদান।	০১	০১	০	০১	-
গ্রিজার (রেসকিউ বোট)	১৬৭৩০/- ক্যাটাগরি-৩	আউটসোর্সিং	৪৪ জন	৪৪ জন	০	৪৪ জন	-
লক্ষর (রেসকিউ বোট)	১৬১৩০/- ক্যাটাগরি-৫	আউটসোর্সিং	৪৪ জন	৪৪ জন	০	৪৪ জন	-

Community-based Flood Risk Management Support Project-2

৯.১৪.০ সাধারণ তথ্যাবলীঃ

- মূল প্রকল্পের নামঃ Flood and Riverbank Erosion Risk Management Investment Program-Project-2.
 - বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
 - মূল প্রকল্পের প্রাক্কলনঃ মোট ১৮০,৩০৬.৮১ লক্ষ টাকা, জিওবি ৩২,১৭৩.৯০ লক্ষ টাকা এবং পিএ ১,৪৮,১৩২.৯১ লক্ষ টাকা (ডিপিপি মোতাবেক)।
 - মূল প্রকল্পের দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কম্পোনেন্টের নামঃ Community-based Flood Risk Management Support Project
 - বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মধ্যে MOU স্বাক্ষরের তারিখঃ ০৬-০২-২০২৩
 - Community-based Flood Risk Management Support Project এর মেয়াদঃ প্রকল্পের মেয়াদ জানুয়ারি/২০২২ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২৫।
 - প্রজেক্টের বরাদ্দঃ(অনুমোদিত MOU মোতাবেক)
 - এনজিও / সংস্থা ৯,০২,৪৫,৩৮৫/- টাকা
 - দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের পিএমইউ- বরাদ্দ পরিচালনা ব্যয়- ২,৩৬,৫০,০০০/- টাকা
 - যন্ত্রপাতি ক্রয় বাবদ বরাদ্দ- ৪,৫০,০০০/-টাকা
- সর্বমোট= ১১,৪৩,৪৫,৩৮৫/- টাকা

(উল্লেখ্য প্রজেক্ট বরাদ্দের অর্থ ADB 87% এবং GoB13%)

- প্রকল্প ব্যয়ঃ ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে প্রকল্প ব্যয় ২,৯৩,৬৩৬/- টাকা।
 - Target Group
 - উপকারভোগী জনগোষ্ঠীঃ ২,৪০,০০০ খানা
 - Community Disaster Management Unit = CDMU: ১৬০ টি, এছাড়াও প্রজেক্ট-১-এর ৪০টি একই ধরনের CDMU-র ফলোআপ করা
 - Community Volunteer সংখ্যাঃ ২,৪০০ জন (৩৩% মহিলা)
 - দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের কম্পোনেন্ট-এর প্রজেক্ট ম্যানেজার নিয়োগঃ
- এস এম সোহরাব হোসেন, উপপরিচালক (প্রশাসন-২), দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
- প্রকল্প এলাকাঃ পাবনা (বেড়া উপজেলা), সিরাজগঞ্জ (শাহজাদপুর, বেলকুচি ও চৌহালী উপজেলা), টাংগাইল (টাংগাইল সদর ও নাগরপুর উপজেলা) এবং মানিকগঞ্জ (শিবালয়, দৌলতপুর ও হরিরামপুর উপজেলা)।

কম্পোনেন্ট/প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ যমুনা-পদ্মা নদীর তীরবর্তী ৪টি জেলার (পাবনা, সিরাজগঞ্জ, টাংগাইল ও মানিকগঞ্জ) ০৯টি উপজেলার ৬০টি ইউনিয়নের বন্যা এবং বন্যাজনিত নদী ভাঙনের ঝুঁকিপূর্ণ জনগোষ্ঠীর সচেতনতা ও স্থিতিস্থাপকতা বৃদ্ধি করা। এ লক্ষ্যে NGO-এর মাধ্যমে Community Volunteer তৈরী এবং তাদের সক্ষমতা বৃদ্ধিমূলক প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা করা। যাতে করে Volunteer-রা ঝুঁকিপূর্ণ জনগোষ্ঠীর মাঝে অধিকতর সচেতনতা ও স্থিতিস্থাপকতা বৃদ্ধি করতে পারে। প্রকল্পটি সরাসরি আনুমানিক ২,৪০,০০০ খানার জনসংখ্যাকে উপকৃত করবে।

MoU-র প্রাসঙ্গিকতাঃ

- এমওইউতে Community-based Flood Risk Management = CbFRM এর উদ্দেশ্য, পরিধি এবং প্রত্যাশিত ফলাফলের রূপরেখা সুনির্দিষ্ট করে দেওয়া হয়েছে। সাব-কম্পোনেন্ট বাস্তবায়নের দিকসহ সাব-কম্পোনেন্টের প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা অর্থাৎ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর ও পানি উন্নয়ন বোর্ডের প্রাতিষ্ঠানিক সম্পর্কের বিবরণ। অধিকন্তু বাস্তবায়নের সময়সূচী, আনুমানিক খরচ, অর্থায়ন পরিকল্পনা এবং রিপোর্টিং ব্যবস্থা অন্তর্ভুক্ত হয়েছে।

এই এমওইউ বিবেচনা করে (1) ফ্রেমওয়ার্ক ফাইন্যান্সিং এগ্রিমেন্ট (এফএফএ); এবং (2) লোন এগ্রিমেন্ট (LA), যা ADB ও BWDB এর মধ্যে সম্পাদিত হয়েছে। এ বিষয়গুলো সংশ্লিষ্ট Project Administration Manual (PAM)-এ উল্লেখ করা হয়েছে।

নির্বাহী সংস্থা (Executing Agency) হিসেবে BWDB এর মূল দায়িত্বসমূহ:

- CbFRM বাজেট প্রস্তুত করা এবং DDM-এর জন্য সময়মত পর্যালোচনা তহবিলের ব্যবস্থা করা, ডিপিতে সুনির্দিষ্ট অর্থায়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী প্রকল্প বাস্তবায়ন করা;
- একজন CbFRM বিশেষজ্ঞ নিয়োগ করা যিনি প্রকল্প বাস্তবায়নে DDM এর প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট ইউনিট (PMU) কে সহায়তা করবেন;
- একটি বাস্তবায়নকারী এনজিও নিয়োগের জন্য DDM এর সাথে সমন্বয় করা;
- DDM-এর সহায়তায় সাব-কম্পোনেন্টের আর্থিক প্রতিবেদন প্রস্তুত এবং বার্ষিক অডিট রিপোর্ট তৈরি করা;
- CbFRM কম্পোনেন্টের কর্মসূচি বাস্তবায়ন ও আর্থিক অগ্রগতি পর্যালোচনা এবং তা ত্রৈমাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করা।

বাস্তবায়নকারী সংস্থা (Implementing Agency) হিসেবে DDM-এর মূল দায়িত্বসমূহ:

- একটি প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট ইউনিট (PMU) গঠন; PMU-এর প্রকল্প ব্যবস্থাপক হিসেবে DDM-এর একজন উপ-পরিচালক/উপ-সচিব মনোনীত করা যিনি CbFRM বাস্তবায়নে ফোকাল পারসন হিসেবে গণ্য হবেন;
- BWDB-এর সাথে পরামর্শ করে বার্ষিক কর্মসূচি এবং আর্থিক পরিকল্পনা প্রস্তুত করা;
- CbFRM-এর মাঠ কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য একটি স্থানীয় এনজিও নিয়োগ করা;
- সাব-কম্পোনেন্টের জন্য আলাদা অ্যাকাউন্ট পরিচালনা করা;
- কম্পোনেন্টের কার্যক্রম ও আর্থিক অগ্রগতি পর্যবেক্ষণ করা এবং ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন BWDB-তে প্রেরণ করা;
- প্রকল্প-২ এর সমাপ্তিলগ্নে ভবিষ্যত কর্মক্ষমতা উন্নত করার সুনির্দিষ্ট পদক্ষেপসমূহ চিহ্নিত করা এবং সাবকম্পোনেন্ট কার্যক্রমের স্থায়িত্ব নিশ্চিতকরণের জন্য DDM-এর মধ্যে CbFRM-এর প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ।

চলমান অবস্থা:

- ০৬ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ তারিখ পানি উন্নয়ন বোর্ড ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের মধ্য সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়;
-
- ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ তারিখ ADB-তে NGO নিয়োগের ToR ও বাজেট অনুমোদনের জন্য প্রেরণ করা হয়েছে;
- দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক উন্মুক্তকরণ ও মূল্যায়ন কমিটি গঠন করা হয়েছে।
- ০৪-০৪-২০২৩ তারিখ ADB কর্তৃক অনুমোদিত EoI ADB-র সংশ্লিষ্ট ওয়েব সাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।
- উল্লেখ্য যে, NGO কর্তৃক দাখিলকৃত EoI, কারিগরি ও আর্থিক প্রস্তাবনা শুধুমাত্র ADB-র ওয়েব সাইটে গ্রহণ ও পরবর্তীতে দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় কর্তৃক উন্মুক্তকরণ ও মূল্যায়ন কমিটি কর্তৃক উন্মুক্তকরণ ও মূল্যায়ন করা হবে।
-
- ০৮টি আগ্রহী প্রতিষ্ঠান তাদের EoI এডিভির ওয়েব সাইটে ১৮-০৬-২০২৩ তারিখ আপলোড করে।
- বর্তমানে প্রাপ্ত EoI সমূহ মূল্যায়ন করা হচ্ছে।



জাতীয় দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর প্রস্তাবিত ভবন।

