



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, হাউজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট

এবং

সচিব, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২২ - জুন ৩০, ২০২৩

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের বার্ষিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার বৃণকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রদর্শক	১৩
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন বৃকসমূহ	১৪
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৫

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

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

স্বাধীনতার সুবর্ণজয়ন্তী ও সুজিন শতবর্ষ উপলক্ষে হুগোজিং এবং বিভিন্ন বিসার্চ ইনস্টিটিউট এর সম্মুখভাগের মেসালে দানীয় প্রধানমন্ত্রীর অনুমান বাতায়ন সম্পর্কিত ও প্রতিষ্ঠানে উল্লিখিত উপকরণের দুর্ভাগ্যজনক প্রচার কার্যক্রমসহ গত ১৪ ডিসেম্বর ২০২১ প্রতিষ্ঠানের প্রবেশদ্বারে স্বাতির শিলা সজাবদ্ধি পোষ মুক্তিযুদ্ধ রহস্যময় ম্যুরাল ও গ্রন্থাগারে "বিশবন্ধু কর্নার" স্থাপন স্থাপন করা হয়। গত ১১ ফেব্রুয়ারি ২০২১, বাংলাদেশ জার্নাল বিডিং কোড (BNBC) রাননাগানকরণ সম্পাদন শেষে গোফেট আকারে প্রকাশিত হয়েছে এবং নির্মাণ বিশেষজ্ঞদের ব্যয়ভারের জন্য প্রকাশনা কার্যক্রম চলমান রয়েছে। সরকারি নির্মাণ কাজে পরিবেশবান্ধব নির্মাণ সামগ্রী ব্যবহার উৎসাহিত করনের লক্ষ্যে গণপূর্ত অধিদপ্তরের সিডিউলে এইচবিএলআই উল্লিখিত ১৬টি বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। মার্চ ২০২১ সালে প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটে পরিবেশবান্ধব বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী প্রদর্শনকারী প্রতিষ্ঠানসমূহের তালিকা ও অফিস স্থাপিত ডিজিটাল মাপ সংযোজন করা হয়। বাংলাদেশের ভূমিকম্পে প্রতিকূল ভবন সমূহের দুর্বলতা পরিচালনা নির্মাণ ও স্বচ্ছতা বৃদ্ধিকরণের পরিকল্পনা উন্নয়নের উদ্দেশ্যে ৬ বছর মেয়াদি TSUIB প্রকল্পের আওতায় এটি মানুয়াল জুন ২০২২ সালে প্রকাশ করা হয়। এছাড়াও ২০২১ সালে LGED এর অর্থায়নে নদী বননকৃত যালু যারা alternative pavement section road design manual প্রণয়ন করা হয়। ২০২২ সালে BGMEA এর দ্বারা একটি প্রকল্পের আওতায় বাংলাদেশে বিদ্যমান RMG factory (৪০০টি) সার্ভে করে BNBC-2020 এর সাথে সামঞ্জস্য করে পরবর্তী পর্যায়ে সম্পর্কে সুপারিশ করা হয়। এছাড়াও প্রতিষ্ঠানে নিয়মিতভাবে প্রশিক্ষণ, পরামর্শ ও পরীক্ষা সেবা প্রদান করা যাবে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

সমস্যা:

- ১। পর্যাপ্ত লোকবলের অভাব;
- ২। বাজেটের সীমিত;
- ৩। অবসর উন্নয়ন সুযোগ সুবিধা না থাকা;

চ্যালেঞ্জসমূহ:

- ১। কম্পার উন্নয়ন সুযোগ সুবিধা না থাকায় নবীন গবেষকদের দক্ষতায় স্যুজিনভাবে ধরে রাখা সম্ভব হচ্ছে না;
- ২। বাজেট সীমিততার কারণে প্রতিষ্ঠানের গবেষণার জন্য দেশীয় ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ে প্রশিক্ষণের ব্যয় গ্রহণ;
- ৩। অবসর উন্নয়নের জন্য প্রতিষ্ঠানের ম্যানেজমেন্টের আর্থিক উন্নয়নের উদ্যোগ গ্রহণ;
- ৪। আন্তর্জাতিক সার্ভিসের না থাকায় গবেষণার কার্যক্রম স্থানীয় পর্যায়ে সম্পাদন;

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক সময়ে প্রতিষ্ঠান কর্তৃক গৃহীত গবেষণা প্রকল্পসমূহের মাঠ পর্যায়ের প্রয়োজন উল্লেখ করা। বাংলাদেশ জাতীয় বিডিং কোড (BNBC) বিষয়ে সরকারি-বেসরকারি প্রকৌশলী ও স্থপতিদের জন্য প্রশিক্ষণের আয়োজন করা। আন্তর্জাতিক গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের সাথে যোগাযোগ পরামর্শে পরিচালনা করা। বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠানের ডাটা অনুসারে গবেষণার মাধ্যমে তাদের মধ্যে উন্নয়ন সাধন করা প্রদান। উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সাথে যৌথ প্রকল্প গ্রহণ। ২০২২ সালের মধ্যে পরিবেশবান্ধব বিকল্প ব্রক দেশের সর্বত্র সম্প্রচার করা প্রকল্প গ্রহণ।

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ১। ২০২১-২২ অর্থবছরে গৃহীত গবেষণা প্রকল্পসমূহের মাঠ পর্যায়ের প্রয়োজন বাস্তবায়ন গ্রহণ;
- ২। সরকারি-বেসরকারি সংস্থার সাথে উপকরণের অফিস স্থাপন সহযোগী মডেল হুগোজিং নির্মাণ;
- ৩। সুজিন (TSUIB) প্রকল্পের পরিবেশবান্ধব যন্ত্রাঙ্গের ডিজিটাল মাপ (৪টি) মানুয়াল প্রকাশ ও প্রচার;
- ৪। বিভিন্ন উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সাথে সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষর;

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

স্বাপরিচালক, হাটজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট

এবং

সচিব, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২২ সালের মাসের তারিখে
এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দর্শন/সংস্কার দৃশ্যকল্প (Vision), অতিশক্তি (Mission), কর্তব্যসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ দৃশ্যকল্প (Vision)

গবেষণাগার জ্ঞানের মাধ্যমে দুর্ভোগ সহনীয়, পরিবেশ স্বাস্থ্য, সাশ্রয়ী অবকাঠামো নির্মাণে দেশীয় প্রযুক্তির ব্যবহার।

১.২ অতিশক্তি (Mission)

স্বাধীনগত গবেষণার মাধ্যমে দেশীয় নির্মাণ সামগ্রীর সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করে দুর্ভোগ সহনীয়, পরিবেশস্বাস্থ্য সাশ্রয়ী ও টেকসই ভবন নির্মাণে উৎসাহকরণ।

১.৩ কর্তব্যসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দর্শন/সংস্কার কর্তব্যসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. নির্মাণ ক্ষেত্রে নতুন উদ্ভাবন, উন্নয়ন ও ধারাবাহিক গবেষণা।
২. উদ্ভাবিত নির্মাণ উপকরণের প্রচার/প্রসার।
৩. মানব সম্পদ উন্নয়ন।
৪. সাশ্রয়ী পরিবেশস্বাস্থ্য দেশীয় নির্মাণ উপকরণ দিয়ে গৃহ প্রস্তুত ও প্রদর্শন।
৫. সেবা প্রদান।

১.৩.২ সূচনা ও সংশ্লিষ্ট কর্তব্যসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সূচনা ও সংশ্লিষ্ট কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদায়করণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. ভবনের নকশা প্রণয়ন ও নির্মাণ, নির্মাণ উপকরণ-শিল্প এবং মানব বসতির সঙ্গে নংরিবি বিভিন্ন সময়ের উপর কারিগরি ও বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধান এবং গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা;
২. দেশজ নির্মাণ উপকরণের প্রাপ্যতা, উন্নয়ন ও ব্যবহার এবং পরিবেশস্বাস্থ্য নির্মাণ উপকরণের উন্নয়নে গবেষণা পরিচালনা;
৩. নির্মাণ সামগ্রী ও উপকরণ প্রস্তুত ও ব্যবহারে উৎসাহিতকরণের জন্য প্রচারণা প্রদান এবং যুগোপযোগী পদক্ষেপ গ্রহণে সরকারকে সুপারিশ প্রদান;
৪. ভবন নির্মাণের ক্ষেত্রে মাননিয়ন্ত্রণ কৌশল (quality control measures) এর সক্ষমতা বৃদ্ধি ও তা অনুসরণে উৎসাহ প্রদান;
৫. গৃহায়ন স্বাস্থ্য ভূমিকম্পসহ বিভিন্ন দুর্ভোগসহনীয় এবং পরিবেশস্বাস্থ্য নির্মাণ প্রযুক্তি, স্বল্পস্বল্প ভবন নির্মাণের পরিকল্পনা ও ডিজাইন এবং ভবন রক্ষণাবেক্ষণের আধুনিক কৌশল উন্নয়নে প্রয়োজনীয় গবেষণা ও অন্যান্য উদ্যোগ গ্রহণ;
৬. ভবন নির্মাণে সাশ্রয়ী ও টেকসই নতুন উপকরণ ও প্রযুক্তির ব্যবহার এবং উন্নয়নের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ;
৭. গৃহায়ন ও ভবন সম্পর্কিত গবেষণা কর্মকাণ্ডে নিয়োজিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ে বিভিন্ন সরকারি বেসরকারি সংস্থা, বিশ্ববিদ্যালয় ও অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের সাথে বোধ সমীক্ষা পরিচালনা ও গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ;
৮. বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড ও জন্মান্য নির্মাণ সংক্রান্ত কোড, নীতিমালা ইত্যাদি প্রণয়ন ও হালনাগাদকরণ;
৯. ইনস্টিটিউটের গবেষণা কার্যক্রম স্কলারশিপ এবং গবেষণাগার ফান্ডিং প্রোগ্রামের উদ্যোগ গ্রহণ;
১০. গবেষণা এবং কারিগরি ও বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধান কার্যক্রমকে উৎসাহিত করার জন্য সরকারের পূর্বানুমোদনক্রমে ফেলোশিপ ও বৃত্তি প্রদান।

বিভিন্ন কার্যক্রমের তুল্য ও মূল্যায়ন/প্রতিবেদন (Outcome/Impact)

তুল্য স্বাক্ষর/সংসদার	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত তুল্য ২০২০-২১	প্রকৃত তুল্য ২০২১-২২	সাক্ষরতার ২০২১-২৩	প্রকল্প		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের দ্বারা যৌথভাবে প্রতিফলিত সংসদার/নির্ধারিত সংসদারসমূহের নাম	উপায়সূত্র
						২০২০-২০২১	২০২১-২০২৩		
টেকসই ও পরিবেশবান্ধব নির্মাণ সামগ্রী ও সুরক্ষিত প্রকল্প।	ঘরবেনা প্রতিবেদন	সংখ্যা	০	০	০	০	০	৮-ম পর্যায়বর্তী পরিবেশ, এস ডি ডি. গোত্র-১১	
সামগ্রী সংগ্রহ উন্নয়ন।	প্রশিক্ষণ প্রদান	সংখ্যা	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০	৮-ম পর্যায়বর্তী পরিবেশ, এস ডি ডি. গোত্র-১১	
নির্ধারিত অবকাঠামোর মূল্যায়ন নিয়ন্ত্রণ যুক্তি।	পরামর্শ সেবা মূল্যায়ন ও নির্মাণ উপকরণের মূল্যায়ন	সংখ্যা	২২	৩০	৩০	৩০	৩০	এস ডি ডি, সি ডি, সি ডি এফ, সি ডি ডি ডি	
		সংখ্যা	১০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	প্রকল্প, এস ডি ডি ডি	

*সমাধিক (provisional) তথ্য

लोकसभ ७
वर्षसम्मिक प्रतिवेदन

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের নাম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন মান	প্রাপ্তি তারিখ	প্রাপ্তি উদ্দেশ্য	মাসিক/ত্রৈমাসিক/সেমিস্টার/বর্ষিক					প্রকল্পের প্রকল্পনং		
									অর্জন	উৎস	চলতি মান	চলতি শতাংশ	চলতি মানের শতাংশ			
															১০০%	২০%
এমসিআর/আইসিআর কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																
১) নির্মাণ ক্ষেত্র নতুন উন্নয়ন উন্নয়ন ও ধারাবাহিক পেইজিং।	২০	(১.১) গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়ন	(১.১.১) প্রবেশন প্রকল্প অনুমান ও বাস্তবায়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	৬			৩	২	১	০	০	০	০	
		(১.২) গবেষণা প্রতিবেদন প্রস্তুত	(১.২.১) প্রাথমিক প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	৬			৩	২	১	০	০	০	০	
		(১.৩) গবেষণা কাজে সংশ্লিষ্টদের জন্য প্রশিক্ষণ কার্যক্রম	(১.৩.১) আয়োজিত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			২	২	০	০	০	০	০	০
		(১.৪) গবেষণা সংক্রান্ত সেমিনার আয়োজন	(১.৪.১) আয়োজিত সেমিনার	সমষ্টি	সংখ্যা	০			০	২	১	০	০	০	০	০
		(১.৫) গবেষণা কাজের শিক্ষা সহায়ক কার্যক্রম	(১.৫.১) আয়োজিত শিক্ষা সহায়ক কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	১			১	০	০	০	০	০	০	০
২) উন্নয়ন নির্মাণ উপকরণের প্রকল্পসমূহ।	১৫	(২.১) বিভিন্ন উপাধানে প্রকার।	(২.১.১) সফল প্রকার।	সমষ্টি	সংখ্যা	৩			৩	৩	০	২	১	০	০	
		(২.২) পরিবেশবান্ধব বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী বিকল্প	(২.২.১) পরিবেশবান্ধব বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী	সমষ্টি	সংখ্যা	০			৩	৩	০	০	০	০	০	
		(২.৩) পরিবেশবান্ধব ও যাবতীয় বিকল্প সামগ্রীর প্রকল্প	(২.৩.১) প্রকল্পিত খাদ্যাদান	সমষ্টি	সংখ্যা	০			০	৩	৩	০	০	০	০	
		(২.৪) উন্নয়নকারী প্রকল্প	(২.৪.১) বিভিন্ন প্রকল্প	সমষ্টি	সংখ্যা	৬			৩	৩	০	০	০	০	০	
		(২.৫) উন্নয়নকারী প্রকল্প	(২.৫.১) বিভিন্ন প্রকল্প	সমষ্টি	সংখ্যা	৬			৩	৩	০	০	০	০	০	

কর্মসম্পাদনের কোয়	কর্মসম্পাদনের কোয়ের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	মাপকাঠি	প্রকার-বিধ	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	মূল্য	সম্প্রদায়িক/স্বয়ংসহায়ক					মোট	প্রকল্পের সময়কাল	প্রকল্পের কোয়
								অর্থায়ন	উন্নয়ন	স্বয়ংসহায়ক	সম্প্রদায়িক	স্বয়ংসহায়ক			
অর্থায়ন															
[৩.১] নির্মাণ															
[৩] মন্বৈ উন্নয়ন	১০	[৩.১] নির্মাণ	[৩.১.১] গ্রামিক প্রকল্পের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০
		[৩.২] সাধারণ	[৩.২.১] গ্রামিক প্রকল্পের জন্য বাড়ি নির্মাণ সংখ্যা	সংখ্যা	০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
		[৩.৩] মানব	[৩.৩.১] অংশগ্রহণকারীদের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০	০০
[৪] মণ্ডলী পরিবেশবান্ধব পৌর নির্মাণ উপকরণ নিয়ন্ত্রণ ও প্রদর্শন	১০	[৪.১] এচিআরআই	[৪.১.১] নিমিত্ত নতুন হাটের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
		[৪.২] পরিবেশবান্ধব	[৪.২.১] ক-সিঙ্ক প্রকল্পের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
		[৪.৩] পৌর নির্মাণ	[৪.৩.১] ক-সিঙ্ক প্রকল্পের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[৫] পৌর প্রকল্প	১০	[৫.১] নির্মাণ	[৫.১.১] নিমিত্ত নতুন হাটের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
		[৫.২] পরিবেশবান্ধব	[৫.২.১] ক-সিঙ্ক প্রকল্পের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
		[৫.৩] পৌর নির্মাণ	[৫.৩.১] ক-সিঙ্ক প্রকল্পের সংখ্যা	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কার্যসম্পাদনা সূচক	সমাপ্তি শক্তি	যোগ্য	কার্যসম্পাদনা সূচক (কমপক্ষে ১০)	সমাপ্তি তারিখ	সাক্ষরতার/প্রতিশ্রুতির/সংক্রান্ত					সংক্রান্ত
								অনুমোদিত	স্বাক্ষরিত	স্বাক্ষরিত	স্বাক্ষরিত	স্বাক্ষরিত	
[১] মাসিক ও সংক্রান্তকর্ম কাজক্রমের সমাপ্তি	৩০	[১.১] মাসিক কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	[১.১.১] মাসিক কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	ক্রমপঞ্জিকৃত	প্রতি মাস	১০		১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ই-সেবা কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ই-সেবা কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	ক্রমপঞ্জিকৃত	প্রতি মাস	১০							
		[১.৩] অতিযোগ্য প্রতিযোগিতামূলক কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	[১.৩.১] অতিযোগ্য প্রতিযোগিতামূলক কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	ক্রমপঞ্জিকৃত	প্রতি মাস	১০							
		[১.৪] সেবা গ্রহণ প্রতিশ্রুতি কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	[১.৪.১] সেবা গ্রহণ প্রতিশ্রুতি কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	ক্রমপঞ্জিকৃত	প্রতি মাস	১০							
		[১.৫] তথ্য জমিন কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	[১.৫.১] তথ্য জমিন কর্মসম্পাদনা সাক্ষরিত	ক্রমপঞ্জিকৃত	প্রতি মাস	১০							

*সাক্ষরিত (Professional) টম

আমি, মহাপরিচালক, হাউজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট, সচিব, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়-এর নিকট অস্বীকার
করাছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সফল থাকব।

আমি, সচিব, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয় হিসাবে মহাপরিচালক, হাউজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট-এর নিকট
অস্বীকার করাছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



মহাপরিচালক
হাউজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট

29/06/22

তারিখ



সচিব
গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়

শেখ শহীদুল হুদা স্বাক্ষর
সচিব
গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়
সংসদ ভবন, ঢাকা

29/06/22

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এইচ বি আর আই	হাউজিং এন্ড বিল্ডিং রিসার্চ ইনস্টিটিউট
২	এ এ সি	ন্যাটোকোড এনিয়েটেড কমন্সিট (AAC)
৩	এম এইচ এ	জাতীয় গৃহায়ন কর্তৃপক্ষ
৪	এল জি ই ডি	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
৫	টি ও টি (T O T)	(ট্রেনিং ওফ ট্রেনার্স)
৬	ডি ডি এম	সূর্যোগ বান্ধাপনা অধিদপ্তর
৭	পি ডব্লিউ ই ডি	পদপূর্ত অধিদপ্তর
৮	বি এন বি সি	বাংলাদেশ জাতীয় বিদ্যুৎ কোড
৯	বি এক ডি সি	বাংলাদেশ মৎস উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ
১০	রাজউক	রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ
১১	সি সি ডি বি	ক্রিকিডেন কমিশন ফর ডেভেলপমেন্ট ইন বাংলাদেশ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমোশন

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাহ্যায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	সম্প্রদায়িক কর্মসম্পাদন প্রমাণক
[১.১] গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.১.১] গবেষণা প্রকল্প অনুমোদন ও বাস্তবায়ন		
[১.২] গবেষণা প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.২.১] প্রকাশিত প্রতিবেদন	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	গবেষণা প্রতিবেদন লেখা হলি।
[১.৩] গবেষণা কাজে সংশ্লিষ্টদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৩.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	হলি ও সংশ্লিষ্টকারীদের জালিকা
[১.৪] গবেষণা সংক্রান্ত সেমিনার আয়োজন	[১.৪.১] আয়োজিত সেমিনার		
[১.৫] গবেষণা সংক্রান্ত শিলা সফর আয়োজন।	[১.৫.১] আয়োজিত শিলা সফর	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	শিলা সফরের অফিস আদেশ ও হলি।
[২.১] বিভিন্ন পত্রমাধ্যমে প্রকাশ	[২.১.১] সফল প্রকাশ	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	প্রিন্ট ও ইলেক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রকাশের ডকুমেন্ট
[২.২] পরিবেশবান্ধব বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী বিষয়ক ফ্যাক্টরি/কারখানা পরিদর্শন	[২.২.১] পরিদর্শনকৃত ফ্যাক্টরি/ কারখানা	নির্মাণ ও উপকরণ বিভাগ	পরিদর্শনের অফিস আদেশ ও হলি।
[২.৩] পরিবেশবান্ধব রপ্তা বাবদ বিকল্প মানুয়াল প্রকাশ	[২.৩.১] প্রকাশিত মানুয়াল	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	প্রকাশিত পুস্তিকার কপি।
[২.৪] ডকুমেন্টাটী প্রস্তুত।	[২.৪.১] ডিডি ও প্রস্তুতকরণ	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	ডিডিও
[৩.১] নির্মাণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন।	[৩.১.১] প্রশিক্ষণ প্রাপ্তদের সংখ্যা।	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	হলি ও সংশ্লিষ্টকারীদের জালিকা
[৩.২] সাধারণ জনগণের জন্য বাড়ি নির্মাণ সংশ্লিষ্ট প্রশিক্ষণ আয়োজন	[৩.২.১] প্রশিক্ষণ প্রাপ্তদের সংখ্যা।	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	হলি ও সংশ্লিষ্টকারীদের জালিকা
[৩.৩] সার্বিক সেমিনার/সেমিনার আয়োজন	[৩.৩.১] সংশ্লিষ্টকারীদের সংখ্যা।	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	হলি ও সংশ্লিষ্টকারীদের জালিকা
[৪.১] এইচবিআরআই উপকরণ ও প্রযুক্তি ব্যবহারপূর্বক মডেল হাটভিঃ নির্মাণ	[৪.১.১] নির্মিত মডেল হাটভিঃ	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	প্রত্যয়ন পত্র ও হলি।
[৪.২] পরিবেশবান্ধব বিকল্প নির্মাণ সামগ্রী বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন।	[৪.২.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	অফিস আদেশ ও হলি।
[৫.১] নির্মাণ উপকরণের জৌড়, রাসায়নিক ও মূল্য পরীক্ষা	[৫.১.১] নমুনা সংখ্যা	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	সারসংক্ষেপ জালিকা
[৫.২] পরিবেশবান্ধব নির্মাণ সামগ্রী ও প্রযুক্তি সম্পর্কে পরামর্শ সেবা প্রদান।	[৫.২.১] সেবা গ্রহণকারীর সংখ্যা।	হাটভিঃ এন্ড বিসিঃ রিসার্চ ইনস্টিটিউট	সেবা গ্রহণকারীর জালিকা

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের বৈশিষ্ট্য
পরিবেশবান্ধব নির্মাণ সামগ্রী ও প্রযুক্তি বাজারে প্যাসার্শন দেয়া প্রদান।	সেবা প্রোগ্রামের সংখ্যা।	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	মনসোজর চুক্তির মাধ্যমে গবেষণালব্ধ ডিসাইন ম্যানুয়াল তৈরি, পরামর্শ ও সহযোগিতা প্রদান।

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