



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, এসআরডিআই, লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র, বটিয়াঘাটা,

খুলনা

এবং

পরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২১ - জুন ৩০, ২০২২

সূচিপত্র

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১২
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৩
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৪

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Regional/Zonal Office)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্রে বিগত ৩(তিন) বছরে গবেষণার মাধ্যমে লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনার ৫ (পাঁচ)টি প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। প্রযুক্তিগুলি হলো

ডিবলিং পদ্ধতিতে ভূট্টার চাষ

ট্রান্সপ্লান্ট পদ্ধতিতে ভূট্টার চাষ

পলিব্যাগের চারা রোপন পদ্ধতিতে ভূট্টা চাষ

ডিবলিং পদ্ধতিতে সূর্যমুখীর চাষ

Flying Bed Agriculture

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

কৃষি প্রধান বাংলাদেশের চাষযোগ্য কৃষি জমির ৩০ (ত্রিশ) ভাগ উপকূলীয় এলাকায় অবস্থিত। এই উপকূলীয় ২,৮৫,০০০ হেক্টর জমির ১০,৫৬,০০০ হেক্টর জমি বিভিন্ন মাত্রার লবণাক্ততা দ্বারা আক্রান্ত। এখানে বর্ষাকালে যখন মাটি ও পানি অলবণাক্ত থাকে তখন একটি মাত্র ফসল রোপা আমন চাষ হয়। কিন্তু শুল্ক মৌসুমে মাটি ও পানির লবণাক্ততার মাত্রা বৃদ্ধির কারণে জমি পতিত থাকে। এই লবণাক্ত কৃষি জমিকে চাষের আওতায় আনা উপকূলীয় কৃষির বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউটের লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্রের বিজ্ঞানীবৃন্দ লবণাক্ততা বিষয়ক বিভিন্ন গবেষণা পরিচালনা করছে। গবেষণা কেন্দ্রের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনার উল্লেখযোগ্য বিষয়াবলী-

লবণাক্ত মাটি ও পানি গবেষণার মাধ্যমে বিভিন্ন ফসল উৎপাদনের জন্য ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

বিভিন্ন ফসলের লবণ সহনশীলতার মাত্রা নির্ধারণ।

উপকূলীয় লবণাক্ত এলাকার জন্য বিভিন্ন ফসল ও ফসলের জাত বাছাই করা।

দেশের সীমিত ভূমি ও মৃত্তিকা সম্পদের যুক্তিযুক্ত ও লাভজনক ব্যবহার নিশ্চিতকরণ এবং মৃত্তিকা পরিবেশ সুরক্ষা।

উপকূলীয় লবণাক্ত ভূমি ও মৃত্তিকা সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণের জন্য পুস্তিকা ও সহায়িকা প্রণয়ন।

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক ৫ (পাঁচ)টি গবেষণা পরিচালনা করা হবে।
- উপকূলীয় লবণাক্ত এলাকার জন্য ২৫টি অ্যাডাপ্টিভ ট্রায়াল পরিচালনা করা হবে।
- মৃত্তিকা ও সার ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কৃষক ও কৃষি কর্মীদের প্রশিক্ষণ ১৫০জন।

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, এসআরডিআই, লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র, বটিয়াঘাটা, খুলনা

এবং

পরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট-এর মধ্যে ২০২১ সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

ভূমি ও মৃত্তিকা সম্পদের টেকসই ও লাভজনক ব্যবহার এবং সুরক্ষিত মৃত্তিকা পরিবেশ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

মৃত্তিকা ও ভূমি সম্পদের ইনভেন্টরি তৈরী। ভূমি ও মৃত্তিকা সম্পদের সক্ষমতাভিত্তিক শ্রেণীবিন্যাস। ভূমি ও মৃত্তিকা সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণের জন্য সেবা গ্রহণকারীর উপযোগী নির্দেশিকা, পুস্তিকা ও সহায়িকা প্রণয়ন। সমিস্যাক্রিষ্ট মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা। শস্য উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য টেকসই পরিকল্পনা প্রনয়ন ও বাস্তবায়নে কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন প্রতিষ্ঠান সমূহকে সহায়তা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সমস্যাক্রিষ্ট মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা
২. লবণাক্ততা পরিবীক্ষণ
৩. ভূমি ও মৃত্তিকার যৌক্তিক ও লাভজনক ব্যবহার নিশ্চিতকরণে মানবসম্পদ উন্নয়ন ও প্রযুক্তি হস্তান্তর
৪. কৃষক সেবা
৫. মুজিব বর্ষ উপলক্ষ্যে কৃষকদের মাঝে চারা বিতরণ

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্রের গবেষণার মাধ্যমে লবণাক্ততা মৃত্তিকা ও পানির ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদনের বিভিন্ন প্রযুক্তি উদ্ভাবন।
২. উপকূলীয় লবণাক্ত এলাকার জন্য বিভিন্ন ফসল ও ফসলের জাত বাছাই করা।
৩. লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ে বিভিন্ন স্তরের কৃষি সম্প্রসারণ কর্মী, গবেষণা কর্মী ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান।

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২২-২০২৩	২০২৩-২০২৪		
লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রযুক্তির উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	৩	৩	৩	৩	বিএআরসি, বারি, ব্রি, বিনা ও ডিএই	এসআরডিআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন, মাসিক কারিগরি রিপোর্ট
নদী ও খালের পানির সেচের উপযোগিতা নির্ণয়	পানির ইসি নির্ধারণ	সংখ্যা	১৮০	১৮০	১৮০	১৮০	১৮০	বিএআরসি, বারি, ব্রি, বিনা ও ডিএই	মাসিক কারিগরি রিপোর্ট

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সমস্যাশ্রিষ্ট মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা	২০	[১.১] লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক মৌলিক গবেষণা পরিচালনা করা	[১.১.১] উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ত মৃত্তিকায় মৌলিক গবেষণা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫	৫	৫	৪	৩	২	১	৫	৫
		[১.২] লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রায়োগিক ট্রায়াল পরিচালনা করা	[১.২.১] উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ত মৃত্তিকায় প্রায়োগিক ট্রায়াল	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২০	২৫	২৫	২২	২০	১৭	১৫	২৫	২৫
[২] লবণাক্ততা পরিবীক্ষণ	২০	[২.১] পানির নমুনা সংগ্রহপূর্বক লবণাক্ততা পরিবীক্ষণ ও উপাত্ত সৃজন	[২.১.১] পানির লবণাক্ততা র তথ্য সৃজন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৮০	১৮০	১৮০	১৬২	১৪৪	১২৬	১০৮	১৮০	১৮০
		[২.২] পানির নমুনার লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	[২.২.১] পানির লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৮০	১৮০	১৮০	১৬২	১৪৪	১২৬	১০৮	১৮০	১৮০
[৩] ভূমি ও মৃত্তিকার যৌক্তিক ও লাভজনক ব্যবহার নিশ্চিতকরণে মানবসম্পদ উন্নয়ন ও প্রযুক্তি হস্তান্তর	১০	[৩.১] মৃত্তিকা ও সার ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কৃষকের প্রশিক্ষণ।	[৩.১.১] প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৫০	১৫০	১৫০	১৪৫	১৪০	১৩৫	১৩০	১৫০	১৫০
[৪] কৃষক সেবা	১০	[৪.১] মাটি ও পানির লবণাক্ততা বিশ্লেষণ	[৪.১.১] বিনামূল্যে মাটি ও পানির লবণাক্ততা বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫০	৫০	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫০	৫০
[৫] মুজিব বর্ষ উপলক্ষ্যে কৃষকদের মাঝে চারা বিতরণ	১০	[৫.১] চারা বিতরণ	[৫.১.১] কৃষকদের মাঝে বিনামূল্যে চারা বিতরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	০	২০০০	২০০০	১৯০০	১৮০০	১৭০০	১৬০০	০	০

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র, বটিয়াঘাটা, খুলনা; মহাপরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট; দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র, বটিয়াঘাটা, খুলনা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

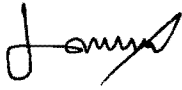
স্বাক্ষরিত:



দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র
বটিয়াঘাটা, খুলনা

২০/০৬/২০২১

তারিখ



মহাপরিচালক
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট।

২০.০৬.২০২১

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এসআরডিআই	সয়েল রিসোর্স ডেভলপমেন্ট ইনস্টিটিউট
২	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচার এক্সটেনশন
৩	বারি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
৫	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার
৬	ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক মৌলিক গবেষণা পরিচালনা করা	[১.১.১] উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ত মৃত্তিকায় মৌলিক গবেষণা	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	স্থাপিত গবেষণার শিরোনাম, মাসিক কারিগরি রিপোর্ট, এসআরডিআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.২] লবণাক্ত মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রায়োগিক ট্রায়াল পরিচালনা করা	[১.২.১] উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ত মৃত্তিকায় প্রায়োগিক ট্রায়াল	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	স্থাপিত প্রযুক্তি ট্রায়ালের সংখ্যা, মাসিক কারিগরি রিপোর্ট, এসআরডিআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[২.১] পানির নমুনা সংগ্রহপূর্বক লবণাক্ততা পরিবীক্ষণ ও উপাত্ত সৃজন	[২.১.১] পানির লবণাক্ততা র তথ্য সৃজন	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	মাসিক কারিগরি রিপোর্ট
[২.২] পানির নমুনার লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	[২.২.১] পানির লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	মাসিক কারিগরি রিপোর্ট
[৩.১] মৃত্তিকা ও সার ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কৃষকের প্রশিক্ষণ।	[৩.১.১] প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কৃষক	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কৃষকের সংখ্যা, এসআরডিআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.১] মাটি ও পানির লবণাক্ততা বিশ্লেষণ	[৪.১.১] বিনামূল্যে মাটি ও পানির লবণাক্ততা বিশ্লেষণ	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	সার সুপারিশ কার্ডের স্ক্যান কপি
[৫.১] চারা বিতরণ	[৫.১.১] কৃষকদের মাঝে বিনামূল্যে চারা বিতরণ	লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র।	কৃষকের নামের তালিকা ও বিতরণকৃত চারার সংখ্যা

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
পানির নমুনার লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	পানির লবণাক্ততার তথ্য বিতরণ	অতিরিক্ত পরিচালকের কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খুলনা	পত্রালাপ

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