

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সাইলো সুপার, চট্টগ্রাম সাইলো এবং

মহাপরিচালক, খাদ্য অধিদপ্তর-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

# সূচিপত্র

জেলা / সার্কেল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র ৩	)
প্রস্তাবনা 8	3
সেকশন ১: জেলা / সার্কেল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি ৫	ţ
সেকশন ২: জেলা / সার্কেল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)৬	9
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা ৭	ì
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	כ
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	3
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ১৫	ţ
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ১৬	و

## জেলা / সার্কেল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the District/Circle Office)

#### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

#### সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

বিগত তিন বছরে খাদ্য অধিদপ্তরের সহযোগিতায় সাইলো অধীক্ষক, চট্টগ্রাম সাইলোর উদ্যোগের ফলে সাইলোর গ্রহণ ও প্রেরণ কার্যক্রম স্বাকভাবিক ছিলো। বিদেশ থেকে আমদানিকৃত গম দুত খালাস ও খাদ্য অধিদপ্তরের চসসা বিভাগের চলাচল সূচী অনুযায়ী গম বিভিন্ন কেন্দ্রে দুত প্রেরণ করা হয়েছে। খাদ্য অধিদপ্তরের বিভিন্ন বিতরণ খাতের বিভিন্ন কর্মসুচীর গম চট্টগ্রাম সাইলো থেকে যথাসময়ে সঠিক নিয়মে প্রেরণ করা হয়েছে। সাইলোর গম খালাসের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে পুরাতন দুইটি আনলোডার অপসারণ করে বেলজিয়াম হতে দুটি নতুন Rail Mounted Mobile Pneumatic Unloader সহ মোট ৪টি ভিগ্যান আনলোডার স্থাপন করা হয়েছে।

বিগত তিন বছরে চট্টগ্রাম সাইলোতে বিদেশ হতে আমদানীকৃত গম গ্রহণের পরিমাণ ছিলো ৮,৯৭,৯৮৩.১৯৮ মেঃ টন এবং বিভিন্ন চলাচল সূচীর আওতায় প্রেরণকৃত গমের পরিমাণ ছিলো ৯,০৭,৮১৬.৫৮৪ টন। করোনা ভাইরাসজনিত অতিমারির সময়ে সরকারী স্বার্থে চট্টগ্রাম সাইলো নিরবচ্ছিন্নভাবে সেবা প্রদান করেছে।

#### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

আপদকালীন খাদ্য নিরাপত্তা মজুদ নিষ্পত্তির Innovative কর্মসূচি গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করা এবং প্রযুক্তি নির্ভর অবকাঠামো গড়ে তোলা।

#### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

অব্যাহত প্রশিক্ষণ ও অবকাঠামো উন্নয়নের মাধ্যমে চট্টগ্রাম সাইলোর প্রাতিষ্ঠানিক ও অপারেশনাল সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ। সাইলোর অপারেশনাল এবং রক্ষণাবেক্ষণ কাজের জন্য অভ্যন্তরীণ ও বৈদেশিক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তি গড়ে তোলা। সরকারী পর্যায়ে খাদ্যশস্য গ্রহণ, প্রেরণ ও অফিস ব্যবস্থাপনায় ডিজিটাল সিস্টেম প্রবর্তন। এছাড়াও সাইলোর সার্বিক কর্মদক্ষতা বৃদ্ধির উদ্দেশ্যে Innovative আইডিয়া সংগ্রহ এবং তাদের বাস্তবায়ন করা। সর্বোপরি ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সুফল সেবাগ্রহীতাদের মাঝে নিশ্চিত করতে খাদ্যশস্য ব্যবস্থাপনায় প্রযুক্তির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করা।

এছাডা চট্টগ্রাম সাইলোতে ১১৪৩০০ মে; টন ধারন ক্ষমতার একটি নতুন স্টিল সাইলোর নির্মাণ কাজ চলমান রয়েছে যা জাতীয় খাদ্য মজুদ ব্যবস্থায় নতুন মাত্রা যোগ করবে।

#### ২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ১) সাইলোর সর্বোচ্চ ধারণক্ষমতার বাস্তবায়ন।
- ২) সাইলোর অপারেশন ও রক্ষণাবেক্ষণ কাজে উন্নত প্রযুক্তির ব্যবহার নিশ্চিত করা।
- ৩) গ্রহণ এবং প্রেরণ কার্যে সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ।
- ৪) অপারেশন ও রক্ষণাবেক্ষণ কাজে জড়িত ব্যক্তিদের অভ্যন্তরীন ও বৈদেশিক প্রশিক্ষণের উদ্যোগ গ্রহণ।
- ৫) উন্নত কর্মপরিবেশ সৃষ্টি করা

# 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-

সাইলো সুপার, চট্টগ্রাম সাইলো

এবং

মহাপরিচালক, খাদ্য অধিদপ্তর-এর মধ্যে ২০২৩ সালের ক্রিন মাসের ২৮ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

#### সেকশন ১

### জেলা / সার্কেল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

#### ১.১ রূপকল্প (Vision)

সবার জন্য পর্যাপ্ত ও পুষ্টিকর খাদ্য।

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

সমন্বিত নীতি-কৌশল বাস্তবায়ন এবং সরকারি খাদ্য ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে সবার জন্য পর্যাপ্ত ও পুষ্টিকর খাদ্য সরবরাহ নিশ্চিত করা।

#### ১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

#### ১.৩.১ জেলা / সার্কেল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১. সাইলোর সর্বোচ্চ ধারণক্ষমতার ব্যবহার এবং খাদ্যশস্যের নিরাপদ মজুত গড়ে তোলা।
- ২. খাদ্যশস্য ব্যবস্থাপনার প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ
- ৩. চলাচল সৃচির আওতায় চট্টগ্রাম সাইলোতে খাদ্যশস্য গ্রহণ
- ৪. চলাচল সূচির আওতায় বিভিন্ন কেন্দ্রে খাদ্যশস্য প্রেরণ।

### ১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

### ১.৪ কার্যাবলি (Functions)

- ১. সরকারি খাদ্য ব্যবস্থাপনা ও নীতি-কৌশল বাস্তবায়ন ও খাদ্য নিরাপতা ব্যবস্থা সুদৃঢ়করণ;
- ২. খাদ্যশস্যের আমদানি-রপ্তানি ও বেসামরিক সরবরাহ ব্যবস্থাপনা;
- ৩. খাদ্যশস্য (চাল ও গম) সংগ্রহ, মজুদ, চলাচল ও বিতরণ ব্যবস্থাপনা;
- ৪. খাদ্যশস্যের বাজার মূল্যের স্থিতিশীলতা আনয়ন ও পুষ্টি সম্মৃদ্ধ খাদ্যের প্রাপ্যতা সহজলভ্যকরণ;
- ৫. পর্যাপ্ত খাদ্যশস্য মজুদ, সংরক্ষণ, খাদ্যের মান পরীক্ষা ও রক্ষণাবেক্ষণ

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

ফলাফল/প্রভাব	কৰ্মসম্পাদন সুচকসমূহ		প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪			নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িতপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/	উপাত্তসূত্র	
			, , ,	, ,, ,		4040-4044	4040-4040	সংস্থাসমূহের নাম		
	সাইলোর বিনের ব্যবহার (মোট বিনের সংখ্যা ১৪২ টি)	সংখ্যা			১৩৮	280	১৪২	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
সাইলোর সর্বোচ্চ ধারণক্ষমতার ব্যবহার	সহকারী রক্ষণ প্রকৌশলী কর্তৃক সাইলোর মেশিন পরিদর্শন	সংখ্যা			১২	১২	52	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
	Periodical Maintenance	সংখ্যা			8	œ	৬	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
	রক্ষণ প্রকৌশলী কর্তৃক বিভিন্ন ওজন যন্ত্র পরিক্ষণ	সংখ্যা			১২	১২	১২	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
	সাইলো অধীক্ষক কর্তৃক স্টোর, ওয়াকসপ, জেটি, ব্যাগিং হাউস, কন্ট্রোল রুম পরিদর্শন	সংখ্যা			১২	১২	১২	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
খাদ্যশস্য গ্রহণের হার	গ্রহণের হার	%			৯০	৯৫	500	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	
	নৌপথে মোট প্রেরণের পরিমাণ	মেঃ টন			৮००००	৯০০০০	500000	খাদ্য অধিদপ্তর	চলাচল সূচী	
খাদ্যশস্য প্রেরণের হার	সডকপথে মোট প্রেরণের পরিমাণ	মেঃ টন			২৮০০০০	೨೦೦೦೦೦	<b>৩৩</b> ০০০০	খাদ্য অধিদপ্তর	চলাচল সূচী	
	রেলপথে মোট প্রেরণের পরিমাণ	মেঃ টন			৬০০০০	90000	P0000	খাদ্য অধিদপ্তর	চলাচল সূচী	
	বছর শেষে সাইলোর নূন্যতম মজুদ	মেঃ টন			৬০০০	9000	50000	খাদ্য অধিদপ্তর	বিগত ১০ বছরের তথ্য উপাত্ত	
খাদ্যশস্য ব্যবস্থাপনার প্রাতিস্থানিক সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ	চট্টগ্রাম সাইলোর অয়েব পোর্টাল ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদ	%			৯০	৯৫	200	খাদ্য অধিদপ্তর	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়ের আইসিটি বিভাগের নির্দেশিকা	
	ক্রয় পরিকল্পনা ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরন	%			৯০	500	500	খাদ্য অধিদপ্তর	সাইলোতে রক্ষিত ক্যাটালগ	

<sup>\*</sup>সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

									ল	ক্ষ্যমাত্রা/	নিৰ্ণায়ক	২০২৩-২৪	3		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অর্জন	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উন্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকার্	রী অফিসের কর্মস	শ্পাদনের ক্ষেত্র													
	২৫	[১.১] সাইলোর বিনের ব্যবহার (মোট বিনের সংখ্যা ১৪২ টি)	[১.১.১] বিনে রক্ষিত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	Œ			১৩০	১২৫	১২০	১১৫	550	\$80	\$8\$
[5.1.50 <del>5</del> 777]		[১.২] Periodical Maintenance	[১.২.১] রক্ষনাবেক্ষণকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	Č			8	9	২	٥	o	Œ	৬
[১] সাইলোর সর্বোচ্চ ধারণক্ষমতার ব্যবহার এবং খাদ্যশস্যের		[১.৩] সাইলো অধীক্ষক কর্তৃক স্টোর, ওয়াকসপ, জেটি, ব্যাগিং হাউস, কন্দ্রোল রুম পরিদর্শন	[১.৩.১] সাইলো অধীক্ষক	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	œ			১২	50	৮	٩	ى	১২	১২
ঝাণ্যনস্যের নিরাপদ মজুত গড়ে তোলা।		[১.৪] রক্ষণ প্রকৌশলী কর্তৃক বিভিন্ন ওজন যন্ত্র পরিক্ষণ	[১.৪.১] রক্ষণ প্রকৌশলী	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	Œ			<b>\$</b> \$	50	৮	٩	Ŀ	<i>\$4</i>	25
			[১.৫.১] সহকারী রক্ষণ প্রকৌশলী	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	Œ			52	50	ъ	٩	৬	১২	<b>5</b> 2

		কাৰ্যক্ৰম		গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান			ল	ক্ষ্যমাত্রা/	নিৰ্ণায়ক ১	২০২৩-২৪	3		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান		কর্মসম্পাদন সূচক				অর্জন	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	া দৈৱেম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকার	রী অফিসের কর্মস	শম্পাদনের ক্ষেত্র													
	રહ	[২.১] অভ্যন্তরীণ ও বাণিজ্যিক অডিট আপত্তির ব্রডশীট জবাব প্রেরণ	[২.১.১] উথাপিত আপত্তির সংখ্যা অনুসারে ব্রডসিট জবাব প্রেরিত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	8			৯০	৮০	90	৬০	<b>(</b> 0	200	200
		[২.২] বছর শেষে সাইলোর নূন্যতম মজুত	[২.২.১] বিনে রক্ষিত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	মেঃ টন	8			\$0000	৮০০০	9000	৬০০০	<b>(</b> 000	9000	20000
[২] খাদ্যশস্য ব্যবস্থাপনার		[২.৩] চট্টগ্রাম সাইলোর অয়েব পোর্টাল ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদ	[২.৩.১] হালনাগাদকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	8			৯০	৮০	90	৬০	ÇO	\$00	200
প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ		[২.৪] PIMS ডাটাবেস হালনাগাদকরণ	[২.৪.১] প্রতি মাসে হালনাগাদকরনের প্রতিবেদন	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	8			৯০	ЪО	90	৬০	ÇO	500	200
		[২.৫] কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সক্ষমতার উন্নয়নে প্রশিক্ষণ ও লার্নিং সেশন আয়োজন	[২.৫.১] প্রশিক্ষন ও লার্নিং সেশন আয়োজিত	ক্রমপুঞ্জিভূত	জনসংখ্যা	9			550	220	500	৯০	৮০	500	580
		[২.৬] খাদ্যশস্য পরিস্থিতির মাসিক প্রতিবেদন আখানি, চট্টগ্রাম দপ্তরে প্রেরণ	[২.৬.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	9			১২	50	৮	٩	હ	১২	<b>5</b> \$
		[২.৭] ক্রয় পরিকল্পনা ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরন	[২.৭.১] হালনাগাদকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	9			20	৮৫	৮০	<b>૧</b> ૯	90	200	500

									टन	ক্ষ্যমাত্রা/	নিৰ্ণায়ক :	২০২৩-২৪	3		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অর্জন	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকার্	নী অফিসের কর্মস	ম্পাদনের ক্ষেত্র													
[৩] চলাচল সূচির আওতায় চট্টগ্রাম সাইলোতে খাদ্যশস্য গ্রহণ	20	আমদানিকৃত গম	[৩.১.১] সূচি অনুযায়ী গৃহীত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	20			৯০	৮০	90	৬০	¢ο	৯৫	200
		আওতায় সড়ক পথে	[8.১.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	মেঃ টন	8			২৭০০০০	২৬০০০০	২৫০০০০	\$80000	২৩০০০০	900000	990000
[8] চলাচল সূচির আওতায় বিভিন্ন কেন্দ্রে খাদ্যশস্য প্রেরণ।	50	[৪.২] চলাচল সূচীর আওতায় নৌ পথে প্রেরণ (মজুত সাপেক্ষে)	[৪.২.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	মেঃ টন	٥			90000	৬০০০০	<b>(0000</b>	80000	90000	\$0000	\$00000
3411		আওতায় রেল পথে	[৪.৩.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	ক্রমপুঞ্জিভূত	মেঃ টন	9			<b>(</b> 00000	8๕०००	80000	৩৫০০০	90000	90000	P0000

									লক্ষ্য	মাত্রা/ি	ণায়ক	২০২৩-	২৪		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কার	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র														
			[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	\$0								500	500
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50								200	200
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	8								200	200
জোরদারকরণ			[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	9								200	200
			[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	9								200	500

<sup>\*</sup>সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, সাইলো সুপার, চট্টগ্রাম সাইলো, মহাপরিচালক, খাদ্য অধিদপ্তর-এর নিকট অজ্ঞীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, খাদ্য অধিদপ্তর হিসাবে সাইলো সুপার, চট্টগ্রাম সাইলো-এর নিকট অজ্ঞীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

\_ Xforac

সাইলো সুপার চট্টগ্রাম সাইলো 26104/2026

তারিখ

10mm

মহাপরিচালক খাদ্য অধিদপ্তর

মো: শাখাওয়াত হোসেন মহাপরিচালক (গ্রেড-১) খাদ্য অধিদপ্তর, ঢাকা। 20-05-2020

তারিখ

### সংযোজনী-১

### সংযোজনী-১

	শব্দগ (Acronyms)	বিবরণ
٥	PIMS	Personnel Information Management System
২	SDG	Sustainable Development Goals
9	চসসা	চলাচল, সংরক্ষণ ও সাইলো বিভাগ

# সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কাৰ্যক্ৰম	কৰ্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বান্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] সাইলোর বিনের ব্যবহার (মোট বিনের সংখ্যা ১৪২ টি)	[১.১.১] বিনে রক্ষিত গম	পরিচালন শাখা	বিন প্রতিবেদন
[১.২] Periodical Maintenance	[১.২.১] রক্ষনাবেক্ষণকৃত	রক্ষণ প্রকৌশলী	প্রতিবেদন
[১.৩] সাইলো অধীক্ষক কর্তৃক স্টোর, ওয়াকসপ, জেটি, ব্যাগিং হাউস, কন্ট্রোল রুম পরিদর্শন	[১.৩.১] সাইলো অধীক্ষক	সাইলো অধীক্ষক	প্রতিবেদন
[১.8] রক্ষণ প্রকৌশলী কর্তৃক বিভিন্ন ওজন যন্ত্র পরিক্ষণ	[১.৪.১] রক্ষণ প্রকৌশলী	রক্ষণ প্রকৌশলী	প্রতিবেদন
[১.৫] সহকারী রক্ষণ প্রকৌশলী কর্তৃক সাইলোর মেশিন পরিদর্শন	[১.৫.১] সহকারী রক্ষণ প্রকৌশলী	সহকারী রক্ষণ প্রকৌশলী	প্রতিবেদন
[২.১] অভ্যন্তরীণ ও বাণিজ্যিক অডিট আপত্তির ব্রডশীট জবাব প্রেরণ	[২.১.১] উথাপিত আপত্তির সংখ্যা অনুসারে ব্রডসিট জবাব প্রেরিত	অডিট শাখা	ব্রডশীট জবাব
[২.২] বছর শেষে সাইলোর নূন্যতম মজুত	[২.২.১] বিনে রক্ষিত গম	শস্য শাখা	প্রতিবেদন
[২.৩] চট্টগ্রাম সাইলোর অয়েব পোর্টাল ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদ	[২.৩.১] হালনাগাদকৃত	প্রশাসন শাখা	সফটওয়্যার এর স্ক্রিন সট
[২.৪] PIMS ডাটাবেস হালনাগাদকরণ	[২.৪.১] প্রতি মাসে হালনাগাদকরনের প্রতিবেদন	সংস্থাপন শাখা	প্রতিবেদন
[২.৫] কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সক্ষমতার উন্নয়নে প্রশিক্ষণ ও লার্নিং সেশন আয়োজন	[২.৫.১] প্রশিক্ষন ও লার্নিং সেশন আয়োজিত	সংস্থাপন শাখা	মাসিক প্রতিবেদন
[২.৬] খাদ্যশস্য পরিস্থিতির মাসিক প্রতিবেদন আখানি, চট্টগ্রাম দপ্তরে প্রেরণ	[২.৬.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	শস্য শাখা	মাসিক প্রতিবেদন
[২.৭] ক্রয় পরিকল্পনা ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরন	[২.৭.১] হালনাগাদকৃত	নেজারত শাখা	প্রতিবেদন
[৩.১] গ্রহণ সূচী অনুযায়ী বিদেশ হতে আমদানিকৃত গম আউটার হতে সরাসরি সাইলো জেটিতে গ্রহণ	[৩.১.১] সূচি অনুযায়ী গৃহীত গম	পরিচালন ও রক্ষণাবেক্ষণ শাখা	দৈনিক প্রতিবেদন
[৪.১] চলাচল সূচীর আওতায় সড়ক পথে প্রেরণ (মজুত সাপেক্ষে)	[৪.১.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	পরিচালন শাখা	সাপ্তাহিক প্রতিবেদন
[৪.২] চলাচল সূচীর আওতায় নৌ পথে প্রেরণ (মজুত সাপেক্ষে)	[৪.২.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	পরিচালন শাখা	সাপ্তাহিক প্রতিবেদন
[৪.৩] চলাচল সূচীর আওতায় রেল পথে প্রেরণ (মজুত সাপেক্ষে)	[৪.৩.১] সূচি অনুযায়ী প্রেরিত গম	পরিচালন শাখা	সাপ্তাহিক প্রতিবেদন

# সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল				
Periodical Maintenance	রক্ষনাবেক্ষণকৃত	খাদ্য অধিদপ্তর	সংশ্লিষ্ট শাখার তথ্য আদান প্রদানের মাধ্যমে				
সাইলোর বিনের ব্যবহার (মোট বিনের সংখ্যা ১৪২ টি)	বিনে রক্ষিত গম	খাদ্য অধিদপ্তর	সংশ্লিষ্ট শাখার তথ্য আদান প্রদানের মাধ্যমে				

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বান্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ চূড়ান্ত দাখিলের সময়: মঞ্চালবার, মে ৩০, ২০২৩ ১৯:৪৩ পৃষ্ঠা: ১৬ মুদুণ তারিখ: সোমবার, জুলাই ০৩, ২০২৩