

উপজেলা খাদ্য নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়, গোয়ালন্দ, রাজবাড়ী

ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন

২০২৩-২৪ (অক্টোবর - ডিসেম্বর)

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সামগ্র্য	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন ও কৃষকের ন্যায্য মূল্য নিশ্চিতকরণ এবং খাদ্য শস্যের মজুদ গড়ে তোলা	২৬	[১.১] ধান, চাল ও গম সংগ্রহ	[১.১.১] সংগৃহীত ধান, চাল ও গম	হাজার মেটন	৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	০.০৪৬	অক্টোবর+নভেম্বর+ ডিসেম্বর মাসে দ্বিতীয় ত্রৈমাসিকে ধান ও গম সংগ্রহ করা হয় নাই ।চাল সংগ্রহ ১৬,০০০ মেটন	
			[১.২] বছর শেষে খাদ্য শস্যের মূল্যমাত্রা মজুদ গড়ে তোলা	[১.২.১] মজুদকৃত খাদ্যশস্য	হাজার মেটন	৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১.৬	১.৫৩৪০৮৪	
			[১.৩] বিভিন্ন স্থাপনা/ওএমএস/খাদ্যবাহুর কেন্দ্র পরিদর্শন	[১.৩.১] বাস্তবায়িত উপজেলা	সংখ্যা	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৫০%	৩০	
			[১.৪] [১.৩] বোরো, আমন ও গমের উৎপাদন তথ্য সংগ্রহ	[১.৪.১] সংগৃহীত প্রতিবেদন	সংখ্যা	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	২	দ্বিতীয় ত্রৈমাসিকে গম সংগ্রহ নেই বিধায় গম উৎপাদন তথ্য নেই	
			[১.৫] [১.৪] মৌসুম ভিত্তিক সিদ্ধ/আতপ চালকলের পাক্ষিক ছাঁটাই ক্ষমতার তথ্য সংগ্রহ	[১.৫.১] সংগৃহীত প্রতিবেদন	সংখ্যা	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	২		
			[১.৬] [১.৬] খাদ্যশস্য পরিস্থিতির মাসিক প্রতিবেদন জেখানি দপ্তরে প্রেরণ	[১.৬.১] প্রতিবেদন প্রস্তুতকৃত	সংখ্যা	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৬		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান						সাফল্য	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	অর্জন			
২	খাদ্যশস্য ব্যবস্থাপনার প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ, খাদ্য ব্যবস্থাপনা অধুনিকায়ন ও খাদ্যনিতি	১৬	[২.১] [২.১] সীমার মধ্যে গুদাম ঘাটতি	[২.১.১] গুদাম ঘাটতি	%	৫	০.৫০	০.৫২	০.৫৪	০.৫৬	০.৫৮	০.৬০	০.৬৫		
				[২.২] [২.২] সীমার মধ্যে পরিবহন ঘাটতি	[২.২.১] পরিবহন ঘাটতি	%	৫	০.২২৫	০.২২৬	০.২২৭	০.২২৮	০.২২৯	০.২৩০		
				[২.৩] [২.৩] মুভমেন্ট প্রোগ্রামিং সফটওয়্যার ব্যবহার	[২.৩.১] ব্যবহারের হার	%	৩	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০	৩৫	
				[২.৪] নিজ অফিসের ওয়েবসাইট হালনাগাদকরণ	[২.৪.১] হালনাগাদের হার	%	৩	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০	৩৫		
৩	সামাজিক নিরাপত্তা খাতে ও স্বল্পমূল্যে খাদ্যশস্য বিতরণ, বিশেষত নারী ও শিশুদের জন্য খাদ্যের প্রাপ্যতা এবং খাদ্যশস্যের মান নিশ্চিতকরণ	১৬	[৩.১] অনুপুষ্টি সমৃদ্ধ চাল সরবরাহ	[৩.১.১] বিক্রিত পরিমান	হাজার মেট্রিক	৫	০.০২৩৫	০.০২৩০	০.০২২৫	০.০২২০	০.০২১৫	০.২১৬৫			
				[৩.২] [৩.২] গ্রানমূলক খাতে খাদ্যশস্য সরবরাহ	[৩.২.১] সরবরাহকৃত পরিমান	হাজার মেট্রিক	৩	০.০০৯২৫	০.০০৯২০	০.০০৯১৫	০.০০৯১০	০.০০৯০৫	০.২১৮		
				[৩.৪] খাদ্যের মান পরীক্ষা	[৩.৪.১] পরীক্ষিত নমুনার সংখ্যা	সংখ্যা	৩	১৮	১৭	১৬	১৫	১৪	১৩	০.২৪০৩৫৬	

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান				সাফল্য	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
৪	খাদ্যশস্যের বাজার মূল্য স্থিতি রাখা	১২	[৪.২] খাদ্যবাহার করসূচিতে খাদ্যশস্য বিতরণ [৪.২] [৪.৩] খোলা বাজারে খাদ্যশস্য বিক্রয় [৪.৩] খাদ্য শস্যের মাসিক বাজার দর প্রতিবেদন জেখানি দপ্তরে প্রেরণ	[৪.২.১] বিক্রিত পরিমাণ	বাজার মেট্রন	৫	০.০০২১৫	০.০০২১০	০.০০২০৫	০.০০২০০	০.০০১৯৫	০.৫৪০	
				[৪.২.২] বিক্রিত পরিমাণ	বাজার মেট্রন	৩	০.৫০৪	০.৫০০	০.৪৯৫	০.৪৯০	০.৪৮৫	০.২৪৩৮৫	
				[৪.৩.১] প্রতিবেদন প্রস্তুতকৃত	সংখ্যা	৪	১২	১০	৮	৬	৬		
পরিমাপের মান													
ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	অর্জন	মন্তব্য
এম.১	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[এম.১.১] শুল্কচাচর কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন [এম.১.২] ই-গভর্নান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন [এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন [এম.১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন [এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুল্কচাচর কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০							৩
				[এম.১.২.১] ই-গভর্নান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		৩
				[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৪							৩
				[এম.১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩							৩
				[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩							৩

*সাময়িক (provisional) তথ্য