

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি আর) সাধারণ -১ কর্ম সূচির আওতায় বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (গম) দ্বারা বাসতবায়িত প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	১২৯.৯৬৯	৯২	৯২	১০৯.৯৬৯	--	১২,৬৭৩	১২,৬৭৩	১০০%	৯২	৪২৩
২	কালকিনি	১১৯.১৯৩	৮৫	৮৫	১০৮.১৯৩	--	১১,৯১৯	১১,৯১৯	৯৯%	৮৪	৩৯৮
৩	রাইজের	১০৯.৯৩০	৭৮	৭৮	১০৯.৯৩০	--	১০,৯৯৩	১০,৯৯৩	১০০%	৭৮	৩৬৭
৪	শিবচর	১৪৮.১৩৫	১২৬	১২৬	১৪৮.১৩৫	--	১৪,৮১৩	১৪,৮১৩	১০০%	১২৬	৪৯৪
৫	মাদারীপুর পৌরসভা	২৩.২৬৩	১৯	১৯	২৩.২৬৩	--	২,৩২৬	২,৩২৬	১০০%	১৯	৭৮
৬	কালকিনি পৌরসভা	২৯.০১২	২১	২১	২৯.০১২	--	২,৯০১	২,৯০১	১০০%	২১	৯৭
৭	শিবচর পৌরসভা	১১.০৬৮	১১	১১	১১.০৬৮	--	১,১০৭	১,১০৭	১০০%	১১	৩৭
	সর্ব মোট	৫৭০.৫৭০	৪৩২	৪৩২	৫৬৯.৫৭০	-	৫৬,৭৩২	৫৬,৭৩২	১০০%	৪৩১	১,৮৯৪

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি আর) সাধারণ -২ কর্ম সূচির আওতায় বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (চাল) দ্বারা বাসতবায়িত প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	৩
১	মাদারীপুর সদর	১৪৯.১৮৩৯	১০০	১০০	১৪৯.১৮৩৯	--	১০,৫৯৮	১০,৫৯৮	১০০%	১০০	৩৫৪
২	কালকিনি	১৩৬.৮০১৭	৯১	৯১	১৩৬.৮০১৭	--	১৭,১০০	১৭,১০০	১০০%	৯১	৫৭০
৩	রাইজের	১২৬.১৬৯১	৯৫	৯৫	১২৬.১৬৯১	--	১৫,৭৭২	১৫,৭৭২	১০০%	৯৫	৫২৬
৪	শিবচর	১৭০.০২৪৭	১২২	১২২	১৭০.০২৪৭	--	২১,২৫৩	২১,২৫৩	১০০%	১২২	৭০৯
৫	মাদারীপুর পৌরসভা	২৭.২২০৪	২৬	২৬	২৭.২২০৪	--	৩,৪০৩	৩,৪০৩	১০০%	২৬	১১৪
৬	কালকিনি পৌরসভা	৩৩.৫২২	২৯	২৯	৩৩.৫২২	--	৪,১৯১	৪,১৯১	১০০%	২৯	১৪০
৭	শিবচর পৌরসভা	১২.৮৬৪১	১২	১২	১২.৮৬৪১	--	১,৬০৮	১,৬০৮	১০০%		৫৪
	সর্ব মোট	৬৫৫.৭৮৫৯	৪৭৫	৪৭৫	৬৫৫.৭৮৫৯	-	৭৩,৯২৫	৭৩,৯২৫	১০০%	৪৭৫	২,৪৬৭

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি আর) কর্ম সূচির আওতায় (নির্বাচনী এলাকা ভিত্তিক) বরাদ্দকৃত চালের প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১	মাদারীপুর সদর	250.500 tgtUb	152	152	250.500 tgtUb	--	২৯,৭৫০	২৯,৭৫০	১০০%	১৫২টি	৯৯২
২	কালকিনি	220.000 0	140	140	220.000 0	--	২৭,৫০০	২৭,৫০০	১০০%	140	৯১৭
৩	রাঙ্গৈর	129.500 0	111	111	129.500 0	--	১৬,১৮৭	১৬,১৮৭	১০০%	111	৫৪০
৪	শিবচর	৩০০.০০০	২২৭টি	২২৭টি	৩০০.০০০	--	৩১,২৫০	৩১,২৫০	১০০%	২২৭টি	১,০৪২
	সর্ব মোট	৯০০.০০০	৬৩০টি	৬৩০টি	৯০০.০০০	-	১,০৪,৬৮৭	১,০৪,৬৮৭	১০০%	৬৩০	৩,৪৮৯

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি.আর) কর্ম সূচির আওতায় (মাননীয় মহিলা সংদস সদস্যের) বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের (চাল) প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলার নামঃ মাদারীপুর

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ (মেঃ টন)	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন) চাল	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	কাজ শুরত ও শেষ করার তারিখ	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট				
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩		১৫
১	শিবচর	৬৬.০০০	২০	২০	৬৬.০০০	--	৮২৫০	৮২৫০	১০০%	২০	১৫-২-১২হতে ৩০-৪-১২ শেষ	২৭৫
	মোট:	৬৬.০০০	২০	২০	৬৬.০০	--	৮২৫০	৮২৫০	১০০%	২০		২৭৫

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি আর) কর্মসূচির আওতায় (নির্বাহনী এলাকা ভিত্তিক) বরাদ্দকৃত চালের প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	২৫০.০০ মে:টন	১১৭	১১৭	২৫০.০০০ মে:টন	--	২৫,০০০	২৫,০০০	১০০%	১১৭	৮০৫
২	কালকিনি	১৯০.০০০	১৩৪	১৩৪	১৯০.০০০	--	২৩,৭৫০	২৩,৭৫০	১০০%	১৩৪	৭৯২
৩	রাউজের	১১০.০০০	৪৩	৪৩	১১০.০০০	--	১৩,৭৫০	১৩,৭৫০	১০০%	৪৩	৪৫৯
৪	শিবচর	২৭৫.০০০	২০৪	২০৪	২৭৫.০০০	--	৩৪,৩৭৫	৩৪,৩৭৫	১০০%	২০৪	১,৪৪৬
	সর্ব মোট	৮২৫.০০০	৪৯৮	৪৯৮	২০১৭.২২৭	--	৯৬,৯৭৫	৯৬,৯৭৫	১০০%	৪৯৮	৩,৪০২

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা রক্ষণাবেক্ষণ (টি আর) কর্মসূচির আওতায় (কমিশনার,ঢাকা বিভাগ ঢাকার কোটা) বরাদ্দকৃত চালের প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	৬.০০ মে:টন	৩	৩	৬.০০০ মে:টন	--	৭৫০	৭৫০	১০০%	৩	২৫
	মোট:	৬.০০০	৩	৩	৬.০০০	--	৭৫০	৭৫০	১০০%	৩	২৫

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা সংস্কার (কাবিখা) সাধারণ কর্ম সূচির(১ম পর্য্যায়) আওতায় বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের (চাল) বাসতবায়িত প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	২২৯.৫৯৫	২৫	২৫	২০৯.৫৯৫	--	২৮,৭০০	২৮,৭০০	১০০%	২৫	৯৫৭
২	কালকিনি	২০৪.২৬৬	২৯	২৯	১৯১.২৬৬	--	২৫,১৫৮	২৫,১৫৮	১০০%	২৯	৮৩৯
৩	রাইজের	১৮৭.৭০৪	১৮	১৮	১৮৪.৪০৪	--	২৩,০৫০	২৩,০৫০	১০০%	১৮	৭৭০
৪	শিবচর	২৫৫.৪৬৭	৩৩	৩৩	২৫৫.৪৬৭	--	৩১,৯৩৩	৩১,৯৩৩	১০০%	৩৩	১০৭০
	সর্ব মোট	৮৭৭.০৩৪	১০৫	১০৫	৮৭০.৭৮২	--	১,০৮,৮৪১	১,০৮,৮৪১	১০০%	১০	৩,৬৩৬

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা সংস্কার (কাবিখা) সাধারণ কর্ম সূচির(২য় পর্য্যায়) আওতায় বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (গম) প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ কুমিল্লা।

তারিখঃ ০৯-০৫-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন) গম	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	শেষ করার তারিখ	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মাট				
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	৩০-০৬-২১২	১৫
১	মাদারীপুর সদর	১৫৯.৬৫৮ মে:টন	১৯	১৯	১৫৯.৬৫৮ মে:টন	--	২২,২০৬	২২,২০৬	১০০%	১৯	৩০-০৬-২১২	৭৪০
২	কালকিনি	১৪২.০৪৪	১৭	১৭	১৪২.০৪৪	--	১৪,২০৪	১৪,২০৪	১০০%	১৭	৩০-০৬-২১২	৪৮০
৩	রাইজের	১৩০.৫২৮	১৪	১৪	১২৮.৫২৮	--	১৩,০৫২	১৩,০৫২	১০০%	১৪	৩০-০৬-২১২	৪৪০
৪	শিবচর	১৭৭.৬৫০	২২	২২	১৭৭.৬৫০	--	১৭,৭৬৫	১৭,৭৬৫	১০০%	২২	৩০-০৬-২১২	৬০০
	সর্ব মোট	৬০৯.৮৮০ মে:টন	৭২	৭২	৬০৭.৮৮১ মে:টন	--	৫০,৯৮৬	৫০,৯৮৬	১০০%	৭২		২,২৬০

২০১১-২০১২ অর্থ বছর গ্রামীণ অবকাঠামা সংস্কার (কাবিখা) কর্ম সূচির আওতায় (১ম পর্যায় নির্বাচনী এলাকা ভিত্তিক) বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্য (চাল) দ্বারা বাসতবায়িত প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	২১৮.০০০ মে:টন	২২	২২	২১৮.০০০ মে:টন	--	২৭,২৫০	২৭,২৫০	১০০%	২২	৯০০
২	কালকিনি	১৭২.০০০	০৯	০৯	১৭২.০০০	--	২৩,৭৫০	২৩,৭৫০	১০০%	০৯	৮০০
৩	রাজৈর	১১০.০০০	১৩	১৩	১১০.০০০	--	১৩,৭৫০	১৩,৭৫০	১০০%	১৩	৪৬০
৪	শিবচর	২৫০.০০০	৩২	৩২	২৫০.০০০ মে:টন	--	৩১,২৫০	৩১,২৫০	১০০%	৩২	১০৪০
		৭৫০.০০০ মে:টন	৭৬	৭৬	৭৫০.০০০ মে:টন		৯৬,০০০	৯৬,০০০	১০০%	৭৬	৩,২০০

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা সংস্কার (কাবিখা) কর্ম সূচির আওতায় (মাননীয় মহিলা সংদস সদস্যের) বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের (চাল) প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলার নামঃ মাদারীপুর

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ (মেঃ টন)	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন) চাল	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	কাজ শুরত ও শেষ করার তারিখ	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট				
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫	
১	শিবচর	৪০.০০০	৭	৭	৪০.০০০	--	৫,০০০	৫,০০০	১০০%	২০	১৫-৪-১২ হতে ৩০-৪-১২ শেষ	১৬০
	মোট:	৪০.০০০	৭	৭	৪০.০০	--	৫,০০০	৫,০০০	১০০%	২০		১৬০

২০১১-২০১২ অর্থ বছরের গ্রামীণ অবকাঠামা সংস্কার (কাবিখা) কর্ম সূচির আওতায়(২য় পর্যায় নির্বাচনী এলাকা ভিত্তিক) বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের (গম) প্রকল্পের অগ্রগতি প্রতিবেদন।

জেলাঃ মাদারীপুর।

তারিখঃ ০১-০৭-২০১২ খ্রিঃ

ক্র:নং	উপজেলার নাম	বরাদ্দকৃত খাদ্যশস্যের পরিমাণ	গৃহীত প্রকল্প সংখ্যা	শুরত হওয়া প্রকল্প সংখ্যা	ব্যয়িত খাদ্যশস্য (মেঃ টন)	শ্রম দিবস			কাজের অগ্রগতি (%)	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	সুফলভোগীর সংখ্যা
						নারী	পুরতষ	মোট			
১	২	৩	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৫
১	মাদারীপুর সদর	২১৮.০০০ মে:টন	২২	২২	২১৮.০০ মে:টন	--	২৭,২৫০	২৭,২৫০	১০০%	১১৬	৯০০
২	কালকিনি	১৭২.০০০	২৪	২৪	১৭২.০০০	--	১৭,২০০	১৭,২০০	১০০%	৭৭	৫৮০
৩	রাইজের	১১০.০০০	১২	১২	১১০.০০০	--	১১,৩৭৫	১১,৩৭৫	১০০%	৮৯	৩৮০
৪	শিবচর	২৫০.০০০	২৫	২৫	২৫০.০০০	--	২২,৮৭৩	২২,৮৭৩	১০০%	৫৮	৯০০
	সর্ব মোট	৭৫০.০০০ মে:টন	৮৩	৮৩	৭৫০.০০০ মে:টন	--	৭৮,৬৯৮	৭৮,৬৯৮	১০০%	১২৪৮	২,৭৬০

২০১১-২০১২ অর্থ বছরে অতি দরিদ্রদের জন্য কর্ম সংসহান কর্ম সূচির (২য় পর্যায়ের) অগ্রগতির প্রতিবেদন

AmZ`mi`f`i Rb` Kgmis`vb KgmRxi 2011-2012, 2q chRiqi mivvwnK cRZte`b

cRZte`tbi Zmii L t 27/06/2012 mLt |

μt bs	iRj vi big	DcRj vi brg I msL`v	igrU BDibqb msL`v	eivl KZ.At`P cmi grY			eivl KZ. KivW msL`v	ibeUYKZ.kigK msL`v			MpiZ cKf msL`v	einqZ UvKvi cmi grY			Ae`inqZ UvKvi cmi grY			AM Muzi nvi (%)
				kRg gRjx	bb I iqR K÷	kigK m`fi gRjx		brix	cjad	igrU		kRg gRjx	bb I iqR K÷	kigK m`fi gRjx	kRg gRjx	bb I iqR K÷	kigK m`fi gRjx	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	gr`vixcy	ikePi	19	1,11,51,000/=	12,38,996/=	1,80,000/=	1593	519	1074	1593	49	1,11,51,000/=	12,38,993/ =	98,000/=	-	3/=	82,,000/=	100%
2		Kvj iKib	14	92,68,000/=	10,29,774/=	1,40,000/=	1324	203	1121	1324	40	92,55,050/=	10,20,024/-	80,000/=	12,950/=	9,750/=	60,000/=	100%
3		gr`vixcy m`i	15	84,98,000/=	9,44,219/=	1,50,000/=	1214	285	929	1214	45	84,98,000/=	9,44,219/=	90,000/=	-		60,000/=	100%
4		ivRi	11	52,29,000/=	5,80,998/=	1,10,000/=	747	169	578	747	32	51,42,900/=	5,80,998/=	98,650/=	5,48,975/=		11,350/=	100%
	igrU	4(Pri)uU	59	3,41,46,000/=	37,93,987/=	5,80,000/=	4878	1176	3702	4878	166	3,40,46,950/=	21,46,706/=	3,66,650/=	1,02,050/=	9,753/=	2,12,675/=	100%

২০১১-২০১২ অর্থ করে অতি দরিদ্রদের জন্য কর্ম সংসহান কর্ম সূচির(২য় পর্যায়ের) অগ্রগতির প্রতিবেদন

আইডি নং: ১০১১-২০১২ অর্থ করে অতি দরিদ্রদের জন্য কর্ম সংসহান কর্ম সূচির(২য় পর্যায়ের) অগ্রগতির প্রতিবেদন

তারিখ: ২৭/০৬/২০১২

5/	আইডি নং: ১০১১-২০১২ অর্থ করে অতি দরিদ্রদের জন্য কর্ম সংসহান কর্ম সূচির(২য় পর্যায়ের) অগ্রগতির প্রতিবেদন	(1g chiq)	gr`vixj`m`i	97,16,000/=	40	97,16,000/=	40	100%
		3,90,32,000/=	Kvj`Kib	1,05,91,000/=	41	105,81,025/=	41	99.91%
			i`Ri	59,59,300/=	33	59,59,300/=	19	99%
			kePi	1,27,47,000/=	50	1,27,47,000/=	50	100%
			gU t-	3,90,32000/=	164	3,90,03,325/-	150	99%

μt bs	Dc`Rj vi big	kt`gRj`			bb-l`tqRKó			mi`vti i`gRj`		
		eivl`	e`q	Ae`iqZ	eivl`	e`q	Ae`iqZ	eivl`	e`q	Ae`iqZ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1/	Kvj`Kib	1,05,91,000/-	1,05,81,025/-	9,975/-	1176776/-	10,59,100/-	1,17,676/-	1,40,000/-	82,000/-	58,000/-
2/	gr`vixj`m`i	97,16,000/-	97,16,000/-	-	10,79,554/-	10,79,554/-	-	1,50,000/-	80,000/-	70,000/-
3/	i`Ri	59,78,000/-	59,59,300/-	18,700/-	6,64,221/-	6,64,221/-	-	1,10,000/-	66,000/-	44,000/-
4/	kePi	1,27,47,000/-	1,27,47,000/-	-	14,16,332/-	14,16,332/-	-	1,80,000/-	1,00,000/-	80,000/-
	me`gU t	3,90,32,000/-	3,90,03,325/-	28,675/-	43,36,883/-	42,19,207/-	1,17,676/-	5,80,000/-	3,28,000/-	2,52,000/-

μt bs	ᄆRj vi bᄆg	DctRj vi bᄆg I msL'v	ᄆgU BDᄆbqb msL'v	eiv' KZ.Aᄆ_ᄆ cᄆi gᄆY			eiv' KZ. KvWᄆ msL'v	ᄆbeUYKZ.kᄆgK msL'v			MᄆZ cK'ᄆ msL'v	eᄆqZ UᄆKvi cᄆi gᄆY			Ae'ᄆqZ UᄆKvi cᄆi gᄆY			AM MᄆZ i nvi (%)
				kᄆg gRjᄆ	bb I ᄆqR K÷	kᄆgK m`ᄆᄆ gRjᄆ		brix	cjᄆᄆ	ᄆgU		kᄆg gRjᄆ	bb I ᄆqR K÷	kᄆgK m`ᄆᄆ gRjᄆ	kᄆg gRjᄆ	bb I ᄆqR K÷	kᄆgK m`ᄆᄆ gRjᄆ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	gr`vixcᄆj	ᄆkePi	19	1,11,51,000/=	12,38,996/=	1,80,000/=	1593	519	1074	1593	49	1,11,51,000/=	12,38,993/ =	98,000/=	-	3/=	82,000/=	100%
2		Kij ᄆKᄆb	14	92,68,000/=	10,29,774/=	1,40,000/=	1324	203	1121	1324	40	92,55,050/=	10,20,024/-	80,000/=	12,950/=	9,750/=	60,000/=	100%
3		gr`vixcᄆj m`i	15	84,98,000/=	9,44,219/=	1,50,000/=	1214	285	929	1214	45	84,98,000/=	9,44,219/=	90,000/=	-		60,000/=	100%
4		iᄆRi	11	52,29,000/=	5,80,998/=	1,10,000/=	747	169	578	747	32	51,42,900/=	5,80,998/=	98,650/=	5,48,975/=		11,350/=	100%
	ᄆgU	4(Pri)ᄆU	59	3,41,46,000/=	37,93,987/=	5,80,000/=	4878	1176	3702	4878	166	3,40,46,950/=	21,46,706/=	3,66,650/=	1,02,050/=	9,753/=	2,12,675/=	100%

MYcRvZšx eivj vř`k mi Kvi
 `šhM e`e`vcbr I ĪvY nefvM
 eivj vř`k mivPerj q,XvKv|

šhM e`e`vcbr I ĪvY nefvM Mi nefvbaKgmRk ev`evqtbi cĪZte`b Rly/2012 mŁt|

μwgK bs	eivř`i LvZ	řRjvi tgvU eivř`	DcřRjv	DcřRjv I qvix eivř`KZ. Lv`km`Ař_P cwi gvY	DcřRjv I qvix MpxZ cKř msL`v	e`mqZ Lv`km`/ Ař_P cwi gvY	DcřRjv I qvix ev`evmqZ cKř msL`v	AMMhZi nvi
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	MĀ,A,i (uU,Avi) Lv`km`mvavi b 1g chřq	570.570 tgtUb	gv`wixcy m`i	153.232 tgtUb	111 mJ	153.232 tgtUb	111 mJ	100%
			Kvj mKub	148.205 0	106mJ	147.205 tgtUb	106 mJ	100%
			iv%Ri	109.930 0	78mJ	109.930 tgtUb	78 mJ	100%
			mkePi	159.203 0	137 mJ	159.203 tgtUb	137 mJ	100%
			tgvU t-	570.570 tgtUb	432mJ	569.570 tgtUb	432 mJ	100%
2	MĀ,A,i (uU,Avi) Lv`km`mvavi b 2q cqřq	655.785 tgtUb	gv`wixcy m`i	176.4046 0	126mJ	176.4046 tgtUb	126 mJ	100%
			Kvj mKub	170.323 0	120 mJ	170.323 tgtUb	120 mJ	100%
			iv%Ri	126.1691 0	95mJ	126.1691 tgtUb	95mJ	100%
			mkePi	182.88 0	134 mJ	182.88 tgtUb	134 mJ	100%
			tgvU t-	655.785 tgtUb	475mJ	655.785 tgtUb	475mJ	100%
4	MĀ,A,i (uU,Avi) gvbbxq msm` m`řm`i řKvUv	966.000 tgtUb	gv`wixcy m`i	250.500 tgtUb	152 mJ	250.500 tgtUb	152 mJ	100%
			Kvj mKub	220.000 0	140 mJ	220.000 0	140 mJ	100%
			iv%Ri	129.500 0	111 mJ	129.500 0	111 mJ	100%
			mkePi	366.000 0	247 mJ	366.000 0	247 mJ	100%
			tgvU t-	966.000 0	650 mJ	966.000 0	650 mJ	100%

μḡK bs	eiṽṽi LiZ	ṽRjvi tḡU eiṽi	DcṽRjv	DcṽRjv I qvix eiṽi KZ. Lv`km`/Aṽ_ṽ cwi ḡvY	DcṽRjv I qvix MḡxZ cKṽ msL`v	e`ḡqZ Lv`km`/ Aṽ_ṽ cwi ḡvY	DcṽRjv I qvix ev`ḡḡqZ cKṽ msL`v	AMḡḡzi nvi
4/	Mḡ,A,i (ḡU,Avi) ḡvbbxq msm` m`ṽm`i ṽKvUv 2q chḡ	825.000 tḡUḡ	ḡv`vi xcj m`i	250.000 tḡUḡ	117 ḡU	250.000 tḡUḡ	117 ḡU	100%
			Kvj ḡKvb	190.000 0	134 ḡU	190.000 tḡUḡ	134 ḡU	100%
			iṽRi	110.000 0	43 ḡU	110.000 tḡUḡ	43 ḡU	100%
			ḡkePi	275.000 0	204 ḡU	275.000 tḡUḡ	204 ḡU	100%
			tḡU t-	825.000 0	498 ḡU	825.000 tḡUḡ	498 ḡU	100%
5/	Mḡ,A,i (ḡU,Avi) ḡefiMxq Kḡḡkḡvi ṽKvUv	06.000tḡUḡ	ḡv`vi xcj m`i	6.000 0	3ḡU	6.000 0	3ḡU	100%

μgK bs	eiṽṽi LiZ	ṽRjvi tgvU eiṽi	DcṽRjv	DcṽRjv I qvix eiṽi KZ. Lv`km`Aṽ_P cwi gvY	DcṽRjv I qvix MpxZ cKí msL`v	e`wqZ Lv`km`/ Aṽ_P cwi gvY (tgtUb)	DcṽRjv I qvix ei`éwqZ cKí msL`v	AMMwzi nvi
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6/	MṽA,m(KvmeLv) Lv`km`mvari b 1g chṽq	877.034 tgtUb	gv`wixcym`i	229.5950tgtUb	25	229.5950ṽ	25	100%
			Kvj ṽKṽb	204.2662 ṽ	29	201.266 ṽ	27	100%
			i vRi	187.7049 ṽ	18	184.404 ṽ	18	100%
			ṽkePi	255.4679 ṽ	33	255.4679 ṽ	33	100%
			tgvU t-	877.034 tgtUb	105	870.782 ṽ	105	100%
7/	MṽA,m(KvmeLv) Lv`km`mvari b 2q chṽq	609.881 tgtUb	gv`wixcym`i	159.658 tgtUb	19	159.658	19	100%
			Kvj ṽKṽb	142.044 ṽ	17	142.044 ṽ	17	100%
			i vRi	130.528 ṽ	14	128.528	14	100%
			ṽkePi	177.650 ṽ	22	177.650 ṽ	22	100 %
			tgvU t-	609.881 tgtUb	72	607.881 tgtUb	72	100%
8/	MṽA,m(KvmeLv) gvbbxq msm`m`ṽm`i ṽKvUv	790.000 tgtUb	gv`wixcym`i	218.000 tgtUb	22	218.000 ṽ	22	100%
			Kvj ṽKṽb	172.000 ṽ	09	172.000 ṽ	09	100%
			i vRi	110.000 tgtUb	13	110.000 ṽ	13	100%
			ṽkePi	290.000 ṽ	39	290.00 ṽ	39	100%
			tgvU t-	790.000 ṽ	83	790.000 ṽ	83	100%

μικΚ bs	εινί i LvZ	†Rjvi tgvU eivi	Dct†Rjv	Dct†Rjv I qvix eiví KZ. Lv`km`/A†_P cwi gvY	Dct†Rjv I qvix MpxZ cKí msL`v	e`iqZ Lv`km`/ A†_P cwi gvY (tgtUb)	Dct†Rjv I qvix ev`éiqZ cKí msL`v	AMMzi nvi
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9/	M0,A,m(KvmeLv) gvbbxq msm` m`†m`i †KvUv 2q chfq	750.000 †gtUb	gv`wixcj m`i	218.000 tgtUb	22	218.000 tgtUb	22	100%
			Kvj mKvb	172.000 tgtUb	24	172.000,,	24	100%
			i vRi	110.000 tgtUb	12	91.000 ,,	12	100%
			mkePi	250.000 0	25	250.000 0	25	100%
			tgvU t-	750.000 0	83	731.000 0	83	100%
10/	AvZ`wi`†`i Kgmb Rb Kgmbx	(1g chfq) 3,90,32,000/=	gv`wixcj m`i	97,16,000/=	40	97,16,000/=	40	100%
			Kvj mKvb	1,05,91,000/=	41	105,81,025/=	41	100%
			i vRi	59,78,000/=	33	59,59,300/=	19	100%
			mkePi	1,27,47,000/=	50	1,27,47,000/=	50	100%
			tgvU t-	3,90,32000/=	164	3,90,03,325/-	150	100%
11/	AvZ`wi`†`i Kgmb Rb Kgmbx	(2q chfq) 3,41,46,000/=	gv`wixcj m`i	84,98,000/=	45	84,98,000/=	45	100%
			Kvj mKvb	92,68,000/=	40	92,55,050/=	40	100%
			i vRi	52,29,000/=	32	51,42,900/=	32	100%
			mkePi	1,11,51,000/=	49	1,11,51,000/=	49	100%
			tgvU t-	3,41,46,000/=	166	3,40,46,950/=	166	100%

cavb mnKvix
†Rjv †vYkvlv

†Rjv †vY I cbeomb KgRZf,
gv`wixcj/

†Rjv cKvmK
gv`wixcj/