

## বাঁধ সেরামত এবং নদী/খাল পুনঃ খনন ফীমের আওতায় ২০২১-২০২২ অর্থ বছরের প্রস্তাবনা।

উপজেলা : জামালগঞ্জ

জেলা : সুনামগঞ্জ

ক্রমিক নং	উপ-প্রকল্প/ ফীমের নাম	কাজের নাম	কাজের ধরন/উদ্দেশ্য	অবস্থান		চেষ্টানেজ (কিঃমিঃ)		মোট কাজের দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	মাটির পরিমান (ঘনমিটার)	প্রস্তাবিত চাহিদা (শাক টাকায়)	মন্তব্য
				জেলা	উপজেলা	ইউনিয়ন	হইতে				
১	শনির হাওর	শনির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২৫.০৮৫ হতে কিঃমিঃ ২৫.১০০, কিঃমিঃ ২৬.৩৯৮ হতে কিঃমিঃ ২৬.৪০৬, কিঃমিঃ ২৬.৭৯১ হতে কিঃমিঃ ২৬.৮৬০, কিঃমিঃ ২৭.১১৮ হতে কিঃমিঃ ২৭.২০২, কিঃমিঃ ২৭.৮০২ হতে কিঃমিঃ ২৭.৮১১, কিঃমিঃ ২৯.২৫২ হতে কিঃমিঃ ২৯.২৬৯ এবং কিঃমিঃ ২৯.৪৮৫ হতে কিঃমিঃ ২৯.৫০৫ = ০.২২২ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২৫.০৮৫ ২৬.৩৯৮ ২৬.৭৯১ ২৭.১১৮ ২৭.৮০২ ২৯.২৫২ ২৯.৪৮৫	০.২২২	১৭৪৬.৫১	৯.০৭	
২	শনির হাওর	শনির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ৩০.৪৬৬ হতে কিঃমিঃ ৩১.৭৪২ = ১.২৭৬ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	৩০.৪৬৬	১.২৭৬	৬৯১৯.১২	২২.৯৯	
৩	শনির হাওর	শনির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ৩১.৭৪২ হতে কিঃমিঃ ৩৪.১৪২ = ২.৪০০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	৩১.৭৪২	২.৪০০	৫৭৩১.৮৮	১৭.৮৬	
৪	শনির হাওর	শনির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ৩৪.১৪২ হতে কিঃমিঃ ৩৫.৫০০ = ১.৩৫৮ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	৩৪.১৪২	১.৩৫৮	৬২৭৩.৬৭	২০.১০	
৫	মহালিয়া হাওর	মহালিয়া হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ৯.২০০ হতে কিঃমিঃ ১০.৫৭০ = ১.৩৭০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	৯.২০০	১.৩৭০	৩৬২৬.৩১	১১.৩১	
৬	মহালিয়া হাওর	মহালিয়া হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১০.৫৭০ হতে কিঃমিঃ ১০.৬২০ = ০.০৫০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১০.৫৭০	০.০৫০	৪২৩৯.৪২	১৫.৫১	
৭	মহালিয়া হাওর	মহালিয়া হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১০.৬২০ হতে কিঃমিঃ ১২.৩২০ = ১.৭০০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১০.৬২০	১.৭০০	৪৮৭৩.৬০	১৫.০৩	
৮	মহালিয়া হাওর	মহালিয়া হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১২.৪৩০ হতে কিঃমিঃ ১৩.৮৪০ এবং কিঃমিঃ ১৩.৯২০ হতে কিঃমিঃ ১৪.৫৬০ = ২.০৫০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও সেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১২.৪৩০ ১৩.৯২০	২.০৫০	৩৯২৫.২১	১২.৫১	
								৫.১৭০	১৬৬৬৪.৫৪	৫৪.৩৬	

ফ

ফ

ক্রমিক নং	উপ-একক/ স্বীমের নাম	কাজের নাম	কাজের ধরন/উদ্দেশ্য	অবস্থান		চেষ্টানেজ (কিঃমিঃ)		মোট কাজের সৈধ্য (কিঃমিঃ)	মাটির পরিমান (ঘনমিটার)	প্রস্তাবিত চাহিদা (শক টাকায়)	মন্তব্য		
				জেলা	উপজেলা	ইউনিয়ন	হইতে					পর্যন্ত	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২		
১৯	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-এককের কিঃমিঃ ৩০.৫০০ হতে কিঃমিঃ ৩১.১৯০, কিঃমিঃ ৩১.৩৬০ হতে কিঃমিঃ ৩২.৯৬০, এবং কিঃমিঃ ৩৩.১৫০ হতে কিঃমিঃ ৩৩.৪২০ = ২.৫৬০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাধের ভাঙ্গা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	৩০.৫০০ ৩১.৩৬০ ৩৩.১৫০	৩১.১৯০ ৩২.৯৬০ ৩৩.৪২০	২.৫৬০	৪৮৯৮.৪১	১৫.৬৪		
২০	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-এককের কিঃমিঃ ৬৬.৩০০ হতে কিঃমিঃ ৬৬.৩২০, কিঃমিঃ ৭০.৫০০ হতে কিঃমিঃ ৭০.৫১৮ = ০.০৩৮ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাধের ভাঙ্গা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	সাতুনা	৬৬.৩০০ ৭০.৫০০	৬৬.৩২০ ৭০.৫১৮	০.০৩৮	৬৩০.৭৩	২.৬১		
								উপমোট=	১৮.৫২	৫০৫৬০.৬৭	১৬৬.৭২		
								মোট=	২৮.৯৪	৮৭৮৯৬.৩৯	২৯১.১০		

সি.বি.পি.  
০২/০২/১৩

উপজেলা কমিটির সদস্য-সচিব

সি.বি.পি.  
০২/০২/১৩

উপজেলা নির্বাহী অফিসার

ক্রমিক নং	উপ-প্রকল্প/ ক্রমের নাম	কাজের নাম	কাজের ধরণ/উদ্দেশ্য	অবস্থান		টেইনেজ (কিমিঃ)		মোট কাজের দৈর্ঘ্য (কিমিঃ)	মাটির পরিমাণ (ঘনমিটার)	শ্রেণীভিত্তিক টাকায়	মন্তব্য
				জেলা	উপজেলা	ইউনিয়ন	হইতে				
১				৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	
৯	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ৯.৯০০ হতে কিঃমিঃ ৯.৯৫৭ এবং কিঃমিঃ ১১.০০৪ হতে কিঃমিঃ ১১.০৫৫ = ০.০৬৮ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	জামালগঞ্জ উত্তর	৯.৯০০ ১১.০০৪	৯.৯৫৭ ১১.০৫৫	৯৫২.৭৩	৪.৫১	
১০	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১৩.১৬০ হতে কিঃমিঃ ১৪.৮৫০ = ১.৬৯০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	জামালগঞ্জ উত্তর	১৩.১৬০	১৪.৮৫০	৩৫৫.৯০	৬.৫১	
১১	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১৪.৮৫০ হতে কিঃমিঃ ১৫.৪০০ এবং কিঃমিঃ ১৫.৬৭০ হতে কিঃমিঃ ১৬.২০০ = ১.০৮০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১৪.৮৫০ ১৫.৬৭০	১৫.২০০	২৬০.০৫	৬.৪৫	
১২	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১৬.৩০০ হতে কিঃমিঃ ১৯.৩৮৭ = ৩.০৮৭ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১৬.৩০০	১৯.৩৮৭	৩০৬.৯৭	১.৫১	
১৩	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ১৯.৩৮৭ হতে কিঃমিঃ ২১.৭০০ = ২.৩১৩ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	১৯.৩৮৭	২১.৭০০	৬১৪.২৯	২.১৬	
১৪	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২২.০০০ হতে কিঃমিঃ ২৩.৯০০ = ১.৯০০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২২.০০০	২৩.৯০০	১১৮৫.৯৮	১.৫১	
১৫	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২৩.৯০০ হতে কিঃমিঃ ২৫.১৩২ = ১.২৩২ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২৩.৯০০	২৫.১৩২	৩৬৪৩.৯৬	১.৫১	
১৬	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২৫.১৩২ হতে কিঃমিঃ ২৭.৩০০ হতে কিঃমিঃ ২৬.৮৫৫ = ১.৫২৫ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২৫.১৩২	২৬.৮৫৫	৫০৩৩.৮০	১.৫১	
১৭	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২৭.২০০ হতে কিঃমিঃ ২৮.৭৬২ = ১.৫৬২ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২৭.২০০	২৮.৭৬২	৭১৩৩.৭৩	২.১৬	
১৮	হালির হাওর	হালির হাওর উপ-প্রকল্পের কিঃমিঃ ২৮.৭৬২ হতে কিঃমিঃ ৩০.২২৫ = ১.৪৬৩ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধের ভাসা বন্ধকরণ ও মেরামত কাজ।	ব্রীচ বন্ধকরণ/বাঁধ পুনরাকৃতিরূপ	সুনামগঞ্জ	জামালগঞ্জ	বেহেলী	২৮.৭৬২	৩০.২২৫	৬৩১১.১৫	১.৫১	