

পিআইইউ-এনএটিপি-২ (১ম সংশোধিত) প্রকল্পের নতুন ও পুরাতন উপজেলার একক প্রদর্শনী, ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী, কমিউনিটি বীজ উৎপাদন প্রদর্শনী, এবং ভেলিডেশন ট্রায়ালের মাঠ দিবস সমূহের ব্যয় বিভাজন:

১. একক প্রদর্শনী মাঠ দিবস

ক্রমিক নং	বিবরণ	টাকার পরিমাণ	মন্তব্য
১	ডেকোরেশন (সাউন্ড সিস্টেমসহ)	৩০০০	
২	আপ্যায়ন	২০০০	
৩	অন্যান্য(ব্যানার, ফটোগ্রাফ ও পরিবহন)	১০০০	
সর্বমোট:		৬,০০০/-	

২. ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী মাঠ দিবস


ক্রমিক নং	বিবরণ	টাকার পরিমাণ	মন্তব্য
১	ডেকোরেশন (সাউন্ড সিস্টেমসহ)	৫০০০	
২	আপ্যায়ন	৩০০০	
৩	অন্যান্য(ব্যানার, ফটোগ্রাফ ও পরিবহন)	২০০০	
সর্বমোট:		১০,০০০/-	


৩. কমিউনিটি বীজ উৎপাদন প্রদর্শনী মাঠ দিবস

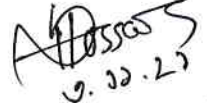
ক্রমিক নং	বিবরণ	টাকার পরিমাণ	মন্তব্য
১	ডেকোরেশন (সাউন্ড সিস্টেমসহ)	৩০০০	
২	আপ্যায়ন	২০০০	
৩	অন্যান্য(ব্যানার, ফটোগ্রাফ ও পরিবহন)	১০০০	
সর্বমোট:		৬,০০০/-	

৪. ভেলিডেশন ট্রায়াল মাঠ দিবস

ক্রমিক নং	বিবরণ	টাকার পরিমাণ	মন্তব্য
১	ডেকোরেশন (সাউন্ড সিস্টেমসহ)	২০০০	
২	আপ্যায়ন	২০০০	
৩	অন্যান্য(ব্যানার, ফটোগ্রাফ ও পরিবহন)	১০০০	
সর্বমোট:		৫,০০০/-	


সত্যেন্দ্র কুমার
 আইডি নং-২২৪২
 অতি. পরিচালক (এফএমসি)
 পিআইইউ, এনএটিপি-২ (১ম সংশোধিত)
 ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।


ড. গৌর গোবিন্দ দাশ
 উপ পরিচালক (ওএমই)
 ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম
 ফেজ II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২)
 পিআইইউ-ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা।


ড. মোঃ শাখাওয়াত হোসেন পরীক্ষক
 আইডি নং- ১৮৯৭
 অতিরিক্ত পরিচালক
 পিআইইউ, এনএটিপি-২, ডিএই
 খামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।

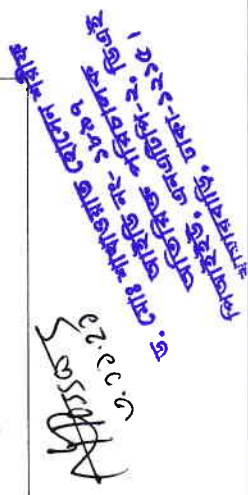
এনএটিপি-২ প্রকল্পের আওতায় মাঠ পর্যায়ে প্রযুক্তি সম্প্রসারণের উদ্দেশ্যে প্রদর্শনী সমূহের ব্যয় বিভাজন:

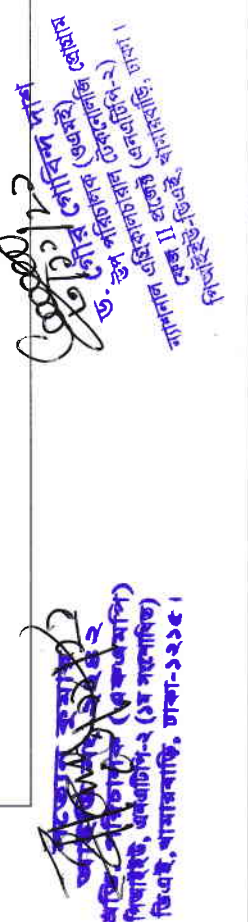
- ১.০ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি
 ১.১ প্রযুক্তি: ফলন পার্থক্য কমানো প্রদর্শনী
 ১.১.১ ফসল: সরিষা

ক্রম	বিবরণ	এনএটিপি ফেজ-১ তুজ (পুরাতন) উপজেলা			এনএটিপি ফেজ-২ তুজ (নতুন) উপজেলা			মতব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০১-০২ জন			কৃষকের সংখ্যা: ০১ জন			
		পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ	০৩ কেজি	১০০	৩০০	১.৫ কেজি	১০০	১৫০	
২	রাসায়নিক সার							
	ইউরিয়া	৮০ কেজি	১৬	১২৮০	৪০ কেজি	১৬	৬৪০	
	টিএসপি	৪৮ কেজি	২২	১০৫৬	২৪ কেজি	২২	৫২৮	
	এমওপি	২৮ কেজি	১৫	৪২০	১৪ কেজি	১৫	২১০	
	জিপসাম	৪৮ কেজি	২৫	১২০০	২৪ কেজি	২৫	৬০০	
	জিংক সালফেট	০২ কেজি	২৫০	৫০০	০১ কেজি	২৫০	২৫০	
	বোরন	০২ কেজি	৫০০	১০০০	০১ কেজি	৫০০	৫০০	
৩	বালাইনাশক	থোক	থোক	১২০০	থোক	থোক	৫০০	
৪	সেচ ও অন্তঃপরিচর্যা	থোক	থোক	১২০০	থোক	থোক	৫০০	
৫	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	০১ টি	৬০০	৬০০	
৬	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (১০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	০২ টি	১০০০	২০০০	০১ টি	১০০০	১০০০	
৭	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন, ফটোকপি সহ)	থোক	থোক	১২৪৪	থোক	থোক	৫২২	
	সর্বমোট:			১২০০০			৬০০০	

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ টিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।


 ড. মোঃ ফারুক হোসেন
 উপজেলা প্রকৌশল ও প্রকল্প পরিচালক (প্রকল্প পরিচালক)
 এনএটিপি-২ (১ম পর্যায়)
 কৃষক সেবার কার্যালয়, পুরাতন উপজেলা
 ফোন: ০১৭১-৩১৩১৩১
 মোবাইল: ১৭১১৩১৩১৩১


 ড. মোঃ ফারুক হোসেন
 উপজেলা প্রকৌশল ও প্রকল্প পরিচালক (প্রকল্প পরিচালক)
 এনএটিপি-২ (১ম পর্যায়)
 কৃষক সেবার কার্যালয়, পুরাতন উপজেলা
 ফোন: ০১৭১-৩১৩১৩১
 মোবাইল: ১৭১১৩১৩১৩১

১.০ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি

১.২ প্রযুক্তি: মানসম্মত ভার্মি কম্পোস্ট উৎপাদন এবং মাটির উত্তম স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনা

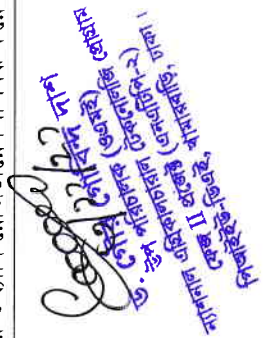
ক্রম	বিবরণ	এনএটিপি ফেজ-১ ভুক্ত (পুরাতন) উপজেলা			এনএটিপি ফেজ-২ ভুক্ত (নতুন) উপজেলা			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০১-০২ জন		মোট (টাকা)	কৃষকের সংখ্যা: ০১ জন		মোট (টাকা)	
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)		
১	সিমেন্টের রিং	০৬ টি	৩৫০	২১০০	৩৩ টি	৩৫০	১০৫০	
২	কঁচো	০২ কেজি	১০০০	২০০০	০১ কেজি	১০০০	১০০০	
৩	সিমেন্ট দ্বারা ভিটি পাকা করণ	থোক	থোক	২০০০	থোক	থোক	১০০০	
৪	সেড তৈরীর পলিথিন, বাশের ছাটাই, খুটি/টিন	০২ টি ইউনিটের জন্য	থোক	৪৫০০	০১ টি ইউনিটের জন্য	থোক	২১০০	
৫	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	থোক	৬০০	০১ টি	থোক	৬০০	
৬	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	-	-	৮০০	-	-	২৫০	
	সর্বমোট:			১২০০০			৬০০০	

বিশেষ দৃষ্টব্য:

- উৎপাদিত ভার্মি কম্পোস্ট সংশ্লিষ্ট কৃষক পরবর্তী মৌসুমে ফসল চাষে ব্যবহার করবে এবং এর ব্যবহারের জন্য সিআইজি ও নন সিআইজি কৃষকদেরকে উৎসাহিত করতে হবে।
- কেস্টে Multiply করে সিআইজির অন্যান্য কৃষকদের মাঝে সম্প্রসারণ করতে হবে এবং ব্যবহারকারী কৃষকের তালিকা সংরক্ষণ করতে হবে।
- কচুরীপানা, কলাগাছ, গোবর, শ্রমিক মজুরী ইত্যাদির খরচ প্রদর্শনী কৃষক বহন করবে।
- প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্গ খরচ করা যাবে।
- প্রকল্প মেয়াদকালে ও পরবর্তীতে অবশ্যই অবকাঠামো সংরক্ষণ ও উৎপাদন অব্যাহত রাখতে হবে।
- নির্ধারিত হুক অনুযায়ী প্রদর্শনী সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্যাদি রেজিস্টারে লিপিবদ্ধ করে সংরক্ষণ করতে হবে।



সত্যেন্দ্র কুমার
আইডি নং-২২৩২
অতি. পরিচালক (এক্সএমপি)
সিআইজি, এনএটিপি-২ (১ম সফলোত্তি)
ডিএই, খানাবাটি, ঢাকা-১২১৫।



সিআইজি
আইডি নং-২২৩২
অতি. পরিচালক (এক্সএমপি)
সিআইজি, এনএটিপি-২ (১ম সফলোত্তি)
ডিএই, খানাবাটি, ঢাকা-১২১৫।



সিআইজি
আইডি নং-২২৩২
অতি. পরিচালক (এক্সএমপি)
সিআইজি, এনএটিপি-২ (১ম সফলোত্তি)
ডিএই, খানাবাটি, ঢাকা-১২১৫।

১.০ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি

১.৩ প্রযুক্তি: মানসম্মত ট্রাইকো কম্পোস্ট উৎপাদন এবং মাটির উত্তম স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনা

ক্রম	বিবরণ	এনএটিপি ফেজ-১ তুজ (পুরাতন) উপজেলা		এনএটিপি ফেজ-২ তুজ (নতুন) উপজেলা		মন্তব্য
		পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	পরিমাণ/সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	
১	সিমেন্টের রিং	০৬ টি	৩৫০	০৩ টি	৩৫০	মোট (টাকা) ১০৫০
২	ট্রাইকো সাসপেনশন/পাউডার	থোক	১২০০	থোক	থোক	৬০০
৩	সেড তৈরীর খুটি, টিন	০২ টি ইউনিটের জন্য	৫০০০	০১ টি ইউনিটের জন্য	থোক	২৩৫০
৪	পলিথিন	থোক	৫০০	থোক	থোক	২৫০
৫	কাঠের গুড়া	থোক	৪০০	থোক	থোক	২০০
৬	ভুটার গুড়া	থোক	৪০০	থোক	থোক	২০০
৭	চিটা গুড়	থোক	৪০০	থোক	থোক	২০০
৮	গোবর	থোক	৬০০	থোক	থোক	৩০০
৯	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	০১ টি	থোক	৬০০
১০	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	-	৮০০	-	-	২৫০
	সর্বমোট:		১২০০০			৬০০০

বিশেষ দ্রষ্টব্য:

- উৎপাদিত ট্রাইকো কম্পোস্ট সংশ্লিষ্ট কৃষক পরবর্তী মৌসুমে ফসল চাষে ব্যবহার করবে এবং এর ব্যবহারের জন্য সিআইজি কৃষকদেরকে উৎসাহিত করতে হবে।
- লিফট মাল্টিপ্লাই করে সিআইজির অন্যান্য কৃষকদের মাঝে সম্প্রসারণ করতে হবে এবং বাহারকারী কৃষকের তালিকা সংরক্ষণ করতে হবে।
- প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আতংখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।
- প্রকল্প মেয়াদকালে ও পরবর্তীতে অবশ্যই অবকাঠামো সংরক্ষণ ও উৎপাদন অব্যাহত রাখতে হবে।
- নির্ধারিত ছক অনুযায়ী প্রদর্শনী সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্যাদি রেজিস্টারে লিপিবদ্ধ করে সংরক্ষণ করতে হবে।

সত্যেন্দ্র কুমার
আইডি নং-২-২৪২
পরিচালক (একএমপি)
পিজবইট, এনএটিপি-২ (১য় সফটওয়্যার)
টিএই, খানারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।

ড. গৌর গোবিন্দ দাশ
উপ পরিচালক (এমএই)
মাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম
ফেজ II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২)
পিআইইউ-ডিএই, খানারবাড়ি, ঢাকা।

সত্যেন্দ্র কুমার
আইডি নং-২-২৪২
পরিচালক (একএমপি)
পিজবইট, এনএটিপি-২ (১য় সফটওয়্যার)
টিএই, খানারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।

১.০ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি


১.৪ প্রযুক্তি: বিনা/স্বল্প চাষের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন ও মৃত্তিকা সংরক্ষণ


১.৪.১ ফসলের নাম: পৈয়াজ/রসুন

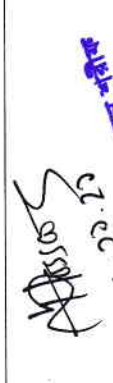
ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ফেজ-১ ভুক্ত (পুরাতন) উপজেলা		এনএটিপি ফেজ-২ ভুক্ত (নতুন) উপজেলা			
		কৃষকের সংখ্যা: ০১-০২ জন		কৃষকের সংখ্যা: ০১ জন			
		জমির পরিমাণ: ৩০ শতাংশ		জমির পরিমাণ: ১৫ শতাংশ			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)
১	বীজ: বাষ্প/কোয়া	থোক	থোক	৭৪০০	থোক	থোক	৩৪০০
২	রাসায়নিক সার						
	ইউরিয়া	৩০ কেজি	১৬	৪৮০	১৫ কেজি	১৬	২৪০
	ডিএপি	২০ কেজি	১৬	৩২০	১০ কেজি	১৬	১৬০
	এমওপি	২০ কেজি	১৫	৩০০	১০ কেজি	১৫	১৫০
	জিপসাম	১০ কেজি	২৫	২৫০	০৫ কেজি	২৫	১২৫
৩	বালাইনাশক	-	-	-	-	-	কৃষকের নিজস্ব ব্যবস্থাপনা
৪	মালচিং	থোক	থোক	২০০০	থোক	থোক	১২০০
৫	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	০১ টি	৬০০	৬০০
৬	অন্যান্য ব্যয় (রোজিক্টার, পরিবহন সহ)	থোক	থোক	৬৫০	থোক	থোক	৩২৫
	সর্বমোট:			১২০০০			৬০০০

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনার জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নে লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।


সত্যেন কুমার
আইডি নং-২২৪২
জি. পরিচালক (এক্সএমপি)
পিআইই, এনএটিপি-২ (১ম সেশন)
ডিএই, খানাবাতি, ঢাকা-১২১৫।


ড. গৌর গোবিন্দ দাশ
উপ পরিচালক (এএমই)
ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম
বেঙ্গ II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২)
পিআইইউ-ডিএই, খানাবাতি, ঢাকা।


ড. সত্যেন কুমার
আইডি নং-২২৪২
জি. পরিচালক (এক্সএমপি)
পিআইই, এনএটিপি-২ (১ম সেশন)
ডিএই, খানাবাতি, ঢাকা-১২১৫।

- ১.০ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির প্রযুক্তি
 ১.৪ প্রযুক্তি: বিনা/স্বল্প চাষের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন ও মৃত্তিকা সংরক্ষণ
 ১.৪.২ ফসলের নাম: সরিষা

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ফেজ-১ ভুক্ত (পুরাতন) উপজেলা		এনএটিপি ফেজ-২ ভুক্ত (নতুন) উপজেলা		মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০১-০৩ জন		কৃষকের সংখ্যা: ০১ জন		
		পরিমাণ/সংখ্যা	একক বায় (টাকা)	পরিমাণ/সংখ্যা	একক বায় (টাকা)	
১	বীজ	০৩ কেজি	১০০	১.৫ কেজি	১০০	১৫০
২	রাসায়নিক সার					
	ইউরিয়া	৮০ কেজি	১৬	৪০ কেজি	১৬	৬৪০
	টিএসপি	৪৮ কেজি	২২	২৪ কেজি	২২	৫২৮
	এমওপি	২৮ কেজি	১৫	১৪ কেজি	১৫	২১০
	জিপসাম	৪৮ কেজি	২৫	২৪ কেজি	২৫	৬০০
	জিংক সালফেট (মনো)	০২ কেজি	২৫০	০১ কেজি	২৫০	২৫০
	বোরন	০২ কেজি	৫০০	০১ কেজি	৫০০	৫০০
৩	বালাইনাশক	থোক	থোক	থোক	থোক	৫০০
৪	সেচ ও আন্তপরিচর্যা	থোক	থোক	থোক	থোক	৫০০
৫	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	০১ টি	৬০০	৬০০
৬	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (১০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	০২ টি	১০০০	০১ টি	১০০০	১০০০
৭	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	থোক	থোক	থোক	থোক	৫২২
	সর্বমোট:		১২০০০			৬০০০

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনার জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্ত:খাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

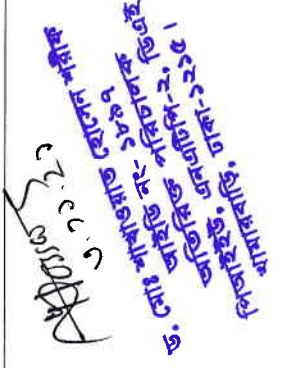
২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।



সত্যেন কুমার
 আইডি নং-২২৪২
 অতি. পঞ্জিতালক (একএমপি)
 পিআইসি, এনএটিপি-২ (১ম সশেষিত)
 ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।



ড. গৌর গোবিন্দ দাশ
 উপ. পরিচালক (এএমই)
 এনএটিপি-২
 ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি ইনস্টিটিউট
 সেক্টর II হাজেরি (এনএটিপি-২)
 ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা।



ড. গৌর গোবিন্দ দাশ
 উপ. পরিচালক (এএমই)
 এনএটিপি-২
 ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি ইনস্টিটিউট
 সেক্টর II হাজেরি (এনএটিপি-২)
 ডিএই, খামারবাড়ি, ঢাকা।

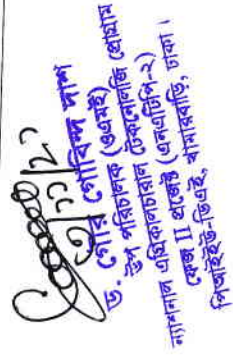
- ২.০ পরিবেশ ও সামাজিক সুরক্ষা বিষয়ক প্রদর্শনী
 ২.১ প্রযুক্তি: রক/ ক্লাস্টার আকারে সেক্স ফেরোমন ট্র্যাপ স্থাপন
 ২.১.১ ফসলের নাম: বেগুন/কুমড়া/জাতীয়

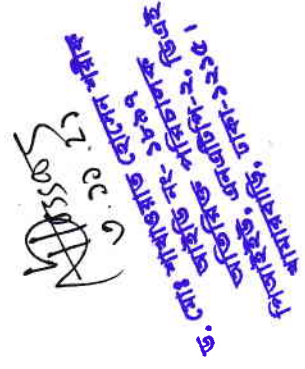
ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০৬ জন			
		জমির পরিমাণ: ০৬ বিঘা			
পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)			
১	সেক্স ফেরোমন ট্র্যাপ (প্রতি সেটে ০২ টি লিউরসহ)	১২০ সেট (২৪০ টি লিউর)	১২৫ টাকা	১৫০০০	৩ জন কৃষকের নাম একই সাইনবোর্ডে লেখা থাকবে।
২	ট্র্যাপ বসানোর জন্য খুঁটি	থোক	থোক	৩০০০	
৩	সাইনবোর্ড (৩.৫ফুট x ২.৫ ফুট)	০২ টি	৬০০	১২০০	প্রতি বিঘায় ট্র্যাপ সংখ্যা: ২০ টি;
৪	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	থোক	থোক	৮০০	বীজ, সার ইত্যাদি কৃষক নিজে ব্যবহার করবেন।
	সর্বমোট:			২০০০০	

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্ত:খাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।


 সত্যেন্দ্র হুমায়ূন
 আইডি নং-২২৪২
 অতি. পরিচালক (একএমপি)
 পিআইইউ, এনএটিপি-২ (১ম সংশোধিত)
 ডিএই, বামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।


 ড. মোঃ গোবিন্দ সান্না
 উপ পরিচালক (এমইউ)
 ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম
 সেক্স II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২)
 পিআইইউ-ডিএই, বামারবাড়ি, ঢাকা।


 ড. মোঃ সান্নাওয়ার হোসেন
 অতিরিক্ত পরিচালক
 পিআইইউ, এনএটিপি-২
 সেক্স-১, বামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫।

৩.০ ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৩.১ ফসলের নাম: বোরো ধান

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০৫-০৭ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক বায় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ	৩০ কেজি	১০০	৩০০০	
২	বীজ শোধক	থোক	থোক	১০০০	
৩	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	১৮০ কেজি	১৬	২৮৮০	
	টিএসপি	১২৫ কেজি	২২	২৭৫০	
	এমওপি	১৭০ কেজি	১৫	২৫৫০	
	জিপসাম	১২০ কেজি	২৫	৩০০০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০৫ কেজি	২৫০	১২৫০	
	বোরন	০৩ কেজি	৫০০	১৫০০	
	ম্যাগনেসিয়াম সালফেট				
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	২৫০ কেজি	২০	৫০০০	
৫	বালইনাশক	থোক	থোক	৩০০০	
৬	সাইনবোর্ড (৪ ফুট x ৩ ফুট)	০২ টি	৭৫০	১৫০০	
৭	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (১০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	১০ টি	১০০০	১০০০০	
৮	পরিচর্যা ও রোগিং	থোক	থোক	২০০০	
৯	ফিল্ড টেকনোলজি ও রিয়েটেশন যাতায়াত ভাতা ব্যানার i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা ii) অরণানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	৫০ জন ০১টি ০৩ টি ০১টি	১০০ ৫০০ ৭৫০ ৫০০	৫০০০ ৫০০ ২২৫০ ৫০০	ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায়ে সিআইজি- ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে। প্রকল্পভুক্ত/উপজেলা অফিসার= ০২ জন অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
১০	অন্যান্য বায় (রোজিস্টার, পরিবহন সহ) সর্বমোট	থোক	থোক	২৩২০ ৫০০০০	

প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ টিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।
যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রকল্পের কার্যক্রম প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

স্বাক্ষরিত
৩০/০৫/২০২৩

স্বাক্ষরিত
৩০/০৫/২০২৩

স্বাক্ষরিত
৩০/০৫/২০২৩

৩.০ রুক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৩.২ ফসলের নাম: টমেটো

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)		মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০৫-০৭ জন		
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	
		জমির পরিমাণ: ০২ একর/২০০ শতাংশ		
১	বীজ/চার	থোক	থোক	মোট (টাকা) ৪০০০
২	বীজ শোধক	থোক	থোক	৫০০
৩	রাসায়নিক সার			
	ইউরিয়া	৩০০ কেজি	১৬	৪৮০০
	ডিএপি	২০০ কেজি	১৬	৩২০০
	এমওপি	১৪০ কেজি	১৫	২১০০
	জিপসাম	৮০ কেজি	২৫	২০০০
	জিংক সালফেট (মনো)	০৫ কেজি	২৫০	১২৫০
	বোরন	০৫ কেজি	৫০০	২৫০০
	ম্যাগনেসিয়াম সালফেট	-	-	-
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	২৫০ কেজি	২০	৫০০০
৫	বালাইনাশক	থোক	থোক	৭০০০
৬	সাইনবোর্ড (৪ ফুট x ৩ ফুট)	০২ টি	৭৫০	১৫০০
৭	নেট, বেড়া ও বেড তৈরি	থোক	থোক	১০০০০
৮	সেচ ও আন্ত:পরিচর্যা	থোক	থোক	৫০০০
৯	ফিল্ড টেকনোলজি ও রিয়েন্টেশন যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০
	ব্যানার	০১টি	৫০০	৫০০
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০
	ii) অরগানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১টি	৫০০	৫০০
১০	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ) সর্বমোট			২৯০০ ৬০০০০

কৃষকদের জমির পরিমাণ: ০২ একর/২০০ শতাংশ। ফসলের নাম: টমেটো।

ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায় সিআইজি-
ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে
বাস্তবায়ন করতে হবে।
প্রকল্পভুক্ত/উপজেলা অফিসার= ০২ জন
অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন

স্বাক্ষর: [Signature]
তারিখ: [Date]
পদবী: [Title]

স্বাক্ষর: [Signature]
তারিখ: [Date]
পদবী: [Title]

৩.০ ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)
৩.৩ ফসলের নাম: তুট্টা

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন	জমির পরিমাণ: ০১ একর/১০০ শতাংশ	মোট (টাকা)	
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ	১০ কেজি	৪৫০	৪৫০০	
২	বীজ শোধক	থোক	থোক	৫০০	
৩	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	২০০ কেজি	১৬	৩২০০	
	ডিএপি	১০০ কেজি	১৬	১৬০০	
	এমওপি	১০০ কেজি	১৫	১৫০০	
	জিপসাম	৭৫ কেজি	২৫	১৮৭৫	
	জিংক সালফেট (মনো)	০৩ কেজি	২৫০	৭৫০	
	বোরন	০১ কেজি	৫০০	৫০০	
	ম্যাগনেসিয়াম সালফেট	-	-	-	
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	১০০ কেজি	২০	২০০০	
৫	বালানিশাক ও ফল জার্মিওয়ার্ম লিউর	থোক	থোক	২৫০০	
৬	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৭	সেচ	থোক	থোক	১০০০	
৮	ফিল্ড টেকনোলজি ওরিয়েন্টেশন				
	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০	
	ব্যানার	০১টি	৫০০	৫০০	
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	
	ii) অরণানাইজিং ভাতা (সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১টি	৫০০	৫০০	
৯	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	থোক	থোক	১২২৫	
১০	সর্বমোট			৩০০০০	

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

সংক্রান্ত প্রকল্পের
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬

১৯৯৫-১৯৯৬

সংক্রান্ত প্রকল্পের
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬
আইডি নং: ১৯৯৫-১৯৯৬

৪.০ ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.১ ফসলের নাম: সরিষা

ক্রম নং	বিবরণ	এমএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মতব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ	০৫ কেজি	১০০	৫০০	
২	বীজ শোধক	-	-	০	
৩	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	১২৫ কেজি	১৬	২০০০	
	টিএসপি	৭৫ কেজি	২২	১৬৫০	
	এমওপি	৫০ কেজি	১৫	৭৫০	
	জিপসাম	৪০ কেজি	২৫	১০০০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০৩ কেজি	২৫০	৭৫০	
	বোরন	০৩ কেজি	৫০০	১৫০০	
	ম্যাগনেসিয়াম সালফেট	-	-	০	
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	২৫০ কেজি	২০	৫০০০	
৫	ব্লাইনশাক	খোক	খোক	৩০০০	
৬	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৭	সোচ ও আন্ত:পরিচর্যা	খোক	খোক	৩০০০	
৮	মৌ বস্ত্র স্থাপন	০১ টি	খোক	৫০০০	
৯	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (২০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	০৫ টি	১০০০	৫০০০	
১০	ফিল্ড টেকনোলজি ও রিয়েন্টেশন				ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায়ের সিজাইজি- ননসিজাইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে। প্রকল্পভুক্ত উপজেলা অফিসার = ০২ জন অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০	
	ব্যানার	০১ টি	৫০০	৫০০	
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	
	ii) অরণানাইজিং ভাতা (সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১ টি	৫০০	৫০০	
	অন্যান্য ব্যয় (রোজিস্টার, পরিবহন সহ)	খোক	খোক	২০০০	
	সর্বমোট			৪০০০০	

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ টিক রেখে প্রকল্পের আওতাধীন সমস্ত সময় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের ক্ষেত্রে প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

(Handwritten signature and stamp)

(Handwritten signature and stamp)


৪.০ ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.২ ফসলের নাম: মসুর/মুগ

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)		মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন		
		জমির পরিমাণ: ০১ একর/১০০ শতাংশ		
পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)		
১	বীজ	খোক	খোক	৪৫০০
২	বীজ শোধক	-	-	০
৩	রাসায়নিক সার			
	ইউরিয়া	৩০ কেজি	১৬	৪৮০
	ডিএপি	৫০ কেজি	১৬	৮০০
	এমওপি	৩০ কেজি	১৫	৪৫০
	জিপসাম	৩০ কেজি	২৫	৭৫০
	জিংক সালফেট (মনো)	০২ কেজি	২৫০	৫০০
	বোরন	০৩ কেজি	৫০০	১৫০০
৪	অনুজীব সার	০২ কেজি	৫০০	১০০০
৫	ডলোচুন	৮০০ কেজি	১০	৮০০০
৬	ভার্মিকম্পোস্ট	২২৫ কেজি	২০	৪৫০০
৭	বালাইনাশক	খোক	খোক	১০০০
৮	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০
৯	শেচ ও আন্তঃপরিচর্যা	খোক	খোক	২০০০
১০	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (১০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	০৪ টি	১০০০	৪০০০
১১	ফিল্ড টেকনোলজি ও রিয়েন্টেশন			
	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০
	ঝানার	০১ টি	৫০০	৫০০
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০
	ii) অরণাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১ টি	৫০০	৫০০
	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	খোক	খোক	১৬৭০
১৩	সর্বমোট			৪০০০০

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ টিক রেখে প্রয়োজনে আনুষঙ্গিক সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কৃষকদের উদ্যোগে নিজেস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

স্বাক্ষরিত: 
 উপজেলা পরিষদ, পূর্ব মেদিনীপুর
 (স্বাক্ষরিত: ০২-০৩-২০২০)
 (স্বাক্ষরিত: ০২-০৩-২০২০)

স্বাক্ষরিত: 
 উপজেলা পরিষদ, পূর্ব মেদিনীপুর
 (স্বাক্ষরিত: ০২-০৩-২০২০)
 (স্বাক্ষরিত: ০২-০৩-২০২০)

৪.০ রক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.৩ ফসলের নাম: গম

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২ ডিএই (১ম সংশোধিত) (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)		মন্তব্য	
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		জমির পরিমাণ: ০১ একর/১০০ শতাংশ			
পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)			
১	বীজ	খোক	খোক	৬০০০	
২	বীজ শোধক	খোক	খোক	১০০০	
৩	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	১০০ কেজি	১৬	১৬০০	
	ডিএপি	৬০ কেজি	১৬	৯৬০	
	এমওপি	৪০ কেজি	১৫	৬০০	
	জিপসাম	৩০ কেজি	২৫	৭৫০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০২ কেজি	২৫০	৫০০	
	বোরন	০৩ কেজি	৫০০	১৫০০	
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	২৫০ কেজি	২০	৫০০০	
৫	বালাইনাশক	খোক	খোক	২০০০	
৬	সেচ ও আন্তঃপরিচর্যা	খোক	খোক	২০০০	
৭	রোগিং	খোক	খোক	১০০০	
৮	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৯	বীজ সংরক্ষণ পাত্র/ড্রাম (১০০ কেজি ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন)	০৬ টি	১০০০	৬০০০	
১০	ফিল্ড টেকনোলজি ওরিয়েন্টেশন যাতায়াত ভাতা বানার i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা ii) অরণানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও) অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ) সর্বমোট	৫০ জন ০১টি ০৩ টি ০১টি খোক	১০০ ৫০০ ৭৫০ ৫০০ খোক	৫০০০ ৫০০ ২২৫০ ৫০০ ২২৪০ ৪০০০	ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায় সিআইজি- ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে। প্রকল্পভুক্ত উপজেলা অফিসার = ০২ জন অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
১১				৪০০০০	

প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্ধ টিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃসংস্থ সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের ক্ষেত্রে কোন উৎসাহ/উৎসাহিতা প্রদানের আশঙ্কায় কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।
সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।
সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।

সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।
সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।
সংক্রান্ত প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা ও পরিচালনা (০২-০৩ জন) উপজেলা অফিসারের উপস্থিতিতে উপস্থাপন করা হয়েছে।

৪.০ রক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.৩ ফসলের নাম: পেঁয়াজ/রসুন

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ/বান্ধ/কোয়া	খোক	খোক	১০০০০	
২	বীজ শোধক	-	-	০	
৩	রাসায়নিক সার			০	
	ইউরিয়া	১০০ কেজি	১৬	১৬০০	
	ডিএপি	৭৫ কেজি	১৬	১২০০	
	এমওপি	৬০ কেজি	১৫	৯০০	
	জিপসাম	৭৫ কেজি	২৫	১৮৭৫	
	জিংক সালফেট (মনো)			০	
	বোরন			০	
৪	ভার্মিকম্পোস্ট	২২৫ কেজি	২০	৪৫০০	
৫	বালাইনাশক	খোক	খোক	৩০০০	
৬	সেচ ও অন্তঃপরিচর্যা	খোক	খোক	৬০০০	
৭	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৮	ফিস্ক টেকনোলজি ও রিয়েন্টেশন				
	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০	
	ব্যানার	০১টি	৫০০	৫০০	
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	
	ii) অরণানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১টি	৫০০	৫০০	
০৯	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)	খোক	খোক	২০৭৫	
১০	সর্বমোট			৪০০০০	

বি.দ্র. ১. প্রদর্শনার জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ টিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোন উপকরণ অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

(Signature)
 প্রদর্শনী পরিচালক
 (১) প্রদর্শনী পরিচালক
 (২) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৩) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৪) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৫) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৬) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৭) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৮) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৯) প্রদর্শনী পরিচালক
 (১০) প্রদর্শনী পরিচালক


(Signature)
 প্রদর্শনী পরিচালক
 (১) প্রদর্শনী পরিচালক
 (২) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৩) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৪) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৫) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৬) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৭) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৮) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৯) প্রদর্শনী পরিচালক
 (১০) প্রদর্শনী পরিচালক


(Signature)
 প্রদর্শনী পরিচালক
 (১) প্রদর্শনী পরিচালক
 (২) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৩) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৪) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৫) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৬) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৭) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৮) প্রদর্শনী পরিচালক
 (৯) প্রদর্শনী পরিচালক
 (১০) প্রদর্শনী পরিচালক

৪.০ রক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.৪ ফসলের নাম: বেগুন

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা থোক	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ/চারার	থোক	থোক	৬০০০	
২	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	১২০ কেজি	১৬	১৯২০	
	টিএসপি	১০০ কেজি	২২	২২০০	
	এমওপি	১০০ কেজি	১৫	১৫০০	
	জিপসাম	৪০ কেজি	২৫	১০০০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০৫ কেজি	২৫০	১২৫০	
	বোরন	০৪ কেজি	৫০০	২০০০	
৩	ভার্মিকম্পোস্ট	২২৫ কেজি	২০	৪৫০০	
৪	সেঙ্গ ফেরোসেন ট্র্যাপ	৩০ টি ট্রেপ (৬০ টি লিটার)	১২৫	৩৭৫০	
৫	সেচ ও জাত: পরিচর্যা			০	কৃষকের নিজস্ব ব্যবস্থাপনা
৬	বেড়া, খুটি	থোক	থোক	৬০০০	
৭	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৮	ফিস্ত টেকনোলজি ওরিয়েন্টেশন				
	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০	ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্ষায় সিআইজি- ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে।
	যানার	০১টি	৫০০	৫০০	প্রকল্পভুক্ত/উপজেলা অফিসার= ০২ জন অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	
	ii) অরণানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১টি	৫০০	৫০০	
	অন্যান্য ব্যয়	থোক	থোক	১০৩০	
	১. প্রদর্শনীর জন্য নির্ধারিত মোট বরাদ্দ ঠিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।			৪০০০০	
	২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রকল্পের অধিক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।				

স্বাক্ষর: 
 উপজেলা পরিষদ, কালিমাড়া
 কালিমাড়া উপজেলা, কালিমাড়া, কালিমাড়া, কালিমাড়া
 ১৯৯৯ সালের ১২/০৩/১৯

স্বাক্ষর: 
 উপজেলা পরিষদ, কালিমাড়া
 কালিমাড়া উপজেলা, কালিমাড়া, কালিমাড়া, কালিমাড়া
 ১৯৯৯ সালের ১২/০৩/১৯

স্বাক্ষর: 
 উপজেলা পরিষদ, কালিমাড়া
 কালিমাড়া উপজেলা, কালিমাড়া, কালিমাড়া, কালিমাড়া
 ১৯৯৯ সালের ১২/০৩/১৯

৪.০ রক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.৫ ফসলের নাম: আলু

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নেতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
		জমির পরিমাণ: ০১ একর/১০০ শতাংশ			
১	বীজ/চারার	খোক	খোক	২০০০০	
২	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	১২০ কেজি	১৬	১৯২০	
	ডিএপি	৮০ কেজি	১৬	১২৮০	
	এমওপি	১০০ কেজি	১৫	১৫০০	
	জিপসাম	৩০ কেজি	২৫	৭৫০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০১ কেজি	২৫০	২৫০	
	বোরন	০১ কেজি	৫০০	৫০০	
৩	ভার্মিকম্পোস্ট	৫০ কেজি	২০	১০০০	
৪	বালাইনাশক	খোক	খোক	২৫০০	
৫	সেচ ও আন্তঃপরিচর্যা				
৬	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	কৃষকের নিজস্ব ব্যবস্থাপনা
৭	ফিল্ড টেকনোলজি ওরিয়েন্টেশন				
৮	যাতায়াত ভাতা	৫০ জন	১০০	৫০০০	ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায়ে সিআইজি- ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে।
	ব্যানার	০১ টি	৫০০	৫০০	
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	প্রকল্পভুক্ত উপজেলা অফিসার= ০২ জন
	ii) অরণানাইজিং ভাতা(সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১ টি	৫০০	৫০০	অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
৯	অন্যান্য ব্যয় (রেজিস্টার, পরিবহন সহ)			১৪৫০	
১০	সর্বমোট			৪০০০০	

উপকরণ ক্রয়িক প্রয়োজন হলে কৃষকের নিজস্ব উদ্যোগে ব্যবস্থা করতে হবে।

আন্তঃসীমান্তীয় জমি নিধারিত মোট বরাদ্ধিক রেখে প্রয়োজনে আন্তঃখাত সমন্বয় করে অর্থ খরচ করা যাবে।

ড. মোঃ শাহজাহান
উপজেলা পরিচালক
আলু
১৩.০৬.২০২৩

ড. মোঃ শাহজাহান
উপজেলা পরিচালক
আলু
১৩.০৬.২০২৩

ড. মোঃ শাহজাহান
উপজেলা পরিচালক
আলু
১৩.০৬.২০২৩

৪.০ ব্লক/ক্লাস্টার প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)

৪.৬ ফসলের নাম: কলা

ক্রম নং	বিবরণ	এনএটিপি ২, ডিএই (১ম সংশোধিত) (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)			মন্তব্য
		কৃষকের সংখ্যা: ০২-০৩ জন			
		পরিমাণ/ সংখ্যা	একক ব্যয় (টাকা)	মোট (টাকা)	
১	বীজ/সাকার	খোক	খোক	৬০০০	
২	বীজ শোধক	-	-	০	
৩	রাসায়নিক সার				
	ইউরিয়া	৩০০ কেজি	১৬	৪৮০০	
	ডিএপি	২৫০ কেজি	১৬	৪০০০	
	এমওপি	৪০০ কেজি	১৫	৬০০০	
	জিপসাম	১০০ কেজি	২৫	২৫০০	
	জিংক সালফেট (মনো)	০২ কেজি	২৫০	৫০০	
	বোরন	০২ কেজি	৫০০	১০০০	
৪	ভার্মিকস্পাস্ট	১৫০ কেজি	২০	৩০০০	
৫	বালাইনাশক	খোক	খোক	১৫০০	
৬	সেচ ও আন্ত:পরিচর্যা	-	-	০	কৃষকের নিজস্ব ব্যবস্থাপনা
৭	বেড়া ও খুটি	-	-	০	কৃষকের নিজস্ব ব্যবস্থাপনা
৮	সাইনবোর্ড (৩.৫ ফুট x ২.৫ ফুট)	০১ টি	৬০০	৬০০	
৯	ফিল্ড চেকনোলজি ও রিয়েন্টেশন	৫০ জন	১০০	৫০০০	ফসলের সর্বোচ্চ বৃদ্ধি পর্যায় সিআইজি- ননসিআইজি কৃষকদের অংশগ্রহণে বাস্তবায়ন করতে হবে। প্রকল্পভুক্ত উপজেলা অফিসার= ০২ জন অঞ্চল/জেলা অফিসার = ০১ জন
	যাতায়াত ভাতা	০১ টি	৫০০	৫০০	
	ব্যানার	০৩ টি	৭৫০	২২৫০	
	i) টেকনোলজি উপস্থাপন ভাতা	০১ টি	৫০০	৫০০	
	ii) অরণানাইজিং ভাতা (সংশ্লিষ্ট এসএএও)	০১ টি	৫০০	৫০০	
	অন্যান্য ব্যয়	খোক	খোক	১৮৫০	
	(রেজিস্টার, পরিবহন সহ)			৪০০০	

সংস্কৃত: প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)
২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রকল্পের আওতাধীন আন্ত:পরিচর্যা করে অর্থ খরচ করা যাবে।

সংস্কৃত: প্রদর্শনী: অন্যান্য (নতুন ও পুরাতন উপজেলা)
২. প্রদর্শনী যথাযথভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রকল্পের আওতাধীন আন্ত:পরিচর্যা করে অর্থ খরচ করা যাবে।