

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রকল্প পরিচালকের কার্যালয়

সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর আর্থ-সামাজিক ও

জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প,

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, কৃষি খামার সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা।

নং-৩৩.০১.০০০০.৮৩৩.০৬.০০৪.২৪/৫৫৫

তারিখঃ ১৭/১২/২০২৪ খ্রিঃ।

কার্যালয় স্বাক্ষর

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় এবং প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর সমন্বিত পদ্ধতিতে প্রাণিসম্পদ উৎপাদন ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর দারিদ্র বিমোচন তরান্বিতকরণ ও খাদ্য নিরাপত্তার উন্নয়ন নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে সরকারের অগ্রাধিকার কার্যক্রম হিসাবে “সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প” শিরোনামে কার্যক্রম পরিচালনা করেছে। ২০২৪-২৫ অর্থবছরে প্রকল্পের সংস্থান অনুযায়ী সংশ্লিষ্ট উপজেলায় নিম্নলিখিত প্যাকেজ ভিত্তিক অনুদান সমূহ নিম্নরূপঃ-

- ১। বকনা (মহিষের পরিবর্তে) প্যাকেজ এর অনুদান হিসাবে প্রতি সফলভোগীদের মাঝে ০১ বকনা, গৃহ নির্মাণ উপকরণ সহায়তা বাবদ ৫০০০/- (পাঁচ হাজার) টাকা ও প্রতিটির জন্য ২ ধাপে ৯০ দিনের খাদ্য হিসাবে ১৭৯.৬ কেজি দানাদার খাবার ও Fattymin (২০০ গ্রাম এর ২ প্যাকেট) বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে (সংযুক্ত-১, অনুদানের ছকপত্র, স্পেসিফিকেশন)।
 - ২। গরু হস্তপুষ্টকরণ প্যাকেজ এর অনুদান হিসাবে প্রতি সফলভোগীদের মাঝে ০১ টি বাড়ন্ত ষাড়, গৃহ নির্মাণ উপকরণ সহায়তা বাবদ ৫০০০/- (পাঁচ হাজার) টাকা ও প্রতিটির জন্য ২ ধাপে ৯০ দিনের খাদ্য হিসাবে ২৬৯.৬ কেজি দানাদার খাবার ও Fattymin (২০০ গ্রাম এর ২ প্যাকেট) বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে (সংযুক্ত-২, অনুদানের ছকপত্র, স্পেসিফিকেশন ও শেড ডিজাইন ও প্রাক্কলন)।
 - ৩। হাঁস প্যাকেজ এর অনুদান হিসাবে প্রতি সফলভোগীদের প্যাকেজ প্রতি ১২৫.৯ কেজি দানাদার খাবার ও ভিটামিন-মিনারেল (১০০ গ্রাম এর ১ প্যাকেট) বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে (সংযুক্ত-৩, অনুদানের ছকপত্র, স্পেসিফিকেশন)। এছাড়া ৪৫২৮ জন সফলভোগীর মাঝে ২০ টি হাঁস, গৃহ নির্মাণ শেড সরবরাহ বাবদ ৩০০০/- (তিন হাজার) টাকা এবং ১২৫ কেজি দানাদার খাবার ও Ovimax (১০০ গ্রাম এর ১ প্যাকেট) বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে (সংযুক্ত-৩, পৃষ্ঠা-৫)।
 - ৪। মুরগি প্যাকেজ এর অনুদান হিসাবে প্রতি সফলভোগীদের প্যাকেজ প্রতি ৮৯.৯ (১ম পর্যায় ৯ কেজি/২য় পর্যায় ৫০ কেজি/৩য় পর্যায় ৩০.৯ কেজি) কেজি দানাদার খাবার ও Ovimax (১০০ গ্রাম এর ১ প্যাকেট) বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে। এছাড়া ৫৪৩৩ জন সফলভোগীর মাঝে ২০ টি মুরগী, গৃহ নির্মাণ শেড সরবরাহ বাবদ ৩০০০/- (তিন হাজার) টাকা এবং সমপরিমাণ দানাদার খাদ্য ও ভিটামিন বিতরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে (সংযুক্ত-৪, অনুদানের ছকপত্র, স্পেসিফিকেশন)।
 - ৫। গৃহ নির্মাণ উপকরণ/শেড নির্মাণ সহায়তা বাজেট উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা বরাবর প্রেরণ করা হবে (সংযুক্ত-৫, শেড ডিজাইন ও প্রাক্কলন) এবং ডিপির সংস্থান অনুযায়ী সেন্টাল প্রকিউরমেন্ট এর মাধ্যমে বকনা, বাড়ন্ত ষাড়, হাঁস, মুরগি, দানাদার খাবার এবং ভিটামিন ও মিনারেল প্রকল্প দপ্তর হতে সংশ্লিষ্ট উপজেলায় ঠিকাদার এর মাধ্যমে সরবরাহ নিশ্চিত করা হবে।
 - ৬। গৃহ নির্মাণ উপকরণের অংশ হিসেবে বকনা (মহিষের পরিবর্তে) এবং গরু হস্তপুষ্টকরণ প্যাকেজের আওতায় সেন্টাল প্রকিউরমেন্ট এর মাধ্যমে প্রতিটি প্রাণির জন্য ২০০০/- টাকা মূল্যের ফ্লোর ম্যাট সংশ্লিষ্ট উপজেলায় ঠিকাদার এর মাধ্যমে সরবরাহ নিশ্চিত করা হবে।
 - ৭। উল্লেখিত প্যাকেজ বিতরণ কার্যক্রম ১৫ জুন, ২০২৫ এর মধ্যে নিষ্পন্ন হবে।
- এমতাবস্থায় প্যাকেজ ভিত্তিক গৃহ নির্মাণ উপকরণ/শেড ক্রয় পূর্বক অনুদান বিতরণের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্ট উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তাদের নির্দেশনা প্রদান করা হ'ল।

বিষয়টি অতীব জরুরী।



ড. অসীম কুমার দাস

প্রকল্প পরিচালক

সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর আর্থ-সামাজিক ও

জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প,

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, বাংলাদেশ।

অনুলিপিঃ কার্যার্থে

- ১-১৭৭। উপজেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা,
- ১৭৮। মের্সিস জেনটেক ইন্টারন্যাশনাল, ঢাকা।
- ১৭৯। মের্সিস লুৎফা এন্ড সন্স, রংপুর।
- ১৮০। মের্সিস তুষার এন্টারপ্রাইজ, সাভার, ঢাকা।
- ১৮১। মের্সিস দেওয়ান বাদার্স, ঢাকা।
- ১৮২। আইসিটি কর্মকর্তা, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, বাংলাদেশ (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধ সহ)।

অনুলিপিঃ সদয় জ্ঞাতার্থে ও কার্যার্থে

- ১-৮। পরিচালক, বিভাগীয় প্রাণিসম্পদ দপ্তর, ঢাকা/ময়মনসিংহ/রাজশাহী/রংপুর/চট্টগ্রাম/সিলেট/বরিশাল/খুলনা।
- ৯-৩৭। জেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা, -----।

জেলা	উপজেলা	বকনা (প্রতি ইউনিট = ১টি)	১ম পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ১০০ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৪ ব্যাং	২য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ৭৯.৬ কেজি @ ২৫ কেজি করে ২ ব্যাং এবং ২৯.৬ কেজির ১ ব্যাং	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	গৃহ নির্মাণ উপকরণ বাজেট বরাদ্দ @ ৫০০০/- প্রতি বকনা
গাজীপুর	গাজীপুর সদর	৫০	৫০০০	৫০৮০	১০০	২০.০০	২৫০০০০.০০
	কালিয়াকের	৫১	৫১০০	৪০৫৯.৬	১০২	২০.৪০	২৫৫০০০.০০
	কালিগঞ্জ	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	কাপাসিয়া	১৫	১৫০০	১১৯৪	৩০	৬.০০	৭৫০০০.০০
ময়মনসিংহ	শ্রীপুর	২৩	২৩০০	১৮৩০.৮	৪৬	৯.২০	১১৫০০০.০০
	ভালুকা	১০	১০০০	৭৯৬	২০	৪.০০	৫০০০০.০০
	শোবাউরা	৯২	৯২০০	৭৩২৩.২	১৮৪	৩৬.৮০	৪৬০০০০.০০
	ফুলবাড়িয়া	২১	২১০০	১৬৭১.৬	৪২	৮.৪০	১০৫০০০.০০
	গফরগাঁও	২৫	২৫০০	১৯৯০	৫০	১০.০০	১২৫০০০.০০
	গৌরীপুর	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	হালুয়াঘাট	১০০	১০০০০	৭৯৬০	২০০	৪০.০০	৫০০০০০.০০
	শিবগঞ্জ	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	ময়মনসিংহ সদর	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	মুন্সীগাঁও	১২	১২০০	৯৫৫.২	২৪	৪.৮০	৬০০০০.০০
	নাশাইল	১২	১২০০	৯৫৫.২	২৪	৪.৮০	৬০০০০.০০
	ফুলপুর	১৩	১৩০০	১০৩৪.৮	২৬	৫.২০	৬৫০০০.০০
	ত্রিশাল	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	নেত্রকোনা	আটিপাড়া	১০	১০০০	৭৯৬	২০	৪.০০
বারঘাটা		৩	৩০০	২৩৮.৮	৬	১.২০	১৫০০০.০০
দুর্গাপুর		৮০	৮০০০	৬৩৬৮	১৬০	৩২.০০	৪০০০০০.০০
কলমাকান্দা		৮০	৮০০০	৬৩৬৮	১৬০	৩২.০০	৪০০০০০.০০
মদন		২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
সোহদপাড়া		৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
নেত্রকোনা সদর		৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
পূর্বধলা		১২	১২০০	৯৫৫.২	২৪	৪.৮০	৬০০০০.০০
গোপালপুর		১৪	১৪০০	১১১৪.৪	২৮	৫.৬০	৭০০০০.০০
ভূয়াপুর		৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
টাঙ্গাইল	দেবদুয়ার	৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
	ঘাটাইল	৩২	৩২০০	২৫৪৭.২	৬৪	১২.৮০	১৬০০০০.০০
	মধুপুর	১৩০	১৩০০০	১০৩৪৮	২৬০	৫২.০০	৬৫০০০০.০০
	মির্জাপুর	১০	১০০০	৭৯৬	২০	৪.০০	৫০০০০.০০
	সখিপুর	৩২	৩২০০	২৫৪৭.২	৬৪	১২.৮০	১৬০০০০.০০
	টাঙ্গাইল সদর	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	কিনাইগাতী	৫০	৫০০০	৩৯৮০	১০০	২০.০০	২৫০০০০.০০
শেরপুর	নকলা	৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
	নলিতাড়া	৭২	৭২০০	৫৭৩১.২	১৪২	২৮.৪০	৩৬০০০০.০০
	শেরপুর	৯	৯০০	৭১৬.৪	১৮	৩.৬০	৪৫০০০.০০
	শ্রীবরদী	১৫	১৫০০	১১৯৪	৩০	৬.০০	৭৫০০০.০০
	বকশীপাড়া	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
জামালপুর	জামালপুর	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
	সেলান্দহ	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	সরিষাবাড়ী	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	বড়লেখা	৫৪	৫৪০০	৪২৯৮.৪	১০৮	২১.৬০	২৭০০০০.০০
মৌলভীবাজার	কমলপাড়া	২৩০	২৩০০০	১৮৩০৮	৪৬০	৯২.০০	১১৫০০০০.০০
	কুলাউড়া	৭৭	৭৭০০	৬১২৯.২	১৫৪	৩০.৮০	৩৮৫০০০.০০
	মৌলভীবাজার সদর	১২	১২০০	৯৫৫.২	২৪	৪.৮০	৬০০০০.০০
	রাজনগর	২৮	২৮০০	২২২৮.৮	৫৪	১০.৮০	১৪০০০০.০০
	শ্রীমঙ্গল	৬৯	৬৯০০	৫৪৯২.৪	১৩৮	২৭.৬০	৩৪৫০০০.০০
	জুরি	৬৫	৬৫০০	৫১৭৪	১৩০	২৬.০০	৩২৫০০০.০০
হবিগঞ্জ	বাহুবল	৪৬	৪৬০০	৩৬১১.৬	৯২	১৮.৪০	২৩০০০০.০০
	চুনারুঘাট	২৫০	২৫০০০	১৯৯০০	৫০০	১০০.০০	১২৫০০০০.০০
	হবিগঞ্জ সদর	৮	৮০০	৬৩৬.৮	১৬	৩.২০	৪০০০০.০০
	মাধবপুর	১৩০	১৩০০০	১০৩৪৮	২৬০	৫২.০০	৬৫০০০০.০০
	নবীগঞ্জ	৮	৮০০	৬৩৬.৮	১৬	৩.২০	৪০০০০.০০
কোম্পানীগঞ্জ	কোম্পানীগঞ্জ	১২	১২০০	৯৫৫.২	২৪	৪.৮০	৬০০০০.০০
	ফেঞ্চুগঞ্জ	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	গোয়াইনঘাট	১৪	১৪০০	১১১৪.৪	২৮	৫.৬০	৭০০০০.০০
	জেজুরা	২০	২০০০	১৫৯৪	৪০	৮.০০	১০০০০০.০০
	কানাইঘাট	৩	৩০০	২৩৮.৮	৬	১.২০	১৫০০০.০০
	সিলেট সদর	৩৮	৩৮০০	৩০২৪.৮	৭৬	১৫.২০	১৯০০০০.০০
রংপুর	ছাতক	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	ধর্মপাশা	২২	২২০০	১৭৫১.২	৪৪	৮.৮০	১১০০০০.০০
	দুয়ারা বাজার	৩	৩০০	২৩৮.৮	৬	১.২০	১৫০০০.০০
	সুনামগঞ্জ সদর	৭	৭০০	৫৫৭.২	১৪	২.৮০	৩৫০০০.০০
	তাহিরপুর	১৯	১৯০০	১৫১২.৪	৩৮	৭.৬০	৯৫০০০.০০
বদরগঞ্জ	বদরগঞ্জ	৪১	৪১০০	৩২৬৩.৬	৮২	১৬.৪০	২০৫০০০.০০
	রংপুর সদর	১৫	১৫০০	১১৯৪	৩০	৬.০০	৭৫০০০.০০
	মিঠাপুকুর	৭০	৭০০০	৫৫৭২	১৪০	২৮.০০	৩৫০০০০.০০
	পীরগাছা	৮	৮০০	৬৩৬.৮	১৬	৩.২০	৪০০০০.০০
	সীরগঞ্জ	৭৫	৭৫০০	৫৯৭০	১৫০	৩০.০০	৩৭৫০০০.০০



জেলা	উপজেলা	বকনা (প্রতি ইউনিট = ১টি)	১ম পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ১০০ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৪ ব্যাচ	২য় পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ৭৯.৬ কেজি @ ২৫ কেজি করে ২ ব্যাচ এবং ২৯.৬ কেজির ১ ব্যাচ	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	মুঠ নির্মিত উপকরণ ব্যাজেট বরাদ্দ @ ৫০০০/- প্রতি বকনা
ঠাকুরগাঁও	বাদিয়াডাঙ্গী	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	ছবিপুর	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
	পীরগঞ্জ	২৭	২৭০০	২১৪৯.২	৫৪	১০.৮০	১৩৫০০০.০০
	রানীশংকৈল	২৫	২৫০০	১৯৯০	৫০	১০.০০	১২৫০০০.০০
গাইবান্ধা	ঠাকুরগাঁও সদর	৪১	৪১০০	৩২৬৩.৬	৮২	১৬.৪০	২০৫০০০.০০
	শোভিনগঞ্জ	৪৪	৪৪০০	৩৫০২.৪	৮৮	১৭.৬০	২২০০০০.০০
	সাপুল্লাপুর	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
দিনাজপুর	সুন্দরগঞ্জ	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	বিরামপুর	৭০	৭০০০	৫৫৭২	১৪০	২৮.০০	৩৫০০০০.০০
	বীরগঞ্জ	৭০	৭০০০	৫৫৭২	১৪০	২৮.০০	৩৫০০০০.০০
	বিরল	৪২	৪২০০	৩৩৪৩.২	৮৪	১৬.৮০	২১০০০০.০০
	বোচাগঞ্জ	৩৭	৩৭০০	২৯৪৫.২	৭৪	১৪.৮০	১৮৫০০০.০০
	চিরিরবন্দর	৩৩	৩৩০০	২৬২৬.৮	৬৬	১৩.২০	১৬৫০০০.০০
	ফুলবাড়ী	৭০	৭০০০	৫৫৭২	১৪০	২৮.০০	৩৫০০০০.০০
	খোড়াঘাট	৭৫	৭৫০০	৫৯৭০	১৫০	৩০.০০	৩৭৫০০০.০০
	হাকিমপুর	৩৯	৩৯০০	৩১০৪.৪	৭৮	১৫.৬০	১৯৫০০০.০০
	কাঞ্চনগঞ্জ	৩৯	৩৯০০	৩১০৪.৪	৭৮	১৫.৬০	১৯৫০০০.০০
	খান্দামা	৯	৯০০	৭১৬.৪	১৮	৩.৬০	৪৫০০০.০০
	দিনাজপুর সদর	৭৩	৭৩০০	৫৮১০.৮	১৪৬	২৯.২০	৩৬৫০০০.০০
	নবাবগঞ্জ	১০০	১০০০০	৭৯৬০	২০০	৪০.০০	৫০০০০০.০০
	পার্বতীপুর	৪৭	৪৭০০	৩৭৪১.২	৯৪	১৮.৮০	২৩৫০০০.০০
সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	তাহাশ	৯০	৯০০০	৭১৬৪	১৮০	৩৬.০০	৪৫০০০০.০০
	শাহজাদপুর	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	রায়গঞ্জ	১১২	১১২০০	৮৯১৫.২	২২৪	৪৪.৮০	৫৬০০০০.০০
নাটোর	উল্লাশাড়া	৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
	নাটোর সদর	৫৯	৫৯০০	৪৬৯৬.৪	১১৮	২৩.৬০	২৯৫০০০.০০
	সিংড়া	৩৯	৩৯০০	৩১০৪.৮	৭৮	১৫.৬০	১৯৫০০০.০০
	পূর্বদুর্গাপুর	১৩	১৩০০	১০৩৪.৮	২৬	৫.২০	৬৫০০০.০০
পাবনা	বড়াইগ্রাম	২৩	২৩০০	১৮৩০.৮	৪৬	৯.২০	১১৫০০০.০০
	বাগতিপাড়া	৮	৮০০	৬৩৬.৮	১৬	৩.২০	৪০০০০.০০
	লালপুর	৩০	৩০০০	২৩৮৮	৬০	১২.০০	১৫০০০০.০০
	ধরদী	৯	৯০০	৭১৬.৪	১৮	৩.৬০	৪৫০০০.০০
বগুড়া	ভাশুড়া	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	চট্টমোহর	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
	পাবনা সদর	৩	৩০০	২৩৮.৮	৬	১.২০	১৫০০০.০০
	আদমদিঘী	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
জয়পুরহাট	বগুড়া সদর	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	খুনট	৩৪	৩৪০০	২৭০৬.৪	৬৮	১৩.৬০	১৭০০০০.০০
	নদীগ্রাম	৩৪	৩৪০০	২৭০৬.৪	৬৮	১৩.৬০	১৭০০০০.০০
	সারিয়াকান্দি	৩৩	৩৩০০	২৬২৬.৮	৬৬	১৩.২০	১৬৫০০০.০০
	শেরপুর	৪৬	৪৬০০	৩৬৬১.৬	৯২	১৮.৪০	২৩০০০০.০০
	শিবগঞ্জ	৭	৭০০	৫৫৭.২	১৪	২.৮০	৩৫০০০.০০
	জয়পুরহাট সদর	৯৩	৯৩০০	৭৪০২.৮	১৮৬	৩৭.২০	৪৬৫০০০.০০
নীতগা	পাঁচবিবি	১৫০	১৫০০০	১১৯৪০	৩০০	৬০.০০	৭৫০০০০.০০
	কাদাই	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	আক্কেলপুর	১১	১১০০	৮৭৫.৬	২২	৪.৪০	৫৫০০০.০০
	কেতলা	২৬	২৬০০	২০৬৯.৬	৫২	১০.৪০	১৩০০০০.০০
	পোরশা	১৬০	১৬০০০	১২৭৩৬	৩২০	৬৪.০০	৮০০০০০.০০
	বদলপাছী	১২৫	১২৫০০	৯৯৫০	২৫০	৫০.০০	৬২৫০০০.০০
	সাপাহার	৬৫	৬৫০০	৫১৭৪	১৩০	২৬.০০	৩২৫০০০.০০
	মহাসেবপুর	১৭০	১৭০০০	১৩৫৫২	৩৪০	৬৮.০০	৮৫০০০০.০০
	মান্দা	৫১	৫১০০	৪০৫৯.৬	১০২	২০.৪০	২৫৫০০০.০০
	রাণীনগর	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
সীতাই নবাবগঞ্জ	নিয়ামতপুর	৩০০	৩০০০০	২৩৮৮০	৬০০	১২০.০০	১৫০০০০০.০০
	পল্লীতলা	১২০	১২০০০	৯৫৫২	২৪০	৪৮.০০	৬০০০০০.০০
	ধামইরহাট	১২০	১২০০০	৯৫৫২	২৪০	৪৮.০০	৬০০০০০.০০
	নীতগা সদর	২২	২২০০	১৭৫১.২	৪৪	৮.৮০	১১০০০০.০০
	ভোগাছাট	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
	গোমড়াপুর	৪৬	৪৬০০	৩৬৬১.৬	৯২	১৮.৪০	২৩০০০০.০০
	নাচোগ	৮০	৮০০০	৬৩৬৮	১৬০	৩২.০০	৪০০০০০.০০
	নবাবগঞ্জ সদর	১৯	১৯০০	১৫১২.৪	৩৮	৭.৬০	৯৫০০০.০০
	শিবগঞ্জ	৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
	খায়া	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
রাঙ্গশাহী	বাগমারা	৪	৪০০	৩১৮.৪	৮	১.৬০	২০০০০.০০
	চান্দাট	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	দুর্গাপুর	১০	১০০০	৭৯৬	২০	৪.০০	৫০০০০.০০
	গোলাপাড়া	১৮০	১৮০০০	১৪৩২৮	৩৬০	৭২.০০	৯০০০০০.০০
	মোহনপুর	১৪	১৪০০	১১১৪.৪	২৮	৫.৬০	৭০০০০.০০
	পবা	৩৪	৩৪০০	২৭০৬.৪	৬৮	১৩.৬০	১৭০০০০.০০
	পুটিয়া	২২	২২০০	১৭৫১.২	৪৪	৮.৮০	১১০০০০.০০
	কানোর	১৫০	১৫০০০	১১৯৪০	৩০০	৬০.০০	৭৫০০০০.০০



জেলা	উপজেলা	বকনা (প্রতি ইউনিট = ১টি)	১ম পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ১০০ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৪ ব্যাগ	২য় পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ৭৯.৬ কেজি @ ২৫ কেজি করে ২ ব্যাগ এবং ২৯.৬ কেজির ১ ব্যাগ	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	গৃহ নির্মাণ উপকরণ বাজেট বরাদ্দ @ ৫০০০/- প্রতি বকনা
বরগুনা	হালতলী	৬৫	৬৫০০	৫১৭৪	১৩০	২৬.০০	৩২৫০০০.০০
	বরগুনা সদর	৯	৯০০	৭১৬.৪	১৮	৩.৬০	৪৫০০০.০০
চট্টগ্রাম	চন্দনাইশ	৪১	৪১০০	৩২৬৩.৬	৮২	১৬.৪০	২০৫০০০.০০
	ফটিকছড়ি	৩৪২	৩৪২০০	২৭২২৫.২	৬৮৪	১৩৬.৮০	১৭১০০০০.০০
	হাট হাজারী	৫	৫০০	৩৯৮	১০	২.০০	২৫০০০.০০
	মিরসরাই	৯৩	৯৩০০	৭৪০২.৮	১৮৬	৩৭.২০	৪৬৫০০০.০০
	রাঙ্গুনিয়া	২০০	২০০০০	১৫৯২০	৪০০	৮০.০০	১০০০০০০.০০
	রাউজান	১৩	১৩০০	১০৩৪.৮	২৬	৫.২০	৬৫০০০.০০
পটুয়াখালী	সীতাকুণ্ড	৫৪	৫৪০০	৪২৯৮.৪	১০৮	২১.৬০	২৭০০০০.০০
	কলাশাড়া	৬৬	৬৬০০	৫২৫৩.৬	১৩২	২৬.৪০	৩৩০০০০.০০
ঈদপুর	পটুয়াখালী সদর	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	ঈদপুর সদর	৪৮	৪৮০০	৩৮২০.৮	৯৬	১৯.২০	২৪০০০০.০০
কক্সবাজার	শাহরাস্তি	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
	চকরিয়া	১১২	১১২০০	৮৯১৫.২	২২৪	৪৪.৮০	৫৬০০০০.০০
	কক্সবাজার সদর	১১৫	১১৫০০	৯১৫৪	২৩০	৪৬.০০	৫৭৫০০০.০০
	মহেশখালী	৫৩	৫৩০০	৪২১৮.৮	১০৬	২১.২০	২৬৫০০০.০০
	রাসুল	৪৪	৪৪০০	৩৫০২.৪	৮৮	১৭.৬০	২২০০০০.০০
	টেকনাফ	৮০	৮০০০	৬৩৬৮	১৬০	৩২.০০	৪০০০০০.০০
	উখিয়া	১৬	১৬০০	১২৭৩.৬	৩২	৬.৪০	৮০০০০.০০
	পেকুয়া	২	২০০	১৫৯.২	৪	০.৮০	১০০০০.০০
সাতক্ষীরা	আশাশুনি	৮০	৮০০০	৬৩৬৮	১৬০	৩২.০০	৪০০০০০.০০
	সাতক্ষীরা সদর	৬	৬০০	৪৭৭.৬	১২	২.৪০	৩০০০০.০০
	শ্যামনগর	৭২	৭২০০	৫৭৩১.২	১৪৪	২৮.৮০	৩৬০০০০.০০
	আলা	২৪	২৪০০	১৯১০.৪	৪৮	৯.৬০	১২০০০০.০০
খুলনা	তুমুদিয়া	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	দিঘলিয়া	১	১০০	৭৯.৬	২	০.৪০	৫০০০.০০
	কয়রা	৬১	৬১০০	৪৮৫৫.৬	১২২	২৪.৪০	৩০৫০০০.০০
	ভেরখাদা	২০	২০০০	১৫৯২	৪০	৮.০০	১০০০০০.০০
মোট		৭৩৯৯	৭৩৯৯০০	৫৮৯৬০.৪	১৪৭৯৮	২৯৫৯.৬০	৩৬৯৯৫০০০.০০





[View All Notifications](#)

Tender/Proposal Document

Form View

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	933831	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-14
Closing Date and Time :	12-Feb-2024 15:00	Opening Date and Time :	12-Feb-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of High Yielding Crossbred heifer (Instead of Buffalo) for Middle &North-East Region.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:
 [The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]
 [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderers to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Note 2:
 [The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:
 Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of High Yielding Crossbred Heifer (Instead of Buffalo) for Middle &North-East Region	1. Heifer 2. Healthy 3. Age- Minimum 1.5 years 4. Crossbred : L X F / L X F X F 5. (Determined by Phenotypic Characteristics or Coat Color) 6. Body Weight: Minimum 100 kg. 7. Body Condition Score:3 minimum (5-Point Scale). 8. Structure- Triangular. 9. Absence or Small Hump, Absence of deformity. 10. Absence of wound in Skin & Udder. 11. Environmentally Suitable for Rearing in Middle & North-East Region	As required as well as Goods: Live Animal (Heifer) Type of Test : Health Examination by Veterinary Surgeon/ Upazilla Livestock officer. Place: Concerned Upazilla Livestock office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)		
S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		





Form View

[Tender/Proposal Document](#)

Tender/Proposal Detail

Tender/Proposal ID :	933858	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-15
Closing Date and Time :	12-Feb-2024 11:30	Opening Date and Time :	12-Feb-2024 11:30
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of High Yielding Crossbred heifer (Instead of Buffalo) for the North-western Region.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]

[A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

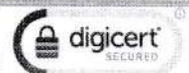
Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of High Yielding Crossbred Heifer (Instead of Buffalo) for North-Western Region	1. Heifer 2. Healthy 3. Age- Minimum 1.5 years 4. Crossbred: L X F / L X F X F 5. (Determined by Phenotypic Characteristics and Coat Color) 6. Body Weight: Minimum 100 kg. 7. Body Condition Score: 3 minimum (5-Point Scale). 8. Structure: Triangular. 9. Absence or Small Hump. Absence of deformity. 10. Absence of wound in Skin & Udder. 11. Environmentally Suitable for Rearing in North-western Region	As required as well as Goods: Live Animal (Heifer) Type of Test : Health Examination by Veterinary Surgeon/ Upazilla Livestock officer. Place: Concerned Upazilla Livestock office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		





[View All Notifications](#)

Form View

Tender/Proposal Document

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	933884	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-16
Closing Date and Time :	12-Feb-2024 15:00	Opening Date and Time :	12-Feb-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of High Yielding Crossbred heifer (Instead of Buffalo) for Coastal South & Part of North-Western Region.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		View Notice

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]
 [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of High Yielding Crossbred Heifer (Instead of Buffalo) for Coastal South & Part of North-Western Region	1. Heifer 2. Healthy 3. Age- Minimum 1.5 years 4. Crossbred: L X F / L X F X F 5. (Determined by Phenotypic Characteristics and Coat Color) 6. Body Weight: Minimum 100 kg. 7. Body Condition Score: 3 minimum (5-Point Scale). 8. Structure: Triangular. 9. Absence or Small Hump, Absence of deformity. 10. Absence of wound in Skin & Udder. 11. Environmentally Suitable for Rearing in north- western Region	As required as well as Goods: Live Animal (Heifer) Type of Test : Health Examination by Veterinary Surgeon/ Upazilla Livestock officer. Place: Concerned Upazilla Livestock office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		





Form View

Tender/Proposal Document

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	937337	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-30
Closing Date and Time :	14-Feb-2024 15:30	Opening Date and Time :	14-Feb-2024 15:30
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Feed for Cross Breed Heifer (instead of Buffalo) and Sheep & Goat.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		View Notice

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]

[A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderers to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Feed for Heifer (Pellet form)	Feed for Heifer (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum) ? 18 %, 2.Crude Fat (Pellet form) ? 4 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 10 %, 4.Moisture (maximum) ? 12 %, 5.Calcium (Minimum)- 1.5 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.65%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2530 kilo calorie/ kg 8.Vitamin & Minerals (As Required), 9. Pack Size ?? Bag @25 kg & 1 Bag @ 4.6 kg.	Goods: Heifer/Sheep/Goat Feed Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin-minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities-Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
2	Mineral Mixture for Heifer	Mineral Mixture (At 200 gmpt) : Composition: Each kg of mixture contains: Bioactive chromium : 60-70 mg, calcium: 220-250 gm, phosphorus: 100-120gm, Magnesium: 1.5-3gm, Zinc: 1.5-3gm, Copper : 300-325 mg, Cobalt :40-50 mg,Iron :1000 mg,Iodine:150-180 mg, Di-Methionine: 2-3 g,L-Lysine: 4-5gm, Protein hydrolyses : 4.00gm	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities-Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
3	Feed for Sheep & Goat	Feed must be contained following Nutrients in Pellet form of concentrate feed, 1.Crude Protein (minimum) - 17 %, 2.Crude Fat (minimum) - 4 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 8 %, 4.Humidity (maximum) - 12 %, 5.Calcium (Minimum)- 1 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.65%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2830 kilo calorie/ kg 8.Vitamin A (minimum)- 4000 IU/kg 9. Vitamin D3 (minimum)-2000 IU/kg &	Goods: Heifer/Sheep/Goat Feed Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin-minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities-Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

35-2/3-02

জেলা	উপজেলা	গরু ছুটপুট করন যাচ (প্রতি ইউনিট = ১টি)	১ম পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ১৫০ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৬ ব্যাপ	২য় পর্যায়ের খাদ্য বিতরণ ১১৯.৬ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৪ ব্যাপ এবং ১৯.৬ কেজি ১ ব্যাপ	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	গৃহ নির্মাণ উপকরণ বাজেট ব্যয় @ ৫০০০/- প্রতি বাড়ি বাড়ি
গাজীপুর	গাজীপুর সদর	৫০	৭৫৬০	৬০২৭.৮৪	১০০	২০	২৫০০০০.০০
	কালিয়াকৈর	৫১	৭৭২২	৬১৫৭.০০৮	১০২	২০.৪	২৫৫০০০.০০
	কালিগঞ্জ	২	৩১৮	২৫৩.৫৫২	৪	০.৮	১০০০০.০০
	কাপানিয়া	১৫	২২৫০	১৭৯৪	৩০	৬	৭৫০০০.০০
ময়মনসিংহ	শ্রীপুর	২৩	৩৩৭৫	২৬৯১	৪৬	৯.২	১১৫০০০.০০
	ভালুকা	১০	১৪৩৪	১১৪৩.৩৭৬	২০	৪	৫০০০০.০০
	ধোবাউরা	২২	৩৩০০	২৬৩১.২	৪৪	৮.৮	১১০০০০.০০
	ফুলবাড়ীয়া	২১	৩২৫০	২৫১১.৬	৪২	৮.৪	১০৫০০০.০০
	গফরদাঁও	২৫	৩৭৫০	২৯৯০	৫০	১০	১২৫০০০.০০
	গৌরীপুর	২	৩৪৮	২৭৭.৪৭২	৪	০.৮	১০০০০.০০
	হালুয়াঘাট	৫৮	৮৭০০	৬৯৩৬.৮	১১৬	২৩.২	২৯০০০০.০০
	ঈশ্বরগঞ্জ	২	৩০৬	২৪৩.৯৮৪	৪	০.৮	১০০০০.০০
	ময়মনসিংহ সদর	৫	৭৫০	৫৯৮	১০	২	২৫০০০.০০
	মুন্সীগঞ্জ	১২	১৮৩৬	১৪৩৯.৯৮৪	২৪	৪.৮	৬০০০০.০০
	নান্দাইল	১২	১৮৩০	১৪৩৫.২	২৪	৪.৮	৬০০০০.০০
	ফুলপুর	১৩	২০১৬	১৬০৭.৪২৪	২৬	৫.২	৬৫০০০.০০
ত্রিশাল	২	২৮৮	২২৯.৬৩২	৪	০.৮	১০০০০.০০	
নেত্রকোনা	আটপাড়া	১০	১৪৭০	১১৭২.০৮	২০	৪	৫০০০০.০০
	বারহাট্টা	৩	৪৫০	৩৫৮.৮	৬	১.২	১৫০০০.০০
	দুর্গাপুর	৩৬	৫৪০০	৪৩০৫.৬	৭২	১৪.৪	১৮০০০০.০০
	কলমাকান্দা	৩৮	৫৭০০	৪৫৪৪.৮	৭৬	১৫.২	১৯০০০০.০০
	মদন	২	৩৬০	২৮৭.০৪	৪	০.৮	১০০০০.০০
	মোহনগঞ্জ	৪	৬৬৬	৫৩১.০২৪	৮	১.৬	২০০০০.০০
	নেত্রকোনা সদর	৪	৫৩৪	৪২৫.৭৭৬	৮	১.৬	২০০০০.০০
	পূর্বধলা	১২	১৮৭২	১৪৯২.৬০৮	২৪	৪.৮	৬০০০০.০০
	শোপালপুর	১৪	২১১৮	১৬৮৮.৭৫২	২৮	৫.৬	৭০০০০.০০
	ভূঞাপুর	৫	৬৭৫	৫৩৮.২	১০	২	২৫০০০.০০
	বেলুড়য়ার	৪	৬৬৬	৫৩১.০২৪	৮	১.৬	২০০০০.০০
	ঘাটাইল	৩২	৪৮১২	৩৮৩৬.৭৬৮	৬৪	১২.৮	১৬০০০০.০০
টাঙ্গাইল	অধুপুর	৮৫	১২৭৫০	১০১৬৬	১৭০	৩৪	৪২৫০০০.০০
	মির্জাপুর	১০	১৫০০	১১৯৬	২০	৪	৫০০০০.০০
	সখিপুর	৩২	৪৭৮২	৩৮১২.৮৪৮	৬৪	১২.৮	১৬০০০০.০০
	টাঙ্গাইল সদর	৫	৭৫০	৫৯৮	১০	২	২৫০০০.০০
	নকশা	৪	৬৪২	৫১১.৮৮৮	৮	১.৬	২০০০০.০০
শেরপুর	নলিতাবাড়ী	২২	৩৩০০	২৬৩১.২	৪৪	৮.৮	১১০০০০.০০
	শেরপুর	৯	১৩৮০	১১০০.৩২	১৮	৩.৬	৪৫০০০.০০
	শ্রীবরদী	১৫	২২২০	১৭৭০.০৮	৩০	৬	৭৫০০০.০০
জামালপুর	বরশীগঞ্জ	৬	৮৭৮	৬৯৯.৬৬	১২	২.৪	৩০০০০.০০
	জামালপুর	৬	৮৫৫	৬৮১.৭২	১২	২.৪	৩০০০০.০০
	মেগাপহর	১	১৪৪	১১৪.৮১৬	২	০.৪	৫০০০.০০
	সরিয়াবাড়ী	৫	৭৫০	৫৯৮	১০	২	২৫০০০.০০
মৌলভীবাজার	কমলগঞ্জ	১৫৬	২৩৪০০	১৮৬৫৭.৬	৩১২	৬২.৪	৭৮০০০০.০০
	মৌলভীবাজার সদর	১২	১৮৩০	১৪৫৯.১২	২৪	৪.৮	৬০০০০.০০
হবিগঞ্জ	চুনারুঘাট	১৫৯	২৩৮৫০	১৯০১৬.৪	৩১৮	৬৩.৬	৭৯৫০০০.০০
	মাধবপুর	২৪	৩৬০০	২৮৭০.৪	৪৮	৯.৬	১২০০০০.০০
নাটোর	সিংড়া	৩৯	৫৮৫০	৪৬৬৪.৪	৭৮	১৫.৬	১৯৫০০০.০০
	পূর্বদাসপুর	১৩	১৯৫০	১৫৫৪.৮	২৬	৫.২	৬৫০০০.০০
	বড়াইগ্রাম	২৩	৩৪৫০	২৭৫০.৮	৪৬	৯.২	১১৫০০০.০০
	বাগাতিপাড়া	৮	১২০০	৯৫৮.৮	১৬	৩.২	৪০০০০.০০
পাবনা	লালপুর	৩০	৪৫০০	৩৫৮৮	৬০	১২	১৫০০০০.০০
	ঈশ্বরদী	৯	১৩৫০	১০৭৬.৪	১৮	৩.৬	৪৫০০০.০০
	ভাঙ্গুড়া	২	৩০০	২৩৯.২	৪	০.৮	১০০০০.০০
	চাঁটমোহর	৬	৯০০	৭১৭.৬	১২	২.৪	৩০০০০.০০
বগুড়া	পাবনা সদর	৩	৪৫০	৩৫৮.৮	৬	১.২	১৫০০০.০০
	আদমদিঘী	৬	৯০০	৭১৭.৬	১২	২.৪	৩০০০০.০০
	বগুড়া সদর	১	১৫০	১১৯.৬	২	০.৪	৫০০০.০০
	খুনট	৩৪	৫১০০	৪০৬৬.৪	৬৮	১৩.৬	১৭০০০০.০০
	নন্দীগ্রাম	৩৪	৫১০০	৪০৬৬.৪	৬৮	১৩.৬	১৭০০০০.০০
	সারিয়াকান্দি	৩৩	৪৯৫০	৩৯৪৬.৮	৬৬	১৩.২	১৬৫০০০.০০
শিবগঞ্জ	শেরপুর	৫০	৭৫০০	৫৯৮০	১০০	২০	২৫০০০০.০০
	শিবগঞ্জ	৭	১০৫০	৮৩৭.২	১৪	২.৮	৩৫০০০.০০



জেলা	উপজেলা	পশু হুটপুট করন ঘাড় (প্রতি ইউনিট = ১টি)	১ম পর্যায়ো খাদ্য বিতরণ ১৫০ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৬ বাগ	২য় পর্যায়োখাদ্য বিতরণ ১১৯.৬ কেজি @ ২৫ কেজি করে ৪ বাগ এবং ১৯.৬ কেজি ১ বাগ	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Fattymin (200 gm Pack)/2 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	গৃহ নির্মান উপকরণ বাজেট বরাদ্দ @ ৫০০০/- প্রতি বাড়ন্ত ঘাড়
জয়পুরহাট	জয়পুরহাট সদর	৩৩	৪৯৫০	৩৯৪৬.৮	৬৬	১৩.২	১৬৫০০০.০০
	পাঁচবিবি	৮০	১২০০০	৯৫৬৮	১৬০	৩২	৪০০০০০.০০
	কালাই	২	৩০০	২৩৯.২	৪	০.৮	১০০০০.০০
	আজমলপুর	১১	১৬৫০	১৩১৫.৬	২২	৪.৪	৫৫০০০.০০
	কেতলাল	২৬	৩৯০০	৩১০৯.৬	৫২	১০.৪	১৩০০০০.০০
নীওগা	পোরশা	৪০	৬০০০	৪৭৮৪	৮০	১৬	২০০০০০.০০
	নিয়ামতপুর	২২০	৩৩০০০	২৬৩১২	৪৪০	৮৮	১১০০০০০.০০
	পট্টীতলা	৮৭	১৩০৫০	১০৪০৫.২	১৭৪	৩৪.৮	৪৩৫০০০.০০
	খামইরহাট	২০	৩০০০	২৩৯.২	৪০	৮	১০০০০০.০০
নীওগা সদর		২২	৩৩০০	২৬৩১.২	৪৪	৮.৮	১১০০০০.০০
চাঁপাই নবাবগঞ্জ	ভোলাহাট	২	৩০০	২৩৯.২	৪	০.৮	১০০০০.০০
রাজশাহী	পোদাখাড়া	১১১	১৬৬৫০	১৩২৭৫.৬	২২২	৪৪.৪	৫৫৫০০০.০০
	মোহনপুর	১৪	২১০০	১৬৭৪.৪	২৮	৫.৬	৭০০০০.০০
	পরা	৩৪	৫১০০	৪০৬৬.৪	৬৮	১৩.৬	১৭০০০০.০০
	পুটিয়া	২২	৩৩০০	২৬৩১.২	৪৪	৮.৮	১১০০০০.০০
	তানোর	১০	১৫০০	১১৯৬	২০	৪	৫০০০০.০০
বরগুনা	তালতলী	১১	১৬৫০	১৩১৫.৬	২২	৪.৪	৫৫০০০.০০
	বরগুনা সদর	২	৩০০	২৩৯.২	৪	০.৮	১০০০০.০০
চট্টগ্রাম	চন্দনাইশ	৮	১২০০	৯৫৬.৮	১৬	৩.২	৪০০০০.০০
	ফটিকছড়ি	৪৮	৭২০০	৫৭৪০.৮	৯৬	১৯.২	২৪০০০০.০০
	নিরসরাই	১৯	২৮৫০	২২৭২.৪	৩৮	৭.৬	৯৫০০০.০০
	রাশুনিয়া	৩৯	৫৮৫০	৪৬৬৪.৪	৭৮	১৫.৬	১৯৫০০০.০০
	রাউজান	৩	৪৫০	৩৫৮.৮	৬	১.২	১৫০০০.০০
চাঁদপুর	সীতাকুণ্ড	১১	১৬৫০	১৩১৫.৬	২২	৪.৪	৫৫০০০.০০
	চাঁদপুর সদর	১০	১৫০০	১১৯৬	২০	৪	৫০০০০.০০
কক্সবাজার	শাহরাস্তি	১	১৯৬	১৫৬.০৭৮	২	০.৪	৫০০০.০০
	চকরিয়া	৩৩	৪৯৫০	৩৯৪৬.৮	৬৬	১৩.২	১৬৫০০০.০০
	কক্সবাজার সদর	৩৩	৪৯৫০	৩৯৪৬.৮	৬৬	১৩.২	১৬৫০০০.০০
	মহেশখালী	১১	১৬৫০	১৩১৫.৬	২২	৪.৪	৫৫০০০.০০
	রাসু	৯	১৩৯৭	১১১৪.০৭৪	১৮	৩.৬	৪৫০০০.০০
	টেকনাফ	২২	৩৩০০	২৬৩১.২	৪৪	৮.৮	১১০০০০.০০
মেটি	উমিয়া	১৮	২৬৯৩	২১৪৭.৪১৮	৩৬	৭.২	৯০০০০.০০
	পেকুয়া	১	২০০	১৬১.৪৬	২	০.৪	৫০০০.০০
মোট		২৩৫১	৩৫৩০১৫	২৮১৪৭০.৮২৬	৪৭০২	৯৪০.৪	১১৭৫৫০০০.০০





[View All Notifications](#)

Form View

Tender/Proposal Document

Tender/Proposal Detail

Tender/Proposal ID :	933705	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-13
Closing Date and Time :	08-Feb-2024 15:00	Opening Date and Time :	08-Feb-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of bull calf for Fattening (Rest).		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded	View Notice	

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]
 [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenderes be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of Bull Calf for Fattening (Rest)	1. Healthy 2. Bull Calf 3. Age- Minimum 1.5 years. 4. Body Weight : 80 kg (Minimum). 5. Body Condition Score: 3 minimum (5 Point Scale). 6. Structure: Triangular. 7. Free from any contagious diseases. 8. Environmentally Suitable for Rearing in Rural area.	As required as well as Goods: Live Animal (Bull Calf) Type of Test : Health Examination by Veterinary Surgeon/ Upazilla Livestock officer, Place: Concerned Upazilla Livestock office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		



550/3-06

District	Upazila	Duck Unit	Feed Supply In 1st Phase =75 kg @ 25 kg Bag (Total KG)	Feed Supply In 2nd Phase =41.9 kg @ 25 & 16.9 kg Bag (Total Kg)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)
Gazipur	Gazipur Sadar	252	18900	10558.8	252	25.2
	Kaliakoir	257	19275	10768.3	257	25.7
	Kaligonj	11	825	460.9	11	1.1
	Kapasira	75	5625	3142.5	75	7.5
	Sreepur	113	8475	4734.7	113	11.3
Mymensingh	Dhobaura	461	34575	19315.9	461	46.1
	Fulbaria	105	7875	4399.5	105	10.5
Tangail	Gopalpur	71	5325	2974.9	71	7.1
	Bhuapur	23	1725	963.7	23	2.3
	Delduar	22	1650	921.8	22	2.2
	Ghatail	160	12000	6704	160	16
	Madhupur	665	49875	27863.5	665	66.5
	Mirzapur	50	3750	2095	50	5
	Sakhipur	159	11925	6662.1	159	15.9
	Dhonbari	1	75	41.9	1	0.1
	Tangail Sadar	25	1875	1047.5	25	2.5
Sherpur	Jhinaigati	293	21975	12276.7	293	29.3
	Nokla	21	1575	879.9	21	2.1
	Nalitabari	358	26850	15000.2	358	35.8
	Sherpur Sadar	46	3450	1927.4	46	4.6
	Sheebardi	74	5550	3100.6	74	7.4
Jamalpur	Bakshiganj	29	2175	1215.1	29	2.9
	Jamalpur Sadar	29	2175	1215.1	29	2.9
	Melandaha	5	375	209.5	5	0.5
	Sharishabari	25	1875	1047.5	25	2.5
Maulvibazar	Barlekha	267	20025	11187.3	267	26.7
	Kamaliganj	665	49875	27863.5	665	66.5
	Kulaura	387	29025	16215.3	387	38.7
	Maulvibazar Sadar	61	4575	2555.9	61	6.1
	Rajnagar	138	10350	5782.2	138	13.8
	Sreemangal	345	25875	14455.5	345	34.5
	Juri	325	24375	13617.5	325	32.5
Habiganj	Bahubal	230	17250	9637	230	23
	Chunarughat	665	49875	27863.5	665	66.5
	Habiganj Sadar	38	2850	1592.2	38	3.8
	Madhabpur	743	55725	31131.7	743	74.3
	Nabiganj	41	3075	1717.9	41	4.1
Sylhet	Biyaniabazar	2	150	83.8	2	0.2
	Companyganj	58	4350	2430.2	58	5.8
	Fenchuganj	27	2025	1131.3	27	2.7
	Golapganj	1	75	41.9	1	0.1
	Gowainghat	70	5250	2933	70	7
	Jaintapur	100	7500	4190	100	10
	Kanaighat	16	1200	670.4	16	1.6
	Sylhet Sadar	197	14775	8254.3	197	19.7
Sunamganj	Bishwambarpur	13	975	544.7	13	1.3
	Dharmapasha	110	8250	4609	110	11
	Duarabazar	15	1125	628.5	15	1.5
	Sunamganj Sadar	36	2700	1508.4	36	3.6
	Tahirpur	96	7200	4022.4	96	9.6
Rangpur	Badarganj	250	18750	10475	250	25
	Rangpur Sadar	100	7500	4190	100	10
	Mithapukur	450	33750	18855	450	45
	Pirgaccha	43	3225	1801.7	43	4.3
	Pirganj	300	22500	12570	300	30
Thakurgaon	Baliadangi	8	600	335.2	8	0.8
	Haripur	50	3750	2095	50	5
	Pirganj	150	11250	6285	150	15
	Ranisangkail	100	7500	4190	100	10
Thakurgaon Sadar	185	13875	7751.5	185	18.5	



District	Upazila	Duck Unit	Feed Supply in 1st Phase =75 kg @ 25 kg Bag (Total KG)	Feed Supply In 2nd Phase =41.9 kg @ 25 & 16.9 kg Bag (Total Kg)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)
Gaibandha	Gabindaganj	250	18750	10475	250	25
	Sadullapur	5	375	209.5	5	0.5
	Sundarganj	83	6225	3477.7	83	8.3
Dinajpur	Birampur	350	26250	14665	350	35
	Birganj	400	30000	16760	400	40
	Birol	296	22200	12402.4	296	29.6
	Bonchaganj	190	14250	7961	190	19
	Chirirbandar	147	11025	6159.3	147	14.7
	Fulbari	350	26250	14665	350	35
	Ghoraghat	500	37500	20950	500	50
	Hakimpur	210	15750	8799	210	21
	Kaharol	173	12975	7248.7	173	17.3
	Khansama	39	2925	1634.1	39	3.9
	Dinajpur Sadar	249	18675	10433.1	249	24.9
	Nawabganj	550	41250	23045	550	55
	Parbatipur	210	15750	8799	210	21
	Sirajganj	Sirajganj Sadar	122	9150	5111.8	122
Tarash		665	49875	27863.5	665	66.5
Shahjadpur		23	1725	963.7	23	2.3
Raeganj		500	37500	20950	500	50
Ullapara		74	5550	3100.6	74	7.4
Natore	Natore Sadar	272	20400	11396.8	272	27.2
	Singra	200	15000	8380	200	20
	Gurudaspur	100	7500	4190	100	10
	Boraigram	100	7500	4190	100	10
	Bagetipara	30	2250	1257	30	3
	Lalpur	200	15000	8380	200	20
Pabna	Ishwardi	39	2925	1634.1	39	3.9
	Bhangura	9	675	377.1	9	0.9
	Chatmohor	48	3600	2011.2	48	4.8
	Santhiya	23	1725	963.7	23	2.3
	Pabna Sadar	33	2475	1382.7	33	3.3
Bogura	Adamdighi	47	3525	1969.3	47	4.7
	Bogura Sadar	56	4200	2346.4	56	5.6
	Dhumat	150	11250	6285	150	15
	Nandigram	150	11250	6285	150	15
	Sariakandi	150	11250	6285	150	15
	Sherpur	328	24600	13743.2	328	32.8
	Shibganj	40	3000	1676	40	4
Joypurhat	Joypurhat Sadar	400	30000	16760	400	40
	Panchbibi	665	49875	27863.5	665	66.5
	Kalai	60	4500	2514	60	6
	Akkelpur	50	3750	2095	50	5
	Rhetlal	150	11250	6285	150	15
Naogaon	Porsha	665	49875	27863.5	665	66.5
	Badalgacchi	550	41250	23045	550	55
	Sapahar	290	21750	12151	290	29
	Mahadebpur	665	49875	27863.5	665	66.5
	Manda	238	17850	9972.2	238	23.8
	Raninagar	2	150	83.8	2	0.2
	Neyamatpur	665	49875	27863.5	665	66.5
	Patnitala	665	49875	27863.5	665	66.5
	Dhamoirhat	670	50250	28073	670	67
	Naogaon Sadar	116	8700	4860.4	116	11.6
Chapai	Bholarhat	8	600	335.2	8	0.8
	Gomostapur	200	15000	8380	200	20
	Nachole	400	30000	16760	400	40
	Nawabganj Sadar	100	7500	4190	100	10
	Shibganj	18	1350	754.2	18	1.8



District	Upazila	Duck Unit	Feed Supply In Ist Phase =75 kg @ 25 kg Bag (Total KG)	Feed Supply In 2nd Phase =41.9 kg @ 25 & 16.9 kg Bag (Total Kg)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)
Rajshahi	Bagha	9	675	377.1	9	0.9
	Bagmara	150	11250	6285	150	15
	Charghat	26	1950	1089.4	26	2.6
	Durgapur	42	3150	1759.8	42	4.2
	Godagari	665	49875	27863.5	665	66.5
	Mohanpur	70	5250	2933	70	7
	Poba	150	11250	6285	150	15
	Puthia	141	10575	5907.9	141	14.1
Barguna	Tanore	665	49875	27863.5	665	66.5
	Taltali	56	4200	2346.4	56	5.6
Chittagong	Barguna Sadar	9	675	377.1	9	0.9
	Chandnaish	65	4875	2723.5	65	6.5
	Fatikchari	490	36750	20531	490	49
	Hathazari	24	1800	1005.6	24	2.4
	Mirsharai	110	8250	4609	110	11
	Rangunia	200	15000	8380	200	20
	Raozan	50	3750	2095	50	5
	Satkaniya	2	150	83.8	2	0.2
Patuakhali	Sitakunda	89	6675	3729.1	89	8.9
	Kalapara	68	5100	2849.2	68	6.8
Chandpur	Patuakhali Sadar	2	150	83.8	2	0.2
	Chandpur Sadar	48	3600	2011.2	48	4.8
Coxsazar	Shahrasti	7	525	293.3	7	0.7
	Chokoria	112	8400	4692.8	112	11.2
	Coxsazar Sadar	128	9600	5363.2	128	12.8
	Moheshkhali	53	3975	2220.7	53	5.3
	Ramu	44	3300	1843.6	44	4.4
	Teknaf	112	8400	4692.8	112	11.2
	Ukhiya	80	6000	3352	80	8
Satkhira	Pekua	8	600	335.2	8	0.8
	Assashuni	210	15750	8799	210	21
	Satkhira Sadar	21	1575	879.9	21	2.1
	Shyamnagar	72	5400	3016.8	72	7.2
Khulna	Tala	24	1800	1005.6	24	2.4
	Dumuria	4	300	167.6	4	0.4
	Digholia	5	375	209.5	5	0.5
	Koyra	61	4575	2555.9	61	6.1
	Terokhada	20	1500	838	20	2
Total:		27642	2073150	1158199.8	27642	2764.2



District	Upazila	Duck Unit	Feed Supply In Ist Phase =75 kg @ 25 kg 3 Bag (Total KG)	Feed Supply In 2nd Phase =41.9 kg @ 25 & 16.9 kg Bag/1 Bag (Total Kg)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack), 1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	
Mymensingh	Bhaluka	48	3600	811.2	48	4.8	
	Gafargaon	125	9375	2112.5	125	12.5	
	Gauripur	12	900	202.8	12	1.2	
	Haluaghat	641	48075	10832.9	641	64.1	
	Ishwarganj	10	750	169	10	1	
	Mymensigh Sadar	25	1875	422.5	25	2.5	
	Muktagacha	60	4500	1014	60	6	
	Nandail	93	6975	1571.7	93	9.3	
	Fulpur	67	5025	1132.3	67	6.7	
	Trishal	10	750	169	10	1	
	Netrokona	Atpara	49	3675	828.1	49	4.9
		Barhatta	15	1125	253.5	15	1.5
Durgapur		528	39600	8923.2	528	52.8	
Kalmakanda		542	40650	9159.8	542	54.2	
Madan		12	900	202.8	12	1.2	
Mohanganj		22	1650	371.8	22	2.2	
Netrokona Sadar		18	1350	304.2	18	1.8	
Purbadhola		62	4650	1047.8	62	6.2	
Total		2339	175425	39529.1	2339	233.9	



District	Upazila	Duck Unit	Feed Supply In 1st Phase =75 kg @ 25 kg Bag (Total KG)	Feed Supply In 2nd Phase =50 kg @ 25 kg Bag (Total Kg)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	Shed Budget @3000/- Tk for Each Beneficiary
Tangail	Modupur	113	8475	5650	113	11.3	339000.00
Maulvibazar	Kamalganj	796	59700	39800	796	79.6	2388000.00
Habiganj	Chunarughat	796	59700	39800	796	79.6	2388000.00
	Madhabpur	106	7950	5300	106	10.6	318000.00
Sirajganj	Tarash	135	10125	6750	135	13.5	405000.00
Joypurhat	Panchbibi	385	28875	19250	385	38.5	1155000.00
Naogaon	Porsha	185	13875	9250	185	18.5	555000.00
	Mahadebpur	285	21375	14250	285	28.5	855000.00
	Neyamatpur	722	54150	36100	722	72.2	2166000.00
	Patitala	335	25125	16750	335	33.5	1005000.00
Rajshahi	Godagari	535	40125	26750	535	53.5	1605000.00
	Tanore	135	10125	6750	135	13.5	405000.00
Total		4528	339600	226400	4528	453	13584000.00





Form View

[View All Notifications](#)

[Tender/Proposal Document](#)

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	937268	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-28
Closing Date and Time :	14-Feb-2024 15:00	Opening Date and Time :	14-Feb-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Feed for Fattening Cattle, Chicken & Duck (Rest)		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name :	Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)
-------------	--

Notes on Technical Specifications:	
Form Header :	<p>Note 1: [The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods] [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]</p> <p>Note 2: [The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]</p> <p>Note 3: Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.</p>

Table Name :	
--------------	--

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Feed for Fattening Cattle	Feed for Fattening Cattle (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum) ? 17 %, 2.Crude Fat (minimum) ? 6.25 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 8 %, 4.Moisture (maximum) - 11 %, 5.Calcium (Minimum)- 1.6 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.65%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2700 kilo calorie/ kg 8.Vitamin & Minerals (As Required). 9. Pack Size ?10 Bag @25 kg & 1 Bag @ 19.6 kg.	Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
2	Mineral Mixture for Fattening Cattle	Mineral Mixture (At 200 gm pkt) : Composition: Each kg of mixture contains: Bioactive chromium : 60-70 mg, calcium: 220-250 gm, phosphorus: 100-120gm, Magnesium: 1.5-3gm, Zinc: 1.5-3gm, Copper : 300-325 mg, Cobalt :40-50 mg,Iron :1000 mg,Iodine:150-180 mg, DI-Methionine: 2-3 g,L-Lysine: 4-5gm, Protein hydrolyses : 4.00gm	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
3	Feed for Chicken	Feed for Chicken (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum)-17 %, 2.Crude Fat (minimum)- 4 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 3.5 %, 4.Moisture (maximum) - 10 %, 5.Calcium (Minimum)- 2.5 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.55%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2700 kilo calorie/ kg. 8. Vitamin& Minerals (As Required), 9. Pack Size -3 Bag @ 25 kg & 1 Bag @5.9 kg.	Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
4	Mineral Mixture for Chicken	Mineral Mixture (At 100 gm pkt) Composition : Each 1000 mg contains: Vitamin A : 2500000-2750000 IU, Vitamin D3 : 50000-60000 IU, Vitamin E : 400-500 mg , Selenium : 400-500 mg, Nicotinic acid : 900-1000 mg	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

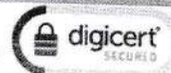
	<p>2000 mg, Cobalt chloride : 40-50 mg, L-lysine :1500-2000 mg, DL-methionine : 2500-3000 mg, Choline chloride : 1500-2000 mg, DCP : 9000-10000 mg, Vitamin H : 400-500 mg, Leptadenia reticulata : 1500-2000 mg, Wathania Somnifera : 1500-2000 mg, Liver extract : 4000-5000 mg, S. cerevisiae : 1 x 10⁹ cfu, Yeast extract : 4000-5000 mg, Excipients : Q.S, Pack Size @ 100 gm. Or Composition: Each 10 g Contains- Vitamin A-10,00,000 -10,25,000 IU, Vitamin D-2,50,000-3,00,000 IU, Vitamin E-200-250 mg, Vitamin B1-100-120-mg, Vitamin B2-300-350 mg, Vitamin B6-100-150 mg, Vitamin B12-0.2-0.3 mg, Vitamin C- 3,000-4,000 mg, Vitamin K3-150-175 mg, Nicotinamide-200-225 mg, Pantothenic acid-175-200 mg, D-Biotin-0.75-1.0 mg, Folic acid-10-15 mg, Selenium-3-4 mg, Zinc glycinate-500-600 mg, Manganese glycinate-20-25 mg, Iron glycinate-15-20 mg, Copper glycinate-75-100 mg, Zinc Sulphate-50-60 mg, Manganese Sulphate- 2-3 mg, Magnesium Sulphate-50-60 mg, Sodium Sulphate-200-250 mg, Lysine Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 10¹¹ CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 10¹¹ CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 10¹⁰ CFU, Clostridium butyricum-1 x 10⁸ CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-700 U, Lysozyme-320,000-350,000 U, Bile Acid-10-15 mg, Citrocin-50-60 mg, Taurine-10-15mg, Monolaurin-10-15 mg, Bacteriophage-1 x 10⁷ PFU, Sodium chloride-350-450 mg, Potassium chloride-250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg, Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g Pack Size @ 100 gm.</p>	<p>Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE</p>			
<p>5</p>	<p>Feed for Duck (Pellet form) For Mymensingh & Netrokona District Contain: 1. Crude Protein (minimum) ? 17 %, 2. Crude Fat (minimum) - 4 %, 3. Crude Fiber (maximum)- 3.5 %, 4. Moisture (maximum) - 11 %, 5. Calcium (Maximum)- 2 %, 6. Phosphorus (Minimum)- 0.5%, 7. Metabolic energy (Minimum)- 2800 kilo calorie/ kg 8. Vitamin & Minerals (As Required). 8. Pack Size 7 4Bag @ 25 kg & 1 Bag @16.9 kg.</p>	<p>Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Small Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>
<p>6</p>	<p>Mineral Mixture for Duck (At 100 gm pkt) Composition : Each 1000 mg contains: Vitamin A : 2500000-2750000 IU, Vitamin D3 : 50000-60000 IU, Vitamin E : 400-500 mg, Selenium : 400-500 mg, Niacinamide : 2000-2500 mg, Sodium butyrate : 9000-10000 mg, Zinc sulphate : 9000-10000 mg, Manganese sulphate : 1500-2000 mg, Cobalt chloride : 40-50 mg, L-lysine :1500-2000 mg, DL-methionine : 2500-3000 mg, Choline chloride : 1500-2000 mg, DCP : 9000-10000 mg, Vitamin H : 400-500 mg, Leptadenia reticulata : 1500-2000 mg, Wathania Somnifera : 1500-2000 mg, Liver extract : 4000-5000 mg, S. cerevisiae : 1 x 10⁹ cfu, Yeast extract : 4000-5000 mg, Excipients : Q.S, Pack Size @ 100 gm. Or Composition: Each 10 g Contains- Vitamin A-10,00,000 -10,25,000 IU, Vitamin D-2,50,000-3,00,000 IU, Vitamin E-200-250 mg, Vitamin B1-100-120-mg, Vitamin B2-300-350 mg, Vitamin B6-100-150 mg, Vitamin B12-0.2-0.3 mg, Vitamin C- 3,000-4,000 mg, Vitamin K3-150-175 mg, Nicotinamide-200-225 mg, Pantothenic acid-175-200 mg, D-Biotin-0.75-1.0 mg, Folic acid-10-15 mg, Selenium-3-4 mg, Zinc glycinate-500-600 mg, Manganese glycinate-20-25 mg, Iron glycinate-15-20 mg, Copper glycinate-75-100 mg, Zinc Sulphate-50-60 mg, Manganese Sulphate- 2-3 mg, Magnesium Sulphate-50-60 mg, Sodium Sulphate-200-250 mg, Lysine Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 10¹¹ CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 10¹¹ CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 10¹⁰ CFU, Clostridium butyricum-1 x 10⁸ CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-</p>	<p>Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Small Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>



10-15mg, Monolaurin-10-15 mg,
Bacteriophage-1 x 10⁷ PFU, Sodium
chloride-350-450 mg, Potassium chloride-
250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg,
Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g
Pack Size @ 100 gm.

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		




[View All Notifications](#)

Form View

[Tender/Proposal Document](#)

Tender/Proposal Detail

Tender/Proposal ID :	961867	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-351
Closing Date and Time :	11-Aug-2024 15:00	Opening Date and Time :	11-Aug-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Duck for Rest.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]

[A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

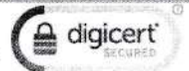
Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of Duck	1. Healthy 2. Duckling 3. Breed :- Khaki Campbell 4. Body Weight:- Minimum 0.8 kg (Eight Hundred Grams) 5. Environmentally Suitable for Rearing in Scavenging Condition. 6. 1 unit = 20 ducklings 7. Complete Scheduled vaccination 8. Male: Female ratio will be 1:9	As required as well as Goods: Live Birds (Duck) Type of Test : Health Examination by Veterinary Surgeon/ Upazilla Livestock officer. Place: Concerned Upazilla Livestock office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		





[View All Notifications](#)

Tender/Proposal Document

Form View

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	937333	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-29
Closing Date and Time :	14-Feb-2024 15:15	Opening Date and Time :	14-Feb-2024 15:15
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Feed for Duck.		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name :	Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)
-------------	--

Notes on Technical Specifications:	
Form Header :	<p>Note 1: [The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods] [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenderers be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]</p> <p>Note 2: [The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]</p> <p>Note 3: Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.</p>

Table Name :	
--------------	--

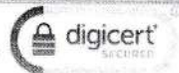
Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Feed for Duck (Pellet form)	Feed for Duck (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum) - 17 %, 2.Crude Fat (minimum) - 4 %, 3. Crude Fiber (maximum)- 3.5 %, 4.Moisture (maximum) - 11 %, 5.Calcium (Maximum)- 2 %, 6..Phosphorus (Minimum)- 0.5%. 7..Metabolic energy (Minimum)- 2800 kilo calorie/ kg 8.Vitamin & Minerals (As Required). 8. Pack Size ? 4 Bag @ 25 kg & 1 Bag @16.9 kg.	Goods: Duck Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
2	Mineral Mixture for Duck	Mineral Mixture (At 100 gm pkt) Composition : Each 1000 mg contains: Vitamin A : 2500000-2750000 IU, Vitamin D3 : 50000-60000 IU, Vitamin E : 400-500 mg , Selenium : 400-500 mg, Niacinamide : 2000-2500 mg, Sodium butyrate :9000-10000 mg, Zinc sulphate : 9000-10000 mg, Manganese sulphate :1500-2000 mg, Cobalt chloride : 40-50 mg, L-lysine :1500-2000 mg, DL-methionine : 2500-3000 mg, Choline chloride : 1500-2000 mg, DCP : 9000-10000 mg, Vitamin H : 400-500 mg, Leptadenia reticulata : 1500-2000 mg, Wathania Somnifera : 1500-2000 mg, Liver extract : 4000-5000 mg, S. cerevisiae : 1 -109 cfu, Yeast extract : 4000-5000 mg, Excipients : Q.S. Pack Size @ 100 gm. Or Composition: Each 10 g Contains- Vitamin A-10,00,000 -10,25,000 IU, Vitamin D-2,50,000-3,00,000 IU, Vitamin E-200-250 mg, Vitamin B1-100-120-mg,Vitamin B2-300-350 mg, Vitamin B6-100-150 mg, Vitamin B12-0.2-0.3 mg, Vitamin C- 3,000-4,000 mg, Vitamin K3-150-175 mg, Nicotinamide-200-225 mg, Pantothenic acid-175-200 mg, D-Biotin-0.75-1.0 mg, Folic acid-10-15 mg, Selenium-3-4 mg, Zinc glycinate-500-600 mg, Manganese glycinate-20-25 mg, Iron glycinate-15-20 mg, Copper glycinate-75-	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text



Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 10¹¹ CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 10¹¹ CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 10¹⁰ CFU, Clostridium butyricum-1 x 10⁸ CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-700 U, Lysozyme-320,000-350,000 U, Bile Acid-10-15 mg, Citrocin-50-60 mg, Taurine-10-15mg, Monolaurin-10-15 mg, Bacteriophage-1 x 10⁷ PFU, Sodium chloride-350-450 mg, Potassium chloride-250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg, Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g Pack Size @ 100 gm.

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		



Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 10¹¹ CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 10¹¹ CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 10¹⁰ CFU, Clostridium butyricum-1 x 10⁸ CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-700 U, Lysozyme-320,000-350,000 U, Bile Acid-10-15 mg, Citrocin-50-60 mg, Taurine-10-15mg, Monolaurin-10-15 mg, Bacteriophage-1 x 10⁷ PFU, Sodium chloride-350-450 mg, Potassium chloride-250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg, Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g Pack Size @ 100 gm.

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		



জেলা	উপজেলা	মুদ্রণ ইউনিট (টি)	১ম পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ৩৯ কেজি করে ১ ব্যাগ	২য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ৫০ কেজি ৩২ কেজি করে ২ ব্যাগ	৩য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ১১৯.৬ কেজি ৩০.৯ কেজি করে ১ ব্যাগ	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	শেড নির্মান বাজেট ৩০০০/- প্রতি সুফলজোপী
গাজীপুর	গাজীপুর সদর	২৫৩	২২৭৭	১২৬৫০	৭৮১৭.৭	২৫৩.০০	২৫.৩০	০.০০
	কালিয়াকের	২৫৮	২৩২২	১২৯০০	৭৯৭২.২	২৫৮.০০	২৫.৮০	০.০০
	কালিগঞ্জ	১১	৯৯	৫৫০	৩৩৯.৯	১১.০০	১.১০	০.০০
	কাপাসিয়া	৭৫	৬৭৫	৩৭৫০	২৩১৭.৫	৭৫.০০	৭.৫০	০.০০
ময়মনসিংহ	শ্রীপুর	১১৩	১০১৭	৫৬৫০	৩৪৯১.৭	১১৩.০০	১১.৩০	০.০০
	ভাঙ্গুকা	৪৮	৪৩২	২৪০০	১৪৮৩.২	৪৮.০০	৪.৮০	০.০০
	নোয়াউরা	৪৬২	৪১৫৮	২৩১০০	১৪২৭৫.৮	৪৬২.০০	৪৬.২০	০.০০
	ফুলবাড়ীয়া	১০৫	৯৪৫	৫২৫০	৩২৪৪.৫	১০৫.০০	১০.৫০	০.০০
	গফরাগাঁও	১২৫	১১২৫	৬২৫০	৩৮৬২.৫	১২৫.০০	১২.৫০	০.০০
	গৌরীপুর	১২	১০৮	৬০০	৩৭০.৮	১২.০০	১.২০	০.০০
	হাটুয়াঘাট	৬৬১	৫৯৪৯	৩৩০৫০	২০৪২৪.৯	৬৬১.০০	৬৬.১০	৪৮৬০০০.০০
	ইশ্বরগঞ্জ	১০	৯০	৫০০	৩০৯	১০.০০	১.০০	০.০০
	ময়মনসিংহ সদর	২৫	২২৫	১২৫০	৭৭২.৫	২৫.০০	২.৫০	০.০০
	মুন্সীগঞ্জ	৬০	৫৪০	৩০০০	১৮৫৪	৬০.০০	৬.০০	০.০০
	নান্দাইল	৭৬	৬৮৪	৩৮০০	২৩৪৮.৪	৭৬.০০	৭.৬০	০.০০
	ফুলপুর	৬৭	৬০৩	৩৩৫০	২০৭০.৩	৬৭.০০	৬.৭০	০.০০
	ত্রিশাল	১০	৯০	৫০০	৩০৯	১০.০০	১.০০	০.০০
	নেত্রকোনা	আটপাড়া	৪৯	৪৪১	২৪৫০	১৫১৪.১	৪৯.০০	৪.৯০
বারহাটা		১৫	১৩৫	৭৫০	৪৬৩.৫	১৫.০০	১.৫০	০.০০
দুর্গাপুর		৫২৯	৪৭৬১	২৬৪৫০	১৬৩৪৬.১	৫২৯.০০	৫২.৯০	৯০০০০.০০
কুমারকান্দা		৫৪৩	৪৮৮৭	২৭১৫০	১৬৭৭৮.৭	৫৪৩.০০	৫৪.৩০	১৩২০০০.০০
মদন		১২	১০৮	৬০০	৩৭০.৮	১২.০০	১.২০	০.০০
মোহনগঞ্জ		২২	১৯৮	১১০০	৬৭৯.৮	২২.০০	২.২০	০.০০
নেত্রকোনা সদর		১৮	১৬২	৯০০	৫৫৬.২	১৮.০০	১.৮০	০.০০
পূর্বশলা		৬৩	৫৬৭	৩১৫০	১৯৪৬.৭	৬৩.০০	৬.৩০	০.০০
টাঙ্গাইল	গোপালপুর	৭১	৬৩৯	৩৫৫০	২১৯৩.৯	৭১.০০	৭.১০	০.০০
	ভূয়াপুর	২৩	২০৭	১১৫০	৭১০.৭	২৩.০০	২.৩০	০.০০
	বেলদুয়ার	২২	১৯৮	১১০০	৬৭৯.৮	২২.০০	২.২০	০.০০
	ঘাটাইল	১৬১	১৪৪৯	৮০৫০	৪৯৭৪.৯	১৬১.০০	১৬.১০	০.০০
	মধুপুর	৭৭৯	৭০১১	৩৮৯৫০	২৪০৭১.১	৭৭৯.০০	৭৭.৯০	৮৪০০০০.০০
	মির্জাপুর	৫০	৪৫০	২৫০০	১৫৪৫	৫০.০০	৫.০০	০.০০
	নখিপুর	১৬০	১৪৪০	৮০০০	৪৯৪৪	১৬০.০০	১৬.০০	০.০০
	ধনবাড়ী	১	৯	৫০	৩০.৯	১.০০	০.১০	০.০০
	টাঙ্গাইল সদর	২৫	২২৫	১২৫০	৭৭২.৫	২৫.০০	২.৫০	০.০০
	শেরপুর	ঝিনাইগাতী	২৯৪	২৬৪৬	১৪৭০০	৯০৮৪.৬	২৯৪.০০	২৯.৪০
নকলা		২১	১৮৯	১০৫০	৬৪৮.৯	২১.০০	২.১০	০.০০
নলিতাবাড়ী		৩৫৮	৩২২২	১৭৯০০	১১০৬১.২	৩৫৮.০০	৩৫.৮০	০.০০
শেরপুর সদর		৪৬	৪১৪	২৩০০	১৪২১.৪	৪৬.০০	৪.৬০	০.০০
শ্রীবর্দি		৭৪	৬৬৬	৩৭০০	২২৮৬.৬	৭৪.০০	৭.৪০	০.০০
জামালপুর	বকশীগঞ্জ	২৯	২৬১	১৪৫০	৮৯৬.১	২৯.০০	২.৯০	০.০০
	জামালপুর সদর	২৯	২৬১	১৪৫০	৮৯৬.১	২৯.০০	২.৯০	০.০০
	মেলান্দহ	৫	৪৫	২৫০	১৫৪.৫	৫.০০	০.৫০	০.০০
	সরিষাবাড়ী	২৫	২২৫	১২৫০	৭৭২.৫	২৫.০০	২.৫০	০.০০
মৌলভীবাজার	বড়লেখা	২৬৮	২৪১২	১৩৪০০	৮২৮১.২	২৬৮.০০	২৬.৮০	০.০০
	কমলগঞ্জ	১৪৯২	১৩৪২৮	৭৪৬০০	৪৬১০২.৮	১৪৯২.০০	১৪৯.২০	২৯৭৯০০০.০০
	কুলাউরা	৩৮৭	৩৪৮৩	১৯৩৫০	১১৯৫৮.৩	৩৮৭.০০	৩৮.৭০	০.০০
	মৌলভীবাজার সদর	৬১	৫৪৯	৩০৫০	১৮৮৪.৯	৬১.০০	৬.১০	০.০০
	রাজনগর	১৩৮	১২৪২	৬৯০০	৪২৬৪.২	১৩৮.০০	১৩.৮০	০.০০
	শ্রীমঙ্গল	৩৪৫	৩১০৫	১৭২৫০	১০৬৬০.৫	৩৪৫.০০	৩৪.৫০	০.০০
	জুরি	৩২৫	২৯২৫	১৬২৫০	১০৪২৫.৫	৩২৫.০০	৩২.৫০	০.০০
হবিগঞ্জ	বাহুবল	২৩১	২০৭৯	১১৫৫০	৭১৩৭.৯	২৩১.০০	২৩.১০	০.০০
	হুমায়ূনগাঁও	১৪৯৫	১৩৪৫৫	৭৪৭৫০	৪৬১৯৫.৫	১৪৯৫.০০	১৪৯.৫০	২৪৮৭০০০.০০
	হবিগঞ্জ সদর	৩৮	৩৪২	১৯০০	১১৭৪.২	৩৮.০০	৩.৮০	০.০০
	মাধবপুর	৭৮০	৭০২০	৩৯০০০	২৪১০২	৭৮০.০০	৭৮.০০	৩৪২০০০.০০
	শায়েস্তাগঞ্জ	০	০	০	০	০.০০	০.০০	০.০০
নবীগঞ্জ	৪১	৩৬৯	২০৫০	১২৬৬.৯	৪১.০০	৪.১০	০.০০	



জেলা	উপজেলা	মুরগি ইউনিট (টি)	১ম পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ও ৯ কেজি করে ১ ব্যাগ	২য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ৫০ কেজি ও ২৫ কেজি করে ২ ব্যাগ	৩য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ১১৯.৬ কেজি ও ৩০.৯ কেজি করে ১ ব্যাগ	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	শেড নির্মিত বাজেট বরাদ্দ ৩০০০/- প্রতি সুফলভোগী
সিলেট	বিয়ানিবাড়ার	১	৯	৫০	৩০.৯	১.০০	০.১০	০.০০
	কোম্পানিগঞ্জ	৫৮	৫২২	২৯০০	১৭৯২.২	৫৮.০০	৫.৮০	০.০০
	ফেঞ্চগঞ্জ	২৭	২৪৩	১৩৫০	৮৩৪.৩	২৭.০০	২.৭০	০.০০
	শোলাপাড়া	১	৯	৫০	৩০.৯	১.০০	০.১০	০.০০
	শোলাহিন্দাটি	৭০	৬৩০	৩১৫০	২১৬৩	৭০.০০	৭.০০	০.০০
	ভোক্তাপুর	১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
	কানাইঘাট	১৬	১৪৪	৮০০	৪৯৪.৪	১৬.০০	১.৬০	০.০০
সুনামগঞ্জ	সিলেট সদর	১৯৭	১৭৭৩	৯৮৫০	৬০৮৭.৩	১৯৭.০০	১৯.৭০	০.০০
	বিশ্বম্ভরপুর	১৩	১১৭	৬৫০	৪০১.৭	১৩.০০	১.৩০	০.০০
	ধর্মপাশা	১১১	৯৯৯	৫৫৫০	৩৪২৯.৯	১১১.০০	১১.১০	০.০০
	দুয়ারাবাজার	১৫	১৩৫	৭৫০	৪৬৩.৫	১৫.০০	১.৫০	০.০০
নংপুর	সুনামগঞ্জ সদর	৩৬	৩২৪	১৮০০	১১২২.৪	৩৬.০০	৩.৬০	০.০০
	তাহিরপুর	৩৬	৮৬৪	৪৮০০	২৯৬৬.৪	৩৬.০০	৩.৬০	০.০০
	বদরগঞ্জ	১৮০	১৬২০	৯০০০	৫৫৬২	১৮০.০০	১৮.০০	০.০০
	নংপুর সদর	১১৯	১০৭১	৫৯৫০	৩৬৭৭.১	১১৯.০০	১১.৯০	০.০০
ঠাকুরগাঁও	মিঠাপুকুর	৪৫০	৪০৫০	২২৫০০	১৩৯০৫	৪৫০.০০	৪৫.০০	০.০০
	পীরগাছা	৪৩	৩৮৭	২১৫০	১৩২৮.৭	৪৩.০০	৪.৩০	০.০০
	পীরগঞ্জ	৩০০	২৭০০	১৫০০০	৯২৭০	৩০০.০০	৩০.০০	০.০০
	বাগিয়াডাঙ্গা	৮	৭২	৪০০	২৪৭.২	৮.০০	০.৮০	০.০০
ঠাকুরগাঁও সদর	হরিপুর	৫১	৪৫৯	২৫৫০	১৫৭৫.৯	৫১.০০	৫.১০	০.০০
	পীরগঞ্জ	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	রানীসটেবল	১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
	ঠাকুরগাঁও সদর	১৮৫	১৬৬৫	৯২৫০	৫৭১৬.৫	১৮৫.০০	১৮.৫০	০.০০
দিনাজপুর	গোবিন্দগঞ্জ	২৫০	২২৫০	১২৫০০	৭৭২৫	২৫০.০০	২৫.০০	০.০০
	জামুয়াপুর	৫	৪৫	২৫০	১৫৪.৫	৫.০০	০.৫০	০.০০
	সুন্দরগঞ্জ	৮৩	৭৪৭	৪১৫০	২৫৬৪.৭	৮৩.০০	৮.৩০	০.০০
	বিরামপুর	৩৫০	৩১৫০	১৭৫০০	১০৮১৫	৩৫০.০০	৩৫.০০	০.০০
দিনাজপুর	বীরগঞ্জ	৪০০	৩৬০০	২০০০০	১২৩৬০	৪০০.০০	৪০.০০	০.০০
	বিরল	২৭০	২৪৩০	১৩৫০০	৮৩৪৩	২৭০.০০	২৭.০০	০.০০
	বোচাগঞ্জ	১৯০	১৭১০	৯৫০০	৫৮৭১	১৯০.০০	১৯.০০	০.০০
	চিরিবন্দর	১৪৬	১৩১৪	৭৩০০	৪৫১১.৪	১৪৬.০০	১৪.৬০	০.০০
	ফুলবাড়ী	৩৫০	৩১৫০	১৭৫০০	১০৮১৫	৩৫০.০০	৩৫.০০	০.০০
	খোড়াঘাট	৫০০	৪৫০০	২৫০০০	১৫৪৫০	৫০০.০০	৫০.০০	০.০০
	হাকিমপুর	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
	কাহারোল	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	খালসামা	৩৯	৩৫১	১৯৫০	১২০৫.১	৩৯.০০	৩.৯০	০.০০
	দিনাজপুর সদর	২৪৯	২২৪১	১২৪৫০	৭৬৯৪.১	২৪৯.০০	২৪.৯০	০.০০
	নবাবগঞ্জ	৫৫০	৪৯৫০	২৭৫০০	১৬৯৯৫	৫৫০.০০	৫৫.০০	০.০০
	পার্বতীপুর	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর	১২১	১০৮৯	৬০৫০	৩৭৩৮.৯	১২১.০০	১২.১০	০.০০
	ভাড়াশ	৮০০	৭২০০	৪০০০০	২৪৭২০	৮০০.০০	৮০.০০	৪০২০০০.০০
	শাহজাদপুর	২২	১৯৮	১১০০	৬৭৯.৮	২২.০০	২.২০	০.০০
	রায়গঞ্জ	৫০০	৪৫০০	২৫০০০	১৫৪৫০	৫০০.০০	৫০.০০	০.০০
শাটোর	উল্লাপাড়া	৭৪	৬৬৬	৩৭০০	২২৮৬.৬	৭৪.০০	৭.৪০	০.০০
	নাটোর সদর	২৫০	২২৫০	১২৫০০	৭৭২৫	২৫০.০০	২৫.০০	০.০০
	সিংড়া	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
	গুরুদাসপুর	১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
	বড়াইখাম	১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
	বাগতিপাড়া	৩০	২৭০	১৫০০	৯২৭	৩০.০০	৩.০০	০.০০
পাবনা	লালপুর	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
	ঈশ্বরদী	৩৯	৩৫১	১৯৫০	১২০৫.১	৩৯.০০	৩.৯০	০.০০
	জাংগড়া	৯	৮১	৪৫০	২৭৮.১	৯.০০	০.৯০	০.০০
	চাটমোহর	৪৮	৪৩২	২৪০০	১৪৮৩.২	৪৮.০০	৪.৮০	০.০০
বগড়া	সামিয়া	২৩	২০৭	১১৫০	৭১০.৭	২৩.০০	২.৩০	০.০০
	পাবনা সদর	৩৩	২৯৭	১৬৫০	১০১৯.৭	৩৩.০০	৩.৩০	০.০০
	আদমদিঘী	৪৭	৪২৩	২৩৫০	১৪৫২.৩	৪৭.০০	৪.৭০	০.০০
	বগড়া সদর	৫৬	৫০৪	২৮০০	১৭৩০.৪	৫৬.০০	৫.৬০	০.০০
	ধুনট	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	মন্দিহাস	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
বগড়া	সারিয়াকান্দি	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	শেরপুর	৩৩০	২৯৭০	১৬৫০০	১০১৯৭	৩৩০.০০	৩৩.০০	০.০০
	শিবগঞ্জ	৩৯	৩৫১	১৯৫০	১২০৫.১	৩৯.০০	৩.৯০	০.০০



জেলা	উপজেলা	মুরগি ইউনিট (টি)	১ম পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ও ৯ কেজি করে ১ বাগ	২য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ৫০ কেজি ও ২৫ কেজি করে ২ বাগ	৩য় পর্যায়ে খাদ্য বিতরণ ১৯৯.৬ কেজি ও ৩০.৯ কেজি করে ১ বাগ	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (No. of Pack)	Ovimax (100 gm Pack)/1 pack for Each Beneficiary (Total Kg)	শেড নির্মাণ বাজেট বরাদ্দ ৩০০০/- প্রতি সুফলাভোগী
জয়পুরহাট	জয়পুরহাট সদর	৪০০	৩৬০০	২০০০০	১২৩৬০	৪০০.০০	৪০.০০	০.০০
	পাঁচবিবি	১০৫০	৯৪৫০	৫২৫০০	৩২৪৪৫	১০৫০.০০	১০৫.০০	১১৫২০০০.০০
	কালাই	৬৩	৫৬৭	৩১৫০	১৯৪৬.৭	৬৩.০০	৬.৩০	০.০০
	আক্কেসপুর	৫০	৪৫০	২৫০০	১৫৪৫	৫০.০০	৫.০০	০.০০
	ফকতলা	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
নওগাঁ	পোরশা	৮৫০	৭৬৫০	৪২৫০০	২৬২৬৫	৮৫০.০০	৮৫.০০	৫৫২০০০.০০
	নদলগাছী	৫৬০	৫০৪০	২৮০০০	১৭৩০৪	৫৬০.০০	৫৬.০০	০.০০
	সাপাহার	২৭০	২৪৩০	১৩৫০০	৮৩৪৩	২৭০.০০	২৭.০০	০.০০
	মহাসেনাপুর	৯০০	৮১০০	৪৫০০০	২৭৮১০	৯০০.০০	৯০.০০	৭০২০০০.০০
	মান্দা	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
	রানীনগর	২	১৮	১০০	৬১.৮	২.০০	০.২০	০.০০
	নিয়ামতপুর	১৫০০	১৩৫০০	৭৫০০০	৪৬৩৫০	১৫০০.০০	১৫০.০০	২৫২৯০০০.০০
	পদ্মীতলা	১০০০	৯০০০	৫০০০০	৩০৯০০	১০০০.০০	১০০.০০	১০০২০০০.০০
	ধামহিরহাট	৬৫০	৫৮৫০	৩২৫০০	২০০৮৫	৬৫০.০০	৬৫.০০	০.০০
	নওগাঁ সদর	১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
	জোলাহাট	৮	৭২	৪০০	২৪৭.২	৮.০০	০.৮০	০.০০
	চাপাইনবাবগঞ্জ	গোমস্তাপুর	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০
নাচোল		৪০০	৩৬০০	২০০০০	১২৩৬০	৪০০.০০	৪০.০০	০.০০
নবাবগঞ্জ সদর		১০০	৯০০	৫০০০	৩০৯০	১০০.০০	১০.০০	০.০০
শিবগঞ্জ		১৭	১৫৩	৮৫০	৫২৫.৩	১৭.০০	১.৭০	০.০০
রাজশাহী	বাঘা	৯	৮১	৪৫০	২৭৮.১	৯.০০	০.৯০	০.০০
	বাগমারা	১৩০	১১৭০	৬৫০০	৪০১৭	১৩০.০০	১৩.০০	০.০০
	চারঘাট	২৬	২৩৪	১৩০০	৮০৩.৪	২৬.০০	২.৬০	০.০০
	দুর্গাপুর	৪০	৩৬০	২০০০	১২৩৬	৪০.০০	৪.০০	০.০০
	শোল্লাশাড়া	১৪০০	১২৬০০	৭০০০০	৪৩২৬০	১৪০০.০০	১৪০.০০	২২০২০০০.০০
	মোহনপুর	৭০	৬৩০	৩৫০০	২১৬৩	৭০.০০	৭.০০	০.০০
	পনা	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	পুঠিয়া	১৫০	১৩৫০	৭৫০০	৪৬৩৫	১৫০.০০	১৫.০০	০.০০
	তানোর	৮০০	৭২০০	৪০০০০	২৪৭২০	৮০০.০০	৮০.০০	৪০২০০০.০০
বরগনা	তালতলী	৫৬	৫০৪	২৮০০	১৭৩০.৪	৫৬.০০	৫.৬০	০.০০
	বরগনা সদর	৯	৮১	৪৫০	২৭৮.১	৯.০০	০.৯০	০.০০
পটুয়াখালী	চান্দনাইশ	৬৫	৫৮৫	২৯৫০	২০০৮.৫	৬৫.০০	৬.৫০	০.০০
	ফটিকছড়ি	৪৯০	৪৪১০	২৪৫০০	১৫১৪১	৪৯০.০০	৪৯.০০	০.০০
	হাট হাজারী	২৪	২১৬	১২০০	৭৪১.৬	২৪.০০	২.৪০	০.০০
	মিরশরাই	১১০	৯৯০	৫৫০০	৩৩৯৯	১১০.০০	১১.০০	০.০০
	রাধুনিয়া	২০০	১৮০০	১০০০০	৬১৮০	২০০.০০	২০.০০	০.০০
	রাউজান	৫০	৪৫০	২৫০০	১৫৪৫	৫০.০০	৫.০০	০.০০
	সাতকানিয়া	২	১৮	১০০	৬১.৮	২.০০	০.২০	০.০০
	সীতাকুন্ড	৯৮	৮৮২	৪৯০০	৩০২৮.২	৯৮.০০	৯.৮০	০.০০
	কলাপাড়া	৬৮	৬১২	৩৪০০	২১০১.২	৬৮.০০	৬.৮০	০.০০
	পটুয়াখালী সদর	২	১৮	১০০	৬১.৮	২.০০	০.২০	০.০০
চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর	৪৮	৪৩২	২৪০০	১৪৮৩.২	৪৮.০০	৪.৮০	০.০০
	শাহরাস্তি	৭	৬৩	৩৫০	২১৬.৩	৭.০০	০.৭০	০.০০
কক্সবাজার	চকোরিয়া	১১২	১০০৮	৫৬০০	৩৪৬০.৮	১১২.০০	১১.২০	০.০০
	কক্সবাজার সদর	১২৮	১১৫২	৬৪০০	৩৯৫৫.২	১২৮.০০	১২.৮০	০.০০
	মহেশখালি	৫২	৪৬৮	২৬০০	১৬০৬.৮	৫২.০০	৫.২০	০.০০
	বামু	৪৪	৩৯৬	২২০০	১৩৫৯.৬	৪৪.০০	৪.৪০	০.০০
	টেকনাফ	১১২	১০০৮	৫৬০০	৩৪৬০.৮	১১২.০০	১১.২০	০.০০
	উখিয়া	৮০	৭২০	৪০০০	২৪৭২	৮০.০০	৮.০০	০.০০
সাতক্ষীরা	পেকুয়া	৮	৭২	৪০০	২৪৭.২	৮.০০	০.৮০	০.০০
	আশাভনি	২১৮	১৯৬২	১০৯০০	৬৭৩৬.২	২১৮.০০	২১.৮০	০.০০
	সাতক্ষীরা সদর	২১	১৮৯	১০৫০	৬৪৮.৯	২১.০০	২.১০	০.০০
	শ্যামনগর	৭২	৬৪৮	৩৬০০	২২২৪.৮	৭২.০০	৭.২০	০.০০
খুলনা	ভাঙ্গা	২৪	২১৬	১২০০	৭৪১.৬	২৪.০০	২.৪০	০.০০
	ডুমুরিয়া	৪	৩৬	২০০	১২৩.৬	৪.০০	০.৪০	০.০০
	দিঘলিয়া	৫	৪৫	২৫০	১৫৪.৫	৫.০০	০.৫০	০.০০
	কয়রা	৬১	৫৪৯	৩০৫০	১৮৮৪.৯	৬১.০০	৬.১০	০.০০
তেঁতুলিয়া	২০	১৮০	১০০০	৬১৮	২০.০০	২.০০	০.০০	
মোট	৩৪৫৬১	৩১০৪৯	১৭২৮০৫০	১০৩৩৯৪৯	৩৪৫৬১.০০	৩৪৫৬.১০	০.০০	



জেলা	উপজেলা	মুরগি ৩য় পর্যায়ে বিতরণ ইউনিট(১ ইউনিট= ২০ টি) সংখ্যা
ময়মনসিংহ	হালুয়াঘাট	১৬২
নেত্রকোনা	দুর্গাপুর	৩০
	কলমাকান্দা	৪৪
টাঙ্গাইল	মধুপুর	২৮০
মৌলভীবাজার	কমলগঞ্জ	৯৯৩
হবিগঞ্জ	চূনারুঘাট	৮২৯
	মাধবপুর	১১৪
সিরাজগঞ্জ	তাড়াশ	১৩৪
জয়পুরহাট	পাঁচবিবি	৩৮৪
নওগা	পোরশা	১৮৪
	মহাদেবপুর	২৩৪
	নিয়ামতপুর	৮৪৩
	পত্নীতলা	৩৩৪
রাজশাহী	গোদাগাড়ী	৭৩৪
	তানোর	১৩৪
মোট		৫৪৩৩



[View All Notifications](#)

Form View

Tender/Proposal Document

Tender/Proposal Detail

Tender/Proposal ID :	705915	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.22/330
Closing Date and Time :	14-Jul-2022 11:30	Opening Date and Time :	14-Jul-2022 11:30
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Chicken		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name : Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)

Notes on Technical Specifications:

Note 1:

[The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods]
 [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]

Form Header :

Note 2:

[The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]

Note 3:

Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.

Table Name :

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Procurement of Chicken	Healthy Pullet (Hen) Breed : Sonali / Deshi Body Weight:- 0.8 - 1.0 kg (Eight Hundred Grams to One Kg) Environmentally Suitable for Rearing in Scavenging Condition. 1 unit = 20 numbers. Male : Female Ratio will be 1:9.	Live Birds examination by Veterinary Surgeon/ULO at Concerned Office.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text

Existing Formula(s)

S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		





[View All Notifications](#)

Tender/Proposal Document

Form View

Tender/Proposal Detail			
Tender/Proposal ID :	937268	Invitation Reference No. :	33.01.0000.833.04.002.24-28
Closing Date and Time :	14-Feb-2024 15:00	Opening Date and Time :	14-Feb-2024 15:00
Procuring Entity :	Improvement of Socio-Economic and Livelihood Development of Tribal People Through Integrated Livestock Project.		
Brief :	Procurement of Feed for Fattening Cattle, Chicken & Duck (Rest)		
Tender/Proposal Status :	Contract Awarded		

[View Notice](#)

Is BOQ Form : No

Form Name :	Technical Specifications and Compliance of Goods and related services (Form e-PG3-4)
-------------	--

Notes on Technical Specifications:	
Form Header :	<p>Note 1: [The PE shall follow the Rule 29 of Public Procurement Rule, 2008 while preparing the Technical Specifications of the Goods] [A set of precise and clear specifications is a prerequisite for Tenderes to respond realistically and competitively to the requirements of the PE. In the context of Competitive Tender, the specifications must be prepared to permit the widest possible competition and, at the same time, present a clear statement of the required standards of workmanship, materials, and performance of the goods and services to be procured. Only if this is done will the objectives of transparency, equity, efficiency, fairness and economy in procurement be realized, responsiveness of Tenders be ensured, and the subsequent task of Tender evaluation and post-qualification facilitated. The specifications should require that all items, materials and accessories to be included or incorporated in the goods be new, unused, and of the most recent or current models, and that they include or incorporate all recent improvements in design and materials]</p> <p>Note 2: [The PE must explain in clear terms the exact Technical Specification and any relevant National or International Standards which have to be followed for the manufacture and supply of the goods or related services. Technical Specifications shall specify what inspection and/or tests the PE requires and where they are to be conducted]</p> <p>Note 3: Keep the same Item no. in price schedule and technical specification form.</p>

Table Name :	
--------------	--

Item No.	Name of Goods	Detailed Technical Specification and Standards required	Inspection and/or tests required and test place	Country of Origin	Make, and Model or Brand (when applicable)	Full Detailed Technical Specifications and Standards offered
1	Feed for Fattening Cattle	Feed for Fattening Cattle (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum) ? 17 %, 2.Crude Fat (minimum) ? 6.25 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 8 %, 4.Moisture (maximum) - 11 %, 5.Calcium (Minimum)- 1.6 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.65%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2700 kilo calorie/ kg 8.Vitamin & Minerals (As Required). 9. Pack Size ?10 Bag @25 kg & 1 Bag @ 19.6 kg.	Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
2	Mineral Mixture for Fattening Cattle) Mineral Mixture (At 200 gm pkt) : Composition: Each kg of mixture contains: Bioactive chromium : 60-70 mg, calcium: 220-250 gm, phosphorus: 100-120gm, Magnesium: 1.5-3gm, Zinc: 1.5-3gm, Copper : 300-325 mg, Cobalt :40-50 mg,Iron :1000 mg,Iodine:150-180 mg, DI-Methionine: 2-3 g,L-Lysine: 4-5gm, Protein hydrolyses : 4.00gm	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
3	Feed for Chicken	Feed for Chicken (Pellet form) Contain: 1.Crude Protein (minimum)-17 %, 2.Crude Fat (minimum) - 4 %, 3.Crude Fiber (maximum)- 3.5 %, 4.Moisture (maximum) - 10 %, 5.Calcium (Minimum)- 2.5 %, 6.Phosphorus (Minimum)- 0.55%, 7.Metabolic energy (Minimum)- 2700 kilo calorie/ kg. 8. Vitamin& Minerals (As Required). 9. Pack Size -3 Bag @ 25 kg & 1 Bag @5.9 kg.	Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text
4	Mineral Mixture for Chicken	Mineral Mixture (At 100 gm pkt) Composition : Each 1000 mg contains: Vitamin A : 2500000-2750000 IU, Vitamin D3 : 50000-60000 IU, Vitamin E : 400-500 mg, Selenium : 400-500 mg, Nicotinic acid : 2000-2500 mg, Calcium :	Goods: Mineral Mixture Feed Type of test: As required Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE	Fill By Tenderer/Consultant - Small Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text	Fill By Tenderer/Consultant - Long Text



		<p>2000 mg, Cobalt chloride : 40-50 mg, L-lysine :1500-2000 mg, DL-methionine : 2500-3000 mg, Choline chloride : 1500-2000 mg, DCP : 9000-10000 mg, Vitamin H : 400-500 mg, Leptadenia reticulata : 1500-2000 mg, Wathania Somnifera : 1500-2000 mg, Liver extract : 4000-5000 mg, S. cerevisiae : 1-109 cfu, Yeast extract : 4000-5000 mg, Excipients : Q.S. Pack Size @ 100 gm. Or Composition: Each 10 g Contains- Vitamin A-10,00,000 -10,25,000 IU, Vitamin D-2,50,000-3,00,000 IU, Vitamin E-200-250 mg, Vitamin B1-100-120-mg, Vitamin B2-300-350 mg, Vitamin B6-100-150 mg, Vitamin B12-0.2-0.3 mg, Vitamin C- 3,000-4,000 mg, Vitamin K3-150-175 mg, Nicotinamide-200-225 mg, Pantothenic acid-175-200 mg, D-Biotin-0.75-1.0 mg, Folic acid-10-15 mg, Selenium-3-4 mg, Zinc glycinate-500-600 mg, Manganese glycinate-20-25 mg, Iron glycinate-15-20 mg, Copper glycinate-75-100 mg, Zinc Sulphate-50-60 mg, Manganese Sulphate- 2-3 mg, Magnesium Sulphate-50-60 mg, Sodium Sulphate-200-250 mg, Lysine Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 1011 CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 1011 CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 1010 CFU, Clostridium butyricum-1 x 108 CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-700 U, Lysozyme-320,000-350,000 U, Bile Acid-10-15 mg, Citricin-50-60 mg, Taurine-10-15mg, Monolaurin-10-15 mg, Bacteriophage-1 x 107 PFU, Sodium chloride-350-450 mg, Potassium chloride-250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg, Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g Pack Size @ 100 gm.</p>	<p>Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE</p>			
5	Feed for Duck	<p>Feed for Duck (Pellet form) For Mymensingh & Netrokona District Contain: 1. Crude Protein (minimum) ? 17 %, 2. Crude Fat (minimum) - 4 %, 3. Crude Fiber (maximum)- 3.5 %, 4. Moisture (maximum) - 11 %, 5. Calcium (Maximum)- 2 %, 6. Phosphorus (Minimum)- 0.5%, 7. Metabolic energy (Minimum)- 2800 kilo calorie/ kg 8. Vitamin & Minerals (As Required). 8. Pack Size ? 4 Bag @ 25 kg & 1 Bag @ 16.9 kg.</p>	<p>Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Small Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>
6	Mineral Mixture for Duck	<p>Mineral Mixture (At 100 gm pkt) Composition : Each 1000 mg contains: Vitamin A : 2500000-2750000 IU, Vitamin D3 : 50000-60000 IU, Vitamin E : 400-500 mg, Selenium : 400-500 mg, Niacinamide : 2000-2500 mg, Sodium butyrate :9000-10000 mg, Zinc sulphate : 9000-10000 mg, Manganese sulphate :1500-2000 mg, Cobalt chloride : 40-50 mg, L-lysine :1500-2000 mg, DL-methionine : 2500-3000 mg, Choline chloride : 1500-2000 mg, DCP : 9000-10000 mg, Vitamin H : 400-500 mg, Leptadenia reticulata : 1500-2000 mg, Wathania Somnifera : 1500-2000 mg, Liver extract : 4000-5000 mg, S. cerevisiae : 1-109 cfu, Yeast extract : 4000-5000 mg, Excipients : Q.S. Pack Size @ 100 gm. Or Composition: Each 10 g Contains- Vitamin A-10,00,000 -10,25,000 IU, Vitamin D-2,50,000-3,00,000 IU, Vitamin E-200-250 mg, Vitamin B1-100-120-mg, Vitamin B2-300-350 mg, Vitamin B6-100-150 mg, Vitamin B12-0.2-0.3 mg, Vitamin C- 3,000-4,000 mg, Vitamin K3-150-175 mg, Nicotinamide-200-225 mg, Pantothenic acid-175-200 mg, D-Biotin-0.75-1.0 mg, Folic acid-10-15 mg, Selenium-3-4 mg, Zinc glycinate-500-600 mg, Manganese glycinate-20-25 mg, Iron glycinate-15-20 mg, Copper glycinate-75-100 mg, Zinc Sulphate-50-60 mg, Manganese Sulphate- 2-3 mg, Magnesium Sulphate-50-60 mg, Sodium Sulphate-200-250 mg, Lysine Hydrochloride-100- 150 mg, Methionine-300-350 mg, Xylo-Oligosaccharide-10-15 m, Fructo-Oligosaccharide-200-225 mg, Glucose Oxidase-3000-3500 IU, Bacillus Subtilis-1 x 1011 CFU, Bacillus Licheniformis-1 x 1011 CFU, Saccharomyces Boulardii-1 x 1010 CFU, Clostridium butyricum-1 x 108 CFU, Yucca schidigera-4-5 mg, Astragalus-10-15 mg, Echinacea-5-8 mg, Cellulase-800-900 U, Phytase-400-500 FTU, Xylanase-16000-17000 U, Mannanase-3000-3500 U, Beta-Glucanase-7000-8000 U, Pectinase-200-250 U, Protease-500-600 U, Alpha amylase-600-</p>	<p>Goods: Fattening/Duck/Chicken Feed Type of test: As required & Proximate Analysis Test and Determination of Calcium, Phosphorus, vitamin- minerals & ME Time or milestone: as required by PE Place: DLS/DOF/BSTI/BCSIR/BFRI/BLRI/Lab. of BAEC/ GOVT. affiliated Universities- Fisheries or Veterinary or Animal Husbandry Faculty/ Other lab. Decided by Govt. Procedure: as required by PE.</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Small Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>	<p>Fill By Tenderer/Consultant - Long Text</p>



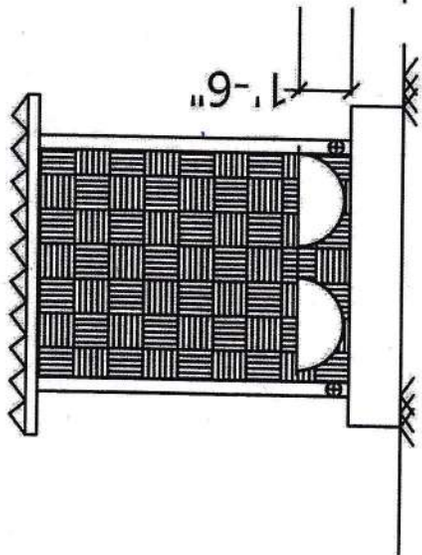
10-15mg, Monolaurin-10-15 mg,
Bacteriophage-1 x 10⁷ PFU, Sodium
chloride-350-450 mg, Potassium chloride-
250-280 mg, Betaine Anhydrous-50-60 mg,
Bio-surfactant-3-3.5 mg, Excipients q.s.to-10g
Pack Size @ 100 gm.

Existing Formula(s)

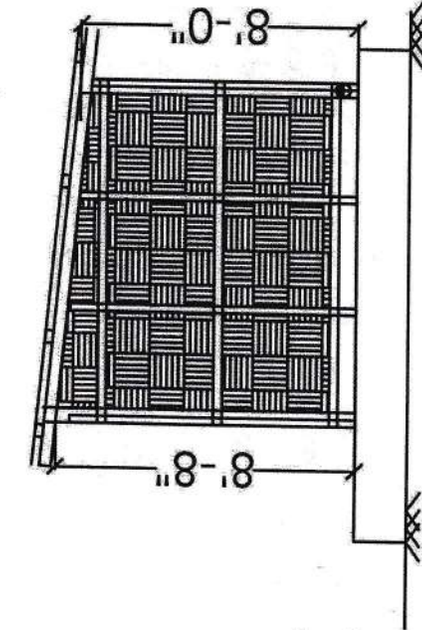
S. No.	Applied to Column	Formula
No Records Found		



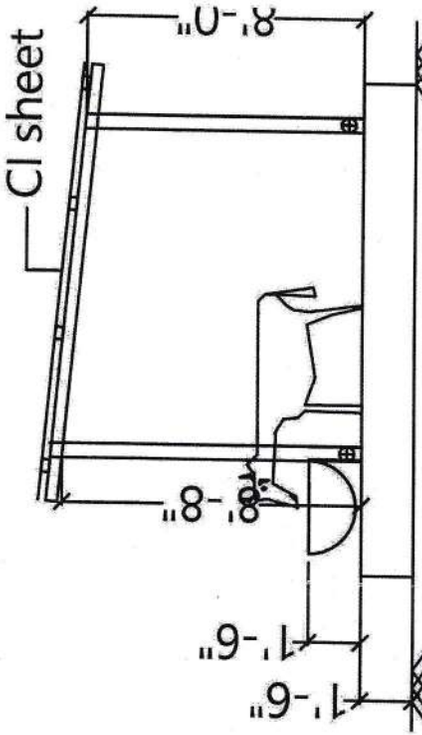
5-25-00



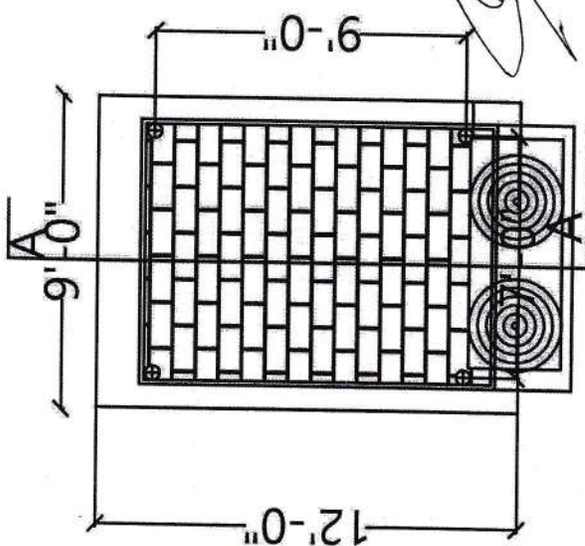
9'-3"
Front Elevation



8'-8"
Side Elevation



10'-8"
8'-9"
9'-1"
Sectional Elevation A-A



12'-0"
9'-0"
Plan

1. All post be 4"x4"x10' RCC. Out of which from floor clear ht be 8'-9"
2. CI shed to be fitted on Bamboo rafter and purlin .
3. Side cover be made of Bamboo Tarja as shown .
4. Earthen Dish for food and water manger will be used.

Handwritten notes:
 12' x 9' x 10'
 3.30
 22/02/2000

Drawings of a Single Cattle shed

Handwritten notes and signatures:
 28/02/20
 22/02/2000
 12' x 9' x 10'
 3.30
 22/02/2000

Estimate for 01 Cattle Shed Materials

Supplied by Upazilla Livestock Office: -

1. C.I. Sheet (20 mm) – 8'×2.5'×5 no. = 100 sft = 2700.00 Tk
2. R.C.C Pillar (post) – (4''×4''×10') = 4 no. = 2000.00 Tk
3. Signboard - 2X1.5 ft = 300.00 Tk

Grand Total = 5000.00 Tk

Supplied from Project Office: -

1. Rubber Floor Mat – 1 No.

Supplied by Beneficiary's: -

1. Bamboo - 3 no.
2. Bamboo Tarja - 3 no.
3. Earthen Dish (Manger) - 1 no.

২য় সংশোধিত ডিপিপি'র প্রাক্কলন, বিগত ৩ বছরের ক্রয়মূল্য, ইন্টারনেট থেকে প্রাপ্ত তথ্য, আয়কর, ভ্যাট, ওয়ারেন্ট, উপজেলা পর্যায়ে পরিবহন জনিত ব্যয় এবং সরেজমিন যাচাই পূর্বক যুক্তিসংগত স্পেসিফিকেশন ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রণয়ন করা হলো।


27.22-28

(মোঃ আবু সাইদ হাসান নয়ন)

সহকারী পরিচালক, প্রাণিজন্ম, উন্নয়ন ও বিপণন দপ্তর,
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর এবং সদস্য সচিব, টেকনিক্যাল
স্পেসিফিকেশন

ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।

সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনর্থসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর
আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে
সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।


21/11/24

(মোঃ জাহিদুল ইসলাম)

সিনিয়র কৃষি বিপণন কর্মকর্তা (নীতি ও পরিকল্পনা)
কৃষিবিপণন অধিদপ্তর এবং সদস্য, টেকনিক্যাল
স্পেসিফিকেশন

ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।

সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনর্থসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর
আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে
সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।


27/11/24

(মোঃ শরীফুল হক)

উপপরিচালক, খামার
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর ও

সভাপতি, টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন
ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।

সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনর্থসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর
আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে
সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।


21/11/2024

(ড. অসীম কুমার দাস)
প্রকল্প পরিচালক
ভূমিতে বসবাসরত অনর্থসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর
আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে
সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।

Chicken/ Duck House

Full Technical Specifications and Standards	Diagram
Lenth-5 feet Width- 4 feet Wooden Pillar : 2 Inch X 4 feet (Pillar-1 feet, shed part-3 feet) Wall Wood : 4 Inch X ½ Inch X 2.2 Feet = 40 Piece. Floor Wood : 2 Inch X ½ Inch X 4 Feet = 16 Piece Gap between two pieces of wood of floor-1/4" Base of pillar thickness: Minimum 2/2" Every piece of wood must have at least 50% of Fertilized Party. Wood: Rain Tree/Chambul/ Mehaguni/ Shil Koroy/Gorjon. Tin: Minimum 0.18 mm X 8 Feet = 2 Piece Motka/Toa: Minimum 0.18 mm width-32", Length: 6 ft Net: Thickness:- Minimum 18 gauze, Space-5/8", width-10" = 18 sq Ft.	
Wall Wood :- 40 Piece @ 15 Tk	= 600/- Tk
Wooden Pillar :- 4 Piece @ 75 Tk	= 300/- Tk
Floor Wood:- 16 piece @ 25 Tk	= 400 Tk/
Tin: 2 piece @ 500 Tk.	= 1000/- Tk
Motka :- 1 piece @ 100 Tk.	= 100/- Tk
Net:- 18 Sq Ft @ 20Tk	= 360/- Tk
Chain Cobja :- 1 piece @ 80 Tk.	= 40 Tk
Making	= 200 Tk

বিগত ৩ বছরের ক্রয়মূল্য, ইন্টারনেট থেকে প্রাপ্ত তথ্য, আয়কর, ভাট, পরিবহন জনিত ব্যয় এবং সরঞ্জামে যাচাইপূর্বক যুক্তিসংগত স্পেসিফিকেশন ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রদান করা হলো ।

(Signature)
24.01.23

(ডা. মোঃ আনোয়ার সাহাদাত)
উপ প্রকল্প পরিচালক ও সদস্য, টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।
সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠির আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।

(Signature)
24.01.23

(ডাঃ শাহ মোঃ বায়াজিদ রক্বানী)
উপ পরিচালক, ভেটেরিনারি পাবলিক হেলথ বিভাগীয় প্রাণিসম্পদ দপ্তর, ঢাকা ও সদস্য, টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।
সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠির আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।

(Signature)
28/02/23

(জিনাত সুলতানা)
উপ পরিচালক, খামার প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর ও সভাপতি, টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন ও দাপ্তরিক প্রাক্কলন প্রস্তুতকরণ কমিটি।
সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠির আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।

(Signature)
12/02/2023

(ড. অসীম কুমার দাস)
প্রকল্প পরিচালক
সমতল ভূমিতে বসবাসরত অনগ্রসর ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠির আর্থ-সামাজিক ও জীবন মানোন্নয়নের লক্ষ্যে সমন্বিত প্রাণিসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প।