

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়
মৎস্য অধিদপ্তর, বাংলাদেশ
বাজেট শাখা
মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা
www.fisheries.gov.bd

নম্বর: ৩৩.০২.০০০০.১১৭.৬০.০০১.১৭.১১৭

তারিখ: ২২ মাঘ ১৪২৪

০৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৮

- প্রাপক: ১) প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়, সিজিএ ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
২) বিভাগীয় হিসাব নিয়ন্ত্রক,।
৩) জেলা হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা,।
৪) জেলা হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা,।
৫) উপজেলা হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা,
.....।

বিষয়: ২০১৭-২০১৮ আর্থিক সালে অনুন্নয়ন “৩-৪৪৩৫-০০০০-৬৮২২-
ল্যাবরেটরী ও যন্ত্রপাতি/সামগ্রী” খাতে অর্থ বরাদ্দ প্রসঙ্গে।

চলতি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বৎসরে মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের বাজেট অধিশাখার পত্র নং-৩৩.০০.০০০০.১০৭.২০.০০২.১৭-১৭৯,
তারিখঃ ২৫/০৭/২০১৭ (মঞ্জুরী নং-৪০) মোতাবেক অনুন্নয়ন “৩-৪৪৩৫-০০০০-৬৮২২- ল্যাবরেটরী ও যন্ত্রপাতি/সামগ্রী” খাতে বরাদ্দকৃত
অর্থ হতে নিম্নলিখিত দপ্তরের অনুকূলে ১,৮০,০০০/- (এক লক্ষ আশি হাজার) টাকা মাত্র (বকেয়া সহ) বরাদ্দ প্রদান করা হলো। উল্লেখ্য,
আয়ন-ব্যয়ন কর্মকর্তাকে নিম্নলিখিত শর্তাদি পরিপালন সাপেক্ষে অর্থ ব্যয় করতে হবে।

- আর্থিক বিধিবিধান অনুসরণপূর্বক বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয় করতে হবে। বরাদ্দকৃত অর্থের অতিরিক্ত কোন ক্রমেই ব্যয় করা যাবে না।
- অব্যয়িত অর্থ ৩১ শে মে ২০১৮ তারিখের মধ্যে সমর্পণ করতে হবে।

ক্র: নং	উত্তোলন ও বন্টনকারী কর্মকর্তাদের পদবী ও ঠিকানা	বরাদ্দের পরিমাণ
১.	উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা, বামনা, বরগুনা	৬০০০০.০০
২.	উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা, কসবা, ব্রাহ্মণবাড়িয়া	৬০০০০.০০
৩.	সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা, সুনামগঞ্জ সদর, সুনামগঞ্জ	৬০০০০.০০
	সর্বমোট	১৮০০০০.০০

কথায়ঃ এক লক্ষ আশি হাজার টাকা মাত্র।

আপনার বিশ্বস্ত,

সৈয়দ আরিফ আজাদ
মহাপরিচালক
ফোন: ৯৫৬২৮৬১
ফ্যাক্স: ৯৫৬৮৩৯৩
ইমেইল: dg@fisheries.gov.bd

নম্বর: ৩৩.০২.০০০০.১১৭.৬০.০০১.১৭.১১৭/১

তারিখ: ২২ মাঘ ১৪২৪
০৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৮

অবগতি ও প্রয়োজনীয় (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হইলঃ

- ১) বিভাগীয় উপপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর (সকল)
- ২) জেলা মৎস্য কর্মকর্তা (সকল)
- ৩) সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা,
- ৪) প্রোগ্রামার (আইসিটি শাখা), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা (আদেশটি ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।



৪-২-২০১৮

শবনম মোস্তারী
সহকারী পরিচালক