

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়
আইন ও বিচার বিভাগ
বাজেট ও উন্নয়ন অনুবিভাগ
বাজেট শাখা-১।
www.lawjusticediv.gov.bd

স্মারক নং ১০.০০.০০০০.১২৬.২০.০৪৭.১২- ২৪৫০

২৮ পৌষ, ১৪৩০
তারিখঃ -----
২৮ ডিসেম্বর, ২০২৩

প্রেরকঃ মোঃ একরামুল হক শামীম
সিনিয়র সহকারী সচিব।

প্রাপকঃ চীফ একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার
আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়
কক্ষ নং-৫০৩, ৫ম তলা, হিসাব ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

বিষয়ঃ চলতি ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে অর্থ মঞ্জুরি প্রদান।

সূত্রঃ ৪৪৬ তারিখঃ ৩০/১১/২৩ খ্রিঃ, জেলা জজ, নরসিংদী।

উপর্যুক্ত বিষয়ে নির্দেশিত হয়ে জেলা ও দায়রা জজ এর কার্যালয়, নরসিংদী বরাবরে চলতি ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে নিম্নবর্ণিত অর্থনৈতিক কোডের পার্শ্বে প্রদর্শিত অর্থ মঞ্জুরির প্রতি সরকারের অনুমোদন জ্ঞাপন করছি।

শর্তাবলীঃ- ১) আর্থিক বিধি বিধান ও নিয়মাবলী যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে; ২) ভবিষ্যতে কোন ধরনের অনিয়ম পরিলক্ষিত বা উদঘাটিত হলে বিল প্রদানকারী কর্তৃপক্ষ দায়ী থাকবে।

“১২১০৪০২০০০০০০-জেলা ও দায়রা জজ আদালতসমূহ”		
অর্থনৈতিক কোড	খাতের বিবরণ	মঞ্জুরিকৃত অর্থের পরিমাণ
৩১১১৩২৮	শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	৫,৪৩,৩০০
৩১১১৩১৫	পোশাক ভাতা	৫,০০০
	মোট	৫,৪৮,৩০০ (পাঁচ লক্ষ আটচল্লিশ হাজার তিনশত টাকা)

“সমন জারীকরণ প্রতিষ্ঠানসমূহ-১২১০৪০৩০০০০০০”		
অর্থনৈতিক কোড	খাতের বিবরণ	মঞ্জুরিকৃত অর্থের পরিমাণ
৩১১১৩২৮	শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	১,১২,২০০
	মোট	১,১২,২০০ (এক লক্ষ বার হাজার দুইশত টাকা)

২। অত্র মঞ্জুরিকৃত অর্থ চলতি ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের “১২১০৪০২০০০০০০-জেলা ও দায়রা জজ আদালতসমূহ” ও “সমন জারীকরণ প্রতিষ্ঠানসমূহ-১২১০৪০৩০০০০০০” কোডের অধীন যথোপযুক্ত অর্থনৈতিক কোড হতে বিকলনীয়।

মোঃ একরামুল হক শামীম
সিনিয়র সহকারী সচিব

ফোনঃ ৯৫৪০০০৯ (অ)

ইমেইলঃ lawjusticediv.budget@gmail.com

তারিখঃ ২৮/১২/২০২৩

স্মারক নং ১০.০০.০০০০.১২৬.২০.০৪৭.১২-২৪৫০

অনুলিপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো :

- ১। জেলা ও দায়রা জজ, নরসিংদী (আর্থিক বিধি বিধান অনুসরণপূর্বক বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয় করার জন্য অনুরোধ করা হলো)।
- ২। ডিস্ট্রিক্ট একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার, নরসিংদী।
- ৩। প্রোগ্রামার, আইন ও বিচার বিভাগ, আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয় (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৪। অফিস কপি/গার্ড ফাইল।

মোঃ একরামুল হক শামীম
সিনিয়র সহকারী সচিব