

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
স্থানীয় সরকার বিভাগ
ইপ-১ শাখা
www.lgd.gov.bd

স্মারক নং-৪৬.০০.২২৯৪.০১৭.২৭.০০২.১৫. ২৮৫

তারিখ : ২৭ ফাল্গুন, ১৪২২ বঙ্গাব্দ।
১০ মার্চ, ২০১৬ খ্রিঃ।

বিষয় : রীট পিটিশন নং-১৪৬২/২০১৬ এর আদেশের বিরুদ্ধে লিভ টু আপীল দায়ের।

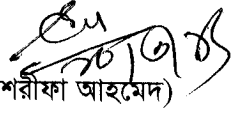
সূত্র : জনাব এম. গফুর উদ্দিন চৌধুরী, চেয়ারম্যান (সাময়িক বরখাস্ত), পালংখালী ইউপি, উখিয়া, কক্সবাজার এর আবেদন, তারিখঃ ২৪.০২.২০১৬ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রস্থ পত্রের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, গফুর উদ্দিন চৌধুরী, চেয়ারম্যান (সাময়িক বরখাস্ত), পালংখালী ইউপি, উখিয়া, কক্সবাজার কর্তৃক স্থানীয় সরকার বিভাগের স্থানীয় সরকার বিভাগের ২৬ জানুয়ারি, ২০১৬ তারিখের ৪৬.০০.২২৯৪.০১৭.২৭.০০২.১৫.৭৯ নং স্মারকে জারীকৃত সাময়িক বরখাস্ত আদেশকে চ্যালেঞ্জ করে মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে দায়েরকৃত রীট পিটিশন নং-১৪৬২/২০১৬ দায়ের করেন। উক্ত রীট পিটিশনের উপর শুনানীঅন্তে ০৯ ফেব্রুয়ারি, ২০১৬ তারিখে নিম্নরূপ আদেশ প্রদান করেছেঃ

"pending hearing of the rule, let the operation of the impugned the impugned Memo No.46.00.2294.017.27.002.15.79 dated 26.01.2016 issued under the signature of the respondent No.5 suspending the petitioner from the post of Chairman of 5 No. Palongkhali Union Parishad, Police Station Ukhiya, District-Cox's Bazar (Annexure-B) be stayed for a period of 6 (six) months from date."

০২. এমতাবস্থায়, গফুর উদ্দিন চৌধুরী, চেয়ারম্যান (সাময়িক বরখাস্ত), পালংখালী ইউপি, উখিয়া, কক্সবাজার কর্তৃক স্থানীয় সরকার বিভাগের স্থানীয় সরকার বিভাগের ২৬ জানুয়ারি, ২০১৬ তারিখের ৪৬.০০.২২৯৪.০১৭.২৭.০০২.১৫.৭৯ নং স্মারকে জারীকৃত সাময়িক বরখাস্ত আদেশকে চ্যালেঞ্জ করে মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে দায়েরকৃত রীট পিটিশন নং-১৪৬২/২০১৬ এর বিরুদ্ধে সরকার পক্ষে লিভ টু আপীল দায়ের করার জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্ত : সার্টিফাইড কপির মূলকপি।


(শ্রীয়া আহমেদ)

সিনিয়র সহকারী সচিব

☎ ৯৫৮৬৬০৫

Email : lgup1@lgd.gov.bd

উপসচিব (আইন অধিশাখা)
স্থানীয় সরকার বিভাগ
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

অনুলিপি :

০১। জেলা প্রশাসক, কক্সবাজার।

০২। সহকারী প্রোগ্রামার, স্থানীয় সরকার বিভাগ (প্রতি স্থানীয় সরকার বিভাগেরওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।