

২০

বাংলাদেশ সুপ্রীমকোর্ট

হাইকোর্ট বিভাগ

আপীল সম্পর্কিত

ফৌজদারী

498

জেলা: Dhaka

ফৌজদারী কার্যবিধি আইনের ৪৩৫ ধারার অধীনে রিভিশন
নং

Md. Alamgir

আবেদনকারী

মাধ্যম

Mr. Pintu Lal Saha, Advocate

বনাম

The State

Mr. Sujit Chatterjee, DAG with

Ms. Moududa Begum, A. A. G with

Mr. Mirza Md. Soyeb Muhit, A. A. G with

Mr. Mohammad Selim, A. A. G with

Mr. Zahid Ahmed (Hero), A. A. G

....For the State

প্রতিপক্ষ

প্রথম আদালত

ম্যাজিস্ট্রেট,

তারিখ

২০

শান্তি ও দণ্ডদেশ

Present:

Mr. Justice S M Kuddus Zaman

And

Mr. Justice A. K. M. Rabiul Hassan

আপীল আদালত

তারিখ

২০

কাগজপত্র বা আদেশের ক্রমিক নং	তারিখ	নোট এবং আদেশ	স্বাক্ষর
	<u>09.06.2024</u>	<p>Let a Rule be issued calling upon the opposite party to show cause as to why the accused-petitioner should not be enlarged on bail in Biman Bandar Police Station Case No.22 dated 18.02.2024 corresponding to G. R. No.63 of 2024 under section 25B (1)(a) of the Special Powers Act, 1974, now pending in the Court of learned Chief Metropolitan Magistrate, Dhaka and/or pass such other or further order or orders as to this Court may seem fit and proper.</p> <p>The Rule is made returnable within 6 (six) weeks</p>	

from date.

The accused petitioner has made specifically mentioned in the petition that he does not claim the ownership of the seized gold nor he would ever raise any claim over the same. As such the Investigation Officer is directed to deposit the seized gold to the Bangladesh Bank at once.

Pending disposal of the Rule, let the accused petitioner **Md. Alamgir (35)**, son of Abdul Kuddus be enlarged on ad-interim bail till disposal of the Rule on furnishing bail bonds to the satisfaction of the Court of learned Chief Metropolitan Magistrate, Dhaka.

The concern Court is at liberty to cancel the bail, if the accused-petitioner misuses the privilege of bail.

Let this matter be placed in the list for hearing on 04.09.2024.

দ্রষ্টব্যঃ কালো কালিতে অফিস নোটের একটি ক্রমিক নম্বর এবং লাল কালিতে কোর্টের আদেশের আরেকটি ক্রমিক নম্বর হইবে।

নং সপম (বাঃ বাঃ কোঃ)/ভেটিং/ফ-১১০/৮৫-৩৫৮৩