



## মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড।

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)



মাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদন

### Monthly Progress Report

জানুয়ারী -২০২৬

প্রধান কার্যালয় : মধ্যপাড়া,পার্বতীপুর, দিনাজপুর

লিয়াজেঁ অফিস: পেট্রোসেন্টার (১৪ তলা), কাওরান বাজার, ঢাকা-১২১৫



সূচীপত্র

কোম্পানির সার্বিক কার্যক্রম (মাস ভিত্তিক)

ক্রমিক নং	বিষয়বস্তু		পৃষ্ঠা নং
১	ভূমিকা		৪
	১.১	কোম্পানি পরিচিতি	৪
	১.২	পটভূমি	৬
২	ইউজিওএন্ডএম ডিভিশন		৭
	২.১	বছর ভিত্তিক পাথর উৎপাদনের পরিসংখ্যান	৭
	২.২	বর্তমান চুক্তি অনুযায়ী জানুয়ারী, ২০২৬ মাসে গ্রানাইট পাথর উৎপাদন ও রোডওয়ে নির্মাণের বিবরণ	৭
	২.৩	জানুয়ারী, ২০২৬ মাসের ভূ-গর্ভের কর্মকান্ডের সংক্ষিপ্ত প্রতিবেদন	৭
	২.৪	কোম্পানির Environment & Safety বিষয়ক প্রতিবেদন	৮
৩	পিইপিএন্ডএম ডিভিশন		১১
	৩.১	ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা	১১
	৩.২	সর্বশেষ সম্পাদিত মধ্যপাড়া খনির সম্প্রসারণের নিমিত্ত গৃহীত ফিজিবিলিটি স্টাডি প্রকল্প হতে প্রাপ্ত ফলাফলের উপর গৃহীত পদক্ষেপের বর্তমান অবস্থা	১১
	৩.৩	পরিবেশ অধিদপ্তর সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	১১
	৩.৪	পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন	১২
	৩.৫	ইএন্ডজি শাখার জানুয়ারী, ২০২৬ মাসের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম	১২
	৩.৬	গ্রানাইট পাথর বিক্রয়ের পরিমাণ	১৪
	৩.৭	জানুয়ারী, ২০২৬ মাসে পাথর বিক্রয়ের বিবরণী	১৪
	৩.৮	পাথর বিক্রয় অরাসিভিকরণের লক্ষ্যে মার্কেটিং ও সেলস বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপ	১৪
৪	এসওএন্ডএম ডিভিশন		১৬
	৪.১	পাথরের মজুদ ও স্ট্যাকহাউসের ধারণ ক্ষমতা সংক্রান্ত বিবরণী	১৬
	৪.২	সারফেস ইলেকট্রিক্যাল অপারেশন সংক্রান্ত বিবরণী	১৭
	৪.৩	আইসিটি এন্ড টেলিকমিউনিকেশন সংক্রান্ত গৃহীত কার্যক্রমের বিবরণী	১৮



৫	কোম্পানির প্রশাসনিক কার্যক্রম	১৯	
	৫.১	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য	১৯
	৫.২	বছর ভিত্তিক কোম্পানির মোট জনবলের পরিসংখ্যান	১৯
	৫.৩	জনবল নিয়োগ সংক্রান্ত তথ্য	২০
	৫.৪	আত্মীকরণ/অবসর গ্রহণ/শোক সংবাদ/বরখাস্ত/চাকুরী হতে ইস্তফা	২০
	৫.৫	কোম্পানির নিরাপত্তা বিষয়ের উপর গৃহীত কার্যক্রম	২০
৬	কোম্পানি সচিবালয়	২২	
	৬.১	পরিচালক পর্যদ সংক্রান্ত কার্যাবলী	২২
	৬.২	এন্টেন্ট, ল এন্ড শেয়ার কার্যক্রমের সংক্ষিপ্ত হালনাগাদ তথ্য	২২
৭	আর্থিক কার্যক্রম	২৩	
	৭.১	আয় ও ব্যয় বিবরণী	২৪
	৭.২	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী	২৫
	৭.৩	নগদ তহবিলের অবস্থার বিবরণী	২৬
৮	বিবিধ	২৭	
	৮.১	কোম্পানির ই-গভর্ন্যান্স সংক্রান্ত তথ্য	২৭
	৮.২	ব্যবহৃত ইমেইল এড্রেস সমূহ	২৯
	৮.৩	কোম্পানির অডিট সংক্রান্ত তথ্য	৩৩

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## ১) ভূমিকা

### ১.১) কোম্পানি পরিচিতি:

১। নাম ও প্রতিষ্ঠাকাল	: মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড (এমজিএমসিএল), ০৪-০৮-১৯৯৮ খ্রিস্টাব্দ
২। নিবন্ধন নং	: 4-R-165
৩। প্রধান কার্যালয়	: মধ্যপাড়া, পার্বতীপুর, দিনাজপুর।
৪। তত্ত্বাবধায়ক	: বাংলাদেশ তেল, গ্যাস ও খনিজসম্পদ কর্পোরেশন (পেট্রোবাংলা)
৫। প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়	: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
৬। অনুমোদিত মূলধন	: ৩৫০,০০,০০০.০০ টাকা (মেমোরেন্ডাম এন্ড আর্টিকেলস অব এসোসিয়েশন অনুযায়ী)
৭। পরিশোধিত মূলধন	: ১,৭৫,০০,৭০০.০০ টাকা
৮। শেয়ারের সংখ্যা	: ১,৭৫,০০৭
৯। বরাদ্দকৃত শেয়ারের সংখ্যা	: ১,৭৫,০০৭
১০। রূপকল্প	: দেশের অবকাঠামো নির্মাণে মানসম্মত গ্রানাইট পাথর নির্মাণ সামগ্রী হিসাবে সরবরাহ করারসহ পরিবেশবান্ধব উন্নয়নে অবদান রাখা এবং দেশের প্রাকৃতিক সম্পদের বহুমুখী ব্যবহার নিশ্চিত করা।
১১। অভিলক্ষ্য	: ভূ-গর্ভস্থ খনি হতে প্রাকৃতিক গ্রানাইট পাথরের আহরণ ও উৎপাদন ত্বরান্বিত করা। দেশের সকল প্রান্তে গ্রানাইট পাথর সরবরাহ নেটওয়ার্ক বৃদ্ধি এবং অবকাঠামো নির্মাণ কার্যক্রমে অংশগ্রহণ করা। নির্মাণ সামগ্রীর সম্পূরক বস্তু হিসাবে গ্রানাইট পাথরের অনুসন্ধান, উন্নয়ন এবং পরিবেশবান্ধব গ্রানাইট পাথরের ব্যবহার বৃদ্ধি করা।
১২। কোম্পানি গঠন	কোম্পানি আইন ১৯১৩ এর Section 103(1)(a) to (d) ধারা বলে ০১/০১/১৯৯৮ ইং তারিখে জয়েন্ট স্টক কোম্পানিতে (মধ্যপাড়া হার্ডরক মাইনিং কো: লি:) নামে একটি পাবলিক লিমিটেড কোম্পানি গঠন করা হয়। পরবর্তীতে কোম্পানি আইনের Section II, Sub Section (5), Act = vii, 1913 ধারা বলে কোম্পানির নাম পরিবর্তন করে “মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানি লিমিটেড” হিসেবে অন্তর্ভুক্ত হয়।
১৩। সংরক্ষিত শেয়ার	০৭ (সাত) টি (পেট্রোবাংলা চেয়ারম্যান, পাঁচজন পরিচালক এবং সচিব, পেট্রোবাংলা)
১৪। পরিচালনা পর্ষদ	কোম্পানি আইন অনুযায়ী পরিচালনা পর্ষদ গঠন করা হয় এবং পর্ষদের নির্দেশনা অনুযায়ী এর যাবতীয় কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে।
১৫। কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর সদস্য সংখ্যা	০৭ জন

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



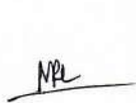
১৬। কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর প্রথম সভা	০৩-১০-১৯৯৮
১৭। কোম্পানির ১ম বার্ষিক সাধারণ সভা	০১-০২-২০০০
১৮। বাণিজ্যিক উৎপাদন শুরু	২৫-০৫-২০০৭
১৯। কোম্পানির উৎপাদিত পণ্য	কঠিন শিলা (০০-০৫ মি.মি./স্টোন ডাস্ট; ৫-২০ মি. মি.; ২০-৪০ মি.মি , ৪০-৬০ মি.মি.; ৬০-৮০ মি. মি; ২৫০ মি.মি. উর্ধ্ব বোস্কার , ফাইন ডাস্ট)
২০। Email	info@mgmcl.gov.bd dlo@mgmcl.gov.bd
২১। Website	www.mgmcl.gov.bd

## ১.২) পটভূমি:

বাংলাদেশ ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি) ১৯৭৪ সালে দিনাজপুর জেলার পার্বতীপুর উপজেলার মধ্যপাড়া এলাকায় ভূ-গর্ভের ১২৮-১৩৬ মিঃ গভীরতায় গ্রানাইট পাথরের সন্ধান লাভ করে। পরবর্তীতে মেসার্স এসএনসি, লিমিটেড কানাডা কর্তৃক ১৯৭৭ সালে ফিজিবিলিটি স্টাডি সম্পন্ন এবং মেসার্স নিলন কোই, জাপান কর্তৃক আর্থিক ও মার্কেট সমীক্ষা পরিচালনা করা হয়। সমীক্ষা সমূহে মধ্যপাড়ায় একটি ভূ-গর্ভস্থ খনি বাস্তবায়ন কারিগরি ও অর্থনৈতিক ভাবে লাভজনক বলে প্রতীয়মান হওয়ায় ১৯৯২ সালে বাংলাদেশ এবং উত্তর কোরীয় সরকারের মধ্যে অর্থনৈতিক, কারিগরি, বৈজ্ঞানিক ও বাণিজ্যিক বিষয়ে একটি দ্বিপক্ষীয় সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়। উক্ত সমঝোতা স্মারকের ধারাবাহিকতায় মধ্যপাড়া গ্রানাইট পাথর খনি প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য বাংলাদেশ তৈল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ করপোরেশন (পেট্রোবাংলা) এবং উত্তর কোরীয় ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান মেসার্স কোরিয়া সাউথ-সাউথ কো-অপারেশন কর্পোরেশন (নামনাম) এর মধ্যে ২৭ মার্চ ১৯৯৪ তারিখে সাপ্লায়ার্স ক্রেডিট এর আওতায় একটি টার্নকি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। ২০শে অক্টোবর, ১৯৯৪ সালে তৎকালীন প্রধানমন্ত্রী বেগম খালেদা জিয়া মধ্যপাড়ায় আগমন করেন এবং খনি উন্নয়ন কাজ উদ্বোধন করেন। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান মেসার্স নামনাম সেপ্টেম্বর ১৯৯৪ সাল হতে মধ্যপাড়া কঠিন শিলা প্রকল্পের কাজ শুরু করে। প্রতিদিন তিন শিফটে ৫,৫০০ মেট্রিক টন গ্রানাইট পাথর উত্তোলনের জন্য মধ্যপাড়া খনি ডিজাইন করা হয়। প্রকল্পটি মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড (এমজিএমসিএল) হিসাবে ০৪ আগস্ট ১৯৯৮ তারিখ নিবন্ধিত হয়। এমজিএমসিএল-এর অনুমোদিত মূলধন ৩৫০,০০,০০,০০০.০০ টাকা এবং পরিশোধিত মূলধন ১,৭৫,০০,৭০০.০০ টাকা। জুলাই ২০০১ সালের মধ্যে প্রকল্প সমাপ্তির সময় নির্ধারিত থাকলেও নামনাম ২৫ মে ২০০৭ সালে খনিটি এমজিএমসিএল-এর নিকট হস্তান্তর করে। এমজিএমসিএল ২৫ মে ২০০৭ হতে নভেম্বর ২০১৩ পর্যন্ত এক শিফটে সীমিত পরিসরে নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় খনি পরিচালনা করে।

পরবর্তীতে দেশের ক্রমবর্ধনশীল ভৌত অবকাঠামো নির্মাণে গ্রানাইট পাথর ব্যবহার বৃদ্ধি পাওয়ার প্রেক্ষিতে খনির উন্নয়ন ও উৎপাদন বৃদ্ধি করার লক্ষ্যে “Management of Operation and Development, Production, Maintenance and Provisioning Services of Maddhapara Hard Rock Mine” শীর্ষক চুক্তি স্বাক্ষরের প্রয়োজনীয়তা দেখা দেয়। এরই ধারাবাহিকতায় মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড এবং জার্মানীয়া-ট্রেস্ট কনসোর্টিয়াম (জিটিসি) এর মধ্যে ২ সেপ্টেম্বর ২০১৩ তারিখে ৬ বছর মেয়াদী বৈদেশিক ও স্থানীয় মুদ্রায় ১৭১.৮৬ মিলিয়ন মার্কিন ডলার (১,৪০০ কোটি টাকা প্রায়) মূল্যমানের একটি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। পরবর্তীতে ২০.০২.২০২০ তারিখে একটি সাইড লেটার এগ্রিমেন্ট স্বাক্ষরিত হয়। ১ম চুক্তি ০২-০৯-২০২১ তারিখে শেষ হলে মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড (এমজিএমসিএল) এবং জার্মানীয়া ট্রেস্ট কনসোর্টিয়াম (জিটিসি)- এর মধ্যে পুনরায় ছয় (৬) বছর মেয়াদি একটি চুক্তি (Contract No. MGMCL/GTC/ROCK/ 2021-27) গত ২৮-০৯-২০২১ তারিখে স্বাক্ষরিত হয় যা ০৩-০৯-২০২১ তারিখ হতে কার্যকর হয়। ২য় মেয়াদে EPC চুক্তির আওতায় জিটিসি ০৩-০৯-২০২১ তারিখ হতে ৩০-০৬-২০২৫ তারিখ পর্যন্ত মোট ৪৪,৩৭,৬০০.৪১ মেট্রিক টন পাথর উৎপাদন করে। জিটিসি বর্তমানে উক্ত চুক্তির আওতায় পাথর উৎপাদন কার্যক্রম ও খনি উন্নয়ন কার্যক্রম অব্যাহত রেখেছে।








প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## ২) ইউজিওএন্ডএম ডিভিশন

২.১) বছর ভিত্তিক পাথর উৎপাদনের পরিসংখ্যান:

অর্থবছর	উৎপাদন (মেট্রিক টন)
২০২০-২০২১	১০,১৭,০৩০.৮৩
২০২১-২০২২	৯,৬৩,৬২৮.০৮
২০২২-২০২৩	১০,৬৩,৩৩২.৩৭
২০২৩-২০২৪	১৩,১৫,৫০০.২৯
২০২৪-২৫	১২,৭০,০৬৭.১৩
২০২৫-২৬ (জানুয়ারি, ২০২৬ পর্যন্ত)	৯,২৫,১৩৬.০৬

২.২) বর্তমান চুক্তি অনুযায়ী জানুয়ারি, ২০২৬ মাসে গ্রানাইট পাথর উৎপাদন ও রোডওয়ে নির্মাণের বিবরণ:

মাসের নাম	গ্রানাইট পাথর উৎপাদন (মেট্রিক টন)	রোডওয়ে নির্মাণ (মিটার)
জানুয়ারি, ২০২৬	১,৩৩,০৬৬.২৩	৩৩৯.৪০

২.৩) জানুয়ারি, ২০২৬ মাসের ডু-গর্ভের কর্মকান্ডের সংক্ষিপ্ত প্রতিবেদন:

ক্রম	বিবরণ	পরিমাণ
১.	খনি হতে গ্রানাইট পাথর উৎপাদনের পরিমাণ	১,৩৩,০৬৬.২৩ মেট্রিক টন
২.	রোডওয়ে উন্নয়ন	৩৩৯.৪০ মিটার

জিটিসি'র সাথে স্বাক্ষরিত চুক্তির ৪র্থ বছরের Program Schedule অনুযায়ী স্টোপ উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে ০২টি (স্টোপ নং-২২ ও স্টোপ নং-২৩)। স্টোপ সমূহের ফ্রি স্পেসে রেইজ উন্নয়নের কাজ চলছে। বর্তমানে স্টোপ নং-১৪, ১৫, ১৬, ১৭ ও ২১ হতে পাথর উৎপাদন হচ্ছে।

NPL



## ২.৪ কোম্পানির Environment & Safety বিষয়ক তথ্যাদি:

মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড এর আওতাধীন ডু-উপরিস্থ স্থাপনাসমূহের সরেজমিন অবস্থা ও গৃহীত ব্যবস্থার স্থাপনা ভিত্তিক বর্ণনা নিম্নে প্রদান করা হলো:

### ১। পরিবেশ সম্পর্কিত সরেজমিন বর্তমান অবস্থা ও গৃহীত ব্যবস্থা:

- ১ক. স্থাপনার নাম বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র- (৩৩/৬.৬ কেভি, ১০×২ এমডিএ) পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নেই।
- ১খ. স্থাপনার নাম Skip Tower ও Skip Control room - পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নেই।
- ১গ. স্থাপনার নাম Cage Tower ও Cage Control room - পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নেই।
- ১ঘ. স্থাপনার নাম Crushing & Sorting plan – গ্রানাইট / কঠিন শিলা Crushing করার সময় সৃষ্ট Dust, Dust Collector-এর মাধ্যমে সংগ্রহ করে পানি স্প্রে এর মাধ্যমে Precipitation Pool-এর Pond -এ জমা হয়। উক্ত মিহি ডাস্ট মিশ্রিত পানি সেচ কাজের অনুপযোগী। জমাকৃত Dust পরবর্তীতে বিক্রি করা হয়। এতে পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নেই।
- ১ঙ. স্থাপনার নাম জেনারেটর হাউজ -৪ এমডিএ ক্ষমতা সম্পন্ন চারটি জেনারেটর রয়েছে (১২৫০×২ কেভিএ, ৭৫০×২ কেভিএ)।  
জরুরী প্রয়োজনে জেনারেটর চলাকালীন সময়ে জেনারেটর হতে নির্গত ধোঁয়া ২৬ ফিট দীর্ঘ Exhaust Pipe এর মাধ্যমে উর্ধ্ব আকাশে প্রেরণ করা হয়। যথাযথ ফুয়েল ও লুব্রিকেন্ট ব্যবহার এবং যথযথ পরিচালনার কারণে Incomplete Combustion এড়ানোর জন্য ইঞ্জিনের যথযথ maintenance নিশ্চিত করায় পরিবেশ দূষন সহনীয় পর্যায়ে রয়েছে।
- ১চ. স্থাপনার নাম কম্প্রেসর হাউজ -এখানে মোট সাতটি কম্প্রেসর রয়েছে, যার প্রত্যেকটির ক্ষমতা 103 m<sup>3</sup>/min. কম্প্রেসর সমূহ হতে 6 Bar প্রেসারে নির্গত কম্প্রেসড এয়ার পাইপ নেটওয়ার্কের মাধ্যমে প্রবাহিত করে শিলা উৎপাদন কাজে সংশ্লিষ্ট Pneumatic যন্ত্রসমূহ চালিত হয়। এতে পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নেই।
- ১ছ. স্থাপনার নাম Main Ventilation Fan – ডু-গর্ভে বিশুদ্ধ বায়ুর প্রবাহ নিশ্চিত করা এবং ডু-অভ্যন্তরস্থ দূষিত বায়ু নিষ্কাশন করার জন্য স্কিপ শ্যাফট এর মুখে ১০০ m<sup>3</sup>/sec ক্ষমতা সম্পন্ন ০২ টি Ventilation Fan (6.6KV, 400KW) স্থাপন করা হয়েছে। ডু-গর্ভের দূষিত বায়ু ৪৫ ডিগ্রি এ্যাংগেলে ৬৬ ফিট দীর্ঘ Exhaust Pipe -এর মাধ্যমে উর্ধ্বাংশে প্রেরণ করা হয়। এর ফলে পরিবেশের ক্ষতির সম্ভাবনা নেই।
- ১জ. স্থাপনার নাম প্রধান অফিস ভবন –এতে পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নাই।
- ১ঝ. স্থাপনার নাম ওয়েলফেয়ার ভবন -এই ভবনে অত্র কোম্পানীর কর্মকর্তা / কর্মচারী এবং ঠিকাদার Germania Trest Consortium কর্তৃক নিয়োজিত কর্মীগণ ডু-গর্ভের কাজ শেষে ডাস্ট, তৈল, মবিল ও গ্রীজ সম্বলিত কাপড় ও শরীর ওয়াস রুমে পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন করে। ওয়াস রুমের এই অপরিচ্ছন্ন পানি Bath Water Treatment Plan এর মাধ্যমে পরিশোধন করে ড্রেইনে নিষ্কাশন করা হয়। যার জন্য পরিবেশের উপর বিরূপ প্রভাব নেই।
- ১ঞ. স্থাপনার নাম Explosive Magazine House - এতে পরিবেশ দূষনের সম্ভাবনা নাই।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## ২। পেশাগত স্বাস্থ্য (Occupational Health) ব্যবস্থাপনা ও বর্তমান অবস্থাঃ

- ২ক. স্থাপনার নাম বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র- বিদ্যুৎ অপরিবাহী জুতা (রাবারের জুতা), বিদ্যুৎ অপরিবাহী হ্যান্ড গ্লোভস ও সেফটি হেলমেট ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর কোন সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২খ. স্থাপনার নাম Crushing & Sorting Plan- সেফটি হেলমেট, ডাস্টমাস্ক, সেফটি বেল্ট, গামবুট, এয়ারপ্রাগ, হ্যান্ড গ্লোভস ইত্যাদি সেফটি সামগ্রী ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর কোন সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২গ. স্থাপনার নাম Skip Control room- বিদ্যুৎ অপরিবাহী জুতা (রাবারের জুতা), বিদ্যুৎ অপরিবাহী হ্যান্ড গ্লোভস ও সেফটি হেলমেট ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২ঘ. স্থাপনার নাম Cage Control room- বিদ্যুৎ অপরিবাহী জুতা (রাবারের জুতা), বিদ্যুৎ অপরিবাহী হ্যান্ড গ্লোভস ও সেফটি হেলমেট ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর কোন সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২ঙ. স্থাপনার নাম জেনারেটর হাউজ- Crushing & Sorting Plan- সেফটি হেলমেট, গামবুট, এয়ারপ্রাগ, হ্যান্ড গ্লোভস ইত্যাদি সেফটি সামগ্রী ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২চ. স্থাপনার নাম কম্প্রসর হাউজ- বিদ্যুৎ অপরিবাহী জুতা (রাবারের জুতা), বিদ্যুৎ অপরিবাহী হ্যান্ড গ্লোভস, এয়ারপ্রাগ ও সেফটি হেলমেট ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর কোন সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।
- ২ছ. স্থাপনার নাম Main Ventilation Fan- বিদ্যুৎ অপরিবাহী জুতা (রাবারের জুতা), বিদ্যুৎ অপরিবাহী হ্যান্ড গ্লোভ্ এয়ারপ্রাগ ও সেফটি হেলমেট ব্যবহার করা হয়। Occupational Health -এর কোন সমস্যা এখন পর্যন্ত পাওয়া যায়নি।

## ৩। সেফটি বিষয়ক সরেজমিন বর্তমান অবস্থা ও গৃহীত ব্যবস্থাঃ

- ৩ক. স্থাপনার নাম বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র, Main Ventilation Fan ও জেনারেটর হাউজ - সেফটি সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণের মাধ্যমে নিয়মিত পর্যবেক্ষন করে সেফটি বিষয়ে নির্দেশনা প্রদান করা এবং সেফটি সামগ্রী ব্যবহার নিশ্চিত করা হয়। অগ্নি নির্বাপক সামগ্রীর কার্যকারিতার বর্তমান অবস্থা পরীক্ষা করা হয়।
- ৩খ. স্থাপনার নাম Skip Control room ও Cage Control room Safety সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণের মাধ্যমে পর্যবেক্ষন করে সেফটি বিষয়ে নির্দেশনা প্রদান করা, নিরাপত্তা বিষয়ক চিত্রাবলী যথা স্থানে সংরক্ষণ করা এবং অগ্নি নির্বাপক সামগ্রীর কার্যকারিতা পরীক্ষা করা হয়।
- ৩গ. স্থাপনার নাম ওয়েলফেয়ার ভবন - Safety সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণের মাধ্যমে উক্ত ভবনে স্থাপিত Fire Alarm System, Bath Water Treatment Plant- এর কার্যকারিতা পরীক্ষা করা এবং নিরাপত্তা বিষয়ক চিত্রাবলী ও অনুসরণীয় নিরাপত্তা বিষয়ক নির্দেশনাবলী যথাযথ স্থানে সংরক্ষণ করা এবং ভূ-গর্ভে গমনকারী কর্মকর্তা/কর্মচারি, ঠিকাদার Germania Trest Consortium কর্তৃক নিয়োজিত কর্মীগণের সেফটি সামগ্রী ব্যবহার নিশ্চিত করনের লক্ষ্যে নিয়মিত পর্যবেক্ষন করা হয়।
- ৩ঘ. স্থাপনার নাম Explosive Magazine House - বিস্ফোরক বিধিমালা ২০০৪ অনুসরণ করে Explosive, Detonator, Power Gel সহ অন্যান্য বিস্ফোরক দ্রব্য যথাযথ ভাবে সংরক্ষণ ও হ্যান্ডেল করা এবং Lighting Arrestor ও অগ্নি নির্বাপক সামগ্রীর কার্যকারিতা পরীক্ষা ও পর্যবেক্ষন করা হয়।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



৪। বিতরণ নেটওয়ার্ক ও রাইজার এবং গ্রাহক অজিনাতে গ্যাস লিকেজের বিভাগ (Department) ভিত্তিক সংক্ষিপ্ত তথ্যাবলী নিয়ে প্রদান করা হলো (শুধু মাত্র বিতরণ কোম্পানীসমূহের জন্য প্রযোজ্য):

৪ক. বিভাগের নাম প্রযোজ্য নয়

৪খ. বিভাগের নাম প্রযোজ্য নয়

৫। বিদ্যমান গ্যাস পাইপ লাইন প্রতিস্থাপনের বর্ণনা: প্রযোজ্য নয়

৬। সম্ভাব্য দুর্ঘটনা এড়ানোর জন্য গৃহীত ব্যবস্থা: **Personal Protective Equipment (PPE)** যেমনঃ সেফটি হেলমেট, ডাস্টমাস্ক, সেফটি বেল্ট, গামবুট, এয়ারপ্রাগ, রাবার হ্যান্ড গ্লোভস, কটন হ্যান্ড গ্লোভস ইত্যাদি কোম্পানীর ঠিকাদার **Germania Trest Consortium (GTC)** কর্তৃক সরবারহ করা হচ্ছে এবং এ গুলোর ব্যবহার বাধ্যতামূলক করণের বিষয়টি এমজিএমসিএল ও GTC -এর **Safety** সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণের মাধ্যমে নিয়মিত পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে নিশ্চিত করা হয়। নিরাপত্তা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে কেইজ শ্যাফট ও ওয়েলনফেয়ার বিল্ডিং সহ অন্যান্য স্থাপনায় নিরাপত্তা বিষয়ক চিত্রাবলী ও অনুসরণীয় নিরাপত্তা বিষয়ক নির্দেশনাবলীর প্রদর্শনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা করা হচ্ছে। নিরাপদে বিস্ফোরক ব্যবহার ও হ্যান্ডেলিং এর জন্য বিস্ফোরক বিধিমালা ২০০৪ এবং GTC কর্তৃক পরিচালিত কর্মীদের নিরাপত্তার জন্য মাইন রেগুলেশন অন লেবার সেফটি এন্ড ম্যানেজমেন্ট সহ **International Mining/Engineering Practices** অনুসরণ করা হচ্ছে।

৭। দুর্ঘটনা সম্বলিত তথ্যাবলীর সারসংক্ষেপ:

জানুয়ারি, ২০২৬ মাসে অত্র কোম্পানিতে কোন দুর্ঘটনা সংঘটিত হয়নি।

NPL

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



### ৩) পিইপিএন্ডএম ডিভিশন

#### ৩.১) ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

মধ্যপাড়া খনি এলাকা সম্প্রসারণের মাধ্যমে পাথর উৎপাদন বৃদ্ধি যাচাইয়ের জন্য ২০১৯ সালে একটি সমীক্ষা প্রকল্প সম্পন্ন করা হয়। সমীক্ষা প্রতিবেদন মোতাবেক সমীক্ষাকৃত ২.২৫ বর্গকিলোমিটার এলাকায় বার্ষিক ৩.৩ মিলিয়ন মেট্রিক টন গ্রানাইট পাথর উৎপাদন ক্ষমতার একটি ভূ-গর্ভস্থ নতুন খনি বাস্তবায়ন করা সম্ভব হবে।

#### ৩.২) সর্বশেষ সম্পাদিত মধ্যপাড়া খনির সম্প্রসারণের নিমিত্ত গৃহীত ফিজিবিলাইটি স্টাডি প্রকল্প হতে প্রাপ্ত ফলাফলের উপর গৃহীত পদক্ষেপের বর্তমান অবস্থা:

মধ্যপাড়া খনি এলাকা সম্প্রসারণের মাধ্যমে স্লাব আকারে পাথর উত্তোলন ও পাথর উৎপাদন বৃদ্ধির সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ২০১৯ সালে সম্পন্ন সমীক্ষা প্রকল্পের প্রতিবেদন অনুযায়ী ভূ-অভ্যন্তরের পাথরে অসংখ্য ফ্র্যাকচার/ফিসার থাকায় স্লাব আকারে পাথর উত্তোলন করা Feasible হবে না তবে সমীক্ষাকৃত ২.২৫ বর্গকিলোমিটার এলাকায় দৈনিক ১১,০০০ মেট্রিক টন অর্থাৎ বার্ষিক ৩৩ লক্ষ মেট্রিক টন পাথর উৎপাদন ক্ষমতার একটি ভূ-গর্ভস্থ নতুন খনি বাস্তবায়ন করা সম্ভব হবে। ০১-০৬-২০২৫ তারিখে অনুষ্ঠিত এমজিএমসিএল এর ৩১৮ তম পর্বদ সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনির উন্নয়ন বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণের নীতিগত অনুমোদনের লক্ষ্যে পেট্রোবাংলা হতে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে পত্র প্রেরণের জন্য অনুরোধ জানিয়ে ১৬-০৬-২০২৫ তারিখে পেট্রোবাংলায় পত্র প্রেরণ করা হয়েছে। এমজিএমসিএল এর উক্ত পত্রের প্রেক্ষিতে ২৬-০৬-২০২৫ তারিখে পেট্রোবাংলা কর্তৃক এমজিএমসিএল এর ৩১৮তম পর্বদ সভায় কমিটি গঠন করে আর্থিক বিশ্লেষণ (Financial Analysis) করার যে নির্দেশনা প্রদান করা হয় তার আলোকে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করতঃ নতুন খনি উন্নয়নের লক্ষ্যে একটি পূর্ণাঙ্গ প্রস্তাব পেট্রোবাংলায় প্রেরণের জন্য এমজিএমসিএল কে অনুরোধ করা হয়। ৩১৮তম পর্বদ সভার সিদ্ধান্তের আলোকে এমজিএমসিএল-এর দপ্তর আদেশ নং: ২৮.১৭.০০০০.০০০.২১২.২৪.০০০১.২০.২৭৬; তারিখ: ২৫-০৬-২০২৫ এর মাধ্যমে গঠিত কমিটির মাধ্যমে প্রস্তাবিত নতুন খনির আর্থিক বিশ্লেষণ (Financial Analysis) করা হয়। এমজিএমসিএল এর ২৮-০৭-২০২৫ তারিখের পত্রের মাধ্যমে উক্ত প্রতিবেদন সংযুক্ত করে পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনির উন্নয়ন বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণের নীতিগত অনুমোদনের লক্ষ্যে পেট্রোবাংলা হতে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে পত্র প্রেরণের অনুরোধ জানিয়ে পেট্রোবাংলায় পত্র প্রেরণ করা হয়। তার প্রেক্ষিতে পেট্রোবাংলার পত্র স্মারক নম্বর: ২৮.০২.০০০০.০০০.০৪০.৩৬.০০০২.১৯.৮৩; তারিখ: ০৭-০৮-২০২৫ এর মাধ্যমে জানানো হয় যে, মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনি পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের জন্য কোম্পানির পরিচালনা পর্ষদের অনুমোদন প্রয়োজন। ২৪-০৮-২০২৫ তারিখে অনুষ্ঠিত এমজিএমসিএল পর্ষদের ৩১২তম সভায় মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনির উন্নয়ন কার্যক্রম পিপিপি পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের জন্য একটি কার্যপত্র উপস্থাপন করা হলে পর্ষদ নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত প্রদান করে:

#### “৫। সিদ্ধান্ত:

(ক) মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনির উন্নয়ন কার্যক্রম পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের নিমিত্ত পিপিপি অথোরিটির সুনির্দিষ্ট ফরমেটে প্রস্তাবনা তৈরি করে পেট্রোবাংলার মাধ্যমে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের নির্দেশনা প্রদান করা হলো।”

পর্ষদের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী, এমজিএমসিএল-এর ২য় ফেজ তথা নতুন খনির উন্নয়ন কার্যক্রম পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের নিমিত্ত পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ অথোরিটি (পিপিপিএ) এর নিকট প্রেরণের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত/ডকুমেন্ট সন্নিবেশ করে পিপিপিএ এর নির্ধারিত ফরম পূরণপূর্বক একটি প্রকল্প প্রস্তাব প্রস্তুত করে প্রকল্প প্রস্তাবটি জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ জানিয়ে ১০-০৯-২০২৫ তারিখে পেট্রোবাংলায় পত্র প্রেরণ করা হয়েছে। পেট্রোবাংলা কর্তৃক উক্ত প্রকল্প প্রস্তাবটি ১৯-০৯-২০২৫ তারিখে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে। তদপ্রেক্ষিতে মধ্যপাড়া নতুন খনির বিষয়ে যুগ্মসচিব, পরিকল্পনা-৩ শাখা, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ মহোদয়ের সভাপতিত্বে ২৪-১১-২০২৫ তারিখে অনলাইনে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মধ্যপাড়া নতুন খনির উন্নয়ন কার্যক্রম (২য় ফেজ) পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশীপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের যৌক্তিকতা, কোম্পানির SWOT Analysis, গত ৫ বছরে কোম্পানির আয়-ব্যয়ের হিসাব ও অন্যান্য তথ্যাদি, প্রকল্পটি বাস্তবায়নের ফলে কোম্পানী/দেশ কীভাবে লাভবান হবে এ সংক্রান্ত তথ্যাদি সমৃদ্ধ একটি প্রতিবেদন প্রস্তুতপূর্বক তা জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণের জন্য এমজিএমসিএল কর্তৃক ০৪-০১-২০২৬ তারিখে পেট্রোবাংলায় প্রেরণ করা হয়েছে।

#### ৩.৩) পরিবেশ অধিদপ্তর সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম:

পরিবেশ অধিদপ্তর সংশ্লিষ্ট কোন ইস্যু না থাকায় যোগাযোগ করার প্রয়োজন হয়নি।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



৩.৪) পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন:

পরিবেশ অধিদপ্তর, দিনাজপুর কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন কার্যক্রম ইতোমধ্যে সম্পন্ন হয়েছে।

৩.৫) ইএন্ডজি শাখার জানুয়ারি, ২০২৬ মাসের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম:

এমজিএমসিএল এর পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সরেজমিনে পরিদর্শন করা হয়েছে। এমজিএমসিএল এর বায়ুতে ডাস্ট এর পরিমাণ কমানোর জন্য পানির স্প্রে কার্যক্রম নিয়মিতভাবে চলমান রয়েছে। তরল বর্জ্যসমূহ আকারীকা ড্রেনের মাধ্যমে পরিশোধনের পর গিলনাই নদীতে নিষ্কাশন করা হচ্ছে। এমজিএমসিএল এর পরিবেশ পরিচ্ছন্ন ও দূষনমুক্ত রাখার জন্য কঠিন বর্জ্য সংগ্রহ করে নির্দিষ্ট স্থানে ডাম্পিং করা হয়। উপরোক্ত সকল কার্যক্রম মনিটরিং করা হয়েছে।

মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড মধ্যপাড়া, পার্বতীপুর, দিনাজপুর। ৩.৬) বিস্ফোরক ক্রয়, ব্যবহার, মজুদ সংক্রান্ত বিবরণী:

Sl. No.	Name of Explosives	Opening Balance (01-01-2026)	Used	Sold/Loan Repayment	Import	Closing Balance (31-01-2026)
1.	Emulsion Explosive, Ø 50mm (SALVO, India), Inv. No. 1/E-01, Dated: 16-05-2025	10,069.00 kg	4,630.50 kg	-	-	5,438.50 kg
	Emulsion Explosive, Ø 50mm (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscpl/EXPORT/-002, Dated: 27-08-2025	10,000.00 kg	-	-	-	10,000.00 kg
	Emulsion Explosive, Ø 50mm (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscpl/EXPORT/-004, Dated: 13-01-2026	-	-	-	20,000.00 kg	20,000.00 kg
	Emulsion Explosive, Ø 32mm (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscpl/EXPORT/-003, Dated: 12-11-2025	36,700.00 kg	32,881.60 kg	-	-	3,818.40 kg
	Emulsion Explosive, Ø 32mm (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscpl/EXPORT/-004, Dated: 13-01-2026	-	-	-	105,000.00 kg	105,000.00 kg
<b>Total Emulsion Explosive =</b>		<b>56,769.00 kg</b>	<b>37,512.10 kg</b>	<b>-</b>	<b>125,000.00 kg</b>	<b>144,256.90 kg</b>

Sl. No.	Name of Explosives	Opening Balance (01-01-2026)	Used	Sold/Loan Repayment	Import	Closing Balance (31-01-2026)
2.	Delay Electric Detonator (REGENESIS, India), SDD Inv. No. RIPL/EXP/BD/027, Dated: 08.01.2022	9,269 PCS	-	-	-	9,269 PCS
	Delay Electric Detonator (REGENESIS, India), LDD Inv. No. RIPL/EXP/BD/027, Dated: 08.01.2022	49,587 PCS	-	-	-	49,587 PCS
	Delay Electric Detonator (SALVO, India), SDD Inv. No. 1/E-03, Dated: 16.07.2024	4,929 pcs	450 pcs	-	-	4,479 pcs
	Delay Electric Detonator (SALVO, India),	29,890 pcs	5,959 pcs	-	-	23,931 pcs

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



LDD Inv. No. 1/E-03, Dated: 16.07.2024						
Delay Electric Detonator (SALVO, India), SDD Inv. No. 1/E-09, Dated: 02.12.2024	44,071 Pcs	4,472 Pcs	-	-		39,599 Pcs
Delay Electric Detonator (SALVO, India), LDD Inv. No. 1/E-09, Dated: 02.12.2024	37,878 Pcs	3,414 pcs	-	-		34,464 Pcs
Delay Electric Detonator (SALVO, India), SDD Inv. No. 1/E-15, Dated: 22 February 2025	875 Pcs	-	-	-		875 Pcs
Delay Electric Detonator (SALVO, India), LDD Inv. No. 1/E-15, Dated: 22 February 2025	60,375 Pcs	-	-	-		60,375 Pcs
<b>Total Electric Detonator =</b>	<b>236,874 PCS</b>	<b>14,295 pcs</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>222,579 PCS</b>

Sl. No.	Name of Explosives	Opening Balance (01-01-2026)	Used	Sold/Loan Repayment	Import	Closing Balance (31-01-2026)
3.	Detonating Cord (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscp/EXPORT/-002, Dated: 27-08-2025	376,460 m	120,675 m	-	-	255,785 m
	Detonating Cord (SUPER SHIV SHAKTI), Inv. No. ssscp/EXPORT/-004, Dated: 13-01-2026	-	-	-	900,000 m	900,000 m
<b>Total Detonating Cord =</b>		<b>376,460 m</b>	<b>120,675 m</b>	<b>-</b>	<b>900,000 m</b>	<b>11,55,785 m</b>

Sl. No.	Name of Explosives	Opening Balance (01-01-2026)	Used	Sold/Loan Repayment	Import	Closing Balance (31-01-2026)
4.	Ammonium Nitrate, INV/110225MGMCLO1-2: Date: 22 May 2025 (Turkey)	3,875 kg	-	-	-	3,875 kg
	Ammonium Nitrate, INV/110225MGMCLO1-3: Date: 24 July 2025 (Turkey)	88,850 kg	30,925 Kg	-	-	57,925 kg
	Ammonium Nitrate, INV/110225MGMCLO1-4: Date: 15 August	40,000	-	-	-	40,000 Kg








প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



2025 (Turkey)	Kg				
<b>Total Ammonium Nitrate =</b>	<b>132,725 kg</b>	<b>30,925 kg</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>101,800 Kg</b>

৩.৬) বছর ভিত্তিক গ্রানাইট পাথর বিক্রয়ের পরিমাণ:

(মেট্রিক টন/মিলিয়ন টাকা)

অর্থবছর	বিক্রয় (মেট্রিক টন)	বিক্রয়লব্ধ অর্থের পরিমাণ (মিলিয়ন টাকা)
২০২০-২০২১	১২,৮৭,৬৮৭.০০	২,৯৮৯.২৯
২০২১-২০২২	১০,৯৬,২৪৪.০০	২,৫৩৭.৩৮
২০২২-২০২৩	৫,৭১,৭২০.৪৩	১,৯৫৩.৬০
২০২৩-২০২৪	৯,০৬,৫০৯.২৭	২,৭৪৮.১৩
২০২৪-২৫	নগদ: ৯,৫১,৮৯৭.০২	নগদ: ২,৫৬৪.৯১
	বকেয়া: ৪০,৮৫৮.১৯০	ক্রেডিট বকেয়া (লোডিং চার্জ বাদে): ১৪৯.১৩
	মোট: ৯৯২,৭৫৫.২১০	মোট: ২,৭১৪.০৪
২০২৫-২৬	নগদ: ৫,১৭,৫৬০.০০০	নগদ: ১,৪৫৪.১১০
	ক্রেডিট: ৮৩,৩৫১.১৯৫	ক্রেডিট বকেয়া (লোডিং চার্জ বাদে): ৩০৪.২৩২
	মোট: ৬,০০,৯১১.১৬	মোট: ১,৭৫৮.৩৪২

৩.৭) জানুয়ারি ২০২৬ মাসে পাথর বিক্রয়ের বিবরণী:

মাসের নাম	গ্রানাইট পাথর বিক্রয় (মেট্রিক টন)	মোট টাকার পরিমাণ (মিলিয়ন টাকা)
জানুয়ারি ২০২৬	নগদ: ১,০০,৪৬৯.০০০	২৭১.৪৪৬
	ক্রেডিট: ১২,৫৪১.৬৬৫	৪৫.৭৭৭
	মোট: ১,১৩,০১০.৬৬৫	৩১৭.২২৩

৩.৮) পাথর বিক্রয় অরাজিকরণের লক্ষ্যে মার্কেটিং ও সেলস বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপ:

- ❖ বাংলাদেশ রেলওয়ের ঠিকাদারগণের নিকট ক্রেডিটে ব্যালাস্ট পাথর সরবরাহের লক্ষ্যে বাংলাদেশ রেলওয়ে পশ্চিমাঞ্চল ও পূর্বাঞ্চল এবং এমজিএমসিএল এর মধ্যে স্বাক্ষরিত দুটি দ্বিপক্ষীয় সমঝোতা স্মারক (MoU) এর আওতায় জানুয়ারি-২০২৬ মাস পর্যন্ত মোট ১,৫৮,১২৫.৬৬ মেট্রিক টন পাথরের সরবরাহ আদেশের বিপরীতে সর্বমোট ১,২৩,৬০৩.৯৫৫ মেট্রিক টন ব্যালাস্ট পাথর বাংলাদেশ রেলওয়ে পশ্চিমাঞ্চল ও পূর্বাঞ্চল-এর মনোনীত ঠিকাদারের নিকট সরবরাহ প্রদান করে বিল দাখিল করা হয়েছে। বিল বাবদ বাংলাদেশ রেলওয়ে হতে সর্বমোট ৩,৯৫,১৪,৩৩০.০০ টাকা চেকের মাধ্যমে এমজিএমসিএল গ্রহণ করেছে এবং অবশিষ্ট ৪২১,৩০২,৩৩৯.৯৫ টাকার বিল পাওনা রয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



- ❖ বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের ডি জোনের অন্তর্ভুক্ত জেলাসমূহ যেমন: বগুড়া, সিরাজগঞ্জ, গাইবান্ধা, রংপুর, দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও ইত্যাদি এর নদীশাসন ও রক্ষণাবেক্ষণ কাজের ডিজাইনে এমজিএমসিএল এর বোল্ডার পাথর অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপি প্রনয়ণ পূর্বক ব্যবহার নিশ্চিত করার লক্ষ্যে কোম্পানির মার্কেটিং বিভাগের কর্মকর্তাগণ নিয়মিত যোগাযোগ রক্ষা করছেন।
- ❖ কোম্পানির মার্কেটিং বিভাগ কর্তৃক shangliang International trading Co. Ltd., ইউনাইটেড গ্রুপ, মীর কনক্রিট লিমিটেড, বাংলাদেশ মেশিন টুলস ফ্যাক্টরি প্রতিষ্ঠান প্রধানগণের সাথে সাক্ষাৎ পূর্বক এমজিএমসিএল এর পাথর ব্যবহারের বিষয়ে অনুরোধ জানানো হয়েছে।
- ❖ কুড়িগ্রাম এবং গাইবান্ধায় নির্মাণাধীন সাইক্লোন আশ্রয়কেন্দ্র প্রকল্পে মধ্যপাড়া খনির ৫-২০ মি.মি পাথর ব্যবহারের লক্ষ্যে কোম্পানির ঠিকাদার ন্যাশন টেক এবং মেসার্স আমেনা ট্রেডার্স এর মাধ্যমে সরবরাহ কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
- ❖ এছাড়াও লালমনিরহাট, নীলফামারী ও বগুড়া জেলায় ওয়ার্ল্ড ব্যাংকের অর্থায়নে নির্মিত সাইক্লোন সেন্টার নির্মাণে মধ্যপাড়া খনির ৫-২০ মি.মি. আকার পাথর ব্যবহারের বিষয়ে সংশ্লিষ্ট ঠিকাদারের সাথে যোগাযোগ রক্ষা করা হচ্ছে।
- ❖ খনি হতে উৎপাদিত ৬০-৮০ মি.মি. আকার পাথর ভেঙে ০৫-২০ মি.মি. আকার পাথরে পরিণত করার লক্ষ্যে উন্মুক্ত দরপত্র আহ্বানের মাধ্যমে নিয়োগকৃত ঠিকাদারের মাধ্যমে ক্রাশিং কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

NPL

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## ৩) এসওএন্ডএম ডিভিশন

৪.১) ৩১-০১-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত স্ট্যাক ইয়ার্ডের আনুমানিক পাথরের মজুদ ও ধারণ ক্ষমতা সংক্রান্ত বিবরণী:

এমজিএমসিএল-এর খনি হতে উৎপাদিত আকার ভিত্তিক গ্রানাইট পাথরের বর্তমান বিক্রয়মূল্য, খনি ও আবাসিক এলাকায় আনুমানিক মজুদ, খনি এলাকার স্ট্যাক ইয়ার্ডে সম্ভব ধারণক্ষমতা ও ব্যবহারকারী প্রতিষ্ঠানের বিবরণ নিম্নরূপঃ

ক্রমিক নং	পাথরের আকার	গ্রানাইট পাথরের বিক্রয়মূল্য/ প্রতি টন (বাংলাদেশী টাকায়)	মজুদ পাথরের পরিমাণ (মেট্রিক টন) (আনুমানিক) (৩১-০১-২০২৬ পর্যন্ত)		খনি এলাকার স্ট্যাক ইয়ার্ডে আনুমানিক ধারণক্ষমতা (মেট্রিক টন)	ব্যবহারকারী ও ব্যবহারের ক্ষেত্রসমূহ
			খনি	আবাসিক		
১	স্টোন ডাস্ট	১,১৫০.০০	খনি	১,২১,০০০	১,৫০,০০০.০০	এলজিইডি এবং সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের রাস্তার সিলকোট কাজে ব্যবহৃত হয়। এছাড়াও ব্লক নির্মাণ কাজে ও সিমেন্ট উৎপাদনের কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার করা হয়।
			আবাসিক	২,০০০		
			মোট	১,২৩,০০০		
২	০৫-২০ মি.মি.	৩,২৫০.০০	খনি	৪৯,০০০	৯০,০০০.০০	এলজিইডি, গৃহায়ন ও গণপূর্ত অধিদপ্তরের বিভিন্ন স্থাপনা নির্মাণ, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের রাস্তা ও ব্রীজ নির্মাণ, বিমান বন্দরের রানওয়ে নির্মাণ, পর্যটন মন্ত্রণালয়ের অধীন হোটেল ও আবাসন নির্মাণ, এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে নির্মাণ, ফ্লাইওভার নির্মাণ, সড়ক সেতু নির্মাণ, রেলসেতু নির্মাণ, পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর নদী শাসনে ব্লক নির্মাণ ইত্যাদি কাজে ব্যবহৃত হয়।
			আবাসিক	২,২০০		
			মোট	৫১,২০০		
৩	২০-৪০ মি.মি.	৩,৬০০.০০	খনি	৮,০০০	১৫,০০০.০০	এলজিইডি, গৃহায়ন ও গণপূর্ত অধিদপ্তরের বিভিন্ন স্থাপনা নির্মাণ, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের রাস্তা ও ব্রীজ নির্মাণ, বিমান বন্দরের রানওয়ে নির্মাণ, পর্যটন মন্ত্রণালয়ের অধীন হোটেল ও আবাসন নির্মাণ, এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে নির্মাণ, ফ্লাইওভার নির্মাণ, সড়ক সেতু নির্মাণ, রেলসেতু নির্মাণ, পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর নদী শাসনে ব্লক নির্মাণ ইত্যাদি কাজে ব্যবহৃত হয়।
			আবাসিক	২,০০০		
			মোট	১০,০০০		
৪	৪০-৬০ মি.মি.	৩,৬৫০.০০	৮,৫৫,০০০.০০ (খনি এলাকা)		৮,৬৫,০০০.০০	শুধুমাত্র বাংলাদেশ রেলওয়ের রেললাইন নির্মাণ এবং রেললাইন মেরামত কাজে ব্যবহৃত হয়।
৫	৬০-৮০ মি.মি.	২,৮০০.০০	খনি	৫,০০০	১০,৮০০	সরাসরি কোন ব্যবহার নেই। তবে পাথর ক্রেতা/ব্যবহারকারীগণ ক্রাশ করে প্রয়োজনীয় সাইজে রূপান্তর করে ব্যবহার করে থাকে।
			আবাসিক	১৬,০০০		
			মোট	২১,০০০		
৬	বোল্ডার	৩,২০০.০০	৩,৬৮,০০০.০০ (খনি এলাকা)		৩,৮৫,০০০	শুধুমাত্র বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর নদী শাসন কাজে ব্যবহৃত হয়।
৭	ফাইন ডাস্ট	৭৪০.০০	-		-	সিমেন্ট তৈরির কাঁচামাল হিসেবে ও সিরামিক শিল্পে।
		মোট	১৪,২৮,২০০	১৫,১৫,৮০০		

নোট:

\* স্ট্যাক ইয়ার্ডের আনুমানিক পাথরের আকার ভিত্তিক মজুদ, ধারণ ক্ষমতা ইত্যাদি ডাটা ফিল্ড হতে জিওমেট্রিক পদ্ধতিতে নির্ণয় করা হয়েছে যার বাস্তব মজুদ ও ধারণ ক্ষমতার সাথে তফাৎ থাকতে পারে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



\* আবাসিক এলাকায় বর্তমানে মজুদকৃত ৬০-৮০ মি.মি. পাথর ক্রাশ করে ০-৫, ৫-২০ ও ২০-৪০ মি.মি. সাইজের পাথরের উৎপাদনের কার্যক্রম চলমান থাকায় আবাসিক ও খনি এলাকায় ০-৫, ৫-২০, ২০-৪০ ও ৬০-৮০ মি.মি. পাথরের মজুদের আনুমানিক পরিমাণ উল্লেখ করা হয়েছে।

#### ৪.২) সারফেস ইলেকট্রিক্যাল অপারেশন সংক্রান্ত বিবরণী:

- ১। খনিতে সার্বক্ষণিক বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার নিমিত্ত কোম্পানির পক্ষ হতে বিদ্যুৎ ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি নেসকো লিমিটেড এর সাথে সার্বক্ষণিক যোগাযোগ করা এবং প্রয়োজন অনুযায়ী এলটি ও এইচটি লাইন বরাবর গাছের ডাল-পালা কর্তন করা হয়েছে।
- ২। প্রধান অফিস ভবন, এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন ভবন, পুলিশ ফাঁড়ি, আর.আর.এফ পুলিশ ক্যাম্প, আবাসিক এলাকায় সরবরাহকৃত এইচ.টি ও এল.টি বিদ্যুৎ লাইন, সিকিউরিটি বিদ্যুৎ লাইন এবং মাইনিং বাউন্ডারী এল.টি বিদ্যুৎ লাইন এবং আবাসিক এলাকার বিভিন্ন ভবন (যেমন: ভিআইপি গেষ্ট হাউজ ভবন, জিএম বাংলো ভবন, মসজিদ ভবন, কোম্পানির কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বসবাসের জন্য পুরাতন ও নতুন আবাসিক এলাকার মোট ০৮টি ভবন, স্কুল ভবন, হাসপাতাল ভবন ও আনসার ব্যারাক-১ ও ২) এর বিভিন্ন বৈদ্যুতিক ফল্ট মেরামত/মেইন্টেন্যান্স এবং বিভিন্ন বৈদ্যুতিক বাতি ও কন্জুমাবল মালামাল প্রতিনিয়ত প্রতিস্থাপনের কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে।
- ৩। এমজিএমসিএল এর বিভিন্ন ভবন/স্থাপনার নষ্ট এসি, ফ্রীজ, মটর ইত্যাদি বৈদ্যুতিক এ্যাপ্লায়েন্স সমূহ মেরামত মেইন্টেন্যান্স করা ও প্রয়োজন অনুযায়ী নতুন ক্রয়ের ব্যবস্থা করা হয়েছে।
- ৪। নেসকো লিমিটেড কর্তৃক মাসিক বিদ্যুৎ বিল দাখিলের পরে ঠিকাদার জিটিসি ও এমজিএমসিএল এর মাসিক বিদ্যুৎ বিল বিভাজন প্রতিবেদন ও আবাসিক এলাকায় বসবাসরত কর্মকর্তাদের বিদ্যুৎ বিল, গ্রামীন ফোন টাওয়ারের বিদ্যুৎ বিল, রবি (একটেল) টাওয়ারের বিদ্যুৎ ও ঠিকাদার মেসার্স এনআরআর এর বিদ্যুৎ বিল প্রস্তুত করা হয়।
- ৫। ২০২৫-২০২৬ অর্থ বছরে e-GP-তে প্রয়োজনীয় বৈদ্যুতিক ও আইসিটি মালামাল টেন্ডারের কর্তৃক সরবরাহ ও স্টোর কর্তৃক MRR শেষে টেন্ডারের দাখিলকৃত বিল উপস্থাপন করা হয়েছে।
- ৬। সরকারি নির্দেশনা মোতাবেক কোম্পানির বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে সোলার প্লান্ট স্থাপন সম্পর্কিত বিষয়ে e-GP তে দরপত্র আহবানের কাজ চলমান রয়েছে।
- ৭। অত্র কোম্পানির উর্ধ্বতনের নির্দেশনা অনুযায়ী কোম্পানির অফিস বিল্ডিং এর বৈদ্যুতিক লোড ক্যাপাসিটি স্টাডি কার্যক্রম পরিচালনা শেষে প্রেজেন্টেশন প্রস্তুত করা হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



**৪.৩) আইসিটি এন্ড টেলিকমিউনিকেশন সংক্রান্ত গৃহীত কার্যক্রমের বিবরণী:**

১. কোম্পানির ব্যবহৃত সফটওয়্যারসমূহের (মার্কেটিং, স্টোর ইনভেন্টরি) সমস্যা সমাধানের জন্য ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা হচ্ছে এবং নিয়মিত আপডেট এর ব্যবস্থা করা হচ্ছে।
২. নিরাপত্তার স্বার্থে অচল সিসি ক্যামেরা নিয়মিত চালু করা হচ্ছে
৩. নিয়মিত অনলাইন Zoom মিটিং তৈরি ও পরিচালনা করা হচ্ছে।
৪. ইএমআরডি ড্যাশবোর্ড এ নিয়মিতভাবে তথ্য হালনাগাদ করা হচ্ছে।
৫. কোম্পানির ইন্টারকম ও বিটিসিএল টেলিফোন সমস্যা নিয়মিত সমাধান করা হচ্ছে।
৬. নিয়মিতভাবে কোম্পানির অভ্যন্তরীণ কম্পিউটার নেটওয়ার্ক ও ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট এর সমস্যার সমাধান করা হচ্ছে।
৭. কোম্পানির ফেসবুক পেজ ও হোয়াটএপস গ্রুপ নির্দেশনা অনুযায়ী আপডেট/পরিচালনা করা হচ্ছে।
৮. কোম্পানির অফিসিয়াল ই-মেইল (info@mgmcl.gov.bd) দেখাশোনা ও পরিচালনা করা হচ্ছে।
৯. নিয়মিত ডিজিটাল (ফিজারপ্রিন্ট) হাজিরা সিস্টেম দেখাশোনা করা হচ্ছে।
১০. বিভিন্ন ডিভিশনের কম্পিউটার, প্রিন্টার, স্ক্যানার, অভ্যন্তরীণ নেটওয়ার্ক ও ইন্টারনেট সংক্রান্ত সমস্যার সমাধান করা হচ্ছে।
১১. কোম্পানির প্রধান অফিসের সমস্যা যুক্ত নেটওয়ার্ক সুইচ ও ওয়াইফাই রাউটারসমূহের সমস্যা সমাধান করা হয়েছে।
১২. নিয়মিতভাবে ওয়েবসাইট হালনাগাদ করা হচ্ছে।

যেমন:

- ডিলারদের তালিকা, এমআইএস রিপোর্ট ও কর্মকর্তা তালিকা আপডেট করা হয়েছে।
- পাথর উৎপাদন, বিক্রয়ের তথ্য এবং ডেলিভারি রিপোর্ট খবর আকারে নিয়মিত ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হচ্ছে।
- এছাড়া আরও অন্যান্য বিষয় নিয়মিত আপডেট/আপলোড করা হচ্ছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



৫) কোম্পানির প্রশাসনিক  
কার্যক্রম

৫.১) প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য:

প্রশিক্ষণ কর্মসূচির নাম	মেয়াদ	আয়োজক	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
“iBAS++ সিস্টেমে বাজেট প্রণয়ন মডিউল বিষয়ক”	তারিখ: ০৫ জানুয়ারি, ২০২৬ (০১ কর্মদিবস)	অর্থ বিভাগ	০২
“Mastering e-GP: Advanced Skills for Procuring Entities, Evaluation Committees, and Bidders (BNQF Level 6)”	তারিখ: ০৯-১০ জানুয়ারি, ২০২৬ (০২ কর্মদিবস)	বিআইএম	০২

৫.২) বছর ভিত্তিক কোম্পানির মোট জনবলের পরিসংখ্যান:

অর্থবছর	কর্মকর্তা	কর্মচারী	আউটসোর্সড	মোট
২০২০-২০২১	৭৯	২০	১৬৫	২৬৪
২০২১-২০২২	৭৯	১৯	১৭৫	২৭৩
২০২২-২০২৩	১১১	১৯	১৭৫	৩০৫
২০২৩-২০২৪	১০৫	১৯	২১৩	৩৩৭
২০২৪-২০২৫	৯৮	১৯	২০৯	৩২৬
২০২৫-২০২৬ (জানুয়ারি ২০২৬ পর্যন্ত)	১০১	১৮	১৮৯	৩০৮

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



#### ৫.৩) জনবল নিয়োগ সংক্রান্ত তথ্য:

পেট্রোবাংলা ও এর অধীনস্থ কোম্পানিসমূহের ৬৭০টি পদে কেন্দ্রীয়ভাবে জনবল নিয়োগের লক্ষ্যে স্মারক নম্বর: ২৮.০২.০০০০.০১১.২৬.০২৬.২৪.২৯০; তারিখ: ০৫/০৩/২০২৪ এর মাধ্যমে নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ করা হয়। বর্ণিত নিয়োগ বিজ্ঞপ্তিতে মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড (এমজিএমসিএল) এর চাহিদাকৃত ৯ম গ্রেডভুক্ত ৮টি পদ এবং ১০ম গ্রেডভুক্ত ৪টি পদসহ মোট ১২টি পদের বিপরীতে ৯ম গ্রেডভুক্ত ৩টি পদ এবং ১০ম গ্রেডভুক্ত ৪টি পদসহ মোট ৭টি পদে যোগদান করেন। ৯ গ্রেডভুক্ত অবশিষ্ট ৫টি পদে প্যানেল হতে নিয়োগের বিষয়টি পেট্রোবাংলায় প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। ২য় শ্রেণীর কারিগরি ক্যাডারের কর্মকর্তা নিয়োগের ক্ষেত্রে উচ্চ আদালতে মামলা থাকায় উক্ত পদসমূহে নিয়োগ প্রদান করা সম্ভব হচ্ছে না। এছাড়াও ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণীর চাকুরীতে নিয়োগের ক্ষেত্রে উচ্চ আদালতে মামলা থাকায় বর্তমানে নিয়োগ কার্যক্রম স্থগিত আছে।

#### ৫.৪) আত্মীকরণ/অবসর গ্রহণ/শোক সংবাদ/বরখাস্ত/চাকুরী হতে ইস্তফা:

প্রতিবেদনাধীন মাসে অবসর			আত্মীকরণ/শোক সংবাদ/বরখাস্ত/চাকুরী হতে ইস্তফা প্রদান			মন্তব্য
কর্মকর্তা	কর্মচারী	মোট	কর্মকর্তা	কর্মচারী	মোট	
-	-	-	-	-	-	-

#### ৫.৫) কোম্পানির নিরাপত্তা বিষয়ের উপর গৃহীত কার্যক্রম:

মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড (এমজিএমসিএল) একটি ১ “ক” শ্রেণির কেপিআই প্রতিষ্ঠান, যার কেপিআই নম্বর-৬৬।

কোম্পানির কেপিআই নিরাপত্তা ব্যবস্থাকে অধিকতর জোরদার করার অংশ হিসেবে বর্তমানে ১৩০ (একশত ত্রিশ) জন সেনাবাহিনীর সদস্য অত্র কোম্পানিতে নিয়োজিত রয়েছেন। সেনাসদস্যগণ কোম্পানির এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজ, মাইনিং এলাকা এবং খনির উৎপাদন ও উন্নয়ন ঠিকাদার জার্মানিয়া ট্রেস্ট কনসোর্টিয়াম (জিটিসি)’র আওতায় নিয়োজিত বিদেশী নাগরিকগণের আবাসস্থলের বাড়তি নিরাপত্তার দায়িত্বে নিয়োজিত রয়েছেন।

স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের পক্ষ হতে গত ০৮-০৮-২০১৬ ইং তারিখ হতে ৩০ (ত্রিশ) জন রেঞ্জ রিজার্ভ ফোর্স (আর.আর.এফ) পুলিশ সদস্য অত্র কোম্পানিতে নিরাপত্তার দায়িত্বে নিয়োজিত রয়েছেন। তারা খনির উৎপাদন ও উন্নয়ন ঠিকাদার জার্মানিয়া ট্রেস্ট কনসোর্টিয়াম (জিটিসি)’র আওতায় নিয়োজিত বিদেশী নাগরিকগণের আবাসস্থলসহ এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজের নিরাপত্তার দায়িত্ব পালন করে আসছেন।

খনি এলাকার মধ্যে একটি পুলিশ তদন্ত কেন্দ্র রয়েছে। উক্ত পুলিশ তদন্ত কেন্দ্রের পুলিশ সদস্যগণও খনির সার্বিক নিরাপত্তা কাজে সহযোগিতা করে আসছেন।

কোম্পানির ০৫ জন স্থায়ী নিরাপত্তা প্রহরী, ৪০ জন আউট সোর্সড হিসেবে নিয়োজিত নিরাপত্তা প্রহরী ও ৭০ জন অজীভূত আনসারসহ সর্বমোট ১১৫ জন নিরাপত্তা কর্মীর মাধ্যমে দিবা-রাত্রি ০৩ শিফটে দৈনিক ডিউটি রোস্টার অনুযায়ী সার্বক্ষণিক কোম্পানির মাইনিং এলাকা, এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজ এবং আবাসিক এলাকার নিরাপত্তা কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে। এছাড়াও বাড়তি নিরাপত্তার অংশ হিসেবে ০১ জন নিরাপত্তা সুপারভাইজার, ০১ জন এপিসি ও ০২ জন সশস্ত্র আনসার রাত্রিকালীন টহলের দায়িত্বে নিয়োজিত রয়েছে।

এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজে ১২ জন সশস্ত্র আনসার, ০৯ জন সশস্ত্র সেনাবাহিনীর সদস্য ও ০৬ জন সশস্ত্র আর.আর.এফ পুলিশ সদস্য দিবা-রাত্রি ০৩ শিফটে দৈনিক ডিউটি রোস্টার অনুযায়ী সার্বক্ষণিক (অস্ত্রসহ) দায়িত্ব পালন করছেন। এছাড়াও ০৩ জন এপিসি ০৩ শিফটে সার্বক্ষণিক এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজের নিরাপত্তা ব্যবস্থা তদারকির দায়িত্বে নিয়োজিত রয়েছেন।

কোম্পানির স্পর্শকাতর স্থাপনাসমূহে স্থাপনকৃত মোট ৬৮টি আইপি সিসি ক্যামেরার মাধ্যমে নিরাপত্তা ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক পর্যবেক্ষণ করা হচ্ছে। রাত্রিকালীন অধিকতর আলোর জন্য মাইনিং এলাকা ও এক্সপ্লোসিভ ম্যাগাজিন হাউজে পর্যাপ্ত সার্চ লাইটের ব্যবস্থা রয়েছে। অগ্নি-নির্বাণনের জন্য মোট ৪৯টি অগ্নি-নির্বাণন যন্ত্র (৪৮টি ABC টাইপের ফায়ার এক্সটিংগুইশার এবং ১টি ফোম টাইপের ফায়ার এক্সটিংগুইশার, মেয়াদ ১৩.০১.২০২৬ পর্যন্ত) সচল রয়েছে। এছাড়া, ডিসেম্বর/২০২৫ মাসে কোম্পানির ডিএন্ডএস বিভাগের তত্ত্বাবধানে ফায়ার সার্ভিস এন্ড সিভিল ডিফেন্স, দিনাজপুর কর্তৃক কোম্পানিতে একটি অগ্নি নির্বাণন মহড়া অনুষ্ঠিত হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬

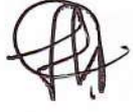


খনি এলাকায় বিভিন্ন কাজে আগত লোকজনের প্রবেশের ক্ষেত্রে প্রবেশদ্বারে রক্ষিত রেজিস্টারে নাম, ঠিকানা সহ তথ্যাদি রেজিস্টারভুক্তকরণ করা হয় এবং আর্চওয়ে/সেফটি গেইটের মাধ্যমে লোকজনের ভিতরে প্রবেশ/বাহির নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম সম্পন্ন করা হচ্ছে।

অধিকন্তু, কোম্পানির নিরাপত্তা শাখার কর্মকর্তাগণ ও ডিজিটেল কমিটির সদস্যগণ দিবা-রাত্রি টহলের মাধ্যমে সার্বিক নিরাপত্তা ব্যবস্থা পর্যবেক্ষণ করছেন।





৬) কোম্পানি সচিবালয়

৬.১) পরিচালক পর্ষদ সংক্রান্ত কার্যাবলী:

ক.	পরিচালকমন্ডলীর সভা	সংখ্যা	১
		২	০১-০১-২০২৬ ২৫-০১-২০২৬
খ.	পরিচালকমন্ডলীর সভার ক্রমপুঞ্জিত সংখ্যা (শুরু হইতে)		৩৩০
গ.	বার্ষিক সাধারণ সভা	সংখ্যা	১
		তারিখ	২২-১২-২০২৫
ঘ.	বার্ষিক সাধারণ সভার ক্রমপুঞ্জিত সংখ্যা		২৭

৬.২) এন্ট্রি, ল এন্ড শেয়ার কার্যক্রমের সংক্ষিপ্ত হালনাগাদ তথ্য:

কোম্পানির মাইনিং ও আবাসিক কাজে ব্যবহৃত ভূমির পরিমাণ ১১৮.৯৬ একর। এর মধ্যে মাইনিং এলাকা ৭৭.৯৯ একর ও আবাসিক এলাকা ৪০.৯৭ একর। সর্বশেষ ২০২৪-২৫ অর্থবছরে ভূমি উন্নয়ন কর বাবদ ৪,০৭,১৭২.০০ (চার লক্ষ সাত হাজার একশত বাহাত্তর) পরিশোধ করা হয়েছে।

বিচারাধীন মামলা:

কোম্পানির নাম	ডিসেম্বর, ২০২৫ মাস পর্যন্ত মামলার সংখ্যা	জানুয়ারি, ২০২৬ মাসে দায়েরকৃত মামলার সংখ্যা		মোট	জানুয়ারি, ২০২৬ মাসে নিষ্পত্তিকৃত মামলার সংখ্যা		৩১/০১/২০২৬ পর্যন্ত অবশিষ্ট মামলা
		পক্ষে	বিপক্ষে		পক্ষে	বিপক্ষে	
এমজিএমসিএল	৭	-	১	৮	-	-	৮

কোম্পানির অনুমোদিত মূলধন ৩,৫০,০০,০০,০০০.০০ টাকা ও কোম্পানির পরিশোধিত মূলধন ১,৭৫,০০,৭০০.০০ টাকা এবং প্রতিটি শেয়ারের মূল্য ১০০ টাকা। বর্তমান প্রতিটি শেয়ারের মূল্য ১০০ টাকা হতে ১০ টাকা মূল্যে কনভার্ট/ শেয়ার স্প্লিট কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## ৭) আর্থিক কার্যক্রম

৭.১) আয় ও ব্যয় বিবরণী							
মিলিয়ন টাকায়							
ক্র: নং	বিবরণ	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরের মোট (২০২৪-২০২৫)	চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত (২০২৫-২০২৬)		চলতি অর্থবছরে (২০২৫-২০২৬)
		ডিসেং ২০২৫	জানুং ২০২৬		প্রকৃত	বাজেট	
ক)	বিক্রয় বাবদ আয় :						
	শিলা বিক্রয় (নগদে)	২৫৫.৫০	২৭১.৪৫	২,৫৬৪.৭৩	১,৪৫৪.১১	১,৭৮৩.৪০	৩,০৫৭.২৫
	শিলা বিক্রয় (বাকীতে বিক্রয়)	২৩.৬৭	৪৫.৭৮	১৪৯.১৩	৩০৪.২৩	-	-
	মোট (খ)	২৭৯.১৭	৩১৭.২৩	২,৭১৩.৮৬	১,৭৫৮.৩৪	১,৭৮৩.৪০	৩,০৫৭.২৫
খ)	ব্যয়:						
	১। কাষ্টমস্ এক্সাইজ	-	৩৯.২৩	২৫০.২৩	১১৪.১৪	১৪৫.৮৩	২৫০.০০
	২। রয়্যালটি ও রয়্যালটির ভ্যাট	০.০০৩	৬৬.৪১	১৮৪.৭৮	১৮২.২২	১০৮.৫০	১৮৬.০০
	৩। খনি ইজারা	-	২.৭০	২.৭০	২.৭০	-	-
	৪। বেতন ও ভাতাদি	১৮.৮৮	১২.৪৬	১৬৩.২৩	৮৭.৫৮	১৪৫.৪৮	২৪৯.৪০
	৫। প্রশাসনিক ও ব্যবস্থাপনা ব্যয়	১৯৮.০১	১৭২.৮২	২,২৪০.৯১	১,১৯৬.৯৮	১,৯৬২.৮৬	৩,৩৬৪.৯০
	৬। সুদ	-	-	-	-	-	-
	৭। অবচয়	-	-	-	-	১২.২৫	২১.০০
	৮। এ্যামোরটাইজেশন	-	-	-	-	১৩৮.৫৩	২৩৭.৪৮
	৯। মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ	০.২০	০.৪০	৬.২৩	১.৮০	২১.০০	৩৬.০০
	১০। প্রদত্ত কমিশন (শিলা বিক্রয়)	৭.২৭	৯.১৫	৬৮.৮৮	৪০.৬০	৪৬.০৮	৭৯.০০
	১১। অন্যান্য	-	-	০.৩৭	-	-	-
	মোট ব্যয় (খ) (১+৮)	২২৪.৩৬	৩০৩.১৭	২,৯১৭.৩৩	১,৬২৬.০২	২,৫৮০.৫৪	৪,৪২৩.৭৮

বি: দ্র:

- ১। প্রকৃত লেনদেন অনুযায়ী আয়-ব্যয় বিবরণী প্রণয়ন করা হয়েছে।
- ২। গত ২৮/০৯/২০২১ তারিখে ২য় দফায় জিটিসির সহিত এমজিএমসিএল-এর ০৬ বছরের নতুন চুক্তির বিপরীতে জিটিসিকে স্থানীয় মুদ্রায় ৮০.০২ মিলিয়ন টাকা এবং বৈদেশিক মুদ্রায় ৩০৯.৭২ মিলিয়ন টাকাসহ সর্বমোট (৮০.০২+৩০৯.৭২) = ৩৮৯.৭৪ মিলিয়ন টাকা অগ্রিম হিসেবে প্রদান করা হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## আয় ও ব্যয় বিবরণী

ক্র: নং	বিবরণ	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরের	চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত		চলতি অর্থবছরে
		ডিসেঃ ২০২৫	জানুঃ ২০২৬	মোট (২০২৪-২০২৫)	(২০২৫-২০২৬)	বাজেট	(২০২৫-২০২৬)
		প্রকৃত	প্রকৃত		প্রকৃত	বাজেট	বাজেট
গ)	পরিচালন মুনাফা (ক-খ)	৫৪.৮১	১৪.০৬	(২০৩.৪৭)	১৩২.৩২	(৭৯৭.১৪)	(১,৩৬৬.৫৩)
ঘ)	বিবিধ আয় (১+৩)	৪.২৫	৪.৬১	৬০.০৪	৩৩.৫২	৮২.৫৪	১৪১.৫০
	১। ব্যাংক ও এফডিআর সুদ	০.১৬	-	৩.৫২	০.১৬	২৯.১৭	৫০.০০
	২। দরপত্র বিক্রয় ও পোস্টাল অর্ডার	০.০২	-	০.০৭	০.০৮	০.৮৮	১.৫০
	৩। লোডিং চার্জ (শিলা বিক্রয়)	৪.০৭	৪.৬১	৫১.৭২	২৭.০৬	৫২.৫০	৯০.০০
	৪। অন্যান্য আয়	-	-	৪.৭৩	৬.২২	-	-
ঙ)	আয়কর পূর্ব মুনাফা/(লোকসান) (গ+ঘ)	৫৯.০৬	১৮.৬৭	(১৪৩.৪৩)	১৬৫.৮৪	(৭১৪.৬০)	(১,২২৫.০৩)
চ)	কর্তন:						
	১। শ্রমিকের অংশীদারিত্ব তহবিল	-	-	-	-	-	-
	২। বরাদ্দকৃত আয়কর	-	-	-	-	১১.৪১	১৯.৫৬
ছ)	কর পরবর্তী নীট মুনাফা/(লোকসান)	৫৯.০৬	১৮.৬৭	(১৪৩.৪৩)	১৬৫.৮৪	(৭২৬.০১)	(১,২৪৪.৫৯)
জ)	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ	-	-	-	-	-	-
ঝ)	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদানে নীট মুনাফা/(লোকসান) (ছ-জ):	৫৯.০৬	১৮.৬৭	(১৪৩.৪৩)	১৬৫.৮৪	(৭২৬.০১)	(১,২৪৪.৫৯)

বিঃ দ্রঃ ১। প্রকৃত লেনদেন অনুযায়ী আয়-ব্যয় বিবরণী প্রণয়ন করা হয়েছে।

২। ফাইন ডাস্ট এর মূল্য অন্যান্য আয় তে দেখানো হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



## রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী

কোম্পানির নাম: মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড				মূল্য মিলিয়ন টাকায়		
ক্রঃ নং	বিবরণ	বিগত মাস (ডিসেঃ২০২৫)	চলতি মাস (জানুঃ২০২৬)	বিগত বৎসরের (২০২৪- ২০২৫)	চলতি বৎসরের ক্রমপঞ্জিত (২০২৫-২০২৬)	প্রারম্ভ হতে (ক্রমপঞ্জিত জানুঃ২০২৬)
(ক)	<u>প্রকৃত প্রদান ভিত্তিক :</u>					
	১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপ্লিমেন্টারী কর	৫.১৯	২৯.৮৪	২৯৫.১৩	১৩৩.৩১	২,১৭৮.৬৫
	২। আয়কর	৩.১৬	১৫.০৮	১৬১.৭৯	৬৯.৪৫	১,৩৬৭.৭১
	৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান	-	-	-	-	-
	৪। কাষ্টমস্ কর	-	৩৯.২৩	২৫০.২৩	১১৪.১৪	২,০৮২.৩০
	৫। ডি,এস,এল	-	-	-	-	৩৩১.০৯
	৬। অন্যান্য (খনি ইজারা, রয়্যালটি ও কোম্পানির আয়কর)	০.০০৩	৬৯.১১	১৮৮.৪৮	১৮৪.৯২	১,১৮৫.৪৭
	<b>মোট (ক):</b>	<b>৮.৩৫</b>	<b>১৫৩.২৬</b>	<b>৮৯৫.৬৩</b>	<b>৫০১.৮২</b>	<b>৭,১৪৫.২২</b>
(খ)	<u>একচুয়াল ভিত্তিক:</u>					
	১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপ্লিমেন্টারী কর					
	২। আয়কর					
	৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান					
	৪। কাষ্টমস্ কর					
	৫। ডি,এস,এল					
	৬। অন্যান্য					
	<b>মোট (খ):</b>					

বিঃ দ্রঃ ১। প্রকৃত লেনদেন অনুযায়ী আয়-ব্যয় বিবরণী প্রণয়ন করা হয়েছে।

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



২৬

## নগদ তহবিলের অবস্থার বিবরণী

কোম্পানির নাম : মধ্যপাড়া গ্রানাইট মাইনিং কোম্পানী লিমিটেড

প্রতিবেদনাধীন মান : জানুয়ারী ২০২৬

(মিলিয়ন টাকায়)

ক্রঃ নং	বিবরণ	নগদ (ক্যাশ) ব্যালাপ (মিলিয়ন টাকায়)	ব্যাংক ব্যালাপ (মিলিয়ন টাকায়)			মোট ক্যাশ ও ব্যাংক ব্যালাপ (মিলিয়ন টাকা)
			চলতি	এসএনডি	এফডিআর	
১।	চলতি মাসের শেষে (জানুয়ারী ২০২৬)	-	৬.০৯৮	২০০.৭৪০	৬০.০০	২৬৬.৮৩৮
২।	বিগত মাসের শেষে (ডিসেম্বর ২০২৫)	-	৬.২১৯	২০৯.২৫০	৬০.০০	২৭৫.৪৬৯
৩।	৩০শে জুন, ২০২৫ইং	-	৩.০৩৯	২৪২.৫৪২	৬০.০০	৩০৫.৫৮১

বিঃ দ্রঃ ১। জানুয়ারী ২০২৬ মাসে ব্যাংক স্থিতি ২৬৬.৮৩৮ মিলিয়ন টাকার মধ্যে ৫৭.৯৮ মিলিয়ন টাকা পরিবেশক ও ঠিকাদার জামানতের টাকা।

৮) বিবিধ

৮.১) ICT এবং কোম্পানির ই-গভরন্যান্স সংক্রান্ত তথ্য:

ক. সাধারণ তথ্যাদি:

১. কোম্পানির ওয়েবসাইট : [www.mgmcl.gov.bd](http://www.mgmcl.gov.bd)  
 ২. অভ্যন্তরীণ ইন্টারনেট সংযোগ : Primary- BTCL (200 Mbps)  
 : Backup- Master IT (50 Mbps)  
 ৩. ফ্যাক্স নম্বর :  
 ৪. অফিশিয়াল ফেইসবুক পেইজ : [facebook.com/maddhapargranite](https://facebook.com/maddhapargranite)

খ. কম্পিউটার এবং সরঞ্জামাদির বিবরণ:

ক্র নং	বিবরণ	নভেম্বর -২০২৫ মাসের সংখ্যা	ডিসেম্বর -২০২৫			
			নতুন স্থাপনকৃত সংখ্যা	মেরামত/ পরিবর্তন সংখ্যা	৩০ তারিখের পরিসংখ্যান	মন্তব্য
১	Desktop Computer	৯০	০	১	৯০	
২	Laptop Computer	১৭	০	০	১৭	
৩	Printer	৮৪	০	২	৮৪	
৪	Scanner	২৬	০	০	২৬	
৫	Multimedia Projectors	১	০	০	১	
৬	Wifi Router	২৯	০	২	২৯	
৭	Switch and Others	৪৮	০	৩	৪৮	
৮	Internet Connected PC	৯০	০	৫	৯০	
৯	CC Camera	৬৮	০	১০	৬৮	
১০	BTCL Telephone Connection	১৫	০	১	১৫	
১১	Intercom Connection	৭৭	০	৪	৭৭	

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



গ. কোম্পানিতে ব্যবহৃত কাস্টমাইজড সফটওয়্যার সমূহ:

ক্রমিক নং	সফটওয়্যারের নাম	সংক্ষিপ্ত বিবরণ	ক্রয়ের তারিখ	ক্রয়ের মূল্য
১।	Sales & Marketing Software	To streamline Sales & marketing department operations, ensure transparency and improve accounts management efficiency.	১৯-০৬-২০১৮	১,৫৬,৩৩২.০০ (এক লক্ষ ছাপ্পান্ন হাজার তিনশত বত্রিশ)
২।	Inventory Management System with GTC	To streamline inventory department operations, ensure transparency and improve accounts management efficiency.	এমজিএমসিএল ইনভেন্টরি: ২৪-০৮-২০১৭	১,৫৮,৬০০.০০ (এক লক্ষ আটান্ন হাজার ছয়শত)
			জিটিসি ইনভেন্টরি: ০৬-১০-২০২০	২,৯৮,৫০০.০০ (দুই লক্ষ আটান্ন হাজার পাঁচশত)
৩।	Mobile Apps	To streamline rock delivery system. With dealer.	২০-০২-২০২৪	৭৪,৫০০.০০ (সাতাত্তর হাজার পাঁচশত)
৪।	Weighing Scale Software with Weighing Scale Display	To streamline rock delivery system.	০১-০৯-২০১৯	৮৫,০০০.০০ (পঁচাশি হাজার)

অন্যান্য:

১	ইন্টারনেট সংযোগ ধরণ: বিটিসিএল হতে ২০০ এমবিপিএস এবং স্থানীয় মাস্টার আইটি হতে ৫০ এমবিপিএস ব্রডব্যান্ড লাইন।
২	Website Address: <a href="http://www.mgmcl.gov.bd">www.mgmcl.gov.bd</a>
৩	Webmail: <a href="mailto:mail.mgmcl.gov.bd">mail.mgmcl.gov.bd</a> যা বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল (BCC) হতে প্রাপ্ত মেইল সার্ভার।



৮.২) ব্যবহৃত ইমেইল এড্রেস সমূহ:

Email Name	Designation
md@mgmcl.gov.bd	Managing Director
gm_pepnm@mgmcl.gov.bd	General Manager (PEP&M)
gm_ans@mgmcl.gov.bd	General Manager (Admin & Service)
gm_sonm@mgmcl.gov.bd	General Manager ( SO&M)
gm_anfm@mgmcl.gov.bd	General Manager (Accounts & Finance)
gm_ugonm@mgmcl.gov.bd	General Manager (UGO&M)
dgm_pnd@mgmcl.gov.bd	DGM (P&D)
dgm_somnct@mgmcl.gov.bd	DGM (SOM&ICT)
dgm_admin@mgmcl.gov.bd	DGM (Admin)
dgm_fin@mgmcl.gov.bd	DGM (Finance)
dgm_audit@mgmcl.gov.bd	DGM (Audit)
dgm_services@mgmcl.gov.bd	DGM (Service)
cs@mgmcl.gov.bd	Company Secretary
dgm_store@mgmcl.gov.bd	DGM (Store)
dgm_earnd@mgmcl.gov.bd	DGM (EAR&D)
dgm_ugmp@mgmcl.gov.bd	DGM (UgMP)
dgm_marketing@mgmcl.gov.bd	DGM (MS&R)
dgm_accounts@mgmcl.gov.bd	Deputy General Manager (Accounts)
m_fnl@mgmcl.gov.bd	Manager (F&L)
m_apnb@mgmcl.gov.bd	Manager (AP&B)
m_purchase@mgmcl.gov.bd	Manager (Purchase)
m_smo@mgmcl.gov.bd	Manager (SMO&M)
m_rd@mgmcl.gov.bd	Manager (RD)
m_eng@mgmcl.gov.bd	Manager (E&G)
m_md@mgmcl.gov.bd	Manager (Mine Development)
m_store@mgmcl.gov.bd	Manager (Store)
m_electrical@mgmcl.gov.bd	Manager (SEO&M)
m_pnm@mgmcl.gov.bd	Manager (P&M)
m_smo@mgmcl.gov.bd	Manager (SEO&M)
m_hrm@mgmcl.gov.bd	Manager (HRM)
m_eh@mgmcl.gov.bd	Manager (EH)
m_dlo@mgmcl.gov.bd	Manager (DLO)
m_security@mgmcl.gov.bd	Manager (Security)
m_gs@mgmcl.gov.bd	Manager (Service)
m_audit@mgmcl.gov.bd	Manager (Audit)
m_ga@mgmcl.gov.bd	Manager (GA)
m_cm@mgmcl.gov.bd	Manager (CM)

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



Email Name	Designation
m_mpns@mgmcl.gov.bd	Manager (MP&S)
m_production@mgmcl.gov.bd	Manager (Mine Production)
m_ventilation@mgmcl.gov.bd	Manager (Ventilation)
m_marketing@mgmcl.gov.bd	Manager (MS&R)
m_ict@mgmcl.gov.bd	Manager (ICT)
dm_dcnm@mgmcl.gov.bd	DM (DC&M)
dm_mpns@mgmcl.gov.bd	DM (RD)
dm_production@mgmcl.gov.bd	DM (Mine Production)
dm_purchase@mgmcl.gov.bd	DM (Purchase)
dm_ga@mgmcl.gov.bd	DM (GA)
dm_gs@mgmcl.gov.bd	DM (GS)
dm_ugm@mgmcl.gov.bd	DM (UgM)
dm_cord@mgmcl.gov.bd	DM (Cord.)
dm_sales@mgmcl.gov.bd	DM (Sales)
dm_development@mgmcl.gov.bd	DM (Mine Development)
dm_apnb@mgmcl.gov.bd	DM (AP&B)
dm_audit@mgmcl.gov.bd	DM (Audit)
dm_cm@mgmcl.gov.bd	DM (CM)
dm_eh@mgmcl.gov.bd	DM (EH)
dm_hrm@mgmcl.gov.bd	DM (HRM)
dm_fnl@mgmcl.gov.bd	DM (F&L)
dm_dlo@mgmcl.gov.bd	DM (DLO)
dm_board@mgmcl.gov.bd	DM (Board)
dm_rd@mgmcl.gov.bd	DM (RD)
dm_marketing@mgmcl.gov.bd	DM (Marketing)
dm_smo@mgmcl.gov.bd	DM (SMO&M)
dm_store@mgmcl.gov.bd	DM (Store)
dm_snr@mgmcl.gov.bd	DM (S&R)
ae_rd_2@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Rock Delivery)
am_snr@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (S&R)
am_security_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Security)
am_ga@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (General Administration)
am_hr@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Human Resource Management)
am_gs_2@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (General Service)
am_security@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Security)
am_dlo@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Dhaka Liaison Office)
ae_eh@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Explosive Handling)
am_accounts@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Accounts, Payroll & Bill)

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the left, a signature in the middle, and a signature on the right.



Email Name	Designation
am_payroll@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Payroll)
am_audit@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Audit)
ae_mpns@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Mine Planning & Survey)
ae_md@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Mine Development)
am_elns@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Estate, Law & Share)
ae_dcnm@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Design, Construction & Maintenance)
am_coord@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Coordination)
am_marketing_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Marketing)
am_medical@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Medical)
ae_cm@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Contract Management)
am_gs_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (General Service)
am_ict_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (ICT & TC)
am_ict_2@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (ICT & TC)
am_mkt_acc@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Accounts)
ae_rd_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Rock Delivery)
ae_dcnm_2@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Design, Construction & Maintenance)
am_armd@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Archive, Research & Development)
ae_seonm_1@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Surface Electrical Operation & Maintenance)
ae_ugm@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (UGM)
ae_purchase@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Purchase)
ae_mp@mgmcl.gov.bd	Assistant Engineer (Mine Production)
am_bill@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Bill)
am_bnf@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (Budget & Fund)
am_apnb@mgmcl.gov.bd	Assistant Manager (AP&B)
aco_admin@mgmcl.gov.bd	ACO-Admin
info@mgmcl.gov.bd	"Maddhapara Granite Mining Company Limited"
dlo@mgmcl.gov.bd	"MGMCL Liaison Office, Dhaka"
mkt@mgmcl.gov.bd	"Marketing Division, MGMCL"
purchase@mgmcl.gov.bd	"Purchase Section, MGMCL"
etc@mgmcl.gov.bd	"Engineer to Contract"
ict@mgmcl.gov.bd	"ICT cell"
innovation@mgmcl.gov.bd	"Innovation Team"
shahin@mgmcl.gov.bd	"Control Panel"
e-gp_admin@mgmcl.gov.bd	"e-GP Admin"
ae_snr@mgmcl.gov.bd	"Assistant Engineer (S&R)"
am_board@mgmcl.gov.bd	"Assistant Manager (Board)"
dm_security@mgmcl.gov.bd	"Deputy Manager (Security)"

*[Handwritten signature]*

*MPL*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



৩২

Email Name	Designation
dm_eng@mgmcl.gov.bd	"Deputy Manager (E&G)"
dm_seonm@mgmcl.gov.bd	"Deputy Mnager (SEO&M)"
ae_mp_2@mgmcl.gov.bd	"Assistant Engineer (MP-2)"
am_sales_3@mgmcl.gov.bd	"Assistant Manager (Sales-3)"
ao_hrm@mgmcl.gov.bd	"Assistant Officer (HRM)"
ao_fin_apnb@mgmcl.gov.bd	"Assistant Finance Officer (AP&B)"
ao_gs@mgmcl.gov.bd	"Assistant Officer (GS)"
m_board@mgmcl.gov.bd	"Manager (Board and ELS)"
m_bnf@mgmcl.gov.bd	"Manager (B&F)"

MRA

প্রতিবেদন কাল: জানুয়ারী ২০২৬



৮.৩) ক) কোম্পানির জানুয়ারী, ২০২৬ মাসের অডিট আপত্তি সংক্রান্ত তথ্য

মন্ত্রণালয়/বিভাগ (দপ্তর ও সংস্থা)	ক্রমপুঞ্জিত মোট		প্রতিবেদনাধীন মাস			মোট অনিষ্পন্ন	
	শ্রেণীভিত্তিক অডিট আপত্তির সংখ্যা	আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়)	ব্রডশীট জবাবের সংখ্যা	নিষ্পত্তির সংখ্যা	আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়)	অনিষ্পন্ন আপত্তির সংখ্যা	আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়)
এমজিএমসিএল	অগ্রীম-৪৯	১,৬৯,৪২৮.৮৭	-	-	-	অগ্রীম-৪৯	১,৬৯,৪২৮.৮৭
	সাধারণ-৩০	২৫,১৪৪.৯২	-	-	-	সাধারণ-৩০	২৫,১৪৪.৯২
	সংকলনভূক্ত-০৭	৫,৩৫৪.৩১	-	-	-	সংকলনভূক্ত -০৭	৫,৩৫৪.৩১
মোট	৮৬টি	১,৯৯,৯২৮.১০	-	-	-	৮৬টি	১,৯৯,৯২৮.১০

(খ) কোম্পানির জানুয়ারী, ২০২৬ খ্রি. মাসে অডিট রিপোর্টে গুরুতর/বড় রকমের কোন জালিয়াতি/অর্থ আত্মসাৎ, অনিয়ম ধরা পড়ে থাকলে তার তালিকা:

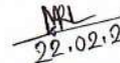
ক্রমিক	আপত্তির শিরোনাম	জড়িত ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান	আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়)	মন্তব্য
-	-	-	-	-

  
১২/০২/২০২৬

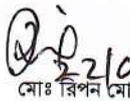
মোঃ ইমরান হোসেন  
সহকারী প্রকৌশলী (ইউজিএম)  
সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি।

  
১২-০২-২০২৬

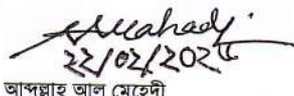
মোঃ গোলাম মুস্তাফিজ  
সহকারী ব্যবস্থাপক (আইসিটি অ্যান্ড টিসি-২)  
সদস্য সচিব, সংশ্লিষ্ট কমিটি।

  
১২.০২.২০২৬

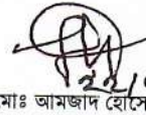
মোঃ মাহবুবুর রহমান  
সহকারী ব্যবস্থাপক (সেলস)  
সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি।

  
১২/০২/২০২৬

মোঃ রিপন মোল্লা  
সহকারী ব্যবস্থাপক (বিএসএফ)  
সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি।

  
১২/০২/২০২৬

আব্দুল্লাহ আল মেহেদী  
সহকারী ব্যবস্থাপক (সমন্বয়),  
সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি।

  
১২/০২/২০২৬

মোঃ আমজাদ হোসেন  
সহকারী ব্যবস্থাপক (নিরাপত্তা)  
আহ্বায়ক, সংশ্লিষ্ট কমিটি।