

Nomor Surat	CS-007/CG/IV/2022
Nama Perusahaan	PT Cemindo Gemilang Tbk
Kode Emiten	CMNT
Lampiran	1
Perihal	Laporan Bulanan Aktivitas Eksplorasi

Perseroan melaporkan aktivitas eksplorasi untuk MAR 2022 Sebagai Berikut :

Nama Perusahaan/ Anak perusahaan	Area yang dilakukan aktivitas eksplorasi	Total biaya yang telah dikeluarkan	Pihak yang melakukan eksplorasi	Metode pengujian dan pemilihan area	Hasil aktivitas eksplorasi hingga akhir periode pelaporan ini	Rencana tindak lanjut
PT LEBAK ENERGI NUSANTARA (Entitas Anak PT Cemindo Gemilang Tbk)	Blok 8 dan Blok 9 di Mine Site: Desa Pamubulan, Kecamatan Bayah, Kabupaten Lebak, Banten	104.490.000	Internal, yaitu senior geologist dan pengawas geologist beserta tim survey dan dibantu tim pemboran serta yang diawasi secara langsung oleh tim dari PT Lebak Energi Nusantara (Divisi Eksplorasi)	Kegiatan perencanaan titik pemboran menggunakan metoda pendekatan permodelan geologi, dikombinasikan dengan update data harian dari sampling drilling blasting disertai dengan pengamatan geologi secara berkala untuk kondisi perkembangan pit dan mining sequences. Kegiatan drilling eksplorasi ini dilakukan dengan tujuan infill hole dan merapatkan data jarak antara titik bor eksplorasi yang telah dilakukan ditahun sebelumnya. Kegiatan pemboran detail dengan menggunakan mesin Jacro 200	(1) Pemboran: Kegiatan pemboran di bulan Maret 2020 berhasil mencapai kedalaman 348,30m dari 2 titik bor. Sehingga kegiatan pemboran sampai dengan bulan Maret 2022 mencapai kedalaman 1.523,75m dari 9 titik bor. (2) Pemetaan Geologi: Kegiatan pemetaan geologi di bulan Maret 2022 difokuskan dalam bentuk kegiatan pengamatan, dan pengambilan sampling sample cutting drilling blasting, dan sebaran batuan limestone.	Melanjutkan kegiatan eksplorasi di area yang sama sampai dengan penyelesaian rencana kegiatan eskplorasi (pemboran 11 titik bor dengan total kedalaman 2.000m)

Demikian untuk diketahui.

Hormat Kami,

PT Cemindo Gemilang Tbk

F Bernadeth Conny Ponto

Head of Corporate Secretary & Legal Department

PT Cemindo Gemilang Tbk

Jl. Raya Pluit Selatan Blok S No. 8 I-J, RT022/RW008, Penjaringan, Jakarta Utara

Telepon : (021) 21889999, Fax : (021) 21889991, www.semenmerahputih.com

Tanggal dan Waktu	09-04-2022 23:17
Lampiran	1. CMNT_Lap Eksplorasi_Entitas Anak Maret 2022.pdf

Dokumen ini merupakan dokumen resmi PT Cemindo Gemilang Tbk yang tidak memerlukan tanda tangan karena dihasilkan secara elektronik oleh sistem pelaporan elektronik. PT Cemindo Gemilang Tbk bertanggung jawab penuh atas informasi yang tertera didalam dokumen ini.

Letter / Announcement No.	CS-007/CG/IV/2022
Issuer Name	PT Cemindo Gemilang Tbk
Issuer Code	CMNT
Attachment	1
Subject	Monthly Exploration Activities Report

The Company reports exploration activities for MAR 2022 as follows :

Company name/ Subsidiary	Exploration activities area	Total cost incurred	Parties exploration	Testing methods and selection area	Results of exploration activities until the end of the reporting period	Follow up plan
PT LEBAK ENERGI NUSANTARA (Entitas Anak PT Cemindo Gemilang Tbk)	Blok 8 dan Blok 9 di Mine Site: Desa Pamubulan, Kecamatan Bayah, Kabupaten Lebak, Banten	104,490,000	Internal, yaitu senior geologist dan pengawas geologist beserta tim survey dan dibantu tim pemboran serta yang diawasi secara langsung oleh tim dari PT Lebak Energi Nusantara (Divisi Eksplorasi)	Kegiatan perencanaan titik pemboran menggunakan metoda pendekatan permodelan geologi, dikombinasikan dengan update data harian dari sampling drilling blasting disertai dengan pengamatan geologi secara berkala untuk kondisi perkembangan pit dan mining sequences. Kegiatan drilling eksplorasi ini dilakukan dengan tujuan infill hole dan merapatkan data jarak antara titik bor ekplorasi yang telah dilakukan ditahun sebelumnya. Kegiatan pemboran detail dengan menggunakan mesin Jacro 200	(1) Pemboran: Kegiatan pemboran di bulan Maret 2020 berhasil mencapai kedalaman 348,30m dari 2 titik bor. Sehingga kegiatan pemboran sampai dengan bulan Maret 2022 mencapai kedalaman 1.523,75m dari 9 titik bor. (2) Pemetaan Geologi: Kegiatan pemetaan geologi di bulan Maret 2022 difokuskan dalam bentuk kegiatan pengamatan, dan pengambilan sampling sample cutting drilling blasting, dan sebaran batuan limestone.	Melanjutkan kegiatan eksplorasi di area yang sama sampai dengan penyelesaian rencana kegiatan eksplorasi (pemboran 11 titik bor dengan total kedalaman 2.000m)

Thus to be informed accordingly.

Respectfully,

PT Cemindo Gemilang Tbk

F Bernadeth Conny Ponto

Head of Corporate Secretary & Legal Department

PT Cemindo Gemilang Tbk

Jl. Raya Pluit Selatan Blok S No. 8 I-J, RT022/RW008, Penjaringan, Jakarta Utara

Phone : (021) 21889999, Fax : (021) 21889991, www.semenmerahputih.com

Date and Time	09-04-2022 23:17
Attachment	1. CMNT_Lap Eksplorasi_Entitas Anak Maret 2022.pdf

This is an official document of PT Cemindo Gemilang Tbk that does not require a signature as it was generated electronically by the electronic reporting system. PT Cemindo Gemilang Tbk is fully responsible for the information contained within this document.



LAPORAN EKSPLORASI PT. LEBAK ENERGI NUSANTARA PERIODE MARET 2022

Laporan Explorasi

Dalam rangka memenuhi ketentuan III.3.1 dan III.3.3 peraturan PT. Bursa Efek Indonesia tanggal 19 Juli 2004 Tentang kewajiban penyampaian informasi, maka dengan ini kami sampaikan laporan eksplorasi untuk bulan Maret 2022 PT. Lebak Energi Nusantara anak perusahaan dari PT. Cemindo Gemilang, Tbk.

I. PT. LEBAK ENERGI NUSANTARA

Mine Site: Desa Pamubulan, Kecamatan Bayah, Kabupaten Lebak, Propinsi Banten.

I.1. Kegiatan dan Area

Kegiatan eksplorasi yang dilakukan PT. Lebak Energi Nusantara pada bulan Maret 2022 adalah melanjutkan rencana kegiatan pemboran eksplorasi sebanyak 11 titik bor dengan total kedalaman 2000 m. Kegiatan pada bulan Maret 2022 ini berupa pemboran detail sampai dengan tanggal 31 Maret 2022 total kedalaman pemboran eksplorasi 1523,75 m dari 9 titik bor, dan progres 1-31 Maret 2022 adalah 348,30 m dengan jumlah 2 titik bor.

I.2. Biaya

Biaya eksplorasi untuk kegiatan pemboran di PT. Lebak Energi Nusantara pada bulan Maret 2022 ini adalah Rp. 104,490,000,-.

I.3. Metode

Kegiatan perencanaan titik pemboran menggunakan metoda pendekatan permodelan geologi, dikombinasikan dengan update data harian dari *sampling drilling blasting* disertai dengan pengamatan geologi secara berkala untuk kondisi perkembangan *pit* dan *mining sequences*.

Kegiatan *drilling* eksplorasi ini dilakukan pada blok 8 dan blok 9 dengan tujuan *infill hole* dan merapatkan data jarak antara titik bor eksplorasi yang telah dilakukan ditahun sebelumnya.

I.4. Pengawasan / Supervisi

Seluruh rangkaian kegiatan eksplorasi baik pemboran *full coring* di blok 8 dan blok 9, diawasi secara langsung oleh tim dari PT. Lebak Energi Nusantara dibawah tanggung jawab divisi eksplorasi dilakukan oleh senior *geologist* dan pengawas *geologist* beserta tim *survey* dan dibantu tim pemboran.

I.5. Kemajuan Pekerjaan

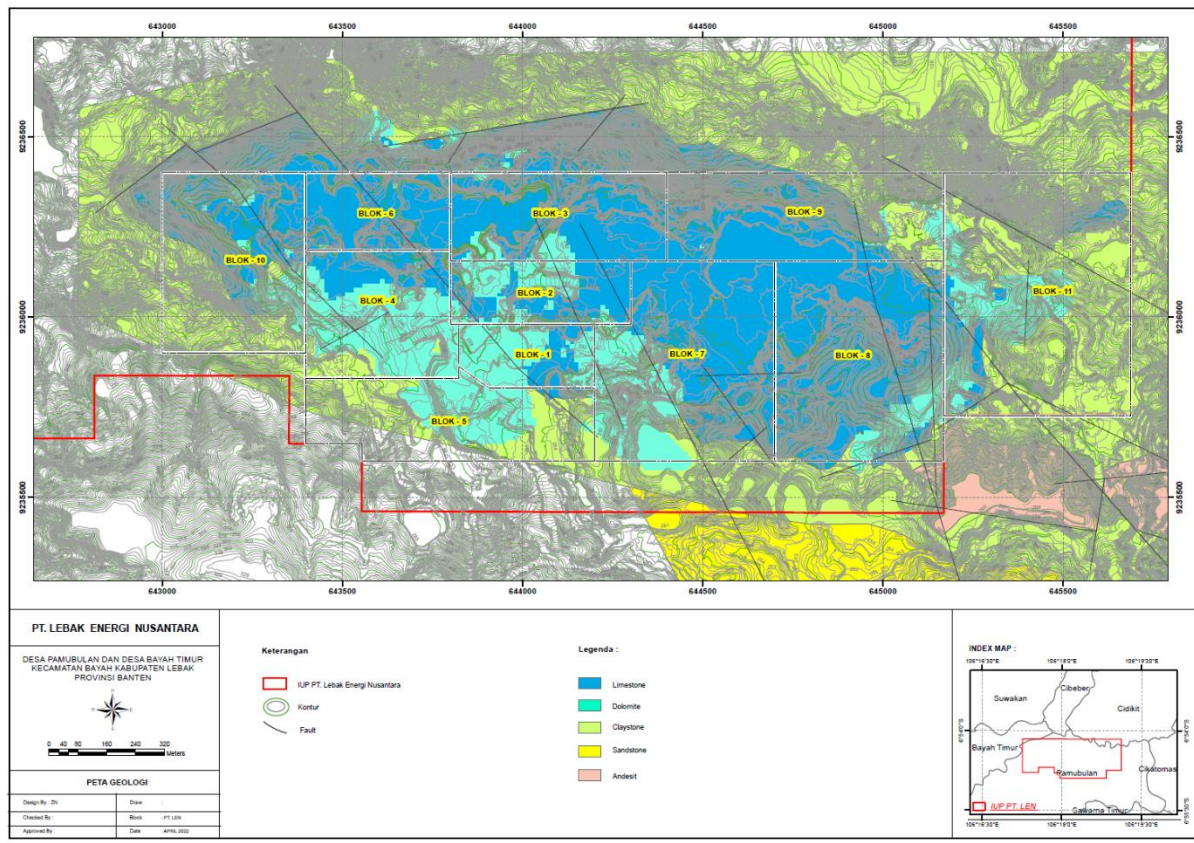
I.5.1. Pemboran

Kegiatan pemboran pada bulan Maret 2022 ini adalah melanjutkan kegiatan pemboran detail dengan menggunakan mesin Jacro 200 dan berhasil mencapai total kedalaman 348,30 m dan total kedalaman yang dicapai secara keseluruhan adalah 1523,75 m. Adapun detail kegiatan pemboran pada bulan Maret 2022 terlampir di gambar 1.

NO	DATE		RIG NUMBER	HOLE ID	PLAN DEPTH (METER)	ACTUAL DEPTH (METER)	COORDINATE		CORE SAMPLE				ASSAYS CONTENT AVERAGE			
	START	FINISH					EASTING	NORTHING	FROM	TO	THICK	LITHO	CaO	MgO	SiO2	Al2O3
1	9-Mar-22	23-Mar-22	DM 07	DHNQ01	200,0	100,0	644806	9235925	0,00	24,60	24,60	LST	ON PROCESS			
									24,60	25,60	1,00	CLY				
									25,60	100,00	LST	LST				
2	19-Feb-22	8-Mar-22	DM 07	DHNQ02	200,0	171,3	645074	9235838	0,00	128,10	128,10	LST	ON PROCESS			
									128,10	131,70	3,60	CVT				
									131,70	164,50	32,80	LST				
									164,50	168,50	4,00	CVT				
									168,50	171,30	2,80	DOL LST				
1	31-Dec-21	19-Feb-22	DM 07	DHNQ03	200,0	200,0	644574	9235838	0,00	51,50	51,50	LST	54,39	0,32	1,29	0,25
									51,50	54,00	2,50	CAVITY				
									54,00	81,50	27,50	LST	54,50	0,44	0,75	0,30
									81,50	137,70	56,20	DOL LST	35,84	17,07	0,38	0,42
									137,70	176,50	38,80	LST	51,44	0,78	3,98	0,70
									176,50	200,00	23,50	CALC LST	31,28	1,98	24,38	5,80
2	12-Dec-21	30-Dec-21	DM 07	DHNQ05	200,0	189,8	644074	9236038	0,00	25,50	25,50	DOL LST	43,28	8,97	0,71	0,28
									25,50	111,00	85,50	LST	44,52	1,19	11,30	2,32
									111,00	189,80	78,80	CARB SS	6,32	6,57	49,71	11,61
3	26-Nov-21	11-Dec-21	DM 07	DHNQ07	200,0	200,0	644074	9236338	0,00	15,00	15,00	LST	52,74	0,38	2,38	0,60
									15,00	121,10	106,10	DOL LST	40,10	11,62	2,54	0,76
									121,10	200,00	78,90	CALC LST	27,07	3,39	32,19	7,12
4	9-Nov-21	25-Nov-21	DM 07	DHNQ08	200,0	200,0	643574	9236338	0,00	11,40	11,40	SO	32,48	2,43	20,81	5,59
									11,40	52,20	40,80	LST	53,94	0,57	1,20	0,56
									52,20	101,20	49,00	DOL LST	36,25	16,87	0,38	0,15
									101,20	118,50	17,30	LST	47,75	1,56	6,29	1,44
									118,50	200,00	81,50	CALC LST	34,60	2,17	21,12	4,56
5	2-Nov-21	8-Nov-21	DM 07	DHNQ09	200,0	40,0	643574	9236038	0,00	20,80	20,80	CALC LST	31,94	2,00	22,05	6,88
									20,80	40,00	19,20	MUDS	5,38	4,58	51,62	14,86
6	8-Oct-21	2-Nov-21	DM 07	DHNQ10	200,0	174,35	643074	9236338	0,00	3,00	3,00	SO	5,63	0,42	38,49	23,58
									3,00	34,35	31,35	LST	49,99	1,60	2,49	1,30
									34,35	112,50	78,15	DOL LST	38,66	12,98	1,25	0,40
									112,50	174,35	61,85	CALC LST	15,23	5,23	37,76	10,13

I.5.2. Pemetaan Geologi

Pada bulan Maret 2022 ini adalah kegiatan pemetaan geologi difokuskan dalam bentuk kegiatan pengamatan, dan pengambilan sampling *sample cutting drilling blasting*, dan sebaran batuan *limestone*.



Gambar 1: Peta Geologi area PT. Lebak Energy Nusantara