

निदेशक तकनीकी(संचालन) का कार्यालय

DIRECTOR TECH. (OPERATION) SECRETARIAT

P.O : JagrutiVihar, Burla

Dist: Sambalpur, Odisha-768020

Ph: +91 (663) 254 2775

Fax: +91 (663) 254 2360

e-mail: dt-op.mcl@coalindia.in, dtopmcl@gmail.com

website: www.mcl.gov.in

CIN:U10102OR1992GOI003038



MCL

क्रमांक: एम.सी.एल / मुख्यालय/निदेशक तकनीकी (संचालन) का र्यालय/24-25/ 1251

दिनांक: 31.03.2025

अनुबंध-I / ANNEXURE-I

विषय: वर्ष 2025-2026 के लिए एम.सी.एल की विभिन्न खदानों के संयुक्त कोयला सीम तथा प्रेषण स्थानों के वार्षिक कोयला ग्रेड की घोषणा।

Sub: Declaration of Annual Coal Grade of Combined coal seams and Dispatch Points of MCL mines for the year 2025-2026

कोलियरी नियंत्रण (संशोधन) नियम, 2021 के नियम 4 के उप-नियम 3 एवं 4 के प्रावधानों के अनुसरण में, मैं कंपनी का सक्षम प्राधिकारी होने के नाते, वर्ष 2025-2026 के लिए एम.सी.एल की विभिन्न खदानों के संयुक्त कोयला सीम तथा प्रेषण स्थानों के वार्षिक कोयला ग्रेड की अनुलग्नक ए में उल्लिखित कोयला ग्रेड के अनुसार घोषणा करता हूँ, जो कि पिछले सभी आदेशों के अधिक्रमण में, दिनांक 01.04.2025 के "00" घंटे से प्रभावी होगा।

In pursuance of provisions of sub-rule (3&4) of rule 4 of Colliery Control (Amendment) Rules, 2021; I, being the competent authority of the company, hereby declare the Annual Coal Grade of **Combined coal Seams and Dispatch Points** of the Mines of MCL for the year 2025-26 with the grade as mentioned in the **Annexure A**, in supersession of all previous orders, and the same will be effective from "00" Hrs of 01.04.2025.

(जुगल कुमार बोरा) (JUGAL KUMAR BORAH)

निदेशक तकनीकी (संचालन) Director Tech.(OPERATION).

(नामित मालिक के हस्ताक्षर) / Signature of the Nominated Owner

मुहर के साथ नाम और पदनाम / Name and designation with seal

निदेशक(तं)(संचालन)/DIRECTOR(T)(OPRNS)

महानदी कोलफील्ड्स लिमिटेड
MAHANADI COALFIELDS LIMITED

जाग्रुति विहार / JAGRUTI VIHAR

सम्बलपुर/SAMBALPUR - 768020

सेवा में / To

कोयला नियंत्रक / The Coal Controller,

कोयला नियंत्रक का कार्यालय/Office of the Coal Controller,

भारत सरकार, कोयला मंत्रालय/Govt. of India, Ministry of Coal,

स्कोप मीनार, 5वीं मंजिल, कोर- II, लक्ष्मी नगर नई दिल्ली -110092/Scope Minar, 5th floor, Core-II, Laxmi Nagar
New Delhi -110092

सादर सूचनार्थ /Copy for kind information :-

1. अध्यक्ष-सह प्रबंध निदेशक, एम.सी.एल/ CMD, MCL
2. निदेशक (वित्त) / DF, MCL
3. निदेशक तकनीकी (योजना और परियोजना)/ DT (P&P), MCL.

प्रतिलिपि /Cc :-

1. ओ.एस.डी, सी.सी.ओ, संबलपुर /OSD, CCO, Sambalpur.
2. महाप्रबंधक (गुणवत्ता नियंत्रण)/महाप्रबंधक (उत्पादन)/महाप्रबंधक (विपणन/बिक्री), एम.सी.एल/GM(QC) /
GM (Prodn.) / GM (M&S) , MCL.
3. महाप्रबंधक (गुणवत्ता नियंत्रण)/ महाप्रबंधक (विपणन/बिक्री) सी.आई.एल / GM (QC)/ GM (M&S), CIL.
4. **महाप्रबंधक (प्रणाली), एमसीएल – एमसीएल वेबसाइट पर अपलोड करने के लिए/ GM (Sys), MCL –
For uploading to MCL website**
5. सभी क्षेत्रीय महाप्रबंधक - क्षेत्र / All Area GMs

ANNEXURE A

ANNUAL COAL GRADE OF DISPATCH POINTS OF MCL FOR THE FY 25-26					
SL. No.	AREA	MINE/SIDING	Name of the (Composite) Seams	Location	25-26
1	JAGANNATH	JAGANNATH	Talcher II G11(50%)	NA	G 12
			Talcher III T G12 (12%)		
			Talcher IIIB G12 (10%)		
			Talcher IV G13 (21%)		
			Talcher V A G15(7%)		
		ANANTA	Talcher II T G11(25%)	NA	G 12(P)
			Talcher II B G11(20.83%)		
			Talcher III T G12 (2.92%)		
			Talcher III B G12 (2.92%)		
			Talcher IV G12(4.17%)		
	TalcherV T G14(12.5%)				
	TalcherV B G14(8.33%)				
	Talcher VI T G14(8.33%)				
	SIDING V	Composite Grade Coal of AnantaOCP		G 12(P)	
2	BUBANESWARI	BHUBANESWARI	Talcher II G 12 (30.88%)	NA	G 12
			Talcher III G12 (20.94%)		
			Talcher IV G13 (14.52%)		
			TalcherV G 13 (13.07%)		
			Talcher VI(A) G 14(5.21%)		
			Talcher VI(B) G14(3.4%)		
			Talcher VII G 12 (7.93%)		
			Talcher IX G 12 (2.65%)		
			Local II G 14(1.4%)		
		SIDING I & II	G 13 Composite Grade Coal of Hingula OCP	From NE 0m to 200m	G 13
			G12 Composite Grade Coal of Bhubaneswari OCP , Jagannath OCP And Ananta OCP	From NE 200m to 730m	G 12
		SIDING III & IV	G 12 Composite Grade Coal of Bhubaneswari , Ananta OCP	NA	G 12
		SILO PH I & II	G 12 Composite Grade Coal of Bhubaneswari , Ananta OCP	NA	G 12

ANNEXURE A

ANNUAL COAL GRADE OF DISPATCH POINTS OF MCL FOR THE FY 25-26						
SL. No.	AREA	MINE/SIDING	Name of the (Composite) Seams	Location	25-26	
3	LINGARAJ	LINGARAJ COMPOSITE	Talcher II G 12(24%)	NA	G 13	
			TalcherIII G 12(12%)			
			Talcher IVA G 13(9%)			
			Talcher IV B G 13 (4%)			
			Talcher V G13 (14%)			
			Talcher VIA G14(13%)			
			Talcher VI B G14 (10%)			
Talcher VII G14(14%)						
		SILO I & II	G 13 Composite grade coal of Lingaraj OCP	NA	G 13	
		LMGT I & II	G 12 grade coal of Lingaraj OCP(Seam II & III)	NA	G 12	
			G 12Composite grade coal of Bhubaneswari OCP			
		DEULABERA SIDING	G13Composite grade coal of Lingaraj OCP	NA	G 13	
		ROAD SALE	Talcher seam II and III	NA	G 12	
4	BHARATPUR	BHARATPUR	Talcher II G 12(64.67%)	NA	G 12	
			Talcher III G 11(10.44%)			
			Talcher IV G 12(11.21%)			
			Talcher V A & B G 13(13.67%)			
			SPUR VII	Composite grade coal of Bharatpur OCP	NA	G 12
			MGR RLS	Composite grade coal of Bharatpur OCP	NA	G 12
	SILO I & II	Composite grade coal of Bharatpur OCP	NA	G 12		
5	HINGULA	SIDING IX	G 13 Composite Grade Coal of Hingula OCP	NA	G 13	
			G 13 Grade coal of Balaram OCP			
			SPUR VIII	G 13 Composite Grade Coal of Hingula OCP	NA	G 13
6	KANIHA	KANIHA ROAD	G 12 Grade Coal of KANIHA OCP	NA	G 12	
		MGR	KANIHA COMPOSITE	NA	G 13	
		KANIHA COMPOSITE	Talcher II Bob G 12(1%)	NA	G 13	
			Talcher II B1G 12(2%)			
			Talcher II T1-B2G 12(20%)			
			Talcher II T4-T2 G 12(8%)			
			Talcher III(T) G14(15%)			
			Talcher III(B) G 14(32%)			
			Talcher IV(M) G 12(13%)			
Talcher IV(B) G13(9%)						

ANNEXURE A

ANNUAL COAL GRADE OF DISPATCH POINTS OF MCL FOR THE FY 25-26					
SL. No.	AREA	MINE/SIDING	Name of the (Composite) Seams	Location	25-26
7	LAKHANPUR	BOCM III	G 14 GRADE COAL OF ILBL OCP	NA	G 14
		BOCM VII	G 14 GRADE COAL OF ILBL OCP		G 14
		CHHARLA	G 14 GRADE COAL OF ILBL OCP		G 14
		BOCM I & II	G 14 GRADE COAL OF ILBL OCP		G 14
8	IB VALLEY	LAJKURA COMPOSITE	Lajkura Top & Bottom G 13 (57.78%)	NA	G 13(P)
			Parkhani G 13(14.44%)		
			Local-2 G 14(P)(17.78%)		
			Local-3 G 13(10%)		
		LOCM III	G 14 grade coal of Samleswari OCP	From East 0m to 400m	G 14
			G 14 grade coal of ILBL OCP		
			G 14 Grade coal of HBM		
			G 13(P) Composite grade coal of Lajkura OCP	from East 401m to 750 m	G 13(P)
		G13 Grade coal of Orient Mine no 1& 2			
		LOCM I	G 14 grade coal of Samleswari OCP	NA	G 14
RLS I & II	G 14 grade Coal Of Samleswari OCP	NA	G 14		
9	BASUNDHARA	Kulda OCP	Lajkura I G 14 (12.7%)	NA	G 13
			Lajkura II G 13 (31%)		
			Lajkura III G 13(4.5%)		
			Lajkura IV G 12(14.4%)		
			Rampur I G 13 (3%)		
			Rampur II G 12 (3%)		
			Rampur III G 11 (8.4%)		
			Rampur IV G14 (19%)		
		Rampur V G 14 (4%)			
		KANJIKA	G14 grade coal of Grjanbahal OCP	(210-650m from east)	G 14
			G13 grade coal of Kulda OCP	(0-210m from east)	G 13
		GARJANBAHAL	Composite of Lajkura and Rampur seams	NA	G 14
LAIKERA	G 13 Composite Grade Coal of Kulda OCP(60%)	NA	G 13		
	G 14 Grade Coal of Garjanbahal OCP(40%)				
10	MAHALAXMI	SARDEGA I & II	G11 Grade Coal of Siarmal OCP		G 11
		TRH 1& 2 of RLS bunker Sardega Siding	G11 Grade Coal of Siarmal OCP		G 11

P INDICATES PROVISIONAL