

भारत सरकार /Government of India वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय/Ministry of Commerce & Industry पेट्रोलियम तथा विस्फोटक सुरक्षा संगठन /Petroleum & Explosives Safety Organisation (PESO) प्लाट संख्या 36-37, वार्ड संख्या 38, राठी लेआउट, राष्ट्रभाषा मार्ग, डाकघर हिंद नगर, वर्धा - 442003 वर्धा - 442003

Plot no. 36-37, Ward no. 38, Rathi Layout , Rashtrabhasha Road, Post Office, Hind Nagar, Wardha-(Maharashtra), Wardha - 442003

ईमेल/E-mail: dyccewardha@explosives.gov.in

दरभाष/Phone/Fax No : 7152245006

सं/No : G/WC/MH/06/2415(G31899)

दि/Dated: 17/08/2022

सेवा में/To.

M/s. GMR Warora Energy Limited,

Plot No. B1 & B7, Mohabala MIDC Growth Centre, Post & Tal. - Warora,,

Taluka: Warora. District: CHANDRAPUR State: Maharashtra

Pin: 442907

विषय/Sub: Plot No: PLOT NO.1, MOHABALA MIDC GROWTH CENTRE, Village/Town: WARORA, City: Warora, Taluka: Chandrapur, District: CHANDRAPUR, State: Maharashtra, Pin : 442907 - में सिलेंडरों में CHLORINE गैस का भंडारण- गैस सिलेंडर नियम, 2016 के अंतर्गत नवीकरण के बारे में/Storage of CHLORINE gas in cylinders at Plot No: PLOT NO.1, MOHABALA MIDC GROWTH CENTRE, Village/Town: WARORA, City: Warora, Taluka: Chandrapur, District: CHANDRAPUR, State: Maharashtra, Pin: 442907 - under Gas Cylinders Rules, 2016 - Renewal regarding.

Sir(s),

कृपया आपके दि. 01/08/2022 के आवेदन सं. OIN1110326 का संदर्भ ग्रहण करें/Please refer to your application No.OIN1110326 dated 01/08/2022 .

30th September 2032 तक विधिमान्य अन्जिप्त संख्या G/WC/MH/06/2415 इसके साथ नवीकरण कर अग्रेषित की जा रही है।/ Licence Number: G/WC/MH/06/2415 is renewed and valid upto 30th September 2032 is forwarded herewith.

कृपया नोट करें कि गैस सिलेंडर नियम, 2016 के नियम 55(5) के अनुसार, अनुज्ञप्ति के प्नः नवीकरण हेत् आवेदन, इस कार्यालय को इस अनुजिस की वैधता समाप्त होने के पूर्व (दिनांक 30 सितम्बर 2032 को या इससे पूर्व) जमा कर दें । दिनांक 30 सितम्बर 2032 के पश्चात परंतु दिनांक 30 सितम्बर 2033 से पूर्व प्राप्त नवीनीकरण आवेदन, गैस सिलेंडर नियम, 2016 के नियम 55(7) के अनुसार विलंब शुल्क के साथ ही विचाराधीन होगा । दिनांक 30 सितम्बर 2033 तक कोई नवीनीकरण आवेदन प्राप्त नहीं होने की स्थिति में यह अनुज्ञिस स्वतः निरस्त हो जाएगी । /Please note that application for renewal of the licence should be submitted so as to reach this office before the licence expires (i.e. on or before 30th September, 2032) as required under Rule 55(5) of Gas Cylinders Rules, 2016. Application for renewal of licence received after 30th September, 2032 but not later than 30th September, 2033 shall be considered only with late fee applicable vide Rule 55(7) (a)(b) of said Rules. The licence will automatically expire if no application is received upto 30th September, 2033.

कृपया इस पत्र की प्राप्ति की पावती दें । /Please acknowledge the receipt of the same.

भवदीय/Yours faithfully. Charles of the Control of the Contro

(Janardan Kumar)) विस्फोटक नियंत्रक Controller of Explosives वर्धा/Wardha

Note:-This is system generated document does not require physical signature.





फार्म फ /FORM F नियम 50,51 और 54 देखें /(See Rules 50, 51 and 54) Licence to store compressed gas in cylinders

Licence to store compressed gas in cyli अन्जिति संख्या/ Licence No. : G/WC/MH/06/2415(G31899)

वार्षिक शुल्क। रू/Fee Rs. 2000/- per year

ST. OF INDLA

M/s. GMR Warora Energy Limited,, Plot No. B1 & B7, Mohabala MIDC Growth Centre, Post & Tal. - Warora,, Taluka: Warora, District: CHANDRAPUR, State: Maharashtra, Pin: 442907 को नीचे वर्णित और रेखांक संख्या G/WC/MH/06/2415 (G31899) dated 06/05/2013 में दर्शित किए गए अनुज्ञप्त परिसर में, भारतीय विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) और उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंधों तथा इस अनुज्ञप्ति की अन्य शर्तों के अधीन रहते हुए, केवल संपीड़ित गैस से भरे सिलेण्डरों को रखने के लिए ही विधिमान्य अनुज्ञित दी जाती है। /

Licence is hereby granted to M/s. GMR Warora Energy Limited,, Plot No. B1 & B7, Mohabala MIDC Growth Centre, Post & Tal. - Warora, Taluka: Warora, District: CHANDRAPUR, State: Maharashtra, Pin: 442907 valid only for the possession of cylinders filled with compressed gas in the licensed premises described below and shown in the plan No G/WC/MH/06/2415(G31899) dated 06/05/2013 subject to the provisions of the Explosives Act, 1884(4 of 1884) and the Rules made thereunder and to the further conditions of this licence.

यह अनुजिस 30 सितम्बर 2032 तक प्रवृत रहेगी । / The Licence shall remain in force till the 30th September 2032.

For Jt. Chief Controller of Explosives
Mumbai

कृते संयुक्त मुख्य विस्फोटक नियंत्रक नवी मुंबई (महा.)

May 6, 2013

अनुज्ञप्त परिसर का विवरण और अवस्थिति / DESCRIPTION AND LOCATION OF THE LICENSED PREMISES

निम्निलिखित विवरण के अनुसार सिलेण्डरों में भरी गैस रखने के लिए अनुज्ञस परिसर, जिसकी अभिन्यास सीमाओं और अन्य विशिष्टियों को संलग्न अनुमोदित रेखांक सं G/WC/MH/06/2415 dated May 6, 2013 में दिखाया गया है, में अवस्थित है और जिसमें एक भण्डारण शेड है। / The licensed premises, the layout boundaries and other particulars of which are shown in the attached approved plan No. G/WC/MH/06/2415 dated May 6, 2013 are situated at WARORA and consists of a storage shed for possession of the gas contained in cylinders as described here under:

	गैस का प्रकार /Type of Gas	मात्रा /Quantity
a)	विषैते/ Toxic	CHLORINE - 9 Nos.
b)	गैर विषैले और गैर ज्वलनशील /Non-	NIL
	Toxic and Non Flammable	
	गैर विषैले और ज्वलनशील /Non-Toxic	NIL
	and Flammable	1412
d)	घुलित एसिटिलीन गैस /Dissolved	NIL
	Acetylene Gas	4
e)	एलपीजी के अलावा गैर विषैले और	
	ज्वलनशील द्रवित गैस /Non-Toxic &	NIL
	Flammable liquefiable gas other than LPG	
f)	एलपीजी/ Liquefied Pertoleum Gas	NIL

और प्लाट संख्या PlotNo : PLOT NO.1 गली का नाम गांव : WARORA या नगर पुलिस थाना : WARORA जिला : CHANDRAPUR,राज्या : Maharashtra.

/ and is situated at PlotNo : PLOT NO.1 Village/Town :WARORA Police Station : WARORA District : CHANDRAPUR, State: Maharashtra.

नवीकरण के पृष्ठांकन के लिए स्थान / SPACE FOR ENDORSEMENT OF RENEWALS

	नवीकरण की तारीख/Date of Renewal	समाप्ति की तारीख/Date	अनुजिस प्राधिकारी के हस्ताञक्षर/Signature and stamp of the licensing authority
इस अनुज्ञित को, विस्फोटक अधिनियम, 1884 या उसके			

अधीन बनाए गए गैस सिलेण्डर नियम, 2016 के उपवंधों या इस अनुजिस की शर्तों का उल्लंघन न होने की दशा में, फीस में कोई छूट दिए बिना दस वर्ष तक नवीकृत किया जाएगा I/This licence shall be renewable without any concession in fee for ten years in the absence of contravention of the provision of the Explosives Act, 1884 or Gas Cylinders Rules, 2016, framed thereunder or of the conditions of the licence		30/09/2032	Janardan Kumar CE For Controller of Explosives Wardha
---	--	------------	---

यदि अनुज्ञप्त परिसर इससे उपाबद्ध विवरण और शर्तों के अनुरूप नहीं पाया जाता है और जिन नियमों और शर्तों के अधीन यह अनुज्ञप्ति दी गई है, उनमें से किसी का उल्लंघन होता है तो यह अनुज्ञप्ति रद्द की जा सकती है और अनुज्ञप्ति का धारक कारावास से, जिसकी अविध दो वर्ष तक की हो सकेगी, या जुर्माने से, जो तीन हजार रुपये तक का हो सकेगा, या दोनों से, दण्डनीय भी होगा । / This licence is liable to be cancelled if the licenced premises are not found conforming to the description and conditions attached hereto and contravention of any of the rules and conditions under which this licence is granted and the holder of this licence is also punishable with imprisonment for the term which may extend to two years or with fine which may extend to three thousand rupees or with both.

गैस सिलेंडर नियम, 2016 के अधीन विषाक गैस कंटेनरों / सिलेंडर के भरण एवं भंडारण के लिए अतिरिक्त शर्तों/ADDITIONAL CONDITIONS FOR FILLING AND OR STORAGE OF TOXIC GASES CONTAINERS/CYLINDERS UNDER GAS CYLINDEDRS RULES, 2016.

परिसर में परिचालन स्विच के साथ एक प्रभावशाली अलार्म प्रणाली की व्यवस्था की जाएगी। आपात स्थिति में, परिसर में स्विच 1. ऑपरेट करने पर नियंत्रण कक्ष में अलार्म सुना जा सकेगा।/An efficient alarm system with operating switch in the premises shall be provided. In case of emergency, the alarm can be heard in the control room by operating the switch in the premises.

विषाक गैस के रिसाव की आपात स्थिति के लिए एक आपदा प्रबंधन योजना तैयार की जाएगी। योजना द्वारा संबंधित अधिकारी की जिम्मेपदारी तय की जाएगी, जिन्हेंt रिसाव की स्थिति में विषाक गैस उपकरणों को संचालित करने के विभिन्न पहलुओं के बारे में

- 2. प्रशिक्षित किया जाएगा।/A Disaster Management Plan for operation in case of emergency of leakage of toxic gas shall be prepared. The plan shall fix responsibility on the concerned officers who shall be trained in the different aspects of handling toxic gas equipments in case of leakage.
 - आपात स्थिति में उपयोग के लिए परिसर में या इसके पास एक या अधिक पर्याप्त दबाव के हायडूंट पॉइंट्स उपलब्ध कराए
- 3. जाएंगे।/One or more hydrant point(s) with adequate pressure shall be provided in or near the premises for use in emergency.
 - परिसर में कम से कम दो आत्म निहित श्वास तंत्र (सेल्फ कंटेंड ब्रीदिंग ॲपरेटस) और दो कनस्तर प्रकार के गैस मास्क सहज सुलभ
- 4. स्थान में रखे जाएंगे ।/At least two numbers self contained breathing apparatus and two Canister type Gas Masks shall be kept in the premises in a readily accessible location.
- 5. परिसर में या इसके पास विषाक्त गैस के रिसाव का पता लगाने के लिए पोर्टेबल उपकरण उपलब्ध कराया जाएगा।/Portable devices for detection of toxic gas leakage shall be made available in or near the premises.
 - हवा की दिशा निर्धारित करने के लिए उपयुक्त स्थान पर एक वातदिग्दर्शक-मूर्ग उपलब्ध कराया जाएगा जिससे विषाक्त गैस के
- 6. रिसाव की स्थिति में श्रमिकों को हवा के विरुद्ध दिशा में स्थानांतरित किया जा सकें।/A weathercock shall be provided at a suitable location for determining wind direction so that in case of leakage of toxic gas, the workers can move against wind direction
 - अनुजितिधारी के पास विभिन्नए उपकरण और औजार, जैसे सिलेंडर और टनरों के लिए वाल्वn हूड, सिलेंडर वाल्व रिसाव के लिए क्लें प और टनरों के वॉल्वे के रिसाव के लिए चेन और योक असेंबलि सिहत उपकरणों से मिलकर बनी आपातकालीन किट उपलब्ध
- रोनी चाहिए I/Emergency kit consisting of various appliances and tools including valve hood assembly for cylinders and tonners, clamp for cylinder valve leaks and chain and yoke assembly for tonner valve leaks shall be available with the licensee.
- 8. संयंत्र के बंद होने/ लॉक-अप के मामले में, परिसर में कोई विषाक्त गैस युक्त सिलेंडर नहीं रखा जाएगा।/In case of closure/cock-up of the filling plant, no cylinder containing toxic gas shall be retained in the premises.
- 9. रिसाव के मामले में विषाक्त गैस के निष्प्रभावीकरण के लिए पर्याप्त सुविधाएं प्रदान की जाएगी।/Adequate facilities for neutralization of toxic gas shall be provided in case of leakage.
- 10. विषाक्त गैस परिसर में उचित सिलेंडर लदान (लोडिंग)/माल उत्तराई (अनलोडिंग) और हथलाई (हैंडलिंग) की व्यवस्था की जाएगी।/Proper cylinder loading/unloading and handling arrangements shall be made in the toxic gas denises.

for Controller of Explosives WARDHA कृते विस्फोटक नियंत्रक

Note:-This is system generated document does not require physical signature.