



SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

CERTIFICADO

CERTIFICADO RENOVAÇÃO-LO Nº116

L I C E N Ç A A M B I E N T A L

O Conselho Estadual de Política Ambiental – COPAM –, no uso de suas atribuições, e com base no artigo 14, inciso III, da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, e nos termos do artigo 14, inciso IV, do Decreto Estadual nº 46.953, de 23 de fevereiro de 2016, renova a Licença de Operação da empresa **AVG Siderurgia Ltda, CNPJ 20.176.160/0002-84**, para a atividade principal siderurgia e elaboração de produtos siderúrgicos com redução de minérios, inclusive ferro gusa, (Capacidade Instalada de produto: 850 t/dia), enquadrada na DN COPAM nº 217, de 2017, sob o código B-02-01-1, localizada na Rodovia BR 040 - KM 468, Bairro das Indústrias da BR, Zona Rural, (LAT/Y 19°27'59", LONG/X 44°17'54"), no Município de Sete Lagoas, no Estado de Minas Gerais, conforme o processo administrativo nº **00017/1988/017/2018**, e decisão da Câmara Técnica Especializada de Atividades Industriais - CID, em reunião do dia 23/11/2020.

☐ Sem condicionantes

☒ Com condicionantes

(Válida somente acompanhada das condicionantes listadas no anexo)

(A concessão da Licença deverá ser publicada nos termos do Capítulo III da DN COPAM nº 217/2017, sob pena de anulação)

(A renovação da licença dar-se-á com base na no art. 37 do Decreto Estadual nº 47.383/2018)

Processo de Outorga/Uso insignificante nº 41072/2020; Modo de Uso: Captação de água subterrânea por meio de poço tubular já existente; Vazão: 50 m³/h; Coordenadas Geográficas: LAT/Y 19° 28' 0,48"S, LONG/X 44°17' 54,60"W.

Processo de Outorga/Uso insignificante nº 41076/2020; Modo de Uso: Captação de água subterrânea por meio de poço tubular já existente; Vazão: 41,68 m³/h; Coordenadas Geográficas: LAT/Y 19° 27' 55,80"S, LONG/X 44°17' 50,64"W.

Processo de Outorga/Uso insignificante nº 41081/2020; Modo de Uso: Captação de água subterrânea por meio de poço tubular já existente; Vazão: 9,20 m³/h; Coordenadas Geográficas: LAT/Y 19° 28' 1,56"S, LONG/X 44°17' 48,48"W.

Processo de Outorga/Uso insignificante nº 41201/2020; Modo de Uso: Captação de água subterrânea por meio de poço tubular já existente; Vazão: 13,90 m³/h; Coordenadas Geográficas: LAT/Y 19° 28' 9,48"S, LONG/X 44°17' 59,64"W.

Processo de Outorga/Uso insignificante nº 41690/2020; Modo de Uso: Captação de água subterrânea por meio de poço tubular já existente; Vazão: 3.18 m³/h; Coordenadas Geográficas: LAT/Y 19° 27' 46,80"S, LONG/X 44°17' 56,40"W.

O PRESENTE CERTIFICADO SOMENTE TEM VALIDADE ACOMPANHADO DOS ANEXOS I e II, DO TÍTULO AUTORIZATIVO VÁLIDO EMITIDO PELO DNPM (CASO DE MINERAÇÃO) E ANP (CASO DE PETRÓLEO/GAS).

ESTA LICENÇA NÃO DISPENSA, NEM SUBSTITUI A OBTENÇÃO PELO REQUERENTE DE CERTIDÕES, ALVARÁS, LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES DE QUALQUER NATUREZA, EXIGIDOS PELA LEGISLAÇÃO FEDERAL, ESTADUAL E MUNICIPAL.

Validade da Licença Ambiental: 06 (seis) anos, com vencimento em 23/11/2026.

Belo Horizonte, 25 de novembro de 2020.

Breno Esteves Lasmar

Superintendente Regional de Meio Ambiente Central Metropolitana

DEMAIS ATIVIDADES LISTADAS DO EMPREENDIMENTO				
CÓDIGO	ATIVIDADE	PARÂMETRO	QUANT.	UNIDADE DE MEDIDA
E-02-02-1	SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA TERMOELÉTRICA, UTILIZANDO COMBUSTÍVEL FÓSSIL	Capacidade instalada	2,6	MW



Documento assinado eletronicamente por **Breno Esteves Lasmar, Superintendente**, em 26/11/2020, às 09:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **22254037** e o código CRC **DB83B185**.

Referência: Processo nº 1370.01.0049395/2020-67

SEI nº 22254037