



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 27/12/2024

N° 65004609

Versão: 01

Data: 07/03/2022

RENOVAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE

Nome	RIVERA MÓVEIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA				CNPJ	44.216.778/0001-08
Logradouro	RODOVIA WILSON FINARDI				Cadastro na CETESB	182-370-4
Número	Complemento	Bairro	CEP	Município		
0	KM. 51 401 M.	JARDIM SOBRADINHO	13600-970	ARARAS		

CARACTERÍSTICAS DO PROJETO

Atividade Principal

Descrição
Móveis de madeira; fabricação de

Bacia Hidrográfica
73 - MOGI-GUAÇU

UGRHI
9 - MOGI GUAÇU

Corpo Receptor

Classe

Área (metro quadrado)

Terreno	Construída	Atividade ao Ar Livre	Novos Equipamentos	Área do módulo explorado(ha)
55.183,54	27.724,84	210,00		

Horário de Funcionamento (h)

Início	às	Término
07:00		17:00

Número de Funcionários

Administração	Produção
33	133

Licença de Instalação

Data	Número
------	--------

A CETESB-Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Lei Estadual nº 118/73, alterada pela Lei 13.542 de 08 de maio de 2009, e demais normas pertinentes, emite a presente Licença, nas condições e termos nela constantes;

A presente licença está sendo concedida com base nas informações apresentadas pelo interessado e não dispensa nem substitui quaisquer Alvarás ou Certidões de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal;

A presente Licença de Operação refere-se aos locais, equipamentos ou processos produtivos relacionados em folha anexa;

Os equipamentos de controle de poluição existentes deverão ser mantidos e operados adequadamente, de modo a conservar sua eficiência;

No caso de existência de equipamentos ou dispositivos de queima de combustível, a densidade da fumaça emitida pelos mesmos deverá estar de acordo com o disposto no artigo 31 do Regulamento da Lei Estadual nº 997, de 31 de maio de 1976, aprovado pelo Decreto nº 8468, de 8 de setembro de 1976, e suas alterações;

Alterações nas atuais atividades, processos ou equipamentos deverão ser precedidas de Licença Prévia e Licença de Instalação, nos termos dos artigos 58 e 58-A do Regulamento acima mencionado;

Caso venham a existir reclamações da população vizinha em relação a problemas de poluição ambiental causados pela firma, esta deverá tomar medidas no sentido de solucioná-los em caráter de urgência;

A renovação da licença de operação deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 dias, contados da data da expiração de seu prazo de validade.

USO DA CETESB

SD N°	Tipos de Exigências Técnicas
91677780	Ar, Água, Solo, Ruído, Outros

EMITENTE

Local: **MOGI GUAÇU**

Esta licença de número 65004609 foi certificada por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: autenticidade.cetesb.sp.gov.br

ENTIDADE



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 27/12/2024

N° 65004609

Versão: 01

Data: 07/03/2022

RENOVAÇÃO

EXIGÊNCIAS TÉCNICAS

01. Fica proibido o lançamento de efluentes líquidos em galeria de água pluvial ou em via pública.
02. A operação de pintura por aspersão deverá ser realizada em compartimento próprio, provido de sistema de ventilação local exaustora e equipamento eficiente para retenção de poluentes.
03. Fica proibida a emissão de substâncias odoríferas na atmosfera, em quantidades que possam ser perceptíveis fora dos limites de propriedade do empreendimento.
04. Os resíduos sólidos gerados no empreendimento, independentemente de sua classificação, deverão ser adequadamente armazenados, em conformidade com as normas estabelecidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), e dispostos em locais aprovados pela CETESB.
05. Dispor adequadamente os resíduos sólidos industriais e domésticos, de forma a não causar poluição ambiental, atendendo o disposto nos artigos 51 e 52 do Regulamento da Lei nº 997/76, aprovado pelo Decreto nº 8468/76, e suas alterações.
06. As vibrações e níveis de ruídos gerados pelas atividades do empreendimento deverão ser controlados de modo a evitar incômodos ao bem estar público.
07. Manter a Central de Armazenamento e Distribuição de G.L.P. - gás liquefeito de petróleo atendendo integralmente ao preconizado na Norma ABNT NBR 13523 - Central predial de Gás Liquefeito de Petróleo operado de acordo com os padrões estabelecidos pela Companhia Distribuidora de GLP e com as boas práticas de
08. Apresentar à CETESB, no prazo de 30 (trinta) dias, qualquer uma das modalidades de Licença (Prévia; de Instalação; Prévia e de Instalação; e, de Operação) o conjunto de Desenhos (Planta Baixa e Disposição Física de Máquinas e Equipamentos), contendo os Quadros e as Indicações de:
 - a) Área do Terreno;
 - b) Áreas Construídas e suas respectivas Licenças;
 - c) Áreas de Atividades ao Ar Livre e suas respectivas Licenças;
 - d) Áreas de Novos Equipamento e suas respectivas Licenças; e
 - e) Relação de Máquinas e Equipamentos e suas respectivas Licenças.Os desenhos deverão ser confeccionados e arranjados de acordo com as Normas Técnicas vigentes, estabelecidas pela ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

OBSERVAÇÕES

01. A presente licença é válida para fabricação de móveis de madeira utilizando os seguintes equipamentos:

Unidade: Unidade 1

 - Esmerilhadeira (Qtde: 1) (0,50 cv)
 - Esmerilhadeira (Qtde: 1) (0,50 cv)
 - Esmerilhadeira (Qtde: 1) (1,00 cv)
 - Esmerilhadeira (Qtde: 1) (0,50 cv)
 - Esmerilhadeira (Qtde: 1) (0,50 cv)
 - Conversor (Qtde: 1) (24,00 cv)
 - Exaustor (Qtde: 1) (40,00 cv)
 - Exaustor (Qtde: 1) (75,00 cv)
 - Exaustor (Qtde: 1) (50,00 N/A)
 - Furadeira (Qtde: 1) (35,00 cv)
 - Furadeira (Qtde: 1) (2,00 cv)
 - Furadeira (Qtde: 1) (2,00 cv)
 - Furadeira de bancada (Qtde: 1) (3,40 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 5) (10,00 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 1) (1,50 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 1) (1,50 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 1) (1,50 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 1) (1,50 cv)
 - Furadeira de coluna (Qtde: 2) (2,00 cv)



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 27/12/2024

N° 65004609

Versão: 01

Data: 07/03/2022

RENOVAÇÃO

- Guilhotina (Qtde: 2) (6,00 cv)
- Rosqueadeira (Qtde: 1) (0,50 cv)
- Balança (Qtde: 1) (69,00 t)
- Lixadeira (Qtde: 1) (18,00 cv)
- Lixadeira (Qtde: 1) (2,00 cv)
- Lixadeira (Qtde: 1) (2,00 cv)
- Máquina de solda MIG (Qtde: 7) (840,00 kW)
- Policorte (Qtde: 1) (3,50 cv)
- Prensa Hidraulica (Qtde: 1) (1,00 cv)
- Prensa Hidraulica (Qtde: 1) (1,00 cv)
- Cabine de pintura eletrostática (Qtde: 1) (7,50 cv)
- Cabine de pintura eletrostática (Qtde: 4) (3,00 cv)
- Cabine de pintura eletrostática (Qtde: 2) (4,50 cv)
- Afiador de serras (Qtde: 1) (0,50 cv)
- Furadeira multipla (Qtde: 1) (2,50 cv)
- Furadeira multipla (Qtde: 1) (2,00 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (8,00 cv) (65,00 t)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (7,50 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (7,50 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (3,00 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (10,00 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (3,00 cv)
- Prensa Excentrica (Qtde: 1) (7,50 cv)
- Máquina de solda a ponto (Qtde: 6) (90,00 kW)
- Estufa de secagem estacionaria (Qtde: 1) (2,00 cv)
- Bomba de recalque (Qtde: 3) (12,00 cv)
- Lixadeira rebarbadora (Qtde: 1) (5,00 cv)
- Lixadeira rebarbadora (Qtde: 1) (1,00 cv)
- Talha porta cesto (Qtde: 1) (1,50 cv)
- Curva tubos (Qtde: 1) (3,00 cv)
- Máquina para corte de arame (Qtde: 1) (3,00 cv)
- Prensa dobradeira (Qtde: 1) (10,00 cv) (60,00 t)
- Carrinhos de transportes (Qtde: 1)
- Carrinhos de transportes (Qtde: 2)
- Transportador pneumatico (Qtde: 1) (30,00 cv)
- Tanque Hidraulico (Qtde: 2) (1,00 cv)
- Pannel de comando (Qtde: 1)
- Pannel de comando (Qtde: 1)
- Pannel de comando (Qtde: 1)
- Pannel de comando (Qtde: 1)
- Centro de Usinagem de madeira eletro-pneumatica (Qtde: 1) (28,50 cv)
- Centro de Usinagem de madeira eletro-pneumatica (Qtde: 1) (25,00 cv)
- Centro de Usinagem de madeira eletro-pneumatica (Qtde: 1) (50,00 cv)
- Grampeador pneumatico (Qtde: 1)
- Pistola de pintura pneumatica (Qtde: 1)
- Furadeira de fita (Qtde: 2) (1,00 cv)
- Cj. Seladora de plastico (Comil) (Qtde: 1) (12,00 cv)
- Maquinas de costura (Qtde: 2) (2,00 cv)
- Máquina de tapeçar 12 grampeadores (Qtde: 1)
- Bomba de sucção (Qtde: 1) (3,00 cv)
- Reservatorio de agua para resfirmamento das ponteadeiras (Qtde: 1) (0,50 cv)
- Reservatorio de GLP - P 90 (Qtde: 1)
- Meia esquadria (Qtde: 1) (1,00 cv)

02. Esta Licença de Operação Renovação está sendo concedida no EAmbiente CETESB.114044/2021-42 (renova e unifica a LO n° 65002831 de 24/10/2017 e LOR n° 65003317 de 27/12/2018 validade até 27/12/2021) e tem validade contada a partir da data de vencimento da LO anterior (LOR 65003317 validade até 27/12/2021).
03. Para emissão da presente licença foram analisados aspectos exclusivamente ambientais relacionados às legislações estaduais e federais pertinentes.



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 27/12/2024

N° 65004609

Versão: 01

Data: 07/03/2022

RENOVAÇÃO

04. Esta licença não dispensa nem substitui quaisquer alvarás, licenças, autorizações ou certidões exigidas pela força da legislação pertinente a cada nível de governo, federal, estadual ou municipal, bem como, não significa reconhecimento de qualquer direito de propriedade.
05. A presente licença não engloba aspectos de segurança das instalações, estando restrita a aspectos ambientais.
06. A presente licença se refere, exclusivamente, aos equipamentos, máquinas, áreas, processos e operações declarados pelo interessado quando da solicitação, sendo válida para a produção média anual do(s) seguinte(s) produto(s):
 - 56100 Unid. de Móveis para escritórios e Informática (Mesas, Estações de Trabalho, Armários);
 - 2160 Unid. de Móveis residenciais (Mesas, Buffets, Armários, Rackers, Cama, etc.);
 - 93600 Unid. de Componentes para indústria Moveleira (Réguas, Portas, Tampos, etc.).
07. A constatação do não atendimento das exigências técnicas acima e/ou da inconsistência das informações prestadas pelo usuário implicará, automaticamente, no CANCELAMENTO da presente licença.