



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO



LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA – LAU N^o 025/2021

O INSTITUTO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO AMAZONAS – IPAAM, no uso das atribuições que lhe confere a Lei n^o 3.785 de 24 de Julho de 2012, expede a presente Licença que autoriza a:

INTERESSADO: Secretaria de Estado de Infraestrutura e Região Metropolitana de Manaus - SEINFRA.

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA: Av. Arquiteto José Henrique Bento Rodrigues, n^o 3.760, Monte das Oliveiras, Shopping Manaus Via Norte – Piso L2, Manaus-AM.

CNPJ/CPF: 05.533.935/0001-57

INSCRIÇÃO ESTADUAL:

FONE: (92) 99262-1956

FAX: (92) 99162-9314

REGISTRO NO IPAAM: 0409.2326

PROCESSO N^o: 2375.2020

ATIVIDADE: Construção Civil e Infraestrutura

LOCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Estrada Joaquim Santana, Município de São Paulo de Olivença-AM.

COORDENADAS GEOGRÁFICAS DO LOCAL DA INTERVENÇÃO: EM ANEXO

FINALIDADE: Autorizar a realização dos serviços de construção de pavimento rígido da Estrada Joaquim Santana, com extensão total de 3,06km e intervenção em APP em 2,251km desta extensão.

POTENCIAL POLUIDOR/DEGRADADOR: Pequeno


PORTE: Médio


PRAZO DE VALIDADE DESTA LICENÇA: 02 ANOS

Atenção:

- Esta licença é composta de 18 restrições e/ou condições constantes no verso, cujo não cumprimento/atendimento sujeitará a sua invalidação e/ou as penalidades previstas em normas.
- Esta licença não comprova nem substitui o documento de propriedade, de posse ou de domínio do imóvel.
- Esta licença deve permanecer na localização da atividade e exposta de forma visível (frente e verso).

Manaus-AM, 19 FEV 2021


Maria do Carmo Neves dos Santos
Diretora Técnica


Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

RESTRICÇÕES E/OU CONDIÇÕES DE VALIDADE DESTA LICENÇA – LAU N° 025/2021

1. O pedido de licenciamento e a respectiva concessão da mesma, só terá validade quando publicada Diário Oficial do Estado, periódico regional local ou local de grande circulação, em meio eletrônico de comunicação mantido pelo IPAAM, ou nos murais das Prefeituras e Câmaras Municipais, conforme art.24, da Lei n°.3.785 de 24 de julho de 2012;
2. A solicitação da renovação da Licença Ambiental deverá ser requerida num prazo mínimo de **120 dias**, antes do vencimento, conforme art.23, da Lei n°.3.785 de 24 de julho de 2012;
3. A presente Licença está sendo concedida com base nas informações constantes no **processo n°. 2375.2020**.
4. Toda e qualquer modificação introduzida no projeto após a emissão da Licença implicará na sua automática invalidação, devendo ser solicitada nova Licença, com ônus para o interessado.
5. Esta Licença é válida apenas para a localização, atividade e finalidade constante na mesma, devendo o interessado requerer ao IPAAM nova Licença quando houver mudança de qualquer um destes itens.
6. Esta Licença não dispensa e nem substitui nenhum documento exigido pela Legislação Federal, Estadual e Municipal.
7. As obras de Construção de Pavimento Rígido da Estrada Joaquim Santana, localizada no município de São Paulo de Olivença - AM, ficam restritas a faixa de domínio.
8. Fica expressamente proibida a intervenção em área não autorizada por este IPAAM.
9. Comunicar ao IPAAM, o início das obras de Construção de Pavimento Rígido da Estrada Joaquim Santana, localizada no município de São Paulo de Olivença - AM, assim como qualquer sinistro que venha ocorrer na área da obra.
10. Todo material de origem mineral utilizado na construção civil, deverá ser fornecido por pessoa física/jurídica licenciadas neste IPAAM.
11. As áreas destinadas a bota-fora e empréstimo deverão ser previamente autorizadas pelo IPAAM.
12. Adotar procedimentos adequados para a coleta, transporte e destinação de resíduos gerados na obra.
13. Adotar medidas de contenção visando minimizar assoreamento dos corpos d'água na área de influência direta do empreendimento.
14. Paralisar imediatamente a atividade, quando da verificação de vestígios arqueológicos, histórica ou artística na área de influência direta e/ou indireta do empreendimento e comunicar ao IPHAN e ao IPAAM.
15. Os documentos ambientais gerados por força do contrato a ser firmado entre a interessada e a executora da obra, deverão ser submetidos à apreciação deste IPAAM para anuência.
16. Apresentar no prazo de 60 dias, o Plano de Gerenciamento de Resíduos Gerados na Construção Civil – PGRCC, acompanhado da devida Anotação de Responsabilidade Técnica – ART do responsável pela elaboração do documento.
17. Apresentar a este IPAAM, ao final da obra, relatório informando sobre seu encerramento ambientalmente adequado, ou seja: a limpeza completa e reconstituição das condições originais (cobertura vegetal, pavimentação, estabilização geotécnica) das áreas afetadas, a sinalização do trecho, além da desativação e recuperação das áreas dos canteiros de obras.
18. Fica expressamente proibida a supressão vegetal sem a devida autorização do IPAAM.

RECEBI O ORIGINAL

Em: 19 / 02 / 2021

Danielo Lopes



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

IPAAM
FL N° 75
ASS MM

ANEXO DA LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA – LAU N° 025/2021

O INSTITUTO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO AMAZONAS – IPAAM, no uso das atribuições que lhe confere a Lei n° 3.785 de 24 de Julho de 2012, expede a presente Licença que autoriza a:

INTERESSADO: Secretaria de Estado de Infraestrutura e Região Metropolitana de Manaus - SEINFRA.

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA: Av. Arquiteto José Henrique Bento Rodrigues, n° 3.760, Monte das Oliveiras, Shopping Manaus Via Norte – Piso L2, Manaus-AM.

CNPJ/CPF: 05.533.935/0001-57

INSCRIÇÃO ESTADUAL:

FONE: (92) 99262-1956

FAX: (92) 99162-9314

REGISTRO NO IPAAM: 0409.2326

PROCESSO N°: 2375.2020

COORDENADAS GEOGRÁFICAS DO LOCAL DA INTERVENÇÃO EM APP.

Ponto	LONGITUDE	LATITUDE	Ponto	LONGITUDE	LATITUDE
1	68° 57' 32,420" W	3° 27' 53,610" S	24	68° 57' 59,381" W	3° 28' 6,338" S
2	68° 57' 32,819" W	3° 27' 53,736" S	25	68° 58' 0,521" W	3° 28' 7,937" S
3	68° 57' 34,139" W	3° 27' 53,385" S	26	68° 58' 1,554" W	3° 28' 9,366" S
4	68° 57' 34,969" W	3° 27' 53,229" S	27	68° 58' 2,070" W	3° 28' 10,070" S
5	68° 57' 35,523" W	3° 27' 53,162" S	28	68° 58' 3,076" W	3° 28' 10,664" S
6	68° 57' 36,100" W	3° 27' 53,372" S	61	68° 58' 33,335" W	3° 28' 21,141" S
7	68° 57' 36,871" W	3° 27' 53,796" S	62	68° 58' 36,166" W	3° 28' 20,416" S
8	68° 57' 38,026" W	3° 27' 54,367" S	63	68° 58' 37,355" W	3° 28' 19,680" S
9	68° 57' 39,246" W	3° 27' 55,152" S	64	68° 58' 38,609" W	3° 28' 19,008" S
10	68° 57' 40,382" W	3° 27' 56,066" S	65	68° 58' 39,777" W	3° 28' 18,208" S
11	68° 57' 41,666" W	3° 27' 56,851" S	66	68° 58' 40,881" W	3° 28' 17,515" S
12	68° 57' 43,398" W	3° 27' 57,654" S	67	68° 58' 41,347" W	3° 28' 17,062" S
13	68° 57' 44,469" W	3° 27' 58,376" S	68	68° 58' 42,413" W	3° 28' 16,927" S
14	68° 57' 46,011" W	3° 27' 59,437" S	69	68° 58' 43,968" W	3° 28' 16,724" S
15	68° 57' 46,976" W	3° 28' 0,245" S	70	68° 58' 46,205" W	3° 28' 16,410" S
16	68° 57' 47,617" W	3° 28' 0,606" S	71	68° 58' 47,994" W	3° 28' 16,120" S
17	68° 57' 49,560" W	3° 28' 1,022" S	72	68° 58' 49,570" W	3° 28' 15,810" S
18	68° 57' 52,188" W	3° 28' 1,819" S	73	68° 58' 51,527" W	3° 28' 15,176" S
19	68° 57' 53,961" W	3° 28' 2,301" S	74	68° 58' 52,783" W	3° 28' 14,804" S
20	68° 57' 54,774" W	3° 28' 2,681" S	75	68° 58' 53,506" W	3° 28' 14,456" S
21	68° 57' 56,613" W	3° 28' 3,505" S	76	68° 58' 54,503" W	3° 28' 13,743" S
22	68° 57' 57,190" W	3° 28' 3,823" S	77	68° 58' 55,948" W	3° 28' 12,877" S
23	68° 57' 57,813" W	3° 28' 4,441" S	78	68° 58' 57,030" W	3° 28' 12,030" S

Manaus-AM,

19 FEV 2021

Maria do Carmo Neves dos Santos
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente