



OFÍCIO SEI N° 0010184446/2021 - SEPUD.UPD

Joinville, 19 de agosto de 2021.

Requerente: Ascensus Logística LTDA.

Protocolo n° 20278/2021

Endereço do Empreendimento: Rua Dona Francisca, n° 6.750 – Zona Industrial Norte – Joinville/SC

Assunto: Estudo de Impacto de Vizinhança do Empreendimento Central de Armazenamento Temporário de Resíduos Classe I

Solicitação de Complementação

Após análise da complementação do Estudo de Impacto de Vizinhança Central de Armazenamento Temporário de Resíduos Classe I, entregue à Comissão Técnica Multidisciplinar do EIV, nomeada pelo Decreto n° nomeada pelo Decreto n° 35.732/2019, reiteramos as complementações solicitadas no Ofício SEI n° 9495862, que requer a resolução dos itens abaixo relacionados:

- Pág. 8. Para o dimensionamento do ramal de descarga na Servidão Leopoldo João Batista e na Rua Dona Francisca, apresentar a planta geral da bacia contribuinte, combinando a localização da área de drenagem. No caso de não existir planta planialtimétrica da bacia, deve ser delimitado o divisor topográfico por poligonal nivelada e a área de contribuição utilizada, cotas de arranque e de chegada da rede;
- Informamos que os locais de descarga apresentados pelo empreendedor não possuem rede de drenagem pública, tampouco projeto de ampliação e ou implantação. Para viabilizar a implantação da drenagem do empreendimento o empreendedor deverá elaborar um anteprojeto, conforme descrito no Plano Diretor de Drenagem Urbana de Joinville, e submetê-lo à aprovação da SEINFRA. Neste caso o projeto executivo e respectivos detalhes serão de responsabilidade do empreendedor, não sendo necessária sua apresentação ou aprovação. Após a execução da obra deverá ser encaminhado a SEINFRA o cadastro da rede implantada, contendo todos os elementos realmente implantados (como Construído);
- Os dispositivos a empregar em via pública são os padrões existentes no manual de drenagem anexo ao mesmo já citado no Plano Diretor de Drenagem;
- O local é passível de inundação e alagamento e a rua João Paulo Schmalz (nas proximidades) inunda por falta de capacidade de escoamento do canal que atravessa o terreno em estudo.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Isabelle Costa Luis, Servidor(a) Público(a)**, em 19/08/2021, às 11:58, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Larissa Rodrigues Brouco, Servidor(a) Público(a)**, em 19/08/2021, às 12:06, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Juliano de Sant Anna, Servidor(a) Público(a)**, em 20/08/2021, às 07:19, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Gaedke, Servidor(a) Público(a)**, em 20/08/2021, às 09:50, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Jacson Luis Tomasi, Servidor(a) Público(a)**, em 20/08/2021, às 10:20, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Pedro Toledo Alacon, Empregado(a) Público(a)**, em 20/08/2021, às 10:34, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **0010184446** e o código CRC **C0833080**.