



A Administração Estadual do Meio Ambiente - Adema, no uso das atribuições que lhe confere o art. 4º, inciso VIII, da Lei Estadual nº 5.057, de 7 de novembro de 2003, atendendo ao requerimento relativo ao Processo 2019/TEC/AA-0011, outorga a presente

Autorização Ambiental Nº 208-2/2019

em favor de FIRMINO RODRIGUES FREITAS FILHO, CNPJ nº 60.161.949/568-, sediado na Rua A1, 161, Bugio, Aracaju, SE, CEP 49.090-390, **para as atividades de coleta e transporte de resíduos da construção civil classes A e B. "A empresa está autorizada a participar de licitações e pregões eletrônicos para a atividade objeto da presente Autorização Ambiental, devendo apresentar, no prazo de 30 (trinta) dias, cópias da anuência e licença ambiental da nova fonte emissora para inclusão nesta Autorização".**

Considerações Gerais

01. Esta Autorização Ambiental foi emitida às 19:14:27 do dia 26/09/2019, com validade por 01 ano, vencendo-se em 26/09/2020.
02. O código de controle desta licença é **<e5ba5ff5ff4cc598bdcfef8757dd09d4>** e a sua aceitação está condicionada à autenticidade a ser conferida na internet no endereço eletrônico <http://www.adema.se.gov.br>, e à não existência de rasura.
03. Esta licença não exclui nem substitui outras licenças, caso exigidas por força de legislação federal, estadual ou municipal.
04. O não cumprimento das obrigações e das condicionantes aqui estabelecidas implicará na adoção das penalidades previstas em lei.
05. Na hipótese do requerimento de renovação da presente licença não ser deferido até antes do final de sua vigência, ao empreendedor somente será garantido o direito à prorrogação automática da licença, caso o requerimento de renovação venha a ser feito em até 120 (cento e vinte) dias antes do seu término.
06. A Adema, mediante decisão motivada, a requerimento do empreendedor ou por ato de ofício, poderá modificar as condicionantes e as medidas de controle e adequação, suspender ou cancelar a presente licença, se ocorrer:
 - a) Violação de normas ambientais;
 - b) Inadequação de quaisquer condicionantes;
 - c) Omissão ou falsa descrição de informação relevante que poderia subsidiar ou subsidiou a outorga da presente licença;
 - d) Superveniência de grave risco ao meio ambiente e/ou à saúde pública;
 - e) Superveniência de normas técnicas e legais sobre a matéria;
 - f) Presença de zona aquífera e ecossistemas cavernícolas não detectados na prospecção do terreno.

Obrigações do empreendedor

01. Dentro do prazo de 30 (trinta) dias, a contar a partir desta data, o empreendedor deverá providenciar a publicação no Diário Oficial do Estado, o extrato deste instrumento de licença, conforme modelo disponibilizado, devendo encaminhar à Adema um exemplar do jornal contendo a publicação.



Licença: 208-2/2019

Código: e5ba5ff5ff4cc598bdcfef8757dd09d4

Condicionantes

1. Os Resíduos da Construção Civil (Classe A e B) a serem transportados pelo empreendedor Firmino Rodrigues Freitas Filho serão provenientes dos diversos Canteiros de Obras da empresa União Engenharia e Construções Ltda (Condomínio Residencial Doce Vida Acqua, Condomínio Belo Jardim, Condomínio Residencial Canto Feliz, Condomínio Vida Residencial, Condomínio Residencial Doce Vida Girassóis e Empreendimento Le Vert), localizados nos municípios de Aracaju/SE, São Cristóvão/SE, e Nossa Senhora do Socorro/SE, com destino a empresa Torre Empreendimentos Rural e Construção Ltda – Unidade Reciclagem de RCC e Demolição, no município de Nossa Senhora do Socorro/SE.
2. Na vigência desta Autorização Ambiental, quaisquer irregularidades constatadas deverão ser corrigidas pela empresa e comunicadas, imediatamente, à Adema.
3. A empresa deverá apresentar trimestralmente:
 - Os comprovantes de coleta e destinação adequada dos resíduos transportados, emitidos pela empresa receptora.
 - Os comprovantes de realização de lavagem do veículo utilizado para o transporte dos resíduos, em local devidamente licenciado pelo órgão ambiental competente para tal finalidade.
4. A empresa utilizará para efetuar a coleta e o transporte dos Resíduos da Construção Civil (Classe A e B), conforme documentações apresentadas, os seguintes veículos/equipamentos:
 - M.Benz/Lk 1513; Car/Caminhão/Basculante, Placa CHW 2428.
 - M.Benz/Lk 1314; Car/Caminhão/Basculante, Placa JLA 3251.
5. Os veículos utilizados para transportar os Resíduos da Construção Civil (Classe A e B) deverão portar a presente Autorização Ambiental.
6. O transporte deve ser feito por meio de equipamento adequado, obedecendo às regulamentações pertinentes, em perfeito estado de conservação, de maneira que não permita vazamento ou derramamento do resíduo, conforme a norma da ABNT NBR 13221/2010.
7. As empresas emissoras e receptoras dos resíduos da construção civil classes A e B deverão estar devidamente licenciadas pelo órgão ambiental competente para tal finalidade.
8. Todo o transporte deverá obedecer aos dispositivos do Decreto Federal nº: 96.044/88, às Normas Brasileiras regulamentadoras em vigor, a Resolução nº: 420/04 da Agência Nacional de Transportes Terrestres – ANTT, e suas alterações, no tocante às prescrições gerais para o transporte de produtos perigosos.
9. A empresa deverá realizar a limpeza, lavagem e vaporização do veículo, além de outros serviços que venham a ocasionar derrame de óleo, produtos, resíduos ou emissão de gases para atmosfera, em instalações devidamente licenciadas por órgão ambiental para tal finalidade, devendo ser mantidos comprovantes contemplando datas e locais das lavagens, para fins de fiscalização.
10. A empresa deverá comunicar de imediato aos órgãos competentes Estaduais, Municipais e Federais, a ocorrência de qualquer acidente durante a movimentação dos resíduos da construção civil classes A e B, bem como sanar de imediato, os danos causados à saúde humana e ao meio ambiente.
11. Acondicionar adequadamente os resíduos gerados em consequência de acidentes envolvendo os resíduos movimentados e encaminhá-los para destinação final em instalações adequadas, com o devido conhecimento e autorização da Adema.
12. Perante a Adema, a empresa é a responsável pela implementação do Plano de Emergência e Medidas Mitigadoras e por qualquer tipo de acidente (intencional ou ocasional) que venha a ocorrer durante o transporte dos resíduos da construção civil classes A e B.
13. Qualquer modificação pretendida na forma e nos resíduos transportados por essa empresa deverá ser objeto de prévia aprovação pela Adema.