

ANEXO I – CONDICIONANTES LICENÇA ÚNICA – Nº 004/2026

Número do processo: 2026-1Q163

Requerente: P S Amorim Construtora LTDA

CPF/CNPJ: 11.562.541/0001-20

Atividade Licenciada: Implantação de obras de arte em estradas e rodovias já consolidadas ou licenciadas, com intervenção em corpo hídrico, incluindo estradas no interior de propriedades rurais.

CONDICIONANTES AMBIENTAIS:

Condicionantes gerais

1. Esta Licença Única – LU refere-se à atividade voltada a Implantação de obras de arte em estradas e rodovias já consolidadas ou licenciadas, com intervenção em corpo hídrico, incluindo estradas no interior de propriedades rurais, com área total a ser intervinda de 600 m² (0,06 ha), nas coordenadas 243751.98 m E, 7718377.50 m S (Sistema UTM WGS84, zona 24K) com validade de 1460 dias contados a partir do recebimento da licença;
2. Esta licença foi emitida conforme parâmetros e normas definidas pela Lei Municipal nº 3.472/2017 e Decreto Municipal nº 13.356/2024;
3. Esta LU dá direito à operação da atividade requerida dentro das normas e especificações desta licença;
4. Se necessário, requerer renovação desta licença até 120 (cento e vinte) dias antes do seu vencimento;
5. Qualquer outra atividade passível de licenciamento ambiental que se pretenda realizar no local deverá ser precedida de autorização pela SEMADS, através de licença ambiental, cadastro ambiental ou dispensa de licenciamento, conforme enquadramento da legislação municipal vigente;
6. Esta Licença deverá estar presente no local da obra durante toda execução, sendo obrigatória apresentação desta licença sempre que a atividade for vistoriada;

7. A contagem do prazo desta licença e das condicionantes se inicia a partir do recebimento da mesma;
8. À área de intervenção é compreendida pelos vértices de coordenadas UTM WGS84, zona 24k, indicados abaixo:

Polígono da Área

Ponto	Longitude (m E)	Latitude (m S)
P01	243743.00	7718404.00
P02	243755.00	7718395.00
P03	243740.00	7718378.00
P04	243728.00	7718388.00

9. Em caso de modificação da atividade em relação aos projetos e estudos apresentados, o empreendedor deverá entrar em contato com a SEMADS e requerer a autorização ou novo licenciamento ambiental, se for o caso, antes de promover qualquer modificação, sob pena de embargo das atividades e sem prejuízo das demais sanções cabíveis;
10. Esta licença se refere apenas aos aspectos ambientais da atividade em questão e não exime o seu titular da apresentação de outros documentos legalmente exigíveis à outros órgãos. Também não impede a ação dos demais órgãos e instituições fiscalizadoras nem desobriga o requerente da obtenção de autorizações, anuências, laudos, certificados ou outros documentos previstos na Legislação vigente, sendo de sua responsabilidade a adoção de qualquer providência nesse sentido;
11. Toda documentação a ser apresentada para atendimento das exigências feitas pela SEMADS deverá mencionar explicitamente o número da condicionante, do ofício, das notificações e/ou qualquer instrumento a que se refere;
12. A constatação da operação em desacordo com as informações prestadas quando do requerimento da licença ou com as condicionantes acima, sujeitarão o empreendedor, seus representantes, seus responsáveis técnicos e contratados envolvidos às penalidades administrativas previstas em lei, além de serem adotadas as providências para responsabilização civil e criminal;

13. O descumprimento das condicionantes informadas nesta licença poderá gerar a aplicação de sanções legais prevista na legislação ambiental aplicável, além das demais sanções previstas na legislação;
14. Todas as condicionantes descritas, deverão ser cumpridas integralmente, sob pena de cancelamento da presente autorização, sem prejuízo das demais sanções cabíveis;

Condicionantes gerais com prazo

15. Afixar próximo ao empreendimento, em local de ampla visualização, placa informativa, de fácil visualização e leitura, com fundo branco e dimensões mínimas de 1,20 m x 0,80 m, com o texto indicado na caixa abaixo. **Prazo: 30 (trinta) dias após a obtenção da licença;**

Licença Única – LU N° 004/2026

Razão Social: P S Amorim Construtora LTDA
Endereço: Rodovia ES-181, s/n, Distrito de Anutiba, Alegre – Espírito Santo
Processo SEMADS 2026-1Q163
Data de emissão: 11/02/2026
Validade: 1460 dias

Atividade: “Implantação de obras de arte em estradas e rodovias já consolidadas ou licenciadas, com intervenção em corpo hídrico, incluindo estradas no interior de propriedades rurais.”

Telefone da Fiscalização Ambiental: (28) 3300-0107
Secretaria Executiva de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável

16. Apresentar relatório fotográfico que comprove o cumprimento da condicionante 14. **Prazo: 45 (quarenta e cinco) dias após a obtenção da Licença;**

Condicionantes específicas orientativas

17. As obras de terraplanagem deverão seguir rigorosamente os projetos apresentados, respeitando-se os locais de intervenção e dimensões informadas;

18. Em caso de armazenamento de produtos perigosos, o contêiner destinado a essa finalidade deverá ser instalado exclusivamente fora dos limites da Área de Preservação Permanente (APP);
19. O material resultante da atividade que não for utilizado na própria área de intervenção deverá ser destinado para local detentor de licença ambiental válida, cuja cópia deverá ser apresentada a SEMADS;
20. Deverá ser realizada a compactação adequada do solo a fim de evitar partículas em suspensão;
21. Os materiais utilizados na atividade devem ser provenientes de empresas devidamente licenciadas;
22. Quaisquer alterações/adequações necessárias nos projetos apresentados deverão ser previamente informadas à SEMADS para análises e manifestações antes da intervenção;
23. Realizar o armazenamento, transporte e destinação dos resíduos sólidos de forma adequada, conforme Plano de Gerenciamento de Resíduos apresentado, inclusive devendo realizar a separação de todo resíduo reciclável (papeis, papelão, alumínio, vidros e plástico) e destinar para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Alegre (ASCOMA), conforme Portaria nº 4.543/2022. A empresa deverá manter no empreendimento os comprovantes de destinação para fins de fiscalização e controle da SEMADS;
24. Implantar medidas de controle ambientais eficazes quanto a emissões de gases e ruídos pelos equipamentos, máquinas e veículos, bem como para a geração de material particulado, conforme “Plano de controle de geração de ruídos e emissão de poeiras e gases” apresentado, garantindo a eficiência necessária, sem ocasionar transtorno ao bem estar e saúde da população;
25. Desenvolver junto aos seus colaboradores orientação sobre temas relevantes à sustentabilidade (Diálogo Diário de Segurança, Diálogo Semanal de Meio Ambiente, treinamentos e comunicados);

26. Instalar biodigestor direcionado para o sistema de infiltração fora da APP e realizar a coleta de efluentes por empresa especializada e devidamente licenciada, com destinação final em local com licença ambiental vigente para a atividade;
27. Realizar sistematicamente a manutenção de máquinas e veículos usados na atividade, que devem estar regulares, bem como implementar o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI's) corretamente, conforme previsto nas normas regulamentadoras de Segurança do Trabalho;
28. Não poderão ser executadas no local da atividade as manutenções preventivas dos equipamentos em geral utilizados na atividade;
29. Em casos de necessidade de manutenções emergenciais dos equipamentos em geral, utilizados para o desenvolvimento da atividade, deverão ser adotadas as medidas de controle ambiental a fim de evitar contaminação de solo e água;
30. Deverá ser mantido no local da atividade kit emergencial para contenção de vazamento de óleos dos equipamentos e veículos;
31. A caçamba dos caminhões transportadores de terra, areia, brita e demais materiais particulados, deverão ser protegidas com lona;
32. Realizar a conscientização ambiental dos funcionários envolvidos nos serviços de movimentação de solos sobre a atenção e observação nas frentes de serviços para averiguação da incidência de indivíduos da fauna local. As orientações devem fazer parte das Discussões Diárias de Serviço (DDS).
33. Identificar e mapear todas as áreas degradadas no processo de instalação da obra e realizar a recomposição do solo, bem como implantar cobertura vegetal nas áreas degradadas;
34. O canteiro de obras deverá ser caracterizado como instalação temporária, passível de recomposição da área após finalização das obras;
35. Implantar sinalização conforme projeto apresentado;

36. A obra deverá ter um responsável técnico acompanhando toda a execução, a fim de garantir a execução conforme os projetos apresentados e aprovados;
37. Promover a devida sinalização de advertência da movimentação de máquinas e veículos no entorno do empreendimento, a fim de evitar possíveis acidentes entre os usuários das vias e os veículos utilizados na obra, informando sobre o tráfego de caminhões e máquinas pesadas;
38. Em caso de necessidade de supressão de vegetação, a mesma deverá ser autorizada pelo Secretaria Executiva de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMADS), e a anuência deverá ser entranhada no processo antes da intervenção;
39. O responsável pela atividade deverá realizar a umidificação periódica da área durante toda a fase de execução da terraplanagem, minimizando a emissão de material particulado (poeira) e evitar impactos à qualidade do ar;

Condicionantes específicas com prazo

40. Em caso de destinação à terceiros conforme condicionante 19, é necessário manter registro de todas as transações, incluindo as autorizações e/ou licenças da parte recebedora, bem como o volume recebido, e apresentar relatório anual. **Prazo: a cada 365 dias, contando a partir do recebimento da licença;**
41. Apresentar relatório anual de todas as transações, a contar a partir do recebimento da licença em caso de destinação (condicionantes 23 e 26). **Prazo: a cada 365 dias, contando a partir do recebimento da licença;**
42. Caso seja necessária a utilização de áreas de bota-fora, deverá ser apresentada cópia da licença ambiental válida de cada área. **Prazo: antes da intervenção;**
43. Apresentar relatório fotográfico-descritivo após instalação do canteiro de obras, incluindo todas as instalações e compartimentos. **Prazo: 15 (quinze) dias após instalação do canteiro;**

44. Realizar a desinstalação do canteiro de obra e recuperar a área após a finalização das obras.

Prazo: 30 dias após finalização das obras;

45. Em caso de paralisação das obras por período superior a 1 (um) mês, principalmente em períodos com significativo aporte pluvial, é necessário implementar medidas de controle ambiental a fim de evitar acúmulo excessivo de água, carreamento de sedimentos para corpos d'água proximais, erosão, movimentos de massa, entre outros danos ambientais.

Prazo: 30 dias após a paralisação;

46. A SEMADS deverá ser informada sobre a finalização da atividade. **Prazo: 5 dias após a finalização da atividade;**

47. Apresentar relatório fotográfico-descritivo após o fim das obras. **Prazo: 15 (quinze) dias após o fim das obras.**

Confirmo o recebimento do Anexo I das condicionantes ambientais da Licença Única – LU Nº 004/2026

Data: ____ / ____ / ____

Nome: _____

Assinatura: _____

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

PDF Redactor Free

GRAZIELA FERREIRA DA SILVA EMERICK

SECRETARIA EXECUTIVA DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

GSEMADS - SEMADS - PMAL

assinado em 11/02/2026 10:29:17 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 11/02/2026 10:29:17 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por GABRIEL DINIZ PEIXOTO (GEOLOGO - DCA - SEMADS - PMAL)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2026-0D42BX>