

QUESTIONÁRIO AMBIENTAL

Município:	NOVA PRATA DO IGUAÇU	CNPJ:	78.103.884/0001-05
Projeto:	PAVIMENTAÇÃO RUA BIANCATO	Componente:	ESTRADA VICINAL MUNICIPAL
Prioridade:	93 Programa PAM		
Contato:	Eng Cleuza Castro de Jesus	CPF:	938.782.579-53
CAU/CREA:	CREASC 45442/D	Cargo:	ENGENHEIRA CIVIL E AGRIMENSORA
e-mail:	cleuza.castro@npi.pr.gov.br	Telefone:	46 99119 6449

01. DESCRIÇÃO DO OBJETO

Pavimentação asfáltica de Estrada Vicinal em CBUQ, 6.710,00 m2, incluindo serviços preliminares, terraplenagem, drenagem, base e sub-base, revestimento, serviços de urbanização, sinalização de trânsito, ensaios tecnológicos e placa de comunicação visual.

Área Pavimentada 6.710,00 m²

02. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL

		SIM	NÃO
a	O Município possui legislação ambiental? <i>Caso afirmativo, informe o número da Lei Municipal</i>		x
b	Informe o número de Autorização Ambiental/ Licenciamento Ambiental, conforme Legislação Federal e Estadual		
Inserir cópia do documento como anexo a esse Questionário.			
c	O empreendimento necessita de PCA/EIA RIMA? <i>Caso afirmativo, informe o número do documento:</i>		x

2.1 O PROJETO SITUA-SE EM:

		SIM	NÃO
a	Área de manancial de abastecimento de água		x
b	Área de reflorestamento de araucária (espécies com mais de 30 anos)		
c	Área de influência de manguezais		x
d	Área de várzea		x
e	Unidades de Conservação		
f	Encostas com declividade superior a 30%		x
g	Áreas de preservação permanente ou APA		
h	Área de vulnerabilidade social/ambiental por enchentes, desequilíbrios climáticos, área de encosta sujeita a deslizamentos?		x
i	Área com indícios de possível contaminação do solo do terreno ou logradouro por descarte de efluentes no solo ou esgoto a céu aberto, manchas no solo, odores de substâncias químicas, alterações na vegetação, ocorrência de animais mortos, vazamento ou derramamento de substâncias químicas, odor de gás e/ou combustível, ou quando nas áreas anexas, ou no próprio imóvel no passado, tiveram atividades como posto de gasolina, armazenamento de resíduos, indústrias poluentes, e similares, atero com entulho? <i>Caso afirmativo, justifique quais:</i>		x
j	Áreas embargadas pelo IBAMA¹ <i>¹Consulta através do https://servicos.ibama.gov.br/ctf/publico/areasembargadas/ConsultaPublicaAreasEmbargadas.php</i>		x

2.2 SISTEMAS/GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS EXISTENTES

		SIM	NÃO
a	Rede de Galerias de Águas Pluviais		x
b	Rede existente suporta novas inclusões?		x
c	Rede existente está funcionando corretamente? <i>Justifique:</i>		
d	Haverá aproveitamento da rede existente no projeto? <i>Justifique:</i>		x

QUESTIONÁRIO AMBIENTAL

e	Possui dissipadores de energia (croqui de Localização utilizando o Google Earth ou o SEDU PARANACIDADE Interativo)		x
f	Dissipadores existentes estão funcionando corretamente e regularizado ambientalmente? Justifique:		
g	Informar outros sistemas de escoamento de água existentes na via (sarjetas, bigodes)		

2.3 OUTRAS CARACTERÍSTICAS DO LOCAL ONDE SERÁ EXECUTADO O EMPREENDIMENTO

		SIM	NÃO
a	Possui algum tipo de atividade econômica Descreva: Agricultura	x	
b	População local Descreva: 1500 pessoas	x	
c	Possui vegetação nativa?		x
d	Presença de animais silvestres?		x
e	Necessidade de contenção de processos erosivos?		x

3. IMPACTO AMBIENTAL

		SIM	NÃO
a	Requer desmate? Caso afirmativo, especifique as áreas:		x
b	Gera resíduos sólidos? Caso afirmativo, especifique os tipos e volumes:		x
c	Requer movimentação de terras? Caso afirmativo, especifique o volume: 461,78 m³ de corte e 50,28 m³ de aterro	x	
d	Qual impacto da obra na qualidade dos recursos ambientais existentes:		
e	Modificações do uso do solo		x
f	Favorecimento de dispersão de vegetação exótica		x
g	Assoreamento de rios		x
h	Contaminação de águas subterrâneas e superficiais		x

4. IMPACTOS SOCIAIS/ECONÔMICOS

		SIM	NÃO
a	Haverá aumento de renda regional, local e das arrecadações públicas?	x	
b	Impacto positivo da obra na saúde, segurança e bem estar da população?	x	
c	Valorização imobiliária do entorno?	x	
d	Incentivo ao Turismo Regional?		x
e	Há sítios arqueológicos e históricos? Justifique:		x
f	Haverá transtornos aos moradores diretamente afetado? Caso afirmativo, justifique se serão temporários (durante a execução da obra) ou permanentes Transtornos temporários durante a execução da obra.	x	
g	Alteração no sistema viário e tráfego local? Caso afirmativo, justifique se serão temporários (durante a execução da obra) ou permanentes Transtornos temporários durante a execução da obra.	x	
h	Poluição sonora? (equipamentos, maquinários) Caso afirmativo, justifique se serão temporários (durante a execução da obra) ou permanentes		x
i	Alteração na qualidade do ar, solos e recursos hídricos em função da instalação do canteiro? Caso afirmativo, justifique se serão temporários (durante a execução da obra) ou permanentes		x

5. MEDIDAS DE MITIGAÇÃO AOS IMPACTOS AMBIENTAIS

QUESTIONÁRIO AMBIENTAL

a	<p>Quanto a alteração da qualidade ambiental dos solos (contaminação com óleos lubrificantes, combustíveis ou outros produtos químicos, coleta de lixo existente, coleta de esgoto residencial).</p> <p>Descreva como irá ocorrer:</p> <p>Não há</p>
b	<p>Quanto a poluição atmosférica (controle de velocidade de veículos, manutenção dos veículos).</p> <p>Descreva como irá ocorrer:</p> <p>Não há</p>
c	<p>Quanto a alteração da qualidade dos recursos hídricos (coleta de lixo e esgoto residencial, drenagem superficial, uso de pavimentos permeáveis).</p> <p>Descreva como irá ocorrer:</p> <p>Não há</p>
d	<p>Quanto a supressão de vegetação (arborização no entorno do empreendimento)</p> <p>Descreva como irá ocorrer:</p> <p>Não há</p>

5.1. OUTRAS CARACTERÍSTICAS

NOVA PRATA DO IGUAÇU , 25 de fevereiro de 2026

Eu, ENGENHEIRA CIVIL E AGRIMENSORA abaixo assinado(a), representante do Município NOVA PRATA DO IGUAÇU neste processo, DECLARO para os devidos fins, que as informações prestadas são verdadeiras, e que para o preenchimento e a emissão do presente Parecer Técnico foi realizada visita 'in loco' na(s) área(s) em que será implantado o Projeto Executivo em pauta, com a finalidade de realizar o levantamento das características específicas locais, constatar possíveis infraestruturas existentes, e de justificar os serviços previstos no

Eng Cleuza Castro de Jesus
ENGENHEIRA CIVIL E AGRIMENSORA
CREASC 45442/D

Atesto para os devidos fins, que foram consideradas exclusivamente as informações repassadas pelo Município, presentes neste Relatório Técnico, certificadas pelo representante do Município, na Declaração acima assinada, e que, atendem aos critérios de elegibilidade e estão compatíveis com o projeto apresentado.

Gustavo Henrique Veronese Vieira
Engenheiro Civil
CREA/CAU DO TÉCNICO.