



QUESTIONÁRIO AMBIENTAL - FOSSA SÉPTICA

Município:	IBAITI	CNPJ:	77.008.068/0001-41
Projeto:	BARRACÃO INDUSTRIAL	Componente:	Barracão Industrial e Comercial
Prioridade:	58	Programa	TRANSF. VOLUNTÁRIAS
Convênio:	0		
Contato:	ANTONIO VINCENZI	CPF:	396.496.799-87
CAU/CREA:	CREA: 10382-D/PR	Cargo:	Engenheiro Civil
e-mail:	vincenzieng@yahoo.com.br	Telefone:	(043) 3546-7496

01. DESCRIÇÃO DO OBJETO

Descrição:

Construção de BARRACÃO INDUSTRIAL contendo:
Barracão de 500 m2, banheiro masculino, banheiro feminino e banheiro PNE

Objeto:

Construção de BARRACÃO INDUSTRIAL com a execução dos serviços de:
serviços preliminares e administração da obra; movimento de terra, drenagem e águas pluviais; fundações; estruturas; alvenaria, divisória, muros e fechos; cobertura; esquadrias, acessórios, vidros e espelhos; instalações elétricas, telefonia, sistemas de proteção e ventilação; instalações hidrossanitárias, gás - glp, incêndios e aparelhos; revestimentos, impermeabilizações, pinturas e argamassas; limpeza final e demais itens e especificações constantes em projeto.

02. LOCALIZAÇÃO

Endereço: Rua Marginal - QD 04 - Lt 03, Distrito Industrial	Bairro: Água da Limeira
Área Construída: 500 m²	Área do Terreno: 4.555,06 m²
Matrícula do Terreno: 1015	Registro de imóveis: Imóveis Ibaiti
Comarca: Ibaiti - PR	

03. SISTEMA DE TRATAMENTO INDIVIDUAL DE EFLUENTES

a	Informe o número de pessoas considerado no dimensionamento do sistema: 30
b	Informe a disposição/tratamento dos efluentes: Fossa séptica e sumidouro
c	Informe a distância do sistema de tratamento individual das edificações (em metros): 2,8
d	Informe a menor distância do sistema de tratamento individual das divisas (em metros): 1,3
e	Informe a distância da cota inferior da fossa séptica ao lençol freático (em metros): sondagem não apresentou lençol freático, superior a 3m.
f	Informe a distância do sistema de tratamento individual a poços e/ou fontes de água (em metros): não se aplica
g	Informe o potencial de contaminação do solo (em kg/ano): não se aplica
h	Informe a disposição final do lodo gerado: ETE SANEPAR
i	Informe o responsável pela coleta do lodo gerado: SANEPAR



QUESTIONÁRIO AMBIENTAL - FOSSA SÉPTICA

	SIM	NÃO
Há potencial de contaminação das águas superficiais?		X
Há potencial de contaminação das águas subterrâneas?		X
Há potencial de contaminação de nascentes?		X
O sistema de tratamento será construído em zonas muito inclinadas, sujeitas a desmoronamento e deslizamentos?		X
O sistema de tratamento será construído em local de fácil acesso para permitir a limpeza e manutenção?		X
O sistema oferece risco de contaminação direta ou indireta a pessoas ou animais?		X
Foi evitada a indução de águas pluviais para o interior do sistema de tratamento?		X

04. CARACTERÍSTICAS DO SOLO E TERRENO DE IMPLANTAÇÃO:

04.01. SOLO

a	Informe o nome do responsável técnico pelo Laudo de Permeabilidade do solo: ANTONIO VINCENZI
b	Informe o número da responsabilidade técnica (ART/RRT) do Laudo: 1720231941050
c	Informe a taxa de percolação obtida no laudo (em min/m): 85l/m²xdia
d	Informe a taxa máxima de aplicação diária (em m³/m².dia): utilizar a tabela A.1 da NBR 13969
e	Informe a permeabilidade do solo (baixa, média ou alta): média

04.02. TERRENO

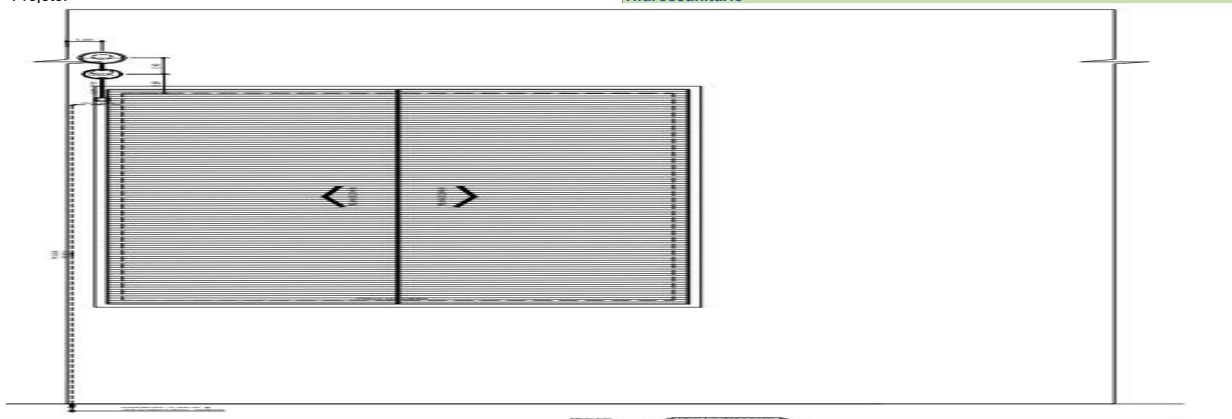
a	Informe a declividade do terreno (baixa: < 10%, média: 10% a 30%, alta: 30% a 60%, muito alta: > 60%) 0%
b	Informe se o terreno possui área inundável (caso afirmativo, descrever e indicar a área): não
c	Informe a permeabilidade do solo (baixa, média ou alta): baixa

05. CROQUI DE LOCALIZAÇÃO DA FOSSA SÉPTICA

Prancha nº:

Projeto:

Hidrossanitário



 <p>PARANÁ GOVERNO DO ESTADO SECRETARIA DAS CIDADES</p>	<p>Governo do Estado do Paraná Secretaria das Cidades Rua Jacy Loureiro de Campos, s/n 2º andar Centro Cívico CEP 80530-140 Caixa Postal 15079 Curitiba Paraná Fone (41) 3350 – 3300 http://www.paranacidade.org.br/</p>	 <p>PARANACIDADE</p>
		
<p align="center">QUESTIONÁRIO AMBIENTAL - FOSSA SÉPTICA</p>		

IBAITI , 27 de julho de 2023

Declaro para os devidos fins, que as informações prestadas são verdadeiras e preenchidas de acordo com vistoria "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 infraestruturas existentes e de justificar os serviços previstos no projeto apresentado. Por ser expressão da verdade, assino abaixo :

ANTONIO VINCENZI
Engenheiro Civil
CREA: 10382-D/PR

Atesto que as informações repassadas pelo Município atendem aos critérios de elegibilidade e estão compatíveis com o projeto apresentado.

André Cotrin Abdo
Analista de Desenvolvimento Municipal
0