

RESTAURAÇÃO E AMPLIAÇÃO – AEROPORTO DE PASSO FUNDO

RDCi Presencial nº 0001/2018 – CELIC/RS



Consórcio Traçado-Engelétrica | Reforma e ampliação Aeroporto de Passo Fundo

AER-PFB-DRE-PE-ACE-PSQ-PDF-R00

GRUPO: DOCUMENTOS GERAIS

DISCIPLINA: DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

PLANILHA DE SERVIÇO E QUANTIDADES – DRENAGEM ESTACIONAMENTO

Consórcio Traçado-Engelétrica

RESTAURAÇÃO E AMPLIAÇÃO – AEROPORTO DE PASSO FUNDO
RDCi Presencial nº 0001/2018 – CELIC/RS

Documento Elaborado por:

Traçado Construções e Serviços LTDA

Traçado

Responsável:

Engº Juliano Locatelli – CREA 120155/RS

juliano@tracado.com.br

00	Fev/21	Emissão Inicial	JL	
REV	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	ELAB.	APROV. CTE
Elaboração: Engº Juliano Locatelli			Data: 10/02/2021	
Aprovação CTE:			Data:	
Aprovação Final DAP				
			Data: __/__/_____.	

Sumário

I.	INTRODUÇÃO	4
II.	PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES.....	5
III.	TERMO DE ENCERRAMENTO	6

I. INTRODUÇÃO

Este documento tem por objetivo relacionar os serviços e as quantidades previstas para a disciplina de **Drenagem de Águas Pluviais**, referente a obra da reforma e ampliação do aeroporto de Passo Fundo / RS.

II. PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
14	TPS Padrão - P3b - PASSO FUNDO		
14.9	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
14.9.1	TUBO PS1 Ø400mm	m	264,00
14.9.2	TUBO PA1 Ø400mm	m	59,00
14.9.3	TUBO PA1 Ø500mm	m	19,00
14.9.4	TUBO PS1 Ø600mm	m	14,00
14.9.5	TUBO PA1 Ø600mm	m	7,00
14.9.6	TUBO PS1 Ø800mm	m	58,00
14.9.7	TUBO PA1 Ø800mm	m	24,00
14.9.8	TUBO PA1 Ø1500mm	m	58,00
14.9.9	BOCA DE LOBO SIMPLES 400mm	UN	10,00
14.9.10	BOCA DE LOBO DUPLA 400mm	UN	1,00
14.9.11	BOCA DE LOBO DUPLA 600mm	UN	1,00
14.9.12	CAIXA DE PASSAGEM 800mm	UN	1,00
14.9.13	BOCA DE LOBO DUPLA 800mm	UN	2,00
14.9.14	BOCA DE LOBO SIMPLES 600mm	UN	3,00

III. TERMO DE ENCERRAMENTO

O presente relatório, denominado **Planilha de Serviços e Quantidades** da Disciplina de Instalação de Águas Pluviais, é composto por 6 folhas, incluindo esta, numeradas sequencialmente de 1 a 6.

Passo Fundo, Fevereiro de 2021.