

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-MET-TPS-PE-PQS-R00**

GRUPO: PROJETO EXECUTIVO

DISCIPLINA: ESTRUTURA METÁLICA

PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES - PQS

**Consórcio Traçado-Engelétrica**

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

**Documento Elaborado por:**

GRID Engenharia



**Responsável:**

Gilnei Artur Drehmer  
CREA 86914/RS

01	JAN/21	Revisão geral	GRID	
00	NOV/20	Emissão Inicial	PED	
REV	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	ELAB.	APROV. CTE
Elaboração: Eduardo Pasa			Data: 17/11/2020	
Aprovação CTE:			Data:	
Aprovação Final DAP				
			Data: __/__/____.	

## SUMÁRIO

<b>I. INTRODUÇÃO .....</b>	<b>4</b>
<b>II. PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES .....</b>	<b>4</b>
<b>III. TERMO DE ENCERRAMENTO.....</b>	<b>5</b>

## I. INTRODUÇÃO

Este documento tem por objetivo relacionar os serviços e as quantidades previstas para a disciplina de Estrutura Metálica do Terminal de Passageiros (TPS), referente a obra da reforma e ampliação do Aeroporto Lauro Kurtz, no município de Passo Fundo/RS.

## II. PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES

14	TPS Padrão - P3b - PASSO FUNDO				
PERFIL	COMP. (mm)	MATERIAL	PESO (Kg)	AREA PINTURA (m2)	
C200X100X25X3.75	150,86	A36	1.889	132,4	
C250X100X25X2.65	2479,60	A36	24.897	2441,0	
C350X100X25X2.65	683,02	A36	7.566	809,0	
C150X75X20X2.25	793,49	A36	4.639	529,2	
D9.5	215,93	A36	108	6,3	
D12.7	999,38	A36	895	39,0	
D16	525,89	A36	789	26,1	
D19	33,67	A36	70	2,0	
D25.4	151,45	A36	564	12,1	
L51X3.2	212,27	A36	517	43,2	
L51X51X3.2	102,93	A36	255	21,0	
L64X4.8	26,97	A36	124	7,2	
L70X60X4.8	4,37	A36	21	1,1	
L76X4.8	194,09	A36	1.066	59,2	
L150X70X6.4	21,20	A36	227	10,0	
U140X50X2.25	1052,33	A36	4.350	502,1	
U150X60X2.65	610,33	A36	3.360	326,5	
U150X60X3.75	101,02	A36	780	53,9	
U190X40X2.65	91,44	A36	503	49,0	
U200X80X3.75	67,81	A36	704	48,4	
W150X13	37,48	A572-GR.50	489	25,1	
W150X22.5	4,92	A572-GR.50	112	4,3	
W200X15	48,12	A572-GR.50	733	37,0	
W200X31.3	69,21	A572-GR.50	2.190	64,4	
PS600X250X6.35X9.5	273,73	A36	18.135	599,0	
CHAPA 3.00		A36	65	5,9	
CHAPA 3.75		A36	20	1,4	
CHAPA 4.80		A36	412	24,1	
CHAPA 6.35		A36	9.866	401,2	
CHAPA 8.00		A36	310	11,5	
CHAPA 9.50		A36	13.478	377,5	
CHAPA 12.70		A36	207	4,6	
CHAPA 19.00		A36	308	4,6	
CHAPA 25.40		A36	2.350	26,0	

TOTAL	102.000	6705,4
-------	---------	--------

### III. TERMO DE ENCERRAMENTO

O presente relatório, denominado **Planilha de Serviços e Quantidades**, da disciplina de Estrutura Metálica do Terminal de Passageiros, é composto por 5 folhas, incluindo esta, numeradas sequencialmente de 1 a 5.

Passo Fundo, 25 de janeiro de 2021.