

## ANEXO III - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - MODELO PROPOSTA

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 1071.248-77	<b>Nº SICONV</b> CR	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Pelotas	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> QUADRA POLISPORTIVA WALDEMAR DENZER			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PORTO ALEGRE	<b>DATA BASE</b> 11-21 (N DES.)		<b>MUNICÍPIO / UF</b> Pelotas / RS	<b>BDI 1</b> 24,04%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
<b>0</b>									
<b>1,</b>			<b>QUADRA POLIESPORTIVA WALDEMAR DENZER</b>					-	
<b>1.1.</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					-	
1.1.1.	-	-	REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_05/2018	M2	988,14		BDI 1		
1.1.2.	-	-	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N.22 - (2,40 X 1,20 M)	UNIDADE	1,00		BDI 1		
1.1.3.	-	-	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	128,20		BDI 1		
1.1.4.	-	-	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	10,00		BDI 1		
1.1.5.	-	-	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M2	10,00		BDI 1		
<b>1.2.</b>			<b>TERRAPLANAGEM E FUNDAÇÕES</b>						
1.2.1.	-	-	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M3	7,21		BDI 1		
1.2.2.	-	-	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	24,04		BDI 1		
1.2.3.	-	-	ESTACAS BROCA EM CONCRETO ARMADO	CJ	1,00		BDI 1		
1.2.4.	-	-	VIGA BALDRAME EM CONCRETO ARMADO	M³	5,41		BDI 1		
<b>1.3.</b>			<b>PISOS</b>						
1.3.1.	-	-	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA. AF_09/2017	M2	846,00		BDI 1		
1.3.2.	-	-	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	52,60		BDI 1		
1.3.3.	-	-	PO DE PEDRA (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)	M3	42,30		BDI 1		
1.3.4.	-	-	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	M2	640,00		BDI 1		
1.3.5.	-	-	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	64,00		BDI 1		
1.3.6.	-	-	SICRO OUTUBRO/2020 - LAMA ASFÁLTICA - FAIXA I - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M²	863,94		BDI 1		
1.3.7.	-	-	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MEMBRANA À BASE DE RESINA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_06/2018	M2	640,00		BDI 1		
1.3.8.	-	-	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020	M2	223,94		BDI 1		
1.3.9.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	9,80		BDI 1		
1.3.10.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 20000 L, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	3.744,00		BDI 1		
1.3.11.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	56,41		BDI 1		
<b>1.4.</b>			<b>ALVENARIA E DIVISÕES</b>						

1.4.1.	-	-	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	96,16		BDI 1		
1.4.2.	-	-	PILARETES DE CONCRETO ARMADO MOLDADO IN LOCO	UN	42,00		BDI 1		
1.4.3.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	3,61		BDI 1		
1.4.4.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,59		BDI 1		
1.5.			<b>REVESTIMENTOS</b>						
1.5.1.	-	-	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	192,32		BDI 1		
1.5.2.	-	-	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	192,32		BDI 1		
1.5.3.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	4,04		BDI 1		
1.6.			<b>PINTURA</b>						
1.6.1.	-	-	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_11/2016	M2	192,32		BDI 1		
1.6.2.	-	-	PINTURA ACRÍLICA EM PISO CIMENTADO, TRES DEMAOS	M2	640,00		BDI 1		
1.6.3.	-	-	PINTURA ACRÍLICA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL EM PISO CIMENTADO	M2	88,61		BDI 1		
1.7.			<b>ALAMBRADO</b>						
1.7.1.	-	-	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ¼), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 12 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	M2	182,32		BDI 1		
1.7.2.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,06		BDI 1		
1.7.3.	-	-	PORTÃO	CJ	2,00		BDI 1		
1.8.			<b>EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS</b>						
1.8.1.	-	-	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	UN	1,00		BDI 1		
1.8.2.	-	-	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H = *255* CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	UN	1,00		BDI 1		
1.8.3.	-	-	TABELA DE BASQUETE E ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO	UN	2,00		BDI 1		
1.8.4.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	17,00		BDI 1		
1.9.			<b>ACESSIBILIDADE</b>						
1.9.1.	-	-	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 0,92M DE ALTURA, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2 ESPAÇÂDOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/4, GRADIL FORMADO POR BARRAS CHATAS EM FERRO DE 32X4,8MM, FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	40,00		BDI 1		
1.9.2.	-	-	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	80,80		BDI 1		

1.9.3.	-	-	ROTA DE ACESSO (ACESSIBILIDADE)-CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 20 MPA, PARA ESPESSURA DE 15 CM- LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. INCLUSIVE LASTRO BRITA 2 E GUIA DE CONC. PRÉ-MOLDADO	M³	18,23		BDI 1		
1.9.4.	-	-	LAJE DE CONCRETO PARA CADEIRANTES	M³	1,50		BDI 1		
1.10.			MOBILIÁRIO						
1.10.1.	-	-	BANCO DE PROPILENO	UNIDADE	6,00		BDI 1		
1.10.2.	-	-	BLOCOS DE CONCRETO PARA FIXAÇÃO DOS BANCOS	UN	18,00		BDI 1		
1.10.3.	-	-	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020		390,00		BDI 1		
1.11.			LIMPEZA GERAL						
1.11.1.	-	-	LIMPEZA DE CONTRAPISO COM VASSOURA A SECO. AF_04/2019	M2	863,94		BDI 1		
Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.									

\_\_\_\_\_  
Pelotas / RS  
Local  
Nome:

Responsável Técnico

\_\_\_\_\_  
XXXXX, XX de XXXX de 2021  
Data

ART/RRT:

CREA/CAU:





