

ESTADO DO MATO GROSSO				
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO				
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY			
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETI, PORTO ESPERIDIÃO - MT			SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO			
CONVÊNIO:		BDI:	23,54%	
ART nº		DATA:	AGOSTO / 2025	
RESUMO DA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA				
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS		TOTAL	PESO
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		R\$ 8.054,76	4,87 %
2	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		R\$ 12.833,92	7,76 %
3	TERRAPLENAGEM		R\$ 24.578,42	14,86 %
4	MOVIMENTOS DE SOLO		R\$ 4.123,45	2,49 %
5	FUNDAÇÃO		R\$ 43.291,58	26,17 %
6	DRENAGEM		R\$ 18.868,47	11,41 %
7	ESTRUTURA		R\$ 24.506,18	14,81 %
8	ALVENARIA		R\$ 14.645,16	8,85 %
9	REVESTIMENTO		R\$ 12.186,39	7,37 %
10	PINTURA		R\$ 2.326,68	1,41 %
TOTAL			165.415,01	100,0%

LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA  
CREA 121.523.583-6

ESTADO DO MATO GROSSO				
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO				
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY			
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETI, PORTO ESPERIDIÃO - MT			
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO			
CONVÊNIO				
ART nº				
CRONOGRAMA FISICO FINANCEIRO				
Item	Descrição	Total Por Etapa	30 DIAS	60 DIAS
1	SERVIÇOS PRELIMINARES	100,00% 8.054,76	100,00% 8.054,76	
2	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	100,00% 12.833,92	50,00% 6.416,96	50,00% 6.416,96
3	TERRAPLENAGEM	100,00% 24.578,42	100,00% 24.578,42	
4	MOVIMENTOS DE SOLO	100,00% 4.123,45	100,00% 4.123,45	
5	FUNDAÇÃO	100,00% 43.291,58	100,00% 43.291,58	
6	DRENAGEM	100,00% 18.868,47	30,00% 5.660,54	70,00% 13.207,93
7	ESTRUTURA	100,00% 24.506,18	30,00% 7.351,85	70,00% 17.154,33
8	ALVENARIA	100,00% 14.645,16		100,00% 14.645,16
9	REVESTIMENTO	100,00% 12.186,39		100,00% 12.186,39
10	PINTURA	100,00% 2.326,68		100,00% 2.326,68
Porcentagem			60,14%	39,86%
Custo			99.477,56	65.937,44
Porcentagem Acumulado			60,14%	100,00%
Custo Acumulado			99.477,56	165.415,01

LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA  
CREA 121.523.583-6

ESTADO DO MATO GROSSO									
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO									
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY						TABELA DE REFERÊNCIA:		
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETI, PORTO ESPERIDIÃO - MT							SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)	
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO				BDI:	23,54%			
CONVÊNIO:									
ART nº					DATA:	AGOSTO / 2025			
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	
1			SERVIÇOS PRELIMINARES		1		8.054,76	8.054,76	
1.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	3,13	467,51	577,56	1.807,76	
1.2	CANT - 08	Próprio	BARRAÇÃO ABERTO PARA APOIO A CANTEIRO DE OBRAS( CARPINTARIA, CENTRAL DE ARMAÇÃO, OFICINA...) COM TESOURAS EM MADEIRA, TELHA FIBROCIMENTO E PISO EM CONCRETO.	m²	20	252,84	312,35	6.247,00	
2			ADMINISTRAÇÃO LOCAL		1		12.833,92	12.833,92	
2.1	ADM - 01	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA - OBRAS CIVIS	UN	1	10.388,48	12.833,92	12.833,92	
3			TERRAPLENAGEM		1		24.578,42	24.578,42	
3.1	96385	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CORPO DE ATERRO DE ATERRO (95% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO ESPESSURA 15 CM - EXCLUSIVE MATERIAL, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	m³	1623,41	12,26	15,14	24.578,42	
4			MOVIMENTOS DE SOLO		1		4.123,45	4.123,45	
4.1	96525	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA COM MINI-ESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	m³	5,77	56,83	70,20	405,05	
4.2	96521	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	m³	27,76	40,90	50,52	1.402,43	
4.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	24,03	6,73	8,31	199,68	
4.4	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	m²	24,03	46,32	57,22	1.374,99	
4.5	104740	SINAPI	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM MINICARREGADEIRA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m³	22,03	27,24	33,65	741,30	
5			FUNDAÇÃO		1		43.291,58	43.291,58	
5.1			BLOCOS		1		27.431,34	27.431,34	
5.1.1	96534	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	47,6	88,79	109,69	5.221,24	
5.1.2	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	100,7	20,72	25,59	2.576,91	
5.1.3	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	40,7	16,66	20,58	837,60	
5.1.4	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	40,3	14,52	17,93	722,57	
5.1.5	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	8,2	607,38	750,35	6.152,87	
5.1.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	8,2	44,34	54,77	449,11	
5.1.7	100896	SINAPI	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_01/2020	M	126	73,70	91,04	11.471,04	
5.2			PILARES		1		4.880,12	4.880,12	
5.2.1	92431	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	15,5	69,19	85,47	1.324,78	
5.2.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	36,3	14,59	18,02	654,12	
5.2.3	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	154,7	11,39	14,07	2.176,62	
5.2.4	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	0,9	607,38	750,35	675,31	
5.2.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	0,9	44,34	54,77	49,29	
5.3			VIGAS BALDRAME		1		10.980,12	10.980,12	
5.3.1	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	m²	42,1	40,30	49,78	2.095,73	
5.3.2	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	42,1	77,44	95,66	4.027,28	
5.3.3	104916	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	46,1	17,35	21,43	987,92	
5.3.4	104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	105,9	14,81	18,29	1.936,91	

ESTADO DO MATO GROSSO								
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO								
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY						TABELA DE REFERÊNCIA:	
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETI, PORTO ESPERIDIÃO - MT							SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO				BDI:	23,54%		
CONVÊNIO:								
ART nº					DATA:	AGOSTO / 2025		
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA								
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total
5.3.5	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	2,4	607,38	750,35	1.800,84
5.3.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	2,4	44,34	54,77	131,44
6			DRENAGEM		1		18.868,47	18.868,47
6.1	102680	SINAPI	DRENO PROFUNDO (SEÇÃO 0,50 X 1,50 M), COM TUBO DE PEAD CORRUGADO PERFURADO, DN 100 MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL, COM SELO DE ARGILA. AF_07/2021	M	64,18	200,92	248,21	15.930,11
6.2	89512	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	13,76	51,81	64,00	880,64
6.3	99255	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	2	832,82	1.028,86	2.057,72
7			ESTRUTURA		1		24.506,18	24.506,18
7.1			PILARES		1		9.681,58	9.681,58
7.1.1	92431	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	51,2	69,19	85,47	4.376,06
7.1.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	59,1	14,59	18,02	1.064,98
7.1.3	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	124	11,39	14,07	1.744,68
7.1.4	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	3,1	607,38	750,35	2.326,08
7.1.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	3,1	44,34	54,77	169,78
7.2			VIGAS		1		14.824,60	14.824,60
7.2.1	92467	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	61,8	112,50	138,98	8.588,96
7.2.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	67	14,59	18,02	1.207,34
7.2.3	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	157,1	11,39	14,07	2.210,39
7.2.4	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	3,5	607,38	750,35	2.626,22
7.2.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	3,5	44,34	54,77	191,69
8			ALVENARIA		1		14.645,16	14.645,16
8.1	103334	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X9X19 CM (ESPESSURA 14 CM, BLOCO DEITADO) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	75,44	157,14	194,13	14.645,16
9			REVESTIMENTO		1		12.186,39	12.186,39
9.1	87893	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	m²	108,42	7,94	9,80	1.062,51
9.2	87792	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022	m²	108,42	42,76	52,82	5.726,74
9.3	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	m²	108,42	40,30	49,78	5.397,14
10			PINTURA		1		2.326,68	2.326,68
10.1	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	108,42	3,75	4,63	501,98
10.2	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	108,42	13,63	16,83	1.824,70

Total sem BDI	133.912,54
Total do BDI	31.502,47
Total Geral	165.415,01

ESTADO DO MATO GROSSO						
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO						
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY					TABELA DE REFERÊNCIA:
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOAO BRAZ PINTO DE MIRANDA - BAIRRO EDELMINA GUERUBIM MARCHELI, PORTO ESPERIDIÃO - MT.			0	0,00	SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO			BDI:	23,54%	
CONVÊNIO:				DATA:	AGOSTO / 2025	
ART nº						

COMPOSIÇÃO DE CUSTOS MATERIAIS E SERVIÇOS DIVERSOS							
1.2	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CANT - 08	Próprio	BARRAÇÃO ABERTO PARA APOIO A CANTEIRO DE OBRAS( CARPINTARIA, CENTRAL DE ARMAÇÃO, OFICINA...) COM TESOURAS EM MADEIRA, TELHA FIBROCIMENTO E PISO EM CONCRETO.	m²	1,0000000	252,84	252,84
Composição Auxiliar	92562	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	0,0300000	2.448,44	73,45
Composição Auxiliar	101747	SINAPI	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020	m²	1,0000000	102,04	102,04
Composição Auxiliar	92543	SINAPI	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	1,0000000	21,78	21,78
Composição Auxiliar	97083	SINAPI	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	m²	1,0000000	3,57	3,57
Composição Auxiliar	94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	1,0000000	52,00	52,00
				LS =>	0,00	MO com LS =>	40,02
						Valor com BDI =>	312,35

Observação  
REFERENCIA: ORSE (11703)

2.1	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	ADM - 01	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA - OBRAS CIVIS	UN	1,0000000	10.388,48	10.388,48
Composição Auxiliar	90778	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	16,0000000	132,08	2.113,28
Composição Auxiliar	90780	SINAPI	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	120,0000000	68,96	8.275,20
				LS =>	0,00	MO com LS =>	10.007,44
						Valor com BDI =>	12.833,92

Observação  
Conforme Cronograma de Incidências

LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA  
CREA 121.523.583-6

ESTADO DO MATO GROSSO								
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO								
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY					TABELA DE REFERÊNCIA:		
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOAO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETTI PORTO ESPERIDIÃO - MT	0	0,00		SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)			
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO	BDI:	23,54%					
CONVÊNIO:		DATA:	AGOSTO / 2025					
ART nº								
CRONOGRAMA DE INCIDÊNCIA DE MÃO DE OBRA - ADM LOCAL								
UNIDADE	MÃO DE OBRA	QUANTIDADE DE HORAS/SEMANA				TOTAL DE HORAS DO MÊS	QUANTIDADE DE MESES DE OBRA	QUANTIDADE TOTAL PARA A OBRA
		1 SEMANA (H)	2 SEMANA (H)	3 SEMANA (H)	4 SEMANA (H)			
H	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA	4		4		8,00	2,00	16,00
H	MESTRE DE OBRAS	15	15	15	15	60,00	2,00	120,00

LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA  
CREA 121.523.583-6

ESTADO DO MATO GROSSO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO

OBRA:	CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY				TABELA DE REFERÊNCIA:
LOCAL:	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ PINTO DE MIRANDA – BAIRRO EDELMINA QUERUBIM MARCHETI, PORTO ESPERIDIÃO - MT	0	0,00	0	SINAPI SETEMBRO / 2025 (sem desoneração)
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO	BDI:	23,54%		
CONVÊNIO:		DATA:	AGOSTO / 2025		
ART nº					

COMPOSIÇÃO DE BDI - SEM DESONERAÇÃO

ITENS COMPONENTE DO BDI - OBRA CIVIL		%
AC	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL	4,00
S	SEGURO + GARANTIA	0,80
R	RISCO	1,27
DF	DESPESAS FINANCEIRAS	1,23
L	LUCRO	7,40
I	TRIBUTOS (ISS 3%*; PIS 0,65; COFINS 3%)	6,65
TOTAL		23,54%

\* ISS 3% sobre 100% de mão-de-obra  
Composição do BDI conforme Acórdão 2622/2013 do TCU

$$BDI = \left[ \left( \frac{\left( 1 + \frac{AC}{100} \right) \left( 1 + \frac{DF}{100} \right) \left( 1 + \frac{R}{100} \right) \left( 1 + \frac{L}{100} \right)}{\left( 1 - \left( \frac{I}{100} \right) \right)} - 1 \right) \times 100 \right]$$

AC = taxa de rateio da administração central;  
DF = taxa das despesas financeiras;  
R = taxa de risco, seguro e garantia do empreendimento;  
I = taxa de tributos;  
L = taxa de lucro.

LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA  
CREA 121.523.583-6