



ANDRÉA KNEWITZ

arquitetura

Av. JOÃO KÖB, 1305B - CAMPO BOA
Fones: (51) 3096.1815 | (51) 99917.7902
email: andreaknewitz@igmail.com

MUNICÍPIO DE CAMPO BOM/ RS

RUA COBERTA

Avenida dos Estados, trecho entre a Av. Brasil e o Arroio Quatro Colônias

Data Base: Março/2023 - NÃO Desonerado

BDI: 22,14%

RRT: 12958917

Serviços		Qtd.	Un	Total	Mês 01		Mês 02		Mês 03		Mês 04		Mês 05		Mês 06		Mês 07		Mês 08		Mês 09		Mês 10		Mês 11		Mês 12		TOTAL													
					%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor										
7.6	TORNEIRA ESFERA METALICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	18,00	un	1.451,52		0,00	100,00	1.451,52		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	1.451,52		
7.7	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	2,00	un	171,66		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	171,66	100,00	171,66				
				8.755,62		0,00		8.583,96		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		171,66		8.755,62												
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS																																										
8.1	REFLETOR LED 200W COLORIDO COM CONTROLE REMOTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	54,00	un	19.821,24		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	19.821,24		0,00	100,00	19.821,24		
8.2	REFLETOR LED 150W COR NEUTRA (INFERIOR) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	4,00	un	1.084,04		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	1.084,04		0,00	100,00	1.084,04		
8.3	REFLETOR LED 150W COR NEUTRA (SUPERIOR) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	90,00	un	24.390,90		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	24.390,90		0,00	100,00	24.390,90		
8.4	TOMADA ALTA DE SOBREPOR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, COM SUPORTE E COM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.																	36,00	un	3.171,60		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	3.171,60		0,00	100,00	3.171,60		
8.5	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PAREDE, DE SOBREPOR, EM PVC, COM TAMPA APARAFUSADA, DIMENSÕES, 400 X 400 X "120" MM																	240,00	un	68.868,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	68.868,00		0,00		0,00	100,00	68.868,00		
8.6	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PAREDE, DE SOBREPOR, EM TERMOPLASTICO / PVC, COM TAMPA APARAFUSADA, DIMENSÕES, 150 X 150 X "100" MM																	12,00	un	974,64		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	974,64		0,00		0,00	100,00	974,64		
8.7	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PAREDE, DE SOBREPOR, EM TERMOPLASTICO / PVC, COM TAMPA APARAFUSA, DIMENSÕES 200 X 200 X "100" MM																	5,00	un	610,50		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	610,50		0,00		0,00	100,00	610,50		
8.8	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM, APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	216,00	m	5.114,88		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	5.114,88		0,00		0,00	100,00	5.114,88		
8.9	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 40 MM, APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	155,00	m	4.099,75		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	4.099,75		0,00		0,00	100,00	4.099,75		
8.10	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 50 MM, APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	10,00	m	293,90		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	293,90		0,00		0,00	100,00	293,90		
8.11	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 75 MM, APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	50,00	m	3.509,50		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	3.509,50		0,00		0,00	100,00	3.509,50		
8.12	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	150,00	m	5.952,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	5.952,00		0,00		0,00	100,00	5.952,00		
8.13	ELETRODUTO TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 100 MM (4")																	75,00	m	16.803,75		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	16.803,75		0,00		0,00	100,00	16.803,75		
8.14	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	2.300,00	m	24.104,00		0,00	100,00	24.104,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	24.104,00		
8.15	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	370,00	m	4.173,60		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	4.173,60		0,00		0,00	100,00	4.173,60		
8.16	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	340,00	m	4.086,80		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	4.086,80		0,00		0,00	100,00	4.086,80		
8.17	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	85,00	m	975,80		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	975,80		0,00		0,00	100,00	975,80		
8.18	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², 450/750V, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	150,00	m	7.903,50		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	7.903,50		0,00		0,00	100,00	7.903,50		
8.19	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 450/750V, PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	220,00	m	23.777,60		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	23.777,60		0,00		0,00	100,00	23.777,60		
8.20	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO HEPR, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	350,00	m	33.218,50		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	33.218,50		0,00		0,00	100,00	33.218,50		
8.21	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO HEPR, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	500,00	m	74.740,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	74.740,00		0,00		0,00	100,00	74.740,00		
8.22	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	6,00	un	103,98		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	103,98		0,00		0,00	100,00	103,98
8.23	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	18,00	un	346,68		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	346,68		0,00		0,00	100,00	346,68
8.24	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 120A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	1,00	un	539,42		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	539,42		0,00		0,00	100,00	539,42
8.25	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	1,00	un	808,17		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	808,17		0,00		0,00	100,00	808,17
8.26	DISPOSITIVO DR 2 POLOS 30MA 40 A TIPO AC																	18,00	un	3.760,56		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	3.760,56		0,00		0,00	100,00	3.760,56
8.27	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 385 V, CORRENTE MÁXIMA DE "30" KA (TIPO AC)																	4,00	un	749,96		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	749,96		0,00		0,00	100,00	749,96
8.28	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015																	90,00	un	2.418,30		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	2.418,30		0,00		0,00	100,00	2.418,30
8.29	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015																	90,00	un	2.699,10		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	2.699,10		0,00		0,00	100,00	2.699,10
8.30	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2021																	5,00	un	148,35		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	148,35		0,00		0,00	100,00	148,35
8.31	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2021																	50,00	un	3.214,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	3.214,00		0,00		0,00	100,00	3.214,00
8.32	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, AÇO GALVANIZADO, DN 100 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO																	20,00	un	8.935,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	8.935,00		0,00		0,00	100,00	8.935,00



ANDRÉA KNEWITZ

ARQUITETURA

Av. JOÃO KÖB, 1305B - CAMPO BOA
Fones: (51) 3098.1815 | (51) 99917.7902
email: andreaknewitz@knewitz.com

MUNICÍPIO DE CAMPO BOM/ RS

RUA COBERTA

Avenida dos Estados, trecho entre a Av. Brasil e o Arroio Quatro Colônias

Data Base: Março/2023 - NÃO Desonerado
BDI: 22,14%
RRT: 12958917

Serviços			Qtd.	Un	Total	Mês 01		Mês 02		Mês 03		Mês 04		Mês 05		Mês 06		Mês 07		Mês 08		Mês 09		Mês 10		Mês 11		Mês 12		TOTAL	
						%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor	%	Valor
8.33	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 32 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		1,00	un	1.203,59		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	1.203,59		0,00		0,00		100,00	1.203,59
8.34	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 48 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		1,00	un	1.427,36		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	1.427,36		0,00		0,00		100,00	1.427,36
8.35	GAIOLA DE PROTEÇÃO DE LUMINÁRIAS - PERFIL CANTONEIRA/ TELA CHAPA EXPANDIDA		4,00	un	2.756,56		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	2.756,56		0,00		0,00		100,00	2.756,56
8.36	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E COM TAMPA, DIMENSOES DE 0,60 X 0,60 X 0,50 M		5,00	un	2.682,90		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	2.682,90		0,00		0,00		100,00	2.682,90
8.37	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		36,00	un	1.604,16		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	1.604,16		0,00		0,00		100,00	1.604,16
8.38	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM, APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		12,00	m	284,16		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	284,16		0,00		0,00		100,00	284,16
8.39	CURVA LONGA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, DN 32 MM (1"), ATERRAMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		2,00	un	53,74		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	53,74		0,00		0,00		100,00	53,74
8.40	ATERRAMENTO - CABO DE AÇO GALVANIZADO		20,00	un	8.060,20		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	8.060,20		0,00		0,00		100,00	8.060,20
8.41	CURVA 45 GRAUS PARA ELETRODUTO, AÇO GALVANIZADO, DN 100 MM (4"), ATERRAMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		6,00	un	4.231,50		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		100,00	4.231,50		0,00		0,00		100,00	4.231,50
8.42	CONCRETAGEM COMO PROTEÇÃO MECÂNICA ADICIONAL NO REATERRO PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021		7,20	m³	6.888,10		0,00	100,00	6.888,10		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	6.888,10
					380.590,29		0,00		30.992,10		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		106.226,92	194.903,49		48.467,78		0,00		380.590,29	
PAVIMENTAÇÃO																															
9.1	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF_06/2016		136,00	m	8.169,52		0,00		0,00		0,00	100,00	8.169,52		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	8.169,52
9.2	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016		29,00	m	1.888,48		0,00		0,00		0,00	100,00	1.888,48		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	1.888,48
9.3	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE "5 CM". AF_08/2017		2,19	m³	326,49		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	326,49		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	326,49
9.4	REASSENTAMENTO DE BLOCOS RETANGULAR PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 6 CM, EM CALÇADA, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS RETANGULAR - INCLUSO RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MATERIAL. AF_12/2020		550,00	m²	20.812,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	20.812,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	20.812,00
9.5	TAPUME DE PROTEÇÃO PARA ESTRUTURAS		152,00	m²	18.013,52		0,00		0,00		0,00	100,00	18.013,52		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	18.013,52
9.6	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE "10 CM". AF_08/2017		9,60	m³	1.361,76		0,00		0,00		0,00	100,00	1.361,76		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	1.361,76
9.7	IMPRIMAÇÃO ASFALTO DILUÍDO		118,68	m²	52,22		0,00		0,00		0,00	100,00	52,22		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	52,22
9.8	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO , CAMADA DE BINDER - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019		3,56	m³	7.681,13		0,00		0,00		0,00	100,00	7.681,13		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	7.681,13
9.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA		66,57	m³/km	123,82		0,00		0,00		0,00	100,00	123,82		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	123,82
9.10	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C		2.051,00	m²	7.219,52		0,00		0,00		0,00	100,00	7.219,52		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	7.219,52
9.11	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 4,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.		113,60	m³	288.405,41		0,00		0,00		0,00	100,00	288.405,41		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	288.405,41
9.12	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA		2.124,32	m³/km	3.951,23		0,00		0,00		0,00	100,00	3.951,23		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00		0,00		100,00	3.951,23
9.13	PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPULSADA		390,00	m	2.390,70		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	2.390,70	100,00	2.390,70	
9.14	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL		234,00	m²	6.601,14		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	6.601,14	100,00	6.601,14	
9.15	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIÇÃO)		431,00	m	775,80		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	775,80	100,00	775,80	
9.16	TACHÃO REFLETIVO EM PLÁSTICO INJETADO - BIDIRECIONAL - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO		40,00	un	4.470,40		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	4.470,40	100,00	4.470,40	
					372.243,14		0,00		0,00		0,00	336.866,61	21.138,49		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		14.238,04	372.243,14	
URBANISMO																															
10.1	APLICAÇÃO DE TINTA ANTI-PICHAÇÃO - BASE SOLVENTE - 2 DEMÃOS		391,99	m²	41.946,85		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	41.946,85	0,00		0,00		0,00		100,00	41.946,85
10.2	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS)		157,08	m²	5.343,86		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	5.343,86	0,00		0,00		0,00		100,00	5.343,86
10.3	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE "5 CM"		1,78	m³	265,37		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	265,37	100,00	265,37	
10.4	PLANTIO DE VEGETAÇÃO		440,00	un	1.452,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	1.452,00	100,00	1.452,00	
10.5	TERRA VEGETAL (GRANEL)		4,40	m³	898,22		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00			0,00		0,00	100,00	898,22	100,00	898,22	

