



ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ
CNPJ: 17.947.581/0001-76
Secretaria Municipal de Obras Públicas

LISTA RESUMO DE MATERIAIS							
ITEM	QUANT.	UN	DESCRIÇÃO	MATERIAL	PESO (Kg)	PESO TOTAL (Kg)	OBSERV.
	90	m	C100x40x17x3	STM A-36		411,30	ENRIJ.
	0,56	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36		40,50	
	92	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-		-	
	20	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-		-	
	127,06	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36		291,00	
	101,5	m	UCD 100x40x15x2,00	STM A-36		309,60	ENRIJ.
	81,9	m	UCD 100x40x2,66	STM A-36		288,30	
	199,5	m	UCD 127x50x17x2,66	STM A-36		999,50	
	394,3	m	UCD 75x40x14x2,00	STM A-36		1.044,90	
	260,3	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36		695,10	ENRIJ.
	296,4	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36		681,80	
	81,4	m	UCD 75x40x3,00	STM A-36		277,57	
ITEM	QUANT.	UN	DESCRIÇÃO	MATERIAL	PESO (Kg)	PESO TOTAL (Kg)	OBSERV.
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-01-RE00 / MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-02-RE00				
	1		COBERTURA 01			258,40	
1	79,2	m	UCD 75x40x14x2,00	STM A-36	2,65	209,90	
2	21,2	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36	2,29	48,50	
	1		COBERTURA 02			431,70	
1	131,1	m	UCD 75x40x14x2,00	STM A-36	2,65	347,40	
2	36,8	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36	2,29	84,30	
	1		COBERTURA 03			119,80	
1	41,5	m	UCD 75x40x14x2,00	STM A-36	2,65	110,00	
2	4,26	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36	2,29	9,80	
	1		COBERTURA 04			45,90	
1	142,5	m	UCD 75x40x14x2,00	STM A-36	2,65	377,60	
2	32,2	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36	2,29	73,70	
	1		COBERTURA 05			77,40	
3	199,5	m	UCD 127x50x17x2,66	STM A-36	5,01	999,50	
2	32,6	m	L 25,4x25,4x6,35	STM A-36	2,29	74,70	
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-03-RE00				
	1		TRELIÇA TR-01		69,70	69,70	
1	14,8	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	34,00	
2	12,9	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	34,20	ENRIJ.
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50	
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-	
	1		TRELIÇA TR-01.1		61,00	61,00	
1	13,1	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	30,10	
2	11,1	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	29,40	ENRIJ.
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50	
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-	
	1		TRELIÇA TR-01.2		38,30	38,30	
1	7,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	17,50	
2	7,3	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	19,30	ENRIJ.
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50	
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-	
	1		TRELIÇA TR-01.3		18,30	18,30	
1	3,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	8,30	
2	3,2	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	8,50	ENRIJ.
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50	
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-	
	1		TRELIÇA TR-01.4		57,90	57,90	
1	12,5	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	28,80	
2	10,4	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	27,60	ENRIJ.
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50	
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-	
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-04-RE00				
	2		TRELIÇA TRD-01		90,10	180,20	

1	41,3	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	95,00		
2	31	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	82,20	ENRIJ.	
3	0,04	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	3,00		
4	8	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	2		TRELIÇA TR-02		68,90	137,80		
1	29,2	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	67,20		
2	25,5	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	67,60	ENRIJ.	
3	0,04	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	3,00		
4	8	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-02.3		64,82	64,80		
1	13,7	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	31,50		
2	12	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	31,80	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-05-RE00					
	1		TRELIÇA TR-02.1		41,50	41,50		
1	7,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	17,50		
2	6,5	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	22,50	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-02.2		36,10	36,10		
1	7,5	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	17,30		
2	6,5	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	17,30	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-02.4		65,80	65,80		
1	14	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	32,20		
2	12,1	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	32,10	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TRD-02		84,50	84,50		
1	18,7	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	43,00		
2	15,1	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	40,00	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-06-RE00					
					UNIT.	TOTAL		
	1		TRELIÇA TRD-02.1		82,70	82,70		
1	18,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	42,80		
2	14,5	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	38,40	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
1	5,8	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	13,30		
2	5,9	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	15,60	ENRIJ.	
3	0,04	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	8	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
1	5,4	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	12,40		
2	4,8	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	12,70	ENRIJ.	
3	0,04	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	3,00		
4	8	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TRD-03		23,50	23,50		
1	5,1	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	11,70		
2	3,9	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	10,30	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TRD-03.1		25,50	25,50		
1	5,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	12,90		
2	4,2	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	11,10	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-04.2		24,50	24,50		
1	4,7	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	10,80		
2	4,6	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	12,20	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX ø 3/8"	-	-	-		
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-07-RE00					
	1		TRELIÇA TR-04		85,00	85,00		

1	16,7	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	38,40		
2	17	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	45,10	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-04.1		72,60	72,60		
1	14,3	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	32,90		
2	14,4	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	38,20	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TR-04.4		96,20	96,20		
1	18,6	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	42,80		
2	19,6	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	51,90	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-08-RE00					
	1		TRELIÇA TR-4.3		53,60	53,60		
1	10,2	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	23,50		
2	10,8	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	28,60	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TRD-04		18,90	18,90		
1	3,8	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	8,70		
2	3,3	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	8,70	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
	1		TRELIÇA TRD-04.1		20,50	20,50		
1	4	m	UCD 75x40x2,00	STM A-36	2,30	9,20		
2	3,7	m	UCD 75x40x15x2,00	STM A-36	2,65	9,80	ENRIJ.	
3	0,02	m ²	CHAPA ESP. 3/8"	STM A-36	74,77	1,50		
4	4	un	CHUMBADOR URX Ø 3/8"	-	-	-		
	5		TRELIÇA TR-05		119,60	598,00		
5	81,9	m	UCD 100x40x2,66	STM A-36	3,52	288,30		
6	101,5	m	UCD 100x40x15x2,00	STM A-36	3,05	309,60	ENRIJ.	
PRANCHA PROJETO DE ESTRUTURA METALICA:			MU_04-2021-ESTRMET-EMPEV-09-RE00					
	3		TRELIÇA TR-6			688,87		
1	81,4	m	UCD 75x40x3,00	STM A-36	3,41	277,57		
2	90	m	C100x40x17x3	STM A-36	4,57	411,30	ENRIJ.	

Resp. Técnico pela Fiscalização da obra/serviço
Eduardo Dias de Abreu
CREA N°: MG-239120/D

Representante do Município
Maria Cristina Navarro de Aquino Ribeiro
Secretária Municipal de Educação

Internet: www.muriae.mg.gov.br / Telefone: (32) 3696-3388
Centro Administrativo Municipal Presidente Tancredo Neves - 1º andar
Av. Maestro Sansão, nº 236 - Centro - CEP 36880-000 - Muriaé - MG