

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo...: 23081.016515/2021-15 Pregão SRP 3 / 2021 Data da Emissão: 12/07/2021

Abertura: Dia:

Hora:

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de primeira categoria.		Metro Cúbico	5,2000	6.000,00		
2	Espalhamento e compactação de aterros a 100% Proctor Normal.		Metro Cúbico	3,7300	6.000,00		
3	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, DMT até 30 km (Unidade: m³ x km), para bota fora ou aterro fornecido pela UFSM.		Unidade	1,8100	20.000,00		
4	Regularização e compactação do subleito.		Metro Quadrado	0,8400	10.000,00		
5	Escavação mecânica com reaterro e compactação de vala em material de 1ª categoria.		Metro Cúbico	10,0600	3.000,00		
6	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 300 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12 / 2015.		Metro	82,5400	200,00		
7	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	106,6700	1.000,00		
8	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 500 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	139,6200	100,00		
9	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 80 x 80 x 100 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	900,6200	75,00		
10	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 100 x 100 x 120 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	1.356,3400	10,00		
11	Fornecimento e assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100 x 15 x 13 x 20 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura), para urbanização interna de empreendimentos. AF_06/2016_P.		Metro	45,0000	5.500,00		
12	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO USINADO C25, ACABAMENTO ALISADO , ESPESSURA 7 CM		Metro Quadrado	71,1500	200,00		
13	Piso com placa cimentícia de alta resistência, podotátil, colorido, direcional ou de alerta, 40 x 40 cm, e = 2,5 cm, assentado com argamassa de cimento e areia peneirada, traço 1:3 (em volume).		Metro Quadrado	79,6000	50,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
14	Fornecimento de material, execução e compactação de sub base com pedra rachão.		Metro Cúbico	84,3400	2.500,00		
15	Fornecimento de material, execução e compactação de base e/ou sub base com brita graduada simples.		Metro Cúbico	118,7800	2.500,00		
16	Imprimação com asfalta diluído CM 30		Metro Quadrado	8,2900	10.000,00		
17	Pintura de ligação RR-1C.		Metro Quadrado	2,6000	10.000,00		
18	CBUQ - Capa de rolamento, CAP 50/70, material, transporte e execução.		Tonelada	697,5000	1.000,00		
19	Pintura de faixa - tinta base acrílica emulsionada em água - espessura de 0,3 mm.		Metro Quadrado	12,2000	500,00		
20	Plantio de grama em placas.		Metro Quadrado	19,0700	1.000,00		
21	Pavimento em bloco de concreto intertravado natural, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluso pó de pedra e areia. AF_12/2015.		Metro Quadrado	67,4500	1.000,00		
22	Pavimento em bloco de concreto intertravado colorido, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluso pó de pedra e areia. AF_12/2015.		Metro Quadrado	69,5400	50,00		
23	TRANSPORTE MASSA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE - dmt 80,4km (unidade T x KM)		Unidade	1,3700	80.000,00		
24	Transporte de material pétreo com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada - DMT 84,6km - Unidade (Tx Km)		Unidade	0,5100	450.000,00		
25	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de primeira categoria.		Metro Cúbico	5,2000	1.500,00		
26	Fornecimento de material importado para aterro ISC maior 10 % de jazida (com transporte até 30 km).		Metro Cúbico	41,6500	1.000,00		
27	Espalhamento e compactação de aterros a 100% Proctor Normal.		Metro Cúbico	3,7300	2.000,00		
28	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, DMT até 30 km (Unidade: m³ x km). para bota fora ou aterro fornecido pela UFSM.		Unidade	1,8100	15.000,00		
29	Regularização e compactação do subleito.		Metro Quadrado	0,8400	3.000,00		
30	Escavação mecânica com reaterro e compactação de vala em material de 1ª categoria.		Metro Cúbico	10,0600	500,00		
31	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 300 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	82,5400	200,00		
32	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	106,6700	500,00		
33	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 500 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e		Metro	139,6200	50,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	assentamento. AF_12/2015.						
34	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 80 x 80 x 100 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	900,6200	50,00		
35	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 100 x 100 x 120 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	1.356,3400	10,00		
36	Fornecimento e 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_P.		Metro	45,0000	1.000,00		
37	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO USINADO C25, ACABAMENTO ALISADO , ESPESSURA 7 CM		Metro Quadrado	71,1500	100,00		
38	Piso com placa cimentícia de alta resistência, podotátil, colorido, direcional ou de alerta, 40 x 40 cm, e = 2,5 cm, assentado com argamassa de cimento e areia peneirada, traço 1:3 (em volume).		Metro Quadrado	79,6000	50,00		
39	Fornecimento de material, execução e compactação de sub base com pedra rachão.		Metro Cúbico	84,3400	700,00		
40	Fornecimento de material, execução e compactação de base e/ou sub base com brita graduada simples.		Metro Cúbico	118,7800	500,00		
41	Imprimação com asfalto diluído CM 30.		Metro Quadrado	8,2900	2.000,00		
42	Pintura de ligação RR-1C.		Metro Quadrado	2,6000	2.000,00		
43	CBUQ - Capa de rolamento, CAP 50/70, material, transporte e execução.		Tonelada	697,5000	400,00		
44	Pintura de faixa - tinta base acrílica emulsionada em água - espessura de 0,3 mm.		Metro Quadrado	12,2000	200,00		
45	Plantio de gramado em placas		Metro Quadrado	19,0700	800,00		
46	Pavimento em bloco de concreto intertravado natural, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluindo pó de pedra e areia. AF_12 / 2015.		Metro Quadrado	67,4500	2.000,00		
47	Pavimento em bloco de concreto intertravado colorido, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluindo pó de pedra e areia. AF_12 / 2015.		Metro Quadrado	69,5400	100,00		
48	TRANSPORTE MASSA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE - dmt 80,4km (unidade T x KM)		Unidade	1,3700	22.800,00		
49	Transporte de material pétreo com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada - DMT 84,6km - Unidade (Tx Km)		Unidade	0,5100	180.000,00		
50	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de primeira categoria.		Metro Cúbico	5,2000	2.000,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
51	Fornecimento de material importado para aterro ISC maior 10 % de jazida (com transporte até 30 km).		Metro Cúbico	41,6500	1.000,00		
52	Espalhamento e compactação de aterros a 100% Proctor Normal.		Metro Cúbico	3,7300	2.000,00		
53	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, DMT até 30 km (Unidade: m³ x km), para bota fora ou aterro fornecido pela UFSM.		Unidade	1,8100	15.000,00		
54	Regularização e compactação do subleito.		Metro Quadrado	0,8400	4.000,00		
55	Escavação mecânica com reaterro e compactação de vala em material de 1ª categoria.		Metro Cúbico	10,0600	1.000,00		
56	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 300 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	82,5400	200,00		
57	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	106,6700	500,00		
58	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 500 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências - Fornecimento e assentamento. AF_12/2015.		Metro	139,6200	50,00		
59	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 80 x 80 x 100 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	900,6200	50,00		
60	Caixa de areia em alvenaria de bloco de concreto de 14 x 19 x 29 cm com furos grauteados, 100 x 100 x 120 cm, com revestimento impermeável e tampa de concreto armado com grelha, completa e instalada.		Unidade	1.356,3400	10,00		
61	Fornecimento e 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_P.		Metro	45,0000	1.500,00		
62	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO USINADO C25, ACABAMENTO ALISADO , ESPESSURA 7 CM		Metro Quadrado	71,1500	100,00		
63	Piso com placa cimentícia de alta resistência, podotátil, colorido, direcional ou de alerta, 40 x 40 cm, e = 2,5 cm, assentado com argamassa de cimento e areia peneirada, traço 1:3 (em volume).		Metro Quadrado	79,6000	50,00		
64	Fornecimento de material, execução e compactação de sub base com pedra rachão.		Metro Cúbico	84,3400	1.000,00		
65	Fornecimento de material, execução e compactação de base e/ou sub base com brita graduada simples.		Metro Cúbico	118,7800	500,00		
66	Imprimação com asfalto diluído CM 30.		Metro Quadrado	8,2900	2.000,00		
67	Pintura de ligação RR-1C.		Metro Quadrado	2,6000	2.000,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
68	CBUQ - Capa de rolamento, CAP 50/70, material, transporte e execução.		Tonelada	697,5000	400,00	_____	_____
69	Pintura de faixa - tinta base acrílica emulsionada em água - espessura de 0,3 mm.		Metro Quadrado	12,2000	150,00	_____	_____
70	Plantio de gramado em placas		Metro Quadrado	19,0700	800,00	_____	_____
71	Pavimento em bloco de concreto intertravado natural, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluindo pó de pedra e areia. AF_12 / 2015.		Metro Quadrado	67,4500	2.000,00	_____	_____
72	Pavimento em bloco de concreto intertravado colorido, com bloco 16 faces de 22 X 11 cm e 35 MPA, espessura de 8 cm, material, transporte e execução, incluindo pó de pedra e areia. AF_12 / 2015.		Metro Quadrado	69,5400	100,00	_____	_____
73	TRANSPORTE MASSA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE - dmt 80,4km (unidade T x KM)		Unidade	1,3700	22.800,00	_____	_____
74	Transporte de material pétreo com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada - DMT 84,6km - Unidade (Tx Km)		Unidade	0,5100	180.000,00	_____	_____

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura