

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo..:** 23081.005167/2006-11 **Pregão** 73 / 2006 **Data da Emissão:** 24/04/2006**Abertura: Dia:** 09/05/2006 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	RADIADOR COMPLETO, 5 CANALETAS, PARA MÓDULO DIDÁTICO DE MOTOR OM-352 - MERCEDES BENZ.	Unidade	1,00	_____	_____
2	BATERIA LACRADA, LIVRE DE MANUTENÇÃO, 180AH, 12 VOLTS.	Unidade	1,00	_____	_____
3	GARRAS NEGATIVAS, CAP. 300A, BRONZE, FIXAÇÃO POR TERMINAL.	Unidade	10,00	_____	_____
4	PORTA-ELETRODO, CAP. 300A.	Unidade	10,00	_____	_____
5	ARAME P/SOLDA MIG/MAG, AÇO CARBONO, DIÂMETRO 0,6MM (ROLO C/5KG)	Rolo	6,00	_____	_____
6	MÁSCARA P/SOLDA ELÉTRICA, EM FIBRA, TIPO ESCUDO	Unidade	5,00	_____	_____
7	MÁSCARA P/SOLDA ELÉTRICA, VISOR FIXO, EM FIBRA, SUSPENSÃO AJUSTÁVEL, C/CATRACA.	Unidade	6,00	_____	_____
8	ELETRODO E-6013, DIÂMETRO 3,25MM (LATA C/20KG)	Lata	3,00	_____	_____
9	FLUXO DECAPANTE PARA SOLDA DE ALUMÍNIO E SUAS LIGAS NO PROCESSO OXI-ACETILÊNICO. POTE C/200G.	Pote	2,00	_____	_____
10	FLUXO PARA SOLDAGEM DE COBRE, LATÃO, BRONZE E SOLDAGEM HETEROGÊNEA COM VARETA DE LATÃO DOS SEGUINTE METAIS: AÇO, FERRO, COBRE, BRONZE E OUTRAS LIGAS NO PROCESSO OXI-ACETILÊNICO. POTE 250G.	Pote	6,00	_____	_____
11	GRAMPO TIPO "C" ABERTURA 150MM.	Unidade	10,00	_____	_____
12	GRAMPO TIPO SARGENTO, ABERTURA 300MM, PROFUNDIDADE 100MM	Unidade	5,00	_____	_____
13	GRAMPO TIPO SARGENTO, ABERTURA 500MM, PROFUNDIDADE 100MM	Unidade	5,00	_____	_____
14	LIMPADOR DE BICOS PARA MAÇARICO	Unidade	4,00	_____	_____
15	REGULADOR DE PRESSÃO E VAZÃO PARA GÁS ARGÔNIO. PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA 200KGF/CM² E VAZÃO MÁXIMA DE SAÍDA 40 L/MIN	Unidade	1,00	_____	_____
16	MÁSCARA AUTOMÁTICA COM VISOR FIXO, COM SENSOR DE CRISTAL LÍQUIDO	Unidade	3,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	(COM BATERIA), SUSPENSÃO AJUSTÁVEL COM CATRACA.				
17	TOCHA PARA SOLDA MIG/MAG, CAPACIDADE DE CORRENTE 250A, COMPRIMENTO 3 METROS.	Unidade	1,00	_____	_____
18	ESCOVAS CIRCULARES PARA LIMPEZA E MANUTENÇÃO, 150X13MM, AÇO ONDULADO, FURO 22MM COM REDUÇÃO 13MM, DIÂMETRO DO FIO 0,4MM, 6000RPM.	Unidade	10,00	_____	_____
19	ESCOVAS CIRCULARES PARA LIMPEZA E MANUTENÇÃO, 250X25MM, AÇO ONDULADO, FURO 45MM COM REDUÇÃO 16MM, DIÂMETRO DO FIO 0,4MM, 4500RPM.	Unidade	10,00	_____	_____
20	GÁS ACETILENO, CARGA COM 9KG.	Unidade	2,00	_____	_____
21	GÁS OXIGÊNIO, CARGA COM 7M³	Unidade	5,00	_____	_____
22	GÁS ARGÔNIO, CARGA COM 10M³.	Unidade	3,00	_____	_____
23	GÁS C-25, CARGA COM 10M³.	Unidade	3,00	_____	_____
24	GÁS OXIGÊNIO, CARGA COM 1M³. (PPU)	Unidade	1,00	_____	_____
25	GÁS ACETILENO, CARGA COM 1KG. (PPU)	Unidade	1,00	_____	_____
26	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 4, DIMENSÕES 6X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
27	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 5, DIMENSÕES 8X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
28	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 6, DIMENSÕES 10X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
29	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 7, DIMENSÕES 11X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
30	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 8, DIMENSÕES 12X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
31	BOCAL CERÂMICO, PARA TOCHA TIG, N.º 10, DIMENSÕES 16X47MM.	Unidade	6,00	_____	_____
32	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 0,5MM (0,020").	Unidade	2,00	_____	_____
33	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 1,0MM (0,040").	Unidade	3,00	_____	_____
34	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 1,6 MM (1/16").	Unidade	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
35	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 2,4MM (3/32")	Unidade	1,00	_____	_____
36	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 3,2MM (1/8").	Unidade	1,00	_____	_____
37	PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 4,0MM (5/32").	Unidade	2,00	_____	_____
38	ISOLADOR DE PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG.	Unidade	3,00	_____	_____
39	PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 0,5MM (0,020")	Unidade	2,00	_____	_____
40	PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 1,0MM (0,040").	Unidade	2,00	_____	_____
41	PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 1,6 MM (1/16")	Unidade	1,00	_____	_____
42	PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 3,2MM (1/8")	Unidade	1,00	_____	_____
43	PORTA-PINÇA PARA TOCHA DE SOLDA TIG, DIMENSÃO 4,0MM (5/32")	Unidade	2,00	_____	_____
44	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 0,5MM (0,020"), PONTA VERDE	Unidade	6,00	_____	_____
45	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 1,0MM (0,040"), PONTA VERDE	Unidade	6,00	_____	_____
46	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 1,6 MM (1/16"), PONTA VERDE	Unidade	6,00	_____	_____
47	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 2,4MM (3/32"), PONTA VERDE	Unidade	4,00	_____	_____
48	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 3,2MM (1/8"), PONTA VERDE	Unidade	2,00	_____	_____
49	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO PURO, DIÂMETRO 4,0MM (5/32"), PONTA VERDE	Unidade	1,00	_____	_____
50	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 0,5MM (0,020"), PONTA VERMELHA	Unidade	6,00	_____	_____
51	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 1,0MM (0,040"), PONTA VERMELHA	Unidade	6,00	_____	_____
52	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 1,6MM (1/16"),	Unidade	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	PONTA VERMELHA				
53	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 2,4MM (3/32"), PONTA VERMELHA	Unidade	4,00	_____	_____
54	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 3,2MM (1/8"), PONTA VERMELHA	Unidade	2,00	_____	_____
55	ELETRODO DE TUNGSTÊNIO TORIADO (LIGADO), DIÂMETRO 4MM (5/32"), PONTA VERMELHA	Unidade	1,00	_____	_____

**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