

#### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

#### RETIFICAÇÃO DO EDITAL SRP Nº 014/2018/ PREGÃO Nº 025/2018

A Prefeitura Municipal de Jeceaba torna público, para conhecimento dos interessados, a RETIFICAÇÃO N° 1 do Edital do SRP n° 014/2018, Pregão n° 025/2018, cujo objeto é REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE ROÇADEIRAS, TRATOR CORTADOR DE GRAMA, BETONEIRA, COMPACTADOR DE SOLO, BOMBAS TIPO SAPO E MÁQUINAS E FERRAMENTAS ELÉTRICAS, para corrigir a coluna dos valores totais dos itens 1,4,5,6,8,9,10,11,13 do anexo VII do edital.

#### Onde se lê:

Item	Especificação do Material	Quant.	Preço Unitário	Valor Total
1	Roçadeira: Especificações Técnicas básicaRoçadeira motor à Gasolina mínimo de 40 cc e 2 Hp: Velocidade mínima na lenta 2500 Velocidade máxima 7500 ou superior.	10	R\$ 1.683,33	R\$ 16.833,33
2	Betoneira - Especificações Técnicas - Motor: Monofásico - Capacidade de 400L Capacidade de mistura de 310 L Potência: 2 CV - Rotação do Tambor: 30 RPM - Características: Indicado para obras econômicas - Dimensões.	1	R\$ 3.044,67	R\$ 3.044,67
3	Compactador de Solo: Especificações Técnicas -Motor mínimo 5 HP - 4 Tempos -Combustível: Gasolina -Impactos por Minuto: 650 / mil -Força de impacto: 1.600 kgf -Avanço: 12,5 m/min - Elevação da sapata:65mm -Área Compactada:300 m²/h -Profundidade de Compactação:60 cm.	1	R\$ 10.500,00	R\$ 10.500,00
4	Bomba tipo sapo p/poço 900w 1" Vazão media 2.300 a 700 litros/horas ou superior, altura manométrica máxima 65m (elevação), temperatura máxima da água 35°c, profundidade de utilização abaixo do nível da água submersão máxima 20 m, bombeamento de água limpa, tensão 127/220v,	10	R\$ 322,17	R\$ 3.355,20
5	Bomba tipo sapo p/poço 900w 3/4 Bomba tipo sapo p/poço 900w 3/4Vazão máxima 2.300 litros/horas, altura manométrica máxima 65m (elevação), temperatura máxima da água35°c, profundidade de utilização abaixo do nível da água submersão máxima 20 m, bombeamento de água limpa, tensão 127/220v, frequência 60 HZ (50HZ	5	R\$ 301,17	R\$ 1.581,20



### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

	sob consulta).			
6	Esmirilhadeira de 9" (230mm) possui fácil acesso para troca de escovas de carvão alcança ate 6500 rotação por minuto potencia 127 W função lixar, desbastar e cortar	2	R\$ 900,00	R\$ 1.152,54
7	Trator cortador de grama- Especificações Técnicas Potência: 18 HP Cilindrada: 608 co Cilindros: 01 Potência máxima sem amortecedor: 14.0KW/3600RPM Tipo de Motor: , refrigerado a ar, 4 tempos Combustível: Gasolina Comum Tipo de transmissão: Mecânica Sistema de Partida: Elétrica Inclinação Máxima:15° Área de Corte: Cerca de 0.4 m² Velocidade Máxima: 11,52 Km /h Marchas: 6 marchas para frente e 1 ré Reguladores: 6 Reguladores de altura de corte Altura do Corte: 0,5′′ à 3,5′′ / 12,7mm à 88,9mm Capacidade do óleo: 1,4 Litros Tipos de óleo (API-SG-SL): SAE 30 (acima 32°F) SAE 5W-30 (abaixo 32°F) Lâminas: 2 Largura do Corte: 532mm / 20,94′′ Dimensão (C x L x A) 184 x 127 x 108 cm.	1	R\$ 13.810,00	R\$ 13.810,00
8	<b>Máquina de solda-</b> Faixa de corrente 50-250 v, Frequência de alimentação 60 Hz Tensão de alimentação 110/220 V .		R\$ 513,67	R\$ 9.793,40
9	Furadeira Elétrica- Capacidade de perfuração aço (mm) 13,Capacidade de perfuração concreto (mm) 16, Capacidade de perfuração Madeira (mm) 30, Capacidade do mandril (mm)12.7, Capacidade do mandril (pol)1/2, Com impacto por minuto máximo (ipm)44800, potência mínima (watts)760, rotação máxima (rpm) 2.800, com rotação reversível, velocidade variável, voltagem 110V.	3	R\$ 490,63	R\$ 974,91
10	Serra mármore, Serra mármore, potência 1.400w ou superior, capacidade (7/8"),Diâmetro do disco 110 mm rotações por minutos (rpm)12.000, cabo elétrico 2,5m permite corte em ângulo ate 45° graus e diâmetro do disco ate 125 mm (5").	3	R\$ 406,33	R\$ 1.042,26
11	Aspirador de pó - Capacidade:20 litros Corrente: 11 A Potência: mínima 1200W Mangueira flexível 2 Tubos prolongados Rodo para piso Rodas de locomoção Bocal estreito Escova para estofado	2	R\$ 473,30	R\$ 965,00



#### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

1	R\$ 4.144,63	R\$ 4.144,63
2	R\$ 547,33	R\$ 1.086,50
1	R\$ 5.513,33	R\$ 5.513,33
1	R\$ 3.465,00	R\$ 3.465,00
1	R\$ 2.138,63	R\$ 2.138,63
	1 1	2 R\$ 547,33  1 R\$ 5.513,33

VALOR TOTAL......R\$79.400,61 (setenta e nove mil e quatrocentos reais e sessenta e um centavos)



### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

#### Leia-se:

Item	Especificação do Material	Quant.	Preço Unitário	Valor Total
1	Roçadeira: Especificações Técnicas básicaRoçadeira motor à Gasolina mínimo de 40 cc e 2 Hp: Velocidade mínima na lenta 2500 Velocidade máxima 7500 ou superior.	10	R\$ 1.683,33	R\$ 16.833,30
2	Betoneira - Especificações Técnicas - Motor: Monofásico - Capacidade de 400L Capacidade de mistura de 310 L Potência: 2 CV - Rotação do Tambor: 30 RPM - Características: Indicado para obras econômicas - Dimensões.	1	R\$ 3.044,67	R\$ 3.044,67
3	Compactador de Solo: Especificações Técnicas -Motor mínimo 5 HP - 4 Tempos -Combustível: Gasolina -Impactos por Minuto: 650 / mil -Força de impacto: 1.600 kgf -Avanço: 12,5 m/minElevação da sapata:65mm -Área Compactada:300 m²/h -Profundidade de Compactação:60 cm.	1	R\$ 10.500,00	R\$ 10.500,00
4	Bomba tipo sapo p/poço 900w 1" Vazão media 2.300 a 700 litros/horas ou superior, altura manométrica máxima 65m (elevação), temperatura máxima da água 35°c, profundidade de utilização abaixo do nível da água submersão máxima 20 m, bombeamento de água limpa, tensão 127/220v,	10	R\$ 322,17	R\$ 3.221,70
5	Bomba tipo sapo p/poço 900w 3/4 Bomba tipo sapo p/poço 900w 3/4 Vazão máxima 2.300 litros/horas, altura manométrica máxima 65m (elevação), temperatura máxima da água35°c, profundidade de utilização abaixo do nível da água submersão máxima 20 m, bombeamento de água limpa, tensão 127/220v, frequência 60 HZ (50HZ sob consulta).	5	R\$ 301,17	R\$ 1.505,85
6	Esmirilhadeira de 9" (230mm) possui fácil acesso para troca de escovas de carvão alcança ate 6500 rotação por minuto potencia 127 W função lixar, desbastar e cortar	2	R\$ 900,00	R\$ 1.800,00
7	Trator cortador de grama- Especificações Técnicas Potência: 18 HP Cilindrada: 608 cc Cilindros: 01 Potência máxima sem amortecedor: 14.0KW/3600RPM Tipo de Motor: , refrigerado a ar, 4 tempos Combustível: Gasolina Comum Tipo de	1	R\$ 13.810,00	R\$ 13.810,00



### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

	transmissão: Mecânica Sistema de Partida: Elétrica Inclinação Máxima:15° Área de Corte: Cerca de 0.4 m² Velocidade Máxima: 11,52 Km /h Marchas: 6 marchas para frente e 1 ré Reguladores: 6 Reguladores de altura de corte Altura do Corte: 0,5′ à 3,5′ / 12,7mm à 88,9mm Capacidade do óleo: 1,4 Litros Tipos de óleo (API-SG-SL): SAE 30 (acima 32°F) SAE 5W-30 (abaixo 32°F) Lâminas: 2 Largura do Corte: 532mm / 20,94′′ Dimensão (C x L x A) 184 x 127 x 108 cm.			
8	<b>Máquina de solda-</b> Faixa de corrente 50-250 v, Frequência de alimentação 60 Hz Tensão de alimentação 110/220 V .		R\$ 513,67	R\$ 10.273,40
9	Furadeira Elétrica- Capacidade de perfuração aço (mm) 13,Capacidade de perfuração concreto (mm) 16, Capacidade de perfuração Madeira (mm) 30, Capacidade do mandril (mm)12.7, Capacidade do mandril (pol)1/2, Com impacto por minuto máximo (ipm)44800, potência mínima (watts)760, rotação máxima (rpm) 2.800, com rotação reversível, velocidade variável, voltagem 110V.	3	R\$ 490,63	R\$ 1.471,89
10	<b>Serra mármore,</b> Serra mármore, potência 1.400w ou superior, capacidade (7/8"),Diâmetro do disco 110 mm rotações por minutos (rpm)12.000, cabo elétrico 2,5m permite corte em ângulo ate 45° graus e diâmetro do disco ate 125 mm (5").	3	R\$ 406,33	R\$ 1.218,99
11	Aspirador de pó - Capacidade:20 litros Corrente: 11 A Potência: mínima 1200W Mangueira flexível 2 Tubos prolongados Rodo para piso Rodas de locomoção Bocal estreito Escova para estofado	2	R\$ 473,30	R\$ 946,60
12	Lava jato de alta Pressão Diâmetro do furo do bico 3,2 mm Ligação: 220 trifásica Número de pistões: 3 Potência: 5 CV Pressão (libras)/(bar): 500/35 Pressão máxima 500 RPM bomba: 700 RPM motor:1.750 Vazão máxima (L/Min): 45	1	R\$ 4.144,63	R\$ 4.144,63



#### Estado de Minas Gerais

Praça Dagmar de Souza Lobo, s/nº - CNPJ: 20.356.739/0001-48.

13	Plaina elétrica - Potência mínima 620w, profundidade de corte por passada 2,5mm, profundidade máxima 9mm,rotações por min 17.000, , cabo de energia 2,5m, itens inclusos, conjunto do calibrador da faca, guia reta, 1 faca, chave soquete.	2	R\$ 547,33	R\$ 1.094,66	
14	Gerador de pequeno porte - Autonomia a 50% da carga (h): 7,6 h Carregador de Bateria: 12 V; 8,3 A Combustível: gasolina Fio (mm): 4 Ligação: trifásico Motor: 15,0 cv Potência Contínua: 7,5 KVA Potência máxima: 8,0 KVA Regulador de tensão: AVR/com escova Tensão de saída AC (V): 110 V (Tomada Auxiliar) / 220V Trifásico Tipo de partida: Elétrica	1	R\$ 5.513,33	R\$ 5.513,33	
15	Martelete elétrico Dados técnicos: Potencia mínima 1.500 W, força de impacto 25 J, Impacto por minuto 900-1870 RPM, n° de rotações (sem cargas) RPM-RPM. RPM, encaixe para o acessório SDS- max, com broca ( ponteiro).	1	R\$ 3.465,00	R\$ 3.465,00	
16	Cortador de Grama: Partida: Manual Retratil Potência: 6 HP, Rotação 2800 RPM, Combustível: Gasolina, Lubrificante : Óleo SAE20W50, largura do Corte : 22 " (558 mm), Capacidade do Coletor : 55 litros, Tipo de Resfriamento, Sistema de Acionamento: Autopropulsionado com Tração, Regulagem da Altura de corte: Ajuste Central, 8 Posições (25-65 mm), Motor: 4 Tempos, 170 CC.	1	R\$ 2.138,63	R\$ 2.138,63	
VA	VALOR TOTALR\$ 80.982,68 (oitenta mil, novecentos e oitenta e dois e sessenta e oito centavos)				
	dois e sessenta e oito centavos)				

Jeceaba, 23 de julho de 2018.

Karen Cristina de Jesus Pereira Silva Almeida **Pregoeira**