



Termo de Adjudicação de Processo Licitatório

Prefeitura Municipal de Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2024.07.19.002-PERP – Processo N° 2024.07.19.002-PERP
Amparo legal: Lei 14.133/2021, Art. 28, I - (pregão eletrônico)

O(A) Prefeitura Municipal de Pacajus, por seu(s) representante(s) abaixo assinado(s), no uso das atribuições legais, após exame e deliberação do processo administrativo N° 2024.07.19.002-PERP, em observância ao Instrumento Convocatório, Edital N° 2024.07.19.002-PERP, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve(m) adjudicar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

RESULTADO DA LICITAÇÃO:

Número do Lote: 1	
Finalidade da Licitação:	Registro de Preços para Bens ou Serviços Comuns
Critério de aceitação da proposta:	Menor Preço
Item 1	
Objeto da Licitação:	"Escada Articulada 4x4 com 16 Degraus de Alumínio - "Escada Articulada 4x4 com 16 Degraus de Alumínio com as seguintes especificações mínimas: Descrição do Produto - Possui 4 partes é extremamente versátil, leve e fácil de transportar - Pode ser usada como escada de encosto, escada de pintor em A, andaime e outras dez posições - Suas articulações têm travamento automático - Perfil estrudado de alumínio, articulações em aço galvanizado e sapatas emborrachadas antiderrapantes - Possui extensão lateral para maior estabilidade, degraus antiderrapantes com maior área de contato - Contém 16 degraus - Carga máxima de trabalho: 150Kg - Dimensão fechada: 410 x 270 x 950 mm - Altura da escada: Estendida: 4,51m Fechada: 1,26m Pintor: 2,15m Andaime: 1,12m" - "Escada Articulada 4x4 com 16 Degraus de Alumínio - "Escada Articulada 4x4 com 16 Degraus de Alumínio com as seguintes especificações mínimas: Descrição do Produto - Possui 4 partes é extremamente versátil, leve e fácil de transportar - Pode ser usada como escada de encosto, escada de pintor em A, andaime e outras dez posições - Suas articulações têm travamento automático - Perfil estrudado de alumínio, articulações em aço galvanizado e sapatas emborrachadas antiderrapantes - Possui extensão lateral para maior estabilidade, degraus antiderrapantes com maior área de contato - Contém 16 degraus - Carga máxima de trabalho: 150Kg - Dimensão fechada: 410 x 270 x 950 mm - Altura da escada: Estendida: 4,51m Fechada: 1,26m Pintor: 2,15m Andaime: 1,12m" -
Quantidade:	1 Unidade(s)
Marca:	MOR
Valor Unitário:	R\$ 1.403,13
Valor Total:	R\$ 1.403,13
Item 2	
	Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para

Objeto da Licitação:

movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm.

	Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno. - Barreira de Plástico Monobloco para Sinalização de Trânsito com as seguintes especificações mínimas Fabricada em polietileno linear, através do processo de rotomoldagem, aditivado contra ação dos raios solares ultravioleta, a Barreira Monobloco possui cor sólida incorporada a quente garantindo uma prolongada vida útil contra desbotamento. Pode ser preenchida com areia ou água para aumentar o seu peso. Possui sistema de engate entre as barreiras e conta com duas alças para movimentação. As faixas refletivas são dispostas na transversal sendo 6 em cada um dos lados. Cores: Laranja com Faixa Refletiva Branca Dimensões: Altura do bloco: 550 mm. Altura total (considerando a alça): 635 mm. Largura da base: 500 mm. Comprimento do bloco: 975 mm. Comprimento total (considerando o engate): 1010 mm. Peso Total: 8 kg. (ou - 10%). Material: Polietileno
Quantidade:	50 Unidade(s)
Marca:	ECOSINAL
Valor Unitário:	R\$ 1.290,37
Valor Total:	R\$ 64.518,50
Item 3	
Objeto da Licitação:	Barreira Pantográfica 16 réguas laranjadas Articulável e extensível possui 98 cm fechada podendo se estender até 6 metros quando aberta. Ideal para isolamento, bloqueio ou divisão de tráfego. Substitui até 5 cavaletes de madeiras. Transporte facilitado pelas cintas de Nylon e por ser articulável o que também facilita a armazenagem 16 réguas laranjadas 16 kg - total 98cm de largura - fechada 6,0mt de comprimento - aberta 1,07mt de altura - fechada - Barreira Pantográfica 16 réguas laranjadas Articulável e extensível possui 98 cm fechada podendo se estender até 6 metros quando aberta. Ideal para isolamento, bloqueio ou divisão de tráfego. Substitui até 5 cavaletes de madeiras. Transporte facilitado pelas cintas de Nylon e por ser articulável o que também facilita a armazenagem 16 réguas laranjadas 16 kg - total 98cm de largura - fechada 6,0mt de comprimento - aberta 1,07mt de altura - fechada
Quantidade:	2 Unidade(s)
Marca:	CARBOGRAFITE
Valor Unitário:	R\$ 1.854,80
Valor Total:	R\$ 3.709,60
Item 4	
	CAVALETE PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO com as seguintes especificações mínimas: fabricado em polietileno com proteção contra raios UV na cor branca ou laranja. O cavalete para sinalização de trânsito possui painel duplo (nas duas faces). O painel possui dimensões de 60 x 30 cm na parte superior onde podem ser fixadas películas refletivas nas cores desejadas. Possui ainda na parte inferior uma área destinada a colocação de adesivos com a logomarca da empresa medindo 60 x 20 cm. Possui ainda um suporte para fixação de sinalizadores. O cavalete de sinalização de trânsito possui 114 x 64 cm respectivamente altura e largura, e peso de aproximadamente 7 Kg (vazio). O cavalete quando aberto diminui sua altura para aproximadamente 110 cm. Possui na parte superior do cavalete tampa que possibilita seu preenchimento com areia ou água para evitar o deslocamento do cavalete na rodovia - CAVALETE PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO com as seguintes especificações mínimas: fabricado em polietileno com proteção contra raios UV na cor branca ou laranja. O cavalete para sinalização de trânsito possui painel duplo (nas duas faces). O painel possui dimensões de 60 x 30 cm na parte superior onde podem ser fixadas películas refletivas nas cores desejadas. Possui ainda na parte inferior uma área destinada a colocação de adesivos com a logomarca da empresa medindo 60 x 20 cm. Possui ainda um suporte para fixação de sinalizadores. O cavalete de sinalização de trânsito possui 114 x 64 cm respectivamente altura e largura, e peso de aproximadamente 7 Kg (vazio). O cavalete quando aberto diminui sua altura para aproximadamente 110 cm. Possui na parte superior do cavalete tampa que possibilita seu preenchimento com areia ou água para evitar o deslocamento do cavalete na

Objeto da Licitação:

rodovia - CAVALETE PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO com as seguintes especificações mínimas: fabricado em polietileno com proteção contra raios UV na cor branca ou laranja. O cavalete para sinalização de trânsito possui painel duplo (nas duas faces). O painel possui dimensões de 60 x 30 cm na parte superior onde podem ser fixadas películas refletivas nas cores desejadas. Possui ainda na parte inferior uma área destinada a colocação de adesivos com a logomarca da empresa medindo 60 x 20 cm. Possui ainda um suporte para fixação de sinalizadores. O cavalete de sinalização de trânsito possui 114 x 64 cm respectivamente altura e largura, e peso de aproximadamente 7 Kg (vazio). O cavalete quando aberto diminui sua altura para aproximadamente 110 cm. Possui na parte superior do cavalete tampa que possibilita seu preenchimento com areia ou água para evitar o deslocamento do cavalete na rodovia - CAVALETE PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO com as seguintes especificações mínimas: fabricado em polietileno com proteção contra raios UV na cor branca ou laranja. O cavalete para sinalização de trânsito possui painel duplo (nas duas faces). O painel possui dimensões de 60 x 30 cm na parte superior onde podem ser fixadas películas refletivas nas cores desejadas. Possui ainda na parte inferior uma área destinada a colocação de adesivos com a logomarca da empresa medindo 60 x 20 cm. Possui ainda um suporte para fixação de sinalizadores. O cavalete de sinalização de trânsito possui 114 x 64 cm respectivamente altura e largura, e peso de aproximadamente 7 Kg (vazio). O cavalete quando aberto diminui sua altura para aproximadamente 110 cm. Possui na parte superior do cavalete tampa que possibilita seu preenchimento com areia ou água para evitar o deslocamento do cavalete na rodovia CAVALETE PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO com as seguintes especificações mínimas: fabricado em polietileno com proteção contra raios UV na cor branca ou laranja. O cavalete para sinalização de trânsito possui painel duplo (nas duas faces). O painel possui dimensões de 60 x 30 cm na parte superior onde podem ser fixadas películas refletivas nas cores desejadas. Possui ainda na parte inferior uma área destinada a colocação de adesivos com a logomarca da empresa medindo 60 x 20 cm. Possui ainda um suporte para fixação de sinalizadores. O cavalete de sinalização de trânsito possui 114 x 64 cm respectivamente altura e largura, e peso de aproximadamente 7 Kg (vazio). O cavalete quando aberto diminui sua altura para aproximadamente 110 cm. Possui na parte superior do cavalete tampa que possibilita seu preenchimento com areia ou água para evitar o deslocamento do cavalete na rodovia

Quantidade:	100 Unidade(s)
Marca:	CBL
Valor Unitário:	R\$ 946,44
Valor Total:	R\$ 94.644,00
Item 5	

CONE DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA EXTRAFLEXÍVEL com as seguintes especificações mínimas: padrão NBR 15.071 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, dobrável totalmente ao meio, sem prejuízo do seu formato original. Cor laranja e resistente a intempéries, altura de 75 cm e peso mínimo de 3 KG. A base do cone deve ser composta por oito sapatas distribuídas uniformemente melhorando sua fixação ao solo e permitindo a passagem de água sob o mesmo, evitando deslocamentos involuntários. Deve possuir dois rebaixos que sirvam para evitar o desgaste provocado pelo atrito em tempo de empilhamento, e onde são colocados os anéis refletivos. Os anéis são retro-refletivos, microprismáticos, à base de PVC com forro plástico e refletividade mínima de 300 candelas/lux/m², tendo cada anel 10 CM de altura com inscrição DNIT, na cor azul médio. Obs.: Na base do cone deverá vir gravado às inscrições: AMTTP, COM A LOGOMARCA DA AUTARQUI MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTES - CONE DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA EXTRAFLEXÍVEL com as seguintes especificações mínimas: padrão NBR 15.071 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, dobrável totalmente ao meio, sem prejuízo do seu formato original. Cor laranja e resistente a intempéries, altura de 75 cm e peso mínimo de 3 KG. A base do cone deve ser composta por oito sapatas distribuídas uniformemente melhorando sua fixação ao solo e permitindo a passagem de água sob o mesmo, evitando deslocamentos involuntários. Deve possuir dois rebaixos que sirvam para evitar

Objeto da Licitação:

o desgaste provocado pelo atrito em tempo de empilhamento, e onde são colocados os anéis refletivos. Os anéis são retro-refletivos, microprismáticos, à base de PVC com forro plástico e refletividade mínima de 300 candelas/lux/m², tendo cada anel 10 CM de altura com inscrição DNIT, na cor azul médio. Obs.: Na base do cone deverá vir gravado às inscrições: AMTTP, COM A LOGOMARCA DA AUTARQUI MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTES - CONE DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA EXTRAFLEXÍVEL com as seguintes especificações mínimas: padrão NBR 15.071 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, dobrável totalmente ao meio, sem prejuízo do seu formato original. Cor laranja e resistente a intempéries, altura de 75 cm e peso mínimo de 3 KG. A base do cone deve ser composta por oito sapatas distribuídas uniformemente melhorando sua fixação ao solo e permitindo a passagem de água sob o mesmo, evitando deslocamentos involuntários. Deve possuir dois rebaixos que sirvam para evitar o desgaste provocado pelo atrito em tempo de empilhamento, e onde são colocados os anéis refletivos. Os anéis são retro-refletivos, microprismáticos, à base de PVC com forro plástico e refletividade mínima de 300 candelas/lux/m², tendo cada anel 10 CM de altura com inscrição DNIT, na cor azul médio. Obs.: Na base do cone deverá vir gravado às inscrições: AMTTP, COM A LOGOMARCA DA AUTARQUI MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTES - CONE DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA EXTRAFLEXÍVEL com as seguintes especificações mínimas: padrão NBR 15.071 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, dobrável totalmente ao meio, sem prejuízo do seu formato original. Cor laranja e resistente a intempéries, altura de 75 cm e peso mínimo de 3 KG. A base do cone deve ser composta por oito sapatas distribuídas uniformemente melhorando sua fixação ao solo e permitindo a passagem de água sob o mesmo, evitando deslocamentos involuntários. Deve possuir dois rebaixos que sirvam para evitar o desgaste provocado pelo atrito em tempo de empilhamento, e onde são colocados os anéis refletivos. Os anéis são retro-refletivos, microprismáticos, à base de PVC com forro plástico e refletividade mínima de 300 candelas/lux/m², tendo cada anel 10 CM de altura com inscrição DNIT, na cor azul médio. Obs.: Na base do cone deverá vir gravado às inscrições: AMTTP, COM A LOGOMARCA DA AUTARQUI MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTES

Quantidade:	400 Unidade(s)
Marca:	PLSATCOR
Valor Unitário:	R\$ 202,22
Valor Total:	R\$ 80.888,00

Item 6

CONES BARRIL SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E/OU TONEL com as seguintes especificações mínimas: Os materiais e dimensões do cone devem atender às exigências contidas na NBR 15071/15 e NBR 9735. Tonel de sinalização de polietileno na cor laranja, empalhável, Proteção contra raios UV, altura total de 1,15 metros e peso de 3,7Kg, formato totalmente cilíndrico com diâmetro da base 60 cm, diâmetro do topo 37 cm. Base quadrada, vertical medindo 63x63 cm com peso de 9,800 Kg. O tonel de sinalização possui no topo barra com alça anatômica para facilitar o transporte. A alça é furada para a colocação de sinalizador noturno. A área para inserção do anel refletivo do produto é através de rebaixos ao longo do corpo do tonel sinalizador que evitam o desgaste do refletivo - CONES BARRIL SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E/OU TONEL com as seguintes especificações mínimas: Os materiais e dimensões do cone devem atender às exigências contidas na NBR 15071/15 e NBR 9735. Tonel de sinalização de polietileno na cor laranja, empalhável, Proteção contra raios UV, altura total de 1,15 metros e peso de 3,7Kg, formato totalmente cilíndrico com diâmetro da base 60 cm, diâmetro do topo 37 cm. Base quadrada, vertical medindo 63x63 cm com peso de 9,800 Kg. O tonel de sinalização possui no topo barra com alça anatômica para facilitar o transporte. A alça é furada para a colocação de sinalizador noturno. A área para inserção do anel refletivo do produto é através de rebaixos ao longo do corpo do tonel sinalizador que evitam o desgaste do refletivo - CONES BARRIL SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E/OU TONEL com as seguintes especificações mínimas: Os materiais e dimensões do cone devem atender às exigências contidas na NBR 15071/15 e NBR 9735. Tonel de sinalização de polietileno na cor laranja, empalhável, Proteção contra

Objeto da Licitação:

raios UV, altura total de 1,15 metros e peso de 3,7Kg, formato totalmente cilíndrico com diâmetro da base 60 cm, diâmetro do topo 37 cm. Base quadrada, vertical medindo 63x63 cm com peso de 9,800 Kg. O tonel de sinalização possui no topo barra com alça anatômica para facilitar o transporte. A alça é furada para a colocação de sinalizador noturno. A área para inserção do anel refletivo do produto é através de rebaixos ao longo do corpo do tonel sinalizador que evitam o desgaste do refletivo - CONES BARRIL SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E/OU TONEL com as seguintes especificações mínimas: Os materiais e dimensões do cone devem atender às exigências contidas na NBR 15071/15 e NBR 9735. Tonel de sinalização de polietileno na cor laranja, empalhável, Proteção contra raios UV, altura total de 1,15 metros e peso de 3,7Kg, formato totalmente cilíndrico com diâmetro da base 60 cm, diâmetro do topo 37 cm. Base quadrada, vertical medindo 63x63 cm com peso de 9,800 Kg. O tonel de sinalização possui no topo barra com alça anatômica para facilitar o transporte. A alça é furada para a colocação de sinalizador noturno. A área para inserção do anel refletivo do produto é através de rebaixos ao longo do corpo do tonel sinalizador que evitam o desgaste do refletivo -

Quantidade:	50 Unidade(s)
Marca:	ELASTABOR
Valor Unitário:	R\$ 601,00
Valor Total:	R\$ 30.050,00

Item 7

Objeto da Licitação: FITA ZEBRADA PARA SINALIZAÇÃO, CONFORME DESCRIÇÃO, UNIDADE EM ROLO DE MÍNIMO 185 METROS X 7CM, 75 MICRA - FITA ZEBRADA PARA SINALIZAÇÃO, CONFORME DESCRIÇÃO, UNIDADE EM ROLO DE MÍNIMO 185 METROS X 7CM, 75 MICRA - - FITA ZEBRADA PARA SINALIZAÇÃO, CONFORME DESCRIÇÃO, UNIDADE EM ROLO DE MÍNIMO 185 METROS X 7CM, 75 MICRA - FITA ZEBRADA PARA SINALIZAÇÃO, CONFORME DESCRIÇÃO, UNIDADE EM ROLO DE MÍNIMO 185 METROS X 7CM, 75 MICRA -

Quantidade:	400 ROLO(s)
Marca:	PLASTCOR
Valor Unitário:	R\$ 58,51
Valor Total:	R\$ 23.404,00

Item 8

Objeto da Licitação: Jogo de Ferramentas com no mínimo 110 Peças com as seguintes especificações mínimas: - Jogo de Ferramentas com no mínimo 110 Peças com as seguintes especificações mínimas.: - Quantidade de peças do jogo de ferramentas: 110 peças Conteúdo da Embalagem: 1 Jogo de ferramentas, composto por 110 peças, 1 maleta plástica, 1 porta-chaves allen/hexagonais - 4 porta-bits 1 alicate corte diagonal 6" em aço cromo vanádio 1 alicate de bico meia-cana 6" em aço cromo vanádio - 1 alicate bomba d - Jogo de Ferramentas com no mínimo 110 Peças com as seguintes especificações mínimas: - Jogo de Ferramentas com no mínimo 110 Peças com as seguintes especificações mínimas.: - Quantidade de peças do jogo de ferramentas: 110 peças Conteúdo da Embalagem: 1 Jogo de ferramentas, composto por 110 peças, 1 maleta plástica, 1 porta-chaves allen/hexagonais - 4 porta-bits 1 alicate corte diagonal 6" em aço cromo vanádio 1 alicate de bico meia-cana 6" em aço cromo vanádio - 1 alicate bomba d água 10" em aço cromo vanádio - 2 chaves de fenda em aço cromo vanádio (5,0 mm x 75 mm (3/16" x 3") e 6,3 mm x 100 mm (1/4" x 4")) - 2 chaves phillips em aço cromo vanádio (5,0 mm x 75 mm (nº 1 - 3/16" x 3") e 6,3 mm x 100 mm (nº 2 - 1/4" x 4")) - 8 chaves allen/hexagonais em aço cromo vanádio (1,5 mm - +B11:B122 mm - 2,5 mm - 3 mm - 4 mm - 5 mm - 5,5 mm - 6 mm) - 11 chaves combinadas (8 mm - 9 mm - 10 mm - 11 mm - 12 mm - 13 mm - 14 mm - 15 mm - 17 mm - 18 mm - 19 mm) - 15 soquetes sextavados encaixe 1/2" em aço cromo vanádio (10 mm - 11 mm - 12 mm - 13 mm - 14 mm - 15 mm - 17 mm - 18 mm - 19 mm - 20 mm - 21 mm - 22 mm - 23 mm - 24 mm - 27 mm) - 1 catraca encaixe 1/2" 1 extensão 5" em aço cromo vanádio encaixe 1/2" - 1 junta universal em aço cromo vanádio encaixe 1/2" - 1 cabo T em aço cromo vanádio encaixe 1/2" x 10 - 2 soquetes para vela de ignição em aço cromo vanádio (16 mm e 21 mm 11

soquetes sextavados em aço cromo vanádio encaixe 1/4" (4 mm - 5 mm - 6 mm - 7 mm - 8 mm - 9 mm - 10 mm - 11 mm - 12 mm - 13 mm - 14 mm) - 1 catraca encaixe 1/4", - 1 extensão em aço cromo vanádio 2" encaixe 1/4" - 1 extensão em aço cromo vanádio 4" encaixe 1/4" - 1 extensão flexível 6" em aço cromo vanádio encaixe 1/4" - 1 junta universal em aço cromo vanádio encaixe 1/4" - 1 cabo adaptador para bits com catraca em aço cromo vanádio encaixe 1/4"; bits magnéticos em aço cromo vanádio encaixe 1/4": - 7 fenda (3,5 mm (2 peças), 4 mm (2 peças), 5 mm, 6,5 mm e 8 mm) 8 phillips (nº 0, nº 1, nº 2 e nº 3 (2 peças cada) 6 allen (2 mm - 3 mm - 4 mm - 5 mm - 6 mm - 7 mm) 3 quadrados (S1, S2 e S3) 7 hexalobular (T10, T15, T20, T25, T27, T30 e T40) 3 pozidrive (PZ1, PZ2 e PZ3) 4 três pontas (1, 2, 3 e 4) 2 adaptadores.

Quantidade:	1 Unidade(s)
Marca:	OZ
Valor Unitário:	R\$ 1.140,67
Valor Total:	R\$ 1.140,67

Item 9

Objeto da Licitação: Lanterna Tática Profissional Recarregável com sinalizador com as seguintes especificações mínimas: Tipo de lanterna: tática. Tipo de alimentação: Bateria Recarregável. Potência: mínimo 390.000 lumens. Alcance de projeção: mínimo 800m - Lanterna Tática Profissional Recarregável com sinalizador com as seguintes especificações mínimas: Tipo de lanterna: tática. Tipo de alimentação: Bateria Recarregável. Potência: mínimo 390.000 lumens. Alcance de projeção: mínimo 800m - Lanterna Tática Profissional Recarregável com sinalizador com as seguintes especificações mínimas: Tipo de lanterna: tática. Tipo de alimentação: Bateria Recarregável. Potência: mínimo 390.000 lumens. Alcance de projeção: mínimo 800m - Lanterna Tática Profissional Recarregável com sinalizador com as seguintes especificações mínimas: Tipo de lanterna: tática. Tipo de alimentação: Bateria Recarregável. Potência: mínimo 390.000 lumens. Alcance de projeção: mínimo 800m

Quantidade:	30 Unidade(s)
Marca:	T9
Valor Unitário:	R\$ 158,07
Valor Total:	R\$ 4.742,10

Participante Vencedor:	Conceito Multiservice LTDA
Apelido utilizado na sala de disputa:	Participante 2
Documento do Licitante:	16.442.794/0001-83
Cidade UF:	Quiterianópolis - CE
Valor total Contratado:	R\$ 304.500,00

Responsáveis por adjudicação do(s) lote(s)	Lotes adjudicados
Sr.(a) Francisco Charles Pereira da Silva, como autoridade competente adjudicou:	1

Pacajus - CE, 9 de Agosto de 2024 as 10 horas e 44 minutos
 Promotor: Prefeitura Municipal de Pacajus,
 Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Pacajus

Assinatura _____
 Autoridade Competente: Francisco Charles Pereira da Silva





TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Cumpridas as exigências de Julgamento da **PREGÃO ELETRONICO N° 2024.07.19.002.PERP**, que trata da **REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAS E EQUIPAMENTOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA AUTARQUIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO E TRANSPORTES DE PACAJUS/CE**, bem como Parecer pertinente do Procurador Geral do município atestando a regularidade do certame em tela, **HOMOLOGO** o mesmo para que surta os devidos efeitos legais ao respectivo vencedor, a saber: **CONCEITO MULTISERVICE LTDA** com o valor global de **R\$ 304.500,00 (trezentos e quatro mil, e quinhentos reais)**

Pacajus/CE, 16 DE SETEMBRO DE 2024

CLÁUDIO AUGUSTO DA SILVA DANTAS
AUTARQUIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO