



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**  
**Município de Palmares do Sul**

**ATA DE RENOVAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS**  
**EDITAL N.º 4.496/2017 - PREGÃO ELETRÔNICO N.º 30/2017.**  
**OBJETO: Fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).**

Aos vinte e nove dias do mês de maio do ano de dois mil e dezoito, às nove horas, na sala de licitação a servidora DAIANA DE JESUS ROCHA, gerenciadora do sistema de registro de preços, nomeada conforme portaria 12.302/2014, para realizar a renovação do registro dos valores cotados pelos licitantes participantes classificados em primeiro lugar com o menor valor para o SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS, conforme valores constantes no termo de homologação do dia 10/11/2017. Observe-se que no caso de reclassificação por pedido de desclassificação, será seguida a ordem dos lances contida na referida ata de julgamento que está disponível no site Portal de Compras Públicas (<https://www.portaldecompraspublicas.com.br>). Os fornecedores participantes deste registro de preços são os constantes na ata anexa a este processo. Ficaram classificados em primeiro lugar os licitantes que seguem:

EMPRESA	FONE	ENDEREÇO	CNPJ
Comepi Produtos Comerciais Eireli ME	21 3755-2168	Rua Luz Alves Cavalcante, nº 689, sala 104, Vilar dos Teles – São João de Meriti –RJ. E-mail: <a href="mailto:comepi.rio@gmail.com">comepi.rio@gmail.com</a>	11.768.299/0001-45
Mastersul Equipamentos de Segurança Ltda.	54 3523-2014	Av. Angelo Caleffi, nº 210, Centro, Barão de Cotegipe – RS, E-mail: <a href="mailto:mastersul@mastersul.com">mastersul@mastersul.com</a>	18.274.923/0001-05
Nacional Safety Equipamentos de Segurança Ltda.	42 3304-2264	Rua Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo, nº 303, Alto da XV, Guarapuava – PR, E-mail: <a href="mailto:nacionalsafety@gmail.com">nacionalsafety@gmail.com</a>	24.402.903/0001-67
Copal Industria e Comercio Ltda	51 3472-4642	Avenida Victor Barreto, nº 876/78, Centro, Canoas/RS. E-mail: <a href="mailto:vendas3@copalparafusos.com.br">vendas3@copalparafusos.com.br</a>	89.580.310/0001-36
Epinet Industria e Comercio de Equipamentos de Proteção Individual Eireli -ME	51 3209-1867 981834203	Avenida Cavalhada, nº 5055, loja 25, Cavalhada, Porto Alegre/RS. E-mail: <a href="mailto:walter.rebolo@ig.com.br">walter.rebolo@ig.com.br</a> , <a href="mailto:epinet.comercial@ig.com.br">epinet.comercial@ig.com.br</a>	14.984.352/0001-33
Licitare Produtos, Materiais e Serviços Ltda	55 3739-1206	Rua do Comércio, nº 1055, Centro, Taquaruçu do Sul/RS. E-mail: <a href="mailto:licitacao@licitare.com.br">licitacao@licitare.com.br</a> , <a href="mailto:comercial@licitare.com.br">comercial@licitare.com.br</a>	18.641.075/0001-17

Estas empresas seguem classificadas em primeiro lugar, com os preços registrados conforme segue, nos respectivos itens:

Item	Descrição	Apresentação	Valor Unitário	Vencedor	Saldo em 29.05.2018
1	<b>AVENTAL DE PVC</b> confeccionado em tecido sintético plastificado com PVC ou tecido (treveira) plastificado com PVC em ambas as faces, modelo frontal, tirantes para ajustes nos ombros e na cintura passados nos ilhoses afixados no avental. Aprovado para: proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água.	Unidade	4,45	Epinet	<b>100</b>
2	<b>BLOQUEADOR SOLAR UVA/UVB FPS MÍNIMO 58</b> , age contra a ação nociva dos raios ultravioletas dos tipos UVA e UVB emitidas pelas radiações solares, pelas radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e de outras máquinas e equipamentos que emitam este tipo de radiações. Protege a pele até 58 vezes mais do que se o mesmo não tivesse sido aplicado, contra queimaduras provocadas pela radiação, sendo recomendado o seu uso em trabalhos ao ar livre por agricultores, jardineiros, paisagistas, construtores de estradas e edifícios, trabalhos em ferrovias, telhados, telefonia e em serviços com solda elétrica.	Frasco	11,00	Comepi	<b>290</b>
3	<b>Bota PVC cano curto</b> , cor preta ou branco, confeccionada em PVC injetado na cor branca ou preta, impermeável, solado antiderrapante na cor branca ou preta, acabamento interno com meia de poliéster na cor branca ou preta. Aprovado para: proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes.	Par	17,89	Copal	<b>200</b>

4	<b>Bota PVC cano Longo cor Preta</b> , tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça com fechamento superior em polaina com atacador para ajuste. Espessura 2,0mm na borda superior, aumentando gradativamente chegando a 3,3mm na altura do tornozelo e 3,5mm na união do cano com a sola, reforço lateral para proteção nos tornozelos, estrias horizontais que facilitam o calçar, contem polímero plástico em PVC e massa nitrílica (toque emborrachado melhora o grippe, melhora a resistência à abrasão, impede o ressecamento, trincas e minimiza a agressão do sangue). Solado: Antiderrapante especial e reforçado com ranhuras de 4,6mm na planta e 8,2mm no salto (boa tração, fácil limpeza, retarda a passagem de temperaturas e não impede o fluxo de líquidos), contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica (toque emborrachado melhora o grippe, melhora a resistência à abrasão, impede o ressecamento, trincas e minimiza a agressão do sangue).	Par	30,00	Epinet	<b>192</b>
5	<b>Botina de segurança em Couro</b> com Fechamento em Elástico com Biqueira de Plástico, em microfibra, com elástico, solado constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido bidensidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve proporcionando maior conforto, e a 2ª camada e a mais resistente a objetos cortantes, perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta; solado com estabilizador (para-lamas), sistema antipronacao, canais de escoamentos mais espaçados, ranhuras de aderência na região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema shock absorber para melhor mobilidade ao caminhar; proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes; cabedal resistente à penetração e à absorção de água (WRU).	Par	54,45	Nacional	<b>172</b>
6	<b>Botina de Segurança, uso eletrícista</b> , fechamento em elástico nas laterais (preto, branco ou marrom) ou em cadarço (preto), confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, sem biqueira de aço, para uso eletrícista.	Par	31,44	Licitare	<b>200</b>
7	<b>Calçado de Segurança</b> para uso de Serventes/Merendeiras e Área da Saúde, feminino, modelo Blatt, com elástico lateral, em vaqueta, palmilha de montagem em material não tecido, palmilha interna removível em látex com tecido algodão antimicrobicos, sola PU antiderrapante e biqueira truline. Indicado para serviços gerais de natureza leve, uniformizando e garantindo conforto e proteção aos pés do usuário. Cor: Branco	Par	44,20	Nacional	<b>100</b>
8	<b>Calçado de Segurança</b> para uso de Serventes/Merendeiras e Área da Saúde, tipo sapato, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, confeccionado em EVA na cor azul marinha ou preta com solado de borracha antiderrapante na cor preta; ou confeccionado em EVA na cor branca com solado de borracha antiderrapante na cor bege; resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço com solução de glicerol, resistente ao óleo combustível e à absorção de energia na região do salto. Cor: Branco	Par	44,69	Copal	<b>100</b>
9	<b>Cinto de segurança tipo paraquedista</b> Especificações: Aplicações: Retenção de quedas; Posicionamento; Pontos de conexão: Dorsal - 1 meia argola para retenção de quedas; Lateral - 2 meia argolas para posicionamento; Ajustes através de fivelas de encaixe rápido: 1 na cintura; 2 nas pernas; Confeccionado em poliéster; Apoio lombar almofadado; Indicação dos pontos de conexão impressas na tira e no passador dorsal; Tiras verdes na parte superior e preta nas pernas para facilitar a colocação; Costuras em zig zag contínuas e em cor contrastante com a tira para facilitar a inspeção; Ferragens bicromatizadas (proporcionam maior resistência contra a corrosão). Garantia: 3 meses	Unidade	160,00	Nacional	<b>5</b>
10	<b>Capa de Chuva</b> confeccionada em PVC com forro de poliéster, costuras através de solda eletrônica, com mangas	Unidade	9,20	Mastersul	<b>100</b>

	longas, capuz, fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão. aprovado para: proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água.				
11	<b>Capacete de Segurança Classe B</b> , tipo II, com suspensões: Fika Firme (STAZ-ON), Faz-Trac (com catraca) e One Touch. Todas com e sem jugular ou Faz-Trac Force com queixeira. Cores: amarelo, amarelo manga, azul, azul marinho, azul pastel, bege, branco, cinza, cinza alumínio, laranja, laranja CVRD, marrom escuro, verde e vermelho. aprovado para: proteção contra impactos de objetos sobre o crânio e contra choques elétricos. cor: branco	Unidade	48,00	Copal	<b>40</b>
12	<b>Capacete para roçador com suporte/adaptador</b> , um protetor auricular tipo concha 25DB meia haste e um protetor facial tipo tela de nylon, capacete em plástico de polietileno, classificação A/B (pode ser utilizado na construção civil e em atividades que envolvam eletricidade), com aba frontal, nervura central no capacete para reforço e fendas (slot) laterais para adaptação de protetores faciais e auriculares tipo concha, suspensão/carneira em tecido de nylon, fixada através de 4 pontos de encaixe, com tira absorvente de espuma sintética n testa e de regulagem simples. O protetor auricular tipo concha é constituído de dois abafadores em forma de concha com atenuação de 25DB (modelo ARS), sendo este de meia haste (para encaixe no suporte). O protetor facial tipo tela é fabricado em nylon na cor preta, borda em polipropileno e furos na extremidade para fixação do protetor facial ao suporte do capacete. Indicado para operadores de motosserra, operadores de roçadeira, tratoristas, trabalhadores de áreas florestais, trabalhadores de pedreiras e áreas onde haja incidência de ruído, risco de queda de objetos e objetos volantes nocivos à face e a cabeça.	Unidade	74,90	Nacional	<b>20</b>
13	<b>CREME PROTETOR DE SEGURANÇA</b> , classificado como Grupo 2/Óleo Resistente, composto por: stearic acid, glycerin, petrolatum, corn starch modified, triethanolamine, methylisothi- azolinone(0,35%)(and)methylchlroisothiazolinone (1,5%),fragrance, diazo-lidiny, urea, propylene, glicol, dimethiconol (AND) teadodecylbenzenosul-fonate, laureth-7, CI 74160, aqua. Aprovado para: proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como tolueno, xileno, n-hexano, cloreto de metileno, clorofórmio, percloro-etileno, tricloroetileno, metiletilcetona, acetona, benzina, thinner, água-raz, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, querosene, nujol. observação: creme protetor classificado como grupo 2 - óleo resistente.	Frasco	6,27	Mastersul	<b>90</b>
14	<b>Luva de Látex</b> , luva de segurança, confeccionada em látex natural, forrada internamente com flocos de algodão; com acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos; nos tamanhos p, m, g, e xg. ref.: látex kalipso. Aprovado para: proteção das mãos do usuário em atividades domésticas e industriais. Tamanho: Grande	Par	1,72	Mastersul	<b>500</b>
15	<b>Luva de Malha Pigmentada</b> , luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster, palma e face palmar dos dedos com pigmentos antiderrapantes de PVC, punho com elástico. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Tamanho: grande	Par	1,44	Mastersul	<b>500</b>
16	<b>Luva de Vaqueta</b> , luva de segurança, cinco dedos, formato em L, confeccionada em vaqueta e raspa de couro bovino. aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Tamanho: grande	Par	8,10	Nacional	<b>500</b>
17	<b>Luva Isolante de Borracha</b> , Tipo II, classe 00, com etiqueta bege localizada no dorso da luva próxima à orla. Ref.: 034.351.090.02 (luva isolante classe 00, tamanho 09, tensão máxima de uso: 500 v); 034.351.095.02 (luva isolante classe 00, tamanho 9,5, tensão máxima de uso: 500 v);	Par	171,00	Nacional	<b>8</b>

	034.351.100.02 (luva isolante classe 00, tamanho 10, tensão máxima de uso: 500 v); 034.351.105.02 (luva isolante classe 00, tamanho 10,5, tensão máxima de uso: 500 v); 034.351.110.02 (luva isolante classe 00, tamanho 11, tensão máxima de uso: 500 v). Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra choques elétricos. certificada junto ao IN-METRO.				
18	<b>Luva malha azul tricotada</b> em algodão e nylon, punho elástico, livres de costura, <b>banho em látex natural, na palma, dedos e ponta dos dedos</b> , anatômicas e flexíveis, oferecem ótimo tato; alta resistência mecânica e ótima impermeabilidade na palma da mão. Tamanho: Grande	Par	3,40	Copal	<b>200</b>
19	<b>Luva para proteção contra agentes abrasivos e escoriantes</b> em vaqueta cobertura para a de eletricista, luva de segurança de cinco dedos, confeccionada em couro bovino, tipo vaqueta, com reforço externo entre os dedos polegar e indicador e reforço interno na palma. possui elástico no dorso, utilizada como luva de tato. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes.	Par	29,84	Copal	<b>8</b>
20	<b>Luva PU</b> , uso mecânico, luva de segurança tricotada em fios de poliamida e elastano; banho em poliuretano na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos; punho tricotado. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes tamanho: grande.	Par	2,43	Copal	<b>500</b>
21	<b>Luva PVC Cano longo</b> confeccionada com suporte têxtil 100% algodão com revestimento total de cloreto de polivinila (PVC); palma, dedos e dorso com acabamento áspero. Indicação: Atividades que requeiram proteção das mãos do usuário contra riscos mecânicos e contra riscos de produtos químicos tais como: CLASSE A: Tipos 1 e 2: agressivos ácidos e básicos; CLASSE B: detergentes, sabões, amoníacos e similares; CLASSE C: Tipos 1, 2, 3, 4 e 8: solventes orgânicos, hidrocarbonetos alifáticos, hidrocarbonetos aromáticos, álcoois, éteres e ésteres. Comprimento: 56 cm   Tipo de palma: Áspera, Tamanhos: 8,5 - 9,5 e 10,5. Cor: Verde Escuro.	Par	19,33	Nacional	<b>200</b>
22	<b>Óculos de Segurança</b> , com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com ponte e apoio nasal injetado na mesma peça e hastes tipo espátula. Lente: Incolor, cinza, verde.	Unidade	1,88	Licitare	<b>100</b>
23	<b>PERNEIRA COURO TIPO BIDIN</b> Perneira de segurança, modelo curta, confeccionada inteiramente em tecido sintético tipo bidin plastificado com PVC, metatarso reforçado, fechada por meio de solda eletrônica possui internamente três talas de polipropileno localizadas na região frontal da perna (altura da canela). Aprovado para: proteção das pernas do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cor-tantes e perfurantes. Tamanho: grande	Par	19,70	Mastersul	<b>30</b>
24	<b>Protetor Auricular tipo abafador</b> , protetor auditivo circum-auricular constituído por dois abafadores em forma de concha montados simetricamente nas extremidades de uma haste suporte ajustável em forma de arco, adaptável a cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão, aos respectivos pavilhões auriculares ref.: agena spr proteção auditiva do usuário contra ruídos superiores à 85 db	Unidade	6,00	Nacional	<b>100</b>
25	<b>Protetor auricular tipo Plug</b> , de três flanges, confeccionado em silicone na cor salmão e amarelo. Atóxico/antialérgico, com ou sem cordão. Aprovado para: proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I E II	Unidade	0,60	Mastersul	<b>100</b>
26	<b>RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2 COM VÁLVULA</b> , com formato dobrável, solda ultrassônica em todo o seu perímetro, apresentando face interna (que fica em contato com o rosto do usuário) na cor branca ou azul clara e face externa nas cores branca, azul royal, azul clara, azul marinho, cinza e vinho. Nas laterais externas do respirador são fixadas duas presilhas de material plástico na cor azul, uma de	Unidade	0,95	Mastersul	<b>200</b>

	cada lado, através das quais passa uma fita elástica branca, entrelaçada nas presilhas, perfazendo uma alça na parte superior, para fixação da peça no alto da cabeça e a outra na parte inferior, para fixação na altura da nuca do usuário. A parte superior externa da peça possui uma tira de material metálico moldável, utilizada para ajuste no septo nasal. Na face lateral do respirador existe um dispositivo de material plástico azul, dotado internamente de uma válvula de exalação. Aprovado para: proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos (PPF2).				
27	<b>UNIFORME ELETRICISTA</b> Conjunto Uniforme Eletricista Risco 2 - com faixas refletivas retardante a chama. Confeccionado em tecido 100% algodão com tratamento retardante a chama, ATPV 11,3 cal/cm <sup>2</sup> , composto de: Calça de cós, com dois bolsos frontais e dois bolsos na traseira com fitas refletivas nas pernas; Camisa com gola tipo esporte com botão de pressão, abertura frontal, com mangas longas e punhos americanos, fechados por botão de pressão, com fitas refletivas na altura dos ombros e costas. Aprovado pelo ministério do trabalho, conforme NR10. Tamanhos conforme demanda	Conjunto	214,99	Copal	<b>20</b>

Ficam ratificados os termos do Edital n.º 4.496/2017, que rege este registro de preços e seus fornecimentos em caso de emissão de Autorização de Fornecimento, o qual fica válido até 27/11/2018 ou enquanto houver saldo. Sendo de pleno conhecimento e concordância de todos os licitantes todo o conteúdo do referido edital e que o sistema de registro de preços ao qual serão submetidos os valores ofertados, o qual não gera comprometimento de aquisição por parte do Município. Os licitantes quando receberem esta ata e o Termo de Registro de Preços deverão remetê-lo devidamente assinado. Nada mais havendo à constar a Gerenciadora do Sistema de Registro de Preços encerra esta ata que vai assinada e deverá ser publicada no mural da Prefeitura Municipal de Palmares do Sul, neste mesmo endereço, e enviada via fax e / ou e-mail, conforme informado em seus envelopes, aos licitantes participantes, publicado no site oficial do Município ([www.palmaresdosul.rs.gov.br](http://www.palmaresdosul.rs.gov.br)) e por extrato na imprensa oficial do Município.

DAIANA DE JESUS ROCHA  
Gerenciadora do Sistema de Registro de Preços