



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 520 7000
99700-000 Erechim – RS



385
B

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES
PREGÃO PRESENCIAL 104/2019
ANÁLISE DAS AMOSTRAS

Objeto: Aquisição de EPI's através da Secretaria Municipal de Obras Públicas, Habitação, Segurança e Proteção Social, com recursos próprios.

A Comissão Permanente de Licitações apresenta em anexo o parecer exarado pela Gestora Contratual, Sra. Ana Paula Zambra Benits, acerca das amostras apresentadas dos lotes 01, 02, 03, 04, 05, 06 e 07.

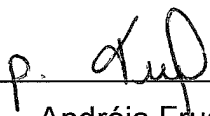
Ressalta-se que depois de realizadas as chamadas de todas as empresas remanescentes nos lotes 01, 02, os mesmos restaram cancelados por preço excessivo, visto que os valores ofertados pelas empresas chamadas restaram muito acima dos valores de referência.

Já, os lotes 03 e 04 foram cancelados em razão de reprovação das amostras.

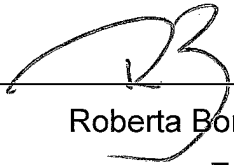

Os lotes 05, 06 e 07 seguirão para Adjucação e posterior Homologação.

Tendo em vista que houve amostras reprovadas, abre-se o prazo de 03 (três) dias, para eventuais apresentações de recursos.

Erechim, 10 de fevereiro de 2020.



Andréia Fruscalso
Pregoeira Oficiala

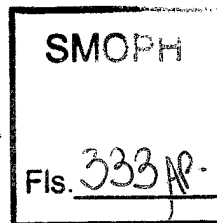
 , 

Roberta Bonatti Édina Paula do Prado
Equipe de Apoio



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nossa casa!



PREGÃO PRESENCIAL 104/2019
PROCESSO 13968/2019
Análise de Amostras

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
01	01	Óculos de proteção UVA/UVB lente cinza Descrição: óculos de proteção confeccionado em peça única de policarbonato óptico virgem cinza, com tratamento antirrisco e antiembaçante, resistente à impactos e choques físicos. Arco com revestimento em borracha macia e hastes também com revestimento em borracha e reguláveis em comprimento e ângulo, com catraca. Apoio nasal, do mesmo material da lente. Norma técnica: ANSI. Z.87.1/2003. Marcação do CA no produto de forma legível e indelével.	Pingo Equip. de Segurança	--	Não foi possível realizar análise. Empresa não entregou amostra

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
02	02	Óculos de proteção incolor Descrição: óculos de proteção confeccionado em <u>peça única de policarbonato óptico virgem incolor, com tratamento antirrisco e antiembaçante, resistente a impactos e choques físicos. Arco com revestimento em borracha macia e hastes também com revestimento em borracha e reguláveis em comprimento e ângulo, com catraca. Apoio nasal, do mesmo material da lente. Acompanha cordão em tecido com elastano, guia plástico rígido com sistema de ajuste.</u> Abertura nas extremidades para fixação nas pontas das hastes dos óculos. Norma técnica: ANSI. Z.87.1/2003 Marcação do CA no produto de forma legível e indelével.	Pingo Equip. de Segurança	Óculos: VICSA Safety Ref.: eagle VIC 57110 C.A: 19.631	REPROVADA

Conclusão: é solicitado no Edital que a amostra do óculos seja revestido com borracha no arco e hastes, assim como o cordão seja em tecido com elastano, guia de regulagem em plástico.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nessa casa!

SMOPH

Fis. 324 PR.

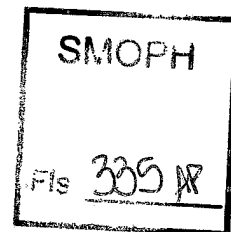
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
03	03	<p>Protetor solar UV FPS (mínimo 60) com repelente (IR3535) Descrição completa: <u>Protetor Solar profissional atóxico</u> com: <u>Formulação sem óleo</u> (Oil Free); Filtros químicos e físicos contra radiação UVA/UVB(FREE); <u>Fator de proteção solar (FPS) 60. isento de PABA.</u> Deverá ser entregue com o mês e ano de fabricação idêntico a data de entrega do produto, <u>vitamina E</u> (ativo hidratante e antioxidante). Os materiais fornecidos deverão ser entregues acondicionados, em embalagens lacradas, identificadas, e em perfeitas condições de uso e/ou armazenagem. O produto deverá ser rotulado de acordo com a legislação vigente e no rótulo das embalagens (primária e secundária), deverão estar impressas, de forma clara e indelével, as seguintes informações: Pingo Equip. de Segurança a) Identificação do produto, inclusive a marca; b) Nome e endereço do fabricante; c) Data de fabricação e prazo de validade ou data de vencimento e nº do lote; d) Número do Registro no órgão competente; e) Peso líquido; Proteção imediata logo após a aplicação; Resistência água e suor; Hipoalergênico (indicado para peles sensíveis e delicadas) Testado dermatologicamente. Embalagem com 120 ml. Produto de alta qualidade. A formulação do produto não possui ingredientes perigosos à pele e a saúde e a saúde. Proteção UVB: FPS 60; Proteção UVA: FP UVA 25; Ativo IR 3535, não contém DEET. O repelente deverá agir contra a ação de mosquitos, como o <i>aedes aegypti</i>, agente transmissor da dengue. O ativo da ação repelente, deverá se inodoro. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A e laudos laboratoriais para análise técnica.</p>	Pingo Equip. De Segurança	Marca: Luvex FPS 60 FP UVA 24	REPROVADA

Conclusão: é solicitado no Edital que a amostra do produto a ser entregue seja conjugado **Protetor Solar + Repelente**. A amostra encaminhada, trata apenas de Protetor Solar.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nossa casa!



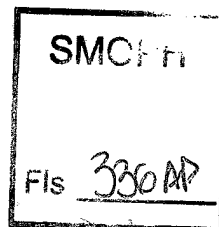
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
04	04	Macacão de segurança branco proteção química com C.A - G Descrição completa: Confeccionado em não tecido, com fibras contínuas 100% de polietileno de alta densidade com gramatura mínima de 40 g/m2. Fechamento frontal com zíper e sobreposição com pala. Elástico nas costas, para maior mobilidade e conforto. Capuz. Elástico nos punhos, tornozelos e no capuz. Capuz apropriado para o uso de máscara. Deverá possuir tratamento antiestático. Cor branco. Tam. G. Normas: ISO 16602:2007, ISO 13982-1, ISO 13982-2; Proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra sujeiras, poeiras pesadas, graxas e outras poeiras secas e úmidas maiores que 0,5 micron. Tipo 5. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Pingo Equip. De Segurança	Marca: Vicsa Ref.: VIC 85200 C.A: 38.768	REPROVADA
04	05	Macacão de segurança branco proteção química com C.A – XG Descrição completa: Confeccionado em não tecido, com fibras contínuas 100% de polietileno de alta densidade com gramatura mínima de 40 g/m2. Fechamento frontal com zíper e sobreposição com pala. Elástico nas costas, para maior mobilidade e conforto. Capuz. Elástico nos punhos, tornozelos e no capuz. Capuz apropriado para o uso de máscara. Deverá possuir tratamento antiestático. Cor branco. Tam. XG. Normas: ISO 16602:2007, ISO 13982-1, ISO 13982-2; Proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra sujeiras, poeiras pesadas, graxas e outras poeiras secas e úmidas maiores que 0,5 micron. Tipo 5. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Pingo Equip. De Segurança	Marca: Vicsa Ref.: VIC 85200 C.A: 38.768	REPROVADA
04	13	Macacão de segurança branco proteção química com C.A – M Descrição completa: Confeccionado em não tecido, com fibras contínuas 100% de polietileno de alta densidade com gramatura mínima de 40 g/m2. Fechamento frontal com zíper e sobreposição com pala. Elástico nas costas, para maior mobilidade e conforto. Capuz. Elástico nos punhos, tornozelos e no capuz. Capuz apropriado para o uso de máscara. Deverá possuir tratamento antiestático. Cor branco. Normas: ISO 16602:2007, ISO 13982-1, ISO 13982-2; Proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra sujeiras, poeiras pesadas, graxas e outras poeiras secas e úmidas maiores que 0,5 micron. Tipo 5. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Pingo Equip. De Segurança	Marca: Vicsa Ref.: VIC 85200 C.A: 38.768	REPROVADA

Conclusão: é solicitado no Edital macacão de proteção química Tipo 5. A amostra encaminhada é Tipo 6, ou seja, nível de proteção inferior ao solicitado.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nessa casa!



LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
05	06	<p>Luva de segurança isolante de borracha, - Tipo II, classe 0, (tensão máxima de uso: 1000 v) tam. G</p> <p>Descrição completa: Confeccionada em borracha isolante, tipo II, classe 0, tensão máxima de uso 1000 volts e 5000 volts para tensão de ensaio. Devem ser isentas de irregularidades prejudiciais, que possam ser constatadas através de inspeção visual, fabricadas com acabamento uniforme. As luvas devem cobrir totalmente as mãos, pulso e parte do antebraço do usuário, permitindo a interdependência de movimento entre os dedos. Deverá apresentar o selo de Marcação do INMETRO, com base na Portaria N.º 229 de 17/08/2009. Resistente ao Ozônio.</p> <p>Exigências:</p> <ul style="list-style-type: none">- todas as instruções em língua estrangeira devem ser obrigatoriamente traduzidas;- as luvas isolantes devem ser marcadas no punho, de forma legível e indelével com o nome do fabricante ou importador, classe de tensão de isolamento, a tensão máxima de uso, o número do CA (Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego), o nº do lote, o tamanho, a data de fabricação e a data do ensaio exigido na aquisição.- para todos os efeitos desta Especificação, a fabricação das luvas, bem como os ensaios devem estar rigorosamente de acordo com a NBR 10622:1989 e NBR 10624:1989 e suas posteriores atualizações e suas atualizações, além das referências normativas e anexos nelas contidos. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Pingo Equip. de Segurança	ORION Série 19136667 ASTMD / NBR 10622	APROVADA
05	07	<p>Luva de segurança isolante de borracha, - Tipo II, classe 00, (tensão máxima de uso: 500 v) tam. G</p> <p>Descrição completa: Confeccionada em borracha isolante, tipo II, classe 00, tensão máxima de uso 500 volts e tensão de ensaio de 2.500 volts. Devem ser isentas de irregularidades prejudiciais, que possam ser constatadas através de inspeção visual, fabricadas com acabamento uniforme. As luvas devem cobrir totalmente as mãos, pulso e parte do antebraço do usuário, permitindo a interdependência de movimento entre os dedos. Deverá apresentar o selo de Marcação do INMETRO, com base na Portaria N.º 229 de 17/08/2009. Resistente ao Ozônio.</p> <p>Exigências:</p> <ul style="list-style-type: none">- todas as instruções em língua estrangeira devem ser obrigatoriamente traduzidas;- as luvas isolantes devem ser marcadas no punho, de forma legível e indelével com o nome do fabricante ou importador, classe de tensão de isolamento, a tensão máxima de uso, o número do CA (Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego), o nº do lote, o tamanho, a data de fabricação e a data do ensaio exigido na	Pingo Equip. de Segurança	ORION Série 19136667 ASTMD / NBR 10622	APROVADA



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nossa casa!

SMOPH

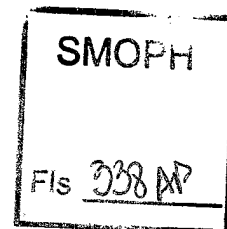
Fls. 337 *PR*

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
		<p>aquisição.</p> <p>- para todos os efeitos desta Especificação, a fabricação das luvas, bem como os ensaios devem estar rigorosamente de acordo com a NBR 10622:1989 e NBR 10624:1989 e suas posteriores atualizações e suas atualizações, além das referências normativas e anexos nelas contidos. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.</p>			
05	08	<p><u>Luva de segurança isolante de borracha, - Tipo II, classe 00, (tensão máxima de uso: 500 v) tam. M</u></p> <p>Confeccionada em borracha isolante, tipo II, classe 00, tensão máxima de uso 500 volts e tensão de ensaio de 2.500 volts. Devem ser isentas de irregularidades prejudiciais, que possam ser constatadas através de inspeção visual, fabricadas com acabamento uniforme. As luvas devem cobrir totalmente as mãos, pulso e parte do antebraço do usuário, permitindo a interdependência de movimento entre os dedos. Deverá apresentar o selo de Marcação do INMETRO, com base na Portaria N.º 229 de 17/08/2009. Resistente ao Ozônio.</p> <p>Exigências:</p> <p>- todas as instruções em língua estrangeira devem ser obrigatoriamente traduzidas;</p> <p>- as luvas isolantes devem ser marcadas no punho, de forma legível e indelével com o nome do fabricante ou importador, classe de tensão de isolamento, a tensão máxima de uso, o número do CA (Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego), o nº do lote, o tamanho, a data de fabricação e a data do ensaio exigido na aquisição.</p> <p>- para todos os efeitos desta Especificação, a fabricação das luvas, bem como os ensaios devem estar rigorosamente de acordo com a NBR 10622:1989 e NBR 10624:1989 e suas posteriores atualizações e suas atualizações, além das referências normativas e anexos nelas contidos.</p> <p>Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.</p>	Pingo Equip. de Segurança	ORION Série 19136667 ASTMD / NBR 10622	APROVADA



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nessa casa!



LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
06	09	Luva de cobertura tam. 10,5 Confeccionada nas faces palmar e dorsal em couro vacum tipo Vaqueta, espessura média de 1,10 mm; união da face palmar com a dorsal em costura superior sobreposta; tira de reforço em vaqueta entre os dedos polegar e indicador; cinta ajustável em vaqueta com largura de 15 mm na face dorsal em velcro; protetor de artéria em vaqueta; punho em raspa ao cromo, espessura de 1,0 a 1,5 mm; união do punho a palma e dorso em costura dupla; linha em fio de algodão. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Proteggere – Ind. e Com. de EPI's Ltda	Couro Arte CA 18121	APROVADA
06	10	Luva de cobertura tam. 11 Descrição completa: confeccionada nas faces palmar e dorsal em vaqueta ao cromo, espessura de 0,80mm; união de face palmar c/ a dorsal em costura superior sobreposta; tira de reforço em vaqueta entre os dedos polegar e indicador; cinta ajustável em vaqueta, protetor de artéria em vaqueta; punho em raspa ao cromo, espessura de 1,0 a 1,2mm; uniao do punho a palma e dorso em costura dupla. linha em fio de poliéster ou algodao; comprimento total 355mm.	Proteggere – Ind. e Com. de EPI's Ltda	Couro Arte CA 181121	APROVADA

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
07	11	Respirador descartável tipo PFF2 - com camada de carvão ativado para odores com válvula de exalação. Respirador semifacial descartável dobrável. Classe PFF2 Carvão, com manta de acabamento em TNT, tamanho único, tipo filtro químico de baixa capacidade, equipado com válvula de exalação. Possui solda por ultrassom em todo seu perímetro. Confeccionado com manta sintética e uma camada de carvão ativado impregnado. Clipe nasal em alumínio com espessura e formato que determinam resistência à flexão e facilidade para moldar. Tiras de elástico soldadas ao respirador, eliminando o uso de grampos metálicos. Embalagem individual. Obrigatória a apresentação de AMOSTRA e cópia de C.A para análise técnica.	Proteggere – Ind. e Com. de EPI's Ltda	Camper Equip. de Proteção Ltda PFF2 – S CO C.A 38943	APROVADA
07	12	Respirador PFF2 valvulado Descrição: Respirador semifacial descartável classe PFF2 com válvula de exalação, indicado para poeiras, névoas, fumos e odores incômodos de certos vapores orgânicos (metade do LE). Soldado termicamente em todo seu perímetro, com camadas tratadas eletrostaticamente. Tirantes elásticos com ajuste. Na parte superior externa da peça, material metálico moldável para ajuste nasal. Norma ABNT NBR 13697:2010/13698:2011. O produto deve possuir CA e certificação do INMETRO, válidos. Data de fabricação recente.	Proteggere – Ind. e Com. de EPI's Ltda	Camper Equip. de Proteção Ltda PFF2 – S CO C.A 38944	APROVADA
		Respirador tipo PFF-2 (poeiras, névoas e			APROVADA



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: (54) 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ERECHIM
100 Anos
Aqui é nossa casa!



LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	EMPRESA VENCEDORA	AMOSTRA	ANÁLISE
07	14	<p>fumos) sem válvula - de exalação, com curvatura nasal. Descrição: respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas, com formato tipo concha, solda ultra-sônica em todo o seu perímetro. Camada externa de não tecido de polipropileno com múltiplas camadas de microfibras, internamente em material filtrante com tratamento eletrostático (não tecido de poliéster), 04 (quatro) grampos metálicos, dois de cada lado, onde passam 02 (dois) tirantes elásticos (borracha sintética). Desenho exclusivo permite perfeito encaixe com óculos de segurança. Hipoalérgico, livre de silicone e latex. Embalagem: em caixa com 20 ou 30 unidades. Apresentar no produto de forma legível: marca do fabricante e normatizações.</p>	Proteggere – Ind. e Com. de EPI's Ltda	Camper Equip. de Proteção Ltda PFF2 – S CO C.A 38944	

Erechim/RS, 17 de outubro de 2019


Srta. Ana Paula Zambra Benits
Gestora