



IMPrensa OFICIAL

Edição nº 181 - Quarta-feira, 29 de Dezembro, de 2021 - Ano 2021

Lei Municipal nº 2096/2017

SUMÁRIO

ATA DE REGISTRO 28/12/2021	2
CONTRATO 28/12/2021	14
PUBLICAÇÃO DE CONTRATO CÂMARA MUNICIPAL	15
decreto 2404 2021 - "Regulamenta a Lei nº 2306	17



ATA DE REGISTRO 28/12/2021

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS n° 090/2021

PROCESSO ADMINISTRATIVO n°. 192/2021

PREGÃO (PRESENCIAL) n°. 061/2021 – OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA futura e eventual Aquisição de Equipamentos de Proteção Individual para a Secretaria de Obras e Serviços, com quantitativos máximos e condições mínimas, conforme Termo de Referência contido no Anexo I.

DETENTORA DA ATA: ROMAXX COMÉRCIO DE EPI'S E SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO EIRELI

CNPJ: 19.675.046/0001-39

LOTE 02

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<p>Calçado de segurança de cano longo</p> <p>DESCRIÇÃO: Botina em Couro com Bico de PVC, couro lixado curtido ao cromo estampa Arizona, espuma e material do dorso tipo PU 10, courvin sintético preto, forração em TNT, costuras simples e duplas, sistema de fechamento de calce rápido através de elásticos, recoberto em courvin sintético, biqueira plástica, palmilha de conforto de EVA revestida em tecidos antibactéria e antifungo, solado constituído de duas camadas de poliuretano (Pu) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, com densidade de 0,35g/cm³ na camada de conforto e 0,47g/cm³ na camada de abrasão. Solado com sistema antipronação, canais de escoamentos mais espaçados, desenho da planta rebaixado com sistema shock absorber para melhor mobilidade ao caminhar.</p>	600	PAR	EFFE/44639	R\$ 37,00	R\$ 22.200,00
2	<p>Calçado de segurança de cano longo com Biqueira de aço</p> <p>DESCRIÇÃO: Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico preto nas laterais, confeccionado em couro (raspa) curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, forro da gáspea em não tecido, solado de poliuretano bidensidade na cor cinza injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistente ao óleo combustível, para uso eletricitista. Observação: I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 KN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). III) Solado resistente ao óleo combustível (FO).</p>	20	PAR	EFFE/44383	R\$ 34,40	R\$ 688,00
3	<p>Bota de borracha (PVC) cano médio Preta</p> <p>DESCRIÇÃO: Bota de segurança cano longo tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça com fechamento superior. Produto leve, resistente e solado antiderrapante. 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, estriashorizontais 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). Indicações: Produto desenvolvido com solado de ótima aderência e estabilidade, altamente resistente a sangue e gordura animal, fungos, bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos, solventes, graxas e hidrocarbonetos em geral (derivados de petróleo). Atividades com produtos químicos em geral, onde se exija alto desempenho do produto. EX: Indústrias químicas em geral (químicas, petroquímicas, plataformas petrolíferas), postos de gasolinas, transporte de produtos perigosos, construção civil, usinas de cana de açúcar, saneamento básico, agricultura e jardinagem.</p>	20	PAR	WORK FLEX/37154	R\$ 25,00	R\$ 500,00
4	<p>Bota de borracha (PVC) cano Longo Branca</p> <p>DESCRIÇÃO: Bota de segurança cano longo tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça com fechamento superior. Produto leve, resistente e solado antiderrapante. 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, estriashorizontais 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). Indicações: Produto desenvolvido com solado de ótima aderência e estabilidade, altamente resistente a sangue e gordura animal,</p>	100	PAR	WORK FLEX/39205	R\$ 35,00	R\$ 3.500,00



	fungos, bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos, solventes, graxas e hidrocarbonetos em geral (derivados de petróleo). Atividades com produtos químicos em geral, onde se exija alto desempenho do produto. EX: Indústrias químicas em geral (químicas, petroquímicas, plataformas petrolíferas), postos de gasolinas, transporte de produtos perigosos, construção civil, usinas de cana de açúcar, saneamento básico, agricultura e jardinagem.					
5	Bota de borracha (PVC) cano curto Branca DESCRIÇÃO: Bota de segurança cano longo tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça com fechamento superior. Produto leve, resistente e solado antiderrapante. 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, estriashorizontais 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). Indicações: Produto desenvolvido com solado de ótima aderência e estabilidade, altamente resistente a sangue e gordura animal, fungos, bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos, solventes, graxas e hidrocarbonetos em geral (derivados de petróleo). Atividades com produtos químicos em geral, onde se exija alto desempenho do produto. EX: Indústrias químicas em geral (químicas, petroquímicas, plataformas petrolíferas), postos de gasolinas, transporte de produtos perigosos, construção civil, usinas de cana de açúcar, saneamento básico, agricultura e jardinagem	100	PAR	WORK FLEX/ 37130	R\$ 30,00	R\$ 3.000,00

TOTAL: 29.888,00

LOTE 05

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
19	Protetor auricular tipo concha DESCRIÇÃO: PROTETOR CIRCUM - AURICULAR: Protetor leve constituído por arco flexível, tiras de sustentação e conchas, com bordas providas de almofadas de vedação, envolvendo toda a parte externa do pavilhão auricular. Os materiais de vedação que ficam em contato com a pele devem ser atóxicos, leves e possuir componentes substituíveis, prolongando a vida útil do EPI, não possuir partes metálicas, ser de fácil higienização e confortáveis. O nível de redução deste EPI (NRRsf), deverá ser no mínimo de 21dB. DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES: a) ARCO Peça ajustável à cabeça de formato curvo, permitindo a sua rotação em 360º de giro, deve ser flexível e confeccionado em material termoplástico. b) CONCHA Parte que envolve as orelhas do usuário, fabricadas em material termoplástico, resistente a choque mecânico, a parte interna deve ser confeccionada em espuma e ser facilmente substituível, não pode estar em contato com o ouvido externo, evitando assim o desconforto do usuário.	30	UND	CAMPER/ 43878	R\$ 32,04	R\$ 961,20
20	Protetor auricular tipo plug DESCRIÇÃO: O protetor auricular tipo plug, também chamado de protetor auricular de inserção, é um modelo indicado para trabalhadores que precisam utilizar o EPI intermitentemente. Em geral, é um dispositivo fabricado em silicone e copolímero, que se caracteriza por ser reutilizável. Uma vez que sua utilização implica na introdução do plug no ouvido do usuário, é recomendado ter bastante cuidado para utilizar o dispositivo. Tamanho único Atenuação: 18 dB (NRRsf) em cordão poliéster: laranja.	200	UND	MAXMUS/ 18DB/28534	R\$ 1,55	R\$ 310,00

TOTAL: 1.271,20

LOTE 09

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
26	Capacete de segurança, tipo aba frontal (cor indiferente) DESCRIÇÃO: Capacete de segurança, tipo aba frontal; Injetado em plástico, com fendas laterais (slot para acoplagem de acessórios) com dois tipos de suspensão, uma composta de carneira com catraca injetada em plástico, com peça absorvente de suor em espuma de poliéster e coroa composta de duas cintas com regulagem de tamanho através de ajuste simples, a outra suspensão possui coroa composta de duas cintas cruzadas montadas em quatro "clips" de plástico e regulagem de tamanho através de cremalheira, com jugular.	50	UND	CAMPER/ 34414	R\$ 14,00	R\$ 700,00
27	Cinturão De Segurança Com Talabarte Duplo Em Y	10	KIT	FACINTOS	R\$ 334,10	R\$ 3.341,00



DESCRIÇÃO: Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador em trabalho estacionário (posicionamento). (NBR 14629:2010, NBR 15834:2010, NBR 15835:2010, NBR 15836:2010, NBR 15837:2010). Confeccionado em fita de poliéster, 02 meia-argolas para posicionamento, na cintura, 01 meia-argola, para risco de queda, nas costas, 05 fivelas duplas, para ajuste, nas pernas, na cintura e nos ombros, 02 laços frontais para ancoragem, ajuste peitoral, almofada para proteção lombar, talabarte confeccionado em fita de poliéster, 02 ganchos dupla trava com abertura de 55 mm, 01 absorvedor de energia com gancho olhal dupla trava com abertura de 18 mm.

TOTAL: 4.041,00

LOTE 11

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
29	<p>Macacão Selic –10 unidades</p> <p>DESCRIÇÃO: Macacão contra partículas sólidas e impermeáveis confeccionado em 100% Polietileno e atua na proteção contra partículas e substâncias tóxicas ou alérgicas, Impermeável de origem sintética ou orgânica. Capuz acoplado, fechamento em zíper e ajuste em elástico na barra e nas mangas.</p> <p>Indicação Manipulação e processamento de lavagem de automóvel Pintura Industrial. Poeiras tóxicas</p>	10	UND	SUPER SAFETY 36783	R\$ 18,90	R\$ 189,00

TOTAL: 189,00

PRAZO DA ATA: 12 (doze) meses

Araçoiaba da Serra/SP, em 14 de dezembro de 2021. José Carlos de Quevedo Júnior - Prefeito Municipal;

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 091/2021

PROCESSO ADMINISTRATIVO nº. 192/2021

PREGÃO (PRESENCIAL) nº. 061/2021 – OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA futura e eventual Aquisição de Equipamentos de Proteção Individual para a Secretaria de Obras e Serviços, com quantitativos máximos e condições mínimas, conforme Termo de Referência contido no Anexo I.

DETENTORA DA ATA: S.V.M. EMERGÊNCIAS MÉDICAS EIRELI

CNPJ: 28.439.173/0001-20

LOTE 01

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<p>Máscara descartável PFF1 s/filtro - 500 unidades</p> <p>DESCRIÇÃO: Proteção das vias respiratórias, para proteção contrapoeiras em uma concentração máxima de 10 vezes o limite de tolerância do contaminante, tais como poeiras de cimento, pó de madeira, pedras etc.: respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas, com formato dobrável, solda ultrassônica em todo o seu perímetro, apresentando face interna (que fica em contato com o rosto do usuário). Na lateral externa do respirador, são fixadas duas presilhas, uma de cada lado, de material plástico. Nas presilhas está entrelaçado um tirante elástico, perfazendo duas alças. O tirante possui uma alça para apoio na nuca do usuário e outra na altura do pescoço. O respirador possui uma tira de material metálico moldável, fixada na parte superior externa da peça, para ajuste no septo nasal. O modelo com válvula de exalação possui, em uma de suas laterais um dispositivo plástico dotado, internamente, de uma válvula de exalação.</p>	500	PAR	MQF-C.A36854	R\$ 2,30	R\$ 1.150,00
2	<p>Máscara química com filtro</p> <p>DESCRIÇÃO: Respiradores purificadores de ar tipo peça semifacial, com corpo que conjuga suporte em material plástico rígido em sua parte central e o restante da peça facial em elastômero sintético, com tonalidades diferentes de acordo com o tamanho da peça. Nas laterais do corpo das peças, encontram-se localizados dois dispositivos plásticos, um de cada lado, dotados, em sua parte dianteira, de um encaixe tipo baioneta e de um anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas com encaixe tipo baioneta ou a base de fixação para utilização dos filtros para partículas planos. Na parte traseira de cada um dos dispositivos, encontra-se fixada uma válvula de inalação. O respirador possui, em sua parte central, uma válvula de exalação. O respirador pode ou não ser dotado de um suporte de material plástico rígido, fixado na parte frontal de seu corpo através de dois botões e do envoltório da válvula de exalação, por encaixe tipo pressão.</p>	30	UND	MQF-C.A36855	R\$ 50,00	R\$ 1.500,00



<p>Este suporte, que também atua como cobertura (tampa) da válvula de exalação, possui quatro aberturas em suas laterais, duas superiores e duas inferiores, através das quais passam as pontas de dois tirantes elásticos ajustáveis, que deslizam livremente no seu interior. A peça facial pode ou não possuir um sistema de hastes com pontas flutuantes, dotado, na parte central, de um encaixe que atua como tampa da válvula de exalação, fixado ao corpo da peça através de dois botões e do envoltório da válvula de exalação, por encaixe tipo pressão. Nas extremidades das pontas flutuantes estão presas quatro presilhas plásticas, através das quais passam as pontas de dois tirantes elásticos ajustáveis. O tirante localizado na parte inferior da peça possui uma fivela de fechamento e o tirante localizado na parte superior, um suporte para cabeça.</p>				
---	--	--	--	--

TOTAL: 2.650,00**LOTE 03**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
08	<p>Luvas de algodão com banho Nitrílico – Tamanho M – 3.600 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva para proteção contra agentes mecânicos, químicos e térmicos totalmente revestida com borracha nitrílica, palma, dedos e dorso com acabamento antiderrapante composto por partículas cerâmicas. Aplicação: Construção civil, carpintaria, marcenaria, chaparia leve, manutenção e usinagem. Vantagens e Benefícios. O suporte têxtil de algodão e o revestimento de borracha nitrílica oferecem resistência mecânica, química e térmica (até 100°C)* no manuseio de peças secas ou oleadas. A palma antiderrapante composta por partículas cerâmicas permite o manuseio de objetos secos ou úmidos com maior segurança</p>	3.600	PARES	DANNY-C.A 43319	R\$ 9,31	R\$ 33.516,00
09	<p>Luvas de algodão com banho Nitrílico – Tamanho G – 3.600 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva para proteção contra agentes mecânicos, químicos e térmicos totalmente revestida com borracha nitrílica, palma, dedos e dorso com acabamento antiderrapante composto por partículas cerâmicas. Aplicação: Construção civil, carpintaria, marcenaria, chaparia leve, manutenção e usinagem. Vantagens e Benefícios. O suporte têxtil de algodão e o revestimento de borracha nitrílica oferecem resistência mecânica, química e térmica (até 100°C)* no manuseio de peças secas ou oleadas. A palma antiderrapante composta por partículas cerâmicas permite o manuseio de objetos secos ou úmidos com maior segurança</p>	3.600	PARES	DANNY-C.A 43319	R\$ 9,31	R\$ 33.516,00
10	<p>Luvas de algodão com banho Nitrílico – Tamanho XG – 100 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva para proteção contra agentes mecânicos, químicos e térmicos totalmente revestida com borracha nitrílica, palma, dedos e dorso com acabamento antiderrapante composto por partículas cerâmicas. Aplicação: Construção civil, carpintaria, marcenaria, chaparia leve, manutenção e usinagem. Vantagens e Benefícios. O suporte têxtil de algodão e o revestimento de borracha nitrílica oferecem resistência mecânica, química e térmica (até 100°C)* no manuseio de peças secas ou oleadas. A palma antiderrapante composta por partículas cerâmicas permite o manuseio de objetos secos ou úmidos com maior segurança</p>	100	PARES	DANNY-C.A 15532	R\$ 9,40	R\$ 940,00
11	<p>Luvas de látex – Tamanho P- 100 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva de segurança, confeccionada em borracha natural (látex), revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho. Comprimento:30cm Espessura:0,40mm Uso:Reutilizável Formato:Anatômico Estrutura:Sem Suporte Têxtil Acabamento interno:Flocado Punho:Reto</p> <p>Confeccionada em látex CONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR- Proporcionado pelo forro em algodão flocado ANTIDERRAPANTE- Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasão FORMATO ANATÔMICO- Redução da fadiga muscular OPÇÃO DE CORES- Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalho REDUÇÃO DE CUSTO-Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. APLICAÇÕES: Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como. Serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.</p>	100	PARES	DANNY-C.A 415532	R\$ 9,40	R\$ 940,00
12	<p>Luvas de látex – Tamanho M - 100 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva de segurança, confeccionada em borracha natural (látex), revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho. Comprimento:30cm Espessura:0,40mm Uso:Reutilizável Formato:Anatômico Estrutura:Sem Suporte Têxtil Acabamento interno:Flocado Punho:Reto</p> <p>Confeccionada em látex CONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR- Proporcionado pelo forro em algodão flocado ANTIDERRAPANTE- Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasão FORMATO ANATÔMICO-</p>	100	PARES	DANNY-C.A 15532	R\$ 9,40	R\$ 940,00



	Redução da fadiga muscular OPÇÃO DE CORES- Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalho REDUÇÃO DE CUSTO-Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. APLICAÇÕES: Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como. Serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.					
13	<p align="center">Luvas de látex – Tamanho G- 100 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva de segurança, confeccionada em borracha natural (látex), revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho. Comprimento:30cm Espessura:0,40mm Uso:Reutilizável Formato:Anatômico Estrutura:Sem Suporte Têxtil Acabamento interno:Flocado Punho:Reto</p> <p>Confeccionada em látex CONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR- Proporcionado pelo forro em algodão flocado ANTIDERRAPANTE- Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasão FORMATO ANATÔMICO- Redução da fadiga muscular OPÇÃO DE CORES- Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalho REDUÇÃO DE CUSTO-Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. APLICAÇÕES: Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como. Serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.</p>	100	PARES	DANNY-C.A 15532	R\$ 9,40	R\$ 940,00
14	<p align="center">Luvas de látex – Tamanho EG- 100 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luva de segurança, confeccionada em borracha natural (látex), revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho. Comprimento:30cm Espessura:0,40mm Uso:Reutilizável Formato:Anatômico Estrutura:Sem Suporte Têxtil Acabamento interno:Flocado Punho:Reto</p> <p>Confeccionada em látex CONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR- Proporcionado pelo forro em algodão flocado ANTIDERRAPANTE- Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasão FORMATO ANATÔMICO- Redução da fadiga muscular OPÇÃO DE CORES- Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalho REDUÇÃO DE CUSTO-Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. APLICAÇÕES Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como: Serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.</p>	100	PARES	DANNY-C.A 15532	R\$ 9,40	R\$ 940,00

TOTAL: 71.732,00

LOTE 04

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
15	<p align="center">Luvas de raspa - 50 pares</p> <p>DESCRIÇÃO: Luvasderaspacom 7cm de punho podendo ser inteira semraspadecouroou mesmo mistas. Reforço interno emraspa, tanto na palma como também na face palmar dos dedos; Reforço externo extra, localizado entre os dedos polegar e indicador; Variedade de tamanhos. Asluvasde raspasão ideais para proteçãodas mãos contra os seguintes agentes e nas respectivas funções: agentes escoriantes; agentes abrasivos; trabalhos com carga; trabalhos com solda; trabalhos que envolvam qualquer tipo de corte; serviços de agricultura; serviços em indústrias serviços de carpintaria; serviços que envolvam carregamento manual; serviços em metalúrgicas; serviços em madeireiras, dentre outros.</p> <p>Aprovado Para: proteçãoDAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS,ESCORIANTEs, CORTANTES E PERFURANTES.</p>	50	PARES	ZANEL-C.A 16074	R\$ 9,17	R\$ 458,50
16	<p align="center">Avental Raspa De Couro Para Proteção Operador Roçadeira</p> <p>DESCRIÇÃO: Avental confeccionado em raspa de couro, para proteção do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes, com tirantes para ajuste na cintura e alça para o pescoço, deverá possuir certificado de aprovação do ministério do trabalho, medindo 100cm de comprimento x 60cm de largura.</p>	200	UND	ZANEL-C.A 13989	R\$ 9,05	R\$ 1.810,00
17	<p align="center">Perneira de raspa</p>	200	PARES	ZANEL-	R\$ 9,05	R\$



	<p>DESCRIÇÃO: Perneira em raspa com velcro, confeccionada em raspa, fechamento em velcro, metatarso e fivela metálica para ajustes; Norma: ISO 11611:2007; Proteção das pernas do usuário contra agentes abrasivos,</p>			C.A 13990		1.810,00
	<p>escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares.</p>					
18	<p>Mangote de raspa DESCRIÇÃO Mangotede raspaManga de segurança confeccionada em raspa, tiras em raspa presas por arrebites e fivela metálicas para ajustes. Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes térmicos (calor e chamas) e abrasivos e escoriantes para uso em processos de soldagem e similares.</p>	200	UND	ZANEL- C.A 16031	R\$ 9,05	R\$ 1.810,00

TOTAL: 5.888,50

LOTE 06

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
21	<p>Protetor solar fator 30 (200 frascos de 200g) DESCRIÇÃO: Protetor Solar FPS 30 eficaz contra a ação nociva das radiações UVA e UVB. Contém filtros solares com proteção de nível 30, protegendo a pele 30 vezes mais do que se não tivesse sido aplicado. Indicado para proteger a pele contra a ação nociva das radiações UVA e UVB. Oferecer 3 horas de proteção à prova d'água e ao suor, não conter PABA (tipo de filtro solar, benzofenona 3, não deve ser oleoso, comedogênico, ser hipoalergênico com fácil espalhabilidade na pele e que possa ser utilizado no rosto, mãos, braços, pés e em qualquer parte do corpo, sem restrição.</p>	200	FRAS- COS	NUTRIEX	R\$ 9,41	R\$ 1.882,00
22	<p>Creme protetor Luvas química para os mecânicos DESCRIÇÃO: Cremede proteção, classificado como Especial /Grupo 3, composto de: Álcool cetosteárilico, álcool cetosteárilicoetoxilado, monoestearato de glicerila, vaselina sólida, ácido esteárico, BHT, glicerina, propilenoglicol, óleo mineral, dimeticone, trifluoropropildimetilsiloxi/trimetilsiloxisilsesquioxane, dimeticone, aminometil propanol, água, fenoxietanol/ metilpearabeno/etilparabeno/ propilparabeno/ butilparabeno, essência. Marcação do CA: no rótulo da embalagem. Referências: aprovado para proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (água, tolueno, xileno, n-hexano, cloreto de metileno, percloroetileno, tricloroetileno, metileticetona, acetona, benzina, thinner, água-raz, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, querosene, "nujol", tinta base água, tinta base solvente).</p>	20	FRAS- COS	NUTILEX- C.A 35339	R\$ 9,46	R\$ 189,20

TOTAL: 2.071,20

LOTE 07

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
23	<p>Conjunto de Chuva em Nylon Amarelo com Refletivos Pantaneiro DESCRIÇÃO: Conjunto impermeável composto de calça e jaqueta, confeccionado em nylon tecido de poliamida de 190 fios com base de polivinil cloreto – PVC com espessura total de 0,20mm, emborrachado externamente, fechamento com costuras duplas usando linha 100% poliéster nº 60, batido com máquina reta e acabamentos, impermeabilizado internamente com fita de vedação e aplicada com máquina de alta frequência. Jaqueta com pala de ventilação, constituída por furos circulares de 10mm cobertos por pala e bolso frontal confeccionado com o mesmo material. Fechamento frontal com um zíper e velcro, com capuz embutido. Punhos ajustados com</p>	300	UND	PANTA- NEIRO C.A 42187	R\$ 72,84	R\$ 21.852,00



elástico com velcro. Com faixa refletiva de 50mm. Faixas refletivas nas pernas das calças, punho da jaqueta, tórax e costas. Fechamento nas pernas em zíper.						
---	--	--	--	--	--	--

TOTAL: 21.852,00

LOTE 08

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
24	Protetor facial de lente incolor - 20 unidades DESCRIÇÃO: Protetor facial de segurança composto de coroa e suspensão plástica com regulagem de tamanho através de ajuste simples e visor de material plástico (PET) incolor; Largura aproximada de 205 mm de largura e 200 mm de altura; O visor é preso à coroa por meio de 3 rebites metálicos; Proteção da face do usuário contra impactos de partículas volantes multi-direcionadas e respingos de líquidos.	20	UND	LEDAN C.A 3473	R\$ 46,27	R\$ 925,40
25	Óculos de proteção transparente DESCRIÇÃO: Óculos de segurança com tratamento antirrisco. Proteção visual contra impactos de partículas volantes. Maior conforto através de hastes ajustáveis. Indicado para atividades como lixamento, esmerilhamento, produção industrial, serviços na construção civil e serviços em geral. Com hastes ajustáveis para maior adaptação ao rosto do usuário. Óculos produzido de acordo com a norma ANSI Z87.1/2003. Indicado para proteção dos olhos do usuário contra impacto de partículas volantes.	600	UND	POLIFERC.A 34682	R\$ 2,93	R\$ 1.758,00

TOTAL: 2.683,40

LOTE 10

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
28	Touca árabe DESCRIÇÃO: O capuz de segurança tipo balaclava confeccionada em brim, fechamento frontal com velcro. Indicado para proteção do crânio e pescoço do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes e raios solares. Cor:azul. Tamanho:único.Tipo de abertura:facial com aba Fechamento:velcro.	500	UND	BRAS-CAMP C.A 39760	R\$ 8,21	R\$ 4.105,00

TOTAL: 4.105,00

PRAZO DA ATA: 12 (doze) meses

Araçoiaba da Serra/SP, em 14 de dezembro de 2021. José Carlos de Quevedo Júnior - Prefeito Municipal;

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 106/2021

PROCESSO ADMINISTRATIVO nº. 193/2021

PREGÃO (ELETRÔNICO) nº. 062/2021 – OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual aquisição, fornecimento e instalação de equipamentos para Atividades Educativas e Saudáveis nas unidades escolares de educação básica da cidade de Araçoiaba da Serra.

DETENTORA DA ATA: PATAMAR COMÉRCIO DE PRODUTOS EM GERAL EIRELI

CNPJ: 20.686.693/0001-25

LOTE: 01

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	MARCA	VALOR	VALOR
------	-----------	-----	-----	-------	-------	-------



				UNITÁRIO	TOTAL	
1	<p>PARQUE INFANTIL MADEIRA PLÁSTICA 9 TORRES:</p> <p>Descrições mínimas:</p> <p>Parque infantil com estrutura principal em colunas quadradas de madeira plástica. Perfil medindo no mínimo 120 x 120 mm e parede de 20 mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado nacor itaúba. Ferragens galvanizadas com pintura eletrostática á pó, contendo:</p> <p>04 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,40m de altura do solo(piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;</p> <p>02 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo(piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;</p> <p>02 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,40m de altura do solo(piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, SEM COBERTURA;</p> <p>01 Torre com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,80m de altura do solo(piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, contendo cobertura redonda em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 1,65 x 0,70 m;</p> <p>01 Teia de cordas para escalada, com estrutura em tubo de aço carbono, e cordas de polipropileno; medindo aproximadamente 1,80 m de comprimento x 0,80 m de largura com pega mão;</p> <p>01 Rampa de madeira plástica medindo 1700 mm x 780 mm de largura com 6 tacos intercalados em madeira plástica fixados e pega mão duplo nas laterais;</p> <p>01 Rampa curvada em plástico rotomoldado com parede dupla contendo 8 degraus e portal de saída em plástico rotomoldado;</p> <p>01 Tobogã composto de 2 curvas 45°+ tubo de 1,60m em plástico rotomoldado com Ø 80cm, fixo á torre com painel em plástico rotomoldado, contendo como acabamento uma seção de saída em plástico rotomoldado para fixação ao solo;</p> <p>01 Tobogã composto de 2 curvas 90° em plástico rotomoldado com Ø 80cm, fixo á torre com painel em plástico rotomoldado, contendo como acabamento uma seção de saída em plástico rotomoldado para fixação ao solo;</p> <p>01 Escorregador caracol em plástico rotomoldado com deck auxiliar em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado com medidas de 1000 x 1000 mm;</p> <p>01 Escalador em tubo de aço carbono torcido galvanizado;</p> <p>01 Escada curvada com arco de 2560 mm de comprimento x 630 mm de largura. Estrutura tubular em aço galvanizado de diâmetro 31,75mm, parede 2 mm, 7 degraus de diâmetro 25,4mm com parede de 2,00mm;</p> <p>01 Tubo horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60 metros de compr. (aprox.) x 80 cm de abertura;</p> <p>02 Balanços contendo 02 assentos sendo 01(um) assento kid sem plástico rotomoldado com parede dupla e 01 (um) assento tipo cadeirinha para bebês em plástico rotomoldado com cinto de segurança. Estrutura de aço tubular de diâmetro de 42,6 mm com parede de 2,00mm;</p> <p>02 Escorregadores duplos em plástico rotomoldado, seção de deslizeamento com 2200 mm x 880 mm de largura;</p> <p>01 Passarela curva negativa, com estrutura em tubo de aço carbono redondo de 1.1/2" x 2 mm, 3/4" x 1,25mm, com travessas inferiores e assoalho em madeira plástica;</p> <p>01 Passarela reta, com estrutura inferior e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,00 m de comprimento com fechamento lateral em tubo de aço carbono 1.1/2" x 2mm, 3/4" x 1,25mm;</p> <p>01 Escada em plástico rotomoldado, contendo 5 degraus, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" x 1,25mm, 3/4" x 1,25mm;</p> <p>01 Escada horizontal em aço galvanizado acoplada a torre;</p> <p>01 Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,82 m de comprimento x 80 cm de diâmetro de abertura;</p>	7	UND	URSSUSPLAY	R\$ 150.714,28	R\$ 1.055.000,00



01 Passarela de cordas com estrutura em tubo de aço carbonogalvanizado medindo aproximadamente 2,00m;				
02 Escadas de 1 degrau em aço carbono galvanizado;				
01 Jogo da Velha composto por cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O";				
02 Coqueiros decorativo em plástico rotomoldado com suporte de fixação em alumínio;				
08 Fechamentos em plástico rotomoldado com parede dupla.				

LOTE: 02

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	<p>PARQUE INFANTIL MADEIRA PLÁSTICA 7 TORRES:</p> <p>Descrições mínimas:</p> <p>PARQUE INFANTIL 7 TORRES:</p> <p>Parque infantil com estrutura principal em colunas quadradas de madeira plástica. Perfil medindo no mínimo 120 x 120 mm e parede de 20 mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba. Ferragens galvanizadas com pintura eletrostática á pó, contendo:</p> <p>04 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,35m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e espelho em itaúba, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;</p> <p>01 Torre com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 0,95m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e espelho em itaúba, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;</p> <p>01 Torre com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 0,50m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e espelho em itaúba, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;</p> <p>01 Torre com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 0,50m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, SEM COBERTURA;</p> <p>02 Escadas em plástico rotomoldado, contendo 6 degraus, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1"x1,25mm, 3/4"x1,25mm;</p> <p>01 Teia de cordas para escalada, com estrutura em tubo de aço carbono, e cordas de polipropileno; medindo aproximadamente 1,80 m de comprimento x 0,80 m de largura com pega mão;</p> <p>01 Rampa curva em plástico rotomoldado com parede dupla contendo 8 degraus e portal de saída em plástico rotomoldado;</p> <p>01 Tubo horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60 metros de compr. (aprox.) x 80 cm de abertura;</p> <p>01 Passarela reta, com estrutura inferior e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,00 m de comprimento com fechamento lateral em tubo de aço carbono 1.1/2"x2mm, 3/4"x 1,25mm;</p> <p>01 Passarela de cordas com estrutura em tubo de aço carbono galvanizado medindo aproximadamente 2,00m;</p> <p>01 Escorregador reto em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 2,60 de comprimento x 0,52 m de largura, contendo portal de segurança em plástico rotomoldado;</p> <p>01 Escorregador reto em plástico rotomoldado, medindo aproximadamente 1,60 de comprimento x 0,42 m de largura, contendo portal de segurança em plástico rotomoldado;</p> <p>01 Escorregador duplo em plástico rotomoldado, medindo aproximadamente 2,20 m de comprimento x 0,88 cm de largura;</p> <p>01 Tobogã composto de 2 curvas 90° em plástico rotomoldado com Ø 80cm, fixo à torre com painel em plástico rotomoldado, contendo como acabamento uma seção de saída em plástico rotomoldado para fixação ao solo;</p>	8	UND	URSSUSPLAY	R\$ 100.625,00	R\$ 805.000,00



01 Circuito de discos com estrutura principal em tubo de aço carbono e discos em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 1935 mm;					
01 Jogo da Velha composto por cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O";					
04 Fechamentos em plástico rotomoldado com parede dupla.					

LOTE: 03

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	PARQUE INFANTIL MADEIRA PLÁSTICA 5 TORRES:					
	Descrições mínimas:					
	Parque infantil com estrutura principal em colunas quadradas de madeira plástica. Perfil medindo no mínimo 120 x 120 mm e parede de 20 mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba. Ferragens galvanizadas com pintura eletrostática á pó, contendo:					
	05 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e espelho em itaúba, contendo cobertura em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;					
	01 Escorregador reto em plástico rotomoldado, medindo aproximadamente 2,60 de comprimento x 0,52 m de largura, com pega mão;					
	01 Escada em aço carbono retangular de 30 mm x 70 mm com parede de 1,25 mm, medindo aproximadamente 1,80m de comprimento; contendo 7 degraus em madeira, medindo 72 cm de comprimento x 15,00 cm de largura e 20mm de espessura;					
	01 Tubo horizontal (tipo túnel reto) em plástico rotomoldado medindo 2m de comprimento e Ø80cm, com fixação á torre com 2 (dois) painéis em plástico rotomoldado;					
	01 Teia de cordas para escalada, com estrutura em tubo de aço carbono, e cordas de polipropileno; medindo aproximadamente 1,80 m de comprimento x 0,80 m de largura com pega mão;					
	01 Escorregador caracol em plástico rotomoldado com deck auxiliar em madeira de itaúba com medidas de 1000 x 1000 mm;					
3	01 Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,82 m de comprimento x 80 cm de diâmetro de abertura;	7	UND	URSSUSPLAY	R\$ 90.000,00	R\$ 630.000,00
	01 Tobogã composto de 2 curvas 90°em plástico rotomoldado com Ø 80cm, fixo á torre com painel em plástico rotomoldado , contendo como acabamento uma seção de saída em plástico rotomoldado para fixação ao solo;					
	01 Balanço com 2 assentos kids em plástico rotomoldado. Estrutura de aço tubular de diâmetro de 42,6 mm com parede de 2,00 mm;					
	01 Jogo da Velha composto por cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O";					
	01 Passarela reta, com estrutura inferior em madeira de itaúba e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,00 m de comprimento com fechamento lateral em tubo de aço carbono 1.1/2"x2mm, 3/4"x1,25mm;					
	01 Passarela curva positiva, com estrutura em tubo de aço carbono redondo de 1.1/2"x2mm, 3/4"x1,25mm, com travessas inferiores em itaúba e assoalho em madeira plástica;					
	01 Escorregador curvo em plástico rotomoldado seção de deslizamento com 2070 mm x 430 mm de largura;					
	02 Guarda-corpos tubulares, estrutura em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm x parede de 1,25 mm, com barras verticais de diâmetro 12,7 mm, altura após montagem de 80 cm;					
	01 Escorregador duplo fabricado em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 2,20m de comprimento;					
	01 Escada curvada com arco de 2560mm de comprimento x 630mm de largura. Estrutura tubular em aço galvanizado de diâmetro 31,75mm, parede 2mm, 7 degraus de diâmetro 25,4mm com parede de 2,00mm;					
	01 Descida de bombeiro, fabricado com tubo aço carbono redondo de 1.1/2"x2mm e escada com 5 degraus de itaúba fixados á torre.					



LOTE: 04

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	PARQUE INFANTIL MADEIRA PLÁSTICA 3 TORRES:					
	Descrições mínimas:					
	Parque infantil com estrutura principal em colunas quadradas de madeira plástica. Perfil medindo no mínimo 120 x 120 mm e parede de 20 mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba. Ferragens galvanizadas com pintura eletrostática á pó, contendo:					
	02 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;					
	01 Torre com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura principal em aço galvanizado, SEM COBERTURA;					
	01 Coqueiro decorativo em plástico rotomoldado com suporte de fixação em alumínio;					
	01 Tobogã com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla;					
4	01 Escorregador reto em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 2,60 de comprimento x 0,52 m de largura, contendo portal de segurança em plástico rotomoldado;	8	UND	URSSUSPLAY	R\$ 51.875,00	R\$ 415.000,00
	01 Jogo da Velha composto por cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O".					
	01 Escada em plástico rotomoldado, contendo 5 degraus, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1"x1,25mm, ¾"x1,25mm;					
	01 Rampa de madeira medindo 1700 mm x 780 mm de largura com 6 tacos em madeira plástica fixados e pega mão duplo nas laterais;					
	01 Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,82 m de comprimento x 80 cm de diâmetro de abertura;					
	01 Conjunto 02 balanços com assento kids em plástico rotomoldado. Estrutura de aço tubular de diâmetro de 42,6 mm com parede de 2,00mm;					
	01 Rampa curvada em plástico rotomoldado com parede dupla contendo 8 degraus e portal de saída em plástico rotomoldado; 01 Passarela reta, com estrutura inferior e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,00 m de comprimento com fechamento lateral em tubo de aço carbono 1.1/2"x2mm, ¾"x1,25mm;					
	02 Fechamentos em plástico rotomoldado.					

LOTE: 05

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	CASINHA DE BONECA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO:					
	Descrições mínimas:					
5	Deve ser fabricada em polietileno rotomoldado, atóxico, com aditivações anti-UV e antiestático e pigmentação a quente assegurando a qualidade da coloração. Multicolorida e com aberturas laterais. Deve acompanhar os seguintes acessórios: janela do tipo colonial, porta vai e vem, tábua de passar, soleira e fogão.	8	UND	URSSUSPLAY	R\$ 3.600,00	R\$ 28.800,00
	O produto deve ter acabamento arredondado, isento de rebarbas e partes pontiagudas.					
	Dimensões: Altura: 1,44m x Largura: 1,20m x Profundidade: 1,10m					

PRAZO DA ATA: 12 (doze) meses

Araçoiaba da Serra/SP, em 24 de dezembro de 2021. José Carlos de Quevedo Júnior - Prefeito Municipal;





CONTRATO 28/12/2021

EXTRATO DO CONTRATO CELEBRADO JUNTO A PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA/SP. O CONTRATO Nº 121/2021. CONTRATADA **IBG- INDÚSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA**, CNPJ Nº 67.423.152/0001-78, OBJETO: **Contratação de Empresa para fornecimento de Oxigênio Medicinal de 1m³ e 10m³ envasados em cilindro de aço, incluindo o fornecimento dos cilindros em comodato para Secretaria de Saúde do município de Araçoiaba da Serra/SP, conforme Termo de Referência contido no Anexo I.** DATA: 20/12/2021. VIGÊNCIA: 12 MESES. VALOR: R\$ 253.208,00. BASE LEGAL: PE 075/2021;

EXTRATO DO CONTRATO CELEBRADO JUNTO A PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA/SP. O CONTRATO Nº 118/2021. CONTRATADA **ANTONIO CARLOS DE CARVALHO 58269363804-ME**, CNPJ Nº 33.149.654/0001-30, OBJETO: **“Contratação de Empresa para Prestação de Serviços de Disparos de Mensagem de Texto por Whatsapp para o Departamento de Comunicação do Município de Araçoiaba da Serra/SP”.** DATA: 10/12/2021. VIGÊNCIA: 1 MÊS. VALOR: R\$ 4.490,24. BASE LEGAL: DISP 072/2021;

EXTRATO DO CONTRATO CELEBRADO JUNTO A PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA/SP. O CONTRATO Nº 119/2021. CONTRATADA **MARCO AURELIO CAMILO 27211774860 - ME**, CNPJ Nº 22.950.594/0001-34, OBJETO: **“Contratação de Empresa para Prestação de Serviço de Publicação em Jornal para o Departamento de Comunicação do Município de Araçoiaba da Serra/SP”.** DATA: 10/12/2021. VIGÊNCIA: 1 MÊS. VALOR: R\$ 1.490,00. BASE LEGAL: DISP 073/2021;

EXTRATO DO CONTRATO CELEBRADO JUNTO A PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA/SP. O CONTRATO Nº 126/2021. CONTRATADA **ARD TRANSPORTE LTDA EPP**, CNPJ Nº 05.415.264/0001-20, OBJETO: **Contratação de empresa para Locação de Veículos “Tipo Ônibus Urbano”, para prestação de serviços de Transporte Público Coletivo Urbano e Rural do município de Araçoiaba da Serra/SP, conforme Termo de Referência contido no Anexo I.** DATA: 22/12/2021. VIGÊNCIA: 12 MESES. VALOR: R\$210,00,00. BASE LEGAL: DISP 086/2021;



PUBLICAÇÃO DE CONTRATO CÂMARA MUNICIPAL**TERMO ADITIVO Nº 01 DE 10 DE DEZEMBRO DE 2.021, AO CONTRATO Nº 004/2.021 - PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 037/2.021****TERMO ADITIVO Nº 01, AO CONTRATO DE 31 DE AGOSTO DE 2.021, CELEBRADO PELA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA E PELA EMPRESA FAZANO ADVOGADOS**

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA JURÍDICA (RELATÓRIOS, PARECERES, PROPOSITURAS, ATOS, PORTARIAS E DEMAIS SERVIÇOS LEGISLATIVOS RELACIONADOS AOS TRABALHOS DAS COMISSÕES, SESSÕES LEGISLATIVAS E SECRETARIA GERAL) NAS DEPENDÊNCIAS DA CONTRATANTE, OU SEJA "IN LOCO", PELO PRAZO DE 3 (TRÊS) MESES, 3 (TRÊS) VEZES POR SEMANA, 4 (QUATRO) HORAS POR DIA, ÀS SEGUNDAS, QUARTAS E SEXTAS - FEIRAS, DAS 08 ÀS 12 HORAS.

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA, pessoa jurídica de direito público interno, sediado na Rua Professor Toledo, nº 668, Centro, Araçoiaba da Serra, inscrita no CNPJ sob nº 60.113.172/0001-01, email: contato@camaradearaçoiabadaserra.sp.gov.br, neste ato representada pelo seu Presidente, em pleno exercício de mandato e funções, Sr. Roberto dos Reis Rolim.

CONTRATADA: EMPRESA FAZANO ADVOGADOS, inscrita no CNPJ sob o nº 06.314.385/0001-48, com a sede na Avenida São Francisco, nº 87, Bairro Santa Rosália, Sorocaba/SP, neste ato representada pelo Sr. Haroldo Guilherme Vieira Fazano, brasileiro, casado, advogado inscrito na OAB/SP sob o nº 51.391, portador da cédula de identidade com o RG sob o nº 7.417.343 SSP/SP e CPF sob o nº 605.620.568-15

Os CONTRATANTES têm entre si justo e avençado e celebram o presente termo aditivo nº 01, ao Contrato de 31 de agosto de 2.021, nos termos do seu artigo 7.1, sujeitando-se as partes às normas disciplinares da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações e às seguintes cláusulas:

Cláusula Primeira:

A vigência do presente contrato fica prorrogada até 21 de dezembro de 2.021, inclusive.

Cláusula Segunda:

A prestação de serviços de assessoria jurídica (relatórios, pareceres, proposituras, atos, portarias e demais serviços legislativos relacionados aos trabalhos das comissões, sessões legislativas e secretaria geral) nas dependências da contratante, ou seja "in loco", serão executados nos dias 13, 15, 17, 20 e 21/12/21, preferencialmente, das 08 às 12 horas, totalizando 20 (Vinte) horas.

Cláusula Terceira:

A contratante pagará à contratada a importância de **R\$ 1.730,60 (Dois mil, setecentos e trinta reais e sessenta centavos)** pelos serviços prestados, conforme especificado no contrato originário, o que corresponde a um acréscimo de 12,819 % do valor total da contratação inicial.

Cláusula Quarta:

Permanecem inalteradas e ratificadas as demais cláusulas do instrumento.

Cláusula Quinta:

As despesas decorrentes da execução do presente contrato, correrão por conta da dotação orçamentaria:

Ficha nº 17

010102 - Secretaria da Câmara

01.031.0001.2114.0000 - Manutenção da Secretaria da Câmara Municipal

3.3.90.39.00 - Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica

Cláusula Sexta:

Em cumprimento ao art. 61, parágrafo único da Lei 8.666/93, incumbirá a contratante providenciar a publicação do termo aditivo em Diário Oficial.

E, por estar assim justos e contratados, firmam o presente em 02 (duas) vias de igual teor, para um só efeito, juntamente com a testemunha abaixo.

Araçoiaba da Serra, 10 de Dezembro de 2.021.

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA/SP

Nome e Cargo: Roberto dos Reis Rolim - Presidente

Assinatura: _____

CONTRATADA: EMPRESA FAZANO ADVOGADOS

Nome e Cargo: Haroldo Guilherme Vieira Fazano – Sócio Administrador

Assinatura: _____



Testemunhas:

1ª _____

CPF

2ª _____

CPF

1



decreto 2404 2021 - "Regulamenta a Lei nº 2306**DECRETO Nº 2404****DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021.**

"Regulamenta a Lei nº 2306 de 06 de abril de 2020, que dispõe sobre a proibição de manuseio e soltura de fogos de artifício de estampido no município de Araçoiaba da Serra/SP e dá outras providências".

JOSÉ CARLOS DE QUEVEDO JUNIOR, Prefeito Municipal de Araçoiaba da Serra/SP, no uso das atribuições que lhes são conferidas pelo artigo 80, inciso VIII da Lei Orgânica do Município,

DECRETA:

Art. 1º - Fica regulamentada a Lei nº 2306 de 06 de abril de 2020, que dispõe sobre a proibição de manuseio e soltura de fogos de artifício de estampido no município de Araçoiaba da Serra/SP.

§ 1º A proibição prevista na referida lei se estende a todos os recintos fechados e ambientes abertos em áreas públicas ou locais privados.

§ 2º Excetuam-se da regra prevista na referida lei os fogos de vista, assim denominados aqueles que produzem efeitos visuais sem estampido, bem como a soltura de fogos em eventos relacionados à comemoração de aniversário do Município, desde que devidamente autorizados pelo Poder Executivo.

Art. 2º - A fiscalização do cumprimento dos dispositivos constantes na Lei nº 2306 de 06 de abril de 2020 e a aplicação das multas decorrentes da infração ficarão a cargo dos fiscais de posturas e fiscais de meio ambiente.

Parágrafo único - O Município poderá celebrar parcerias, convênios ou outros instrumentos com o Governo do Estado de São Paulo, objetivando ação conjunta das Polícias Civil, Militar, bem como com o Corpo de Bombeiros para o cumprimento da Lei nº 2306 de 06 de abril de 2020.

Art. 3º - O descumprimento ao disposto na Lei nº 2306 de 06 de abril de 2020 acarretará ao infrator a imposição de multa correspondente a 150 (cento e cinquenta) vezes o valor da Unidade Fiscal do Estado de São Paulo – UFESP.

Parágrafo único – O valor da multa descrita no caput deste artigo será dobrado em caso de reincidência, entendendo-se como reincidência o cometimento da mesma infração em período inferior a 30 (trinta) dias.

Art. 4º - Os valores arrecadados com as multas serão destinados ao Fundo Municipal do Meio Ambiente - FMMA e poderão ser aplicados para o custeio de publicidade e conscientização da população sobre a preservação do meio ambiente e o bem estar dos animais.

Parágrafo único - Os produtos apreendidos deverão ser descartados de forma adequada e sem prejudicar o meio ambiente.

Art. 5º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Araçoiaba da Serra, 22 de dezembro de 2021.

JOSÉ CARLOS DE QUEVEDO JÚNIOR

Prefeito de Araçoiaba da Serra

Registrado em Livro próprio, e disponível no site da Prefeitura Municipal de Araçoiaba da Serra, www.aracoiaaba.sp.org.br, em 22 de dezembro de 2021.

