

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

## **CONTRATO DE FORNECIMENTO Nº 016/2023.**

Contrato de Fornecimento, que entre si celebram, de um lado a Superintendência de Água e Esgoto - SAE e de outro a empresa **VDM EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COLETIVO LTDA - ME**.

A SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO – SAE, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **04.750.108/0001-52**, com sede administrativa na Rua Kaveffs Abrão, nº 660, Setor Lago das Mansões, CEP 75.707-230, na cidade de Catalão, Estado de Goiás, neste ato representada pelo seu Superintendente, o Senhor **Rodrigo Ramos Margon Vaz**, brasileiro, Solteiro, Advogado, inscrito no CPF nº 710.902.401-63, portador do RG nº 3438-493 DGPC/GO, residente e domiciliado na Rua 28, nº 210, Ap. 03, Vila Margon, Cidade de Catalão, Estado de Goiás, doravante denominado CONTRATANTE, e **VDM EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COLETIVO LTDA - ME**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº **06.921.384/0001-61**, com sede/endereço na Rua Nicomedes Alves dos Santos, nº 4550, casa 235, Bairro Gávea, CEP 38411-869, Uberlândia/MG, neste ato representada pelo Senhor **Valter Aparecido Alvarenga da Silva**, brasileiro, casado, portador do CPF nº 726.588.196-68 e da CI/RG nº M 6.895 SSP/MG, residente e domiciliado na cidade de Uberlândia, Estado de Minas Gerais, celebram entre si, o presente instrumento contratual, consoante as seguintes cláusulas e condições:

**Da fundamentação legal:** O presente contrato decorre de licitação na modalidade Pregão Presencial, autuada sob o nº **034/2021**, do tipo Sistema Registro de Preços, oriundo do Processo Administrativo nº **2021039728**, estando às partes vinculadas ao Edital de licitação e à proposta de preços vencedora, cuja execução, e especialmente os casos omissos, estão sujeitos às normas do direito privado e a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 (subsidiária), cujos termos são irrevogáveis, bem como as cláusulas e às condições a seguir pactuadas.

### **1. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO:**

1.1 O presente CONTRATO tem por objeto a **aquisição de equipamentos e proteção individual – EPIs e coletiva – EPC de segurança e materiais de segurança do trabalho, para atender às necessidades da Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE, para o período de 12 (doze) meses**, conforme especificações e quantidades estabelecidas no respectivo Termo de Referência e demais documentos técnicos que se encontram anexos ao Instrumento Convocatório do certame que deu origem a este instrumento contratual.

1.2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Instrumento Convocatório (**Pregão Presencial nº 034/2021**) e seus anexos, identificado no preâmbulo acima, e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

### **2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA:**

2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato tem início na data 08 de maio de 2023 e encerrará impreterivelmente em de 08 de maio de 2024.

*R~*

Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.

2.2. A prestação dos serviços objeto do contrato será o estipulado no Termo de Referência, cujas etapas observarão o cronograma fixado pela Superintendência solicitante.

2.4. A prorrogação dos prazos de execução e vigência do contrato será precedida da correspondente adequação do cronograma físico-financeiro, bem como de justificativa e autorização da autoridade competente para a celebração do ajuste, devendo ser formalizada nos autos do processo administrativo, observando, especialmente, as orientações do **TRIBUNAL DE CONTAS DOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE GOIÁS**, em sua **INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 010/2015** e alterações posteriores.

### 3. CLÁUSULA TERCEIRA – DO VALOR DO CONTRATO:

3.1. O valor total da contratação é de **R\$ 762.457,91 (setecentos e sessenta e dois mil quatrocentos e cinquenta e sete reais e noventa e um centavos)**.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	ABAFADOR DE RUÍDOS CIRCUM-AURICULAR, CONSTITUÍDO POR CONCHAS DE MATERIAL PLÁSTICO, MOLDADO ANATOMICAMENTE. CONCHA REVESTIDA INTERNAMENTE DE ESPUMA E MATERIAL PLÁSTICO, SENDO ENCAIXADA À BORDA UMA ALMOFADA, IGUALMENTE DE MATERIAL PLÁSTICO. ARCO INJETADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, REVESTIDO POR UMA ALMOFADA, TAMBÉM DE MATERIAL PLÁSTICO, DISPONDO DE RECURSOS NAS EXTREMIDADES, QUE PROPORCIONAM A ARTICULAÇÃO DAS CONCHAS, PERMITIDO ADAPTAÇÃO ADEQUADA À CABEÇA E, SOB PRESSÃO DOS DOIS ABAFADORES, AOS RESPECTIVOS PAVILHÕES AURICULARES HUMANOS. COM ATENUAÇÃO DE 19 DB – NRRSF. MARCA – SIMILAR À 3M. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	500	R\$ 25,98	R\$ 12.990,00
05	AVENTAL DE SEGURANÇA COM RESISTÊNCIA QUÍMICA, CONFECCIONADO EM TREVIRA KP500 NA COR AMARELA, ESPESSURA DE 0,40MM, TAMANHO 1,20X70, COM TIRAS SOLDADAS DO MESMO MATERIAL DO AVENTAL, FIXAS NO PESCOÇO E COM ENGATE RÁPIDO NA CINTURA. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	60	R\$ 28,99	R\$ 1.739,40
07	RESERVATÓRIO VAZIO, FORMATO CILÍNDRICO, BASE QUADRADA COM CANTOS ARREDONDADOS DE 25 CM DE ALTURA X 61 CM DE LADO EXTERNO E 48 CM DIÂMETRO INTERNO, CAVIDADE DE 20 CM DE ALTURA PARA REGULAR SEU PESO COM SACOS DE AREIA OU ÁGUA. SUA BASE PLANA POSSUI 8 SAPATAS, DISTRIBUÍDAS PROPORCIONALMENTE, PARA MELHOR FIXAÇÃO AO SOLO E ESCOAMENTO DE ÁGUA EVITANDO DESLOCAMENTOS INVOLUNTÁRIOS. FAIXAS ADESIVAS REFLETIVAS.	Unidade	26	R\$ 300,048	R\$ 7.801,24
08	BASTÃO DE MANOBRA PEGA TUDO FABRICADO EM RESINA EPOXI REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ELÉTRICA, DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14540, ASTM F711, IEC60832 E NR10.	Unidade	8	R\$ 1.540,00	R\$ 12.320,00
10	BONÊ TIPO ARABE EM BRIM, NA COR CINZA, COM PROTEÇÃO NA NUCA EM BRIM, CUMPRIMENTO DE 25 CM, COM ABA FRONTAL E FECHAMENTO NO PESCOÇO ATRAVÉS DE VELCRO.	Unidade	300	R\$ 8,90	R\$ 2.670,00
11	BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENTSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE. CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO: - CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 À 2,0 MM; - DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM; - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM. - SISTEMA CALÇE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS	Unidade	13	R\$ 214,99	R\$ 2.794,87

**Departamento de Licitações e Contratos.**  
**Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.**  
**Município de Catalão.**

	<p>4 PONTOS POR DECÍMETRO;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;</li> <li>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</li> <li>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</li> <li>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.</li> <li>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</li> <li>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</li> <li>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</li> <li>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</li> </ul> <p>NÚMERO: 34</p>				
13	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.</p> <p>CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 A 2,0 MM;</li> <li>- DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM;</li> <li>- ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.</li> <li>- SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;</li> <li>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;</li> <li>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</li> <li>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</li> <li>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.</li> <li>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</li> <li>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</li> <li>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</li> <li>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</li> </ul> <p>NÚMERO: 36</p>	Unidade	42	R\$ 214,99	R\$ 9.029,58

Departamento de Licitações e Contratos.  
 Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
 Município de Catalão.

14	<p>           BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.            CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:            - CABEDAL EM COURO COM ESPESURA DE 1,8 À 2,0 MM;            - DORSO EM COURO COM ESPESURA DE 1,0 À 1,2 MM;            - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.            - SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;            - CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESURA MÍNIMA: 1,5 MM;            - FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;            - PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.            - PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESURA MÍNIMA DE 05 MM.            - BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).            - PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;            - SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.            - GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.            NÚMERO: 37         </p>	Unidade	75	R\$ 214,99	R\$ 16.124,25
15	<p>           BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.            CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:            - CABEDAL EM COURO COM ESPESURA DE 1,8 À 2,0 MM;            - DORSO EM COURO COM ESPESURA DE 1,0 À 1,2 MM;            - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.            - SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;            - CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESURA MÍNIMA: 1,5 MM;            - FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;            - PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.            - PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESURA MÍNIMA DE 05 MM.            - BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).            - PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E         </p>	Unidade	175	R\$ 214,99	R\$ 37.623,25

**Departamento de Licitações e Contratos.**  
**Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.**  
**Município de Catalão.**

	<p>APROVADO NO CA;</p> <p>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</p> <p>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</p> <p>NÚMERO: 38</p>				
16	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.</p> <p>CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:</p> <p>- CABEDAL EM COURO COM ESPESURA DE 1,8 À 2,0 MM;</p> <p>- DORSO EM COURO COM ESPESURA DE 1,0 À 1,2 MM;</p> <p>- ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.</p> <p>- SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;</p> <p>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESURA MÍNIMA: 1,5 MM;</p> <p>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</p> <p>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LÍMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</p> <p>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESURA MÍNIMA DE 05 MM.</p> <p>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</p> <p>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</p> <p>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</p> <p>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</p> <p>NÚMERO: 39</p>	Unidade	215	R\$ 214,99	R\$ 46.222,85
17	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.</p> <p>CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:</p> <p>- CABEDAL EM COURO COM ESPESURA DE 1,8 À 2,0 MM;</p> <p>- DORSO EM COURO COM ESPESURA DE 1,0 À 1,2 MM;</p> <p>- ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.</p> <p>- SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;</p> <p>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-</p>	Unidade	200	R\$ 214,99	R\$ 42.998,00

Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.

	<p>MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</li> <li>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</li> <li>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.</li> <li>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</li> <li>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</li> <li>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</li> <li>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</li> </ul> <p>NÚMERO: 40</p>				
18	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NAILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.</p> <p>CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 À 2,0 MM;</li> <li>- DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM;</li> <li>- ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.</li> <li>- SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;</li> <li>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;</li> <li>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</li> <li>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</li> <li>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.</li> <li>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</li> <li>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</li> <li>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</li> <li>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</li> </ul> <p>NÚMERO: 41</p>	Unidade	235	R\$ 214,99	R\$ 50.522,65
20	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM</p>	Unidade	62	R\$ 214,99	R\$ 13.329,38

**Departamento de Licitações e Contratos.**  
**Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.**  
**Município de Catalão.**

	<p>           COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NAILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.            CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:            - CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 À 2,0 MM;            - DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM;            - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.            - SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;            - CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;            - FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;            - PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.            - PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.            - BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).            - PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;            - SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTI TORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.            - GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.            NÚMERO: 43         </p>				
21	<p>           BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NAILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.            CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:            - CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 À 2,0 MM;            - DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM;            - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.            - SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;            - CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;            - FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;            - PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.            - PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.            - BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).            - PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;            - SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME         </p>	Unidade	39	R\$ 214,99	R\$ 8.384,61

**Departamento de Licitações e Contratos.**  
**Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.**  
**Município de Catalão.**

	<p>DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</p> <p>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</p> <p>NÚMERO: 44</p>					
22	<p>BOTINA DE SEGURANÇA, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE TRAMA DUPLA. BIQUEIRA EM COMPOSITE E PALMILHA ANTIPERFORANTE, COM COSTURAS SIMPLES, DUPLAS E QUÁDRUPLAS EM NÁILON DE ALTA TENACIDADE. COM SOLADO BIDENSIDADE EM PU (POLIURETANO) E TPU (TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO), SENDO A ENTRESSOLA CINZA E O SOLADO TRANSPARENTE.</p> <p>CONFECCIONADA EM 100% DE COURO VAQUETA RELAX NA COR PRETA COM CURTIMENTO ATRAVESSADO AO CROMO, SENDO:</p> <p>- CABEDAL EM COURO COM ESPESSURA DE 1,8 À 2,0 MM;          - DORSO EM COURO COM ESPESSURA DE 1,0 À 1,2 MM;          - ALTURA DO CANO PARA NÚMERO 40 DE 120 MM.</p> <p>- SISTEMA CALCE RÁPIDO TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO, COSTURADO DUPLAMENTE EM SOBREPOSIÇÃO; TOTALMENTE COSTURADO COM LINHA Nº 40. COSTURAS EXTERNAS COM PELO MENOS 4 PONTOS POR DECÍMETRO;</p> <p>- CONTRAFORTE EM NÃO TECIDO AGULHADO E COM RESINA TIPO HOT-MELT, TOTALMENTE TERMO CONFORMADO. ESPESSURA MÍNIMA: 1,5 MM;</p> <p>- FORRO DO CALCANHAR (SUADOR) TOTALMENTE RECOBERTO EM COURO;</p> <p>- PALMILHA DE MONTAGEM DE ARAMIDA ANTIPERFORANTE FIXADA AO CABEDAL PELO SISTEMA STROBEL. A PALMILHA DE MONTAGEM DEVE ESTAR LIMPA E ISENTA DA PRESENÇA DE POLIURETANO NO INTERIOR DO CALÇADO.</p> <p>- PALMILHA DE LIMPEZA EM ESPUMA DE CARBONO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO E ANTIFUNGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 05 MM.</p> <p>- BIQUEIRA EM COMPOSITE. DEVE SER ANATÔMICA E CONFORTÁVEL (OFERECE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE MATERIAIS PESADOS SOBRE OS ARTELHOS).</p> <p>- PROTEÇÃO PARA TRABALHOS EM ELETRICIDADE, PREVISTO E APROVADO NO CA;</p> <p>- SOLADO BIDENSIDADE ISENTO DE FALHAS, RASGOS, CONTER O NOME DO FABRICANTE, NÚMERO DO CALÇADO. DEVERÁ APRESENTAR SISTEMA DE BARRA ANTITORÇÃO. ENTRESSOLA NA COR CINZA FABRICADO EM POLIURETANO (PU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. SOLA DE ASPECTO TRANSPARENTE FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIURETANO (TPU), VIRGEM E SEM PRESENÇA DE MATERIAL RECUPERADO. APRESENTAR CARACTERÍSTICAS ANTIDERRAPANTES.</p> <p>- GARANTIA DE QUALIDADE DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO EM SITUAÇÕES NORMAIS DE UTILIZAÇÃO E DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO SE O CALÇADO ESTIVER SEM USO.</p> <p>NÚMERO: 45</p>	Unidade	3	R\$ 214,99	R\$ 644,97	
32	<p>CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO.</p> <p>NÚMERO: 37          MARCA – SIMILAR À CARTOM</p>	Unidade	28	R\$ 31,50	R\$ 882,00	
33	<p>CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO.</p>	Unidade	68	R\$ 31,50	R\$ 2.142,00	

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

	NÚMERO: 38 MARCA – SIMILAR À CARTOM				
34	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 39 MARCA – SIMILAR À CARTOM	Unidade	135	R\$ 31,50	R\$ 4.252,50
35	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 40	Unidade	136	R\$ 31,50	R\$ 4.284,00
36	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 41 MARCA – SIMILAR À CARTOM	Unidade	135	R\$ 31,50	R\$ 4.252,50
37	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 42 MARCA – SIMILAR À CARTOM	Unidade	128	R\$ 31,50	R\$ 4.032,00
38	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 43 MARCA – SIMILAR À CARTOM	Unidade	136	R\$ 31,50	R\$ 4.284,00
39	CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTA, CONSTRUÍDA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), ALTURA DO CANO DE 28 CM, DESENHO DO CABEDAL TIPO (D), MONTAGEM SISTEMA DE INJEÇÃO POR EXTRUSÃO, CLASSIFICAÇÃO (II - INTEIRO POLIMÉRICO) SOLADO MONO DENSIDADE COM RESSALTOS, SOLADO RESISTENTE A AÇÃO DE ÓLEO COMBUSTÍVEL. REGIÃO DO SALTO TOTALMENTE FECHADA, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO. CABEDAL COM COR PRETA E SOLADO PRETO. NÚMERO: 44 MARCA – SIMILAR À CARTOM	Unidade	45	R\$ 31,50	R\$ 1.417,50
46	CAPACETE DE SEGURANÇA CLASSE B, AZUL, NÃO SENDO UM CONDUTOR DE CORRENTE ELÉTRICA (ALTA RESISTÊNCIA DIELETRICA) COM TESTEIRA ABSORVEDORA DE SUOR EM ESPUMA, COM CARNEIRA E JUGULAR REGULÁVEL. CASCO INJETADO EM MATERIAL PLÁSTICO, COM FENDAS LATERAIS DENOMINADAS SLOT PARA ACOPLAGEM DE ACESSÓRIOS. SUSPENSÃO COM JUGULAR, COMPOSTA DE CARNEIRA INJETADA EM PLÁSTICO, COM PEÇA ABSORVENTE DE SUOR EM ESPUMA DE POLIURETANO E COROA COMPOSTA DE DUAS CINTAS CRUZADAS MONTADAS EM QUATRO CLIPS DE PLÁSTICO E FIXADAS ATRAVÉS DE COSTURA, COM REGULAGEM DE TAMANHO ATRAVÉS DE AJUSTE SIMPLES. MARCA – SIMILAR 3M	Unidade	190	R\$ 36,47	R\$ 6.929,30

Departamento de Licitações e Contratos.  
 Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
 Município de Catalão.

54	<p>CAPUZ BALACLAVA PARA ELETRICISTA RISCO 2 (II) NR 10 RETARDANTE A CHAMAS CONTRA ARCO ELÉTRICO EM MALHA 100% ALGODÃO RETARDANTE À CHAMAS PARA PROTEÇÃO TOTAL DA CABEÇA E PESCOÇO CONTRA CHAMA DIRETA E CALOR IRRADIADO DE ARCO ELÉTRICO. ATPV 9,6 CAL/CM2. GRAMATURA: 220 G/M2. TAMANHO: ÚNICO.</p> <p>APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.</p>	Unidade	20	R\$ 425,00	R\$ 8.500,00
55	<p>CAPUZ DE PROTEÇÃO PARA ELETRICISTA CONTRA ARCO ELÉTRICO RISCO 3(III) E 4(IV) NR10, ÁREA DE VISÃO DE 10"X20", COM ALONGAMENTO PARA PEITO E COSTAS. CAPACETE INTERNO ACOPLADO E VISOR DE POLICARBONATO DE ALTO IMPACTO DE 3MM DE ESPESSURA. TRANPARÊNCIA DE LUMINOSIDADE DE 55%. LENTE CONFECCIONADA EM DUPLA CAMADA,</p> <p>CAPUZ EM DUAS OU TRÊS CAMADAS DE TECIDO RETARDANTE A CHAMA, PROTEÇÃO CONTRA INFRAVERMELHO, ULTRAVIOLETA E PARTICULAS.</p> <p>EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS NFPA 70E / ASTM F2178 / ASTM F2621.</p> <p>APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.</p>	Unidade	18	R\$ 2.001,65	R\$ 36.029,70
56	<p>CAVALETE PLÁSTICO DOBRÁVEL, FABRICADO EM POLIETILENO, COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV. POSSUI NA PARTE SUPERIOR TAMPA ROSQUEÁVEL QUE POSSIBILITA SEU PREENCHIMENTO COM AREIA OU ÁGUA PARA EVITAR QUE SE DESLOQUE NA RODOVIA. CONTA COM UM CONJUNTO DE 6 FAIXAS REFLETIVAS DE ALTA REFLETIVIDADE DISTRIBUÍDAS EM 2 FACES TOTALIZANDO 12 FAIXAS. MEDIDAS DE 115 CM X 63 CM COM PESO APROXIMADO DE 7 KG.</p> <p>APRESENTAR FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.</p>	Unidade	40	R\$ 270,00	R\$ 10.800,00
64	<p><b>COMPRAR EM LOTE COM CARTUCHO ITEM 65.</b></p> <p>RESPIRADOR (MÁSCARA) REUTILIZÁVEL EM ELASTÔMERO FACIAL INTEIRA, QUE COBRE TODA A FACE, QUE TRABALHE COM FILTROS DE PARTICULAS OU CARTUCHOS QUÍMICOS SUBSTITUÍVEIS.</p> <p>APROVAÇÃO NIOSH CONFORME O TIPO DE FILTRO / CARTUCHO UTILIZADO. PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA, VISÃO E FACIAL.</p> <p>EQUIPAMENTO COMPOSTO POR:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MÁSCARA EXTERIOR FABRICADA EM SILICONE HIPO-ALERGÊNICA.</li> <li>• VISOR CLASSE 1. COM TRATAMENTO ANTI RISCO E ANTIEMBAÇAMENTO.</li> <li>• OFERECE UM AMPLO CAMPO VISUAL LIVRE DE DISTORÇÃO.</li> <li>• MÁSCARA INTERIOR DE SILICONE COM VÁLVULAS COMPLETAMENTE PLANAS.</li> <li>• SISTEMA BI-FILTRO: PORTA FILTROS LOCALIZADOS SIMETRICAMENTE NAS LATERAIS.</li> <li>• CONECTOR DE FILTRO COM BARBATANAS PARA MELHORAR O FLUXO DE AR E A DURAÇÃO DO FILTRO.</li> <li>• SUSPENSÃO DE 6 PONTOS COM MALHA TÊXTIL E CORREIAS AJUSTÁVEIS, PARA UM PERFEITA VEDAÇÃO À FACE.</li> </ul> <p>CARTUCHOS E FILTROS          FILTRO DE PARTICULAS P95 E P100.          GASES ÁCIDOS E VAPORES ORGÂNICOS. GASES ÁCIDOS E VAPORES ORGÂNICOS COMBINADO COM FILTRO DE PARTICULAS.          MARCA – SIMILAR 3M, LIBUS.          (ATENTAR-SE QUE A MASCARA FACIAL DEVE SER COMPATIVEL AOS CARTUCHOS QUÍMICOS QUE SERÃO ADQUIRIDOS).          APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.</p>	Unidade	40	R\$ 1.248,00	R\$ 49.920,00
65	<p><b>COMPRAR EM LOTE COM CARTUCHO ITEM 64.</b></p> <p>CARTUCHO QUÍMICO PARA GASES ÁCIDOS E VAPORES ORGÂNICOS, PARA RESPIRADOR (MÁSCARA) REUTILIZÁVEL EM ELASTÔMERO FACIAL INTEIRA.</p> <p>(OBSERVAR E COMPRAR CONFORME O MODELO/MARCA DA MÁSCARA FACIAL QUE FOR ADQUIRIDA).</p> <p>MARCA – SIMILAR 3M, LIBUS.</p> <p>APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.</p>	Unidade	180	R\$ 99,90	R\$ 17.982,00
68	<p>CONJUNTO CONTRA CHUVA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDA REVESTIDO COM PVC), FORRADO INTERNAMENTE, SENDO:</p> <p>- JAQUETA COM FECHAMENTO EM ZÍPER E VELCRO, COM CAPUZ FIXO</p>	Unidade	90	R\$ 164,96	R\$ 14.846,40

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

	AJUSTADO POR CORDÃO, COM FAIXA REFLETIVA NA CIRCUNFERÊNCIA DO TÓRAX E MANGAS, REGULAGEM NAS MANGAS ATRAVÉS DE VELCRO. - CALÇA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDADA REVESTIDO COM PVC), COM ELÁSTICO NA CINTURA E REGULAGEM NA CANELA, COM FAIXA REFLETIVA. TAMANHO: M APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.				
69	CONJUNTO CONTRA CHUVA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDA REVESTIDO COM PVC), FORRADO INTERNAMENTE, SENDO: - JAQUETA COM FECHAMENTO EM ZÍPER E VELCRO, COM CAPUZ FIXO AJUSTADO POR CORDÃO, COM FAIXA REFLETIVA NA CIRCUNFERÊNCIA DO TÓRAX E MANGAS, REGULAGEM NAS MANGAS ATRAVÉS DE VELCRO. - CALÇA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDADA REVESTIDO COM PVC), COM ELÁSTICO NA CINTURA E REGULAGEM NA CANELA, COM FAIXA REFLETIVA. TAMANHO: G APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	140	R\$ 164,96	R\$ 23.094,40
70	CONJUNTO CONTRA CHUVA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDA REVESTIDO COM PVC), FORRADO INTERNAMENTE, SENDO: - JAQUETA COM FECHAMENTO EM ZÍPER E VELCRO, COM CAPUZ FIXO AJUSTADO POR CORDÃO, COM FAIXA REFLETIVA NA CIRCUNFERÊNCIA DO TÓRAX E MANGAS, REGULAGEM NAS MANGAS ATRAVÉS DE VELCRO. - CALÇA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDADA REVESTIDO COM PVC), COM ELÁSTICO NA CINTURA E REGULAGEM NA CANELA, COM FAIXA REFLETIVA. TAMANHO: GG APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	125	R\$ 164,96	R\$ 20.620,00
71	CONJUNTO CONTRA CHUVA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDA REVESTIDO COM PVC), FORRADO INTERNAMENTE, SENDO: - JAQUETA COM FECHAMENTO EM ZÍPER E VELCRO, COM CAPUZ FIXO AJUSTADO POR CORDÃO, COM FAIXA REFLETIVA NA CIRCUNFERÊNCIA DO TÓRAX E MANGAS, REGULAGEM NAS MANGAS ATRAVÉS DE VELCRO. - CALÇA CONFECCIONADO EM NYLON (POLIAMIDADA REVESTIDO COM PVC), COM ELÁSTICO NA CINTURA E REGULAGEM NA CANELA, COM FAIXA REFLETIVA. TAMANHO: EXGG APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	75	R\$ 164,96	R\$ 12.372,00
73	CREME DE PROTEÇÃO PARA TRABALHOS INDUSTRIAIS, CLASSIFICADO COMO HIDROSSOLÚVEL E ÓLEO RESISTENTE, GRUPO 2, HOMOGÊNIO, UNIFORME, DE COR AZUL, DE ODOR CARACTERÍSTICO E PH "IN NATURA" A 20º IGUAL A 7,75. POTE COM 200 GRAMAS. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	145	R\$ 7,00	R\$ 1.015,00
84	FITA EM POLIETILENO ZEBRADA, AMARELA E PRETA, ESPESSURA DE 40 MM LARGURA DE 7CM, ROLO COM 200M. MARCA – SIMILAR À 3M/ VONDER. APRESENTAR FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	2.000	R\$ 7,00	R\$ 14.000,00
104	LUVA DE RASPA, 20 CM, FABRICADA EM RASPA, CONFECCIONADA EM RASPAS DE COURO, COM REFORÇO INTERNO DAS PALMAS E DEDOS, COM TIRA DE REFORÇO ENTRE O POLEGAR E O INDICADOR. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	270	R\$ 11,25	R\$ 3.037,50
112	LUVA DE SEGURANÇA PRETA, CONFECCIONADA EM NYLON E FIBRAS SINTÉTICAS, 15 GAUGE, REVESTIMENTO TOTAL EM NITRILA TIPO FOAM, PIGMENTOS EM NITRILA NA FACE PALMAR, PUNHO COM INSERÇÃO DE FIBRAS ELÁSTICAS, ACABAMENTO EM FIBRAS. TAMANHO G. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTAMENTE COM A PROPOSTA.	PARES	120	R\$ 21,89	R\$ 2.626,80
114	LUVA DE SEGURANÇA TIPO PETROLEIRA, CANO CURTO, CONFECCIONADA COM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, COM FORMATO DE CINCO DEDOS (FORMA L), COM REFORÇO NA PALMA, REFORÇO DE COSTURA ENTRE O POLEGAR E O INDICADOR E ENTRE OS DEDOS ANELARES, ACABAMENTO COM VIÉS VERDE, COSTURA	PARES	2.350	R\$ 16,49	R\$ 38.751,50

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

	COM LINHA DE NYLON. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.				
124	MACACÃO DE SANEAMENTO, TAMANHO G, CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE COM TRAMAS EM NYLON (TREVIRA); POSSUI CAPUZ ACOPLADO, FECHAMENTO FRONTAL PRIMÁRIO POR ZÍPER E FECHAMENTO SECUNDÁRIO EM PALA COM QUATRO BOTÕES DE PRESSÃO PLÁSTICOS; ESPESSURA DE 0,40 A 0,42 MM; COM BOLSA INTERNA DO TIPO “CANGURU”, LUVAS E BOTAS DE PVC, ACOPLADAS ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA; NUMERAÇÃO DA BOTA 40. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	8	R\$ 245,65	R\$ 1.965,20
125	MACACÃO DE SANEAMENTO, TAMANHO G, CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE COM TRAMAS EM NYLON (TREVIRA); POSSUI CAPUZ ACOPLADO, FECHAMENTO FRONTAL PRIMÁRIO POR ZÍPER E FECHAMENTO SECUNDÁRIO EM PALA COM QUATRO BOTÕES DE PRESSÃO PLÁSTICOS; ESPESSURA DE 0,40 A 0,42 MM; COM BOLSA INTERNA DO TIPO “CANGURU”, LUVAS E BOTAS DE PVC, ACOPLADAS ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA; NUMERAÇÃO DA BOTA 42. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	8	R\$ 245,65	R\$ 1.965,20
126	MACACÃO DE SANEAMENTO, TAMANHO GG, CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE COM TRAMAS EM NYLON (TREVIRA); POSSUI CAPUZ ACOPLADO, FECHAMENTO FRONTAL PRIMÁRIO POR ZÍPER E FECHAMENTO SECUNDÁRIO EM PALA COM QUATRO BOTÕES DE PRESSÃO PLÁSTICOS; ESPESSURA DE 0,40 A 0,42 MM; COM BOLSA INTERNA DO TIPO “CANGURU”, LUVAS E BOTAS DE PVC, ACOPLADAS ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA; NUMERAÇÃO DA BOTA 40. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	8	R\$ 245,65	R\$ 1.965,20
127	MACACÃO DE SANEAMENTO, TAMANHO GG, CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE COM TRAMAS EM NYLON (TREVIRA); POSSUI CAPUZ ACOPLADO, FECHAMENTO FRONTAL PRIMÁRIO POR ZÍPER E FECHAMENTO SECUNDÁRIO EM PALA COM QUATRO BOTÕES DE PRESSÃO PLÁSTICOS; ESPESSURA DE 0,40 A 0,42 MM; COM BOLSA INTERNA DO TIPO “CANGURU”, LUVAS E BOTAS DE PVC, ACOPLADAS ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA; NUMERAÇÃO DA BOTA 42. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	8	R\$ 245,65	R\$ 1.965,20
128	MACACÃO DE SANEAMENTO, TAMANHO GG, CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE COM TRAMAS EM NYLON (TREVIRA); POSSUI CAPUZ ACOPLADO, FECHAMENTO FRONTAL PRIMÁRIO POR ZÍPER E FECHAMENTO SECUNDÁRIO EM PALA COM QUATRO BOTÕES DE PRESSÃO PLÁSTICOS; ESPESSURA DE 0,40 A 0,42 MM; COM BOLSA INTERNA DO TIPO “CANGURU”, LUVAS E BOTAS DE PVC, ACOPLADAS ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA; NUMERAÇÃO DA BOTA 44. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	6	R\$ 245,65	R\$ 1.473,90
131	MACACÃO DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO TIPO TYVEK (FIBRAS DE FLASHPUN DE PRESSÃO A QUENTE, UM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E MATERIAL SINTÉTICO), IMPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL. COSTURAS REFORÇADAS. ELÁSTICOS COBERTOS NOS PUNHOS E TORNOZELOS. FECHAMENTO EM ZIPPER. BRANCO. TAMANHO EGG. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	400	R\$ 79,99	R\$ 31.996,00
132	MACACÃO DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO TIPO TYVEK (FIBRAS DE FLASHPUN DE PRESSÃO A QUENTE, UM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E MATERIAL SINTÉTICO), IMPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL. COSTURAS REFORÇADAS. ELÁSTICOS COBERTOS NOS PUNHOS E TORNOZELOS. FECHAMENTO EM ZIPPER. BRANCO. TAMANHO G. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	325	R\$ 79,99	R\$ 25.996,75
136	MANGA ISOLANTE DE BORRACHA NATURAL TIPO 2, CLASSE 4, FABRICADA PELO PROCESSO DE MÚLTIPLAS IMERSÕES, SEM VINCOS OU EMENDAS. TAMANHO GRANDE. ALTURA: 1,00 CENTÍMETRO	Unidade	8	R\$ 2.196,14	R\$ 17.569,12

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

	LARGURA: 1,00 CENTÍMETRO PROFUNDIDADE: 1,00 CENTÍMETRO APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.				
138	MASCARA COM ELÁSTICO TRIPLA PROTEÇÃO DESCARTAVEL EM TECIDO NÃO TECIDO – TNT, 3 CAMADAS, 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO E CLIPE NASAL, COM SOLDAGEM ELETRÔNICA EM TODAS AS EXTREMIDADES - COR AZUL. TAMANHO LARGE, MATERIAL POLIPROPILENO, TNT, CLORETO DE POLIVINILO, DIMENSÕES: 18.5 X 7 X 10 CM, 110 GRAMAS. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	280	R\$ 14,78	R\$ 4.138,40
143	ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA, COM APOIO NASAL INJETADO NA MESMA PEÇA E HASTES TIPO ESPÁTULA ARTICULADAS POR MEIO DE PARAFUSOS METÁLICOS, COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UVA E UVB E ANTIRRISCO – ESCURO MARCA – SIMILAR 3M APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	1.370	R\$ 3,33	R\$ 4.562,10
144	ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO, COM APOIO NASAL INJETADO NA MESMA PEÇA E HASTES TIPO ESPÁTULA ARTICULADAS POR MEIO DE PARAFUSOS METÁLICOS, COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UVA E UVB E ANTIRRISCO – INCOLOR MARCA – SIMILAR 3M APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	1.460	R\$ 3,33	R\$ 4.861,80
150	PERNEIRA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM MATERIAL SINTÉTICO, FECHAMENTO POR COSTURA DE SOLDA ELETRÔNICA, TRÊS TALAS DE POLIPROPILENO FRONTAIS PARA PROTEÇÃO. 40 CM DE COMPRIMENTO – FECHAMENTO EM VELCRO REFORÇADO. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	105	R\$ 13,69	R\$ 1.437,45
151	PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG EM SILICONE, COM CORDÃO, NRRSF MÍNIMO DE 16 DB(A) COM ESTOJO; COM TRÊS FLANGES CURVAS QUE SE ADAPTAM AO CANAL AUDITIVO; ATÓXICOS E PRODUZIDOS COM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO; APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	800	R\$ 1,31	R\$ 1.048,00
154	PROTETOR SOLAR FPS 60 CONTRA OS RAIOS SOLARES UVA E UVB - BOMBONA DE 2 LITROS, COM BICO DOSADOR. ALTA PROTEÇÃO A PELE CONTRA EFEITOS NOCIVOS DA RADIAÇÃO SOLAR, PREVENINDO AS QUEIMADURAS SOLARES. TOQUE SECO E FACIL ESPALHABILIDADE, NÃO DEIXAR A PELE ESBRANQUIÇADA E POSSUI APLICAÇÃO PRÁTICA E RÁPIDA. CONTER BIOACTIVE E NÃO DEVE POSSUIR DIOXÍDEO DE TITÂNIO. RESISTÊNCIA AO SOL DE NO MÍNIMO 4 HORAS, À ÁGUA E SUOR NO MÍNIMO DE 6 HORAS. APRESENTAR LAUDOS E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	36	R\$ 246,00	R\$ 8.856,00
155	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF1. CLASSE S, CONFECCIONADA EM QUATRO CAMADAS, SENDO: CAMADA EXTERNA DE FIBRA SINTÉTICA DE POLIPROPILENO; CAMADA MEIO DE FIBRA SINTÉTICA ESTRUTURAL; CAMADA FILTRANTE DE FIBRA SINTÉTICA COM TRATAMENTO ELETROSTÁTICO; CAMADA INTERNA DE FIBRA SINTÉTICA DE CONTATO FACIAL. COM TIRANTES DE CABEÇA DE ELÁSTICO PARA SUSTENTAÇÃO DA PEÇA FACIAL, TIRA METÁLICA PARA AJUSTE SOBRE O SEPTO NASAL E VÁLVULA DE EXALAÇÃO. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MTE E FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	1.950	R\$ 2,14	R\$ 4.173,00
162	TELAS TAPUME CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO PARA APLICAÇÃO EM OBRAS (METRO). APRESENTAR FICHA TÉCNICA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA.	Unidade	290	R\$ 76,07	R\$ 22.060,30
166	CONE DE SINALIZAÇÃO COM 75 CM, COM BASE DE BORRACHA RECICLADA EM FORMATO QUADRADO, EM POLIETILENO SEMIFLEXÍVEL, ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOPRO, COM SEU PESO CONCENTRADO NA BASE (4 KG). PESO TOTAL: 4,8 KG.	Unidade	910	R\$ 66,59	R\$ 60.596,90

VALOR TOTAL → R\$ 747.896,67

3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, bem como taxas de licenciamento, administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

3.3. O valor consignado neste Termo de Contrato é fixo e irrevogável, porém poderá ser corrigido anualmente mediante requerimento da contratada, observado o interregno mínimo de um ano, contado a partir da data limite para a apresentação da proposta, pela variação do índice cabível.

#### **CLÁUSULA QUARTA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA.**

4.1. As despesas decorrentes da presente licitação irão onerar as dotações, considerando as futuras necessidades da Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE, conforme §2º do artigo 7º do Decreto 7.892 de 23 de janeiro de 2013.

#### **5. CLÁUSULA QUINTA – DO PAGAMENTO:**

5.1. O prazo para pagamento à CONTRATADA e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Edital e/ou Termo de Referência.

#### **6. CLÁUSULA SEXTA – CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO:**

6.1. A disciplina inerente ao controle e fiscalização da execução contratual é aquela prevista no Termo de Referência, anexo do Edital.

6.2. De acordo com a Portaria nº **025/2023** incumbe à servidora **JOELMA FRANÇA**, a fiscalização e controle da execução deste contrato, parte integrante do certame.

#### **7. CLÁUSULA SÉTIMA – OBRIGACÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA:**

7.1. As obrigações da CONTRATANTE e da CONTRATADA são aquelas previstas no Termo de Referência, anexo do Edital, ratificando que o contratado deve manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações por ele assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

7.2. A CONTRATADA se obriga a entregar no ato da assinatura deste contrato, os seguintes documentos/certidões atualizadas:

7.2.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – **CNPJ**;

7.2.2. Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes Estadual **ou** Municipal, relativo à sede ou ao domicílio da licitante, pertinente ao seu ramo de atividades e compatível com o objeto do certame;

7.2.3. Prova de Regularidade relativa à Seguridade Social (**INSS**) e Prova de Regularidade para com a Fazenda Federal, por meio de Certidão unificada expedida Procuradoria Geral da Fazenda Nacional ([www.pgfn.fazenda.gov.br](http://www.pgfn.fazenda.gov.br)) e Quitação de

*Departamento de Licitações e Contratos.  
Superintendência Municipal de Água e Esgoto – SAE.  
Município de Catalão.*

Tributos e Contribuições Federais, expedida pela Receita Federal ([www.receita.fazenda.gov.br](http://www.receita.fazenda.gov.br)); ou Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União;

**7.2.4.** Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço, por meio do Certificado de Regularidade do **FGTS** (CRF), expedida pela Caixa Econômica Federal ([www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)) ou do documento denominado “Situação de Regularidade do Empregador”, com prazo de validade em vigor na data de encerramento do prazo de entrega dos envelopes;

**7.2.5.** Prova de Regularidade para com a **Fazenda Estadual**, por meio de Certidão em relação a tributos estaduais (ICMS), expedida pela Secretaria da Fazenda Estadual, do domicílio ou sede da licitante;

**7.2.6.** Prova de Regularidade para com a **Fazenda Municipal**, por meio de Certidão em relação a tributos Municipais, expedida pela Prefeitura do domicílio ou sede da licitante;

**7.2.7.** Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação da Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – **CNDT**, expedida pelo Tribunal Superior do Trabalho ([www.tst.jus.br](http://www.tst.jus.br); [www.csjt.jus.br](http://www.csjt.jus.br) ou [www.trt2.jus.br](http://www.trt2.jus.br)), conforme Lei nº 12.440 de 07/07/2011 e Resolução Administrativa TST nº 1470/2011;

**7.2.8.** Certidão negativa de pedido de falência e recuperação judicial expedida pelo distribuidor da comarca da **SEDE DA LICITANTE**;

**7.2.8.1.** Estão dispensadas da apresentação da Certidão negativa de falência de que trata o subitem anterior a Empresa em processo de recuperação judicial, desde que apresentem certidão emitida pela instância judicial que certifique sua aptidão econômica para tal contratação.

**7.3.** Além das obrigações contidas neste instrumento, a contratada assume total responsabilidade por seguir todas as demais exigências contidas no termo de referência a qual o edital foi embasado.

**8. CLÁUSULA OITAVA – DA SUBCONTRATAÇÃO:**

**8.1.** Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

**9. CLÁUSULA NONA – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:**

**9.1.** As sanções relacionadas à execução do contrato são aquelas previstas no Termo de Referência e Edital.

**10. CLÁUSULA DÉCIMA – DO REGIME DE EXECUÇÃO E DAS ALTERAÇÕES:**

**10.1.** Eventuais alterações contratuais rege-se-ão pela disciplina do art. 57 e 65 da Lei nº 8.666, de 1993, devendo ser formalizadas em procedimento próprio.

**10.2.** A assinatura do presente Contrato implica a concordância da Contratada com a adequação de todos os projetos anexos ao instrumento convocatório a que se vincula este ajuste.

**10.3.** Por orientação do Tribunal de Contas da União (Acórdão nº 1977/2013 – Plenário):

a) quando constatados, após a assinatura do contrato, erros ou omissões no orçamento relativos a pequenas variações quantitativas nos bens contratados, em regra, pelo fato de o objeto ter sido contratado por "preço certo e total", não se mostra necessária a prolação de termo aditivo, nos termos do ideal estabelecido no art. 6º, inciso VIII, alínea "a", da Lei nº 8.666/1993, como ainda na cláusula de expressa concordância do contratado com o projeto básico, prevista no art. 13, inciso II, do Decreto nº 7.983/2013;

b) excepcionalmente, de maneira a evitar o enriquecimento sem causa de qualquer das partes, como também para garantia do valor fundamental da melhor proposta e da isonomia, caso, por erro ou omissão no orçamento, se encontrarem subestimativas ou superestimativas relevantes nos quantitativos da planilha orçamentária, poderão ser ajustados termos aditivos para restabelecer a equação econômico-financeira da avença, situação em que se tomarão os seguintes cuidados:

b.1) observar se a alteração contratual decorrente não supera ao estabelecido no art. 13, inciso II, do Decreto nº 7.983/2013, cumulativamente com o respeito aos limites previstos nos §§ 1º e 2º do art. 65 da Lei nº 8.666/1993, estes últimos, relativos a todos acréscimos e supressões contratuais;

#### **11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DAS VEDAÇÕES:**

**11.1.** É vedado à CONTRATADA:

**11.2.** Caucionar ou utilizar este Termo de Contrato para qualquer operação financeira;

**11.3.** Interromper a execução do fornecimento sob alegação de inadimplemento por parte da CONTRATANTE, salvo nos casos previstos em lei.

#### **12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DO RECEBIMENTO DO OBJETO:**

**12.1.** A disciplina inerente ao recebimento do objeto é aquela prevista no Termo de Referência, anexo do Edital.

#### **13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – RESCISÃO:**

**13.1.** O presente Termo de Contrato poderá ser rescindido nas hipóteses previstas no art. 78 da Lei nº 8.666, de 1993, com as consequências indicadas no art. 80 da mesma Lei, sem prejuízo da aplicação das sanções previstas no Termo de Referência, anexo do Edital.

**13.2.** Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à CONTRATADA o direito à prévia e ampla defesa.

**13.3.** A CONTRATADA reconhece os direitos da CONTRATANTE em caso de rescisão administrativa prevista no art. 77 da Lei nº 8.666, de 1993.

**13.4.** O termo de rescisão, sempre que possível, deverá indicar:

**13.4.1.** Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos em relação ao cronograma físico-financeiro, atualizado;

**13.4.2.** Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

13.4.3. Indenizações e multas.

**14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – PUBLICAÇÃO:**

14.1. Incumbirá à Contratante providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no site oficial do Município de Catalão, no placar do prédio da Prefeitura de Catalão, bem como registrá-lo no site do TCM/GO (IN 010.2015, art. 2º).

**15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – FORO:**

15.1. O Foro para solucionar os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato será o da Comarca de Catalão, Estado de Goiás.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em duas (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

Catalão/GO, 04 de maio de 2023.



**SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO- SAE**  
**CNPJ 04.750.108/0001-52**  
**CONTRATANTE**

VDM EQUIPAMENTOS DE  
SEGURANÇA E  
UNIFORMES  
LTDA:06921384000161

Assinado de forma digital por VDM  
EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E  
UNIFORMES LTDA:06921384000161  
Dados: 2023.06.07 16:31:28 -03'00'

**VDM EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COLETIVO LTDA - ME**  
**CNPJ: 06.921.384/0001-61**  
**CONTRATADA**

TESTEMUNHAS:

1. Flamerson Aldeino de Mesquita . CPF: 707.604.061-11
2. Priscila Franca S. Gonçalves . CPF: 712.196.711-18