

EDITAL CONVOCATÓRIO
TOMADA DE PREÇOS N° 007/2018
PROCESSO N° 104/2018

DATA DA REALIZAÇÃO/ HORA: 16/08/2018 às 08:00horas

LOCAL: DEMSUR – SETOR DE LICITAÇÃO - Av. Maestro Sansão, nº 236 – Edifício do Setor de Atendimento ao Público do DEMSUR (Sala de Licitações) – bairro Centro – Muriaé – MG - CEP 36.880-002.

PREÂMBULO

O DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO - DEMSUR, com sede na Av. Maestro Sansão, nº 236 – Edifício Centro Administrativo Municipal Presidente Tancredo Neves, 2º andar, Centro, município de Muriaé - MG, inscrita no CNPJ sob o nº 02.318.396/0001-45, através da Comissão Permanente de Licitação, designados pela Portaria nº 077/2018, datada de 09 de maio de 2018, torna público que, na data, horário e local abaixo indicados, fará realizar licitação na modalidade de TOMADA DE PREÇOS, do tipo MENOR PREÇO GLOBAL, abertura do Processo nº 104/2018, Tomada de Preços nº 007/2018, regido pela Lei Federal nº 8.666/93, de 21/06/93, suas alterações, Lei Municipal nº 5.446/2017 e suas alterações, Decreto Municipal nº 2.717/2005, Decreto Municipal nº 3.100/2006 e demais normas legais aplicáveis, bem como os regulamentos pertinentes e condições estabelecidas neste Edital, sendo parte integrante os anexos deste, como se transcritos estivessem.

Nos termos do artigo 3º da Lei 8666/93, consagrando, entre outros, o princípio da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório e do julgamento objetivo, todos os processos licitatórios serão gravados em áudio e vídeo e transmitidos ao vivo pela internet.

DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

O Edital prevê o procedimento a ser observado pelo licitante em caso de dúvida de caráter técnico ou legal na interpretação de seus termos. A apresentação da proposta presume pleno conhecimento, entendimento e aceitação de todas as condições por parte do licitante e, nos termos da lei, implica a sua aceitação automática, integral e irretratável, motivo por que, após este ato, a Administração não tomará conhecimento de qualquer reclamação da proponente, fundada em erro, omissão, obscuridade ou ilegalidade do Edital.

As propostas deverão obedecer às especificações deste instrumento convocatório e anexos, que dele fazem parte integrante.

Os envelopes contendo os documentos de habilitação e a proposta serão recebidos no endereço acima mencionado, na sessão pública de processamento da Tomada de Preços.

A sessão de processamento da Tomada de Preços será realizada no Setor de Licitações do DEMSUR, iniciando-se no dia 16/08/2018 às 08:00 horas e será conduzida pela Comissão Permanente de Licitação, designada nos autos do processo em epígrafe.

Se no dia supracitado não houver expediente, o recebimento dos envelopes contendo a documentação, a proposta e a abertura deste certame ocorrerão no primeiro dia útil subsequente de funcionamento desta Autarquia.

ÁREA SOLICITANTE

✓ Divisão de Águas e Esgoto

1- DO OBJETO

1.1 – O presente processo tem como objeto a Contratação de empresa para construção de diversas obras civis, na ETA Rio Preto, Ponto de Apoio DLU e ETA Gávea., de acordo com anexos I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII e XIV partes integrantes deste edital.

A CPL DESTA AUTARQUIA SOLICITA QUE AS PROPOSTAS COMERCIAIS (ANEXO XII) SEJAM PREENCHIDAS EM ARQUIVO DISPONIBILIZADO NO SITE DO DEMSUR (WWW.DEMSUR.COM.BR).

O LICITANTE DEVERÁ INSTALAR O ARQUIVO (MaqPropostaInstall.rar), E SALVAR NO COMPUTADOR O ARQUIVO (1042018.zip), LOGO APÓS A INSTALAÇÃO DO ARQUIVO (MaqPropostaInstall.rar) O LICITANTE DEVERÁ ABRIR DENTRO DO PROGRAMA INSTALADO O ARQUIVO (1042018.zip), PREENCHER OS DADOS DA EMPRESA, OS VALORES DA PROPOSTA E MARCA, IMPRIMIR UMA VIA E GRAVAR OUTRA EM PENDRIVE OU QUALQUER OUTRO DIPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE DADOS, PARA AGILIZAR OS TRABALHOS DA SESSÃO.

A PROPOSTA DE PREÇO OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ SER IMPRESSA, CONFORME ITEM 7 DESTE EDITAL.

OBSERVAÇÃO: O LICITANTE OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ APRESENTAR A PROPOSTA DE PREÇO EM ARQUIVO DIGITAL SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO DO CERTAME.

1.2 - Os anexos fazem parte integrante deste edital, como se transcritos estivessem:

Anexo I – Modelo de Carta de Credenciamento

Anexo II – Modelo de Declaração de veracidade dos documentos

Anexo III – Modelo de Declaração de Inexistência de Impedimento

Anexo IV – Termo de Declaração

Anexo V – Modelo de Atestado de Capacidade Técnica

Anexo VI – Modelo de de Declaração de Responsável Técnico

Anexo VII – Modelo de Credenciamento de Visita Técnica

Anexo VIII – Modelo de Atestado de Visita Técnica

Anexo IX – Modelo de Declaração de Condição de ME ou EPP

Anexo X – Modelo de Declaração de Cumprimento do Disposto no Inciso XXXIII do art. 7º, da Constituição da República Federativa do Brasil.

Anexo XI - Termo de Referência e Anexos

Anexo XII - Modelo de Proposta de Preço

Anexo XIII - Minuta de Contrato

Anexo XIV - Declaração de Inexistência de condenação em processo criminal (art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017)

Anexo XV – Orçamento e Cronograma Físico- financeiro, Memorial descritivo

Anexo XVI – Plantas e Detalhes (Este arquivo só poderá ser visualizado em pdf)

2 – DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

2.1 – As despesas decorrentes deste contrato correrão por conta da seguinte Dotação Orçamentária, ou pelas que vierem substituí-las no próximo exercício conforme dotação abaixo, a saber:

03.01.00.17.512.0021.1.144.4490.51.00

3 - DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

3.1 – Poderão participar desta Tomada de Preços quaisquer licitantes que detenham atividade pertinente e compatível com o objeto desta licitação, **que estejam** devidamente cadastrados ou que atenderem a todas as condições exigidas

para cadastramento até o terceiro dia anterior à data do recebimento das propostas, observada a necessária qualificação exigidas neste edital.

3.1.1 - De acordo com o Parecer Jurídico do DEMSUR, informo que será exigido o cumprimento integral das disposições impostas pelo edital, porém, sem negar aos interessados a possibilidade de apresentarem toda a documentação no momento do certame. Proporcionando a oportunidade de participação ao maior número de interessados é o objetivo primordial da licitação, e as duas alternativas encontradas no art. 22, § 2º, se forem preenchidas, habilita a qualquer interessado concorrer em busca do objeto licitado pela Administração Pública.

3.2 - Não poderão concorrer nesta Tomada de Preço, consórcios de empresas, qualquer que seja sua forma de constituição, empresas que estejam suspensas de participar de licitação e empresas que tenham sido declaradas inidôneas para licitar ou contratar com a Administração Pública, ou, punidos com suspensão do direito de licitar e contratar com este órgão, enquanto perdurarem os motivos da punição.

3.3-Somente poderão participar da presente licitação as empresas que comprovem a necessária qualificação no que se refere à habilitação jurídica e regularidade fiscal.

3.4 - A Licitante deverá obrigatoriamente visitar o local pertinente da execução das obras. Para obter informações e esclarecimentos por ventura solicitados, estará disponível o Engenheiro Civil Marcos Vinícius Rodrigues Marum, servidor do DEMSUR. Os interessados deverão comparecer na sede administrativa da Autarquia situada na Avenida Maestro Sansão, nº 236 – 2º andar – Centro Administrativo Presidente Tancredo Neves - Bairro Centro, Muriaé – MG.

3.4.1 - A visita deverá ser previamente agendada, com um dos servidores supracitados pelo telefone (32) 3696-3466 ou (32) 3696-3469. Fica determinada as seguintes datas e horários para a realização da visita:

Dia 14 de Agosto de 2018 às 08:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 14 de Agosto de 2018 às 14:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 15 de Agosto de 2018 às 08:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 15 de Agosto de 2018 às 14:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la

3.4.2 - Na oportunidade da visita, será fornecido o respectivo “Atestado de Visita”, assinado por um dos servidores acima mencionados.

3.4.3 – No ato da visita o engenheiro designado pela licitante deverá apresentar ao representante do DEMSUR os seguintes documentos:

- Credencial de Visita, conforme Anexo VII, declarando a condição de R.T. do credenciado.
- Carteira do CREA OU DO CAU do Responsável Técnico

3.4.4 – O não comparecimento do engenheiro representante da empresa no horário estabelecido implicará no não fornecimento, pelo DEMSUR, do Atestado de Visita, Anexo VIII do Edital.

3.4.5 - Não será admitida a participação de um mesmo responsável técnico e profissional para mais de uma empresalicitante.

3.4.6 – Caso a empresa Licitante opte pela participação no certame somente com a entrega dos envelopes, a mesma deverá encaminhar a cópia do Estatuto, Contrato social ou Registro de Firma Individual autenticada por meio de cartório competente ou por servidor da Administração Pública, ou, ainda, por publicação em órgão da imprensa oficial, no lado de fora dos envelopes de Proposta e Habilitação para que seja realizada a conferência do objetivo pertinente ao objeto licitado no presente certame, além do documento previsto no item 4.5.

4 – DA REPRESENTAÇÃO/ CREDENCIAMENTO

4.1 - Serão considerados legalmente habilitados a representar as empresas licitantes:

- a) Sócios-gerentes, salvo se for omissos o contrato social, caso em que todos os sócios poderão fazê-lo;
- b) Diretores;
- c) Procuradores, constituídos por meio de instrumento público ou particular e ou carta de credenciamento, **com firma reconhecida em cartório**, com poderes bastantes para a devida outorga.

4.2 - Presume-se existir o mandato quando o representante praticar atos, no procedimento licitatório, só compatíveis com a qualidade de procurador, tais como, entrega da documentação e da proposta, registro de impugnações em ata e sua respectiva assinatura, renúncia do direito de interpor recursos ao resultado da habilitação ou do julgamento das propostas.

4.3 - Os documentos comprobatórios da representatividade legal deverão estar disponíveis para apresentação, sempre que solicitados, em qualquer dos atos da licitação, acompanhados de documento oficial de identificação que contenha foto.

4.3 - Será admitido apenas **1 (um)** representante para cada licitante.

4.4 - A ausência de representante habilitado não impede a participação no certame, mas a concorrente não poderá exercer, no ato da sessão, os direitos que dependam da manifestação daquele representante.

4.5 - As empresas deverão apresentar de todos os sócios as certidões negativas criminais, cíveis e eleitorais das cidades onde residam e trabalham conforme estabelece o §1º do art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017.

4.5.1 - Em caso de certidões positivas de ações não transitadas em julgado, a entidade deverá apresentar conjuntamente a respectiva certidão de inteiro teor conforme estabelece o §2º do art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017.

4.5.2 - No caso de o licitante ser sociedade por ações, os documentos exigidos no item 4.5 serão aplicados apenas àqueles sócios possuidores de, no mínimo, 10% (dez por cento) das ações representativas do capital social conforme estabelece o §3º do art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017.

4.5.3 - As certidões tratadas no item 4.5 poderão ser substituídas por declaração firmada pelos sócios, representantes ou prepostos, conforme modelo do Anexo XI, conforme estabelece o §4º do art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017.

5 - DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO E DA PROPOSTA

5.1 – Os documentos para habilitação e a proposta deverão ser apresentados, separadamente, em 2 (dois) envelopes fechados e indevassáveis, contendo em sua parte externa os seguintes dizeres:

ENVELOPE Nº. 1 - HABILITAÇÃO
TOMADA DE PREÇOS Nº. 007/2018
PROCESSO Nº. 104/2018
RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE:
CNPJ:

ENVELOPE Nº. 2 - PROPOSTA**TOMADA DE PREÇOS Nº. 007/2018****PROCESSO Nº. 104/2018****RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE:****CNPJ:**

5.2 – A ausência ou incorreções dos dizeres citados acima, na parte externa dos envelopes, não constituirão motivo para desclassificação do licitante, o qual poderá inserir as informações faltantes e/ou retificá-las.

5.3 – Caso eventualmente ocorra a inversão da abertura dos envelopes, por falta de informação na parte externa, será aquele novamente lacrado sem análise de seu conteúdo e rubricado o laço por todos os presentes.

5.4 – Serão aceitos envelopes de proposta e documentação encaminhados via correio ou por meros portadores que não estejam munidos dos documentos credenciais, ficando, no entanto, o portador impedido de manifestar-se pela interposição de recursos relativos ao certame.

6 – DO CONTEÚDO DO ENVELOPE “DOCUMENTOS PARA HABILITAÇÃO”

6.1 - Os Documentos de Habilitação deverão ser entregues em envelope individual, devidamente fechado e rubricado no fecho, identificado conforme indicado no item 5.1 deste Edital.

6.2 - O licitante deverá apresentar os seguintes Documentos de Habilitação para participar da presente licitação:

6.2.1 - Prova de Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ).

6.2.2 - Registro comercial, no caso de empresa individual;

6.2.3 – Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores. Os documentos em apreço deverão estar acompanhados da última alteração ou da consolidação respectiva;

6.2.4 - Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedade simples, acompanhada de prova de diretoria em exercício;

6.2.5 - Decreto de autorização, em se tratando de Empresa ou Sociedade Estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

6.3 – REGULARIDADE FISCAL

6.3.1 - Certificado de Registro Cadastral com validade plena, expedido pela Prefeitura Municipal de Muriaé, nos termos previstos em Lei.

6.3.2 – Na hipótese dos documentos indicados no CRC – Certificado de Registro Cadastral emitido pela Prefeitura Municipal de Muriaé, estarem com os prazos vencidos, deverão ser apresentados novos documentos, em vigor, constantes dos subitens 6.3.2.1, 6.3.2.2, 6.3.2.3, 6.3.2.3.1, 6.3.2.3.2, 6.3.2.4, 6.3.2.5 e 6.3.2.6, conforme segue:

Tomada de Preços nº 007/2018

Página 5 de 81

6.3.2.1 - Prova de regularidade para com a Fazenda Municipal.

6.3.2.2 - Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual.

6.3.2.3 - Prova de regularidade para com as Fazendas Federais e relativa à Seguridade Social (INSS):

6.3.2.3.1 - Secretaria da Receita Federal e

6.3.2.3.2 - Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional.

6.3.2.4 - Certidão Negativa de Débito relativo ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviços (FGTS).

6.3.2.5 - Prova de inexistência de débitos perante a Justiça do Trabalho (CNDT), mediante apresentação de certidão expedida pela Justiça do Trabalho, de acordo com a Lei 12.440 de 07 de julho de 2011.

6.3.2.6 - Certidão Negativa de Falência ou Concordata expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica

6.4.1 - A Licitante deverá apresentar, para a comprovação de sua qualificação técnica, os seguintes documentos:

6.4.1.1 - Registro ou inscrição da empresa no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA do local de sua sede ou no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU, com validade na data de apresentação da documentação;

6.4.1.3 - Indicação do(s) responsável(is) técnico(s), devidamente registrado no CREA ou no CAU mediante Declaração, conforme modelo do Anexo VI.

6.4.1.4 - Capacidade técnico-profissional: Atestado(s) de capacidade técnica (Anexo V), fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, acompanhado(s) da(s) respectiva(s) Certidão(ões) de Acervo Técnico (CAT), devidamente registrada(s) na entidade profissional competente, que comprove(m) ter executado, a qualquer tempo, serviço e/ou obra compatível com o objeto desta licitação, em nome da empresa ou do Engenheiro ou Arquiteto e Urbanista responsável técnico.

6.4.1.5- Comprovante de que o engenheiro ou arquiteto e urbanista responsável técnico e profissional pela obra, objeto da presente licitação, integra o quadro permanente da licitante, a ser realizada da seguinte forma:

a) Apresentação de cópia da CTPS ou apresentação de cópia do Contrato de Trabalho devidamente registrado em cartório; ou

b) Na hipótese do Responsável Técnico e do profissional pela execução do objeto ser integrante do quadro social da empresa licitante, deverá ser apresentado o Contrato Social da Empresa ou documento equivalente, que comprove tal situação; ou

c) Apresentação de mera declaração do responsável técnico, comprometendo-se a participar da execução do contrato que eventualmente for firmado com esta Autarquia (conforme julgamento da Denúncia n. 969645, Rel. Conselheiro Wanderley Ávila, 08/02/2018 – TCE-MG. Disponível em: <http://www.tce.mg.gov.br/Informativo-de-Jurisprudencia-n-176-.html/Noticia/1111622831>).

6.5 – DEMAIS DOCUMENTOS:

6.5.1 - Declaração do licitante de que não possui em seu quadro funcional nenhum menor de dezoito anos desempenhando trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou qualquer trabalho por menor de dezesseis anos, na forma do artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal, conforme Anexo VI, ou certidão negativa de ilícitos trabalhistas emitida pela Delegacia Regional do Trabalho ao invés da declaração mencionada no item anterior.

6.5.2 - Declaração de veracidade dos documentos apresentados, conforme Anexo II;

6.5.3 - Declaração da inexistência de fato superveniente que impeça a sua habilitação, prevista no § 2º do Art. 32 da Lei nº 8.666/93, conforme modelo constante do Anexo III deste Edital;

6.5.4 – Termo de Declaração, conforme modelo constante do Anexo IV deste Edital;

6.5.5 – As Microempresas (ME) e Empresas de Pequeno Porte (EPP) que quiserem usufruir dos benefícios concedidos pela Lei Complementar nº 123/2006, deverão apresentar declaração, conforme modelo no Anexo IX, de que cumprem os requisitos para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, estando aptas a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos Arts. 42 a 49 da referida Lei Complementar.

6.5.5.1 – Para a comprovação da declaração constante no item 6.5.5, a licitante deverá, também, apresentar:

a) Quando a empresa for optante pelo Simples Nacional: comprovante da opção pelo Simples obtido no sítio da Secretaria da Receita Federal;

b) Quanto a empresa não for optante pelo Simples Nacional: prova através de documento expedido através da junta comercial (Certidão Simplificada de Micro Empresa) ou balanço patrimonial e Demonstração do Resultado do Exercício – DRE, comprovando ter receita bruta dentro dos limites estabelecidos nos incisos I e II, do Artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006.

6.5.4.2 - Na hipótese de cuidar-se de microempresa ou de empresa de pequeno porte, na forma da lei, não obstante a obrigatoriedade de apresentação de toda a documentação habilitatória, a comprovação da regularidade fiscal somente será exigida para efeito de assinatura do contrato caso se sagre vencedora na licitação.

6.5.4.3 - Caso a documentação apresentada pela microempresa ou pela empresa de pequeno porte contenha alguma restrição, lhe será assegurado o prazo de 02 (dois) dias úteis, contados da declaração do vencedor do certame, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito, e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas que tenham efeito negativo.

6.5.5 - Não será realizada visita em dia e horário diferente daquele indicado acima, sejam quaisquer os motivos alegados.

6.6 – DISPOSIÇÕES GERAIS DA HABILITAÇÃO:

6.6.1 - Os documentos exigidos nesta Tomada de Preços poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por Cartório competente ou pela Comissão Permanente de Licitação, mediante apresentação do original, ou publicação em órgão da imprensa oficial.

6.6.2 - Serão aceitas somente cópias legíveis.

6.6.3 – A Comissão Permanente de Licitação reserva-se o direito de solicitar o original de qualquer documento, sempre que tiver dúvida e julgar necessário.

6.6.4 - Todos os documentos de habilitação emitidos em língua estrangeira deverão ser entregues acompanhados da tradução para língua portuguesa efetuada por Tradutor Juramentado e também devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos.

6.6.5 - Documentos de procedência estrangeira, mas emitidos em língua portuguesa, também deverão ser apresentados devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos.

6.6.6 - Sob pena de inabilitação, todos os documentos apresentados para habilitação deverão estar:

a) Em nome do licitante, com número do CNPJ e, preferencialmente, com o endereço respectivo:

a.1) Se o licitante for matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz.

a.2) Se o licitante for filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

b) Datados dos últimos 180 (cento e oitenta) dias até a data de abertura do Envelope nº 1 quando não tiver prazo estabelecido pelo órgão competente expedidor.

b.1) Para o documento cuja validade seja indeterminada, não se aplica o estabelecido no subitem anterior.

6.6.7 - Não serão aceitos documentos cujas datas estejam rasuradas.

6.6.8 – Nos documentos elencados nos subitens anteriores serão observados os respectivos prazos de validade quando da sua exigência.

6.6.9 - Os documentos apresentados extraídos pela *Internet*, junto aos *sites* dos órgãos emissores para fins de habilitação poderão ter consulta ulterior efetuada.

6.6.10 – Ficam dispensados os demais documentos com fulcro no §1º, Artigo 32 da Lei 8.666/93.

7 - DO CONTEÚDO DO ENVELOPE “PROPOSTA”

7.1 - As propostas comerciais deverão ser datilografadas ou impressas e redigidas em língua portuguesa, de acordo com cada item discriminado, em uma via, com suas páginas rubricadas, e a última assinada pelo representante legal da empresa ou pelo procurador, juntando-se a procuração, sem emendas, acréscimos, borrões, rasuras, ressalvas, entrelinhas ou omissões, salvo se inequivocamente, tais falhas não acarretarem lesões ao direito dos demais licitantes, prejuízo à Administração ou não impedirem a exata compreensão de seu conteúdo.

7.1.2 - A licitante além de apresentar a proposta impressa conforme modelo do Anexo XII, com todos os elementos do item 7.2 deverá também apresentar a proposta em formato digital, conforme:

A CPL DESTA AUTARQUIA SOLICITA QUE AS PROPOSTAS COMERCIAIS (ANEXO XII) SEJAM PREENCHIDAS TAMBEM EM ARQUIVO DISPONIBILIZADO NO SITE DO DEMSUR (WWW.DEMSUR.COM.BR).

O LICITANTE DEVERÁ INSTALAR O ARQUIVO (MaqPropostaInstall.rar), E SALVAR NO COMPUTADOR O ARQUIVO (1042018.zip), LOGO APÓS A INSTALAÇÃO DO ARQUIVO (MaqPropostaInstall.rar) O LICITANTE DEVERÁ ABRIR DENTRO DO PROGRAMA INSTALADO O ARQUIVO (1042018.zip), PREENCHER OS DADOS DA EMPRESA, OS VALORES DA PROPOSTA E MARCA, IMPRIMIR UMA VIA E GRAVAR OUTRA EM PENDRIVE OU QUALQUER OUTRO DIPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE DADOS, PARA AGILIZAR OS TRABALHOS DA SESSÃO.

A PROPOSTA DE PREÇO OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ SER IMPRESSA, CONFORME ITEM 7 DESTE EDITAL.

OBSERVAÇÃO: O LICITANTE OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ APRESENTAR A PROPOSTA DE PREÇO EM ARQUIVO DIGITAL SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO DO CERTAME.

7.2- A proposta de preços deverá conter os seguintes elementos:

- a) Nome, endereço, CNPJ e inscrição estadual;
- b) Número do Processo e da Tomada de Preço;
- c) Descrição detalhada e as características dos serviços, cotados em conformidade com as especificações do **Anexo XII** deste Edital;
- d) Nos preços, à data de sua apresentação, não deverão estar inclusos quaisquer encargos financeiros ou previsão inflacionária. Nos preços propostos deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, como

por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação,

e) Prazo de validade da proposta deverá ser de, no mínimo, 60 (sessenta) dias.

f) Cronograma Físico- Financeiro conforme modelo do Anexo XV

7.3- O preço ofertado permanecerá fixo e irrevogável.

7.4 - Em nenhuma hipótese poderá ser alterado o conteúdo da proposta apresentada, seja com relação a preço, pagamento, prazo ou qualquer condição que importe a modificação dos termos originais, ressalvadas apenas aquelas destinadas a sanar evidentes erros materiais, alterações essas que serão avaliadas pela Comissão Permanente de Licitação.

7.5-A entrega da proposta implica os seguintes compromissos por parte do licitante:

- a) Estar ciente das condições da licitação e assumir a responsabilidade pela autenticidade de todos os documentos apresentados;
- b) Manter, durante o prazo de validade do Contrato, em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas e, quando dos futuros fornecimentos, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

8 - DO PROCESSAMENTO E DO JULGAMENTO

8.1 - O processamento desta licitação estará a cargo da Comissão Permanente de Licitação do Departamento Municipal de Saneamento Urbano- DEMSUR.

8.2 - À comissão caberá resolver os casos omissos.

8.3 - O julgamento das propostas será de acordo com os critérios estabelecidos por este edital e em conformidade com a legislação vigente e será elaborada a ata dos trabalhos.

8.4 - O Diretor Geral do Departamento Municipal de Saneamento Urbano poderá homologar ou revogar a presente licitação, observadas as disposições legais pertinentes.

8.5 - A licitação será processada e julgada nos termos do Artigo 43 e §§ da Lei Federal 8.666/93.

8.6 - Ocorrendo igualdade entre duas ou mais propostas, o desempate será feito mediante sorteio em conformidade com o disposto no §2º do Artigo 45 da Lei Federal nº 8.666/93.

8.7 – A Comissão abrirá, em primeiro lugar, os envelopes relativos à documentação de habilitação. Os membros e os representantes credenciados examinarão e rubricarão cada documento.

8.7.1 – Será inabilitado o licitante cuja documentação não satisfaça às exigências deste ato convocatório.

8.7.2 – À decisão de habilitação ou inabilitação caberá recurso, suspendendo-se o certame até o seu julgamento.

8.8 - Eventuais falhas, omissões ou outras irregularidades nos documentos de habilitação, poderão ser saneadas na sessão pública de processamento da Tomada de Preços, até a decisão sobre a habilitação, mediante:

- a) Verificação efetuada por meio eletrônico hábil de informações.

8.8.1 - A verificação será certificada pela Comissão Permanente de Licitação e deverão ser anexados aos autos os documentos passíveis de obtenção por meio eletrônico, salvo impossibilidade devidamente justificada.

8.8.2 - A Administração não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos meios eletrônicos, no momento da verificação. Ocorrendo essa indisponibilidade e não sendo apresentados os documentos alcançados pela verificação, o licitante será inabilitado.

8.9 – Encerrada a fase de habilitação pelo julgamento definitivo dos recursos ou pela renúncia dos licitantes ao direito de recorrer, a Comissão devolverá, fechados, os envelopes de proposta aos licitantes inabilitados, cujos representantes retirar-se-ão da sessão ou nela poderão permanecer como assistentes, sem o direito de postular ou de recorrer nas fases subsequentes.

8.10 – A Comissão abrirá os envelopes de proposta dos licitantes habilitados, procedendo ao respectivo julgamento de acordo, exclusivamente, com os fatores e critérios estabelecidos neste ato convocatório.

8.11 – Será considerada vencedora a proposta que atenda às especificações do objeto e ofereça o Menor Preço Global.

8.12 – Serão desclassificadas as propostas que alterem, descaracterizem ou desatendam às especificações do objeto, independentemente do desconto que ofertem.

8.13 – Não serão consideradas, admitidas ou aceitas propostas que ofereçam descontos baseados nas ofertas dos demais licitantes, simbólicos, irrisórios ou de valor zero.

9 - DO RECURSO E DA HOMOLOGAÇÃO

9.1-Eventual impugnação aos termos do presente edital será processada e julgada na forma e nos prazos previstos no § 2º do artigo 41 da Lei 8.666/93.

9.2-Dos atos da Administração neste processo licitatório cabem os recursos previstos no artigo 108 da Lei 8.666/93.

9.3-Os recursos interpostos serão processados e julgados em estrita observância as normas contidas no art. 108 da Lei nº 8.666/93.

9.4-A decisão em grau de recurso será definitiva e dela dar-se-á conhecimento, por escrito, aos interessados.

9.5 – Das decisões pertinentes a presente licitação caberá recurso, se houver, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da intimação do ato ou da lavratura da ata, para os casos de:

- a)Habilitação ou inabilitação do licitante;
- b)Julgamento das propostas;
- c)Anulação ou revogação da licitação;
- d)Indeferimento do pedido de inscrição em registro cadastral, sua alteração ou cancelamento.

9.6 – Os recursos previstos no subitem 9.5 letra “a” e “b” terão efeito suspensivo, podendo, no entanto, a autoridade competente, motivadamente e presente às razões do direito e do interesse público, atribuir ao recurso interposto eficácia suspensiva no caso previsto na letra “c” do mesmo subitem.

9.7 – Os recursos acima mencionados, uma vez interpostos deverão, ser comunicados a todos os licitantes, que poderão impugná-lo no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da comunicação do ato.

9.8 – O recurso será dirigido ao Diretor Geral do DEMSUR, através do agente que praticou o ato recorrido, o qual decidirá no prazo de 5 (cinco) dias úteis.

9.9 - Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente homologará o procedimento e determinará a convocação do beneficiário para a assinatura do Contrato.

10 – DA ORDEM DE FORNECIMENTO E DO CONTRATO

10.1 - A Administração do DEMSUR convocará oficialmente o licitante vencedor durante a validade da sua proposta para, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, aceitar a ordem de fornecimento, sob pena de decair o direito ao fornecimento, sem prejuízo das sanções previstas nas fincas do Art. 81 da Lei Federal nº 8.666/93.

10.2 - O prazo da convocação poderá ser prorrogado por igual período.

10.3 - É facultada à administração quando o licitante convocado não retirar ou aceitar a ordem de fornecimento no prazo e condições estabelecidos chamar os licitantes remanescentes.

10.3.1 – O disposto no subitem anterior obedecerá à ordem de classificação.

10.3.2 – O licitante convocado terá que apresentar as mesmas condições da proposta do primeiro classificado.

10.4 - A recusa injustificada do licitante vencedor em aceitar ou retirar a ordem de fornecimento, dentro do prazo estabelecido, caracteriza-se o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas.

10.5 - O contrato poderá ser rescindido pelos motivos elencados nos artigos 77 e 78 da Lei nº 8.666/93 e das formas previstas no artigo 79 do mesmo diploma legal.

11 - DOS PRAZOS, CONDIÇÕES E LOCAIS DE ENTREGA

11.1 - O prazo do contrato será de até 05 (cinco) meses, sendo que o prazo de execução da obra será de 04 (quatro) meses após a emissão da Ordem de Serviços. A empresa deverá iniciar os serviços em até 05 (cinco) dias úteis após Ordem de Serviços.

11.2 - O prazo do contrato será de até 05 (cinco) meses.

11.3 – Os serviços deverão ser prestados em prazo não superior ao previsto para a validade do Contrato.

11.4 – A contratada garantirá os serviços prestados.

12 - DA FORMA DE PAGAMENTO

12.1 – O pagamento será efetuado em até 10 (dez) dias úteis, a contar do primeiro dia útil após o recebimento da Nota Fiscal/Fatura (inclusive arquivo XML – Nota Fiscal Eletrônica) pela Contratada que deverá corresponder aos serviços prestados devidamente atestada pelo setor competente, conforme comprovação feita pela medição.

12.2 - A nota fiscal que for apresentada com erro será devolvida ao contratado para retificação e reapresentação no prazo máximo de 72 (setenta e duas) horas.

12.3 - O pagamento será feito mediante crédito em conta corrente indicada pela Contratada ou em cheque nominal à empresa entregue diretamente ao seu representante legal.

13 - DAS SANÇÕES PARA O CASO DE INADIMPLEMENTO

13.1 – Ao contratado total ou parcialmente inadimplente, serão aplicadas as sanções previstas nos Artigos 86 e 87 da Lei Federal 8.666/93, a saber:

- a) Advertência, nas hipóteses de execução irregular de que não resulte prejuízo;
- b) Multa, que não excederá, em seu total, vinte pontos percentuais do valor do contrato, nas hipóteses de inexecução, com ou sem prejuízo para a Autarquia;
- c) Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento para contratar com a Administração, por prazo não superior a 2 (dois) anos, nas hipóteses de execução irregular, atrasos ou inexecução de que resulte prejuízo ao erário público;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar e contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os seus motivos determinantes ou até que seja promovida a reabilitação perante a autoridade que aplicou a penalidade, nas hipóteses em que a execução irregular, os atrasos ou a inexecução associem-se à prática de ilícito penal.

13.2 – A penalidade estabelecida na letra “b” do subitem 13.1 poderá ser aplicada de forma isolada ou cumulativamente com quaisquer demais.

13.3 - Ficará impedida de licitar e de contratar com a Autarquia pelo período de até 5 (cinco) anos, garantida a ampla defesa, o licitante que:

13.4 - ensejar o retardamento da execução do objeto desta Tomada de Preços.

13.5 - fizer declaração falsa;

13.6 - cometer fraude fiscal;

13.7 - falhar ou fraudar na execução do contrato;

13.8 - Comprovado impedimento ou reconhecida força maior, devidamente justificado e aceito pela Administração em relação aos eventos mencionados neste Edital, o licitante vencedor estará isento das penalidades mencionadas.

14 - DO AUMENTO OU SUPRESSÃO

14.1 - No interesse do Demsur, o valor inicial atualizado da Nota de Empenho poderá ser aumentado ou suprimido até o limite de 25% (vinte e cinco pontos percentuais).

14.2 - O licitante vencedor fica obrigado a aceitar, nas mesmas condições licitadas, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até 25% (vinte e cinco pontos percentuais) do valor do contrato.

14.3 - Nenhum acréscimo ou supressão poderá exceder o limite estabelecido nesta condição, exceto as supressões resultantes de acordo entre as partes, sem qualquer tipo de indenização ao licitante vencedor.

15 – DA RESPONSABILIDADE CIVIL

15.1 - A CONTRATADA assumirá, automaticamente, ao firmar o contrato, a responsabilidade exclusiva por danos causados ao CONTRATANTE ou a terceiros, inclusive por acidentes e mortes, em consequência de falhas na execução dos serviços contratados, decorrentes de culpa ou dolo da contratada ou de qualquer de seus empregados ou prepostos.

16 – DOS TRIBUTOS, OBRIGAÇÕES TRABALHISTAS E PREVIDENCIÁRIAS

16.1 - Todos os tributos que incidirem sobre o CONTRATO ou atividades que constituam seu objeto deverão ser pagos, regularmente, pela CONTRATADA, e, por sua conta exclusiva, compete, igualmente, à Contratada, o cumprimento de todas as obrigações impostas pela legislação trabalhista e da previdência social pertinentes ao pessoal contratado para a execução dos serviços avençados entre as partes.

17 – PROTEÇÃO AMBIENTAL

17.1 - É obrigação da CONTRATADA o cumprimento integral de todas as normas legais relativas à proteção ambiental, quer sejam federais, estaduais ou municipais, responsabilizando-se, a mesma CONTRATADA por quaisquer penalidades decorrentes de sua inobservância.

18 – DOS RECURSOS

18.1 - É admissível, em qualquer fase da licitação ou da execução do contrato que dela resulte, a interposição de recursos, na conformidade dos preceitos contidos no artigo 109 da Lei Federal nº 8.666/93.

19 – DA IMPUGNAÇÃO

19.1 – Qualquer Licitante poderá impugnar o presente edital, devendo, para tanto, protocolar seu pedido perante o DEMSUR – Comissão Permanente de Licitação, em até 02 (dois) dias úteis anteriores a data estabelecida para a realização da sessão pública da licitação, sob pena de decadência de direito, respeitado o disposto no artigo 41 da lei 8.666/93.

19.2 - A impugnação somente será admitida quando subscrita por representante legal, pessoa credenciada ou procurador, com poderes específicos, que deverão instruir referido recurso com a documentação pertinente. Caso não seja apresentada a documentação em referência a impugnação será considerada apócrifa, ou seja, ato inexistente sem qualquer valor o seu conteúdo.

19.3 - As razões para a impugnação do ato convocatório deverão ser fundamentadas e protocoladas, em documento original, no setor de licitações do DEMSUR, na Av. Maestro Sansão, nº 236, Centro Administrativo Presidente Tancredo Neves – 2º andar – Muriaé – MG, dentro do prazo legal e no horário de expediente (7:30 às 11:30 e de 13:00 às 17:00), devendo ser dirigidas ao Presidente da Comissão Permanente de Licitação do DEMSUR.

19.4 – O DEMSUR, por meio de sua Comissão Permanente de Licitação, responderá, por escrito, às impugnações feitas pelas licitantes.

20 – CLÁUSULA DE ADESÃO

20.1 – A entrega de documentação e proposta implica, independentemente de declaração expressa por parte da licitante, a aceitação integral e irretratável dos termos do Edital, seus anexos e instruções.

21 – SANÇÕES

21.1 - O licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedido de licitar e contratar com a Administração, nos termos do Decreto nº 3100/2006 de 01 de dezembro de 2006.

21.2 - Em caso de inexecução parcial ou total das condições fixadas nesta licitação, erros ou atraso no fornecimento e quaisquer outras irregularidades, a Administração poderá, isolada ou cumulativamente, garantida a prévia defesa, aplicar à adjudicatária as seguintes penalidades:

21.3 - Advertência.

21.4 – Multa, estabelecida nos termos do Decreto nº 3100 de 01 de dezembro de 2006:

I – 0,33% (trinta e três centésimos por cento) por dia de atraso, na entrega de material ou execução de serviços, calculado sobre o valor correspondente a parte inadimplente, até o limite de 9,9%;

II – 10% (dez por cento) em caso de não entrega do material ou conclusão do serviço ou rescisão do contrato, calculado sobre a parte inadimplente;

III – Até 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, pelo descumprimento de qualquer cláusula do contrato, exceto prazo de entrega.

§ 1º – A multa será descontada dos créditos do contratado, das garantias ou por outra forma de cobrança administrativa ou judicial, se for o caso.

§ 2º – O atraso, para efeito de cálculo de multa, será contado em dias corridos, a partir do dia seguinte ao do vencimento do prazo de entrega ou execução do contrato, e a multa será aplicada quando o atraso for superior a três dias;

§ 3º – A aplicação da multa não impede que concomitantemente sejam aplicadas outras penalidades previstas neste decreto.

21.5 – Suspensão temporária nos termos do Decreto nº 3100 de 01 de dezembro de 2006.

21.6 – Declaração de inidoneidades nos termos do Decreto nº 3100 de 01 de dezembro de 2006.

22 – REAJUSTAMENTO

22.1 - Os preços contratados só poderão ser reajustados após e no máximo uma vez a cada 12 (doze) meses, contados a partir da assinatura do contrato, tomando-se como referência a data base do orçamento obedecendo à variação dos índices oficiais.

23 – ESCLARECIMENTOS

23.1 – Os interessados poderão obter esclarecimentos complementares ou dirimir suas dúvidas acerca do Edital, ou interpretação de qualquer de seus dispositivos, até (03) três dias úteis anterior à data designada para a entrega dos ENVELOPES, por meio de solicitações escritas, enviadas por fax (32) 3696-3466, ou via e-mail, ou endereçada à sede do DEMSUR, e deverão ser dirigidas à Comissão Permanente de Licitação. As consultas formuladas fora deste prazo serão consideradas como não recebidas.

23.2 – Caberá ao Presidente da CPL, auxiliado pelo setor responsável pela elaboração do edital, responder aos pedidos de esclarecimentos no prazo de até 24 (vinte e quatro horas), antes do encerramento do prazo de acolhimento de propostas, com encaminhamento de cópia da resposta para todos os interessados. Os pedidos de esclarecimentos poderão ou não ser aproveitados pelo DEMSUR e, neste sentido, não serão obrigatoriamente respondidos.

23.3 - As respostas da CPL aos esclarecimentos serão enviadas nos endereços, físicos ou eletrônicos, fornecidos pelas interessadas e, ainda, estarão à disposição em sua sede para consulta, sem identificação da fonte do questionamento.

23.4 - As correspondências recebidas pelo DEMSUR - CPL após às 17:00 (horário local) serão consideradas entregues no dia útil imediatamente posterior.

24 – DISPOSIÇÕES GERAIS

24.1 - Não serão consideradas quaisquer ofertas ou vantagens não previstas neste edital, nem preços ou vantagens baseadas em ofertas de outros licitantes.

24.2 – O DEMSUR não se responsabiliza pelo conteúdo do EDITAL obtido de forma ou em local diversos do quanto determinado no presente.

24.3 – A presente licitação poderá ser revogada por razões de interesse público, decorrente de fato superveniente devidamente comprovado, ou anulada, no todo ou em parte, por ilegalidade, de ofício ou por provocação de terceiro, de acordo com o art. 49 da Lei Federal n.º 8.666/93, assegurado o direito de defesa sobre os motivos apresentados para a prática do ato de revogação ou anulação.

24.3.1 - A anulação do procedimento licitatório não gera direito de indenização, salvo nos casos legais.

24.4 - As reuniões de abertura dos envelopes serão sempre públicas e de prévia ciência dos LICITANTES.

24.5 - Será facultado à Comissão de Licitação ou a autoridade superior em qualquer fase do julgamento, promover diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo e a aferição do ofertado, bem como solicitar a órgãos competentes a elaboração de pareceres técnicos destinados a fundamentar a decisão.

24.6 – O presente edital e seus anexos ficarão disponíveis para análise e obtenção junto ao DEMSUR, Setor de Licitação, em dias úteis, das 07:30 às 11:30 horas e 13:00 às 17:00 horas, na Av. Maestro Sansão, nº 236 – Edifício Centro Administrativo Presidente Tancredo Neves – 2º andar – Bairro Centro – Muriaé – MG, a partir da presente data.

24.7 - As comunicações referentes a envio de pedidos, notificações, rescisões, abertura de P.A.D. (Processos Administrativos) poderão ser encaminhadas via e-mail, a ser fornecido pela contratada no dia do certame, no arquivo de proposta, de modo que a confirmação de recebimento dos respectivos e-mails valerá como comprovante idôneo de cientificação, podendo também as notificações acima referenciadas serem enviadas via correios.

Muriaé, 19 de julho de 2018.

Renato Bernardes da Silva
Presidente da Comissão Permanente de
Licitação

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS N° 007/2018****ANEXO I
MODELO DA CARTA DE CREDENCIAMENTO**

Através da presente, credenciamos o (a) Sr. (a) _____, portador (a) da Carteira de Identidade n° _____ e CPF n° _____, a participar da Licitação instaurada pelo DEMSUR – Departamento Municipal de Saneamento Urbano na modalidade TOMADA DE PREÇOS n° 007/2018,, na qualidade de REPRESENTANTE LEGAL, outorgando-lhe poderes para pronunciar-se em nome da empresa _____, bem como formular propostas, ofertar lances, recorrer, renunciar e praticar todos os demais atos inerentes ao certame, a que tudo daremos por firme e valioso.

_____ - _____, _____ de _____ de 2018.

Local, data.

**CARIMBO DA EMPRESA E ASSINATURA
DO REPRESENTANTE LEGAL
IDENTIFICAÇÃO DO CARGO/FUNÇÃO DO FIRMATÁRIO**

(OBS: COM FIRMA RECONHECIDA EM CARTÓRIO)

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO II
MODELO DE DECLARAÇÃO DE VERACIDADE DOS DOCUMENTOS
(papel timbrado da licitante)**

À
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018

[inserir nome da empresa], [inserir qualificação completa], representada pelo(a) Sr.(a) [inserir nome], [inserir qualificação completa], **DECLARA**, para fins de participação no certame em epígrafe, a veracidade de todos os documentos apresentados à Comissão Permanente de Licitação.

[inserir data]

[inserir nome da empresa]
[inserir nome do representante legal]

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO III
MODELO DE DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTO
(papel timbrado da licitante)**

À
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018

Prezado Senhores,

[inserir nome da empresa], [inserir qualificação completa], por meio de seu (sua) representante legal, Sr.(a) [inserir nome do representante], [inserir qualificação completa], **DECLARA**, para os fins previstos no Edital, que:

- a) não foi declarada inidônea por ato do Poder Público Federal, Estadual, Distrital ou Municipal;
- b) não se encontra sob processo de falência, concordada, recuperação judicial ou extrajudicial;
- c) não está impedida de transacionar com a Administração Pública Municipal (Direta ou Indireta).

Por ser verdade, firmamos a presente declaração, nos termos e sob as penas da Lei.

[inserir data]

[inserir nome da empresa]
[inserir nome do representante legal]

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO IV**
MODELO DO TERMO DE DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins e efeitos legais que estamos cientes e cumprimos plenamente os requisitos de habilitação estabelecidos no Edital do Processo de Licitação nº 104/2018, Tomada de Preços nº 007/2018

Declaro ainda que não pertence ao quadro societário da empresa _____, CNPJ nº _____, servidor(es) público(s) da ativa, ou empregado(s) de empresa pública ou de sociedade de economia mista, por serviços prestados, inclusive consultoria, assistência técnica ou assemelhados.

(Local e data)

(Declarante)

Obs.: Emitir em papel (ou com carimbo) que identifique a empresa.

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO V
MODELO DE ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos para os devidos fins que a empresa _____, inscrita no CNPJ sob nº _____, prestou serviços _____, e vem cumprindo fielmente com o solicitado por esta empresa.

Conforme o exposto, asseguramos a boa qualidade e total segurança dos serviços prestados.

Sem mais para o momento,

É o que nos cumpre informar.

_____ - _____, _____ de _____ de _____.

Local, data.

Assinatura e Cargo
(Representante Legal)

Obs.: Emitir em papel que identifique a empresa ou por carimbo que a identifique.

(Obs: Não precisa ser reconhecido firma em cartório)

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO VI
MODELO DE DECLARAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Ao
Presidente da Comissão Permanente de Licitação
Ref.: Tomada de Preço nº 007/2018

Prezados Senhores,

Declaramos para efeito da Licitação em epígrafe, conforme disposto no Edital e seus anexos, que indicamos, de acordo com a Resolução nº 213, de 29/06/73 e nº 317, de 31/10/86, do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia e Agronomia **e com a Resolução nº 93 de 07/11/2014 do CAU/BR – Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil**, o(s) seguinte(s) profissional(is) responsável(is) técnico(s) caso venhamos a vencer a referida Licitação:

1. Responsável Técnico

Nome:

CREA/CAU:

Declaramos, ainda, que todos os acima relacionados pertencem ao nosso quadro técnico de profissionais, com relacionamento junto à empresa, dentro das leis trabalhistas vigentes.

Local de Data

Carimbo, nome e assinatura do representante legal

Nota: listar todos os Responsáveis Técnicos com os seus respectivos números de Registro no CREA ou no CAU

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO VII
MODELO DE CREDENCIAL DE VISITA**

Credenciamos, tendo em vista o Processo de Licitação nº 104/2018, modalidade TOMADA DE PREÇO nº 007/2018, o Sr. _____, identidade nº _____, CREA OU CAU nº _____, Responsável Técnico da empresa _____, a visitar o local de prestação dos serviços, objeto da licitação supramencionada.

Atenciosamente,

Muriaé, ____, de _____ de 2018.

Empresa _____

Representante legal nomeado: _____

Obs: Emitir em papel que identifique **a licitante** ou por carimbo que a identifique.
Declaração a ser emitida pela licitante e assinada por seu representante legal.

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS N° 007/2018****ANEXO VIII
ATESTADO DE VISITA**

Atesto que o Sr. _____, portador da carteira de Identidade N° _____, CPF N° _____, representante da empresa _____, nos termos do Edital de TOMADA DE PREÇO n° 007/2018, visitou os locais onde serão realizados o objeto desta licitação na companhia de um servidor designado para este fim, no município de Muriaé – MG, constatando as condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos, recebendo as informações técnicas pertinentes.

Muriaé, _____ de _____ de 2018.

REPRESENTANTE DA EMPRESA
N° do Registro do CREA ou CAU

Engenheiro Civil – DEMSUR

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO IX
DECLARAÇÃO DE CONDIÇÃO DE ME OU EPP**

A empresa _____, inscrita no CNPJ sob o nº _____, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr. (a) _____, portador do Documento de Identidade nº _____, inscrito no CPF sob o nº _____, DECLARA, sob as penas da Lei, que cumpre os requisitos legais para qualificação como _____ **(incluir a condição da empresa: Micro empresa (ME) ou Empresa de Pequeno Porte (EPP))**, de acordo com o artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006 e que não está sujeita a quaisquer dos impedimentos do Parágrafo 4º deste artigo, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 a 49 da citada Lei.

() Declaramos possuir restrição fiscal no (s) documento (s) de habilitação e pretendemos utilizar o prazo previsto no artigo 43, Parágrafo 1º da lei Complementar nº 123/06, para regularização, estando ciente que, do contrário, decairá o direito à contratação, estando sujeita às sanções previstas no artigo 81 da lei Federal nº 8.666/93.

Observação: Em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima.

_____, _____ de _____ de 2018.

(assinatura)
(nome do representante legal da empresa)

Observação: Esta declaração deverá ser preenchida em papel timbrado da empresa licitante e assinada pelo(s) seu(s) representante(s) legal(is) ou procurador devidamente habilitado, de forma que identifique a licitante.

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO X
MODELO DE DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO**

Eu, _____, CPF nº _____, representante legal da empresa _____, no Processo Licitatório nº 104/2018 edital de licitação na modalidade TOMADA DE PREÇOS nº 007/2018, do DEMSUR, declaro, sob as penas da Lei que em cumprimento ao disposto no inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição da República, não possuímos em nossos quadros trabalhadores menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, e menores de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos.

_____ - _____, _____ de _____ de 2018.

Local, data

Assinatura e Cargo
(Representante Legal)

Obs: Emitir em papel que identifique a **licitante** ou por carimbo que a identifique.
Declaração a ser emitida pela licitante e assinada por seu representante legal.

(Obs: Não precisa ser reconhecido firma em cartório)

DEMSUR

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XI
TERMO DE REFERENCIA****1 - Introdução**

1.1 – Contratação de empresa para construção de diversas obras civis, na ETA Rio Preto, Ponto de Apoio DLU e ETA Gávea. Sendo:

- Casa de Abrigo para Bancada de Hidrômetros - ETA Rio Preto
- Casa de Abrigo da Subestação - ETA Rio Preto
- Sala de Eletromecânica - ETA Gávea
- Galpão de Apoio ao Transporte - Ponto de Apoio DLU

2 – Objetivo

2.1 – Contratação de empresa para construção de diversas obras civis, na ETA Rio Preto, Ponto de Apoio DLU e ETA Gávea..

3– Especificação

Item	Código	Quant	Un	Descrição	Preço	
					Unitário	Total
1	10008	46,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 2,36	R\$ 109,60
2	10006	78,84	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	R\$ 3,14	R\$ 247,56
3	10007	36,64	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -	R\$ 3,40	R\$ 124,58
4	10011	46,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 12,28	R\$ 570,28
5	10009	78,84	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 9,68	R\$ 763,17
6	10012	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -	R\$ 10,85	R\$ 397,54
7	9995	125,28	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E	R\$ 7,65	R\$ 958,39

				ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL		
8	9996	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA - ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL	R\$ 4,1900	R\$ 153,52
9	10000	177,34	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO - FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO	R\$ 87,89	R\$ 15.586,41
10	9994	43,24	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO	R\$ 9,71	R\$ 419,86
11	9998	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 42,22	R\$ 1.546,94
12	9997	125,28	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 32,71	R\$ 4.097,91
13	10004	177,34	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -	R\$ 14,69	R\$ 2.605,12
14	10023	12,37	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -	R\$ 66,46	R\$ 822,11
15	10025	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -	R\$ 29,36	R\$ 29,36
16	10022	50,63	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -	R\$ 48,17	R\$ 2.438,85
17	10021	50,63	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO	R\$ 34,40	R\$ 1.741,67

				TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO		
18	10024	6	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 45,75	R\$ 274,50
19	9991	1	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA -	R\$ 564,48	R\$ 564,48
20	9990	7,98	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ESQUADRIAS: PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 633,94	R\$ 5.058,84
21	9989	84,22	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO	R\$ 63,52	R\$ 5.349,65
22	9985	73,79	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -	R\$ 85,21	R\$ 6.287,65
23	9979	11,28	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L	R\$ 360,93	R\$ 4.071,29
24	9978	0,78	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L	R\$ 264,00	R\$ 205,92
25	9984	417,46	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 5,64	R\$ 2.354,47
26	9982	105,57	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 6,46	R\$ 681,98
27	9983	32,39	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES - .	R\$ 6,85	R\$ 221,87
28	9981	112,82	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 7,08	R\$ 798,77
29	9987	36,08	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 67,68	R\$ 2.441,89
30	9986	28,16	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 100,80	R\$ 2.838,53
31	9988	116,74	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO	R\$ 6,20	R\$ 723,79

				LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -		
32	9980	12,06	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -	R\$ 180,27	R\$ 2.174,06
33	10020	2	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO	R\$ 21,18	R\$ 42,36
34	10019	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -	R\$ 11,62	R\$ 11,62
35	10015	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	R\$ 8,72	R\$ 8,72
36	10014	35	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	R\$ 36,44	R\$ 1.275,40
37	10017	5	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 20,15	R\$ 100,75
38	9992	0,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 300,60	R\$ 132,26
39	9993	0,82	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 304,04	R\$ 249,31
40	9975	10,09	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS - COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)	R\$ 24,41	R\$ 246,30
41	9974	41,3	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER - COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA	R\$ 0,55	R\$ 22,72
42	9971	3,76	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 103,34	R\$ 388,56
43	9970	12	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 124,73	R\$ 1.496,76

44	9977	10,09	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -	R\$ 1,00	R\$ 10,09
45	9972	15,52	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -	R\$ 5,35	R\$ 83,03
46	9973	8	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -	R\$ 39,98	R\$ 319,84
47	9976	50,45	m ³ x k	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -	R\$ 1,92	R\$ 96,86
48	10026	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -	R\$ 2,54	R\$ 192,79
49	9966	3	ME N	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -	R\$ 638,89	R\$ 1.916,67
50	9965	6	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	R\$ 465,21	R\$ 2.791,26
51	9968	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -	R\$ 1,33	R\$ 100,95
52	9969	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	R\$ 12,84	R\$ 974,56
53	9964	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS	R\$ 397,42	R\$ 397,42
54	9967	6	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO -	R\$ 393,69	R\$ 2.362,14
55	9960	5,6	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -	R\$ 66,46	R\$ 372,18
56	9962	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS	R\$ 29,36	R\$ 29,36
57	9959	24,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -	R\$ 48,17	R\$ 1.159,93

58	9958	24,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA - ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO	R\$ 34,40	R\$ 828,35
59	9961	6,8	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 45,75	R\$ 311,10
60	9927	1,4	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -	R\$ 305,30	R\$ 427,42
61	9923	10,37	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2", INCLUSIVE PINTURA -	R\$ 384,85	R\$ 3.990,89
62	9925	7,56	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA. -	R\$ 564,48	R\$ 4.267,47
63	9924	3,36	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: PORTA EM AÇO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM - FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, EXCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 580,33	R\$ 1.949,91
64	9926	0,2	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 6MM, FORNECIMENTO E INSTALACAO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO -	R\$ 132,80	R\$ 26,56
65	9922	181,75	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL	R\$ 63,52	R\$ 11.544,76
66	9912	20,55	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L	R\$ 360,93	R\$ 7.417,11
67	9916	563,14	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 5,64	R\$ 3.176,11
68	9917	476,2	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50,	R\$ 5,25	R\$ 2.500,05

				DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
69	9920	52,55	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 67,68	R\$ 3.556,58
70	9918	117,7	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -	R\$ 85,21	R\$ 10.029,22
71	9921	52,55	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -	R\$ 6,20	R\$ 325,81
72	9911	21,39	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. -	R\$ 180,27	R\$ 3.855,98
73	9910	0,84	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L	R\$ 264,00	R\$ 221,76
74	9914	198,11	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 6,46	R\$ 1.279,79
75	9915	147,45	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 6,85	R\$ 1.010,03
76	9913	166,43	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 7,08	R\$ 1.178,32
77	9919	54,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 100,80	R\$ 5.451,26
78	9950	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO	R\$ 21,18	R\$ 42,36
79	9954	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA	R\$ 3,41	R\$ 3,41

				REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 - INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
80	9957	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO 500 LITROS, COM TAMPA -	R\$ 234,65	R\$ 234,65
81	9952	5	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 9,5800	R\$ 47,90
82	9949	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -	R\$ 11,62	R\$ 11,62
83	9956	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL - 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 53,27	R\$ 53,27
84	9955	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA	R\$ 61,74	R\$ 61,74
85	9953	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 9,43	R\$ 18,86
86	9946	31	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	R\$ 36,44	R\$ 1.129,64
87	9948	5	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO	R\$ 20,15	R\$ 100,75
88	9951	11	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES	R\$ 18,86	R\$ 207,46

				HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
89	9947	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES:RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	R\$ 8,72	R\$ 8,72
90	9928	2,5	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 758,16	R\$ 1.895,40
91	9930	2,66	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 300,60	R\$ 799,60
92	9931	0,34	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 304,04	R\$ 103,37
93	9929	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 541,39	R\$ 1.082,78
94	9907	10,89	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS - COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)	R\$ 24,41	R\$ 265,82
95	9906	63,28	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER - COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA	R\$,55	R\$ 34,80
96	9903	4,38	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 103,34	R\$ 452,63
97	9902	12	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. -	R\$ 124,73	R\$ 1.496,76
98	9909	10,89	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIA -	R\$ 1,00	R\$ 10,89
99	9904	16,76	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. -	R\$ 5,35	R\$ 89,67

100	9905	8	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE -	R\$ 39,98	R\$ 319,84
101	9908	54,45	m ³ x k	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -	R\$ 1,92	R\$ 104,54
102	9963	150	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -	R\$ 2,54	R\$ 381,00
103	9898	3	ME N	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -	R\$ 638,89	R\$ 1.916,67
104	9897	6	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.	R\$ 465,21	R\$ 2.791,26
105	9900	150	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -	R\$ 1,33	R\$ 199,50
106	9901	101,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	R\$ 12,84	R\$ 1.297,87
107	9896	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS	R\$ 596,29	R\$ 596,29
108	9899	6	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO -	R\$ 393,69	R\$ 2.362,14
109	9942	197,16	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 2,36	R\$ 465,30
110	9939	185,14	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 3,14	R\$ 581,34
111	9941	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -	R\$ 3,40	R\$ 198,22

112	9944	197,16	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 12,28	R\$ 2.421,12
113	9943	185,14	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 9,68	R\$ 1.792,16
114	9945	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -	R\$ 10,85	R\$ 632,56
115	9933	382,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL	R\$ 7,65	R\$ 2.924,60
116	9934	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA - ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL	R\$ 4,19	R\$ 244,28
117	9932	51,75	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -	R\$ 9,71	R\$ 502,49
118	9935	382,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 32,71	R\$ 12.505,03
119	9936	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (TETO) - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 42,22	R\$ 2.461,43
120	9938	117,9	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -	R\$ 14,69	R\$ 1.731,95
121	9937	117,9	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS,	R\$ 87,89	R\$ 10.362,23

				PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES:EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO - FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO		
122	10079	78,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 2,36	R\$ 186,20
123	10077	111,3	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 3,14	R\$ 349,48
124	10078	36,64	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -	R\$ 3,40	R\$ 124,58
125	10081	78,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 12,28	R\$ 968,89
126	10080	111,3	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 9,68	R\$ 1.077,38
127	10082	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -	R\$ 10,85	R\$ 397,54
128	10070	190,2	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL	R\$ 7,65	R\$ 1.455,03
129	10071	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL -	R\$ 4,19	R\$ 153,52
130	10074	75,62	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO -	R\$ 87,89	R\$ 6.646,24
131	10069	43,24	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA	R\$ 9,71	R\$ 419,86

				ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -		
132	10072	190,2	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 32,71	R\$ 6.221,44
133	10073	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL (TETO) - APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 42,22	R\$ 1.546,94
134	10076	17,92	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM - APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES	R\$ 68,89	R\$ 1.234,51
135	10075	65,79	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2 -	R\$ 34,43	R\$ 2.265,15
136	10099	14,3	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -	R\$ 66,46	R\$ 950,38
137	10101	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -	R\$ 29,36	R\$ 58,72
138	10098	88,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -	R\$ 48,17	R\$ 4.270,75
139	10097	88,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO	R\$ 34,40	R\$ 3.049,90
140	10100	6,8	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 45,75	R\$ 311,10

141	10059	8,6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-92, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM -	R\$ 13,05	R\$ 112,23
142	10057	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: BASCULA DE VIDRO, COM ESPESSURA DE 8MM, 0,80 X 0,40 M -	R\$ 148,87	R\$ 148,87
143	10058	8,6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -	R\$ 305,30	R\$ 2.625,58
144	10056	3	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: JANELA DE VIDRO 4 FOLHAS, COM ESPESSURA DE 8MM -	R\$ 645,09	R\$ 1.935,27
145	10061	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 60X210CM - ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 367,22	R\$ 367,22
146	10062	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM - ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 407,21	R\$ 407,21
147	10055	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 1,00X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS -	R\$ 1.986,46	R\$ 1.986,46
148	10060	7,5	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: ESQUADRIAS: PORTAO DE FERRO EM CHAPA GALVANIZADA PLANA 14 GSG -	R\$ 253,02	R\$ 1.897,65
149	10054	119,78	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM - (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL	R\$ 63,52	R\$ 7.608,43
150	10044	17,11	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -	R\$ 360,93	R\$ 6.175,51
151	10042	0,88	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -	R\$ 264,00	R\$ 232,32
152	10048	545,24	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 5,64	R\$ 3.075,15
153	10049	42,37	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 5,25	R\$ 222,44

154	10046	233,93	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 6,46	R\$ 1.511,19
155	10047	49,89	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 6,85	R\$ 341,75
156	10045	129,05	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 7,08	R\$ 913,67
157	10052	64,37	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 67,68	R\$ 4.356,56
158	10051	33,12	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 100,80	R\$ 3.338,50
159	10050	98,12	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -	R\$ 85,21	R\$ 8.360,81
160	10053	64,37	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -	R\$ 6,20	R\$ 399,09
161	10043	16,23	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -	R\$ 180,27	R\$ 2.925,78
162	10093	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 - INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 3,41	R\$ 3,41
163	10096	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO 500 LITROS, COM TAMPA -	R\$ 234,65	R\$ 234,65
164	10091	5	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 9,58	R\$ 47,90
165	10089	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO	R\$ 24,53	R\$ 49,06

166	10088	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO	R\$ 21,18	R\$ 42,36
167	10087	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -	R\$ 11,62	R\$ 11,62
168	10085	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -	R\$ 8,72	R\$ 17,44
169	10094	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA -	R\$ 61,74	R\$ 61,74
170	10095	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 53,27	R\$ 53,27
171	10092	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO - QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 9,43	R\$ 18,86
172	10084	40	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -	R\$ 47,02	R\$ 1.880,80
173	10083	31	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -	R\$ 24,48	R\$ 758,88
174	10086	5	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 20,15	R\$ 100,75

175	10090	11	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 18,86	R\$ 207,46
176	10063	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: BANCADA GRANITO CINZA POLIDO 0,50 X 0,60M, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL - LOUÇA BRANCA 35 X 50CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO	R\$ 616,41	R\$ 616,41
177	10065	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 154,19	R\$ 154,19
178	10068	6,76	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO -	R\$ 664,88	R\$ 4.494,59
179	10066	2,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 300,60	R\$ 799,60
180	10067	0,34	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 304,04	R\$ 103,37
181	10064	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: LOUÇAS E BANCADAS: VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2" X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 564,45	R\$ 564,45
182	10039	11,47	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS) -	R\$ 24,41	R\$ 279,98
183	10038	41,3	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA -	R\$ 0,55	R\$ 22,72
184	10035	4,82	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 103,34	R\$ 498,10
185	10034	12	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 124,73	R\$ 1.496,76
186	10041	11,47	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -	R\$ 1,00	R\$ 11,47
187	10036	17,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE	R\$ 5,35	R\$ 94,37

				VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -		
188	10037	8	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -	R\$ 39,98	R\$ 319,84
189	10040	57,35	m ³ x k	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -	R\$ 1,92	R\$ 110,11
190	10102	75,62	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -	R\$ 2,54	R\$ 192,07
191	10029	3	ME N	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -	R\$ 638,89	R\$ 1.916,67
192	10028	6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	R\$ 465,21	R\$ 2.791,26
193	10031	75,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -	R\$ 1,33	R\$ 100,95
194	10032	3,04	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO -	R\$ 44,05	R\$ 133,91
195	10033	113,76	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	R\$ 12,84	R\$ 1.460,68
196	10027	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS	R\$ 513,21	R\$ 513,21
197	10030	6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO -	R\$ 393,69	R\$ 2.362,14
198	10154	100,49	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -	R\$ 2,36	R\$ 237,16
199	10153	97,13	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	R\$ 3,14	R\$ 304,99
200	10156	100,49	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICO EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 12,28	R\$ 1.234,02

201	10155	97,13	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -	R\$ 9,68	R\$ 940,22
202	10149	197,62	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL	R\$ 7,65	R\$ 1.511,79
203	10151	118,66	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO -	R\$ 87,89	R\$ 10.429,03
204	10148	55,33	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -	R\$ 9,71	R\$ 537,25
205	10150	197,62	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	R\$ 32,71	R\$ 6.464,15
206	10152	118,66	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -	R\$ 14,69	R\$ 1.743,12
207	10168	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO	R\$ 34,40	R\$ 2.476,80
208	10170	16	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL -	R\$ 66,46	R\$ 1.063,36
209	10172	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -	R\$ 29,36	R\$ 58,72
210	10169	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TELHAMENTO COM	R\$ 48,17	R\$ 3.468,24

				TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -		
211	10171	4	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 45,75	R\$ 183,00
212	10145	0,86	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -	R\$ 305,30	R\$ 262,56
213	10142	7,5	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2", INCLUSIVE PINTURA -	R\$ 384,85	R\$ 2.886,38
214	10144	6,4	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA. -	R\$ 564,48	R\$ 3.612,67
215	10143	5,25	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: PORTA EM AÇO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, EXCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 580,33	R\$ 3.046,73
216	10141	88,48	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL	R\$ 63,52	R\$ 5.620,25
217	10136	5,52	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -	R\$ 360,93	R\$ 1.992,33
218	10134	0,5	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -	R\$ 264,00	R\$ 132,00
219	10138	611,28	KG	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 5,64	R\$ 3.447,62
220	10137	172,73	KG	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -	R\$ 7,08	R\$ 1.222,93
221	10140	13,68	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -	R\$ 100,80	R\$ 1.378,94
222	10139	68,55	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:	R\$ 85,21	R\$ 5.841,15

				FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -		
223	10135	5,02	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -	R\$ 180,27	R\$ 904,96
224	10165	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 3,41	R\$ 3,41
225	10163	5	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 9,58	R\$ 47,90
226	10161	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO	R\$ 21,18	R\$ 42,36
227	10160	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -	R\$ 11,62	R\$ 11,62
228	10158	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	R\$ 8,72	R\$ 8,72
229	10167	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4 - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	R\$ 53,27	R\$ 53,27
230	10166	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA -	R\$ 61,74	R\$ 61,74
231	10164	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA	R\$ 9,43	R\$ 18,86

				RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
232	10157	31	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -	R\$ 36,44	R\$ 1.129,64
233	10159	5	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -	R\$ 20,15	R\$ 100,75
234	10162	11	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	R\$ 18,86	R\$ 207,46
235	10146	1,68	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 300,60	R\$ 505,01
236	10147	0,52	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -	R\$ 304,04	R\$ 158,10
237	10131	6,5	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS) -	R\$ 24,41	R\$ 158,67
238	10130	58,5	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA -	R\$ 0,55	R\$ 32,18
239	10126	3	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 103,34	R\$ 310,02
240	10125	6	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -	R\$ 124,73	R\$ 748,38
241	10127	57,6	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE - EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 5 CAMINHÕES BASCULANTES DE 14 M³, DMT DE 3 KM E VELOCIDADE MÉDIA 20 KM/H	R\$ 16,25	R\$ 936,00
242	10133	64,1	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -	R\$ 1,00	R\$ 64,10

243	10128	10	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -	R\$ 5,35	R\$ 53,50
244	10129	4	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -	R\$ 39,98	R\$ 159,92
245	10132	32,5	m ³ x k	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -	R\$ 1,92	R\$ 62,40
246	10173	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -	R\$ 2,54	R\$ 182,88
247	10121	3	ME N	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -	R\$ 638,89	R\$ 1.916,67
248	10120	6	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	R\$ 465,21	R\$ 2.791,26
249	10123	90	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -	R\$ 1,33	R\$ 119,70
250	10124	90	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	R\$ 12,84	R\$ 1.155,60
251	10119	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS	R\$ 372,01	R\$ 372,01
252	10122	6	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO -	R\$ 393,69	R\$ 2.362,14
Total aproximado orçado para o presente processo é de R\$ 377.663,79 (Trezentos e setenta e sete mil seiscentos e sessenta e três reais e setenta e nove centavos)						

4 – Metodologia

4.1 – Especificação dos serviços:

- ➔ Os serviços deverão ser executados de acordo com o Projeto desenvolvido pelo Setor Técnico do DEMSUR, Anexo XV – Orçamento, Cronograma Físico- financeiro, Memorial Descritivo e o Anexo XVI – Plantas e Detalhes (Este arquivo só poderá ser visualizado em PDF) do Edital Convocatório.

4.2 – O prazo do contrato será de até 05 (cinco) meses, sendo que o prazo de execução da obra será de 04 (quatro) meses após a emissão da Ordem de Serviços. A empresa deverá iniciar os serviços em até 05 (cinco) dias úteis após Ordem de Serviços.

4.3 – Visita do Local da Execução dos Serviços

4.3.1 - A Licitante deverá obrigatoriamente visitar o local pertinente da execução das obras. Para obter informações e esclarecimentos porventura solicitados, estará disponível o Engenheiro Civil Jorge Célio Fraga Godinho, servidor do DEMSUR. Os interessados deverão comparecer na sede administrativa da Autarquia situada na Avenida Maestro Sansão, nº 236 – 2º andar – Centro Administrativo Presidente Tancredo Neves - Bairro Centro, Muriaé – MG.

4.3.2 - A visita deverá ser previamente agendada, com um dos servidores supracitados pelo telefone (32) 3696-3466 ou (32) 3696-3469. Fica determinada as seguintes datas e horários para a realização da visita:

Dia 14 de Agosto de 2018 às 08:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 14 de Agosto de 2018 às 14:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 15 de Agosto de 2018 às 08:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la.

Dia 15 de Agosto de 2018 às 14:00Horas, para a vistoria, a mesma deverá ser feita pelo Responsável Técnico da empresa, devidamente credenciado para representá-la

4.3.3 - Na oportunidade da visita, será fornecido o respectivo "Atestado de Visita", assinado por um dos servidores acima mencionados.

4.3.4 - No ato da visita o engenheiro designado pela licitante deverá apresentar ao representante do DEMSUR os seguintes documentos:

Credencial de Visita, conforme Anexo VII, declarando a condição de R.T. do credenciado.

Carteira do CREA ou do CAU do Responsável Técnico

4.3.5 - O não comparecimento do engenheiro ou do arquiteto representante da empresa no horário estabelecido implicará no não fornecimento, pelo DEMSUR, do Atestado de Visita, Anexo VIII do Edital.

4.4 - O DEMSUR, através do Setor requisitante, poderá a qualquer momento solicitar o cancelamento do pedido, em caso do fornecimento não atender as condições mínimas de qualidade para o fim a que se destina e/ou se ocorrer atraso na entrega, causando prejuízos e transtornos a Autarquia.

5 - Qualificação dos proponentes

5.1 – O proponente deverá apresentar no envelope de “Habilitação”, conforme anexo V do Edital Convocatório, atestado e ou declaração fornecido por empresas distintas, públicas ou privadas que comprove que fornece ou forneceu os produtos objeto deste certame.

6- Obrigações da contratada:

6.1 – A Contratada se obriga a realizar a entrega de acordo com os prazos e quantidades especificadas.

6.2 – A Contratada é obrigada a pagar todos os tributos, contribuições fiscais que incidam ou venham a incidir, direta e indiretamente, sobre o material contratado.

6.3 - A contratadada responderá “nos contratos de empreitada de edifícios ou outras construções consideráveis, o empreiteiro de materiais e execução responderá, durante o prazo irredutível de cinco anos, pela solidez e segurança do trabalho, assim em razão dos materiais, como do solo.” – Conforme artigo 618 do Código Civil /2002”

6.4- É de responsabilidade da Contratada a emissão e pagamento da Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) do CREA ou o RTT do CAU (Registro de Responsabilidade Técnica), sendo que as despesas de pagamento e emissão ficarão a cargo da empresa contratada.

7- Pagamento do objeto:

7.1 – O pagamento será efetuado em até 10 (dez) dias úteis, a contar do primeiro dia útil após o recebimento da Nota Fiscal/Fatura (inclusive arquivo XML – Nota Fiscal Eletrônica) pela Contratada que deverá corresponder aos serviços prestados devidamente atestada pelo setor competente, conforme comprovação feita pela medição.



**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XII
MODELO DE PROPOSTA DE PREÇO
(PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA)**

Ao
DEMSUR – Departamento Municipal de Saneamento Urbano
Setor de Licitação

Propomos a prestação de serviços descrito abaixo, referente ao processo na modalidade Tomada de Preço nº 007/2018, conforme condições estabelecidas no edital e seus anexos.

Item	Código	Quant	Un	Descrição	Preço	
					Unitário	Total
1	10008	46,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
2	10006	78,84	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO		
3	10007	36,64	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -		
4	10011	46,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
5	10009	78,84	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
6	10012	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -		
7	9995	125,28	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL		
8	9996	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA - ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL		

9	10000	177,34	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO - FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO		
10	9994	43,24	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO		
11	9998	36,64	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
12	9997	125,28	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
13	10004	177,34	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -		
14	10023	12,37	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -		
15	10025	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -		
16	10022	50,63	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -		
17	10021	50,63	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO		
18	10024	6	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
19	9991	1	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA -		

20	9990	7,98	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: ESQUADRIAS: PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
21	9989	84,22	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO		
22	9985	73,79	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -		
23	9979	11,28	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L		
24	9978	0,78	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L		
25	9984	417,46	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
26	9982	105,57	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
27	9983	32,39	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES - .		
28	9981	112,82	KG	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
29	9987	36,08	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
30	9986	28,16	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
31	9988	116,74	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -		
32	9980	12,06	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -		
33	10020	2	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA -		

				FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO		
34	10019	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -		
35	10015	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO		
36	10014	35	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO		
37	10017	5	m	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
38	9992	0,44	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
39	9993	0,82	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
40	9975	10,09	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS - COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)		
41	9974	41,3	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER - COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA		
42	9971	3,76	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -		
43	9970	12	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -		
44	9977	10,09	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -		
45	9972	15,52	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -		
46	9973	8	m3	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -		

47	9976	50,45	m ³ x k	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -		
48	10026	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -		
49	9966	3	ME N	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -		
50	9965	6	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO		
51	9968	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -		
52	9969	75,9	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO		
53	9964	1	un	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS		
54	9967	6	m2	CASA DE ABRIGO DA SUBESTAÇÃO: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO -		
55	9960	5,6	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -		
56	9962	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS		
57	9959	24,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -		
58	9958	24,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA - ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO		
59	9961	6,8	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM,		

				FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
60	9927	1,4	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -		
61	9923	10,37	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2", INCLUSIVE PINTURA -		
62	9925	7,56	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA. -		
63	9924	3,36	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: PORTA EM AÇO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM - FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, EXCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
64	9926	0,2	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ESQUADRIAS: VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 6MM, FORNECIMENTO E INSTALACAO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO -		
65	9922	181,75	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL		
66	9912	20,55	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L		
67	9916	563,14	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
68	9917	476,2	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
69	9920	52,55	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
70	9918	117,7	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -		

71	9921	52,55	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -		
72	9911	21,39	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. -		
73	9910	0,84	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L		
74	9914	198,11	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
75	9915	147,45	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
76	9913	166,43	KG	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
77	9919	54,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
78	9950	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO		
79	9954	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 - INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
80	9957	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO 500 LITROS, COM TAMPA -		
81	9952	5	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA		

				90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
82	9949	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -		
83	9956	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL - 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
84	9955	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA		
85	9953	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
86	9946	31	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO		
87	9948	5	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO		
88	9951	11	m	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
89	9947	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO		

90	9928	2,5	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
91	9930	2,66	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
92	9931	0,34	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
93	9929	2	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: LOUÇAS E BANCADAS: TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
94	9907	10,89	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS - COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)		
95	9906	63,28	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER - COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA		
96	9903	4,38	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -		
97	9902	12	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. -		
98	9909	10,89	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIA -		
99	9904	16,76	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. -		
100	9905	8	m3	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -		
101	9908	54,45	m ³ k	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -		

102	9963	150	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -		
103	9898	3	ME N	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -		
104	9897	6	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.		
105	9900	150	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -		
106	9901	101,08	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCALIZAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO		
107	9896	1	un	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS		
108	9899	6	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO -		
109	9942	197,16	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
110	9939	185,14	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
111	9941	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -		
112	9944	197,16	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICO EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
113	9943	185,14	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO		

				MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
114	9945	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -		
115	9933	382,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL		
116	9934	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA - ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL		
117	9932	51,75	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -		
118	9935	382,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
119	9936	58,3	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (TETO) - PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
120	9938	117,9	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -		
121	9937	117,9	m2	CONSTRUÇÃO DA CASA DE ABRIGO PARA BANCADA DOS HIDROMETROS:ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES:EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO - FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO		
122	10079	78,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E		

				IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
123	10077	111,3	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
124	10078	36,64	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO -		
125	10081	78,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
126	10080	111,3	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
127	10082	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS -		
128	10070	190,2	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL		
129	10071	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL -		
130	10074	75,62	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO -		
131	10069	43,24	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -		
132	10072	190,2	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS		

				DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
133	10073	36,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL (TETO) - APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
134	10076	17,92	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM - APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M ² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES		
135	10075	65,79	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M ² -		
136	10099	14,3	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL -		
137	10101	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -		
138	10098	88,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO -		
139	10097	88,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO		
140	10100	6,8	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
141	10059	8,6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ESQUADRIAS: ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-92, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM -		
142	10057	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: ESQUADRIAS: BASCULA DE VIDRO, COM ESPESSURA DE 8MM, 0,80 X 0,40 M -		

143	10058	8,6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -		
144	10056	3	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: JANELA DE VIDRO 4 FOLHAS, COM ESPESSURA DE 8MM -		
145	10061	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 60X210CM - ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
146	10062	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM - ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
147	10055	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 1,00X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS -		
148	10060	7,5	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: ESQUADRIAS: PORTAO DE FERRO EM CHAPA GALVANIZADA PLANA 14 GSG -		
149	10054	119,78	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM - (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL		
150	10044	17,11	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -		
151	10042	0,88	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -		
152	10048	545,24	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
153	10049	42,37	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
154	10046	233,93	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
155	10047	49,89	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		

156	10045	129,05	KG	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
157	10052	64,37	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
158	10051	33,12	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
159	10050	98,12	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -		
160	10053	64,37	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS -		
161	10043	16,23	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -		
162	10093	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 - INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
163	10096	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO 500 LITROS, COM TAMPA -		
164	10091	5	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
165	10089	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO		
166	10088	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO		
167	10087	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECHANICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA,		

				PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -		
168	10085	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -		
169	10094	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA -		
170	10095	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
171	10092	2	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO - QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
172	10084	40	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -		
173	10083	31	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -		
174	10086	5	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
175	10090	11	m	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
176	10063	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECAICA: LOUÇAS E BANCADAS: BANCADA GRANITO CINZA POLIDO 0,50 X 0,60M, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL - LOUÇA BRANCA 35 X 50CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA		

				DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO		
177	10065	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: LOUÇAS E BANCADAS: CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
178	10068	6,76	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: LOUÇAS E BANCADAS: DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO -		
179	10066	2,66	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
180	10067	0,34	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
181	10064	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: LOUÇAS E BANCADAS: VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2" X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
182	10039	11,47	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS) -		
183	10038	41,3	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA -		
184	10035	4,82	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -		
185	10034	12	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -		
186	10041	11,47	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -		
187	10036	17,64	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -		
188	10037	8	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -		
189	10040	57,35	m ³ x k	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: MOVIMENTO DE TERRA: TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL -		

190	10102	75,62	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -		
191	10029	3	ME N	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -		
192	10028	6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO		
193	10031	75,9	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -		
194	10032	3,04	m3	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO -		
195	10033	113,76	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO		
196	10027	1	un	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS		
197	10030	6	m2	CONSTRUÇÃO DA SALA DE ELETROMECANICA: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO -		
198	10154	100,49	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO -		
199	10153	97,13	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO		
200	10156	100,49	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
201	10155	97,13	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS -		
202	10149	197,62	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA - COM		

				COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL		
203	10151	118,66	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO -		
204	10148	55,33	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS - FUNDO E PAREDES EM CONCRETO ARMADO -		
205	10150	197,62	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL - APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS / EXTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS		
206	10152	118,66	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ACABAMENTOS, PINTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES: PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS -		
207	10168	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS - PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL, INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO		
208	10170	16	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL -		
209	10172	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS -		
210	10169	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE IÇAMENTO -		
211	10171	4	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: COBERTURA: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
212	10145	0,86	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" -		

213	10142	7,5	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2", INCLUSIVE PINTURA -		
214	10144	6,4	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: JANELA DE AÇO, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA, INCLUSIVE PINTURA. -		
215	10143	5,25	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: ESQUADRIAS: PORTA EM AÇO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, EXCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
216	10141	88,48	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) - DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL		
217	10136	5,52	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -		
218	10134	0,5	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L -		
219	10138	611,28	KG	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
220	10137	172,73	KG	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES -		
221	10140	13,68	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM -		
222	10139	68,55	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM -		
223	10135	5,02	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS: LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS -		
224	10165	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: ADAPTADOR CURTO		

				COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
225	10163	5	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
226	10161	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM - JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO		
227	10160	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL -		
228	10158	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL - FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO		
229	10167	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4 - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
230	10166	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA -		
231	10164	2	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM - INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		
232	10157	31	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO -		
233	10159	5	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA -		

				CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO -		
234	10162	11	m	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: INSTALAÇÕES HIDRAULICA - CONEXÕES E TUBULAÇÕES: TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -		
235	10146	1,68	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: LOUÇAS E BANCADAS: PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
236	10147	0,52	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: LOUÇAS E BANCADAS: SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM -		
237	10131	6,5	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS) -		
238	10130	58,5	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA -		
239	10126	3	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA -		
240	10125	6	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA -		
241	10127	57,6	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE - EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M ³ / 111 HP), FROTA DE 5 CAMINHÕES BASCULANTES DE 14 M ³ , DMT DE 3 KM E VELOCIDADE MÉDIA 20 KM/H		
242	10133	64,1	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: ESPALHAMENTO DE MATERIAL -		
243	10128	10	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA -		
244	10129	4	m3	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA: REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE -		
245	10132	32,5	m ³ x k	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: MOVIMENTO DE TERRA:		

				TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL		
246	10173	72	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS COMPLEMENTARES: LIMPEZA FINAL DA OBRA -		
247	10121	3	ME N	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: BANHEIRO QUÍMICO 110 X 120 X 230 CM COM MANUTENÇÃO -		
248	10120	6	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: BARRACÃO DE EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA - EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO		
249	10123	90	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO -		
250	10124	90	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA - ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO		
251	10119	1	un	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS		
252	10122	6	m2	CONSTRUÇÃO DO GALPÃO DE APOIO AO TRANSPORTE: SERVIÇOS PRELIMINARES: PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO -		

O valor total da presente proposta é de **R\$** ----- (-----).

OBS: No preço correspondente à Proposta Econômica estão contidos todos os custos, lucros e despesas diretas e indiretas, tributos incidentes, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas e comerciais, taxa de administração e lucro, materiais e mão-de-obra a serem empregados, seguros, fretes, combustível, embalagens, despesas com transporte, hospedagem, diárias, alimentação e quaisquer outros necessários ao fiel e integral cumprimento do objeto deste Edital e seus Anexos.

CONDIÇÕES:

Prazo de entrega: O prazo do contrato será de até 05 (cinco) meses, sendo que o prazo de execução da obra será de 04 (quatro) meses após a emissão da Ordem de Serviços. A empresa deverá iniciar os serviços em até 05 (cinco) dias úteis após Ordem de Serviços.

Prazo de pagamento: O pagamento será efetuado em até 10 (dez) dias úteis, a contar do primeiro dia útil após o recebimento da Nota Fiscal/Fatura (inclusive arquivo XML – Nota Fiscal Eletrônica) pela Contratada que deverá corresponder aos serviços prestados devidamente atestada pelo setor competente, conforme comprovação feita pela medição.

Validade da proposta: 60 dias corridos

DADOS DA EMPRESA PROPONENTE:

Razão Social:

CNPJ sob nº:

Endereço Completo:

Fax:

Telefone:

E-mail:

DADOS BANCÁRIOS:

Local e data

Empresa Proponente
Representante legal da empresa

**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XIII
MINUTA DO CONTRATO**

*Contrato Administrativo nº ____/2018
Tomada de Preço nº 007/2018*

Por este instrumento de contrato Administrativo, que assinam entre si, de um lado o DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO - DEMSUR, entidade autárquica, inscrita no CNPJ - Ministério da Fazenda sob o Nº 02.318.396/0001-45, com sede à Av. Castelo Branco, s/nº, Gávea, Muriaé – MG, neste ato representado por seu Diretor Geral, Sr. GERALDO VERGILINO DE FREITAS JUNIOR, CPF nº 998.807.506-59, brasileiro, casado, residente e domiciliado nesta cidade, doravante denominado simplesmente CONTRATANTE, e, de outro lado, a empresa _____, inscrita no CNPJ sob o nº _____, com sede na rua _____, nº _____, bairro _____, _____ - _____, daqui por diante designada CONTRATADA, neste ato representada pelo Sr. _____, portador da Carteira de Identidade nº _____, expedida pela _____ e do CPF nº _____, resolvem celebrar o presente Contrato, de conformidade com o que consta na TOMADA DE PREÇOS nº 007/2018, passando o Edital e a proposta da CONTRATADA, independentemente de sua transcrição, a fazer parte integrante e complementar deste Instrumento, que se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

**CLÁUSULA PRIMEIRA
DO OBJETO**

1.1 - Contratação de empresa para construção de diversas obras civis, na ETA Rio Preto, Ponto de Apoio DLU e ETA Gávea..

**CLÁUSULA SEGUNDA
DAS OBRIGAÇÕES****2.1 – SÃO OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:**

Visando a execução dos serviços que são objeto deste Contrato, a CONTRATADA se obriga a:

- a) Cumprir dentro do prazo contratual, as obrigações assumidas;
- b) A manter durante toda a execução do contrato, profissionais, ferramentas, veículos e equipamentos suficientes e compatíveis com as obrigações por ela assumidas, e ainda, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- c) Prestar fielmente os serviços contratados, responsabilizando-se pela sua qualidade, pontualidade e regularidade;
- d) Tomar todas as providências no sentido de serem cumpridas, rigorosamente, as normas de segurança, Higiene e Medicina do Trabalho;
- e) Fornecer adequado transporte, até o local dos serviços, e, no seu âmbito, para seu pessoal, equipamentos e materiais, arcando com todos os ônus daí decorrentes;
- f) Pagar todos os impostos, taxas e obrigações fiscais decorrentes do contrato;
- g) Fornecer profissionais Permanenteizados, sendo de sua inteira responsabilidade as obrigações e exigências decorrentes da Legislação Trabalhista, de Previdência Social e de Seguros e outros;
- h) Obedecer fielmente os prazos fixados pelo CONTRATANTE para execução dos serviços;

- i) Fornecer a ART do CREA (Anotação de Responsabilidade Técnica) ou a RTT do CAU dos serviços contratados;
- j) Respeitar e fazer respeitar, sob as penas legais, a legislação e as posturas Municipais sobre a elaboração de projetos;
- k) Participar à fiscalização ou supervisão do CONTRATANTE a ocorrência de qualquer fato ou condição que possa atrasar ou impedir a conclusão dos serviços, no todo ou em parte, de acordo com o cronograma, indicando as medidas para corrigir a situação;
- l) Executar, conforme a melhor técnica, os serviços contratados, obedecendo rigorosamente às normas vigentes, bem como o Termo de Referência fornecido pelo CONTRATANTE;

Parágrafo Único - Imposto, taxas ou contribuições que venham a ser criados após a assinatura deste contrato, decorrentes de leis Federais, Estaduais ou Municipais e que possa onerar o custo das mercadorias, serão motivo de negociação entre as partes.

2.2 – SÃO OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:

Para garantir o fiel cumprimento do objeto deste Contrato, o CONTRATANTE se compromete a:

- a) efetuar o pagamento de acordo com a Cláusula Quarta deste Instrumento;
- b) designar um profissional qualificado, para acompanhamento da execução dos serviços;
- c) comunicar à CONTRATADA, através do executor designado, qualquer anormalidade verificada na execução do presente contrato;

CLÁUSULA TERCEIRA DO EXECUTOR E DA SEGURANÇA DO TRABALHO

3.1 - A CONTRATADA designará em caráter permanente um responsável para dirigir a execução dos serviços, o qual poderá ser substituído, assim como qualquer outro empregado, no caso de solicitação do CONTRATANTE, sem que esteja obrigada a declarar seus motivos.

CLÁUSULA QUARTA DO PREÇO DOS SERVIÇOS, CONDIÇÕES DE PAGAMENTO E REAJUSTE

4.1 - O valor total do presente contrato é de R\$ _____
(_____).

4.2 - O pagamento será feito mensal, em até O pagamento será efetuado em até 10 (dez) dias úteis, a contar do primeiro dia útil após o recebimen, a contar do primeiro dia útil após a prestação do serviço e o recebimento do material/serviços, mediante a apresentação da Nota Fiscal/Fatura (inclusive arquivo XML – Nota Fiscal Eletrônica) devidamente atestada pelo setor competente.

O contrato firmado pelo CONTRATANTE poderá ser alterado, com as devidas justificativas, nos termos do art. 65 da Lei Federal nº 8.666/93.

CLÁUSULA QUINTA DO REAJUSTAMENTO

5.1 - Os preços contratados só poderão ser reajustados após e no máximo uma vez a cada 12 (doze) meses, contados a partir da assinatura do contrato, tomando-se como referência a data base do orçamento obedecendo à variação dos índices oficiais.

CLÁUSULA SEXTA DA CESSÃO DO CONTRATO E SUBCONTRATAÇÃO

6.1 - É admitida a subcontratação de parte do serviço em até 20% (vinte por cento) do seu valor, que contemplem o escopo dos serviços especificações.

6.2 - A subcontratação será admitida mediante prévia autorização do CONTRATANTE. As consultas deverão vir acompanhadas da qualificação técnica da empresa subcontratada.

6.3 - Os pagamentos aos sub-contratados serão realizados diretamente pelos contratados, ficando vedada a emissão de empenho do contratante diretamente aos sub-contratados, ressalvada a hipótese dos arts. 48 e 49 da Lei Complementar nº 123/06.

6.4 - A subcontratação não altera a responsabilidade da CONTRATADA, que continuará integral e solidariamente responsável perante o CONTRATANTE.

6.5 - A subcontratação, porventura realizada, será integralmente custeada pela CONTRATADA.

CLÁUSULA SÉTIMA DO PRAZO PARA INÍCIO DOS SERVIÇOS

7.1 - A Contratada deverá iniciar a execução dos serviços, ora contratados, a partir do recebimento da Ordem de Serviço emitida pelo Contratante.

CLÁUSULA OITAVA DA CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DO EMPENHO

8.1 - As despesas decorrentes deste contrato correrão por conta da seguinte Dotação Orçamentária, ou pelas que vierem substituí-las no próximo exercício conforme dotação abaixo, a saber:

03.01.00.17.512.0021.1.144.4490.51.00

CLÁUSULA NONA DO REPRESENTANTE / ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO

9.1 - O CONTRATANTE indica o Sr. _____, _____, _____, residente e domiciliado _____, como seu representante para acompanhamento, fiscalização e emissão de ordens de serviço, bem como para assinar a respectiva nota que servirá de confrontante legal dos serviços executados, cabendo à CONTRATADA facilitar, em todas as suas fases, o desempenho dessa função e fornecer qualquer esclarecimento que lhe for solicitado.

CLÁUSULA DÉCIMA DA VIGÊNCIA E EXECUÇÃO

10.1 - O contrato vigorará pelo prazo de (.....) dias, a contar da data da sua assinatura, sendo que o prazo para execução dos serviços será de até (.....) dias a partir da Ordem de Serviço, podendo ser prorrogado por iguais e sucessivos períodos.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA DAS PENALIDADES

11.1 - Se a Contratada inadimplir, no todo ou em parte, ficará sujeita às sanções previstas no artigo 87 da Lei Federal nº 8.666/93.

Parágrafo Primeiro - O descumprimento das condições estipuladas neste Contrato, que não seja determinante da rescisão contratual, implicará a imposição de multa à CONTRATADA, até o máximo de 10% (dez por cento) do valor do Contrato, em cada caso.

Parágrafo Segundo - As multas previstas nesta Cláusula não têm caráter compensatório e o seu pagamento não eximirá a CONTRATADA da responsabilidade de perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA DA RESCISÃO

12.1 - O CONTRATANTE poderá promover a rescisão do contrato, nos termos do artigo 78, da Lei Federal nº 8.666/93.

Parágrafo Primeiro - O Contrato poderá ser rescindido, amigavelmente, por acordo entre as partes, reduzido a termo no processo de licitação, desde que haja conveniência para o CONTRATANTE.

Parágrafo Segundo - O Contrato poderá ser rescindido judicialmente nos termos da legislação processual vigente.

Parágrafo Terceiro - Fica, ainda, assegurado ao CONTRATANTE o direito à rescisão deste Contrato independentemente de aviso extrajudicial ou interpelação judicial, nos casos de atraso injustificado por mais de 30 dias consecutivos no início da execução dos serviços, interrupção dos serviços sem justa causa e prévia comunicação ao CONTRATANTE, cometimento reiterado de falhas causadas na execução dos serviços, para atender o interesse e conveniência administrativa, mediante comunicação à CONTRATADA com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, desde que seja efetuado o pagamento dos serviços efetivamente prestados, e devidamente aprovados até a data da rescisão.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA DA RESPONSABILIDADE CIVIL

13.1 - A CONTRATADA assumirá, automaticamente, ao firmar o contrato, a responsabilidade exclusiva por danos causados ao CONTRATANTE ou a terceiros, inclusive por acidentes e mortes, em consequência de falhas na execução dos serviços contratados, decorrentes de culpa ou dolo da contratada ou de qualquer de seus empregados ou prepostos.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA DA PUBLICAÇÃO

14.1 - A publicação resumida do instrumento de contrato será publicada de acordo com o que determina a Lei 8.666/93, e suas alterações posteriores, sendo providenciada pela administração até o quinto dia útil do mês seguinte ao de sua assinatura, para ocorrer no prazo de vinte dias daquela data.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA VINCULAÇÃO A EDITAL

15.1 - Fica este instrumento indispensavelmente vinculado ao procedimento licitatório na modalidade TOMADA DE PREÇO nº 007/2018.

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA DO FORO

16.1 - Fica eleito o foro da Cidade de Muriaé, com renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir quaisquer dúvidas ou litígios oriundos da execução deste Contrato.

E para firmeza e com prova de assim haverem, entre si, ajustado e contratado é lavrado o presente Instrumento em 02 (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado conforme, é assinado pelo CONTRATANTE, pela CONTRATADA e pelas Testemunhas abaixo nomeadas.

Muriaé, ____ de _____ de 2017.

GERALDO VERGILINO DE FREITAS JUNIOR

Tomada de Preços nº 007/2018

Página 77 de 81

Diretor Geral do DEMSUR

CONTRATADA
Representante da legal nomeada

Testemunhas:

1) _____

2) _____



**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO
TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XIV
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE CONDENAÇÃO CRIMINAL
(Conforme art. 1º da Lei Municipal nº 5.446/2017)**

Eu, _____, CPF nº _____, representante legal da empresa ou sócio ou preposto _____, no Processo Licitatório nº 104/2018, desta Autarquia - DEMSUR-Departamento Municipal de Saneamento Urbano de Muriaé, edital de Tomada de Preços nº 007/2018, declaro, sob as penas da Lei que em cumprimento ao disposto no art.1º da Lei Municipal nº 5.446/2017, que a empresa e seus sócios: _____, não possuem condenação em processos criminais transitado em julgado por corrupção ativa, tráfico de influência, impedimento, perturbação ou fraude de concorrências, formação de quadrilha, ambientais, lavagem de dinheiro, ou quaisquer outros crimes relacionados a malservação de recursos públicos.

_____ - _____, _____ de _____ de 2018

Local, data.

Assinatura e Cargo

Representante Legal ou Sócios ou preposto

Obs: Emitir em papel que identifique **a licitante** ou por carimbo que a identifique.

Declaração a ser emitida pela licitante e assinada por seu representante legal ou sócios ou preposto

(Obs: Não precisa ser reconhecido firma em cartório)

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO**TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XV****ORÇAMENTO E CRONOGRAMA FÍSICO- FINANCEIRO, MEMORIAL DESCRITIVO**

→ ARQUIVO SERÁ DISPONIBILIZADO EM PDF

DEMSUR

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO**TOMADA DE PREÇOS Nº 007/2018****ANEXO XVI****PLANTAS E DETALHES**

(ESTE SERÁ DISPONIBILIZADO EM PDF).

DEMSUR