



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2023

PROCESSO Nº 001/2023

EDITAL Nº 001/2023

SECRETARIAS E ÓRGÃOS QUE INTEGRAM A MUNICIPALIDADE

TIPO MENOR PREÇO POR ITEM

Este procedimento licitatório obedecerá, integralmente, à Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, que instituiu a modalidade Pregão e, subsidiariamente, Lei 8666/93, Lei Complementar n. 123 de 14.12.2006, Lei Complementar 147 de 07.08.2014 e pelo Decreto Municipal n. 5.065 de 06.04.2020, aplicando subsidiariamente os preceitos de direito público, os princípios da teoria geral dos contratos e as disposições de direito privado, no que couber, e processado em conformidade com as disposições deste EDITAL.

OBJETO: Registro de preços para eventual aquisição de materiais elétricos, em atendimento à diversas secretarias do município, por um período de 12(doze) meses, conforme Termo de Referência constante neste edital.

DIA/HORÁRIOS:

RECEBIMENTO DE PROPOSTAS ATÉ: 08/02/2023 – Horas: 08:00:00

ABERTURA E ANÁLISE DAS PROPOSTAS: 08/02/2023 – Horas: 08:10:00

REFERÊNCIA DE TEMPO: Para todas as referências de tempo será observado o horário de Brasília /DF e, dessa forma, serão registradas no sistema eletrônico e na documentação relativa ao certame.

FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS E EDITAL www.bbmnetlicitacoes.com.br ou www.taquaritinga.sp.gov.br.

Endereço:

LOCAL: - www.bbmnetlicitacoes.com.br



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO

LICITAÇÃO NÃO DIFERENCIADA Aberta a Todos para os itens: 01 ao 301 e 303 a 358

LICITAÇÃO DIFERENCIADA – MODO EXCLUSIVO para o item: 302

PROCESSO Nº 001/2023

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2023

1. - DISPOSIÇÕES PRELIMINARES:

1.1 – A Prefeitura Municipal de Taquaritinga e este Pregoeiro, designado pela Portaria nº 011 de 11 de março de 2022, torna público para conhecimento dos interessados que na data, horário e local já indicados anteriormente, realizar-se-á licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**, do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM.**

1.2 - O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da INTERNET, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação - em todas as suas fases. Os trabalhos serão conduzidos por servidor da Prefeitura Municipal de Taquaritinga, denominado Pregoeiro, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos para o aplicativo "BBMNET Licitações", constante da página eletrônica do BBMNET – Licitações Públicas, no endereço www.bbmnetlicitacoes.com.br

2. - DO OBJETO:

2.1 - registro de preços para eventual aquisição de materiais elétricos, em atendimento à diversas secretarias do município, por um período de 12(doze) meses, conforme Termo de Referência constante neste edital.

3. - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

3.1 - As despesas com o pagamento do referido objeto correrão por conta da dotação orçamentária abaixo especificada:

FICHA	CATEGORIA ECONÔMICA	FUNCIONAL PROGRAMÁTICA	FONTE DE RECURSOS
06169	3.3.90.30.00	08.243.0009.2002	TESOURO
08005	3.3.90.30.00	15.452.0014.2002	TESOURO
07380	3.3.90.30.00	13.392.0006.2002	TESOURO
03082	3.3.90.30.00	12.361.0004.2002	TESOURO
07103	3.3.90.30.00	27.812.0007.2002	TESOURO
04327	3.3.90.30.00	10.301.0005.2002	TESOURO



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

4. - FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS:

4.1 – Decai do direito de solicitar esclarecimentos dos termos do edital de licitação perante a Administração, o licitante que não o fizer antes do segundo dia útil que anteceder a data fixada para recebimento das propostas.

5. – DA IMPUGNAÇÃO:

5.1 - Qualquer pessoa poderá impugnar os termos do edital do pregão, por meio eletrônico, na forma prevista no edital, até três dias úteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública.

5.2 – Decai do direito de impugnar os termos do edital de licitação perante a Administração, o interessado que não o fizer até o terceiro dia útil que anteceder a data fixada para recebimento das propostas.

6. - CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO:

6.1 - Poderão participar do processo os interessados que atenderem a todas as exigências contidas neste edital e seu anexo.

6.1.1. Para os itens 01 ao 301 e 303 ao 358 (Licitação não Diferenciada Aberta a Todos): os interessados que atendam todas as condições de habilitação e credenciamento constantes do Edital.

6.1.2. Para o item 302 (Licitação Diferenciada): somente às empresas enquadradas como Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, nos termos do art. 3º da Lei Complementar nº 123/06, sem prejuízo da sua participação na Licitação não Diferenciada.

6.2 - Estarão impedidos de participar, direta ou indiretamente, de qualquer fase deste processo licitatório os interessados que se enquadrem em uma ou mais das situações a seguir:

6.2.1 - estejam constituídos sob a forma de consórcio;

6.2.2 - estejam cumprindo a penalidade de suspensão temporária ou de impedimento de licitar e de contratar;

6.2.3 - sejam declaradas inidôneas em qualquer esfera de Governo;

6.2.4 - estejam sob falência, recuperação judicial e extrajudicial, dissolução ou liquidação;

6.2.5 - isoladamente ou em consórcio, sejam responsáveis pela elaboração do projeto básico, ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsáveis técnicos ou subcontratados;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

6.2.6 - sejam servidores ou dirigentes de órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação.

6.3 - As empresas interessadas em participar do certame, poderão solicitar seu cadastro de fornecedor através do link <https://mandala.nog.app.br/>, até o terceiro dia anterior à data de abertura das propostas

7. - REGULAMENTO OPERACIONAL DO CERTAME:

7.1 - O certame será conduzido pelo Pregoeiro, que terá, em especial, as seguintes atribuições:

7.1.1 - coordenar os trabalhos da equipe de apoio;

7.1.2 - responder às questões formuladas pelos fornecedores, relativas ao certame;

7.1.3 - abrir as propostas de preços;

7.1.4 - analisar a aceitabilidade das propostas;

7.1.5 - desclassificar propostas indicando os motivos;

7.1.6 - conduzir os procedimentos relativos aos lances e à escolha da proposta ou do lance de menor preço;

7.1.7 - verificar a habilitação do proponente;

7.1.8 - declarar o vencedor;

7.1.9 - receber, examinar e submeter os recursos à autoridade competente para julgamento;

7.1.10 - elaborar a ata da sessão;

7.1.11 - encaminhar o processo à autoridade superior para homologar e autorizar a contratação.

8. – DO CREDENCIAMENTO DO LICITANTE NO PORTAL BBMNET:

8.1 – Os procedimentos para credenciamento e obtenção da chave e senha de acesso poderão ser iniciados diretamente no site de licitações no endereço eletrônico www.bbmnetlicitacoes.com.br, acesso “credenciamento – licitantes (fornecedores)”.

8.2 – As dúvidas e esclarecimentos sobre credenciamento no sistema eletrônico poderão ser dirimidas através da central de atendimento aos licitantes, por telefone, WhatsApp, Chat ou e-mail, disponíveis no endereço eletrônico www.bbmnetlicitacoes.com.br.

8.2.1 – Qualquer dúvida dos interessados em relação ao acesso no sistema BBMNET Licitações poderá ser esclarecida através dos canais de atendimento da Bolsa Brasileira de Mercadorias, de segunda a sexta-feira, das 8 às 18 horas (horário de Brasília) através dos canais informados no site www.bbmnetlicitacoes.com.br.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

9. – PARTICIPAÇÃO/PROPOSTAS/LANCES:

9.1 - A participação no certame dar-se-á por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado e subsequente encaminhamento da proposta de preços, por meio do sistema eletrônico no sítio www.bbmnetlicitacoes.com.br, opção "Login" opção "Licitação Pública" "Sala de Negociação"

9.1.1 – As propostas de preço deverão ser encaminhadas eletronicamente até data e horário definidos, conforme indicação na primeira página deste edital.

9.2 - Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

9.3 - Caso haja desconexão com o Pregoeiro no decorrer da etapa competitiva do pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances, retornando o Pregoeiro, quando possível, sua atuação no certame, sem prejuízo dos atos realizados.

9.3.1 - Quando a desconexão persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão do pregão será suspensa e terá reinício somente após reagendamento/comunicação expressa aos participantes via "chat" do sistema eletrônico, onde será designado dia e hora para a continuidade da sessão.

9.4 - Caso exista a necessidade de ser suspenso o pregão, tendo em vista a quantidade de itens, o pregoeiro designará novo dia e horário para a continuidade do certame.

9.5 - O andamento do procedimento de licitação entre a data de abertura das propostas e a adjudicação do objeto deve ser acompanhado pelos participantes por meio do portal "www.bbmnetlicitacoes.com.br", que veiculará avisos, convocações, desclassificações de licitantes, justificativas e outras decisões referentes ao procedimento.

10. - DA PROPOSTA DE PREÇOS:

10.1 - O encaminhamento de proposta pressupõe também pleno conhecimento e atendimento de todas as exigências contidas no edital e seus anexos. O fornecedor será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

10.2 – As propostas encaminhadas terão prazo de validade de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação, conforme disposição legal.

10.2.1- Ao apresentar sua proposta o licitante concorda especificamente com as seguintes condições:

10.2.1.1 - Os produtos ofertados deverão atender a todas as especificações constantes deste Edital e Termo de Referência.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

10.2.1.2 - Os preços deverão ser cotados em moeda corrente nacional e preenchidos no campo apropriado do sistema eletrônico com o **VALOR UNITÁRIO** e **VALOR TOTAL** do item.

10.3. Verificar a condição da empresa caso ela seja ME/EPP e informar em campo próprio da plataforma BBMNET Licitações

10.4 - Os preços deverão ser cotados em moeda corrente nacional e preenchidos no campo apropriado do sistema eletrônico e neles deverão estar inclusas todas e quaisquer despesas, tais como frete, encargos sociais, seguros, tributos diretos e indiretos incidentes sobre o fornecimento do objeto licitado.

10.5 – Serão desclassificadas as propostas que contenham qualquer identificação do interessado, limitação ou condição substancialmente contrastante com os termos do presente Edital, ou cujos preços sejam manifestamente inexequíveis.

10.6 – O licitante que apresentar a proposta classificada em primeiro lugar deverá enviar, no prazo máximo de 02 (duas) horas a contar do encerramento da fase de lances, via e-mail: licitacaoecompras@taquaritinga.sp.gov.br ou licitacao.taquaritinga@gmail.com a proposta de preços final consolidada, com os preços ratificados.

11. - ABERTURA DAS PROPOSTAS E LANCES:

11.1 - A partir do horário previsto no edital, terá início à sessão pública do Pregão Eletrônico, com a divulgação das propostas de preços recebidas pelo sítio já indicado no item 9.1, passando o Pregoeiro a avaliar a aceitabilidade das propostas.

11.2 - Aberta a etapa competitiva, os representantes dos licitantes deverão estar conectados ao sistema para participar da sessão de lances. A cada lance ofertado o participante será imediatamente informado de seu recebimento e respectivo horário de registro e valor.

11.2.1 – Para efeito da disputa de preços, as propostas encaminhadas eletronicamente pelos licitantes serão consideradas lances.

11.2.2 – Cada licitante poderá encaminhar lance com valor superior ao menor preço registrado, desde que seja inferior ao seu último lance e diferente de qualquer outro valor ofertado para o item.

11.3 - Com o intuito de conferir celeridade à condução do processo licitatório, é permitido ao pregoeiro a abertura e gerenciamento simultâneo da disputa de vários itens da mesma licitação.

11.3.1 – Em regra, a disputa simultânea de itens obedecerá à ordem sequencial dos mesmos. Entretanto, o pregoeiro poderá efetuar a abertura da disputa de itens selecionados fora da ordem sequencial.

11.4 **ABERTO:** O tempo da etapa de lances será de 10 (dez) minutos e será encerrada por prorrogação automática. O sistema informará “*Dou-lhe uma*” quando faltar 02m00s (dois minutos para o termino da etapa de lances (sessão pública), “*Dou-lhe duas*” quando faltar 01m00s (um minuto) e “*Dou-lhe três – Fechado*” quando chegar no tempo programado para o encerramento. Na hipótese de haver um lance de preço menor que o menor lance de preço registrado no sistema, nos últimos 02m00s do período de duração da sessão pública, o sistema prorrogará automaticamente o tempo de fechamento em mais 02m00s a partir do momento do



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

registro do último lance, reiniciando a contagem para o fechamento, a partir do “Dou-lhe uma” e, assim, sucessivamente.

11.4.1 O pregoeiro tem a ação de iniciar a fase de lances, depois todo processo é automático, conforme explanado acima.

11.4.2 Iniciada a fase de fechamento de lances, os licitantes são avisados via chat na sala de negociação, a linha do lote/item também indica essa fase (na coluna Situação) e, no caso de uma Prorrogação Automática, o ícone de “Dou-lhe uma”, “Dou-lhe duas”, é exibido.

11.5. Assim que a etapa de lances for finalizada e o sistema detectar um empate, conforme estabelece os artigos 44 e 45 da LC 123/2006 a ferramenta inicia a aplicação automática do desempate em favor ME/EPP/MEI, conforme procedimento detalhado no item 14 deste Edital.

11.6 - O Sistema eletrônico informará as propostas de menor preço de cada participante imediatamente após o encerramento da etapa de lances.

12 - JULGAMENTO DAS PROPOSTAS:

12.1 - O Pregoeiro efetuará o julgamento das propostas pelo critério de "**menor preço unitário**", podendo encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta diretamente ao licitante que tenha apresentado o lance de menor valor por item, para que seja obtido preço melhor, bem assim decidir sobre sua aceitação, observados os prazos para fornecimento, as especificações técnicas, parâmetros mínimos de desempenho e de qualidade e demais condições definidas neste edital.

12.2 - Após o encerramento da sessão de disputa e estando o valor da melhor proposta acima do valor de referência, o Pregoeiro negociará a redução do preço com o seu detentor.

12.3 - Encerrada a etapa de lances da sessão pública e ordenadas as ofertas, o pregoeiro comprovará a regularidade de situação do autor da melhor proposta, avaliada na forma da **Lei 10.520/2002 e 8.666/93**. O Pregoeiro verificará, também, o cumprimento das demais exigências para habilitação contidas nos itens 12 e 13 deste Edital.

12.3.1 – No caso de desclassificação do licitante arrematante, o novo licitante convocado deverá apresentar documentação e proposta nos mesmos prazos previstos nos itens 12 e 13, a contar da convocação pelo pregoeiro através do chat de mensagens.

12.3.2 - A inobservância aos prazos elencados nos itens 12 e 13, ou ainda o envio dos documentos de habilitação e da proposta de preços em desconformidade com o disposto neste edital ensejará a inabilitação do licitante e consequente desclassificação no certame, salvo motivo devidamente justificado e aceito pelo Pregoeiro.

12.4 - Se a proposta ou lance de menor valor não for aceitável, ou se o licitante desatender às exigências habilitatórias, o Pregoeiro examinará a proposta ou o lance subsequente, verificando a sua aceitabilidade e procedendo à sua habilitação, na ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta ou lance que atenda ao edital.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

12.5 - Considera-se inaceitável, para todos os fins aqui dispostos, a proposta que não atender as exigências fixadas neste Edital.

12.6 - Havendo lances no tempo de disputa da sessão pública, a proposta final de preços do licitante detentor da melhor oferta deverá ter seus valores unitários e totais ajustados de forma que os preços de cada um dos itens não resultem, após os ajustes, inexequíveis ou superfaturados.

12.7 - Constatado o atendimento das exigências fixadas no edital, inclusive as exigências de habilitação, o licitante será declarado vencedor do certame pelo Pregoeiro.

13. - DA HABILITAÇÃO:

Os licitantes que optarem por cadastrar a empresa através do link <https://mandala.nog.app.br/> , poderão apresentar o CRC - Certificado de Registro Cadastral, que substituirá os documentos elencados nos itens 13.6.1, 13.6.2, 13.6.3, 13.6.4 e 13.6.5, desde que o CRC tiver sido emitido até 90 dias anteriores a data do certame. Caso contrário o licitante deverá atualizar as certidões junto ao cadastro ou apresentar a documentação exigida a seguir. O CRC deverá estar assinado digitalmente.

13.1. Os documentos relativos à habilitação, acompanhados da proposta escrita de preços, dos licitantes, deverão ser encaminhados até a abertura da sessão pública, conforme previsto neste edital, contados da convocação do Pregoeiro, por meio eletrônico (upload), nos formatos (extensões) “pdf”, “doc”, “xls”, “png” ou “jpg”, observado o limite de 6 Mb para cada arquivo, conforme regras de aceitação estabelecidas pela plataforma www.bbmnetlicitacoes.com.br.

13.2. Franqueada vista aos interessados e decorrido o prazo de 10 (dez) minutos, será aberto o prazo para manifestação da intenção de interposição de recurso.

13.3. O não cumprimento do envio dos documentos de habilitação dentro dos prazos estabelecidos, acarretará a desclassificação e/ou inabilitação da licitante, bem como as sanções previstas neste Edital, podendo o Pregoeiro convocar a empresa que apresentou a proposta ou o lance subsequente.

13.4. Os originais ou cópias autenticadas por tabelião de notas, dos documentos enviados na forma constante do **item 13.1**, deverão ser **relacionados e apresentados** na Secretaria de Administração desta Prefeitura, localizada na Rua Romeu Mársico, 200 – Centro – CEP 15900-072, das 07h30 às 17h00, em **até 3 (três)** dias úteis após o encerramento da sessão pública, sob pena de invalidade do respectivo ato de habilitação e a aplicação das penalidades cabíveis.

13.4.1. Os documentos poderão ser apresentados em cópia simples, desde que acompanhados dos originais para que sejam autenticados por servidor da administração, ou por publicação em órgão da imprensa oficial.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

13.4.2. Os documentos eletrônicos produzidos com a utilização de processo de certificação disponibilizada pela ICP-Brasil, nos termos da Medida Provisória nº 2200-2, de 24 de agosto de 2001, serão recebidos e presumir-se-ão verdadeiros em relação aos signatários, dispensando-se o envio de documentos originais e cópias autenticadas em papel.

13.5. A empresa participante e seu representante legal são responsáveis pela autenticidade e veracidade dos documentos enviados eletronicamente.

13.6 - A empresa detentora da proposta de menor preço deverá apresentar os seguintes documentos comprobatórios de habilitação e qualificação:

13.6.1 - Para Habilitação Jurídica:

13.6.1.1 - registro comercial, no caso de empresa individual;

13.6.1.2 - ato constitutivo (estatuto ou contrato social em vigor), devidamente registrado no órgão competente, em se tratando de sociedades comerciais (empresariais), e, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos comprobatórios da eleição dos atuais administradores;

13.6.1.3 - 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;

13.6.1.4 - declaração sobre Empregado Menor, conforme disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666/93.

13.6.2 - Para Qualificação Econômico-Financeira:

13.6.2.1 - certidão negativa de falência ou recuperação judicial e extrajudicial, expedida pelo Cartório de Distribuição da sede da licitante.

13.6.3 – Para Regularidade Fiscal:

13.6.3.1 - Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), do Ministério da Fazenda;

13.6.3.2 - Inscrição no Cadastro de Contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativo à sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto deste edital;

13.6.3.3 - Certificados de regularidade de situação perante o FGTS (Certificado de Regularidade do FGTS) demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;

13.6.3.4 - Certidões de regularidade de situação para com as Fazendas: Federal, Estadual, Municipal ou do Distrito Federal do domicílio/sede da licitante.

13.6.4 – Para Regularidade Fiscal Trabalhista:



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

13.6.4.1 – Certidão negativa de Débitos Trabalhistas, conforme Lei nº 12.440, de 07 de julho de 2011.

13.6.5 - Para Qualificação Técnica:

13.6.5.1 - A Qualificação Técnica será comprovada mediante a apresentação de atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove aptidão para o fornecimento.

13.7 - Os documentos exigidos para habilitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada, publicação em órgão da imprensa oficial ou ainda por meio de cópia simples, a ser autenticada por servidor habilitado do Departamento de Compras e Licitações, mediante conferência com os originais. As cópias deverão ser apresentadas perfeitamente legíveis.

13.7.1 - Os documentos de Habilitação deverão estar com prazo vigente, não havendo prazo nos documentos os mesmos serão considerados válidos se emitidos em até 180 dias.

13.8 - O Pregoeiro reserva-se o direito de solicitar da licitante, em qualquer tempo, no curso da licitação, quaisquer esclarecimentos sobre documentos já entregues, fixando-lhe prazo para atendimento.

13.9 - A falta de qualquer dos documentos exigidos no edital implicará inabilitação da licitante, sendo vedada, a concessão de prazo para complementação da documentação exigida para a habilitação, salvo motivo devidamente justificado e aceito pelo pregoeiro.

14.- DO TRATAMENTO DIFERENCIADO ÀS MICROEMPRESAS, EMPRESAS DE PEQUENO PORTE:

14.1 – O tratamento diferenciado conferido às empresas de pequeno porte ou às microempresas de que tratam a Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006 e a Lei 11.488, de 15 de junho de 2007, deverá seguir o procedimento descrito a seguir:

14.1.1 – Os licitantes deverão indicar no sistema eletrônico de licitações, antes do encaminhamento da proposta eletrônica de preços, a sua condição de microempresa ou empresa de pequeno porte.

14.1.1.1 - O licitante que não informar sua condição antes do envio das propostas perderá o direito ao tratamento diferenciado.

14.1.2 – Ao final da sessão pública de disputa de lances, o sistema eletrônico detectará automaticamente as situações de empate a que se referem os §§ 1º e 2º do art. 44 da Lei Complementar 123/2006, de 14 de dezembro de 2006.

14.1.2.1 – Considera-se empate aquelas situações em que as propostas apresentadas pelas microempresas ou empresas de pequeno porte sejam iguais ou até 5% (cinco por cento) superiores à proposta mais bem classificada, quando esta for proposta de licitante não enquadrado como microempresa ou empresa de pequeno porte.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

14.1.2.2 – Não ocorre empate quando a detentora da proposta mais bem classificada possuir a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte. Nesse caso, o pregoeiro convocará a arrematante a apresentar os documentos de habilitação, na forma dos itens 13 e 14 deste edital.

14.1.3 – Caso ocorra a situação de empate descrita no item 14.1.2, o pregoeiro convocará o representante da empresa de pequeno porte ou da microempresa mais bem classificada, imediatamente e por meio do sistema eletrônico, a ofertar lance inferior ao menor lance registrado para o item no prazo de cinco minutos.

14.1.3.1 – Caso a licitante convocada não apresente lance inferior ao menor valor registrado no prazo acima indicado, as demais microempresas ou empresas de pequeno porte que porventura possuam lances ou propostas na situação do item 14.1.2.1 deverão ser convocadas, na ordem de classificação, a ofertar lances inferiores à menor proposta.

14.1.3.2 – A microempresa ou empresa de pequeno porte que primeiro apresentar lance inferior ao menor lance ofertado na sessão de disputa será considerada arrematante pelo pregoeiro, que encerrará a disputa do item na sala virtual, e que deverá apresentar a documentação de habilitação e da proposta de preços, conforme item 13 deste edital.

14.1.3.3 – O não oferecimento de lances no prazo específico destinado a cada licitante produz a preclusão do direito de apresentá-los. Os lances apresentados em momento inadequado, antes do início do prazo específico ou após o seu término serão considerados inválidos.

14.1.4 – Caso a proposta inicialmente mais bem classificada, de licitante não enquadrado como microempresa ou empresa de pequeno porte, seja desclassificada pelo pregoeiro, por desatendimento ao edital, essa proposta não é mais considerada como parâmetro para o efeito do empate de que trata esta cláusula.

14.1.4.1 – Para o efeito do empate, no caso da desclassificação de que trata o item anterior, a melhor proposta passa a ser a da próxima licitante não enquadrada como microempresa ou empresa de pequeno porte, observado o previsto no item 14.1.2.2.

14.1.4.2 – No caso de o sistema eletrônico não convocar automaticamente a microempresa ou empresa de pequeno porte, o pregoeiro o fará através do “chat de mensagens”.

14.1.4.3 – A partir da convocação de que trata o item 14.1.4.2, a microempresa, empresa de pequeno porte, terá 10 (dez) minutos para oferecer proposta inferior à então mais bem classificada, através do “chat de mensagens”, sob pena de preclusão de seu direito.

14.1.1.4 – Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte exercite o seu direito de apresentar proposta inferior a mais bem classificada, terá, a partir da apresentação desta no “chat de mensagens”, conforme estabelece o item 12.3.1 deste edital para encaminhar a documentação de habilitação e proposta de preços.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

14.1.5 – O julgamento da habilitação das microempresas ou empresas de pequeno porte obedecerá aos critérios gerais definidos neste edital, observadas as particularidades de cada pessoa jurídica.

14.1.6 – Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado às microempresas ou empresas de pequeno porte um prazo adicional de 05 (cinco) dias úteis para a regularização da documentação, contados a partir da notificação da irregularidade pelo pregoeiro. O prazo de 05 (cinco) dias úteis poderá ser prorrogado por igual período se houver manifestação expressa do interessado antes do término do prazo inicial.

15 – DOS RECURSOS

15.1. Proferida a decisão que declarar o vencedor, o Pregoeiro informará aos licitantes, por meio de mensagem lançada no sistema, que poderão interpor recurso, imediata e motivadamente, por meio eletrônico, utilizando para tanto, exclusivamente, campo próprio disponibilizado no sistema www.bbmnetlicitacoes.com.br.

15.2. Os memoriais de recurso e as contrarrazões serão oferecidos exclusivamente por meio eletrônico, no sítio, www.bbmnetlicitacoes.com.br opção **RECURSO**, e a apresentação de documentos relativos às peças antes indicadas, se houver, será efetuada mediante protocolo, na Secretaria de Administração, localizada na Rua Romeu Mársico, 200 – Centro, das 07h30 às 17h, aos cuidados do Pregoeiro responsável pelo certame, observados os prazos estabelecidos.

15.3. A falta de interposição de recurso importará a decadência do direito de recurso e o Pregoeiro adjudicará o objeto do certame ao vencedor, na própria sessão, propondo à autoridade competente a homologação do procedimento licitatório.

15.4. Na hipótese de interposição de recurso, o Pregoeiro encaminhará os autos devidamente fundamentado à autoridade competente.

15.5. O recurso contra decisão do Pregoeiro terá efeito suspensivo e o seu acolhimento resultará na invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

15.6. Uma vez decididos os recursos administrativos eventualmente interpostos e, constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente, no interesse público, adjudicará o objeto do certame à licitante vencedora e homologará o procedimento licitatório.

15.7. O acesso à fase de manifestação da intenção de recurso será assegurado aos licitantes.

15.8. Não será concedido prazo para recursos sobre assuntos meramente protelatórios ou quando não justificada a intenção de interpor o recurso pelo proponente.

16. - DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO:

16.1 - Em caso de recurso, caberá Autoridade Competente a adjudicação do objeto ao licitante declarado vencedor.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

16.2 - Nos demais casos, o pregoeiro fará a adjudicação do(s) item(s) ao(s) licitante(s) vencedor(es).

16.3 - A homologação é ato de competência da autoridade que determinou a abertura do procedimento.

17. - DA FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

17.1 – Homologado o procedimento, será convocado o adjudicatário classificado em primeiro lugar por item, dentro do prazo de 02 (dois) dias úteis, a contar da data de recebimento da notificação, assinar a Ata de Registro de Preços, cuja minuta integra este Edital, sob pena de decair do direito ao registro de preços, podendo, ainda, sujeitar-se ao estabelecido no art. 64, §2º da Lei 8.666/1993.

17.2 – O prazo para assinatura da Ata poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pela parte durante o seu transcurso e desde que ocorra motivo justificado e aceito pelo Setor de Licitações.

17.3 – Durante a vigência da Ata de Registro de Preços, a Administração Municipal poderá convocar os adjudicatários remanescentes na ordem de classificação, para assinar a Ata de Registro de Preços e efetuar o fornecimento ao respectivo preço registrado, nas seguintes hipóteses:

17.3.1. Inexecução contratual pelo primeiro classificado por qualquer motivo e consequente cancelamento da Ata, inclusive em caso fortuito ou de força maior;

17.3.2. Revisão de preços do primeiro classificado, quando o novo preço resultar superior ao do segundo classificado.

17.4 – Os adjudicatários convocados terão o mesmo prazo estabelecido no item 17.1 para assinar a Ata de Registro de Preços com saldo do quantitativo e o período remanescente da Ata anterior.

17.5 – Os detentores das Atas não se eximirão das penalidades correspondentes, na hipótese de inexecução da Ata anterior.

17.6 - A empresa fornecedora deverá entregar os produtos nos locais indicados na autorização de fornecimento, nas quantidades e prazos conforme solicitação da divisão.

17.7 – Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços, sua detentora fica obrigada a fornecer o produto ofertado, na quantidade indicada em cada Autorização de Fornecimento.

17.8 – Os produtos deverão ser entregues em perfeita conformidade com as condições estabelecidas nos anexos deste edital, sendo que, as especificações ou qualquer outro documento que integre o presente processo administrativo são complementares entre si, de modo que qualquer detalhe que se mencione em um documento e se omita em outro será considerado especificado e válido.

17.9 – A Prefeitura Municipal de Taquaritinga não está obrigada a adquirir uma quantidade mínima dos produtos, ficando a seu exclusivo critério a definição da quantidade e do momento da aquisição.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

17.10 – O quantitativo total expresso no Anexo I é estimado e representa a previsão da Prefeitura Municipal de Taquaritinga, para as compras durante o prazo de 12 (doze) meses.

17.11 – A existência de preço registrado não obriga a Prefeitura Municipal de Taquaritinga a firmar a contratação que dele poderão advir, facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação vigente, sendo assegurado à detentora da Ata de Registro de Preços, preferência em igualdade de condições.

17.12 – Durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, sua detentora fica obrigada a manter as mesmas condições de habilitação.

17.13 – A detentora da Ata deverá fornecer o objeto de boa qualidade, dentro dos padrões exigidos neste edital.

18. - DO REAJUSTE:

18.1 - O preço será irreeajustável.

19. - OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

19.1 - Compete à Contratante:

19.1.1 - Efetuar o pagamento nas condições e preços pactuados;

19.1.2 - Tomar as medidas necessárias quanto ao fiel recebimento dos materiais.

20. - OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

20.1 - Compete à Contratada:

20.1.1 - Efetuar a entrega dos materiais, de acordo com as condições e prazos propostos, e demais especificações do Anexo I deste edital.

20.1.2 - Substituir, obrigatoriamente, o produto que não atender as exigências de qualidade para utilização.

20.1.3 - Manter em compatibilidade com as obrigações assumidas todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação até cumprimento total do contrato.

21. - DAS CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO E RECEBIMENTO DO OBJETO DA LICITAÇÃO

21.1 – Os materiais deverão ser entregues em conformidade com o estabelecido no Anexo I – Termo de Referência, e as demais cláusulas e condições estabelecidas neste Edital e na minuta de contrato.

21.2 - A licitante vencedora deverá adequar os objetos que forem prestados fora das condições solicitadas.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

21.3 - A entrega do objeto deverá ser realizada com mão-de-obra própria, os quais não terão vínculo empregatício com a Contratante. Arcar com os encargos trabalhistas, previdenciários, sociais, fiscais e comerciais resultantes de vínculo empregatício.

21.4 - A licitante vencedora deverá responder por qualquer acidente de trabalho na execução do contrato, bem como por danos a que der causa de destruição ou danificação dos bens do Município e/ou da Contratante, de seus funcionários ou terceiros.

21.5 - Demais despesas oriundas da contratação de funcionários para a entrega dos materiais, correrão por conta da contratada.

21.6 - A execução do contrato decorrente da licitação será acompanhada e fiscalizada por um funcionário especialmente designado pela Prefeitura do Município de Taquaritinga.

21.7 - O objeto da presente licitação será recebido de forma parcelada, acompanhada da respectiva nota fiscal/fatura.

21.8 - A licitante vencedora fornecerá os materiais de acordo com os parâmetros exigidos no edital, dentro da sua data de validade para o prazo de 12 (doze) meses.

21.9- A empresa detentora da ata de registro de preços deverá entregar os materiais em qualquer quantidade solicitada pelo Município, não podendo, portanto, estipular cotas mínimas ou máximas.

21.10 – O Prazo de entrega dos materiais, será de até no **máximo 20 (vinte) dias**, após recebimento de Autorização de Fornecimento ou Nota de Empenho.

21.11 - Por ocasião da entrega, a Contratada deverá colher no comprovante respectivo a data, o nome, o cargo, a assinatura e o número do documento de identificação, do servidor do Contratante responsável pelo recebimento.

21.12 - O recebimento provisório será efetuado em até 01 (um) dia após a entrega, após a realização de teste de conformidade e verificação das especificações técnicas do Termo de Referência e da Proposta Comercial, que será efetivado pelo servidor responsável pelo acompanhamento e fiscalização da entrega.

21.9- O recebimento definitivo será efetuado em até 05 (cinco) dias úteis contados do recebimento provisório, após a realização de teste de conformidade e vistoria por servidor técnico responsável designado pela Prefeitura Municipal de Taquaritinga, mediante a lavratura de termo de aceite, para que seja configurado o recebimento definitivo.

21.10 - Constatadas irregularidades no objeto contratual, o Contratante poderá:

a) - se disser respeito à especificação, rejeitá-lo no todo ou em parte, determinando sua substituição ou rescindindo a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis;

a.1) na hipótese de substituição, o mesmo deverá ser retirado pelo fornecedor para reposição no prazo máximo de 02 (dois) dias corridos, contados da notificação feita pela Administração, mantido o preço inicialmente contratado;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

b) se disser respeito à diferença de quantidade ou de partes, determinar sua complementação ou rescindir a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

21.11- A Secretaria terá o prazo máximo de 05 (cinco) dias para processar a conferência do que foi entregue, lavrando o termo de recebimento definitivo ou notificando a DETENTORA DA ATA para substituição do objeto entregue em desacordo com as especificações.

21.12 - O recebimento provisório ou definitivo não exclui a responsabilidade da DETENTORA DA ATA pela perfeita execução do Empenho, ficando a mesma obrigada a substituir, no todo ou em parte, o objeto do Empenho, se a qualquer tempo se verificarem vícios, defeitos ou incorreções.

22. - DO PAGAMENTO:

22.1 - O pagamento será efetuado após liquidação da despesa por meio de crédito em conta corrente indicada pelo licitante(s) vencedor (es), no prazo de até 15 (quinze) dias fora mês consecutivos contados da apresentação de Nota Fiscal/Fatura, devidamente atestada pelo Setor responsável pelo recebimento. A contratante somente pagará a contratada pelos serviços que realmente forem pedidos e executados.

22.2 - Nenhum pagamento será efetuado à empresa, enquanto houver pendência de liquidação de obrigação financeira, em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

22.3 - Caso se faça necessária a reapresentação de qualquer Nota Fiscal/Fatura por culpa do contratado, o prazo previsto no item 22.1 reiniciar-se-á a contar da data da respectiva reapresentação.

22.4 - Não haverá, sob hipótese alguma, pagamento antecipado.

23. -SANCÕES ADMINISTRATIVAS

23.1 Ao fornecedor que, convocado dentro do prazo de validade da sua proposta, não celebrar a ata de registro de preços, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, não mantiver a proposta, ensejar o retardamento da execução do objeto, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, poderão ser aplicadas as seguintes sanções, garantidos o contraditório e a prévia defesa, de acordo com as disposições do Decreto Municipal nº 3.917, de 12.04.2012.

24. - DISPOSIÇÕES FINAIS:

24.1 - A presente licitação não importa necessariamente em contratação, podendo a autoridade competente revogá-la, no todo ou em parte, por razões de interesse público, derivado de fato superveniente comprovado ou anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação mediante ato escrito e fundamentado disponibilizado no sistema para conhecimento dos participantes da licitação.

24.2 - Os proponentes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a municipalidade não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

24.3 - O proponente é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase da licitação. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a inverdade das informações nele contidas implicará imediata desclassificação do proponente que o tiver apresentado, ou, caso tenha sido o vencedor, a rescisão do contrato ou do pedido de compra, sem prejuízo das demais sanções cabíveis.

24.4 - Após apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo Pregoeiro.

24.5 - Da contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seu Anexo, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expedientes na Prefeitura Municipal de Taquaritinga com exceção ao tópico 16.1 deste Edital, de forma que, caso o término do prazo das 24 (vinte e quatro) expire num sábado ou feriado, ainda assim, contará para os fins legais.

24.6 - É facultado ao Pregoeiro ou à Autoridade Superior, em qualquer fase da licitação, promover diligências com vistas a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

24.7 - O desatendimento de exigências formais, não essenciais, não importará no afastamento do proponente, desde que seja possível a aferição da sua qualificação e a exata compreensão da sua proposta.

24.8 - As normas que disciplinam este Pregão serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os proponentes, desde que não comprometam o interesse da Administração, a finalidade e a segurança da contratação.

24.9 - As decisões referentes a este processo licitatório poderão ser comunicadas aos proponentes por qualquer meio de comunicação que comprove o recebimento ou, ainda, mediante publicação no Diário Oficial do Estado.

24.10 - A participação do proponente nesta licitação implica a aceitação de todos os termos deste edital.

24.11 - Havendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será transferida para dia e horário definidos pelo pregoeiro, comunicando devidamente aos licitantes do pregão eletrônico.

24.12 - Os casos omissos serão decididos pelo Pregoeiro em conformidade com as disposições constantes dos Decretos e Lei citadas no preâmbulo deste edital.

24.13 - O foro designado para julgamento de quaisquer questões judiciais resultantes deste edital será o da Comarca de Taquaritinga-SP.

24.14 - Constitui parte integrante deste edital:

Anexo I - Termo de Referência;

Anexo II – Declaração conforme disposto no inciso XXXIII do art. 7º, da Constituição e na Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1.999;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

Anexo III – Declaração de Conhecimento e Atendimento às Condições do Edital;

Anexo IV – Modelo de Carta de Apresentação de Proposta Final;

Anexo V – Modelo de Declaração de Responsabilidade;

Anexo VI – Modelo de Declaração de Enquadramento em Regime de Tributação de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (na hipótese do licitante ser uma ME ou EPP);

Anexo VII – Minuta da Ata de Registro de Preços;

Anexo VIII - Termo de Ciência e Notificação;

Anexo IX - Declaração de Documentos à Disposição do TCE-SP.

Taquaritinga, 03 de janeiro de 2023

Vanderlei José Marsico
Prefeito Municipal de Taquaritinga



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. Registro de preços para eventual aquisição de materiais elétricos, em atendimento à diversas secretarias do município, por um período de 12(doze) meses, conforme Termo de Referência constante neste edital.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. Atendimento das necessidades atuais e ocasionais de reposição de materiais relativos à manutenção dos veículos pertencentes à frota municipal, que demandam os tipos de materiais elencados no presente processo licitatório.

2.2. A necessidade de contratações frequentes, com aquisição e entregas parceladas, conforme as necessidades que efetivamente se concretizem, sendo evidente que pela natureza e destinação do material não é possível definir com plena exatidão o quantitativo a ser demandado pela Administração, considerando, ademais, a ausência de condições de estocagem em grande quantidade de material, sem se falar nos riscos de perda decorrentes do armazenamento.

2.3. Em razão do Pregão Eletrônico 091/2022 ter sido anulado.

3. CONSIDERAÇÕES GERAIS

3.1. Os materiais deverão ser de acordo com as especificações que se seguem, dentro das normas pertinentes e obedecendo aos detalhes fornecidos pela PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARITINGA, doravante denominada CONTRATANTE;

3.2. Os materiais serão fiscalizados por servidores pertencentes às Secretarias Municipais da Prefeitura Municipal de Taquaritinga, que serão doravante denominados como Fiscalização;

3.3. Os materiais serão fornecidos pela empresa vencedora da licitação, que será doravante denominada ADJUDICATÁRIA;

3.4. Fica entendido que as especificações e toda a documentação da licitação são complementares entre si, de modo que qualquer detalhe que se mencione em um documento e se omita em outro será considerado especificado e válido;

3.5. O ato de apresentar proposta significa que a proponente considerou a documentação da licitação suficiente para preparar uma proposta de forma totalmente satisfatória;

3.6. O orçamento deverá ser fornecido conforme os itens constantes do modelo apresentado, devendo a Proponente colocar as marcas, seus preços unitários, totais e valor global da proposta;

3.7. Os quantitativos e preços unitários deverão ser arredondados com, no máximo, duas casas decimais;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

3.8. Não se poderá alegar, em hipótese alguma, como justificativa ou defesa, pela ADJUDICATÁRIA, desconhecimento, incompreensão, dúvidas ou esquecimento das cláusulas e condições deste edital;

3.9. A ADJUDICATÁRIA não poderá entregar qualquer material que não seja autorizado pela Prefeitura Municipal de Taquaritinga;

3.10. Os materiais serão entregues pela ADJUDICATÁRIA em conformidade com as Autorizações de fornecimento emitidas pela Prefeitura Municipal de Taquaritinga, que deverá constar o tipo e a quantidade do material a ser entregue;

3.11. A ADJUDICATÁRIA deverá entregar o material no **prazo máximo de 20 (vinte) dias** a contar do recebimento da Autorização de Fornecimento. A forma de entrega poderá ser alterada conforme conveniência da CONTRATANTE;

3.12. A Prefeitura Municipal de Taquaritinga considerará os materiais como entregues quando todas as exigências estiverem devidamente atendidas e aceitas pelo mesmo;

3.13. A licitante deverá cumprir o prazo conforme fixado no item 3.11, contados a partir do primeiro dia útil subsequente ao recebimento da ordem de compra, que poderá ser encaminhada pela contratante por meio de e-mail, remessa postal ou retirada pelo contratado no prazo de até 48 (quarenta e oito) horas após ligação telefônica do órgão;

3.14. Os produtos e materiais entregues deverão conter todas as informações necessárias à perfeita caracterização dos mesmos, em Língua Portuguesa, como nome genérico, marca, procedência, e demais especificações necessárias para a perfeita caracterização dos produtos;

3.15. Observado o prazo disposto no item 3.11, os produtos deverão ser entregues em local a ser definido na Ordem de Fornecimento, no município de Taquaritinga – SP, no horário das 08h00min às 12h00min, de segunda a sexta-feira, exceto feriados e pontos facultativos. Em caso de necessidade, poderão ser indicados outros locais de entrega, a critério da Administração;

3.16. O recebimento provisório será efetuado no ato da entrega após a realização de teste de conformidade e verificação das especificações técnicas do Termo de Referência e da Proposta Comercial, que será efetivado pelo servidor responsável pelo acompanhamento e fiscalização da entrega;

3.17. O recebimento definitivo será efetuado em até 02 (dois) dias úteis contados do recebimento provisório, após a realização de teste de conformidade e vistoria por servidor técnico responsável designado pela Prefeitura Municipal de Taquaritinga, mediante a lavratura de termo de aceite, para que seja configurado o recebimento definitivo.

3.18. Caso o produto não corresponda ao exigido no instrumento convocatório, a contratada deverá providenciar a sua adequação, visando o atendimento das especificações, no prazo máximo de 02 (dois) dias, contados da data de notificação expedida pela contratante, sem prejuízo da incidência das sanções previstas no instrumento convocatório, na Lei Federal nº. 8.666/93 e alterações, e no Código de Defesa do Consumidor;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

4. ENTREGA DOS PRODUTOS

4.1. Os materiais serão fornecidos **PARCELADAMENTE**, sem quantidade mínima exigida, sendo expedidas pelos Setores requisitantes a Ordem de Fornecimento e/ou Nota de Empenho diretamente às Adjudicatárias.

4.2. Além da entrega no local designado, deverá a licitante vencedora também descarregar e armazenar os materiais em local indicado por servidor, comprometendo-se, ainda, integralmente, com eventuais danos causados a estes.

4.3. **Local:** A empresa fornecedora deverá entregar os materiais nos locais indicados pelos setores requisitantes.

4.4. **Horário:** das 08h00min às 16h00min, em dias úteis, sem quantidade mínima e em veículo próprio para esse fim.

4.5. **Programação:** conforme necessidade das unidades consumidoras.

4.6. **Prazo:** o máximo para o licitante vencedor efetuar as entregas nos locais determinados será de **20 (vinte) dias** após o recebimento da Autorização de Fornecimento ou Empenho.

4.7. As entregas não deverão ultrapassar o dia e horário informados nas programações, incidindo em cancelamento automático se não cumpridos, sujeitando à empresa fornecedora as penalidades cabíveis.

5. DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS

<u>ITEM</u>	<u>QUANTIDADE TOTAL</u>	<u>UNIDADE MEDIDA</u>	<u>DESCRIÇÃO</u>	<u>CÓDIGO CATMAT</u>
1	7600,00	UN	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:354 MM, LARGURA:12,90 MM, ESPESSURA:2 MM, APLICAÇÃO:AMARRAÇÃO E FIXAÇÃO, TRAVAMENTO:DEFINITIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SISTEMA FIXAÇÃO	214620
2	7600,00	UN	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:81 MM, LARGURA:2,10 MM, ESPESSURA:1 MM, APLICAÇÃO:AMARRAÇÃO, TRAVAMENTO:DEFINITIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM SISTEMA FIXAÇÃO	214610
3	1000,00	UN	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:102 MM, LARGURA:2,50 MM, ESPESSURA:1 MM, APLICAÇÃO:AMARRAÇÃO, TRAVAMENTO:DEFINITIVO,	214611



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM SISTEMA FIXAÇÃO	
4	1000,00	UN	ABRAÇADEIRA, MATERIAL:NÁILON, TIPO:COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL:203 MM, LARGURA:4,90 MM, ESPESSURA:1,20 MM, APLICAÇÃO:AMARRAÇÃO, TRAVAMENTO:DEFINITIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM SISTEMA FIXAÇÃO	214614
5	230,00	UN	ACESSÓRIO ELETROCALHA, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, TIPO:MÃO FRANCESA SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SUPORTE COMPRIMENTO 50MM	441588
6	220,00	UN	ACESSÓRIO PERFILADO, MATERIAL:AÇO, TIPO:GANCHO CURTO, DIMENSÕES:38 X 38 MM	408088
7	220,00	UN	ACESSÓRIO PERFILADO, MATERIAL:AÇO, TIPO:SAPATA RÁPIDA, DIMENSÕES:38 X 38 MM, QUANTIDADE FUROS:4	408091
8	520,00	UN	ADAPTADOR, QUANTIDADE PÓLOS:2 P + T, TENSÃO NOMINAL:250 V, CONEXÃO:TOMADA UNIVERSAL PARA PADRÃO BRASILEIRO, CORRENTE NOMINAL:10 A, MATERIAL:PLÁSTICO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14136/2002	382273
9	250,00	UN	ALÇA PRÉ-FORMADA DISTRIBUIÇÃO, APLICAÇÃO:CABO ELÉTRICO NÚ CA, MATERIAL:AÇO CARBONO, BITOLA DO CABO CA:16 MM	368602
10	250,00	UN	ALÇA PRÉ-FORMADA DISTRIBUIÇÃO, APLICAÇÃO:CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, MATERIAL:AÇO CARBONO, SEÇÃO CABO DE COBRE:25 MM ²	380052
11	20,00	UN	ANTENA, TIPO:DIGITAL INTERNA, APLICAÇÃO:RECEPÇÃO DE CANAIS HDTV/UHF/VHF/FM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AMPLIFICADA DE 25DB	272699
12	20,00	UN	ANTENA, TIPO:VERTICAL, ALTURA:2 M, APLICAÇÃO:RECEPÇÃO DE CANAIS VHF E UHF, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROE MENOR QUE 1,5 RESISTENTE A VENTOS ATÉ 70 KM/H,	415108
13	90,00	PC	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA, MATERIAL:AÇO CARBONO, PROTEÇÃO SUPERFICIAL:GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE, NÚMERO DE ESTRIBOS:1, ACESSÓRIOS:HASTE E CUPILHA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT PB-215, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:5 MM DE ESPESSURA	319814



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

14	1240,00	UN	ARRUELA, MATERIAL:LATÃO, DIÂMETRO INTERNO:1/4 POL, TIPO:LISA	262557
15	1300,00	UN	ARRUELA, MATERIAL:LATÃO, DIÂMETRO INTERNO:3/16 POL, TIPO:LISA	262556
16	144,00	UN	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, BITOLA:3/4 POL, COMPRIMENTO:3 M, MATERIAL:AÇO 1020 GALVANIZADO, TIPO:ROSCADA	240065
17	144,00	UN	BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, BITOLA:1/2", COMPRIMENTO:3 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ROSCA	480016
18	102,00	UN	BARRAMENTO COBRE, TIPO:MONOFÁSICO, USO:DISJUNTOR, MODELO:5ST2-901-OM, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:12 MÓDULOS	292393
19	144,00	UN	BARRA METAL FERROSO, MATERIAL:FERRO GALVANIZADO, FORMATO SEÇÃO:REDONDO, COMPRIMENTO:1 M, DIÂMETRO:5/16 POL, TIPO:ROSCADA	326605
20	72,00	UN	BARRAMENTO COBRE, TIPO:NEUTRO, MODELO:5ST2 205, APLICAÇÃO:QUADRO DISTRIBUIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA TERRA	325102
21	72,00	MTS	BARRAMENTO COBRE, TIPO:TRIFÁSICO, USO:DISJUNTOR DIN 100A, MODELO:TN16SDIN, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA, BITOLA:3/16(ESPESSURA) X 3/8(LARGURA) POL	300050
22	72,00	MTS	BARRAMENTO COBRE, TIPO:TRIFÁSICO, USO:DISJUNTOR DIN 100A, MODELO:TN24SDIN, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO	247962
23	72,00	UN	BARRAMENTO COBRE, TIPO:TRIFÁSICO, USO:DISJUNTOR DIN, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO:1.000 MM, CORRENTE NOMINAL:80 A, TIPO CONSTRUÇÃO:57 MÓDULOS (1016MM)	425176
24	90,00	UN	BASE RELÉ FOTOELÉTRICO ILUMINAÇÃO, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, TIPO MONTAGEM:POSTE, REFERÊNCIA:B10-A (TECNOWATT), APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO PÚBLICA, COMPONENTES ADICIONAIS:ALÇA DE FIXAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO QUE PERM	398696



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

25	334,00	UN	BLOCO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMO COM ILUMINAÇÃO ACIMA DE 2000 LUMENS - LED COM BATERIA AUTOMOTIVA	
26	800,00	UN	BRAÇO LUMINÁRIA EXTERNA, MATERIAL:AÇO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, DIÂMETRO TUBO:48 MM, ALTURA:P/PROJEÇÃO HORIZONTAL DE 2.500 MM, APLICAÇÃO:POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CURVO - PADRÃO CPFL BRAÇO MÉDIO	472533
27	700,00	UN	BRAÇO LUMINÁRIA EXTERNA, MATERIAL:AÇO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ZINCAGEM POR IMERSÃO A QUENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR BRAÇADEIRAS, COMPRIMENTO:4500 MM DIAMETRO DO TUBO 48 MM -PADRÃO CPFL BRAÇO LONGO	387029
28	3240,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHA: S-10	359439
29	1640,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:METÁLICO, TAMANHO:1/4, TIPO:KAP TOGGLE PARA DRY WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PARAFUSO FIXAÇÃO DE 13KG CARGA	462349
30	1640,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:METÁLICO, TAMANHO:3/16, TIPO:KAP TOGGLE PARA DRY WALL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PARAFUSO FIXAÇÃO DE 16KG CARGA	462348
31	840,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:PEAD, TAMANHO:4 X 16 MM, TIPO:FLY 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA 10 KG DE CARGA	462350
32	362,00	PCT	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: D-8	333883
33	840,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:POLIAMIDA, TAMANHO:FU10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PARAFUSO CHIPBOARD 6,0X80, CABEÇA CHATA, REFER	394750
34	1140,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:POLIAMIDA, TAMANHO:FU8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,5X60 REF.600319 FU	392193
35	4250,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:S-12	380265



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

36	840,00	UN	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL:NÁILON, TAMANHO:S-6	249217
37	362,00	PCT	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: S-8	359440
38	880,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TIPO:COAXIAL MANGA, APLICAÇÃO:LIGAÇÃO ANTENA PARABÓLICA DIGITAL E CFTV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:67% MALHA, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL COBERTURA:PVC	331554
39	8060,00	MTS	CABO COAXIAL, DIÂMETRO CONDUTOR EXTERIOR:4 MM, CAPACITÂNCIA NOMINAL:101 PF/M, IMPEDÂNCIA:75 OHM, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE PRATEADO, COR DA COBERTURA:BRANCA, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA FLEXÍVEL, DIÂMETRO EXTERNO:4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO NOMINAL DE 66%, TIPO BLINDAGEM:COM 95% MALHA DE COBRE, APLICAÇÃO:LIGAÇÃO DE CÂMERA DE CFTV, TIPO:RG59	353785
40	1340,00	MTS	CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, CLASSE ENCORDAMENTO:B, TÊMPERA CONDUTOR:MEIO-DURO, NORMAS TÉCNICAS:EB-12, SEÇÃO NOMINAL:16 MM ²	336993
41	1340,00	MTS	CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, CLASSE ENCORDAMENTO:B, TÊMPERA CONDUTOR:MEIO-DURO, NORMAS TÉCNICAS:EB-12, SEÇÃO NOMINAL:25 MM ²	337003
42	840,00	MTS	CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, CLASSE ENCORDAMENTO:B, TÊMPERA CONDUTOR:MEIO-DURO, NORMAS TÉCNICAS:EB-12, SEÇÃO NOMINAL:35 MM ²	337006
43	840,00	MTS	CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, CLASSE ENCORDAMENTO:B, TÊMPERA CONDUTOR:MEIO-DURO, NORMAS TÉCNICAS:EB-12, SEÇÃO NOMINAL:50 MM ²	337005
44	840,00	MTS	CABO ELÉTRICO NÚ COBRE, CLASSE ENCORDAMENTO:B, TÊMPERA CONDUTOR:MEIO-DURO, NORMAS TÉCNICAS:EB-12, SEÇÃO NOMINAL:70 MM ²	337004



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

45	6600,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, SEÇÃO NOMINAL:1,5 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:TERMOPLÁSTICO DE PVC, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SINGELO, FLEXÍVEL, NORMAS TÉCNICAS:NBR 6148, NBR 6880, CLASSE DE ENCORDAMENTO:4, TIPO:ANTI-CHAMA NÃO PROPAGANTE, AUTO EXTINÇÃO FOGO	316377
46	8400,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, COR:PRETA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:10 MM2, BITOLA CONDUTOR:10 MM2, QUANTIDADE FIOS:1	250565
47	5900,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:90 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:1 KV, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL:16 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA	331642
48	5900,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, COR:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:16 MM2, BITOLA CONDUTOR:16 MM2, QUANTIDADE FIOS:1	240099
49	9000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:90 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:1 KV, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA	331640
50	18000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:AMARELA, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA,	419881



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	
51	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:AZUL CLARO, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419883
52	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:BRANCA, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419879
53	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419879
54	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERDE, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419878
55	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419882



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

56	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:AMARELA, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419891
57	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:90 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:1 KV, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA	419887
58	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:AZUL, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419889
59	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:BRANCA, SEÇÃO NOMINAL:2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419890
60	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419888
61	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERDE, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO	419892



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	
62	30000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL:4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	331643
63	3100,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, COR:AZUL, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:50 MM2, BITOLA CONDUTOR:50 MM2, QUANTIDADE FIOS:1	305505
64	5000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:450/750 V, APLICAÇÃO:MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:50 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC, MATERIAL COBERTURA:PVC, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	382056
65	25000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:AZUL, SEÇÃO NOMINAL:6 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419893
66	25000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:6 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419895



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

67	5000,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE NU, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, SEÇÃO NOMINAL:6 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO:1 KV, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:PVC, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SINGELO, COM DUPLA CAMADA DE REVESTIMENTO (SENDO A, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6880, NBR-7288, CLASSE DE ENCORDOAMENTO:B, TIPO:ANTI-CHAMA NÃO PROPAGANTE, AUTO EXTINÇÃO FOGO	335899
68	25000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERDE, SEÇÃO NOMINAL:6 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419894
69	25000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, NORMAS TÉCNICAS:NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL:6 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:70 ºC	419897
70	5000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:0,6/1 KV, NORMAS TÉCNICAS:NBR13248, COR DA COBERTURA:AZUL, SEÇÃO NOMINAL:95 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, CLASSE ENCORDOAMENTO:5	402011
71	4500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:0,6/1 KV, NORMAS TÉCNICAS:NBR13248, COR DA COBERTURA:PRETA, SEÇÃO NOMINAL:95 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, CLASSE ENCORDOAMENTO:5	402012



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

72	3500,00	MTS	CABO ELETRICO FLEXIVEL BICOLOR 2x1,5MM. CABO AUDIO E VIDEO, MATERIAL CONDUTOR: COBRE. APLICAÇÃO: ALTO-FALANTE, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: BICOLOR, TIPO CABO: PARALELO, FORMAÇÃO DO CONDUTOR:2 x 1,54 MM.	
73	7000,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:70/300 V, TIPO:PARALELO, APLICAÇÃO:CAIXAS DE SOM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BICOLOR, FORMAÇÃO CONDUTOR:2 X 2,5 MM, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE NU, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE	374362
74	3500,00	M	CABO ELETRICO FLEXIVEL PARALELO 2x2,5MM. FIO ELETRICO, TIPO: FLEXIVEL, BITOLA 2x2,5MM2, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: BORRACHA FLEXIVEL, APLICAÇÃO: CAIXA ACUSTICA EM EQUIPAMENTO DE SOM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS.	
75	6500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, TIPO:PP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAÇÃO INTERNA PVC, CORES BRANCA E PRETA, NORMAS TÉCNICAS:NBR13249, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, FORMAÇÃO DO CABO:2 X 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC ANTI-CHAMA, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA, QUANTIDADE CONDUTORES:2	340248
76	5500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, TIPO:PP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAÇÃO INTERNA PVC, CORES BRANCA E PRETA, NORMAS TÉCNICAS:NBR13249, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, FORMAÇÃO DO CABO:2 X 4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC ANTI-CHAMA, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA, QUANTIDADE	340247



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CONDUTORES:2	
77	4500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, TIPO:PP, COR DA COBERTURA:PRETA, FORMAÇÃO DO CABO:3 X 1,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC ANTI-CHAMA, MATERIAL COBERTURA:COMPOSTO TERMOPLÁSTICO-PVC, COR DA ISOLAÇÃO:PRETA	329072
78	5500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, TIPO:PP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAÇÃO INTERNA PVC, CORES BRANCA, PRETA E AZUL, NORMAS TÉCNICAS:NBR13249, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, FORMAÇÃO DO CABO:3 X 2,5 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC ANTI-CHAMA, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA, QUANTIDADE CONDUTORES:3	340253
79	5500,00	MTS	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TEMPERATURA:70 ºC, TENSÃO ISOLAMENTO:750 V, TIPO:PP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ISOLAÇÃO INTERNA PVC, CORES BRANCA, PRETA E AZUL, NORMAS TÉCNICAS:NBR13249, TÊMPERA CONDUTOR:MOLE, COR DA COBERTURA:PRETA, FORMAÇÃO DO CABO:3 X 4 MM2, MATERIAL DO CONDUTOR:COBRE ELETROLÍTICO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC ANTI-CHAMA, MATERIAL COBERTURA:PVC ANTI-CHAMA, QUANTIDADE CONDUTORES:3	340252
80	1500,00	MTS	CABO ELÉTRICO MULTIPLEXADO, MATERIAL DO CONDUTOR:ALUMÍNIO, MATERIAL ISOLAMENTO:XLPE, CLASSE DE ENCORDAMENTO:2, TENSÃO ISOLAMENTO:0,6/1 KV, DESIGNAÇÃO USUAL:QUADRUPLIX, APLICAÇÃO:REDE AÉREA DE BAIXA TENSÃO, ESTRUTURA:3 CONDUTORES FASE + 1 CONDUTOR NEUTRO BITOLA DOS CONDUTORES 185 MM²	418905



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

81	12500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:10 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 10 FIOS NU E 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3, TIPO:QUADRIplex	334438
82	12500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:16 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 16 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3, TIPO:QUADRIplex	334443
83	12500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:25 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 25 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3, TIPO:QUADRIplex	334439
84	12500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:35 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 35 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3, TIPO:QUADRIplex	334444
85	4500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:50 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 50 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3, TIPO:QUADRIplex	329072
86	4500,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:70 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 70 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:3,	334446



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			TIPO:QUADRIplex	
87	3000,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:10 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 10 FIOS NU E 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:2, TIPO:TRIPLEX	334450
88	3000,00	MTS	CABO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL CONDUTOR:ALUMÍNIO, SEÇÃO NOMINAL:16 MM2, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:BORRACHA, COR DO ISOLAMENTO:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALMA AÇO / 1 CABO ALUMÍNIO 16 FIOS NU 1 FIO AÇO, QUANTIDADE CONDUTORES:2, TIPO:TRIPLEX	334445
89	54,00	CX	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO:POLIETILENO ESPECIAL, MATERIAL CONDUTOR:COBRE NÚ, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, TIPO CONDUTOR:TRANÇADO 4 PARES, TIPO CABO:6 E, COR:AZUL, PADRÃO CABEAMENTO:COM BLINDAGEM HELICOIDAL EM FITA METALIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO UTP BLINDADO COM MARCAÇÃO SEQUENCIAL MÉTRICA, CATEGORIA:6E, APLICAÇÃO:CONEXÃO DE REDE, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:PVC NÃO PROPAGANTE À CHAMA, COMPRIMENTO:305 M	467549
90	54,00	CX	CABO REDE COMPUTADOR, MATERIAL REVESTIMENTO:PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA, MATERIAL CONDUTOR:COBRE NÚ, BITOLA CONDUTOR:24 AWG, TIPO CONDUTOR:PAR TRANÇADO, TIPO CABO:4 PR, COR:AZUL, PADRÃO CABEAMENTO:UTP-5E, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AWG, UTP EXTRA, CATEGORIA:5E, APLICAÇÃO:CONEXÃO DE REDE, COMPRIMENTO:305 M	467548
91	2100,00	MTS	CABO TELEFÔNICO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE ESTANHADO, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, APLICAÇÃO:USO INTERNO, MATERIAL	253156



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CAPA EXTERNA:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO CONDUTOR:0,50 MM, QUANTIDADE PARES:2 UN, TIPO:CCI	
92	2100,00	MTS	CABO TELEFÔNICO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE ESTANHADO, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, APLICAÇÃO:USO INTERNO, MATERIAL CAPA EXTERNA:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO CONDUTOR:0,50 MM, QUANTIDADE PARES:5 UN, TIPO:CCI	253156
93	4060,00	MTS	CABO TELEFÔNICO, MATERIAL CONDUTOR:COBRE ESTANHADO, MATERIAL ISOLAMENTO CONDUTOR:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, APLICAÇÃO:USO INTERNO, MATERIAL CAPA EXTERNA:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO CONDUTOR:0,50 MM, QUANTIDADE PARES:2 UN, TIPO:CCI	253156
94	64,00	UN	CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL:CHAPA GALVANIZADA, COMPRIMENTO:45 CM, LARGURA:35 CM, PROFUNDIDADE:20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:POLIFÁSICA	286824
95	130,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, COR:CINZA, COMPONENTES:TAMPA LISA ANTIDERRAPANTE, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR, DIMENSÕES:10 X 10 CM, ACABAMENTO:EPÓXI POLIÉSTER	391657
96	80,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, COR:CINZA, COMPONENTES:TAMPA LISA ANTIDERRAPANTE, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR, DIMENSÕES:15 X 15 CM, ACABAMENTO:EPÓXI POLIÉSTER	391656
97	80,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, COR:CINZA, COMPONENTES:TAMPA LISA ANTIDERRAPANTE, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR, DIMENSÕES:30 X 30 CM, ACABAMENTO:EPÓXI POLIÉSTER	391658
98	104,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:ALVENARIA, COMPRIMENTO:40 CM, LARGURA:40 CM, ALTURA:40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA	352143
99	60,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, COR:CINZA, COMPONENTES:TAMPA LISA ANTIDERRAPANTE, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR, DIMENSÕES:40 X	391659



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			40 CM, ACABAMENTO:EPÓXI POLIÉSTER	
100	1300,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, TIPO:EMBUTIR, COMPRIMENTO:4 POL, LARGURA:2 POL, COR:AMARELA	244477
101	900,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, TIPO:EMBUTIR, COMPRIMENTO:4 POL, LARGURA:4 POL, COR:AMARELA	243116
102	60,00	UN	CAIXA PASSAGEM, MATERIAL:PVC, COMPRIMENTO:20 CM, LARGURA:20 CM, APLICAÇÃO:INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	267578
103	410,00	UN	CAIXA TOMADA, TIPO:MÓDULO DE TOMADA, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA:1 UN, TIPO SAÍDA:1 TOMADA PADRÃO BRASILEIRO	418406
104	410,00	UN	CAIXA TOMADA, TIPO:MÓDULO DE TOMADA, CORRENTE NOMINAL:20 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA:1 UN, TIPO SAÍDA:1 TOMADA PADRÃO BRASILEIRO	418407
105	100,00	UN	CÂMERA VÍDEO DE SEGURANÇA, TIPO SENSOR:CMOS 1/3", RESOLUÇÃO HORIZONTAL:1920 PX, RESOLUÇÃO VERTICAL:1080 PX, VOLTAGEM:12 V, LUMINOSIDADE MÍNIMA:0,1 LX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO FULL HD, INFRAVERMELHO, COMPONENTES ADICIONAIS:LENTE 3,6MM, SISTEMA NTSC, COR:BRANCA	472870
106	170,00	UN	CAMPAINHA ELÉTRICA, MATERIAL:PLÁSTICO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CIGARRA, EXTERNA	330900
107	1030,00	UN	CANALETA, MATERIAL:PVC RÍGIDO, TIPO:COM TAMPA, COR:BRANCA, LARGURA:20 MM, ALTURA:10 MM, COMPRIMENTO:2,20 M, ACABAMENTO:NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA E FITA ADESIVA DE DUPLA FACE EM TODA A EXTENSÃO COM DIVISÓRIA	250690



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

108	1030,00	UN	CANALETA, MATERIAL:PVC RÍGIDO, TIPO:COM TAMPA, COR:BRANCA, LARGURA:50 MM, ALTURA:10 MM, COMPRIMENTO:2,20 M, ACABAMENTO:NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMPA E FITA ADESIVA DE DUPLA FACE EM TODA A EXTENSÃO COM DIVISÓRIA	250691
109	80,00	UN	CAPACITOR FIXO ELETROLÍTICO ALUMÍNIO, CAPACITÂNCIA NOMINAL:15 MICROF, TENSÃO NOMINAL:250 VCA, APLICAÇÃO:VENTILADOR REFRIGERAÇÃO, TIPO:DUPLO (FASE E PARTIDA)	418051
110	40,00	UN	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA, APLICAÇÃO:POÇO/RESERVATÓRIO/CAIXA D'ÁGUA, CORRENTE NOMINAL:15 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTOMATIZADA	379011
111	424,00	UN	CHUVEIRO ELÉTRICO, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO, VARIAÇÕES TEMPERATURA ÁGUA:3, ACABAMENTO:NÃO APLICÁVEL, COR:BRANCA, POTÊNCIA:5.200 W, TENSÃO OPERAÇÃO:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:JATO MULTIDIRECIONADO/MANGUEIRA ANTIADERENTE	227029
112	400,00	UN	CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, TIPO:"X", COR:CINZA, BITOLA:1 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MULTIUSO	256529
113	300,00	UN	CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, TIPO:"X", BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MULTIUSO, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA INFRAESTRUTURA, TIPO FIXAÇÃO:ROSQUEÁVEL, TIPO ROSCA:BSP, ACESSÓRIOS:TAMPA	452535
114	800,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 1,5 MM2 E 2,5 MM2, TIPO TERMINAL:AGULHA	339003
115	900,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 1,5 MM2 E 2,5 MM2, TIPO TERMINAL:OLHAL	339007
116	254,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA	458550



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CONDUTOR:CABO 10 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	
117	44,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 120MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	458555
118	420,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 16 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	458551
119	900,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 4,0 MM2 E 6,0 MM2, TIPO TERMINAL:AGULHA	339004
120	900,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, USO:CABO 4,0 MM2 E 6,0 MM2, TIPO TERMINAL:GARFO	339006
121	114,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 50 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	458552
122	84,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 70 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	458553



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

123	84,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:LIGA COBRE, TIPO FIXAÇÃO:POR PORCAS, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO, CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 95 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, NORMAS TÉCNICAS:ABNT NBR 5370 E UL 486A 486B	458554
124	1500,00	PC	CONECTOR ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRINCIPAL 10-120MM², DERIVAÇÃO 1,5-6MM², TIPO CONSTRUTIVO:PERFURANTE ISOLADO, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA	458407
125	1500,00	PC	CONECTOR ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PRINCIPAL 10 A 95MM2 AL/CU E DERIVAÇÃO 4 A 50MM2 A, TIPO:IPC 04, TIPO CONSTRUTIVO:PERFURANTE ISOLADO, APLICAÇÃO:REDE ELÉTRICA BAIXA TENSÃO	372873
126	1100,00	PC	TERMINAL CABO, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, TIPO:ILHÓS PRÉ-ISOLADO, COR:AZUL, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:16 MM2, LINGUETA:PINO TUBULAR, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, REFERÊNCIA FABRICANTE:VNTELLI TI-16	409827
127	1100,00	UN	TERMINAL CABO, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, TIPO:ILHÓS PRÉ-ISOLADO, COR:AMARELA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:25 MM2, LINGUETA:PINO TUBULAR, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, REFERÊNCIA FABRICANTE:INTELLI TI-25	409828
128	1100,00	UN	TERMINAL CABO, MATERIAL:COBRE ESTANHADO, TIPO:ILHÓS PRÉ-ISOLADO, COR:VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:35 MM2, LINGUETA:PINO TUBULAR, MATERIAL ISOLAMENTO:POLIPROPILENO, REFERÊNCIA FABRICANTE:INTELLI TI-35	409829
129	4500,00	UN	CONECTOR, MATERIAL:PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO:RJ 45 MACHO, APLICAÇÃO:CABEAMENTO ESTRUTURADO DE REDE DE INFORMÁTICA	333463
130	3500,00	UN	CONECTOR, MATERIAL:POLICARBONATO, TIPO:RJ 45 MACHO, NÚMERO CONECTORES:4 PARES, APLICAÇÃO:CABO DE REDE,	347465



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CATEGORIA:6, QUANTIDADE DE VIAS:8	
131	600,00	PC	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 10 MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403037
132	600,00	PC	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 150MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403045
133	600,00	UN	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 25 MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403039
134	600,00	UN	CONECTOR DERIVAÇÃO, TIPO CONSTRUTIVO:PARAFUSO FENDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SEPARADOR, BIMETÁLICO, CORPO E PORCA FABRICADO, CÓDIGO:KSU23, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:35 MM2	336379
135	600,00	PC	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 50 MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403041



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

136	600,00	PC	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 70 MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403042
137	600,00	PC	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL, MATERIAL:COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO ELETROLITICAMENTE, TIPO FIXAÇÃO:POR PRESSÃO, MATERIAL ELEMENTO FIXAÇÃO:SELA E PORCA EM LIGA COBRE ALTA RESISTÊNCIA MECÂN., CARACTERÍSTICA CONDUTOR:CABO 95 MM2, TIPO TERMINAL:SPLIT BOLT	403036
138	600,00	UN	CONECTOR DERIVAÇÃO, TIPO CONSTRUTIVO:PARAFUSO FENDIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SEPARADOR, BIMETÁLICO, CORPO E PORCA FABRICADO, CÓDIGO:KSU20, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:16 MM2	336407
139	800,00	BARRA	CONEXÃO ELETROCALHA, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, TIPO:EMENDA INTERNA "U", APLICAÇÃO:INFORMÁTICA, TAMANHO:200 X 100 MM, NORMAS TÉCNICAS:NBR 11888-2 E NBR 7013	405605
140	800,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, TIPO:UNIDUTO CÔNICO, BITOLA:1 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MÚLTIPLO, TIPO FIXAÇÃO:ROSQUEADO	426793
141	650,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, TIPO:UNIDUTO CÔNICO, BITOLA:3/4 POL, APLICAÇÃO:FIXAR ELETRODUTOS EM CONDULETES, TIPO FIXAÇÃO:ROSQUEADO	411957
142	650,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, TIPO:UNIDUTO CÔNICO, BITOLA:1 POL	359874
143	1100,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, TIPO:UNIDUTO CÔNICO, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:VERSÁTIL	359871



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

144	1100,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, TIPO:UNIDUTO RETO, BITOLA:1 POL	359876
145	650,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, MATERIAL:ALUMÍNIO SILÍCIO, TIPO:UNIDUTO RETO, BITOLA:3/4 POL, APLICAÇÃO:EMENDAR ELETRODUTO, TIPO FIXAÇÃO:ROSQUEADO	411956
146	1100,00	UN	CONEXÃO ELETRODUTO, TIPO:UNIDUTO RETO, BITOLA:3/4 POL	359872
147	140,00	UN	CONTATOR, TIPO:1NA + 1NF / TRIPOLAR, TENSÃO TRABALHO:220 V, CORRENTE TRABALHO:22 A, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ACIONAMENTO MOTOR ELÉTRICO, MODELO:3TF4311-0AN1	277872
148	140,00	UN	CONTATOR, TIPO:1NA + 1NF / TRIPOLAR, TENSÃO TRABALHO:220 V, CORRENTE TRABALHO:32 A, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ACIONAMENTO MOTOR ELÉTRICO, MODELO:3TF4411-0AN1	277871
149	140,00	UN	CONTATOR, TIPO:2NA + 2NF / TRIPOLAR, TENSÃO TRABALHO:220 V, CORRENTE TRABALHO:45 A, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ACIONAMENTO MOTOR ELÉTRICO, MODELO:3TF4622-0AN1	277880
150	140,00	UN	CONTATOR, TIPO:2NA + 2NF / TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL BOBINA:220 V, CORRENTE TRABALHO:48 A, FREQUÊNCIA:60 HZ	253268
151	140,00	UN	CONTATOR, TIPO:2NA + 2NF / TRIPOLAR, TENSÃO TRABALHO:220 V, CORRENTE TRABALHO:63 A, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ACIONAMENTO MOTOR ELÉTRICO, MODELO:3TF4722-0AN1	277878
152	110,00	UN	CONTATOR, TIPO:2NA + 2NF / TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL BOBINA:220 V, CORRENTE TRABALHO:110 A, FREQUÊNCIA:60 HZ	248134
153	110,00	UN	CONTATOR, TIPO:AC3/TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL BOBINA:24 VCA, CORRENTE TRABALHO:25 A, FREQUÊNCIA:60 HZ, APLICAÇÃO:ACIONAMENTO MOTOR ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:1 CONTATO AUXILIAR ABERTO E 1 FECHADO	276838
154	110,00	UN	CONTATOR, TIPO:2NA + 2NF / TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL BOBINA:220 V, CORRENTE TRABALHO:90 A, FREQUÊNCIA:60 HZ	248139



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

155	200,00	UN	PEÇAS / ACESSÓRIOS ELETRODOMÉSTICOS, TIPO:COMANDO ELÉTRICO, REFERÊNCIA:USO UNIVERSAL, APLICAÇÃO:VENTILADORES, CIRCULADORES DE AR E VENTONHAS	443424
156	40,00	UN	DESENGRIMPANTE, COMPOSIÇÃO:ADITIVOS INIBIDORES CORROSÃO E OXIDAÇÃO,TENSOATIVO, APRESENTAÇÃO:SPRAY, FINALIDADE:ELIMINAR FERRUGEM / REPELIR UMIDADE / LUBRIFICAR, APLICAÇÃO:LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CFC NA COMPOSIÇÃO	262680
157	30,00	UN	DESENGRIMPANTE, COMPOSIÇÃO:ADITIVOS INIBIDORES CORROSÃO E OXIDAÇÃO,TENSOATIVO, APRESENTAÇÃO:SPRAY, APLICAÇÃO:LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO	242118
158	400,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE NOMINAL:10 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 60947-2 NBR 60898, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323518
159	400,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE NOMINAL:16 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 60947-2 NBR 60898, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323523
160	600,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE NOMINAL:20 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 60947-2 NBR 60898, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323528
161	550,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE	323556



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			NOMINAL:25 A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	
162	550,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE NOMINAL:32 A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323559
163	550,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:220 A 240/380 VCA, CORRENTE NOMINAL:40 A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:5 - 10 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60947, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO P/MEIO DE TRILHO DIM 35MM, COR BRANCA, CURVA DE DISPARO:C	340300
164	400,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, CORRENTE NOMINAL:50 A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 60.898, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	352331
165	350,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:2, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:220 A 240/380 VCA, CORRENTE NOMINAL:63 A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:5 - 10 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60947, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO P/MEIO DE TRILHO DIM 35MM, COR BRANCA, CURVA DE DISPARO:C	340302
166	40,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, MODELO:CAIXA MOLDADA, NÚMERO PÓLOS:3, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:380 VCA, CORRENTE NOMINAL:125 A, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, CAPACIDADE INTERRUPTÃO SIMÉTRICA:10/380 KA/VCA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5361 E 8176, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONSTRUÇÃO MONOBLOCO	262312



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

167	40,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, MODELO:CAIXA MOLDADA, NÚMERO PÓLOS:3, OPERAÇÃO:MANUAL, CORRENTE NOMINAL:150 A, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:65/220 KA/VCA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5.283/73	236457
168	20,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, MODELO:CAIXA MOLDADA, NÚMERO PÓLOS:3, OPERAÇÃO:MANUAL, CORRENTE NOMINAL:200 A, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:65/220 KA/VCA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5.283/73	236455
169	190,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:10 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323564
170	190,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:16 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323568
171	430,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:20 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323573
172	430,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:25 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323580
173	430,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:32 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA,	323584



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:ELETROMAR, CURVA DE DISPARO:C	
174	270,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:127 / 220 A 240 VCA, CORRENTE NOMINAL:40 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:5 - 10 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60947, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO P/MEIO DE TRILHO DIM 35MM, COR BRANCA, CURVA DE DISPARO:C	340411
175	100,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:1, CORRENTE NOMINAL:50 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:4,5 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:127/220 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C, FIXAÇÃO:TRILHO DIN	366614
176	140,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:100 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:5 - 10 KA, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60947-2, TENSÃO NOMINAL:220 - 240/380 V, REFERÊNCIA:06496 (LEGRAND), CURVA DE DISPARO:C, COR:BRANCA, FIXAÇÃO:POR MEIO DE TRILHO DIN 35 MM	348270
177	10,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, NÚMERO PÓLOS:3, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:440 VCA, CORRENTE NOMINAL:10 A, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, NORMAS TÉCNICAS:NBR 60.898, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TEMPERATURA AMBIENTE: - 20°C A +50°C, MANOBRAS MECÂ, REFERÊNCIA:SD-63 C10, CURVA DE DISPARO:C, SEÇÃO CONDUTOR:0,75 A 2,5 MM ² , GRAU PROTEÇÃO:IP20 E IP40	337260
178	31,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO:440 VCA, CORRENTE NOMINAL:16 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BRANCA, TIPO:MINI, REFERÊNCIA:5SX1 (SIEMENS), CURVA DE DISPARO:C 216-7	324944



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

179	200,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:20 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323605
180	250,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:25 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323613
181	250,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:32 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323618
182	250,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:40 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323667
183	200,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:50 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323671
184	250,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:63 A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA:6 KA, TIPO:MINI, TENSÃO NOMINAL:220/380 V, REFERÊNCIA:SIEMENS, CURVA DE DISPARO:C	323677
185	250,00	UN	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO:TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS:3, CORRENTE NOMINAL:80 A	374998



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

186	350,00	BARRA	ELETROCALHA, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO:3.000 MM, ALTURA:100 MM, LARGURA:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PERFURADA	315798
187	2500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:AÇO, TIPO:LISO, COR:CINZA METÁLICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, DIÂMETRO NOMINAL:1 1/2 POL	430276
188	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL LISO, BITOLA:1 POL	239999
189	3500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL LISO, BITOLA:1/2 POL	238813
190	1700,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:PRETA, NORMAS TÉCNICAS:NBR15715, DIÂMETRO EXTERNO:100 MM	431051
191	250,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO, BITOLA:2 POL, COR:PRETA, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCAVEL NÃO INFLAMAVEL COM PAREDE ESPESSURA MÍNIM, NORMAS TÉCNICAS:NBR 6150/80, COMPRIMENTO:3 M, ACESSÓRIOS:COM ROSCA GÁS EM AMBAS AS EXTREMIDADES	336242
192	2000,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO:CORRUGADO, BITOLA:3 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ ARAME GUIA GALVANIZADO E FITA AVISO "PERIGO"	310911
193	550,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO, BITOLA:3/4 POL, COR:PRETA, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCÁVEL NÃO INFLAMÁVEL, PAREDE COM ESPESSURA MÍNI, NORMAS TÉCNICAS:NBR 6150/80, COMPRIMENTO:3 M, ACESSÓRIOS:COM ROSCA GÁS EM AMBAS AS EXTREMIDADES	336238
194	5000,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL LISO, BITOLA:3/4 POL	238814



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

195	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:CORRUGADO, BITOLA:3/4 POL, COR:PRETA	240032
196	2000,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:PRETA, NORMAS TÉCNICAS:NBR15715, DIÂMETRO EXTERNO:50 MM	431050
197	2500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:AÇO, TIPO:LISO, COR:CINZA METÁLICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, DIÂMETRO NOMINAL:1 POL	430277
198	2500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:AÇO, TIPO:LISO, COR:CINZA METÁLICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, DIÂMETRO NOMINAL:2 POL	430278
199	2500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:AÇO, TIPO:LISO, COR:CINZA METÁLICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, DIÂMETRO NOMINAL:3/4 POL	430253
200	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:AMARELA, DIÂMETRO NOMINAL:1 POL	384303
201	2000,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO ANTI-CHAMA, COR:CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ROSCA, COMPRIMENTO:3 M, DIÂMETRO NOMINAL:1 POL	348254
202	1400,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO, BITOLA:1 POL, COR:PRETA, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCÁVEL NÃO INFLAMÁVEL, PAREDE COM ESPESSURA MÍN, NORMAS TÉCNICAS:NBR 6150/80, COMPRIMENTO:3 M, ACESSÓRIOS:COM ROSCA GÁS EM AMBAS AS EXTREMIDADES	336239
203	1400,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO, BITOLA:2 POL, COR:PRETA	242123
204	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:AMARELA, DIÂMETRO NOMINAL:3/4 POL	384302



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

205	2000,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO ANTI-CHAMA, COR:CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ROSCA, COMPRIMENTO:3 M, DIÂMETRO NOMINAL:3/4 POL	348253
206	2500,00	BARRA	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:RÍGIDO, BITOLA:3/4 POL, COR:PRETA, TIPO FIXAÇÃO:ROSCADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ROSCÁVEL NÃO INFLAMÁVEL, PAREDE COM ESPESSURA MÍNIMA, NORMAS TÉCNICAS:NBR 6150/80, COMPRIMENTO:3 M, ACESSÓRIOS:COM ROSCA GÁS EM AMBAS AS EXTREMIDADES	336238
207	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:AMARELA, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DIÂMETRO NOMINAL:32 MM	446082
208	4500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:PVC, TIPO:FLEXÍVEL CORRUGADO, COR:LANJANJA, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DIÂMETRO NOMINAL:32 MM	446083
209	2500,00	MTS	ELETRODUTO, MATERIAL:METÁLICO, TIPO:FLEXÍVEL SEALTUBE, BITOLA:3/4 POL	337815
210	1000,00	UN	EMENDA, MATERIAL:AÇO GALVANIZADO, USO:INTERNO, LARGURA:38 MM, ALTURA:38 MM, APLICAÇÃO:PERFILADO	422098
211	65,00	UN	ENTRADA DE ENERGIA ELETRICA PADRAO CPFL B1, POSTE MULTI 100 200 daN CONFORME GED 13 VIGENTE	
212	50,00	UN	ENTRADA DE ENERGIA ELETRICA PADRAO CPFL C1, POSTE MULTI 100 200 daN CONFORME GED 13 VIGENTE	
213	45,00	UN	ENTRADA DE ENERGIA ELETRICA PADRAO CPFL C3, POSTE MULTI 100 200 daN CONFORME GED 13 VIGENTE	
214	25,00	UN	ENTRADA DE ENERGIA ELETRICA PADRAO CPFL C6, POSTE PADRÃO MEDIÇÃO INDIRETA 300 daN, CAIXA H, DISJ. 200 A, CABO 95MM² CONFORME GED 13 VIGENTE	
215	120,00	UN	EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO:FLEXÍVEL, COMPRIMENTO:4 M, COMPONENTES:4 TOMADAS FÊMEAS 2P+T, PLUGUE MACHO 2P+T, 10A, 250, CORRENTE:20 A, NÚMERO PÓLOS:2P + T, FORMAÇÃO DO	396831



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CABO:3 X 1,5 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:QUE POSSIBILITE O USO DE PLUGUES MACHO DE 90° E 18, COR:PRETO, TENSÃO NOMINAL:250 V, FORMATO CONTATO:3 PINOS CILÍNDRICOS EM 180°, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14136, N.º DE PINOS:3 UN, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO ANTI-CHAMA	
216	30,00	UN	FECHADURA ELÉTRICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO ABERTURA:DIREITA OU ESQUERDA, TIPO USO:INTERNO, TIPO CILINDRO:FIXO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:12 V, APLICAÇÃO:GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	224453
217	80,00	UN	FILTRO LINHA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1.500 W, CORRENTE MÁXIMA:10 A, QUANTIDADE SAÍDA:5 TOMADAS COM 3 PINOS TIPO FÊMEA COM ATERRAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CHAVE ON/OFF / FUSÍVEIS E LED INDICADOR	232306
218	80,00	UN	FILTRO LINHA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127/220 V, POTÊNCIA MÁXIMA:1.500 VA, CORRENTE MÁXIMA:10 A, QUANTIDADE SAÍDA:6 TOMADAS PADRÃO NBR14136, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CHAVE ON/OFF/FUSÍVEIS E LED INDICADOR, COMPRIMENTO CABO:5 M	437670
219	1400,00	MTS	FIO TELEFÔNICO, TIPO:PARALELO, QUANTIDADE CONDUTOR:2, MATERIAL CONDUTOR:COBRE ESTANHADO, BITOLA:0,60 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FI 60/2	368113
220	1900,00	MTS	FIO TELEFÔNICO, TIPO:PARALELO, QUANTIDADE CONDUTOR:2, MATERIAL CONDUTOR:AÇO COBREADO, MATERIAL ISOLAMENTO:PVC, COR:PRETA, BITOLA:1,00 MM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FE 100	243629
221	1300,00	MTS	FITA, MATERIAL:AÇO CARBONO GALVANIZADO, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, APLICAÇÃO:SERVIÇO MANUTENÇÃO ELÉTRICA, FINALIDADE:FIXAÇÃO, TIPO:PERFURADA	369235
222	120,00	UN	FITA ADESIVA, MATERIAL:ADESIVO ACRÍLICO ALTA RESISTÊNCIA, TIPO:DUPLA FACE, LARGURA:24 MM, COMPRIMENTO:2 M, APLICAÇÃO:MULTIUSO,	446961



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAPACIDADE DE FIXAÇÃO: 5KG A CADA 20CM	
223	590,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT 100/240 V, COR:BRANCA FRIA, TEMPERATURA DE COR:6500 K, TIPO:FITA DE LED	426963
224	1000,00	UN	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO:PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, COR:PRETA, CLASSE TEMPERATURA:90 ¿C, COMPRIMENTO:20 M, LARGURA:19 MM, ESPESSURA:0,19 MM, NORMAS TÉCNICAS:NBR 5.037, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	226953
225	190,00	UN	FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL:19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL:10 M	349549
226	60,00	UN	FONTE ALIMENTAÇÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:100/240 V, TENSÃO SAÍDA:12 V, CORRENTE SAÍDA:10 A, TIPO:CHAVEADA	463627
227	60,00	UN	FONTE ALIMENTAÇÃO, TENSÃO SAÍDA:12 V, CORRENTE SAÍDA:2,5 A	342683
228	280,00	UN	HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL:COBRE, TIPO:CILÍNDRICA, REVESTIMENTO:COBRE, COMPRIMENTO:2.400 MM, DIÂMETRO:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CONECTOR DE COBRE	439747
229	750,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:DUPLO, QUANTIDADE PÓLOS:2 UN, TIPO ACIONAMENTO:TECLA SIMPLES HORIZONTAL, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE NOMINAL:10 A, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO AUTO- EXTINGUÍVEL (MÓDULO)	436364
230	750,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:PARALELO_(THREE- WAY), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MÓDULO, TIPO ACIONAMENTO:L-O (LIGADO- DESLIGADO), DIMENSÕES:4X2 OU 4X4 POL, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE NOMINAL:10 A (1 MÓDULO)	399039
231	80,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MÓDULO PULSADOR, APLICAÇÃO:CAMPAINHA, TIPO ACIONAMENTO:L-O (LIGADO- DESLIGADO), DIMENSÕES:4X2 OU 4X4 POL, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE	424183



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			NOMINAL:10 A	
232	750,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMP, APLICAÇÃO:CAIXA 4 X 2 POL, TIPO ACIONAMENTO:TECLA SIMPLES, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE NOMINAL:10 A, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60669 (MÓDULO)	403252
233	750,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMP, APLICAÇÃO:CAIXA 4 X 2 POL, TIPO ACIONAMENTO:TECLA DUPLA, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE NOMINAL:10 A, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60669 (MÓDULO)	403253
234	750,00	UN	INTERRUPTOR, TIPO:SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM TAMP, APLICAÇÃO:CAIXA 4 X 2 POL, TIPO ACIONAMENTO:TECLA TRIPLA, TENSÃO NOMINAL:250 V, CORRENTE NOMINAL:10 A, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 60669 (MÓDULO)	403254
235	50,00	UN	ISOLADOR ROLDANA, MATERIAL:PORCELANA VIDRADA, COR:MARROM, DIÂMETRO EXTERNO MAIOR:79 MM, DIÂMETRO EXTERNO MENOR:43 MM, DIÂMETRO FURO:18 MM, ALTURA:76 MM, CARGA RUPTURA FLEXÃO:10.000 N	212298
236	1300,00	UN	ISOLADOR PLÁSTICO, FIXAÇÃO:MADEIRA, TIPO:ROLDANA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXADO COM PREGO DE COMPRIMENTO 1/2", TENSÃO SUPORTÁVEL A SECO:600 V	320168
237	1500,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL:130 W, COR:LUZ BRANCO FRIO, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO PÚBLICA POSTE	446024
238	7400,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL:30 W, TIPO BASE:E-27, FLUXO LUMINOSO:2700 LM, TIPO:SUPER LED (ALTA POTÊNCIA)	439277
239	5700,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL:50 W, TIPO BASE:E-27, FLUXO LUMINOSO:4500 LM, TIPO:SUPER LED (ALTA POTÊNCIA)	439278



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

240	6700,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL:85 W, COR:LUZ BRANCO FRIO, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO PÚBLICA POSTE	446025
241	520,00	UN	LÂMPADA INCANDESCENTE, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA NOMINAL:60 WATT, TIPO BASE:ROSCA E-27, TIPO BULBO:BOLINHA, ACABAMENTO BULBO:TRANSPARENTE	277275
242	7200,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT 90/265 V, POTÊNCIA NOMINAL:18 W, TIPO BASE:G13, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BAIXO CONSUMO, ÓTIMO DESEMPENHO BAIXA TEMPERATURAS, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:AMBIENTE INTERNO, TIPO BULBO:T8, FORMATO:TUBULAR, VIDA MÉDIA:30.000 H, TEMPERATURA OPERAÇÃO:-25;C A 40 ;C, CLASSE RUÍDO:A	431307
243	5400,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL:23 W, TIPO BASE:E-27, FLUXO LUMINOSO:3.000 LM, TEMPERATURA DE COR:6500 K, VIDA MÉDIA:25.000 H	445110
244	7200,00	UN	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT 85/265 V, POTÊNCIA NOMINAL:8 W, TIPO BASE:G13, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BAIXO CONSUMO, ÓTIMO DESEMPENHO BAIXA TEMPERATURAS, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:AMBIENTE INTERNO, TIPO BULBO:T5, FORMATO:TUBULAR, VIDA MÉDIA:30.000 H, TEMPERATURA OPERAÇÃO:-40;C A 50 ;C, CLASSE RUÍDO:A	431308
245	50,00	UN	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO:HQIE, POTÊNCIA:150 W, VOLTAGEM:220 V, TIPO BASE:E-27, FORMATO:ELIPSOIDAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TEMPERATURA COR MÍNIMO 3.800K, VIDA MÉDIA 10.000H, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO EXTERNA, INTENSIDADE LUMINOSA:MÍNIMO 10.500 LM	309728
246	150,00	UN	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 2000W - 380V SOQUETE E-40 TUBULAR	
247	300,00	UN	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO:HQI, TIPO BASE:E-40, FORMATO:TUBULAR, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA	403408



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			NOMINAL:250 W, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 61167, TIPO DESCARGA:ALTA PRESSÃO	
248	300,00	UN	LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL:400 W, TIPO BASE:E40, TIPO BULBO:TUBULAR, TENSÃO NOMINAL:220 V, REFERÊNCIA FABRICANTE:SONT400W-RE (PHILIPS), INTENSIDADE LUMINOSA:48.000 LM, TEMPERATURA DE COR:1.950 K, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR - IRC:25, VIDA MÉDIA:24.000 H, NORMAS TÉCNICAS:ISO 9001 E 14001	399555
249	50,00	UN	LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL:150 W, TIPO BASE:E-27 MM, TIPO BULBO:ELÍPTICO, TENSÃO NOMINAL:220 V	313908
250	300,00	UN	LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL:250 W, TIPO BASE:E40, TIPO BULBO:TUBULAR, TENSÃO NOMINAL:220 V, REFERÊNCIA FABRICANTE:SONT250W-RE (PHILIPS), INTENSIDADE LUMINOSA:28.000 LM, TEMPERATURA DE COR:1.950 K, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR - IRC:25, VIDA MÉDIA:24.000 H, NORMAS TÉCNICAS:ISO 9001 E 14001	359548
251	300,00	UN	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO:HQI, TIPO BASE:E-40, FORMATO:TUBULAR, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA NOMINAL:400 W, NORMAS TÉCNICAS:NBRIEC 61167, TIPO DESCARGA:ALTA PRESSÃO	403409
252	20,00	UN	LIMPADOR CONTATO ELÉTRICO/ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:LIMPEZA DE MICROCOMPUTADOR, APRESENTAÇÃO:SPRAY	367204
253	100,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:EMBUTIR, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO INJETADO ALTA PRESSÃO, FORMATO:REDONDO, TIPO LÂMPADA:LED, COR:BRANCA, DIMENSÕES:22 X 22 X 2,5 CM, POSIÇÃO RELATIVA:EMBUTIR, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO INTERNA, MATERIAL DIFUSOR:POLICARBONATO LEITOSO, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:18 W, FLUXO LUMINOSO:1.400 LM, TEMPERATURA DE COR:6.000 K	469140



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

254	200,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:INDUSTRIAL, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA:METÁLICAS A VAPOR, QUANTIDADE LÂMPADAS:1 UN, ACABAMENTO SUPERFICIAL CHAPA AÇO:PINTURA EM EPÓXI BRANCA, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO INTERNA, TIPO SOQUETE:EM PORCELANA COM BASE E-40, MATERIAL DIFUSOR:VIDRO PRISMÁTICO TRANSPARENTE, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:250 W, TIPO ILUMINAÇÃO:FOCO LUZ FRONTAL, LENTE DIFUSORA EM RESINA - DIAMETRO 22 POL	452682
255	50,00	UN	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODELO:BOLA - ID301, APLICAÇÃO:LÂMPADA LUZ MISTA OU VAPOR SÓDIO METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:250 W, QUANTIDADE LÂMPADAS:1 UN, TIPO SOQUETE:E-40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESISTÊNCIA MECÂNICA CONTRA IMPACTOS, CALOR E INTE, MATERIAL DIFUSOR:POLIETILENO LEITOSO SEM EMENDAS, DIÂMETRO NOMINAL:500 MM	424523
256	2050,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:PÚBLICA, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO INJETADO ALTA PRESSÃO, TIPO LÂMPADA:LED, COR:LUZ BRANCA FRIO, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:100 W	467325
257	500,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:PÚBLICA, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO INJETADO ALTA PRESSÃO, TIPO LÂMPADA:LED, COR:LUZ BRANCA FRIO, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:100 W	467325
258	2050,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:PÚBLICA, FORMATO:PÉTALA, TIPO LÂMPADA:LED, COR:LUZ BRANCA FRIO, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO EXTERNA, TENSÃO NOMINAL:BIVOLT V, GRAU PROTEÇÃO:IP-66, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:150 W, FLUXO LUMINOSO:55.000 LM, TEMPERATURA DE COR:6500 K	475596
259	200,00	UN	LUMINÁRIA, TIPO:SOBREPOR, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, FORMATO:QUADRADO, TIPO LÂMPADA:LED, COR:BRANCA, DIMENSÕES:22 X 22 X 4 CM, POSIÇÃO	469139



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			RELATIVA:SOBREPOR, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO INTERNA, MATERIAL DIFUSOR:POLICARBONATO LEITOSO, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:18 W, TEMPERATURA DE COR:6.000 K	
260	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:7,90 MM, COMPRIMENTO:40 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:16 MM2	212320
261	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:14,30 MM, COMPRIMENTO:48 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:25 MM2	232815
262	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:10,50 MM, COMPRIMENTO:40 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:35 MM2	212321
263	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:13 MM, COMPRIMENTO:45 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:50 MM2	212322
264	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:14,30 MM, COMPRIMENTO:48 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:70 MM2	212323
265	140,00	UN	LUVA EMENDA COMPRESSÃO ESTANHADA, MATERIAL:LIGA COBRE, APLICAÇÃO:CABO COBRE, TIPO:EXTERNO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:ESTANHADO, DIÂMETRO EXTERNO:17 MM, COMPRIMENTO:54 MM, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR:95 MM2	212324



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

266	2,00	UN	LUXÍMETRO, TIPO:DIGITAL / PORTÁTIL, TIPO ALIMENTAÇÃO:BATERIA, FAIXA MEDIÇÃO:20 A 20.000 LUX, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO EM LUX E FOOTCANDLE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:4 ESCALAS, CABO EXTENSÃO P/ FOTOCÉLULA SEPARADA	300676
267	900,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, TIPO:FIXO À PAREDE, TIPO LÂMPADA:21 LED'S DE 2W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT V, BATERIA:RECARREGÁVEL, AUTONOMIA MÍNIMA DE 12HRS, COR:BRANCA	407888
268	900,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, TIPO:FIXO À PAREDE, TIPO LÂMPADA:30 LED'S DE 1,5W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT V, BATERIA:RECARREGÁVEL, AUTONOMIA MÍNIMA DE 6H	379012
269	900,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, TIPO:FIXO À PAREDE, TIPO LÂMPADA:LED COM 60 LEDS, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT V, BATERIA:RECARREGÁVEL AUTONOMIA MÍNIMA DE 8H	404313
270	900,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:2 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUSÍVEL PROTEÇÃO CORRENTE E CARREGADOR BATERIA AUT, BATERIA:RECARREGÁVEL, AUTONOMIA 7H, COR:BRANCA, TAMANHO:212 X 112 X 108 MM, REFERÊNCIA FABRICANTE:GOLDEN, MATERIAL:POLIESTIREN NA LATERAL E TAMPA ACRÍLICO MARTELADO, FLUXO LUMINOSO:600 LM	428209
271	1200,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, QUANTIDADE LÂMPADAS:30 UN, TIPO LÂMPADA:LED ALTO BRILHO, POTÊNCIA LÂMPADA:2,2 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:127/220 V, BATERIA:LITHIUM; AUTONOMIA MIN.3 HORAS; RECARGA 24 HORAS, TEMPERATURA OPERAÇÃO:-5 A 45 ºC, TAMANHO:230 X 65 X 46 MM, REFERÊNCIA FABRICANTE:TDM	428188
272	900,00	UN	LUZ EMERGÊNCIA, TIPO:FIXO À PAREDE, QUANTIDADE LÂMPADAS:30 UN, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:3 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT V, BATERIA:RECARREGÁVEL, AUTONOMIA MÍNIMA DE 12HRS	399271
273	110,00	CX	MASSA CALAFETAR, COR:CINZA, CONSISTÊNCIA:MASSA MALEÁVEL, TIPO BASE:ELASTÔMEROS E FIBRAS SINTÉTICAS, TIPO RESISTÊNCIA:ÁGUA,	352971



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BOA ADERÊNCIA, NÃO SECA/ NÃO SE TORNA QUEBRADIÇO,, APLICAÇÃO:VEDAÇÃO	
274	4,00	UN	MULTÍMETRO, TENSÃO AC:700 V, CORRENTE DC:20 A, CORRENTE AC:20 A, RESISTÊNCIA:2000 MOHM, FREQUÊNCIA:10 MHZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY DIGITAL/TESTE DIODO, TENSÃO DC:1.000 V, TIPO:DIGITAL, CAPACIDADE:1000 V, CAPACITÂNCIA:200 UF, TEMPERATURA:-40;C A 1000;C	262174
275	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:AÇO CARBONO, TIPO:CABEÇA CHATA, COMPRIMENTO:10 MM, DIÂMETRO:3 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FENDA PHILIPS, TRATAMENTO SUPERFICIAL:BICROMATIZADO	464333
276	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:AÇO CARBONO, TIPO:CABEÇA FENDA, COMPRIMENTO:16 MM, DIÂMETRO:4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FENDA PHILIPS, TRATAMENTO SUPERFICIAL:BICROMATIZADO	454332
277	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:AÇO ZINCADO, TIPO:AUTO BROCANTE, COMPRIMENTO:19 MM, DIÂMETRO:4,20 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABEÇA DE PAINEL PHILIPS	442015
278	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:AÇO ZINCADO, TIPO:CABEÇA CHATA, COMPRIMENTO:2 POL, DIÂMETRO:4,8 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM BUCHA S8	374474
279	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:LATÃO, COMPRIMENTO:2 POL, DIÂMETRO:5/16 POL, TIPO CABEÇA:SEXTAVADA, TIPO ROSCA:TOTAL WHITWORTH	316621
280	3600,00	UN	PARAFUSO, MATERIAL:LATÃO, COMPRIMENTO:3 POL, DIÂMETRO:5/8 POL, TIPO CABEÇA:SEXTAVADA, TIPO ROSCA:TOTAL WHITWORTH	316625
281	80,00	UN	PERFILADO, MATERIAL:AÇO CARBONO SAE 1020, TIPO:PERFURADO, DIMENSÕES:38 X 38 MM, COMPRIMENTO:6 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:GALVANIZADO A FOGO	274142
282	150,00	UN	PLACA CEGA, MATERIAL:PVC, COR:BRANCA, DIMENSÕES:4 X 2 POL, REFERÊNCIA:PRM 44211 (LUNARE)	329231



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

283	1040,00	UN	PLAFONIER, MATERIAL CORPO:PVC, FORMATO:REDONDO, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SIMPLES SOQUETE DE PORCELANA, BASE E-27	446451
284	350,00	UN	PLUGUE, TIPO:MACHO, CORRENTE NOMINAL:10 A, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CARÇA DE PLÁSTICO AUTO EXTIGUÍVEL E CONTATOS	423977
285	350,00	UN	PLUGUE, TIPO:FÊMEA, CORRENTE NOMINAL:10 A, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CARÇA DE PLÁSTICO AUTO EXTIGUÍVEL E CONTATOS	423976
286	350,00	UN	TOMADA, MODELO:PLUGUE, TIPO:MACHO, COR CORPO:BRANCA, CORRENTE NOMINAL:20 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PRENSA CABO PLÁSTICO, NORMAS TÉCNICAS:ABNT 14136, MATERIAL:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, REFERÊNCIA:PIAL 615833, NÚMERO PINOS:3, FORMATO PINOS:REDONDO	390276
287	40,00	UN	PORTEIRO ELETRÔNICO, COMPONENTES:PAINEL ABS COR ALUMÍNIO NATURAL E BRANCA/INTERFONE, TIPO SISTEMA:ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE SEGURANÇA, FONTE ALIMENTAÇÃO:127/220 V, CONSUMO ENERGIA:3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FIXAÇÃO SOBREPOR/PROTEÇÃO CONTRA INTERPÉRIES/CAM-	338418
288	55,00	UN	PORTEIRO ELETRÔNICO, COMPONENTES:PAINEL EXTERNO ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E PROTETOR, TIPO SISTEMA:ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE SEGURANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FECHADURA ELETRÔNICA	480668
289	40,00	UN	POSTE CONCRETO, TIPO:CIRCULAR CÔNICO, APLICAÇÃO:LINHA FORÇA BAIXA TENSÃO, ALTURA:11 M, LARGURA TOPO:120 MM, LARGURA BASE:280 MM, NORMAS TÉCNICAS:NBR 8451 E NBR 8452, CARGA ELÉTRICA MÁXIMA:600 DAN	264532
290	5,00	KG	PREGO COM CABEÇA, MATERIAL:AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA:LISO, TIPO PONTA:COMUM, BITOLA:17 X 21	333252



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

291	30,00	UN	PROGRAMADOR, TIPO: HORÁRIO, DIÁRIO E SEMANAL, FONTE ALIMENTAÇÃO: 220 VCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FIXAÇÃO PARAFUSOS E TRILHO DIN 35MM, TECLAS FUNCIO, APLICAÇÃO: SISTEMA DE ILUMINAÇÃO, AMPERAGEM: 16 A	407400
292	100,00	UN	PROJETOR ILUMINAÇÃO, FORMATO: RETANGULAR FECHADO, MATERIAL CORPO: CHAPA ALUMÍNIO, MATERIAL REFLETOR: ALUMÍNIO ANODIZADO, FORMATO LENTE: PLANA, TIPO LENTE: VIDRO CRISTAL, TIPO LÂMPADA: VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA LÂMPADA: 400 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ILUMINAÇÃO DE LONGA DISTÂNCIA, COM LATERAIS F	403697
293	220,00	UN	PROTETOR CONTRA SURTO TRANSITORIO ELETRICO - RAIOS, TENSÃO NOMINAL: 220 V, FIXAÇÃO: TRILHO DIN, INSTALAÇÃO: EM QUADROS DE DISJUNTORES PADRÃO DIN, CORRENTE MÁXIMA SURTO: 12 KA, TIPO: CLAMPER	359531
294	220,00	UN	PROTETOR CONTRA SURTO TRANSITORIO ELETRICO - RAIOS, TENSÃO NOMINAL: 220 V, FIXAÇÃO: TRILHO DIN, INSTALAÇÃO: EM QUADROS DE DISJUNTORES PADRÃO DIN, CORRENTE MÁXIMA SURTO: 12 KA, TIPO: CLAMPER, CORRENTE MÁXIMA DE DESCARGA: 20 KA	431425
295	45,00	UN	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, TIPO: SOBREPOR, REFERÊNCIA FABRICANTE: MORATORI, CORRENTE NOMINAL: 200 A, QUANTIDADE DE DISJUNTORES: 34	324782
296	45,00	UN	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO P/FASE ATÉ 100 A, QUANTIDADE CIRCUITOS: 24, REVESTIMENTO: CHAPA METÁLICA, TIPO: SOBREPOR, REFERÊNCIA FABRICANTE: QDTSN 34/24 (CEMAR)	324120
297	45,00	UN	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS: 16, COR: CINZA, REVESTIMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA DISJUNTORES DIN, ATÉ 100A,	299862



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			APLICAÇÃO:PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO, TIPO:EMBTIR	
298	45,00	UN	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO 100 A , BARRAMENOT DE NEUTRO E TERRAPARA DISJUNTORES 24 DIN/34BOLT - TRIPOLAR	324120
299	45,00	UN	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES:3, BARRAMENTO:COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS:56, COR:CINZA, REVESTIMENTO:PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA DISJUNTORES DIN, ATÉ 225A, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO, TIPO:EMBTIR	299863
300	45,00	UN	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, BARRAMENTO:BARRAMENTOS TRIFÁSICO (ESPINHA DE PEIXE), NEUTRO E, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA DISJUNTORES DIN, DE SOBREPOR, MATERIAL:CHAPA DE AÇO, QUANTIDADE DE DISJUNTORES:44 DISJUNTORES DIN, FIXAÇÃO:TRILHO DIN	458535
301	45,00	UN	QUADRO ELÉTRICO, MATERIAL:CHAPA AÇO, APLICAÇÃO:COMANDO PAINEL, DIMENSÕES:50 X 300 X 200 MM	425389
302	45,00	UN	QUADRO ELÉTRICO, MATERIAL:CHAPA AÇO, APLICAÇÃO:COMANDO PAINEL, DIMENSÕES:800 X 600 X 200 MM	425390
303	150,00	UN	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 2000W 380V USO EXTERNO ALTO FATOR	211332
304	300,00	UN	REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO:EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:1 X 250 W, TENSÃO NOMINAL:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, FATOR POTÊNCIA:0,96, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM IGNITOR, TIPO DESCARGA:ALTA PRESSÃO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14305	403850
305	300,00	UN	REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO:EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:400 W, TENSÃO NOMINAL:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, FATOR POTÊNCIA:> OU = 0,96, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADOS; PICO TENSÃO 3,5, TIPO DESCARGA:ALTA PRESSÃO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14305, VARIAÇÃO TEMPERATURA:MAX. 90 ºC	433618



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

306	300,00	UN	REATOR LÂMPADA VAPOR SÓDIO, TIPO USO:EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:250 WATT, TENSÃO NOMINAL:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, FATOR POTÊNCIA:ALTO	207715
307	300,00	U	REATOR LÂMPADA VAPOR SÓDIO, TIPO USO:EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA:400 W, TENSÃO NOMINAL:220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL:60 HZ, FATOR POTÊNCIA:MAIOR OU IGUAL A 0,94, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PERDA MENOR OU IGUAL A 30W, TIPO DE DESCARGA DA LÂMPADA:ALTA PRESSÃO	418069
308	80,00	UN	REFLETOR, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT	458576
309	80,00	UN	REFLETOR, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:200 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT, ÂNGULO DE ABERTURA DA LENTE:120°, TEMPERATURA DE COR:64.000 K	453345
310	80,00	UN	REFLETOR, QUANTIDADE LÂMPADAS:1 UN, FORMATO:RETANGULAR, APLICAÇÃO:ILUMINAÇÃO CÊNICA, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:300 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT, FLUXO LUMINOSO:20.000 LM	472306
311	20,00	UN	REFLETOR EM LED NA COR VERDE DE 50W BIVOLT	
312	50,00	UN	REFLETOR, MATERIAL CORPO:ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT	458575
313	20,00	UN	REFLETOR EM LED NA COR COLORIDA DE 50W BIVOLT	
314	20,00	UN	REFLETOR LED 50 W AMARELO BIVOLT	
315	14,00	UN	RELÉ FALTA DE FASE E TERRA, TIPO CONSTRUTIVO:ELETRÔNICO, NÚMERO DE FASES:TRIFÁSICO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220/240 VCA, FUNÇÃO:PPNF (FALTA DE FASE)	427378
316	290,00	UN	RELÉ FOTELÉTRICO, TENSÃO NOMINAL:220 V, POTÊNCIA NOMINAL:1000W/1800VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM BASE PADRÃO	396755



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

317	10,00	UN	RELÉ TEMPO, TIPO CONSTRUTIVO:ELETRÔNICO, FREQUÊNCIA NOMINAL DA BOBINA:50/60 HZ, TENSÃO AUXILIAR DE ALIMENTAÇÃO:127 VCA, FAIXA DE AJUSTE:0 - 30 S, REFERÊNCIA FABRICANTE:DTY (DIGIMEC), APLICAÇÃO:ESTRELA-TRIÂNGULO DE MOTORES, TIPO FIXAÇÃO:TRILHO DIN, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO, GRAU PROTEÇÃO:IP20, CONSUMO:3 VA, TEMPERATURA OPERAÇÃO:0 A 50°C, MATERIAL CONTATO:AGCDO	438626
318	30,00	UN	SISTEMA CIRCUITO FECHADO TV, COMPONENTES:DVR 16 CANAIS, TIPO SISTEMA:GRAVAÇÃO DIGITAL, APLICAÇÃO:SISTEMA DE SEGURANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:GRAVAÇÃO COM RESOLUÇÃO DE ATÉ 5 MEGAPIXELS	461530
319	30,00	UN	SISTEMA CIRCUITO FECHADO TV, COMPONENTES:DVR 8 CANAIS, TIPO SISTEMA:GRAVAÇÃO DIGITAL, APLICAÇÃO:SISTEMA DE SEGURANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RESOLUÇÃO DE ATÉ 4MP LITE PARA GRAVAÇÃO	461529
320	70,00	UN	SOLDA ESTANHO, ASPECTO FÍSICO:FIO SÓLIDO, FORMATO:CARRETEL, APLICAÇÃO:SOLDAGEM DE COMPONENTES ELETROELETRÔNICO, TEOR ESTANHO:96,5 PER, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS:3% PRATA, 0,5 COBRE, LIVRE DE CHUMBO, DIÂMETRO:1 MM	340686
321	230,00	UN	SOQUETE LÂMPADA, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO, TENSÃO:250 V, APLICAÇÃO:LÂMPADA INCANDESCENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM RABICHO / ROSCA EDSON / BASE E-27	231145
322	350,00	UN	SOQUETE LÂMPADA, MATERIAL:PORCELANA, APLICAÇÃO:LÂMPADA INCANDESCENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BOCAL, BASE E-27 COM BASE (ABA)	307381
323	2450,00	UN	SOQUETE LÂMPADA, TIPO:DE PRESSÃO INTI-VIBRATÓRIO, TIPO LÂMPADA:FLUORESCENTE	420199
324	550,00	UN	SUPORTE CAIXA, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO/ENCAIXE DE TOMADAS E INTERRUPTORES, USO:PARA	437718



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

			ATÉ 3 MÓDULOS 4" X 2"	
325	150,00	UN	SUPORTE CAIXA, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO/ENCAIXE DE TOMADAS E INTERRUPTORES, USO:PARA 6 MÓDULOS 4" X 4"	437719
326	600,00	UN	SUPORTE ELETROCALHA, TIPO:VERTICAL, LARGURA:100 CM, ALTURA:50 CM, MATERIAL:AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL:PRÉ- ZINCADO A FOGO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 11888-2 E NBR 7013	
327	4,00	UN	SUPORTE FERRO SOLDA, MATERIAL:AÇO, ASPECTO FÍSICO:DESMONTÁVEL, COR:PRETA, TIPO APOIO:MOLA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM BASE P/ESPONJA	219474
328	40,00	UN	SUPORTE DE VIDEOCASSETE / TELEVISAO, MATERIAL:AÇO, TIPO:PAREDE, TAMANHO:MONITOR LCD 10 A 71 , ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, COR:PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARAFUSOS, BUCHAS DE FIXAÇÃO	424053
329	240,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:1 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA 1 TOMADA UNIVERSAL	261001
330	270,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:1 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CEGA	261004
331	400,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, BITOLA:1 POL, APLICAÇÃO:01 TERMINAL RJ45	404747
332	420,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA INTERRUPTOR DE 1 SEÇÃO PARA CAIXA DE PASSAGEM, APLICAÇÃO:COMPLEMENTO P/ELETRODUTO	370776
333	420,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA INTERRUPTOR DE 2 SEÇÕES PARA CAIXA DE PASSAGE, APLICAÇÃO:COMPLEMENTO P/ELETRODUTO	370777



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

334	270,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA 2 TOMADAS UNIVERSAL	273158
335	270,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA INTERRUPTOR DE 3 SEÇÕES PARA CAIXA DE PASSAGE, APLICAÇÃO:COMPLEMENTO P/ELETRODUTO	370778
336	270,00	UM	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA 1 TOMADA UNIVERSAL	244038
337	270,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CEGA	261003
338	270,00	UN	TAMPA CONDULETE, MATERIAL:ALUMÍNIO, COR:CINZA, BITOLA:3/4 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA 1 TOMADA RJ45	292874
339	500,00	UN	TOMADA, TIPO:MACHO, CORRENTE NOMINAL:10 A, NÚMERO PÓLOS:3 P, PADRÃO:NOVO DA ABNT	389573
340	1400,00	UN	TOMADA, FORMATO CONTATO:REDONDO, COR CORPO:BRANCA, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA X C/ CAIXA DE SOBREPOR, NORMAS TÉCNICAS:NBR 14136, APLICAÇÃO:INSTALAÇÃO ELÉTRICA, POSIÇÃO RELATIVA:SOBREPOR	387243
341	1200,00	UN	TOMADA, TIPO:EMBUTIR, FORMATO CONTATO:UNIVERSAL, FORMATO CORPO:QUADRADO, COR CORPO:BRANCA, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ESPELHO	231146
342	1100,00	UN	TOMADA, TIPO:EMBUTIR, FORMATO CONTATO:CHATO, FORMATO CORPO:QUADRADO, COR CORPO:BRANCA, CORRENTE NOMINAL:20 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:3 P, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ESPELHO	231147



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

343	500,00	UN	TOMADA, TIPO:EMBUTIR, FORMATO CONTATO:UNIVERSAL, CORRENTE NOMINAL:10 A, TENSÃO NOMINAL:250 V, NÚMERO PÓLOS:2 P + T	237748
344	400,00	UN	TOMADAS SISTEMA X 10A COM CAIXA EXTERNA SOBREPOR	460971
345	200,00	UN	TOMADA, MODELO:QUADRUPLA, TIPO:EMBUTIR, NÚMERO CONTATO:4 UN, FORMATO CONTATO:REDONDO, POSIÇÃO CONTATO:PARALELO, FORMATO CORPO:REDONDO, COR CORPO:AZUL, CORRENTE NOMINAL:32 A, TENSÃO NOMINAL:220/240 V, NÚMERO PÓLOS:4 P, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BLINDADA, FEMEA, À PROVA D'ÁGUA, COM PRENSA CABOS, MATERIAL:TERMOPLÁSTICO	299933
346	1000,00	UN	TOMADA TELEFONE SISTEMA X COM CAIXA RJ11	347653
347	400,00	UN	TOMADA TELEFONE, TIPO:DE EMBUTIR, C/CONECTOR RJ11, QUANTIDADE PINOS:4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PADRÃO AMERICANO/6 VIAS/SEM PLACA	234539
348	8,00	UN	TRENA ELETRÔNICA, TIPO:DIGITAL, MÉTODO DE MEDIÇÃO:A LASER, ALCANCE:50 M, TIPO VISOR:CRISTAL LÍQUIDO, QUANTIDADE DÍGITOS:5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PEGADOR REVESTIDO EM BORRACHA	251883
349	95,00	UN	TRILHO PARA CONECTOR, MATERIAL:METÁLICO, COMPRIMENTO:2 M, APLICAÇÃO:MANUTENÇÃO ELÉTRICA, TIPO:SAK, MODELO:TS35	261405
350	220,00	UN	TRILHO SUPORTE PAINEL, APLICAÇÃO:FIXAÇÃO DE CONTACTORES E DISJUNTORES, MATERIAL:AÇO BICROMATIZADO, COMPRIMENTO:3 M, LARGURA:35 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PERFURADO	355398
351	1,00	UN	VARA DE MANOBRA, MATERIAL:FIBRA VIDRO, TIPO:TELESCÓPIO, COMPRIMENTO:ENTRE 7 E 9 M, COMPONENTES:CABEÇOTE MANOBRA COM TRAVA ANTI-QUEDA E HASTE AÇO, NORMAS TÉCNICAS:NBR 11854, APLICAÇÃO:SISTEMAS ENERGIZADOS DE ALTA TENSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:MODULAR DE 6 POSIÇÕES	254238



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

352	50,00	KG	VASELINA SÓLIDA :PRODUTO CONCENTRADO - LIMPEZA VEICULO AUTOMOTIVO	428611
353	90,00	UN	VENTILADOR, TIPO:COLUNA, POTÊNCIA MOTOR:200 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:OSCILANTE, REGULAGEM DE ALTURA E VELOCIDADE, MATERIAL:AÇO E PLÁSTICO, DIÂMETRO:60 CM, COR:PRETA	470674
354	60,00	UN	VENTILADOR, TIPO:MESA, POTÊNCIA MOTOR:55 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INCLINAÇÃO E OSCILAÇÃO AJUSTÁVEL E ALÇA TRANSPORTE, MATERIAL:PLÁSTICO, DIÂMETRO:30 CM, QUANTIDADE VELOCIDADE:3 UM	346629
355	140,00	UN	VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:500 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:100 CM	453491
356	140,00	UN	VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:180 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:60 CM	453487
357	140,00	UN	VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:180 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:60 CM	453489
358	140,00	UN	VENTILADOR TETO, MATERIAL CORPO:AÇO CARBONO, MATERIAL PÁS:AÇO CARBONO, COR:PRETA, CAPACIDADE VENTILAÇÃO:25 M2, ROTAÇÃO MÁXIMA:420 RPM, ALTURA:42 CM, PESO TOTAL:5,50 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM LUMINÁRIA, POTÊNCIA:130 W, FUNÇÕES:VENTILAÇÃO E EXAUSTÃO, COMPRIMENTO PÁ:40 CM, LARGURA PÁ:13 CM	235421

6. DO PAGAMENTO

6.1. O pagamento será efetuado após liquidação da despesa por meio de crédito em conta corrente indicada pelo licitante(s) vencedor (es), no prazo de até 15 (quinze) dias fora o mês



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

contados da apresentação de Nota Fiscal/Fatura, devidamente atestada pelo Setor responsável pelo recebimento. A contratante somente pagará a contratada pelos serviços que realmente forem pedidos e executados.

7. VALOR ESTIMADO

7.1. O valor médio estimado para a presente licitação é de R\$15.540.660,05 (quinze milhões, quinhentos e quarenta mil, seiscentos e sessenta reais e cinco centavos).



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO II – MODELO DE DECLARAÇÃO TIMBRE DA EMPRESA

(Nome da empresa, CNPJ e endereço da empresa)

DECLARAÇÃO

DECLARAMOS, sob as penas da Lei, para os fins de habilitação, na Licitação Pregão Eletrônico nº **/20__ – Processo nº **/20__, instaurada pelo xx, que a empresa:

- 1 - Cumpre ao disposto nos incisos XXXIII do art. 7º da Constituição Federal e inciso V do art. 27 da Lei Federal nº 8.666/93, de que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso e insalubre e não emprega menor de 16 anos, ressalvado, quando for o caso, o menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do modelo anexo ao Decreto Federal nº 4.358, de 05 de Setembro de 2002, que regulamenta a Lei nº 9.584, de 27 de outubro de 2002;
- 2 - Não está impedida de contratar com a Administração Pública;
- 3 - Não foi declarada inidônea por ato do Poder Público;
- 4 - Não incorre nas demais condições impeditivas da lei 8666/93.
- 5 - Que inexistem fatos impeditivos a sua habilitação.

_____, ... de de 20__.

Nome da empresa + Carimbo
Nome do responsável legal da empresa
RG do responsável
CPF do responsável



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO III – DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS CONDIÇÕES DO EDITAL

TIMBRE DA EMPRESA

(Nome da empresa, CNPJ e endereço da empresa)

Declaramos para todos os fins de direito, que conhecemos o objeto do pregão e os termos constantes no Edital Pregão Eletrônico nº **/20__ – Processo nº **/20__ e seu(s) ANEXOS e do Regulamento bem como temos todas as condições de cumprir as exigências ali contidas no que concerne à apresentação de documentação para fim de habilitação.

Data:

Nome da empresa + Carimbo
Nome do responsável legal da empresa
RG do responsável
CPF do responsável



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

1. Fica a municipalidade com o direito assegurado de contratar ou rejeitar esta proposta se assim lhe convier, sem que ao fornecedor caiba qualquer reclamação ou indenização.

2. A assinatura do fornecedor implica na sua total aceitação das regras deste processo licitatório.

➤ Declaramos que nesta proposta estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, transporte (carga e descarga) até o destino, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

XXXXX de de 20__.

Nome da empresa + Carimbo
Nome do responsável legal da empresa
RG do responsável
CPF do responsável



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO V – MODELO DE DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

TIMBRE DA EMPRESA

(Nome da empresa, CNPJ e endereço da empresa)

Ao (a) Pregoeiro do Município xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Declaramos para os fins de direito, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade Pregão Eletrônico nº **/20__ – Processo nº **/20__, instaurado pela Prefeitura Municipal de xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, que:

- **Assumimos inteira responsabilidade pela autenticidade de todos os documentos apresentados ao (a) Pregoeiro, sujeitando-nos a eventuais averiguações que se façam necessárias;**
- Comprometemo-nos a manter, durante a execução do Contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- Comprometemo-nos a repassar na proporção correspondente, eventuais reduções de preços decorrentes de mudanças de alíquotas de impostos incidentes sobre o fornecimento do objeto, em função de alterações de legislação correspondente, publicada durante a vigência do Contrato;
- Temos conhecimento e submetemo-nos ao disposto na Lei n.º 8.078 – Código de Defesa do Consumidor, bem como, ao Edital e Anexos do **Pregão Eletrônico nº **/20__ – Processo nº **/20__**, realizado pela Prefeitura de xxxxxxxxxxxx – PR.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

_____, em ___ de _____ de 20__.

Nome da empresa + Carimbo
Nome do responsável legal da empresa
RG do responsável
CPF do responsável



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO VI – MODELO DE DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO NO REGIME DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE (NA HIPÓTESE DO LICITANTE SER UMA ME OU EPP).

TIMBRE DA EMPRESA

(Nome da empresa, CNPJ e endereço da empresa)

MICROEMPRESA

EMPRESA DE PEQUENO PORTE

_____,
inscrita no (Razão Social da Empresa) CNPJ nº _____,
Endereço: _____

DECLARO, sob as penas da lei, que a empresa _____, inscrita no CNPJ nº _____, cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte estabelecidos pela Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006, em especial quanto ao seu art. 3º, estando apta a usufruir o tratamento favorecido estabelecido nessa Lei Complementar. Declaro, ainda, que a empresa está excluída das vedações constantes do parágrafo 4º do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006, e que se compromete a promover a regularização de eventuais defeitos ou restrições existentes na documentação exigida para efeito de regularidade fiscal, caso seja declarada vencedora do certame.

Sou optante do Sistema Simples Nacional?

SIM NÃO

Local/ Data

Nome da empresa + Carimbo
Nome do responsável legal da empresa
RG do responsável
CPF do responsável



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO VII MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº .../2023

OBJETO: Registro de preços para eventual aquisição de materiais elétricos, em atendimento à diversas secretarias do município, por um período de 12(doze) meses, conforme Termo de Referência constante no edital.

LICITAÇÃO: **PREGÃO ELETRÔNICO** Nº ___/2023 / **EDITAL** Nº ___/2023 / **PROCESSO** Nº ___/2023

Aos (.....) dias do mês dedo ano de 2023 (dois mil e vinte e três), presente de um lado o **MUNICÍPIO DE TAQUARITINGA**, pessoa jurídica de direito público, situada à Rua Romeu Mársico, nº 200, Centro, inscrita no CNPJ sob nº 72.130.818/0001-30, doravante denominado “MUNICÍPIO”, devidamente representado e assistido pelo Prefeito Municipal, Sr. **VANDERLEI JOSÉ MARSICO**, brasileiro, empresário, divorciado, portador do RG nº _____ e CPF nº _____, residente e domiciliado na cidade de Taquaritinga, Estado de São Paulo, na Rua _____, nº ____, Centro, e por força da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, que instituiu a modalidade Pregão e, subsidiariamente, Lei 8666/93, Lei Complementar n. 123 de 14.12.2006, Lei Complementar 147 de 07.08.2014, com alterações posteriores, e demais normas regulamentares aplicáveis à espécie, em face da classificação das propostas apresentadas no **Pregão Eletrônico nº ___/2023**, para registro de preços, adjudicado em dede 2021, resolve **REGISTRAR O PREÇO** de material elétrico, conforme Homologação do **Pregão Eletrônico nº ___/2023** à empresa, inscrita no CNPJ sob nº, estabelecida na Rua/Av., nº....., Bairro, cidade de, Estado de, Cep:, neste ato representada por seu representante legal o Sr.(a), nacionalidade, estado civil, profissão, residente e domiciliado(a) na cidade de, Estado de, na Rua/Av., nº, Bairro, Cep., portador(a) da cédula de identidade RG nº, e inscrito(a) no CPF sob o nº, acordam proceder, nos termos do Edital do Pregão Eletrônico em epígrafe, parte integrante do presente instrumento independente de transcrição e pelas cláusulas a seguir expressas, definidoras dos direitos e responsabilidades das partes, ao Registro de preços para eventual aquisição de materiais elétricos, em atendimento à diversas secretarias do município, por um período de 12(doze) meses, conforme Termo de Referência constante neste edital.

Cláusula 1ª) – **DO OBJETO:**

1.1. Constitui objeto deste Termo o compromisso ora assumido pela **COMPROMISSÁRIA**, relativo à aquisição dos produtos, a saber:

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	QTD. ATÉ	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

Cláusula 2ª) – DO PRAZO E CONDIÇÃO DE ENTREGA:

2.1. A COMPROMISSÁRIA deverá entregar os produtos de acordo com o estabelecido no Anexo I.

2.2. A entrega dos produtos, quando solicitada, correrá por conta e risco da COMPROMISSÁRIA e será procedida de acordo com as necessidades do órgão requisitante;

2.3. A entrega dos produtos deverá ser em embalagens, quando for o caso, que mantenham a integridade física dos mesmos;

2.4. Na hipótese de ocorrer fornecimento em desacordo com os requisitos estabelecidos, a COMPROMISSÁRIA se obriga a reparar a falha e, se houver necessidade, substituir os produtos em prazo a ser convencionado entre as partes, sem quaisquer ônus para a Prefeitura;

2.5. A estimativa de aquisição será entregue de forma parcelada de acordo com as necessidades da Prefeitura Municipal de Taquaritinga.

2.6. Por ocasião da entrega, a Contratada deverá colher no comprovante respectivo a data, o nome, o cargo, a assinatura e o número do documento de identificação do servidor do Contratante responsável pelo recebimento.

2.7. Na hipótese de ocorrer fornecimento em desacordo com os requisitos estabelecidos, a COMPROMISSÁRIA se obriga a reparar a falha e, se houver necessidade, substituir os produtos, sem quaisquer ônus para a Prefeitura.

2.8. O recebimento provisório será efetuado no ato da entrega após a realização de teste de conformidade e verificação das especificações técnicas do Termo de Referência e da Proposta Comercial, que será efetivado pelo servidor responsável pelo acompanhamento e fiscalização da entrega.

2.9. O recebimento definitivo será efetuado em até 02 (dois) dias úteis contados do recebimento provisório, após a realização de teste de conformidade e vistoria por servidor técnico responsável designado pela Prefeitura Municipal de Taquaritinga, mediante a lavratura de termo de aceite, para que seja configurado o recebimento definitivo.

2.10. Constatadas irregularidades no objeto contratual, a Contratante poderá:

a) - se disser respeito à especificação, rejeitá-lo no todo ou em parte, determinando sua substituição ou rescindindo a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis;

a.1) na hipótese de substituição, o mesmo deverá ser retirado pelo fornecedor para reposição no prazo máximo de 02 (dois) dias corridos, contados da notificação feita pela Administração, mantido o preço inicialmente contratado;

b) se disser respeito à diferença de quantidade ou de partes, determinar sua complementação ou rescindir a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

2.11. A Secretaria terá o prazo máximo de 02 (dois) dias para processar a conferência do que foi entregue, lavrando o termo de recebimento definitivo ou notificando a COMPROMISSÁRIA para substituição do objeto entregue em desacordo com as especificações.

2.12. O recebimento provisório ou definitivo não exclui a responsabilidade da COMPROMISSÁRIA pela perfeita execução do Empenho, ficando a mesma obrigada a substituir, no todo ou em parte, o objeto do Empenho, se a qualquer tempo se verificarem vícios, defeitos ou incorreções.

Cláusula 3ª) – DAS SANÇÕES PARA O CASO DE INADIMPLÊNCIA:

3.1. No caso de atraso injustificado de sua inexecução parcial ou total das obrigações assumidas pelo beneficiário do Registro de Preços e/ou fornecimento de produto em padrão/qualidade inferior ao constante da proposta, independente de qualquer notificação ou interpelação judicial ou extrajudicial, a Contratante reserva-se o direito de rescindir o contrato



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

até cumprimento da obrigação ou efetiva substituição do produto, nos termos do artigo 87 da Lei Federal n.º 8666/93, sem prejuízo das sanções previstas no Decreto n.º 3.917, de 12.04.2012 e na Lei n.º 10.520/02.

Cláusula 4ª) – DO PRAZO DE VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS:

4.1. O prazo de validade do Registro de Preços será de **12 (doze) meses** a contar da assinatura do presente Termo de Compromisso.

Cláusula 5ª) – DA LICITAÇÃO:

5.1. Para a contratação do fornecimento objeto deste instrumento, foi realizada licitação na modalidade de Pregão Eletrônico sob o n.º ____/2023, aberta pelo Edital n.º ____/2023, Processo n.º ____/2023.

Cláusula 6ª) – DA FISCALIZAÇÃO DO FORNECIMENTO:

6.1. O MUNICÍPIO, por meio dos órgãos interessados, efetuará a fiscalização do fornecimento a qualquer instante, solicitando à COMPROMISSÁRIA, sempre que entender conveniente, informações do seu andamento, devendo esta prestar os esclarecimentos solicitados, bem como comunicar ao MUNICÍPIO quaisquer fatos ou anormalidades que porventura possam prejudicar o bom cumprimento do presente termo;

6.1.1. A ação ou omissão total ou parcial dos órgãos encarregados da fiscalização não eximirá a COMPROMISSÁRIA de total responsabilidade de executar o fornecimento, de acordo com as condições estabelecidas no presente Termo.

Cláusula 7ª) – DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

7.1. Os pagamentos serão efetuados **em até 15 (quinze) dias fora o mês**, após entrega dos produtos, conforme observação do Anexo I.

7.2. As notas fiscais/faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento será contado da data do seu retorno devidamente regularizada.

7.3. Os pagamentos serão efetuados mediante crédito em conta corrente devendo o fornecedor informar o número do banco, da agência e conta bancária, ou através de banco credenciado, a critério da Administração.

7.4. Conforme o protocolo ICMS 42/2009, ficam obrigados a emitir Nota Fiscal Eletrônica – NF-e, modelo 55, em substituição à Nota Fiscal, modelo 1 ou 1-A, a partir de 1º de dezembro de 2010, os contribuintes (exceto MEI) que, independentemente da atividade econômica exercida, realizem operações destinadas à Administração Pública direta ou indireta.

Cláusula 8ª) – DO ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTE, E GESTORES DO CONTRATO:

8.1. O Município de Taquaritinga designa como ÓRGÃO GERENCIADOR desta Ata de Registro de Preço, a Secretaria requisitante, que terá a incumbência de efetuar a prática de todos os atos de controle e gerenciamento desta Ata de Registro de Preços;

8.2. Ao Órgão Gerenciador, além das atribuições previstas no Artigo 67 da Lei Federal n.º 8.666/93, compete:

8.3.1. Assegurar-se, quando do uso da Ata de Registro de Preços, quanto aos valores praticados, quanto à sua utilização;

8.3.2. Zelar, pelos demais atos da COMPROMISSÁRIA, relativos ao cumprimento das obrigações assumidas, e também, pela aplicação de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais;



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

8.3.3. Tomar as providências cabíveis quando da recusa da COMPROMISSÁRIA em atender às condições estabelecidas em edital, firmadas nesta Ata de Registro de Preços, quanto às divergências relativas à entrega ou as características e origem dos bens contratados.

Cláusula 9ª) – DA ATUALIZAÇÃO E CONTROLE DOS PREÇOS:

9.1. Durante a vigência da Ata, os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos serviços e bens registrados, cabendo ao Órgão Gerenciador da Ata de Registro de Preços promover as necessárias negociações junto aos Detentores da Ata, conforme previsto no Decreto n.º 4.695/2018.

9.2. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o Órgão Gerenciador deverá:

9.2.1. Convocar o Detentor da Ata visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado no mercado;

9.2.2. Frustrada a negociação, o Detentor da Ata será liberado do compromisso assumido;

9.2.3. Convocar os demais licitantes que tiveram preços registrados, visando igual oportunidade de negociação.

9.3. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos registrados, o Detentor da Ata, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, a Administração poderá:

9.3.1 – Convocar os demais Detentores da Ata visando igual oportunidade de negociação;

9.4. Não havendo êxito nas negociações, a Administração deverá proceder a revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

9.5. O cancelamento do registro se dará nas hipóteses previstas no Decreto n.º 4.695/2018, assegurado o contraditório e a ampla defesa e será formalizado por despacho da autoridade competente da Administração.

9.6. Comprovada a redução dos preços praticados no mercado nas mesmas condições do registro, e, definido o novo preço Máximo a ser pago pela Administração, o Proponente registrado será convocado pelo Setor de Licitações e Compras para alteração, por aditamento, do preço da Ata.

Cláusula 10ª) – DA DOTACÃO ORÇAMENTÁRIA:

10.1. As despesas decorrentes da contratação do objeto deste pregão correrão à conta da dotação orçamentária consignada no orçamento vigente e futuro, classificadas e codificadas sob os n.ºs:

FICHA	CATEGORIA ECONÔMICA	FUNCIONAL PROGRAMÁTICA	FONTE DE RECURSOS
06169	3.3.90.30.00	08.243.0009.2002	TESOURO
08005	3.3.90.30.00	15.452.0014.2002	TESOURO
07380	3.3.90.30.00	13.392.0006.2002	TESOURO
03082	3.3.90.30.00	12.361.0004.2002	TESOURO
07103	3.3.90.30.00	27.812.0007.2002	TESOURO



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

04327	3.3.90.30.00	10.301.0005.2002	TESOURO
-------	--------------	------------------	---------

Cláusula 11ª) – DO FORO:

11.1. Em havendo qualquer questionamento judicial, ou controvérsia, decorrente do presente processo, será competente para dirimi-lo o foro da **COMARCA DE TAQUARITINGA**, Estado de São Paulo, em detrimento de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Cláusula 12ª) – DAS CONDIÇÕES GERAIS:

12.1. Correrão por conta e risco da COMPROMISSÁRIA todas as despesas e encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato, de acordo com artigo 71 da Lei 8.666/93.

12.2. O presente Termo de Compromisso e/ou Contrato reger-se-á nos termos da Lei Federal n.º 8.666/93, sendo recebido e aceito pela COMPROMISSÁRIA todos os direitos inerentes ao Município para a rescisão administrativa prevista no artigo 78, do mesmo diploma legal.

12.3. O Município se reserva ao direito de inspecionar o objeto, podendo recusá-lo ou solicitar sua substituição.

12.4. Não poderá a COMPROMISSÁRIA ceder ou transferir este contrato, no todo ou em parte, sem expressa anuência do Município.

12.5. Os fornecimentos deverão ser efetuados mediante expedição, pelo MUNICÍPIO, de "Autorização de Fornecimento" e ou Nota de Empenho, dos quais constarão todas as especificações necessárias.

12.6. A critério do Município a Autorização de Fornecimento e ou Nota de Empenho poderá ser enviada à COMPROMISSÁRIA, via email, nos dias úteis, dentro do horário das 7h30 às 11h30 e das 13h às 17h.

12.7. O MUNICÍPIO não se responsabilizará pela entrega de produto, sem a respectiva autorização de fornecimento / nota de empenho.

12.8. Durante o prazo de validade do Registro de Preços, a COMPROMISSÁRIA fica obrigada a fornecer quaisquer dos itens do Anexo I do **Edital n° ___/2023**, nas quantidades indicadas pelo MUNICÍPIO em cada Autorização de Fornecimento e ou Nota de Empenho.

12.9. No período de validade do Registro de Preços, fica facultado ao Município contratar ou não os fornecimentos, como lhe faculta a Lei.

12.10. A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da Administração que não tenha participado do certame licitatório, mediante prévia consulta ao órgão gerenciador.

E por estarem as partes em comum acordo com as cláusulas aqui pactuadas, segue este instrumento em 02 (duas) vias de igual teor e validade, assinado na presença de 02 (duas) testemunhas, para que se produzam todos os efeitos jurídicos e legais.

Taquaritinga,dede 2023.

VANDERLEI JOSÉ MARSICO
PREFEITO MUNICIPAL

NOME
EMPRESA/COMPROMISSÁRIA

Testemunhas:



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO VIII

ANEXO LC-01 - TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO (CONTRATOS)

(REDAÇÃO DADA PELA RESOLUÇÃO Nº 11/2021)

CONTRATANTE: _____

CONTRATADO: _____

CONTRATO Nº (DE ORIGEM): _____

OBJETO: _____

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante e e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa (s);
- e) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

2 Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

LOCAL e DATA: _____

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:

Pelo contratante:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

Pela contratada:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade: _____

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

(*) - O Termo de Ciência e Notificação e/ou Cadastro do(s) Responsável(is) deve identificar as pessoas físicas que tenham concorrido para a prática do ato jurídico, na condição de ordenador da despesa; de partes contratantes; de responsáveis por ações de acompanhamento, monitoramento e avaliação; de responsáveis por processos licitatórios; de responsáveis por prestações de contas; de responsáveis com atribuições previstas em atos legais ou administrativos e de interessados relacionados a processos de competência deste Tribunal. Na hipótese de prestações de contas, caso o signatário do parecer conclusivo seja distinto daqueles já arrolados como subscritores do Termo de Ciência e Notificação, será ele objeto de notificação específica. *(inciso acrescido pela Resolução nº 11/2021)*



Prefeitura Municipal de Taquaritinga

Estado de São Paulo

ANEXO IX DECLARAÇÃO DE DOCUMENTOS À DISPOSIÇÃO DO TCE-SP

CONTRATANTE:

CNPJ Nº:

CONTRATADA:

CNPJ Nº:

CONTRATO Nº (DE ORIGEM):

DATA DA ASSINATURA:

VIGÊNCIA:

OBJETO:

VALOR (R\$):

Declaro(amos), na qualidade de responsável(is) pela entidade supra epigrafada, sob as penas da Lei, que os demais documentos originais, atinentes à correspondente licitação, encontram-se no respectivo processo administrativo arquivado na origem à disposição do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, e serão remetidos quando requisitados.

Em se tratando de obras/serviços de engenharia:

Declaro(amos), na qualidade de responsável(is) pela entidade supra epigrafada, sob as penas da Lei, que os demais documentos originais, atinentes à correspondente licitação, em especial, os a seguir relacionados, encontram-se no respectivo processo administrativo arquivado na origem à disposição do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, e serão remetidos quando requisitados:

- a) memorial descritivo dos trabalhos e respectivo cronograma físico-financeiro;
- b) orçamento detalhado em planilhas que expressem a composição de todos os seus custos unitários;
- c) previsão de recursos orçamentários que assegurem o pagamento das obrigações decorrentes de obras ou serviços a serem executados no exercício financeiro em curso, de acordo com o respectivo cronograma;
- d) comprovação no Plano Plurianual de que o produto das obras ou serviços foi contemplado em suas metas;
- e) as plantas e projetos de engenharia e arquitetura.

LOCAL e DATA:

RESPONSÁVEL: (nome, cargo, e-mail e assinatura)