

Edital 9/2023

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
9/2023	160039-HOSPITAL GERAL DE SALVADOR	DEMETRIUS SANTANA MOREIRA	22/11/2023 10:49 (v 1.1)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
Bens		64585.009795/2023-75

1. Do objeto



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
HOSPITAL GERAL DE SALVADOR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 39/2023

Torna-se público que o HOSPITAL GERAL DE SALVADOR, por meio da Seção de Aquisições, Licitações e Contratos (SALC), sediado(a) na Rua Castro Neves, nº 72, Matatu, Salvador/BA – CEP: 40.255-020, realizará licitação, para registro de preços, na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, do Decreto nº 11.462, de 31 de março de 2023, e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital.

1.

O objeto da presente licitação é a aquisição de mobiliários diversos, em proveito do Hospital Geral de Salvador, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

2.

A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência (Anexo A - Relação de Itens), facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.

2. Do registro de preços

1. As regras referentes aos órgãos gerenciador, bem como a eventuais adesões são as que constam da minuta de Ata de Registro de Preços.

3. Da participação na licitação

1.

Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema de Cadastro Unificado de Fornecedores - SICAF e no Sistema de Compras do Governo Federal (www.gov.br/compras).

1.1.

Os interessados deverão atender às condições exigidas no cadastramento no Sicaf até o terceiro dia útil anterior à data prevista para recebimento das propostas.

2.

O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

3.

É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais nos Sistemas relacionados no item anterior e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

4.

A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

5.

Será concedido tratamento favorecido para as microempresas e empresas de pequeno porte e para o microempreendedor individual - MEI, nos limites previstos da Lei Complementar nº 123, de 2006 e do Decreto n.º 8.538, de 2015.

6.

Não poderão disputar esta licitação:

6.1.

aquele que não atenda às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);

6.2.

autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados;

6.3.

empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ela necessários;

6.4.

pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;

6.5.

aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

6.6.

empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

6.7.

pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

6.8.

agente público do órgão ou entidade licitante;

6.9.

pessoas jurídicas reunidas em consórcio;

6.10.

Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição;

6.11.

Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução do contrato agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme § 1º do art. 9º da Lei nº 14.133, de 2021.

7.

O impedimento de que trata o item 3.6.4 será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

8.

A critério da Administração e exclusivamente a seu serviço, o autor dos projetos e a empresa a que se referem os itens 3.6.2 e 3.6.3 poderão participar no apoio das atividades de planejamento da contratação, de execução da licitação ou de gestão do contrato, desde que sob supervisão exclusiva de agentes públicos do órgão ou entidade.

9.

Equiparam-se aos autores do projeto as empresas integrantes do mesmo grupo econômico.

10.

O disposto nos itens 3.6.2 e 3.6.3 não impede a licitação ou a contratação de serviço que inclua como encargo do contratado a elaboração do projeto básico e do projeto executivo, nas contratações integradas, e do projeto executivo, nos demais regimes de execução.

11.

Em licitações e contratações realizadas no âmbito de projetos e programas parcialmente financiados por agência oficial de cooperação estrangeira ou por organismo financeiro internacional com recursos do financiamento ou da contrapartida nacional, não poderá participar pessoa física ou jurídica que integre o rol de pessoas sancionadas por essas entidades ou que seja declarada inidônea nos termos da Lei nº 14.133/2021.

12.

A vedação de que trata o item 3.6.8 estende-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de equipe de apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

4. Da apresentação da proposta e dos documentos de habilitação

1.

Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com o preço, conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.

2.

No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:

2.1.

está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos

termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;

2.2.

não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;

2.3.

não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

2.4.

cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

3.

O fornecedor enquadrado como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021.

3.1.

nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa ou empresa de pequeno porte.

4.

A falsidade da declaração de que trata os itens 4.2 ou 4.3 sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e neste Edital.

5.

Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou, na hipótese de a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

6.

Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.

7.

Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, após a fase de envio de lances.

8.

Desde que disponibilizada a funcionalidade no sistema, o licitante poderá parametrizar o seu valor final mínimo ou o seu percentual de desconto máximo quando do cadastramento da proposta e obedecerá às seguintes regras:

8.1.

a aplicação do intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta; e

8.2.

os lances serão de envio automático pelo sistema, respeitado o valor final mínimo, caso estabelecido, e o intervalo de que trata o subitem acima.

9.

O valor final mínimo parametrizado no sistema poderá ser alterado pelo fornecedor durante a fase de disputa, sendo vedado:

9.1.

valor superior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por menor preço; e

10.

O valor final mínimo parametrizado na forma do item 4.8 possuirá caráter sigiloso para os demais fornecedores e para o órgão ou entidade promotora da licitação, podendo ser disponibilizado estrita e permanentemente aos órgãos de controle externo e interno.

11.

Caberá ao licitante interessado em participar da licitação acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e se responsabilizar pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.

12.

O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para imediato bloqueio de acesso.

13.

Devido ao engessamento do Catálogo de Materiais (CatMat) do Sistema Compras Governamentais, as características, a descrição e os quesitos técnicos dos itens que estão sendo licitados, estarão descritos na Relação de Itens do Termo de Referência e conseqüentemente havendo divergência entre a descrição e especificação do Catálogo de Materiais (CatMat) do sistema e o constante do Termo de Referência, prevalecerá o constante do Termo de Referência.

5. Do preenchimento da proposta

1.

O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

1.1.

valor unitário do item;

1.2.

Marca;

1.3.

Fabricante;

1.4.

. Quantidade cotada;

2.

Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.

3.

O licitante [NÃO] poderá oferecer proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto para contratação

4.

Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

5.

Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

6.

Será aceito uma variação de até 5% entre as medidas e para isso juntamente com a proposta o licitante deverá enviar Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca Linha/modelo e caso haja código de certificação, deverá informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada.

7.

Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.

8.

Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

9.

Na presente licitação, a Microempresa e a Empresa de Pequeno Porte poderão se beneficiar do regime de tributação pelo Simples Nacional.

10.

A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.

11.

O prazo de validade da proposta não será inferior a 90 (noventa) dias, a contar da data de sua apresentação.

12.

Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;

13.

O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a responsabilização pelo Tribunal de Contas da União e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do art. 71, inciso IX, da Constituição; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução do contrato.

6. Da abertura da sessão, classificação das propostas e formulação de lances

1.

A abertura da presente licitação dar-se-á automaticamente em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

2.

Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou os documentos de habilitação, quando for o caso, anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

3.

O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

4.

Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

5.

O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.

6.

Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

7.

O licitante somente poderá oferecer lance *de* valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

8.

O intervalo mínimo de diferença de valores ou percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de R\$ 0,01.

9.

O licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de quinze segundos após o registro no sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexequível.

10.

O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa adotado.

11.

Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “aberto”, os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

11.1.

A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

11.2.

A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o subitem anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.

11.3.

Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.

11.4.

Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o pregoeiro, auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.

11.5.

Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.

12.

Após o término dos prazos estabelecidos nos subitens anteriores, o sistema ordenará e divulgará os lances segundo a ordem crescente de valores.

13.

Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

14.

Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

15.

No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

16.

Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

17.

Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

18.

Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.

18.1.

Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.

18.2.

A melhor classificada nos termos do subitem anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.

18.3.

Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.

18.4.

No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.

19.

Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.

19.1.

Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 60 da Lei nº 14.133, de 2021, nesta ordem:

19.2.

disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;

19.3.

avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão preferencialmente ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações previstos nesta Lei;

19.4.

desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme regulamento;

19.5.

desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

20.

Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

20.1.

empresas estabelecidas no território do Estado ou do Distrito Federal do órgão ou entidade da Administração Pública estadual ou distrital licitante ou, no caso de licitação realizada por órgão ou entidade de Município, no território do Estado em que este se localize;

20.2.

empresas brasileiras;

20.3.

empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

20.4.

empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da Lei nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

21.

Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese da proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o pregoeiro poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.

22.

A negociação poderá ser feita com os demais licitantes, segundo a ordem de classificação inicialmente estabelecida, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua proposta permanecer acima do preço máximo definido pela Administração.

23.

A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

24.

O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.

25.

O pregoeiro solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

26.

É facultado ao pregoeiro prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo.

27.

Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

7. Da fase de julgamento

1.

Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133/2021, legislação correlata e no item 3.7 do edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

1.1.

SICAF;

1.2.

Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>); e

1.3.

Cadastro Nacional de Empresas Punidas – CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>).

2.

A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992.

3.

Caso conste na Consulta de Situação do licitante a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o Pregoeiro diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas. (IN nº 3/2018, art. 29, *caput*)

3.1.

A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros. (IN nº 3/2018, art. 29, §1º).

3.2.

O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual desclassificação. (IN nº 3/2018, art. 29, §2º).

3.3.

Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.

4.

Caso o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar tenha se utilizado de algum tratamento favorecido às ME /EPPs, o pregoeiro verificará se faz jus ao benefício, em conformidade com os itens 3.5.1 e 4.6 deste edital.

5.

Verificadas as condições de participação e de utilização do tratamento favorecido, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no artigo 29 a 35 da IN SEGES nº 73, de 30 de setembro de 2022.

6.

Será desclassificada a proposta vencedora que:

6.1.

contiver vícios insanáveis;

6.2.

não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;

6.3.

apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;

6.4.

não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;

6.5.

apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus anexos, desde que insanável.

7.

No caso de bens, é indício de inexecuibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração.

7.1.

A inexecuibilidade, na hipótese de que trata o *caput*, só será considerada após diligência do pregoeiro, que comprove:

7.1.1.

que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e

7.1.2.

inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.

8.

Se houver indícios de inexecuibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.

8. Da fase da habilitação

1.

Os documentos previstos no Termo de Referência, necessários e suficientes para demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.1.

A documentação exigida para fins de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista e econômico-financeira, poderá ser substituída pelo registro cadastral no SICAF.

2.

Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

3.

Na hipótese de o licitante vencedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para fins de assinatura do contrato ou da ata de registro de preços, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

4.

Os documentos exigidos para fins de habilitação poderão ser apresentados em original, por cópia.

5.

Os documentos exigidos para fins de habilitação poderão ser substituídos por registro cadastral emitido por órgão ou entidade pública, desde que o registro tenha sido feito em obediência ao disposto na Lei nº 14.133/2021.

6.

Será verificado se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).

7.

Será verificado se o licitante apresentou no sistema, sob pena de inabilitação, a declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

8.

O licitante deverá apresentar, sob pena de desclassificação, declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

9.

A habilitação será verificada por meio do Sicaf, nos documentos por ele abrangidos.

9.1.

Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital ou quando a lei expressamente o exigir. (IN nº 3/2018, art. 4º, §1º, e art. 6º, §4º).

10.

É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sicaf e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados. (IN nº 3/2018, art. 7º, *caput*).

10.1.

A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação. (IN nº 3/2018, art. 7º, parágrafo único).

11.

A verificação pelo pregoeiro, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.

11.1.

Os documentos exigidos para habilitação que não estejam contemplados no Sicaf serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo de 02 (duas) horas, prorrogável por igual período, contado da solicitação do pregoeiro.

12.

A verificação no Sicaf ou a exigência dos documentos nele não contidos somente será feita em relação ao licitante vencedor.

12.1.

Os documentos relativos à regularidade fiscal que constem do Termo de Referência somente serão exigidos, em qualquer caso, em momento posterior ao julgamento das propostas, e apenas do licitante mais bem classificado.

12.2.

Respeitada a exceção do subitem anterior, relativa à regularidade fiscal, quando a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, a verificação ou exigência do presente subitem ocorrerá em relação a todos os licitantes.

13.

Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para (Lei 14.133/21, art. 64, e IN 73/2022, art. 39, §4º):

13.1.

complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

13.2.

atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;

14.

Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

15.

Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente edital, observado o prazo disposto no subitem 8.15.1.

16.

Somente serão disponibilizados para acesso público os documentos de habilitação do licitante cuja proposta atenda ao edital de licitação, após concluídos os procedimentos de que trata o subitem anterior.

17.

A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e das empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de contratação, e não como condição para participação na licitação (art. 4º do Decreto nº 8.538/2015).

18.

Quando a fase de habilitação anteceder a de julgamento e já tiver sido encerrada, não caberá exclusão de licitante por motivo relacionado à habilitação, salvo em razão de fatos supervenientes ou só conhecidos após o julgamento.

9. Da ata de registro de preços

1.

Homologado o resultado da licitação, o licitante mais bem classificado terá o prazo de 05 (cinco) dias, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.

2.

O prazo de convocação poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, mediante solicitação do licitante mais bem classificado ou do fornecedor convocado, desde que:

2.1.

a solicitação seja devidamente justificada e apresentada dentro do prazo; e

2.2.

a justificativa apresentada seja aceita pela Administração.

3.

A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no sistema de registro de preços.

4.

Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quantas forem necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.

5.

O preço registrado, com a indicação dos fornecedores, será divulgado no PNCP e disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

6.

A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

7.

Na hipótese de o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidas, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

10. Da formação do cadastro de reserva

1. Após a homologação da licitação, será incluído na ata, na forma de anexo, o registro:

1.1.

dos licitantes que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário, observada a classificação na licitação; e

1.2.

dos licitantes que mantiverem sua proposta original

2.

Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata.

2.1.

A apresentação de novas propostas na forma deste item não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante mais bem classificado.

2.2.

Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

3.

A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

3.1.

quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital; ou

3.2.

quando houver o cancelamento do registro do fornecedor ou do registro de preços, nas hipóteses previstas nos art. 28 e art. 29 do Decreto nº 11.462/23.

4.

Na hipótese de nenhum dos licitantes que aceitaram cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário concordar com a contratação nos termos em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado, a Administração, observados o valor estimado e a sua eventual atualização na forma prevista no edital, poderá:

4.1.

convocar os licitantes que mantiveram sua proposta original para negociação, na ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou

4.2.

adjudicar e firmar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, observada a ordem de classificação, quando frustrada a negociação de melhor condição.

11. Dos recursos

1.

A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no art. 165 da Lei nº 14.133, de 2021.

2.

O prazo recursal é de 3 (três) dias úteis, contados da data de intimação ou de lavratura da ata.

3.

Quando o recurso apresentado impugnar o julgamento das propostas ou o ato de habilitação ou inabilitação do licitante:

3.1.

a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob pena de preclusão;

3.2.

o prazo para a manifestação da intenção de recorrer não será inferior a 10 (dez) minutos.

3.3.

o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação;

3.4.

na hipótese de adoção da inversão de fases prevista no § 1º do art. 17 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação da ata de julgamento.

4.

Os recursos deverão ser encaminhados em campo próprio do sistema.

5.

O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

6.

Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.

7.

O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de 3 (três) dias úteis, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

8.

O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

9.

O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

10.

Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados no sítio eletrônico www.comprasnet.gov.br e também poderão ser lidos e/ou obtidos no endereço Rua Território do Amapá, 725, Pituba, Salvador, BA, 41830-390, Anexo I do HGeS (Hotel de Trânsito de Oficiais), Seção de Aquisições, Licitações e Contratos (SALC), nos dias úteis, no horário das 08:00 horas às 12:00 horas.

12. Das infrações administrativas e sanções

1.

Comete infração administrativa, nos termos da lei, o licitante que, com dolo ou culpa:

1.1.

deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não entregar qualquer documento que tenha sido solicitado pelo/a pregoeiro/a durante o certame;

1.2.

Salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado, não mantiver a proposta em especial quando:

1.2.1.

não enviar a proposta adequada ao último lance ofertado ou após a negociação;

1.2.2.

recusar-se a enviar o detalhamento da proposta quando exigível;

1.2.3.

pedir para ser desclassificado quando encerrada a etapa competitiva; ou

1.2.4.

apresentar proposta em desacordo com as especificações do edital.

1.3.

não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

1.3.1.

recusar-se, sem justificativa, a assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração;

1.4.

apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação

1.5.

fraudar a licitação

1.6.

comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza, em especial quando:

1.7.

agir em conluio ou em desconformidade com a lei;

1.8.

induzir deliberadamente a erro no julgamento;

1.9.

praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação

1.10.

praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei n.º 12.846, de 2013.

2.

Com fulcro na Lei nº 14.133, de 2021, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:

2.1.

advertência;

2.2.

multa;

2.3.

impedimento de licitar e contratar e

2.4.

declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

3.

Na aplicação das sanções serão considerados:

3.1.

a natureza e a gravidade da infração cometida.

3.2.

as peculiaridades do caso concreto

3.3.

as circunstâncias agravantes ou atenuantes

3.4.

os danos que dela provierem para a Administração Pública

3.5.

a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

4.

A multa será recolhida em percentual de 10% incidente sobre o valor do contrato licitado, recolhida no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, a contar da comunicação oficial.

4.1.

Para as infrações previstas nos itens 12.1.1, 12.1.2 e 12.1.3, a multa será de 10% do valor do contrato licitado.

4.2.

Para as infrações previstas nos itens 12.1.4, 12.1.5, 12.1.6, 12.1.7 e 12.1.8, a multa será de 15% do valor do contrato licitado.

5.

As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar poderão ser aplicadas, cumulativamente ou não, à penalidade de multa.

6.

Na aplicação da sanção de multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

7.

A sanção de impedimento de licitar e contratar será aplicada ao responsável em decorrência das infrações administrativas relacionadas nos itens 12.1.1, 12.1.2 e 12.1.3, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo a qual pertencer o órgão ou entidade, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.

8.

Poderá ser aplicada ao responsável a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, em decorrência da prática das infrações dispostas nos itens 12.1.4, 12.1.5, 12.1.6, 12.1.7 e 12.1.8, bem como pelas infrações administrativas previstas nos itens 12.1.1, 12.1.2 e 12.1.3 que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção de impedimento de licitar e contratar, cuja duração observará o prazo previsto no art. 156, §5º, da Lei n.º 14.133/2021.

9.

A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, descrita no item 12.1.3, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades e à imediata perda da garantia de proposta em favor do órgão ou entidade promotora da licitação, nos termos do art. 45, §4º da IN SEGES/ME n.º 73, de 2022.

10.

A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

11.

Caberá recurso no prazo de 15 (quinze) dias úteis da aplicação das sanções de advertência, multa e impedimento de licitar e contratar, contado da data da intimação, o qual será dirigido à autoridade que tiver proferido a decisão recorrida, que, se não a reconsiderar no prazo de 5 (cinco) dias úteis, encaminhará o recurso com sua motivação à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

12.

Caberá a apresentação de pedido de reconsideração da aplicação da sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação, e decidido no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do seu recebimento.

13.

O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

14.

A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados.

13. Da impugnação do edital e do pedido de esclarecimento

1.

Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da Lei nº 14.133, de 2021, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.

2.

A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.

3.

A impugnação e o pedido de esclarecimento poderão ser realizados por forma eletrônica, através do pregao.hges@gmail.com, com ou por petição dirigida ou protocolada no endereço Rua Castro Neves, 72, Matatu, Salvador, BA, CEP 40255-020, Seção de Aquisições, Licitações e Contratos (SALC), do Hospital Geral de Salvador.

4.

As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

4.1.

A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.

5.

Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

14. Das disposições gerais

1.

Será divulgada ata da sessão pública no sistema eletrônico.

2.

Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

3.

Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília - DF.

4.

A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

5.

As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

6.

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

7.

Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

8.

O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

9.

Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

10.

O Edital e seus anexos estão disponíveis, na íntegra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e endereço eletrônico <https://hges.eb.mil.br/index.php/publicacoes/itemlist/category/5-salc>.

11.

Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

11.1.

ANEXO I - Termo de Referência

11.1.1.

Anexo A - Relação de Itens.

11.1.2.

Anexo B - Estudo Técnico Preliminar

11.2.

ANEXO II - Ata de Registro de Preços

Salvador, BA, 21 de novembro de 2023

15. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

EMERSON DA SILVA MORAES

Autoridade competente

Termo de Referência 153/2023

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
153/2023	160039-HOSPITAL GERAL DE SALVADOR	DEMETRIUS SANTANA MOREIRA	22/11/2023 10:32 (v 4.0)
Status	ASSINADO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
Bens		64585.009795/2023-75

1. Definição do objeto

CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.

Aquisição de Mobiliários Diversos para o Hospital Geral de Salvador, nos termos do Anexo A - Relação de Itens, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

2.

Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

3.

O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

4.

O prazo de vigência da contratação é de 90 (noventa) dias, contados do recebimento da nota de empenho, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

2. Fundamentação da contratação

FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

1.

A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.

O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme detalhamento a seguir:

2.1.

ID PCA no PNCP: 00394452000103-0-000030/2024

2.2.

Data de publicação no PNCP: 20/05/2023

2.3.

Id do item no PCA: 161

2.4.

Classe/Grupo: 7195 - MOBILIÁRIOS DIVERSOS E ACESSÓRIOS

2.5.

Identificador da Futura Contratação: 90093/2023

3. Descrição da solução

DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

1.

A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. Requisitos da contratação

1.

Sustentabilidade:

1.1.

Os critérios de sustentabilidade são aqueles previstos nas especificações do objeto e/ou obrigações da contratada e/ou no Aviso de Dispensa Eletrônica como requisito previsto em lei especial.

1.2.

Que os bens constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR 15448 e 15448-2. 4.

1.3.

Que sejam observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial INMETRO, como produtos sustentáveis ou de menor impacto ambiente em relação aos seus similares.

1.4.

Em relação ao recolhimento dos materiais já utilizados oriundo desta aquisição, esta Administração possui contrato firmado com empresa especializada em serviço de coleta, transporte, tratamento e destinação final dos resíduos hospitalares, firmado através de contrato nº 117/2022, desta UASG 160039, cumprindo assim outros critérios de sustentabilidade, pensado desde a aquisição até a destinação final.

2.

Da exigência de carta de solidariedade

2.1.

Em caso de fornecedor revendedor ou distribuidor, será exigida carta de solidariedade emitida pelo fabricante, que assegure a execução do contrato.

3.

Subcontratação

3.1.

Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

4.

Garantia da contratação

4.1.

Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

5. Modelo de execução do objeto

1.

Condições de Entrega

1.1.

O prazo de entrega dos bens é de 45 dias, contados da emissão do empenho em remessa única.

1.2.

Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 3 dias úteis de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

1.3.

Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Rua Castro Neves, 72, Matatu, Salvador, Bahia, no Almojarifado do Hospital Geral de Salvador.

2.

Garantia, manutenção e assistência técnica

3.

O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

6. Modelo de gestão do contrato

1.

O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

2.

Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

3.

As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

4.

O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

5.

Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros

6.

Fiscalização

7.

A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput](#)).

8.

Fiscalização Técnica

9.

O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI](#));

9.1.

O fiscal técnico do contrato anotar no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados. ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º](#), e [Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II](#));

9.2.

Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III](#));

9.3.

O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV](#)).

9.4.

No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V](#)).

9.5.

O fiscal técnico do contrato comunicar ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII](#)).

10.

Fiscalização Administrativa

11.

O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário ([Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022](#)).

12.

Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV](#)).

13.

Gestor do Contrato

14.

O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV](#)).

15.

O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II](#)).

16.

O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotar os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III](#)).

17.

O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII](#)).

18.

O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X](#)).

19.

O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI](#)).

20.

O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

7. Critérios de medição e pagamento

1.

Recebimento

2.

Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

3.

Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de até 10 (dez) dias úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.

O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

5.

Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021](#), o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 5 (cinco) dias úteis.

6.

O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

7.

No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertinente à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

8.

O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

9.

7.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

10.

Liquidação

11.

Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do [art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77 /2022.](#)

11.1. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.](#)

12.

Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

12.1.

o prazo de validade;

12.2.

a data da emissão;

12.3.

os dados do contrato e do órgão contratante;

12.4.

o período respectivo de execução do contrato;

12.5.

o valor a pagar; e

12.6.

eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

13.

Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

14.

A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.](#)

15.

A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 3, DE 26 DE ABRIL DE 2018).

16.

Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

17.

Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

18.

Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

19.

Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

20.

Prazo de pagamento

21.

O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da [Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022](#).

22.

No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária.

23.

Forma de pagamento

24.

O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

25.

Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

26.

Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

26.1. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

27.

O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

28.

Cessão de crédito

29.

É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020, conforme as regras deste presente tópico.

30.

As cessões de crédito não fiduciárias dependerão de prévia aprovação do contratante.

31.

A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

32.

Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992, tudo nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.

33.

O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.

34.

A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

8. Critérios de seleção do fornecedor

1.

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

2.

O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo menor preço.

3.

Forma de fornecimento

4.

O fornecimento do objeto será integral.

5.

Exigências de habilitação

6.

Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

7.

Habilitação jurídica

8.

Pessoa física: cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

9.

Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

10.

Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

11.

Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

12.

Sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020.

13.

Sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

14.

Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

15.

Sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

16.

Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

17.

Habilitação fiscal, social e trabalhista

18.

Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

19.

Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

20.

Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

21.

Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

22.

Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual/Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

23.

Prova de regularidade com a Fazenda Estadual/Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

24.

Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos Estadual/Distrital relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

25.

O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

26.

Qualificação Econômico-Financeira

27.

Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5º, inciso II, alínea “c”, da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021), ou de sociedade simples;

28.

Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor - Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);

29.

Balço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando;

29.1.

índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um);

29.2.

As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura.

29.3.

Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

29.4.

Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

30.

Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação capital mínimo de 10% do valor total estimado da contratação.

31.

As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

32.

O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

33.

Qualificação Técnica

34.

Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

34.1.

Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados

34.2.

Será admitida, para fins de comprovação de quantitativo mínimo de 20% da quantidade estimada e a apresentação e o somatório de diferentes atestados executados de forma concomitante.

34.3.

Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.

34.4.

O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

9. Estimativas do Valor da Contratação

Valor (R\$): 260.122,18

1.

O custo estimado total da contratação é de R\$ 260.122,18

10. Adequação orçamentária

1.

As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União.

2.

A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

11. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

RAFAELA MARIA DE PAULA COSTA

Membro da comissão de contratação





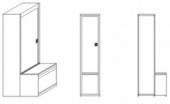


Assinou eletronicamente em 22/11/2023 às 10:32:24.





Despacho: Aprovo o presente Termo de Referência.




EMERSON DA SILVA MORAES

Autoridade competente





ANEXO A – RELAÇÃO DE ITENS - DESCRIÇÃO

ITEM	CATMAT	IMAGEM	DESCRIÇÃO
01	252015		<p>ESTANTES DE AÇO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 420 mm, Altura: 2200 mm. Fabricada em chapa de aço de várias espessuras, composta pelos seguintes componentes: uma base retangular confeccionada em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 1,20 cortada em punçoneira CNC e dobrada em perfil "C". Possui 02 colunas estruturais formadas pela união de quatro perfis fabricados em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm, formando uma estrutura retangular com dobras estruturais. Essas colunas são fixadas na base através de parafusos M6. Cada coluna terá furações a cada 25mm e permitirão o encaixe de prateleiras sem o uso de ferramentas. Deverá conter ainda 05 prateleiras fabricadas em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm, com dobradas duplas em todas as suas extremidades. Possui pés niveladores para ajuste no piso. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
02	601719		<p>ARMÁRIOS ALTO DE AÇO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 450 mm, Altura: 2100 mm Fabricado em chapa de aço, sendo composto por: um corpo confeccionado em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm cortada em punçoneira CNC, com dobras estruturais unidas por sistema de encaixe e parafusos. Teto e fundo fabricados em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm. As portas são fabricadas em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm, com fechadura fecho ou pitão para cadeado e batente de borracha. Devem possuir dobras enrijecedoras no sentido vertical, para dar resistência ao plano das portas. Todo o material metálico terá tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó antibactericida, com camada mínima de tinta de 70 micras. Incluindo a entrega. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
03	206990 Armário Aço		<p>ARMÁRIO VESTIÁRIO MULTIUSO MILITAR EM AÇO, COM PORTA E GAVETA, Medida aproximadas: Largura: 700mm a 900mm, Profundidade: 500mm, Altura: 1.600mm a 2.000mm Fabricado em chapa de aço, sendo composto por: um corpo confeccionado em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm, com dobras estruturais unidas por sistema de encaixe. O teto e fundo são fabricados em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm. As portas fabricadas em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm, com fechadura fecho ou pitão, com três dobradiças. Deverá ter 3 níveis de prateleiras fabricadas em aço. Deverá possuir uma gaveta corredeira simulando um banco, o qual será revestido com acabamento de madeira sintética ou material semelhante. Todo o material metálico terá tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó antibactericida, com camada mínima de tinta de 70 micras. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
04	442935 Armário Aço		<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES 08 PORTAS Dimensões: 900x420x2000 (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 900 mm, Profundidade: 420 mm, Altura: 2000 mm Fabricado em chapa de aço, sendo composto por: um corpo com oito nichos independentes, confeccionado em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm cortada em punçoneira CNC, com dobras estruturais unidas por sistema de encaixe, prateleira e fundo fabricados em chapa de aço, SAE 1008 a 1020, com espessura mínima de 0,75mm. Deve ter oito portas em aço, independentes fixadas com dupla dobradiças e um trava com chave, cada porta. Todo o material metálico terá tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó antibactericida, com camada mínima de tinta de 70 micras. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
05	458659 - Armário Escritório		<p>ARMÁRIO ALTO FECHADO Medida aproximadas: Largura: 800 mm, Profundidade: 480 mm, Altura: 2100 mm Tampo: MDP com 25 mm de espessura, fita de borda que todo o contorno de PVC com 2,5 mm mínima de espessura, raio ergonômico de 2,5 mm em todo contorno da peça. Estrutura: laterais e rodapé em MDP 18 mm, fita de borda mínimo 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Laterais e fundo possuem furos para regular prateleira, furos para inserir suporte modelo pino metálico. Prateleira móvel apoiada em pinos metálicos. Rodapé inferior com nivelador embutido, nivelador de pvc, para regulagem de altura interno (ajuste por dentro do armário para regulagem) o nivelamento autoajustável. Portas: MDP 18 mm, fita de borda no mínimo 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Porta direita com fechadura cilíndrica. Portas com dobradiças (4 por porta), com abertura de 105 graus. Porta esquerda travada automaticamente pela direita, por meio de 02 travas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm. Portas com puxadores perfil de alumínio tipo barra. Prateleiras: MDP com 18 mm de espessura (04 móveis e 01 fixa), fita de borda que todo o contorno de PVC ou poliestireno com 2,5 mm de espessura, com suportes de apoio modelo pinos metálicos. Fundo: MDP 15 mm de espessura, fita de borda aparentes da peça em fita papel com 0,3 mm de espessura. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


06	458657 - Armário escritório		<p>ARMÁRIO BAIXO FECHADO Medida aproximadas: Largura: 800 mm, Profundidade: 480 mm, Altura: 740 mm Tampo: MDP com 25 mm de espessura, fita de borda que todo o contorno de PVC com 2,5 mm mínima de espessura, raio ergonômico de 2,5 mm em todo contorno da peça. Estrutura: laterais e rodapé em MDP 18 mm, fita de borda no mínimo 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Laterais e fundo possuem furos para regular prateleira, furos para inserir suporte modelo pino metálico. Prateleira móvel apoiada em pinos metálicos. Rodapé inferior com nivelador embutido, nivelador de pvc, para regulagem de altura interno (ajuste por dentro do armário para regulagem) o nivelamento autoajustável. Portas: MDP 18 mm, fita de borda com 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Porta direita com fechadura cilíndrica. Portas com dobradiças (2 por porta), com abertura de 105 graus. Porta esquerda travada automaticamente pela direita, por meio de 02 travas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm. Portas com puxadores perfil de alumínio tipo barra. Prateleira: MDP com 18 mm de espessura, fita de PVC com 2,5 mm de espessura, possui suportes de apoio modelo pinos metálicos. Fundo: MDP 15 mm de espessura, fita de borda aparentes da peça em fita papel com 0,3 mm de espessura. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
07	390517 - Gaveteiro fixo		<p>GAVETEIRO DE FIXAÇÃO 02 GAVETAS Dimensões: 300x440x280mm (LxPxH) GAVETEIRO DE FIXAÇÃO 02 GAVETAS Medida aproximadas: Largura: 300 mm, Profundidade: 440 mm, Altura: 280 mm Gavetas internas, fabricadas em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm, apoiadas e fixadas entre laterais mdp com par de corredeiras metálicas com deslizamento por roldanas de nylon. Frente das gavetas: MDP com 15 mm de espessura, fita de borda todo o contorno em PVC com no mínimo 1 mm espessura. Gaveta com abertura modelo lateralmente, vão entre a frente e o corpo do gaveteiro. Fechadura frontal para travamento simultâneo das gavetas. Travamento com haste em aço, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Corpo: laterais, fundo e tampo inferior em MDP com 15 mm de espessura, fita de borda aparente das peças em PVC ou poliestireno com 1,0 mm e bordas não aparentes fita papel 0,3 mm. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
08	304449 - Gaveteiro Móvel		<p>GAVETEIRO MOVEL COM 04 GAVETAS Dimensões: 400x470x650mm (LxPxH) GAVETEIRO MOVEL COM 04 GAVETAS Medida aproximadas: Largura: 400 mm, Profundidade: 470 mm, Altura: 650 mm Tampo: MDP com 18 mm de espessura, fita de borda todo o contorno em PVC ou poliestireno com mínimo 1 mm de espessura, e raio de 2,0 mm. Fixação do tampo ao corpo por acessórios, cavilhas e parafusos pinos metálicos com castanhas. Gavetas internas, fabricadas em chapa metálica dobrada com espessura de 0,45 mm, apoiadas e fixadas entre laterais mdp com par de corredeiras metálicas com deslizamento por roldanas de nylon. Frente das gavetas: MDP com 15 mm de espessura, fita de borda todo o contorno em PVC ou poliestireno com no mínimo 1 mm com raio de 1 mm. com raio de 1 mm. Gaveta com abertura modelo lateralmente, vão entre a frente e o corpo do gaveteiro. Fechadura frontal para travamento simultâneo das gavetas. Travamento com haste em aço, com ganchos para travamento simultâneo das gavetas. Corpo: laterais, fundo e tampo inferior em MDP com 15 mm de espessura, fita de borda aparente das peças em PVC ou poliestireno com 1,0 mm de espessura e raio 1 mm. Tampo inferior com 4 rodízios de altura de 50 mm, em polipropileno. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
09	456709 - Mesa Escritório		<p>MESA TIPO RETA Dimensões: 1200x600x740mm (LxPxH) Tampo em MDP 25 mm de espessura, acabamento todo contorno fita de PVC 2,5 mm de espessura mínima. Calha J chapas metálicas #20 dobradas em formato "J", possui divisão interna no comprimento da peça que possibilita a passagem de fiação individual (elétrica e telefonia ou dados). Com recortes para instalação de 2 tomadas elétricas e 2 para plugs tipo RJ-45 ou telefonia, plugs de instalação não faz parte da calha. Painel frontal estrutural em MDP com 18 mm de espessura, acabamento em todo contorno fita papel 0,3 mm de espessura mínima. Estrutura lateral tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo, tubo de aço 30 x 20 x 0,9 mm, base inferior em chapa de aço repuxada, com espessura mínima de 1,5 mm, coluna estrutural dois tubos redondos com 1 1/4" x 1,2 mm de espessura, duas chapas com espessura mínima de 0,6 mm fixadas aos tubos, uma interna lisa e fixa e a uma externa com estampo perfurado Ø 8 mm, de saque. Base inferior possui sapatas niveladoras em nylon injetado. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos, fixados em buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas no tampo. A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


10	476424 - Mesa escritório		<p>MESA TIPO RETA Dimensões: 1350x600x740mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 1350 mm, Profundidade: 600 mm, Altura: 740 mm Tampo em MDP 25 mm de espessura, acabamento todo contorno fita de PVC 2,5 mm de espessura mínima. Calha J chapas metálicas #20 dobradas em formato “J”, possui divisão interna no comprimento da peça que possibilita a passagem de fiação individual (elétrica e telefonia ou dados). Com recortes para instalação de 2 tomadas elétricas e 2 para plugs tipo RJ-45 ou telefonia, plugs de instalação não faz parte da calha. Pannel frontal estrutural em MDP com 18 mm de espessura, acabamento em todo contorno fita papel 0,3 mm de espessura mínima. Estrutura lateral tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo, tubo de aço 30 x 20 x 0,9 mm, base inferior em chapa de aço repuxada, com espessura mínima de 1,5 mm, coluna estrutural dois tubos redondos com 1 ¼” x 1,2 mm de espessura, duas chapas com espessura mínima de 0,6 mm fixadas aos tubos, uma interna lisa e fixa e a uma externa com estampo perfurado Ø 8 mm, de saque. Base inferior possui sapatas niveladoras em nylon injetado. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos, fixados em buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas no tampo. A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix. Incluindo a entrega. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
11	396403 - Mesa escritório		<p>MESA TIPO L Dimensões: 1350x600x1350x600x740mm (L1xP1xL2xP2xH) Medida aproximadas: Largura: 1350 x 1350 mm, Profundidade: 600 x 600 mm, Altura: 740 mm Tampo em MDP 25 mm de espessura, acabamento todo contorno fita de PVC 2,5 mm de espessura mínima, tampo possui 3 furos redondos Ø 60 mm com acabamento modelo passa fios em PVC rígido. Calha J chapas metálicas #20 dobradas em formato “J”, possui divisão interna no comprimento da peça que possibilita a passagem de fiação individual (elétrica e telefonia ou dados). Com recortes para instalação de 2 tomadas elétricas e 2 para plugs tipo RJ-45 ou telefonia, plugs de instalação não faz parte da calha. Pannel frontal estrutural em MDP com 18 mm de espessura, acabamento em todo contorno fita papel 0,3 mm de espessura mínima. Estrutura lateral tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo, tubo de aço 30 x 20 x 0,9 mm, base inferior em chapa de aço repuxada, com espessura mínima de 1,5 mm, coluna estrutural dois tubos redondos com 1 ¼” x 1,2 mm de espessura, duas chapas com espessura mínima de 0,6 mm fixadas aos tubos, uma interna lisa e fixa e a uma externa com estampo perfurado Ø 8 mm, de saque. Base inferior possui sapatas niveladoras em nylon injetado. Estrutura de sustentação central confeccionada com chapas metálicas dobradas em formato sextavado, estrutura possui uma calha removível com 03 recortes para adaptação de tomadas elétricas, telefonia ou dados. Possui sapatas niveladoras formato sextavadas em nylon injetado e pino central em aço rosca ¼” e diâmetro de 20 mm. A fixação do tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos, fixados em buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK, e cravadas no tampo. A fixação painel/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos ocultos tipo minifix. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas</p>
12	447062 - Móvel multiuo		<p>SUPORTE CPU Dimensões: 250x505x280mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 250 mm, Profundidade: 505 mm, Altura: 280 mm Superfície para compartimento do CPU em peça única confeccionada em tampo de MDP com 18 mm de espessura mínima, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. Os bordos que acompanham todo o contorno é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio de 2 mm. O tampo deve conter, nas laterais, duas abas verticais para proteção e alinhamento da CPU, confeccionadas em chapas de aço resistentes dobradas em 90° e com cantos superiores arredondados, evitando eventuais tombamentos e riscos de danos físicos durante o uso, manuseio e mobilidade. Para a mobilidade suave e estável, a base da superfície é munida de 04 rodízios de duplos giros, com de 30 mm de diâmetro,confeccionados em polipropileno injetados, com pino vertical em aço acoplados em buchas fixadas por pressão. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios e parafusos ocultos. As partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem – decapagem – fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi em pó poliéster fosco de alta performance, polimerizada em estufa a 200° C. Incluindo a entrega. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


13	460955 - Estação trabalho		<p>CABINE PARA ATENDIMENTO POSTO PARA ATENDIMENTO Dimensões: 900x900x1200mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 900 mm, Profundidade: 900 mm, Altura: 1200 mm</p> <p>Posto formado por duas de laterais, fundo e conectores, sendo as laterais com medidas profundidade de 900mm e altura de 1200mm e fundo com medidas profundidade de 900mm e altura de 1200mm, compostos em MDP com espessura total de 18mm com faces superior e inferior revestidas em melamínico texturizado, acabamento em fitas de bordas em poliestireno ou PVC com espessura mínima de 1mm coladas com alta pressão, na face superior das laterais possui raio de 300 mm e em sua face inferior as sapatas niveladoras com regulagem para se ajustar a pisos com desníveis. Laterais e fundo possuem abafadores fixos por meio de velcro duplo e confeccionados em MDF com espessura mínima de 6 mm, com todos os vértices arredondados, revestido na face externa em tecido e espuma interna. Conectores compostos por tubos de aço carbono com secção quadrada de 20 x 20 x #1,2mm e acabados na parte superior e inferior com tampo em PVC rígido eliminando riscos de abas cortantes. Tampo mesa regulável dividido em duas partes, com formato retangulares, sendo sua dimensão da largura de 900mm e profundidade de 795mm, composto em MDP com espessura total de 25mm com faces superior e inferior revestidas em melamínico texturizado com opção de diversas cores, tendo como acabamento fitas de bordas em poliestireno ou PVC com espessura total de 2,5 a 3mm coladas com alta pressão, suas arestas possuem arredondados com raio de 2,5 a 3mm e em sua face inferior possui furações escariadas para inserção de buchas metálicas em Zamak, no qual possui rosca do tipo M6 possibilitando montar e desmontar o móvel de forma fácil e sem nenhum dano. Estrutura mesa regulável composta por braços superiores em tubos de aço carbono com secção retangular de 30 x 20 x #1,5mm acabados com ponteiras em PVC rígido, móveis e dotado de cremalheiras guia em nylon injetado. Coluna vertical é formada por dois tubos retangulares 50 x 30 x #1,5mm paralelos, recebem duas chapas de fechamento com espessura de 0,9mm, sendo a interna fixa soldada com MIG, e a externa com sistema de encaixe para fácil remoção e fácil acesso ao shaft de fiação que é formado entre os dois tubos das colunas. E na parte inferior possui uma base em tubos retangulares 50 x 30 x #1,5mm acabados com ponteiras em PVC rígido, no qual receberá as sapatas niveladoras, garantindo regulagem para mesa para se ajustar a pisos com desníveis e revestidas em pintura epóxi pó híbrida de alto desempenho, com acabamento liso e fosco. Entre as estruturas, possui uma coluna horizontal em chapa de aço carbono dobrada com espessura de 0,9 mm e com tampa sacavel. Mecanismo de ajuste de altura dotado de duas manivelas de comando dobráveis, sendo uma para cada tampo, ligada cada qual num mecanismo contendo duas caixas de transmissão dotadas de eixo sem fim, coroa direita e esquerda, eixo metálico, eixo de transmissão em perfil tubular redondo 5/8 16 com espessura 1,5 mm, e engrenagens de dentes retos em nylon, permitindo uma diferenciação na altura de até 300 mm, independentes para cada tampo. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas</p>
14	389507 Mesa Escritório		<p>MESA PRESIDENTE/GENERAL TRABALHO Dimensões: 2600x1800x740mm (LxPxH) MESA PRESIDENTE/GENERAL TRABALHO Medida aproximadas: Largura: 2600 mm, Profundidade: 1800 mm, Altura: 740 mm</p> <p>Superfície de trabalho com formato angular, com um lado de atendimento peninsular, fabricada em MDF, com ambas as faces revestidas por lâmina de madeira pré composta com acabamento em verniz a base d'água e com espessura mínima de 40 mm, podendo ser duplo e sobreposto. Bordas da superfície de trabalho acabadas com fita em lâmina de madeira pré composta com acabamento em verniz a base d'água e com espessura mínima de 2,5 mm. Saias fabricadas em chapa metálica com espessura mínima de 1,2 mm estampadas e calandradas. Estruturas com formato elíptico fabricadas em chapas metálicas com espessura mínima de 1,5 mm, toda revestida com couro sintético e acabadas na parte inferior com pés niveladores, com regulagem de altura para contornar eventuais desníveis de piso. Superfície de trabalho dupla e sobreposta, dividida em módulos superior e inferior, sendo cinco módulos superiores (um lateral, um vértice, um central, um complemento gota e um central risque rabisque) e um módulo inferior (inteiriço). Módulo superior central risque rabisque possui revestimento em couro sintético. Módulo superior lateral possui um furo para passa cabos com Ø 60 mm e acabados com passa cabo em PVC rígido, e um recorte retangular para receber caixa de tomadas. Caixas de tomadas composta por tampa basculante e leito com recortes para instalação de tomadas elétricas e conectores de rede. Saias para privacidade do usuário e possuem revestimento em couro sintético. Total de duas saias. Estruturas são autoportantes e possuem calhas internas para subida de cabeamento. Total de três estruturas, sendo duas laterais e uma central. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


15	476428 - Mesa Escritório		<p>MESA DIRETORIA/CORONEL TRABALHO Medida aproximadas: Largura: 1800 mm, Profundidade: 900 mm, Altura: 740 mm Superfície de trabalho com formato angular, com um lado de atendimento peninsular, fabricada em MDF, com ambas as faces revestidas por lâmina de madeira pré composta com acabamento em verniz a base d'água e com espessura mínima de 40 mm, podendo ser duplo e sobreposto. Bordas da superfície de trabalho acabadas com fita em lâmina de madeira pré composta com acabamento em verniz a base d'água e com espessura mínima de 2,5 mm. Saias fabricadas em chapa metálica com espessura mínima de 1,2 mm estampadas e calandradas. Estruturas com formato elíptico fabricadas em chapas metálicas com espessura mínima de 1,5 mm, toda revestida com couro sintético e acabadas na parte inferior com pés niveladores, com regulagem de altura para contornar eventuais desníveis de piso. Superfície de trabalho dupla e sobreposta, dividida em módulos superior e inferior, sendo cinco módulos superiores (um lateral, um vértice, um central, um complemento gota e um central risque rabisque) e um módulo inferior (inteiriço). Módulo superior central risque rabisque possui revestimento em couro sintético. Módulo superior lateral possui um furo para passa cabos com Ø 60 mm e acabados com passa cabo em PVC rígido, e um recorte retangular para receber caixa de tomadas. Caixas de tomadas composta por tampa basculante e leito com recortes para instalação de tomadas elétricas e conectores de rede. Saias para privacidade do usuário e possuem revestimento em couro sintético. Total de duas saias. Estruturas são autoportantes e possuem calhas internas para subida de cabeamento. Total de três estruturas, sendo duas laterais e uma central. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
16	483037 - Mesa reunião redonda		<p>MESA REUNIÃO REDONDA Medida aproximadas: Largura: 1200 mm , Altura: 740 mm Tampo em MDP 25 mm de espessura, acabamento todo contorno fita de PVC 2,5 mm de espessura mínima. Estrutura central com 04 patas formada por tubos e chapas metálicas, base de apoio superior em tubo 20x20x1,2 mm, base inferior em chapa de aço repuxada com espessura mínima de 1,5 mm, e coluna central tubo redondo Ø 101,6 x 1,5 mm. Acabamento com sapatas em PVC rígido com diâmetro de 63 mm. A fixação tampo/estrutura deverá ser feita por meio de parafusos máquina M6, fixados por meio de buchas metálicas confeccionadas em ZAMAK cravadas na face inferior do tampo.OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
17	458686 - Mesa Reunião Retangular		<p>MESA REUNIÃO RETANGULAR Dimensões: 2700x1100x740mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 2700 mm, Profundidade: 1100 mm, Altura: 740 mm Tampos - em MDP 25 mm de espessura, acabamento todo contorno fita de PVC 2,5 mm de espessura mínima. Tampo em duas partes. Painéis frontais em MDP com 18 mm de espessura, acabamento em todo contorno fita papel 0,3 mm de espessura mínima. Estruturas laterais e centrais tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo, tubo de aço 30 x 20 x 0,9 mm, base inferior em chapa de aço repuxada, com espessura mínima de 1,5 mm, coluna estrutural dois tubos redondos com 1 ¼” x 1,2 mm de espessura, duas chapas com espessura mínima de 0,6 mm fixadas aos tubos, uma interna lisa e fixa e a uma externa com estampo perfurado Ø 8 mm, de saque. Base inferior possui sapatas niveladoras em nylon injetado. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
18	462073 Balcão Atendimento		<p>BALCÃO PARA ATENDIMENTO RETO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 1100 mm, Altura: 740 mm Tampos: MDP 25 mm, acabamento com fita de PVC com 2,5 mm de espessura mínima, com raio ergonômico de 2,5 mm. Tampo com buchas metálicas inseridas na face inferior para fixar o tampo em estrutura com parafusos. Usinagem retangular para instalação de caixa de tomadas. Painéis de privacidade frontal, mdp 25 mm acabamento com fita de PVC com 2,5 mm de espessura. Pés laterais em MDP 25 mm com fita de PVC com 2,5 mm de espessura mínima, e raio ergonômico 2,5 mm, fixado sob tampo superior e frontalmente com o Painel de privacidade frontal. Fechamento lateral externo, em MDP 25 mm com fita de PVC com 2,5 mm de espessura mínima, fixado externamente no painel de privacidade fechamento o painel lateral mdp balcão. Enfeite superior fabricado em mdp 25 mm com fechamento frontal em mdp 15 mm unidos formato “L”. Suportes de fixação em chapa de aço com espessura mínima 4,76 mm – com usinagem para encaixe no topo de painel de privacidade balcão 25 mm – régua de apoio inferior em mdp 18 mm. Caixas de Tomadas: Em alumínio e acabamento plástico, tampa e moldura peça única, tampa basculante com abertura para acesso, moldura com acabamento plástico lateral de travamento e fixação, suporte inferior com recortes para instalação de tomadas elétricas e plug modelo RJ para dados. Calha modelo J para condução de fios, fabricada em chapa de aço com espessura mínima 0,9 mm. Calha com divisor inferior de fios, e recortes para instalação de tomadas elétrica, telefonia ou dados, fixada abaixo do tampo principal, no painel de privacidade. Subida de fios fabricada em chapa de aço com espessura mínima 0,9 mm. Fixada ao pé painel OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


19	485842 – Mesa Dobrável e Retrátil		<p>MESA DOBRÁVEL E RETRÁTIL DE PAREDE COM 02 LUGARES PARA BANCO</p> <p>Medida aproximadas da Mesa: Largura: 2150 mm, Profundidade: 890 mm, Altura: 770 mm</p> <p>Medida aproximadas dos Bancos: Largura: 1750 mm, Profundidade: 280 mm, Altura: 410 mm. Tampo confeccionado em madeira tipo MDP com espessura de 18 mm e com revestimento nas duas faces em material tipo BP (baixa pressão). Todo perímetro é encabeçado com, fita de borda todo contorno das peças em PVC ou poliestireno com mínimo 1 mm de espessura e raio de 1 mm. rutura metálica constituída por tubos de aço de secção redonda, soldadas pelo processo MIG, conferindo ao conjunto estrutural força e resistência ao balanço causado por pressões frontais e laterais que a mesa venha sofrer. A parte inferior dos tubos recebe sapatas PVC rígido com diâmetro de 63 mm. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
20	429929 – Bancada para Frigobar		<p>BANCADA PARA FRIGOBAR COM 01 PORTA E 02 PRATELEIRAS BANCADA PARA FRIGOBAR, COM 1 PORTA E 02 PRATELEIRA.</p> <p>Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 600 mm, Altura: 1000 mm</p> <p>Tampo: MDP com 25 mm de espessura, fita de borda que todo o contorno de PVC com 2,5 mm mínima de espessura, raio ergonômico de 2,5 mm em todo contorno da peça. Estrutura: laterais e rodapé em MDP 18 mm, fita de borda no mínimo 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Laterais e fundo possuem furos para regular prateleira, furos para inserir suporte modelo pino metálico. Prateleira móvel apoiada em pinos metálicos. Rodapé inferior com nivelador embutido, nivelador de pvc, para regulagem de altura interno (ajuste por dentro do armário para regulagem) o nivelamento autoajustável. Porta: MDP 18 mm, fita de borda com 1 mm de espessura e raio de 1 mm. Porta com fechadura cilíndrica. Porta com dobradiças, com abertura de 105 graus, com 02 travas metálicas, com puxadores perfil de alumínio tipo barra. Prateleiras: MDP com 18 mm de espessura, fita de PVC com 2,5 mm de espessura, possui suportes de apoio modelo pinos metálicos. Fundo: MDP 15 mm de espessura, fita de borda aparentes da peça em fita papel com 0,3 mm de espessura. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
21	484126 - Cadeira escritório		<p>POLTRONA PRESIDENTE COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS POLTRONA PRESIDENTE COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS</p> <p>Medida aproximadas: Largura 0,70/0,81 mm, Profundidade 0,73/0,96 mm, Altura 1,23/1,34 mm</p> <p>Base com 5 patas equidistantes em 72 graus, confeccionadas em alumínio injetado com superfície polida. Sistema de acoplamento da coluna central através de cone morse de encaixe justo. As cinco patas são sustentadas por meio de rodízios de poliamida injetada, ancorados nas extremidades opostas ao cone central, apoiados perpendicularmente por esferas de aço que permitem rotação de 360 graus, com roldanas duplas com 0,065 m de diâmetro e banda de rodagem em poliuretano. Coluna central giratória com regulagem vertical por acionamento a gás com conificação inferior e superior. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca em polipropileno injetado fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. Bucha guia em POM injetado. Ligação entre o encosto e o mecanismo da poltrona efetuado por meio de lâmina de aço de medida 0,0762 m x 0,00635 m, dobrada e com os cantos arredondados, com sua superfície perfurada para acoplamento de dispositivos roscados. Mecanismo do tipo sincronizado, com opção de travamento em 03 posições de relax, ou com livre movimento, controlável por meio de alavancas individuais. Manipulo frontal de ajuste de tensão da mola, com buchas de giro e trava em POM injetado. Sistema de regulagem de profundidade com guias lineares, permitindo curso total de 0,05 m, subdivididos em seis estágios de regulagem. Componentes confeccionados em chapas de aço com espessura de 0,003 m, formando conjunto para posterior montagem com dispositivos roscados. Assento com chassi confeccionado em madeira sustentável, compensada e multilaminada, prensada a quente, com espessura mínima final de 0,018 m. Porcas garras encaixadas no chassi, para montagem com dispositivos rosados. Estofado em dupla camada de espuma com densidades controladas de 33 Kg/m³ e 28 Kg/m³ e espessuras médias de 0,06 m e 0,02 m respectivamente, em poliuretano laminado com alta resistência e maleabilidade, garantindo maciez sem risco de deformação, isento de CFC, altamente incombustível. Tamanho do assento: Largura 0,52 m X Profundidade 0,49 m. Encosto com chassi confeccionado em madeira sustentável, compensada e multilaminada, prensada a quente, com espessura mínima final de 0,018 m. Porcas garras encaixadas no chassi, para montagem com dispositivos rosados. Estofado em dupla camada de espuma com densidades controladas de 28 Kg/m³ e espessuras médias de 0,045 m e 0,015 m respectivamente, em poliuretano laminado com alta resistência e maleabilidade, garantindo maciez sem risco de deformação, isento de CFC, altamente incombustível. Tamanho do encosto: Largura 0,52 m X Altura 0,75 m. Apoia-braços confeccionado em poliuretano injetado em alta pressão na cor preta, com reforço em fibra de vidro. Regulagem vertical totalizando 06 posições e 0,06 cm de curso, regulagem de profundidade e giro lateral. Superfície de contato confeccionada em poliuretano injetado na cor preta, de pele integral suave ao toque. As partes metálicas que necessitam de solda são unidas por solda do tipo MIG. As partes metálicas cromadas recebem tratamento através de decapagem química e polimento, acabamento em banho de cromo com base niquelada sobre aço polido tratado quimicamente. As partes demais metálicas visíveis recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico, e pintura em tinta epóxi em pó com acabamento suave, na cor preta, com polimerização em estufa a 205°C, com camada de aproximadamente 0,00008 metros. Revestimento dos estofados com gravura estética, confeccionada em presponto duplo com linha de poliéster, de acordo com disponível no catálogo.</p> <p>OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>


22	486589 - Poltrona		<p>POLTRONA PRESIDENTE INTERLOCUTOR COM APOIO DE BRAÇOS Largura 0,67 m, Profundidade 0,67 m, Altura 0,98 m Estrutura cromada confeccionada em aço tubular SAE 1020 com diâmetro de 0,03 m X 0,0019 m. Lâmina que liga assento/encosto em chapa de aço SAE 1050, com 0,76 m de largura e 0,006 m de espessura. Sapatas deslizantes em polipropileno injetado, e par de rodízios na parte frontal para facilitar o movimento da cadeira quando necessário. Assento com chassi confeccionado em madeira sustentável, compensada e multilaminada, prensada a quente, com espessura mínima final de 0,018 m. Porcas garras encravadas no chassi, para montagem com dispositivos rosados. Estofado em dupla camada de espuma com densidades controladas de 33 Kg/m³ e 28 Kg/m³ e espessuras médias de 0,06 m e 0,02 m respectivamente, em poliuretano laminado com alta resistência e maleabilidade, garantindo maciez sem risco de deformação, isento de CFC, altamente incombustível. Tamanho do assento: Largura 0,52 m X Profundidade 0,49 m. Encosto com chassi confeccionado em madeira sustentável, compensada e multilaminada, prensada a quente, com espessura mínima final de 0,018 m. Porcas garras encravadas no chassi, para montagem com dispositivos rosados. Estofado em dupla camada de espuma com densidades controladas de 28 Kg/m³ e espessuras médias de 0,045 m e 0,015 m respectivamente, em poliuretano laminado com alta resistência e maleabilidade, garantindo maciez sem risco de deformação, isento de CFC, altamente incombustível. Tamanho do encosto: Largura 0,52 m X Altura 0,56 m. Apoia-braços confeccionado em alumínio polido. Superfície de contato confeccionada em poliuretano injetado na cor preta, de pele integral suave ao toque. As partes metálicas que necessitam de solda são unidas por solda do tipo MIG. As partes metálicas cromadas recebem tratamento através de decapagem química e polimento, acabamento em banho de cromo com base níquelada sobre aço polido tratado quimicamente. As partes demais metálicas visíveis recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico, e pintura em tinta epóxi em pó com acabamento suave, na cor preta, com polimerização em estufa a 205°C, com camada de aproximadamente 0,00008 metros. Revestimento dos estofados com gravura estética, confeccionada em presponto duplo com linha de poliéster, de acordo com disponível no catálogo. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	--


23	484126 - Cadeira escritório		<p>POLTRONA DIRETORIA GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 700 mm, Profundidade 700 a 790 mm, Altura 1200 a 1300 mm Encosto construído em tela flexível de alta resistência à base de poliéster, com acabamento em resina acrílica, revestido frontalmente por manta interna de espuma expandida laminada com 10 mm de espessura média, com densidade 28 Kg m3, revestida em tecido sintético de poliuretano. Estruturação do encosto executada com dois aros tubulares, sendo um dos aros em tubo metálico com diâmetro de 7/8" X 1,5 mm, com acabamento superficial em pintura epóxi na cor preta, totalmente revestido pela tela. O segundo aro, em tubo metálico com diâmetro de 7/8" X 1,9 mm, com acabamento superficial cromado; é consecutivamente maior do que o primeiro aro, circundando-o e envolvendo-o externamente, unindo-se a ele por fixação não aparente sem uso de solda, dando acabamento externo ao conjunto do encosto. O encosto contém, em sua extremidade superior, apoio cervical ergonômico injetado em poliamida 6 com formato anatômico, reforçado com carga de fibra de vidro, acoplado por meio de encaixe preciso no tubo externo que compõe o aro do encosto, fixado com parafusos metálicos, com espessura média de 20 mm e densidade média de 28kg/m³. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m3) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Mecanismo flange de apoio da cadeira com sistema de relax sincronizado, com sistema travante de quatro posições diferentes, com opção de reclinção em livre curso, com manípulo giratório de ajuste da tensão da mola, com buchas de giro e trava injetada em POM e componentes unidos por processo de soldagem MIG, em chapas de aço com 03 mm de espessura, formando uma peça única para posterior montagem por parafusos metálicos no assento da poltrona. Coluna central giratória com regulagem de altura por acionamento a gás, Construído em aço tubular SAE 1008/1010, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (polioximetileno - poliacetal copolímero), com alta resistência ao desgaste e auto-lubrificante. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca injetada em polipropileno fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. Base giratória desmontável com hastes equidistantes em 72 graus, produzida por processo de estampo em chapa metálica, com acabamento superficial cromado, com orifício de espera para encaixe de pistão. Rodízios de duplo giro do tipo "H" com eixo vertical de, no mínimo, 10 mm, dotado de anel elástico metálico para fixação do rodízio à base sem o uso de bucha plástica ou solda, com roldanas duplas confeccionadas 100% em Nylon 6.6 de diâmetro 50mm. O giro no sentido horizontal do rodízio é obtido por meio de apoio axial do conjunto sobre pista de esferas cementadas. Braços com altura regulável, acionamento por botão lateral, com 7 posições distintas, deslizando em curso total de 80 mm, com estrutura interna confeccionada em chapa de aço dobrada, revestida em polipropileno injetado na cor preta. Braços fixados no assento da cadeira por dispositivos de fixação roscados, que ancoram a chapa metálica em furos de formato alongado que permitem ajuste do vão livre entre os braços direito e esquerdo durante a montagem. Apoio de braço em polipropileno na cor preta, com profundidade de 240 mm e largura de 70 mm. As áreas metálicas não cromadas da poltrona recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-----------------------------------	---	--


24	486589 - Poltrona		<p>POLTRONA DIRETORIA/CORONEL INTERLOCUTOR COM APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 580 mm, Profundidade 600 mm, Altura 900 mm</p> <p>Encosto construído em tela flexível de alta resistência à base de poliéster, com acabamento em resina acrílica, revestido frontalmente em tecido sintético de poliuretano; Com estruturação em aro tubular metálico, sendo o tubo com diâmetro de 7/8" X 1,5mm, com acabamento superficial em pintura epóxi na cor preta. Contorno anatômico do aro metálico, proporcionando conforto e ergonomia para a região lombar. A fixação do encosto no conjunto da cadeira é efetuada por meio de duas conexões metálicas instaladas na extremidade de ambos os braços, ancoradas no aro estrutural do encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Estrutura fixa do tipo contínua, ou balanço, ou balancim, ou "S" ou "C" invertido, onde o assento fica em suspensão ou "balanço", uso nas ocasiões de interlocução ou espera, sendo a armação em aço tubular de seção circular com bitola externa mínima de 1" X 2,2mm. Braços integrados como prolongamento da estrutura da cadeira, com acabamento superior de contato com o usuário em polipropileno injetado na cor preta, fixados a estrutura através de parafusos. Solda dos elementos metálicos da estrutura do tipo MIG. Acabamento superficial da estrutura cromado. Sapatas deslizantes injetadas em polipropileno, sendo as sapatas frontais injetadas de forma a dificultar o tombamento da cadeira para a frente quando em uso. As áreas metálicas aparentes e não cromadas recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	---


25	255775 - Poltrona		<p>POLTRONA EXECUTIVA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO EM TELA BRAÇOS REGULÁVEIS Medida aproximadas: Largura 700 mm, Profundidade 700 a 900 mm, Altura 1000 a 1100 mm Cadeira fabricada de acordo com as normas de fabricação e ergonomia vigentes, com mecanismo tipo flange, sendo esta em chapa metálica com espessura de 3 mm, com sistema de inclinação sincronizada, permitindo travamento em quatro posições distintas, ou ainda movimentação do tipo relax livre. Dotado de mola para ajuste de tensão, cuja força pode ser regulada por meio de manípulo giratório localizado sob o assento. A inclinação do encosto e a altura do assento da poltrona são acionáveis por meio de alavancas independentes, confeccionadas em polipropileno, localizadas lateralmente ao corpo metálico do mecanismo. Os componentes metálicos são unidos pelo processo de soldagem MIG. Encosto em tela com aro confeccionado em poliamida na cor preta, reforçado com carga de fibra de vidro, injetado anatomicamente de forma a acomodar ergonomicamente a região lombar do usuário. Tela com gramatura de 0,2Kg/m², composta em 85% poliéster e 15% em nylon, fixada ao aro do encosto por meio do encaixe preciso de partes plásticas e grampos metálicos. A fixação do encosto ao mecanismo da poltrona é feita por meio de parafusos metálicos. O encosto conta com apoio lombar móvel, confeccionado em polipropileno flexível, que desliza manualmente no sentido vertical do encosto com curso livre de 65 mm, de forma a suprir a necessidade antropométrica do usuário. Assento confeccionado com inserto em polipropileno de alta resistência, conformado anatomicamente de forma a não prejudicar a circulação sanguínea nas pernas do usuário. Porcas garras com rosca 1/4 pol, ancoradas no substrato polimérico sob o estofamento de espuma, compondo espereira inferior para travamento de parafusos metálicos. Sistema de regulagem de profundidade com guias lineares desenvolvidas em chapa de aço com espessura de 3/16", acopladas na carenagem do assento, acionado por botão plástico localizado sob o assento, permitindo curso total de 50 mm, subdivididos em seis estágios de regulagem, ajustando-se as necessidades antropométricas do usuário. Estofamento em espuma de poliuretano injetada em formato anatômico, isenta de CFC, com alta resiliência, alta resistência a ruptura e baixa deformação permanente, com espessura média de 70 mm e densidade controlada de 52,5kg/m³. Coluna central giratória com regulagem de altura por acionamento a gás, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (polioximetileno - poliacetal copolímero), com alta resistência ao desgaste e auto-lubrificante. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca injetada em polipropileno fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. Base com 5 hastes, produzida por processo de injeção em poliamida 6, com sistema de acoplamento da coluna central através de cone morse, injetado com anel de aço ABNT 1006/1010. As cinco hastes são sustentadas por meio de rodízios de nylon, apoiados axialmente por esferas de aço que permitem giro de 360 graus, com roldanas duplas de diâmetro 65 mm. Braços com regulagem de altura acionável por botão lateral, com 8 posições distintas, perfazendo um curso total de 85 mm, fabricado em polipropileno de alta resistência na cor preta, reforçado com fibra de vidro. A fixação dos braços no assento da cadeira é efetuada por dispositivos de fixação roscados. Em posição inferior assento da poltrona, alavancas de acionamento manual permitem deslocamento horizontal e ajuste do vão livre entre os braços direito e esquerdo para maior nível de conforto do usuário. Apoio de braço em polipropileno na cor preta. O botão lateral, de regulagem de altura dos braços também permite a colocação de objetos do tipo sacola com até 20 kg. As superfícies metálicas da poltrona recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico, e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó de textura lisa, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com película de aproximadamente 60 microns. Estofamentos revestidos em tecido de poliéster ou em couro sintético, conforme catálogo de revestimentos disponibilizado pelo do fabricante do produto. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	---



26	486589 - Poltrona		<p>CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR Medida aproximadas: Largura 480 mm, Profundidade 630 mm, Altura 840 mm Encosto com estruturação em chassi de polipropileno injetado com aletas de reforços estruturais, moldado anatomicamente na região lombar, com espessura mínima de 7mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m3) e espessura média predominante de 40mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m3) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Estrutura fixa do tipo contínua, ou balanço, ou balancim, ou “S” ou “C” invertido, onde o assento fica em suspensão ou “balanço”, uso nas ocasiões de interlocução ou espera, sendo a armação em aço tubular de seção circular com bitola externa mínima de 1” X 2,2mm. Solda dos elementos metálicos da estrutura do tipo MIG. Lâmina de fixação assento/encosto confeccionada em chapa de aço de medida Largura 3” X espessura 1/4”, curvada de forma a proporcionar a inclinação fixa do encosto. Sapatas deslizantes injetadas em polipropileno, sendo as sapatas frontais injetadas de forma a dificultar o tombamento da cadeira para a frente quando em uso. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	---

27	388760 - Poltrona		<p>POLTRONA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM APOIO DE BRAÇOS POLTRONA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM APOIO DE BRAÇOS</p> <p>Medida aproximadas: Largura 670 mm, Profundidade 670 a 810 mm, Altura 900 a 1100 mm</p> <p>Encosto com estruturação em chassi de polipropileno injetado, moldado anatomicamente na região lombar, com espessura mínima de 10mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 45mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Mecanismo conformado em corpo de aço, com placa de fixação do assento fabricada em chapa de aço estampada, livre de movimentação, com inclinação fixa em ângulo de três graus negativos. Sistema de fixação e regulagem de altura do encosto constituído por tubo metálico oblongo, tendo em sua extremidade pino de aço transversal fixado por ponteira plástica de fixação interna, para ancoragem do chassi que compõe o encosto, com a utilização de dispositivos roscados. Regulagem de altura com curso total de 80mm, com nove posições diferentes, sendo o movimento de elevação do encosto de forma manual, mediante sistema telescópico de catraca vertical com mola de aço e fim de curso com livre retorno. Sistema de inclinação do encosto acionável por manípulo injetado em polipropileno, localizado abaixo e lateralmente ao assento, constituído por lâminas de aço estampadas e alternadas, que permitem rotação em torno de eixo metálico, proporcionando ao encosto inclinação de vinte graus, com possibilidade de parada em qualquer posição nesse intervalo angular, conforme necessidade do usuário. O retorno do encosto é efetuado por meio de molas metálicas de alta memória elástica. Coluna central giratória com regulagem de altura por acionamento a gás, Construído em aço tubular SAE 1008/1010, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (polioximetileno - poliacetal copolímero), com alta resistência ao desgaste e auto-lubrificante. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca injetada em polipropileno fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. A coluna central é recoberta por capa telescópica confeccionada em polipropileno na cor preta, microtexturizado. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes, fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas pelo processo MIG em cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, formando orifício de espera para encaixe de pistão. Rodízios de duplo giro do tipo “H” com eixo vertical de, no mínimo, 10 mm, dotado de anel elástico metálico para fixação do rodízio à base sem o uso de bucha plástica ou solda, com roldanas duplas confeccionadas 100% em Nylon 6.6 de diâmetro 50 mm. O giro no sentido horizontal do rodízio é obtido por meio de apoio axial do conjunto sobre pista de esferas cementadas. Cobertura superior da base por capa injetada em polipropileno copolímero na cor preta, fixada por encaixe. Braços com altura regulável, acionamento por botão lateral, com 7 posições distintas, deslizando em curso total de 80 mm, com estrutura interna confeccionada em chapa de aço dobrada, revestida em polipropileno injetado na cor preta. Braços fixados no assento da cadeira por dispositivos de fixação roscados, que ancoram a chapa metálica em furos de formato alongado que permitem ajuste do vão livre entre os braços direito e esquerdo durante a montagem. Apoio de braço em polipropileno na cor preta, com profundidade de 240 mm e largura de 65 mm. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	---

28	607327 - Poltrona		<p>POLTRONA OPERACIONAL GIRATÓRIA ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS POLTRONA OPERACIONAL GIRATÓRIA ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS</p> <p>Medida aproximadas: Largura 650 mm, Profundidade 650 a 780 mm Altura 840 a 1020 mm Encosto com estruturação em chassi de polipropileno injetado com aletas de reforços estruturais, moldado anatomicamente na região lombar, com espessura mínima de 7mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 40mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Mecanismo conformado em corpo de aço, com placa de fixação do assento fabricada em chapa de aço estampada, livre de movimentação, com inclinação fixa em ângulo de três graus negativos. Sistema de fixação e regulagem de altura do encosto constituído por tubo metálico oblongo, tendo em sua extremidade pino de aço transversal fixado por ponteira plástica de fixação interna, para ancoragem do chassi que compõe o encosto, com a utilização de dispositivos roscados. Regulagem de altura com curso total de 80mm, com nove posições diferentes, sendo o movimento de elevação do encosto de forma manual, mediante sistema telescópico de catraca vertical com mola de aço e fim de curso com livre retorno. Sistema de inclinação do encosto acionável por manípulo injetado em polipropileno, localizado abaixo e lateralmente ao assento, constituído por lâminas de aço estampadas e alternadas, que permitem rotação em torno de eixo metálico, proporcionando ao encosto inclinação de vinte graus, com possibilidade de parada em qualquer posição nesse intervalo angular, conforme necessidade do usuário. O retorno do encosto é efetuado por meio de molas metálicas de alta memória elástica. Coluna central giratória com regulagem de altura por acionamento a gás, Construído em aço tubular SAE 1008/1010, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (polioximetileno - poliacetal copolímero), com alta resistência ao desgaste e auto-lubrificante. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca injetada em polipropileno fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. A coluna central é recoberta por capa telescópica confeccionada em polipropileno na cor preta, microtexturizado. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes, fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas pelo processo MIG em cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, formando orifício de espera para encaixe de pistão. Rodízios de duplo giro do tipo "H" com eixo vertical de, no mínimo, 10 mm, dotado de anel elástico metálico para fixação do rodízio à base sem o uso de bucha plástica ou solda, com roldanas duplas confeccionadas 100% em Nylon 6.6 de diâmetro 50 mm. O giro no sentido horizontal do rodízio é obtido por meio de apoio axial do conjunto sobre pista de esferas cementadas. Cobertura superior da base por capa injetada em polipropileno copolímero na cor preta, fixada por encaixe. Braços com altura regulável, acionamento por botão lateral, com 7 posições distintas, deslizando em curso total de 80 mm, com estrutura interna confeccionada em chapa de aço dobrada, revestida em polipropileno injetado na cor preta. Braços fixados no assento da cadeira por dispositivos de fixação roscados, que ancoram a chapa metálica em furos de formato alongado que permitem ajuste do vão livre entre os braços direito e esquerdo durante a montagem. Apoio de braço em polipropileno na cor preta, com profundidade de 240 mm e largura de 65 mm. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	--

29	486589 - Poltrona		<p>CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR</p> <p>Medida aproximadas: Largura 480 mm, Profundidade 630 mm, Altura 840 mm</p> <p>Encosto com estruturação em chassi de polipropileno injetado com aletas de reforços estruturais, moldado anatomicamente na região lombar, com espessura mínima de 7mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m3) e espessura média predominante de 40mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m3) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Estrutura fixa do tipo contínua, ou balanço, ou balancim, ou “S” ou “C” invertido, onde o assento fica em suspensão ou “balanço”, uso nas ocasiões de interlocução ou espera, sendo a armação em aço tubular de seção circular com bitola externa mínima de 1” X 2,2mm. Solda dos elementos metálicos da estrutura do tipo MIG. Lâmina de fixação assento/encosto confeccionada em chapa de aço de medida Largura 3” X espessura 1/4”, curvada de forma a proporcionar a inclinação fixa do encosto. Sapatas deslizantes injetadas em polipropileno, sendo as sapatas frontais injetadas de forma a dificultar o tombamento da cadeira para a frente quando em uso. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante.</p> <p>OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	-------------------	---	--

30	607327 - Cadeira Caixa		<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO CAIXA SEM APOIO DE BRAÇOS COM SISTEMA REGULADOR DO ENCOSTO CADEIRA GIRATÓRIA TIPO CAIXA SEM APÓIA BRAÇOS, COM SISTEMA REGULADOR DO ENCOSTO</p> <p>Medida aproximadas: Largura: 630 mm, Profundidade: 660 mm, Altura: 980 a 1140 mm</p> <p>Encosto L360XH280 mm, com estrutura em polipropileno com no mínimo 7mm de espessura, com estofamento em espuma injetada de poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta capacidade ignífuga, densidade de 50 Kg/m³, espessura média de 40mm. Curvatura ergonômica na região lombar, proporcionando maior conforto ao usuário. Propriedades mecânicas e de desempenho estabelecidas conforme normatização vigente. Capa de proteção e acabamento injetada/moldada em polipropileno texturizado, com bordas arredondadas, sem uso do perfil de PVC, proporcionando fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impacto e resistência a produtos químicos. Assento L430XP400 mm, com estrutura em madeira multilaminada moldada anatomicamente a quente com alta pressão, com espessura mínima de 12 mm. Utilizando lâminas de florestas renováveis e sustentáveis com alto grau de dureza e espessura máxima de 2 mm, intercaladas sempre em número ímpar, com cola cascamite a base de uréia-formol de baixa emissão, com estofamento em espuma injetada de poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta capacidade ignífuga, densidade de 50 Kg/m³, espessura média de 50mm. Borda frontal com curvatura ergonômica a fim de evitar problemas de circulação sanguínea nas pernas do usuário. Propriedades mecânicas e de desempenho estabelecidas conforme normatização vigente. Mecanismo multifuncional desenvolvido em corpo de aço, com placa de fixação do assento fabricada em chapa de aço estampada, livre de movimentação, com inclinação fixa em ângulo de -3° (menos três graus). Sistema de fixação e regulagem de altura do encosto constituído por dois tubos metálicos com formato oblongo, de medida 58x29x1,2mm e 48x20x1,5mm respectivamente, aninhados de forma telescópica, tendo em sua extremidade superior pino metálico redondo com diâmetro 1/4" e comprimento 2. 9/16", travado em posição horizontal por ponteira interna de polipropileno, permitindo ancoragem do encosto por meio de parafusos, proporcionando suave ajuste rotativo à lombar do usuário. Regulagem de altura com curso total de 80mm, subdividido em 12 (doze) posições distintas, sendo o movimento de elevação do encosto de forma manual, mediante catraca vertical com mola de aço e fim de curso com livre retorno ao ponto mais baixo. Extremidade inferior do conjunto de tubos com chapa de aço soldada pelo processo MIG, de espessura de 7/64", dobrada em formato de "U", com furos que permitem a inserção de pinos metálicos e a instalação do sistema de inclinação do encosto. Sistema de inclinação do encosto acionável por manípulo injetado em polipropileno, localizado abaixo e lateralmente ao assento, constituído por lamina de aço estampadas e alternadas, que permitem rotação em torno de eixo metálico, proporcionando ao encosto inclinação em ângulo de 20° (vinte graus) com possibilidade de parada em qualquer posição nesse intervalo angular, conforme necessidade do usuário. O retorno do encosto é efetuado por meio de molas metálicas de torção, com geometria helicoidal e alto índice de retorno elástico. Coluna central giratória com regulagem de altura por acionamento a gás, confeccionado em aço tubular SAE 1008/1010, com conificação inferior e superior. Bucha guia injetada em POM (polioximetileno - poliacetil copolímero), com alta resistência ao desgaste e auto-lubrificante. Pistão a gás DINN classe 4, acionável por meio de alavanca injetada em polipropileno fixada ao mecanismo, localizada abaixo e lateralmente ao assento. A coluna é dotada de aro confeccionado em tubo metálico com suportes de travamento injetado, para utilização como apoio aos pés do usuário. Base estrutural de cinco patas fabricada com tubos de aço SAE 1020 retangular 20x30 mm e parede com espessura de 1,50 mm, soldadas pelo processo MIG em cone central fabricado em tubo aço SAE 1020, com 57 mm de diâmetro e parede com espessura de 2,25 mm, compondo espera central para encaixe de pistão. Capa de acabamento confeccionada em polipropileno copolímero flexível na cor preta. Dotada de pinos em suas cinco extremidades, para alojamento de sapatas deslizantes confeccionadas em polipropileno injetado. Todas as partes metálicas aparentes da poltrona recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico, e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó de textura lisa, na cor preta, polimerizada em estufa a 190°C (cento e noventa graus de temperatura), com película de aproximadamente 64 microns. Revestimento dos estofamentos da poltrona em tecido de poliéster e/ou couro ecológico, a escolher no catálogo do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
----	------------------------------	---	--

31	363791 - Cadeira sobre longarina		<p>LONGARINA OPERACIONAL COM 02 LUGARES SEM BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 2 lugares: 1000 mm, Profundidade: 660 mm, Altura: 810 mm Encosto com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente na região lombar, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Estrutura constituída por viga metálica com secção retangular 30x50mm, com parede em chapa #19, para sustentação dos assentos; e tubos verticais de secção retangular medindo 30x70mm, com parede em chapa #18 para sustentação do conjunto de assentos sobre a viga. Sapatas inferiores confeccionadas em tubo de aço SAE 1020, de formato oblongo 40x77mm, com parede em chapa de espessura 5/64", soldadas nos tubos verticais pelo processo MIG. A fixação dos assentos à viga horizontal é efetuada por meio de flanges universais metálicas, confeccionadas em chapa de aço carbono com espessura média de 3/32", ligadas ao tubo transversal de sustentação dos assentos através de abraçadeiras em formato de "U", manufaturadas a partir de chapa de aço de espessura mínima de 3/16", sem utilização de solda. Lamina de fixação assento/encosto confeccionada em chapa de aço de medida Largura 3" X espessura 1/4", curvada de forma a proporcionar a inclinação fixa do encosto. As sapatas horizontais recebem ponteiras em formato oblongo, fabricadas em polipropileno injetado na cor cinza, fixadas nas extremidades dos tubos, com função de deslizadores e niveladores. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
32	478450 - Cadeira sobre longarina		<p>LONGARINA OPERACIONAL COM 03 LUGARES SEM BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 3 lugares: 1540 mm , Profundidade: 660 mm, Altura: 810 mm Encosto com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente na região lombar, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência, garantindo maior maciez sem risco de deformação. Espuma ecológica, livre de CFC, alta capacidade ignífuga e alta resistência ao rasgo. Porcas garras metálicas encravadas no chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do encosto. Carenagem para contracapa do encosto injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa de encosto. Assento com estruturação em chassi de madeira multilaminada, moldada anatomicamente a quente, ligeiramente curvada à frente do assento para não obstruir o fluxo sanguíneo do usuário, com espessura mínima de 12mm, com estofado em espuma de poliuretano injetado de alta densidade (50 Kg/m³) e espessura média predominante de 50mm. Espuma flexível com alta resiliência garantindo maior maciez sem risco de deformação. Porcas garras metálicas encravadas na face superior do chassi, a fim de promover a fixação de parafusos para montagem do assento. Carenagem para contracapa do assento injetada em polipropileno; não será aceito o uso de perfil de bordos de PVC para acabamento e/ou fixação da contracapa do assento. Estrutura constituída por viga metálica com secção retangular 30x50mm, com parede em chapa #19, para sustentação dos assentos; e tubos verticais de secção retangular medindo 30x70mm, com parede em chapa #18 para sustentação do conjunto de assentos sobre a viga. Sapatas inferiores confeccionadas em tubo de aço SAE 1020, de formato oblongo 40x77mm, com parede em chapa de espessura 5/64", soldadas nos tubos verticais pelo processo MIG. A fixação dos assentos à viga horizontal é efetuada por meio de flanges universais metálicas, confeccionadas em chapa de aço carbono com espessura média de 3/32", ligadas ao tubo transversal de sustentação dos assentos através de abraçadeiras em formato de "U", manufaturadas a partir de chapa de aço de espessura mínima de 3/16", sem utilização de solda. Lamina de fixação assento/encosto confeccionada em chapa de aço de medida Largura 3" X espessura 1/4", curvada de forma a proporcionar a inclinação fixa do encosto. As sapatas horizontais recebem ponteiras em formato oblongo, fabricadas em polipropileno injetado na cor cinza, fixadas nas extremidades dos tubos, com função de deslizadores e niveladores. As áreas metálicas aparentes recebem tratamento superficial por meio de banho nano cerâmico e/ou tratamento à base de zinco (lavagem, decapagem, fosfatização e secagem), e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó com acabamento liso ao toque, na cor preta, polimerizada em estufa a 200°C, com camada de aproximadamente 65 micrômetros. Revestimento dos estofamentos em couro sintético vinílico ou tecido de poliéster, conforme disponível na cartela do fabricante. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>

33	481045 - Sofá		<p>SOFÁ ESPERA 2 LUGAR</p> <p>Medida aproximadas: Profundidade Total: 790 mm, Atura até o assento: 400 mm, Pés: 12 mm, Altura total: 720 mm, Extensão vertical do encosto: 330 mm, Profundidade da superfície do assento: 550 mm, Profundidade total do sofá: 800 mm, Largura total do sofá: 1300 mm, Largura do apoio de braço: 150 mm</p> <p>Sofá fixo de dois lugares com 04 pés, confeccionado rigorosamente de acordo com a NR17 (Norma Regulamentadora nº 17 – Ergonomia), Tampo do assento fabricado em compensado multilaminado com 10 mm de espessura média. Estrutura e reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. Quadro revestido com espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média para acabamento na parte frontal e com espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento na parte superior da estrutura. Fechamento da parte inferior do assento com TNT fixado por grampos com acabamento zincado. Almofada do assento fabricada em espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 28 Kg/m³ e 150 mm de espessura média. Revestimento em tecido sintético, com acabamento em poliuretano fixado por grampos com acabamento zincado. Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha do fornecedor. Base do encosto de espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 Kg/m³ e 40 mm de espessura média. Sobre encosto de espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 Kg/m³ e 30 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento. Estrutura fabricada em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. Fechamento frontal fabricado em chapa de HDF cru 3,00 mm de espessura média. Fechamento lateral fabricado em compensado multilaminado com 18 mm de espessura média. Caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento. Revestimento em tecido sintético, com acabamento em poliuretano fixado por grampos com acabamento zincado. Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha do fornecedor. LATERAIS Base da almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 Kg/m³ e 20 mm de espessura média. Sobre almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 Kg/m³ e 20 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento superior, frontal e posterior. Fechamento frontal, posterior, superior e inferior fabricados em compensado multilaminado com 10 mm de espessura média. Fechamento lateral interno e externo fabricado em chapa de HDF cru 3,00 mm de espessura média. Reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. Caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento nas laterais. Revestimento em tecido sintético, com acabamento em poliuretano fixado por grampos com acabamento zincado. Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha do fornecedor. Pés de sustentação em alumínio polido de forma cone. A fixação do pé de alumínio na estrutura do sofá é feita através de parafuso Philips auto atarrachantes. Componentes metálicos devem possuir tratamento de superfície externa, através de banho Nano cerâmico, para proteção contra corrosão e acabamento de pintura. Pintura a pó, do tipo híbrido, poliéster epóxi, cor preta, semifosco lisa, com camada média de 62 microns, cura em estufa à temperatura aproximada de 200° C, isenta de metais pesados. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas . Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
34	468595 Poltrona Reclinável		<p>POLTRONA COLETA HOSPITALAR</p> <p>MEDIDAS APROXIMADAS: Posição normal: 780 mm (largura) x 1300 mm (altura) x 1100 mm (Comprimento). Posição reclinada: 780 mm (largura) x 1600 mm, (comprimento). Reclinação: 90° a 145°. Peso máximo suportado: 135 kg. Volume: 1,11 m³.</p> <p>Poltrona médica hospitalar para descanso e procedimentos. Construída de estrutura tubular oblonga 40x77 mm, parede 1,65 mm com reforços estruturais em cantoneira 1 3/4, soldada em solda mig, toda superfície tubular com acabamento em pintura epóxi na cor branca. Mola amortecedora com acabamento através de pistão a gás qual regula o reclino do assento e peseira de forma simétrica tipo 2x1, localizada sob o assento reclinado de 90° a 145 ° no encosto. Assento, encosto e peseira confeccionados em chassi de madeira laminada com 18 mm de espessura usinada e tratada com imersão anti cupim. Espuma do encosto laminada com densidade de D -28, espuma do assento laminada com densidade D-33 e espessura de 80 mm, espuma da peseira laminada com densidade D-26 com espessura de 10 mm. Revestimento: Courvin (CV) ou Poliuretano (PU). Diversas cores. Tratamento bacteriostático e antichamas. Impermeável, com limpeza prática e rápida sendo recomendável a aplicação de sabão neutro com esponja umedecida, removendo-se o excesso com pano úmido e secagem em ambiente arejado. Costura uniforme e precisa, que se adapta perfeitamente aos moldes de cada parte do estofamento, valorizando a montagem e proporcionando uma perfeita conformação do estofado. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>

35	608309 – Gaveteiro Multistore	<p>GAVETEIRO MULTISTORE COM 3 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 176 mm, Altura: 161 mm, Profundidade: 149 mm, Volume: 4222 ml, Carga 5 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 238 X Profundidade: 198. Os compartimentos são gavetas basculantes e transparentes fabricadas em policarbonato, que permitem visualizar o produto sem abrir a gaveta. O acesso aos produtos é fácil e se necessário é possível retirar a gaveta para manipular os produtos ou transportar para outro local. Para este modelo é possível colocar uma divisória transparente possibilitando armazenar itens diferentes na mesma gaveta e aumentando a capacidade do gaveteiro de 3 para 6 compartimentos. As gavetas possuem puxadores móveis coloridos, de fácil manuseio e substituição, que podem ser utilizados para controle dos itens armazenados por códigos de cores. Cores disponíveis: Azul (padrão), vermelho, amarelo, verde e transparente. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
36	608309 – Gaveteiro Multistore	<p>GAVETEIRO MULTISTORE COM 4 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 125,5 mm, Altura: 133,5 mm, Profundidade: 128 mm, Volume: 2144 ml, Carga 3,8 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 206 X Profundidade: 171,5. Os compartimentos são gavetas basculantes e transparentes fabricadas em policarbonato, que permitem visualizar o produto sem abrir a gaveta. O acesso aos produtos é fácil e se necessário é possível retirar a gaveta para manipular os produtos ou transportar para outro local. Para este modelo é possível colocar uma divisória transparente possibilitando armazenar itens diferentes na mesma gaveta e aumentando a capacidade do gaveteiro de 4 para 8 compartimentos. As gavetas possuem puxadores móveis coloridos, de fácil manuseio e substituição, que podem ser utilizados para controle dos itens armazenados por códigos de cores. Cores disponíveis: Azul (padrão), vermelho, amarelo, verde e transparente. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>
37	608309 – Gaveteiro Multistore	<p>608309 - GAVETEIRO MULTISTORE COM 5 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 99,5 mm, Altura: 107,5 mm, Profundidade: 97 mm, Volume: 1037 ml, Carga 2 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 163 X Profundidade: 136. Os compartimentos são gavetas basculantes e transparentes fabricadas em policarbonato, que permitem visualizar o produto sem abrir a gaveta. O acesso aos produtos é fácil e se necessário é possível retirar a gaveta para manipular os produtos ou transportar para outro local. Para este modelo não é possível colocar uma divisória transparente devido ao tamanho da gaveta. As gavetas possuem puxadores móveis coloridos, de fácil manuseio e substituição, que podem ser utilizados para controle dos itens armazenados por códigos de cores. Cores disponíveis: Azul (padrão), vermelho, amarelo, verde e transparente. OBS: Variação limite possível de 5% entre as medidas. Incluindo a entrega e instalação e ou montagem do material.</p>

Valores

ANEXO A – RELAÇÃO DE ITENS – VALORES							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT MINIMA	QUANT MÁXIMA	QUANT TOTAL	VALOR DE REFERÊNCIA	VALOR TOTAL
01	ESTANTES DE AÇO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 420 mm, Altura: 2200 mm.	UNID.	2	5	10	R\$ 1.085,00	R\$ 10.850,00
02	ARMÁRIOS ALTO DE AÇO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 450 mm, Altura: 2100 mm	UNID.	1	5	5	R\$ 1.053,39	R\$ 5.266,95
03	ARMÁRIO VESTIÁRIO MULTIUSO MILITAR EM AÇO, COM PORTA E GAVETA, Medida aproximadas: Largura: 700mm a 900mm, Profundidade: 500mm, Altura: 1.600mm a 2.000mm	UNID.	2	5	10	R\$ 940,00	R\$ 9.400,00
04	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES 08 PORTAS Dimensões: 900x420x2000 (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 900 mm, Profundidade: 420 mm, Altura: 2000 mm	UNID.	2	5	5	R\$ 1.067,50	R\$ 5.337,50
05	ARMÁRIO ALTO FECHADO Medida aproximadas: Largura: 800 mm, Profundidade: 480 mm, Altura: 2100 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 1.080,00	R\$ 10.800,00
06	ARMÁRIO BAIXO FECHADO Medida aproximadas: Largura: 800 mm, Profundidade: 480 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	5	5	R\$ 510,00	R\$ 2.550,00
07	GAVETEIRO DE FIXAÇÃO 02 GAVETAS Dimensões: 300x440x280mm (LxPxH) GAVETEIRO DE FIXAÇÃO 02 GAVETAS Medida aproximadas: Largura: 300 mm, Profundidade: 440 mm, Altura: 280 mm	UNID.	5	5	15	R\$ 269,00	R\$ 4.035,00
08	GAVETEIRO MOVEL COM 04 GAVETAS Dimensões: 400x470x650mm (LxPxH) GAVETEIRO MOVEL COM 04 GAVETAS Medida aproximadas: Largura: 400 mm, Profundidade: 470 mm, Altura: 650 mm	UNID.	5	5	20	R\$ 580,00	R\$ 11.600,00
09	MESA TIPO RETA Dimensões: 1200x600x740mm (LxPxH)	UNID.	1	5	5	R\$ 722,59	R\$ 3.612,95
10	MESA TIPO RETA Dimensões: 1350x600x740mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 1350 mm, Profundidade: 600 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	2	2	R\$ 722,59	R\$ 1.445,18
11	MESA TIPO L Dimensões: 1350x600x1350x600x740mm (L1xP1xL2xP2xH) Medida aproximadas: Largura: 1350 x 1350 mm, Profundidade: 600 x 600 mm, Altura: 740 mm	UNID.	5	5	15	R\$ 809,56	R\$ 12.143,40

Valores

12	SUPORTE CPU Dimensões: 250x505x280mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 250 mm Profundidade: 505 mm, Altura: 280 mm	UNID.	5	10	20	R\$ 84,88	R\$ 1.697,60
13	CABINE PARA ATENDIMENTO Dimensões: 900x900x1200mm (LxPxH) POSTO PARA ATENDIMENTO Medida aproximadas: Largura: 900 mm, Profundidade: 900 mm, Altura: 1200 mm	UNID.	1	5	5	R\$ 911,85	R\$ 4.559,25
14	MESA PRESIDENTE/GENERAL TRABALHO Dimensões: 2600x1800x740mm (LxPxH) MESA PRESIDENTE/GENERAL TRABALHO Medida aproximadas: Largura: 2600 mm, Profundidade: 1800 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	2	2	R\$ 1.878,50	R\$ 3.757,00
15	MESA DIRETORIA/CORONEL TRABALHO Medida aproximadas: Largura: 1800 mm, Profundidade: 900 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 1.248,75	R\$ 6.243,75
16	MESA REUNIÃO REDONDA Medida aproximadas: Largura: 1200 mm , Altura: 740 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 516,66	R\$ 2.583,30
17	MESA REUNIÃO RETANGULAR Dimensões: 2700x1100x740mm (LxPxH) Medida aproximadas: Largura: 2700 mm, Profundidade: 1100 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 642,00	R\$ 3.210,00
18	BALCÃO PARA ATENDIMENTO RETO Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 1100 mm, Altura: 740 mm	UNID.	1	2	2	R\$ 900,00	R\$ 1.800,00
19	MESA DOBRÁVEL E RETRÁTIL DE PAREDE COM 02 LUGARES PARA BANCO. Medida aproximadas da Mesa: Largura: 2150 mm, Profundidade: 890 mm, Altura: 770 mm Medida aproximadas dos Bancos: Largura: 1750 mm, Profundidade: 280 mm, Altura: 410 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 520,00	R\$ 5.200,00
20	BANCADA PARA FRIGOBAR COM 01 PORTA E 02 PRATELEIRAS BANCADA PARA FRIGOBAR, COM 1 PORTA E 02 PRATELEIRA. Medida aproximadas: Largura: 1000 mm, Profundidade: 600 mm, Altura: 1000 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 344,56	R\$ 3.445,60

Valores

21	POLTRONA PRESIDENTE COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS POLTRONA PRESIDENTE COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 0,70/0,81 mm, Profundidade 0,73/0,96 mm, Altura 1,23/1,34 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 1.267,00	R\$ 12.670,00
22	POLTRONA PRESIDENTE INTERLOCUTOR COM APOIO DE BRAÇOS Largura 0,67 mm, Profundidade 0,67 mm, Altura 0,98 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 850,00	R\$ 8.500,00
23	POLTRONA DIRETORIA GIRATÓRIA COM APOIO DE CABEÇA E APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 700 mm, Profundidade 700 a 790 mm, Altura 1200 a 1300 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 1.100,76	R\$ 5.503,80
24	POLTRONA DIRETORIA/CORONEL INTERLOCUTOR COM APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 580 mm, Profundidade 600 mm, Altura 900 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 850,00	R\$ 4.250,00
25	POLTRONA EXECUTIVA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO EM TELA BRAÇOS REGULÁVEIS Medida aproximadas: Largura 700 mm, Profundidade 700 a 900 mm, Altura 1000 a 1100 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 999,90	R\$ 9.999,00
26	CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR Medida aproximadas: Largura 480 mm, Profundidade 630 mm, Altura 840 mm	UNID.	1	3	5	R\$ 669,00	R\$ 3.345,00
27	POLTRONA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM APOIO DE BRAÇOS POLTRONA OPERACIONAL ESPALDAR MÉDIO COM APOIO DE BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 670 mm, Profundidade 670 a 810 mm, Altura 900 a 1100 mm	UNID.	2	5	15	R\$ 390,78	R\$ 5.861,70
28	POLTRONA OPERACIONAL GIRATÓRIA ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS POLTRONA OPERACIONAL GIRATÓRIA ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 650 mm, Profundidade 650 a 780 mm	UNID.	5	10	25	R\$ 585,49	R\$ 14.637,25
29	CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR CADEIRA OPERACIONAL INTERLOCUTOR Medida aproximadas: Largura 480 mm, Profundidade 630 mm, Altura 840 mm	UNID.	5	10	30	R\$ 488,00	R\$ 14.640,00
30	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO CAIXA SEM APOIO DE BRAÇOS COM SISTEMA REGULADOR DO ENCOSTO CADEIRA GIRATÓRIA TIPO CAIXA SEM APOIO DE BRAÇOS, COM SISTEMA REGULADOR DO ENCOSTO Medida aproximadas: Largura: 630 mm, Profundidade: 660 mm, Altura: 980 a 1140 mm	UNID.	2	5	8	R\$ 886,00	R\$ 7.088,00

Valores

31	LONGARINA OPERACIONAL COM 02 LUGARES SEM BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 2 lugares: 1000 mm, Profundidade: 660 mm, Altura: 810 mm	UNID.	2	5	10	R\$ 480,00	R\$ 4.800,00
32	LONGARINA OPERACIONAL COM 03 LUGARES SEM BRAÇOS LONGARINA OPERACIONAL COM 03 LUGARES SEM BRAÇOS Medida aproximadas: Largura 3 lugares: 1540 mm , Profundidade: 660 mm, Altura: 810 mm	UNID.	5	10	25	R\$ 775,33	R\$ 19.383,25
33	SOFÁ ESPERA 2 LUGAR SOFÁ ESPERA 2 LUGAR Medida aproximadas: Profundidade Total: 790 mm, Atura até o assento: 400 mm, Pés: 12 mm, Altura total: 720 mm, Extensão vertical do encosto: 330 mm, Profundidade da superfície do assento: 550 mm, Profundidade total do sofá: 800 mm, Largura total do sofá: 1300 mm, Largura do apoio de braço: 150 mm	UNID.	1	2	2	R\$ 2.798,00	R\$ 5.596,00
34	POLTRONA COLETA HOSPITALAR POLTRONA COLETA HOSPITALAR MEDIDAS APROXIMADAS: Posição normal: 780 mm (largura) x 1300 mm (altura) x 1100 mm (Comprimento). Posição reclinada: 780 mm (largura) x 1600 mm, (comprimento). Reclinação: 90° a 145°. Peso máximo suportado: 135 kg. Volume: 1,11 m³.	UNID.	1	3	5	R\$ 1.237,50	R\$ 6.187,50
35	GAVETEIRO MULTISTORE COM 3 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 176 mm, Altura: 161 mm, Profundidade: 149 mm, Volume: 4222 ml, Carga 5 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 238 X Profundidade: 198.	UNID.	2	5	12	R\$ 585,90	R\$ 7.030,80
36	GAVETEIRO MULTISTORE COM 4 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 125,5 mm, Altura: 133,5 mm, Profundidade: 128 mm, Volume: 2144 ml, Carga 3,8 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 206 X Profundidade: 171,5.	UNID.	2	5	12	R\$ 585,90	R\$ 7.030,80
37	608309 - GAVETEIRO MULTISTORE COM 5 COMPARTIMENTOS Medida aproximadas: Largura: 99,5 mm, Altura: 107,5 mm, Profundidade: 97 mm, Volume: 1037 ml, Carga 2 kg. Estrutura feita em poliestireno de alto impacto na cor branco gelo com furos oblongos para fixação na parte de trás do gaveteiro. Medidas consideradas do módulo (mm): Largura: 601 X Altura: 163 X Profundidade: 136.	UNID.	2	10	24	R\$ 585,90	R\$ 14.061,60

TOTAL DO CERTAME..... R\$ 260.122,18

Estudo Técnico Preliminar 218/2023

1. Informações Básicas

Número do processo: 64585.009795/2023-75

2. Lei

2.1 Este Estudo Técnico Preliminar seguirá as premissas baseadas na Lei 14.133/21 e Instrução Normativa nº 65 /2021.

3. Descrição da necessidade

A Justificativa para o presente processo surge da necessidade de aquisição de mobiliários em geral, equipamentos para melhor equipar o Hospital Geral de Salvador, que passa por um processo de modernização e carece, em breve período de tempo, ser equipado adequadamente, em paralelo ao processo de melhoria das estruturas que está ocorrendo.

4. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Almoxarifado	Cap Luis Rodrigo Rosendo VIEIRA

5. Descrição dos Requisitos da Contratação

A Empresa deverá manter os dados cadastrais no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores devidamente atualizado, bem como estar em condições de realizar o fornecimento dos materiais definidos no Termo de Referência.

Os contratos serão firmados por meio de emissão de nota de empenho ordinário, sendo o prazo de entrega contado a partir da data de entrega do referido documento ao prestador de serviço.

O prazo de entrega do material será de 30 (trinta) dias contados a partir do recebimento da nota de empenho.

Entende-se como meios de comunicação para entrega de documentos o e-mail e endereço cadastrados no Sistema de Cadastro de Fornecedores (SiCaF) e/ou indicados na proposta.

Em qualquer material fornecido através deste processo de aquisição, a empresa deve dar uma garantia, período no qual pode ser acionada para sanar problemas de qualquer material mínima de 12 (doze) meses fornecido.

Os materiais deverão ser entregues acondicionados adequadamente de acordo com as instruções do fabricante e acompanhados das notas fiscais correspondentes, bem como das respectivas notas de empenho, devidamente preenchidas.

6. Bem de Luxo

Esta Comissão Certifica de que, os bens a serem adquiridos, no presente processo administrativo, não é bem de luxo.

7. Levantamento de Mercado

O método para levantamento de mercado seguiu o previsto na Instrução Normativa nº 65/2021 – art.5º, com preferência para a pesquisa realizada no sítio eletrônico painel de preços, utilizando os filtros. Ano: 2022/2023, por código de CATMAT ou descritivo do item, modalidade de compra: pregão, esfera: federal. Dessa forma, a pesquisa de preços usando o parâmetro da MEDIANA dos preços praticados com vistas a preços dentro da realidade do das aquisições no âmbito público.

Esta Comissão Certifica que, os bens a serem adquiridos, no presente processo administrativo e o seu pagamento, estão semelhantes às do setor privado.

8. Descrição da solução como um todo

A descrição da solução como um todo se resume ao efetivo cumprimento do empenho, no que se refere à execução total do fornecimento dos materiais, referenciados no Termo de Referência, produzindo assim todos os resultados pretendidos pela Administração.

A aquisição dos materiais através de licitação utilizando o Sistema de Registro de Preços se mostra a mais adequada, por garantir a compra parcelada, através da demanda do órgão para as situações vindouras que possam exigir.

Os quantitativos a serem adquiridos foram estabelecidos através da série histórica de consumo deste Hospital, conjugado com as demandas específicas já observadas no corrente exercício.

Não haverá exigências relativas à manutenção e assistência técnica devido ao fato de que o objeto em tela não condiz com tais exigências, não havendo a necessidade.

9. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Certificamos também que a determinação do quantitativo a ser adquirido considerou a justificativa constante no DFD nº 264.

10. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 260.122,18

A estimativa para a aquisição poderá ser vista no Relatório de Pesquisa de Preços anexo nos autos. Além disso, poderá ser vista na planilha em anexo, cujos valores unitários por item estão lá descritos.

E após análise desta Comissão, certificamos que, existe compatibilidade da despesa estimada, com a Lei de Diretrizes Orçamentárias.

11. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A licitação não será parcelada, sendo por itens unitários, conforme tabela constante do termo de referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse, sendo portanto o objeto divisível, proporcionando assim ampla participação e competitividade. Deste modo, haverá melhor aproveitamento de mercado, ampla participação de fornecedores, proporcionando ser técnica e economicamente viável para a administração.

12. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Insta frisar que para o tipo de objeto a ser contratado, não há a previsibilidade de contratação correlata e/ou interdependente.

13. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Os objetos desta contratação estão definidos e alinhados mediante planejamento para cumprir o Plano Anual de Aquisições do Serviço de Saúde do Exército para o ano de 2024 para o HGeS, seguindo o que prescreve a IN 65 /2021.

14. Princípio da Padronização

Conforme previsto no art. 40, inciso V, alínea “a”, e no art. 47, inciso I da Lei nº 14.133/21, esta Comissão analisou os itens a serem adquiridos e concluiu que a descrição dos itens, estão de acordo com o CATMAT do sistema do governo Federal e que estes itens não estão disponíveis no catálogo eletrônico de padronização.

15. Plano de Contratação Anual

Certificamos que os itens relacionados no presente processo administrativo estão presentes no Plano de Contratação Anual.

16. Benefícios a serem alcançados com a contratação

O Hospital Geral de Salvador almeja, com a presente contratação, resultados positivos em termos de economicidade, agilidade, eficiência e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis.

A aquisição dos mobiliários e equipamentos previstos neste processo visa substituir equipamentos obsoletos e que apresentam alto índice de manutenção corretiva, bem como equipar os novos setores, resultado da modernização atual, pela qual o HGeS está passando.

Espera-se também maior segurança e conforto para os pacientes, acompanhantes e profissionais deste hospital.

17. Providências a serem Adotadas

Os locais de instalação dos mobiliários e equipamentos serão definidos conforme solicitação dos setores requisitantes, considerando-se disponibilidade de fonte de energia, aspectos de segurança e modo de operação.

18. Possíveis Impactos Ambientais

À luz da Guia de Licitações Sustentáveis da Advocacia-Geral da União, em todas as fases do processo licitatório serão consideradas questões socioambientais, estando os participantes conscientizados de que todo o trabalho deverá ser realizado buscando-se a não geração de impactos ao meio ambiente, com a busca de baixa geração de resíduo e com a expectativa de gerenciar os resíduos corretamente, prezando pelo equilíbrio ambiental. Os mobiliários substituídos seguirão a política de desfazimento desta Instituição, buscando sustentabilidade e respeitando todas as normas ambientais.

Após estudo Técnico, esta Comissão certifica que o objeto a ser adquirido está alinhado com o Plano Diretor de Logística Sustentável.

19. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

19.1. Justificativa da Viabilidade

Conforme exposto neste Estudo Preliminar, a aquisição dos mobiliários e equipamentos é tecnicamente e economicamente viável. Buscou-se alcançar a viabilidade da contratação tais como valores dos itens a serem adquiridos, necessidades, especificações e disponibilidade financeira. O presente planejamento está de acordo com as necessidades técnicas, operacionais e estratégicas exigidas. No mais, atende adequadamente às demandas de negócio formuladas. Os benefícios pretendidos são alcançáveis e os riscos envolvidos são administráveis, apresentando valor total da aquisição compatível.

20. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

RAFAELA MARIA DE PAULA COSTA

Membro da comissão de contratação



Assinou eletronicamente em 17/11/2023 às 18:21:42.

RODRIGO DA SILVA CERQUEIRA

Membro da comissão de contratação



Assinou eletronicamente em 20/11/2023 às 11:16:27.

Despacho: Aprovo o presente Estudo Técnico Preliminar

EMERSON DA SILVA MORAES

Autoridade competente

Ata de Registro de Preços 8/2023

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
8/2023	160039-HOSPITAL GERAL DE SALVADOR	DEMETRIUS SANTANA MOREIRA	22/11/2023 10:36 (v 1.0)
Status	CONCLUIDO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
Bens		64585.009795/2023-75

1. Do objeto

MINISTÉRIO DA DEFESA

EXÉRCITO BRASILEIRO

HOSPITAL GERAL DE SALVADOR

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

N.º

O HOSPITAL GERAL DE SALVADOR, com sede no Rua Castro Neves, nº 72, Matatu, na cidade de Salvador, BA, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº, neste ato representado(a) pelo(a) (cargo e nome), nomeado(a) pela Portaria nº de de de 202..., publicada no de de de, portador da matrícula funcional nº, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 39/2023, publicada no de/...../202....., processo administrativo n.º 64585.009795/2023-75, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de licitação, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, no Decreto n.º 11.462, de 31 de março de 2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

1.

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de mobiliários diversos, especificado(s) no (s) item(ns)..... do Termo de Referência, anexo I, do edital de Licitação nº 39/2023, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição.

2. Dos preços, especificações e quantitativos

1.

O preço registrado, as especificações do objeto, as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Item do TR	Fornecedor (<i>razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante</i>)							
X	Especificação	Marca (se exigida no edital)	Modelo (se exigido no edital)	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade

1.

A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

3. Órgão(s) gerenciador(es) e participante(s)

1.

O órgão gerenciador será o HOSPITAL GERAL DE SALVADOR

4. Da adesão à Ata de Registro de Preços

1.

Não será admitida a adesão à ata de registro de preços, decorrente desta licitação ou desta contratação direta, conforme justificativa apresentada nos estudos técnicos preliminares.

5. Validade, formalização da ata SRP e cadastro reserva

1.

A validade da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no PNCP, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

2.

O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

3.

Na formalização do contrato ou do instrumento substituto deverá haver a indicação da disponibilidade dos créditos orçamentários respectivos.

3.1.

A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133, de 2021.

4.

O instrumento contratual de que trata o item 5.2. deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.

4.1.

Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

4.2.

Após a homologação da licitação, deverão ser observadas as seguintes condições para formalização da ata de registro de preços.

5.

Serão registrados na ata os preços e os quantitativos do adjudicatário, devendo ser observada a possibilidade de o licitante oferecer ou não proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto no edital ou no aviso de contratação direta e se obrigar nos limites dela;

6.

Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes ou dos fornecedores que:

6.1.

Aceitarem cotar os bens, as obras ou os serviços com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação da licitação; e

6.2.

Mantiverem sua proposta original.

7.

Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou dos fornecedores registrados na ata.

7.1.

O registro a que se refere o item 5.4.2 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

7.2.

Para fins da ordem de classificação, os licitantes que aceitarem reduzir suas propostas para o preço do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

7.3.

A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva a que se refere o item 5.6.2 somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

7.3.1.

Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou no aviso de contratação direta; e

7.3.2.

Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços nas hipóteses previstas no item 9.

7.4.

O preço registrado com indicação dos licitantes e fornecedores será divulgado no PNCP e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

7.5.

Após a homologação da licitação, o licitante melhor classificado, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.

8.

O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante ou fornecedor convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.

9.

A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no Sistema de Registro de Preços.

10.

Quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou no aviso de contratação, e observado o disposto no item 5.7 e subitens, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

11.

Na hipótese de nenhum dos licitantes que trata o item 5.7, aceitar a contratação nos termos do item anterior, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital, poderá:

11.1.

Convocar para negociação os demais licitantes remanescentes cujos preços foram registrados sem redução, observada a ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou

11.2.

Adjudicar e firmar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.

12.

A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

6. Alteração ou atualização dos preços registrados

1.

Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, nas seguintes situações:

1.1.

Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos da [alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021](#);

1.2.

Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

1.3.

Na hipótese de previsão no edital de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.

1.3.1.

No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previstos para a contratação;

1.3.2.

No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

7. Negociação dos preços registrados

1.

Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão ou entidade gerenciadora convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.

2.

Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.

3.

Na hipótese prevista no item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam reduzir seus preços aos valores de mercado e não convocará os licitantes ou fornecedores que tiveram seu registro cancelado.

4.

Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

5.

Na hipótese de redução do preço registrado, o gerenciador comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços para que avaliem a conveniência e a oportunidade de diligenciarem negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

6.

Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não poder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado ao fornecedor requerer ao gerenciador a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.

6.1.

Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.

7.

Na hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pelo órgão ou entidade gerenciadora e o fornecedor deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, nos termos do item 9.1, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e na legislação aplicável.

8.

Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, nos termos do item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam manter seus preços registrados, observado o disposto no item 5.7.

9.

Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, nos termos do item 9.4, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

10.

Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, conforme previsto no item 7.2 e no item 7.2.1, o órgão ou entidade gerenciadora atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado.

11.

O órgão ou entidade gerenciadora comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços sobre a efetiva alteração do preço registrado, para que avaliem a necessidade de alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

8. Remanejamento das quantidades registradas na ata SRP

1.

As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão ou entidade gerenciadora entre os órgãos ou as entidades participantes e não participantes do registro de preços.

1.1.

O remanejamento somente poderá ser feito:

1.1.1.

De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade participante; ou

1.1.2.

De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante.

2.

O órgão ou entidade gerenciadora que tiver estimado as quantidades que pretende contratar será considerado participante para efeito do remanejamento.

3.

Na hipótese de remanejamento de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante, serão observados os limites previstos no art. 32 do Decreto nº 11.462, de 2023.

4.

Competirá ao órgão ou à entidade gerenciadora autorizar o remanejamento solicitado, com a redução do quantitativo inicialmente informado pelo órgão ou pela entidade participante, desde que haja prévia anuência do órgão ou da entidade que sofrer redução dos quantitativos informados.

5.

Caso o remanejamento seja feito entre órgãos ou entidades dos Estados, do Distrito Federal ou de Municípios distintos, caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente do remanejamento dos itens.

6.

Na hipótese da compra centralizada, não havendo indicação pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, nos termos do item 8.3, a distribuição das quantidades para a execução descentralizada será por meio do remanejamento.

9. Cancelamento do registro do licitante vencedor e dos preços registrados

1.

O registro do fornecedor será cancelado pelo gerenciador, quando o fornecedor:

1.1.

Descumprir as condições da ata de registro de preços, sem motivo justificado;

1.2.

Não retirar a nota de empenho, ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Administração sem justificativa razoável;

1.3.

Não aceitar manter seu preço registrado, na hipótese prevista no artigo 27, § 2º, do Decreto nº 11.462, de 2023; ou

1.4.

Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.5.

Na hipótese de aplicação de sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021, caso a penalidade aplicada ao fornecedor não ultrapasse o prazo de vigência da ata de registro de preços, poderá o órgão ou a entidade gerenciadora poderá, mediante decisão fundamentada, decidir pela manutenção do registro de preços, vedadas contratações derivadas da ata enquanto perdurarem os efeitos da sanção.

2.

O cancelamento de registros nas hipóteses previstas no item 9.1 será formalizado por despacho do órgão ou da entidade gerenciadora, garantidos os princípios do contraditório e da ampla defesa.

3.

Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, o órgão ou a entidade gerenciadora poderá convocar os licitantes que compõem o cadastro de reserva, observada a ordem de classificação

4.

O cancelamento dos preços registrados poderá ser realizado pelo gerenciador, em determinada ata de registro de preços, total ou parcialmente, nas seguintes hipóteses, desde que devidamente comprovadas e justificadas:

4.1.

Por razão de interesse público;

4.2.

A pedido do fornecedor, decorrente de caso fortuito ou força maior; ou

4.3.

Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos do artigos 26, § 3º e 27, § 4º, ambos do Decreto nº 11.462, de 2023.

10. Das penalidades

1.

O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no edital.

2.

As sanções também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva no registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente após terem assinado a ata.

3.

É da competência do gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 7º, inc. XIV, do Decreto nº 11.462, de 2023), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos ou entidade participante, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 8º, inc. IX, do Decreto nº 11.462, de 2023).

4.

O órgão ou entidade participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no item 9.1, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

11. Condições gerais

1.

As condições gerais de execução do objeto, tais como os prazos para entrega e recebimento, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

2.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Local e data

Assinaturas

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)

Anexo

Cadastro Reserva

Segundo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que aceitaram cotar os itens com preços iguais ao adjudicatário:

Item do TR	Fornecedor (<i>razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante</i>)							
X	Especificação	Marca <i>(se exigida no edital)</i>	Modelo <i>(se exigido no edital)</i>	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade

Segundo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que mantiveram sua proposta original:

Item do TR	Fornecedor (<i>razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante</i>)							
X	Especificação	Marca <i>(se exigida no edital)</i>	Modelo <i>(se exigido no edital)</i>	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade

12. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543,](#)

[de 13 de novembro de 2020.](#)

EMERSON DA SILVA MORAES

Autoridade competente