ANEXO I do Edital

**TERMO DE REFERÊNCIA**

HEMOBRÁS

(Processo Administrativo n.º 25800.005309/2019)

1. DO OBJETO
   1. Registro de preços para aquisição de suprimentos necessários para a plena operacionalização do conjunto de atividades inerentes às etapas de triagem, armazenagem e expedição de plasma no Bloco B01 da fábrica da Empresa Brasileira de Hemoderivados e Biotecnologia (Hemobrás), localizada no Polo Farmacoquímico de Goiana-PE, conforme especificações e quantidades previstas neste Termo de Referência (TR).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO** | **UNIDADE DE MEDIDA** | **QUANTIDADE** |
| 01 | Etiqueta de bolsa e caixa (Conforme especificações constantes no Anexo I) – Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 365 |
| 02 | Etiqueta de Segmento (Conforme especificações constantes no Anexo II) - Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 350 |
| 03 | Etiqueta de identificação de pallet (Conforme especificações constantes no Anexo III) - Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 2 |
| 04 | Chapa de papelão ondulado – parede simples, com as seguintes especificações:   * Tipo: face simples; * Formato: chapa (folha); * Medidas: 1,10 x 1,00 m (largura x comprimento); * Parede simples (capa + miolo + capa); * Tipo de onda: onda C.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 1000 |
| 05 | Filme Stretch ou esticável de Polietileno (Rolo com 10 kg), com as seguintes especificações:   * Filme Stretch ou Esticável de Polipropileno de Baixa Densidade (PELBD) para aplicação em paletizadora automáticas; * Espessura mínima: 25 micras; * Largura aproximada: 500 mm; * Feito de matéria-prima virgem; * Atóxico com elevada resistência contra rasgos e perfurações e alta capacidade de retenção das cargas sobre o palete; * Estiramento de aproximadamente 300%; * Diâmetro interno aproximado do tubo: 75 mm.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Rolo | 150 |
| 06 | Propé branco, com as seguintes especificações:   * Confeccionado em tecido não tecido (TNT), com formato anatômico, soldado eletronicamente por ultrassom, 100% Polipropileno, atóxico, com elástico na abertura e baixo desprendimento de partículas; * Gramatura: 30g/m2 (admitindo-se variação de +/- 10%); * Tamanho único; * Material descartável.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Pares | 65.000 |
| 07 | **Saco para resíduo infectante, Branco Leitoso de 50L**  Especificações:  - Saco de lixo branco leitoso 50 litros, medindo 63 de largura e 80 cm de altura, podendo variar +/- 1cm, de acordo com a NBR 9191/2008 e NBR 7500, em pct com 100 unid., com no mínimo 0,05mm de espessura.  - Utilização: saco de lixo para acondicionar resíduos infectantes.  Para acondicionamento de lixo classe II.  - Descrição: Confeccionados com resinas termoplásticas virgens ou recicladas. Os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que, não interfiram nas características de resistência mecânica e proporcionem a opacidade necessária à aplicação.  - Outros aditivos devem ser também compatíveis com a resina e empregados em quantidades tais que, não alterem as condições estabelecidas.  - Deverão apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Deverá ainda apresentar características tais que possibilitem fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco.  - Características físicas: capacidade para 50 litros e 15 kg, na cor branco leitoso, devendo constar em cada saco individualmente a identificação do fabricante por seu CNPJ, a capacidade nominal em litros e quilogramas e o símbolo de substância infectante impresso conforme ABNT NBR7500, com a inscrição:  RESÍDUO INFECTANTE,  atender aos requisitos indicados na tabela 2 (NBR 9191).  - Prazo de validade: no mínimo 12 meses a partir da data de entrega.  - Embalagem: o produto deverá ser embalado conforme praxe do fabricante, informando número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e tipo de resíduo 'infectante' e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e nº de registro na ANVISA.  - Apresentação: pacotes com 100 unidades.  Figura 1. Imagem meramente ilustrativa do item saco para resíduo infectante, Branco Leitoso de 50L:  Imagem relacionada | Unidade | 15.000 |
| 08 | **Saco Branco Leitoso, 60L**  Especificações:  Saco de lixo branco leitoso 60 litros, medindo 45cm de largura e 75cm de altura, podendo variar +/- 1cm, em pct com 100 unid., com no mínimo 0,05mm de espessura.  - Utilização: armazenamento de bolsas de plasma.  - Descrição: Confeccionados com resinas termoplásticas virgens ou recicladas.  Deverão apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Deverá ainda apresentar características tais que possibilitem fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco.  - Características físicas: capacidade para 60 litros e 15kg, na cor branco leitoso.  - Prazo de validade: no mínimo 12 meses a partir da data de entrega.  - Embalagem: o produto deverá ser embalado conforme praxe do fabricante, informando número de unidades, dimensões e capacidade do saco e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação e prazo de validade.  - Apresentação: pacotes com 100 unidades.  Figura 2. Imagem meramente ilustrativa do item saco Branco Leitoso de 60L:  Imagem relacionada | Unidade | 2000 |
| 09 | Máscara cirúrgica, com as seguintes especificações:   * Máscara descartável tripla c/ elástico tamanho único, em polipropileno; * Cor branca; | Pacote com 100 | 6.000 |
| 10 | Caixas para exportação de plasma, com as seguintes especificações:   * Papelão Kraft (não reciclado), onda tipo C, gramatura aproximada de 500 g/m2, coluna mínima de 6,5 Kgf; * Medidas internas: 133 x 375 x 455 mm (altura x profundidade x largura); * Caixa Corte e Vinco; * Devem conter alças laterais, conforme layout (Anexo IV); * Resistência para suportar uma carga com peso de 8 kg; * Capacidade de suportar empilhamento em 11 níveis; * Capacidade de suportar temperaturas entre -15° e -40° C; * Sem tratamento Higroscópico; * As caixas deverão conter em sua tampa de fechamento a logomarca da HEMOBRÁS (15,0 cm x 9,5 cm) e os dizeres “PLASMA PARA FRACIONAMENTO” (15,0 cm x 6,0 cm), impressão em 2 cores, cuja arte final será enviada posteriormente pela CONTRATANTE ao licitante vencedor. (Conforme Anexo IV) | Unidade | 14.250 |
| 11 | Fita Ribbon – Filme de poliéster com tinta 110 mm x 450 m em Cera – Resina. | Rolo | 50 |
| 12 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 1500 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |
| 13 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 1150 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |
| 14 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 850 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |
| 15 | * Cartão para saco de remessa, devolução e descarte (Conforme especificações constantes no Anexo V), Rolos com 1.500 etiquetas. | Rolo | 8 |
| 16 | Palete plástico produzido em polietileno de alta densidade (pead)  (com 100% de matéria-prima virgem)  Dimensões condizentes com padrão PBR: 1000x1200x160mm  Carga dinâmica: a partir de 1500 kg  temperatura de trabalho: - 40º c a 40º c.  Aplicações: - transporte e armazenagem de cargas  - estrutura porta-pallet  - laboratórios farmacêuticos  - câmaras frigoríficas  Produto indicado para cargas uniformemente distribuídas  (Conforme Anexo VI) | Unidades | 263 |
| 17 | Caixas para exportação de plasma, com as seguintes especificações:   * Papelão Kraft (não reciclado), onda tipo C, gramatura aproximada de 500 g/m2, coluna mínima de 6,5 Kgf; * Medidas internas: 133 x 375 x 455 mm (altura x profundidade x largura); * Caixa Corte e Vinco; * Devem conter alças laterais, conforme layout (Anexo IV); * Resistência para suportar uma carga com peso de 8 kg; * Capacidade de suportar empilhamento em 11 níveis; * Capacidade de suportar temperaturas entre -15° e -40° C; * Sem tratamento Higroscópico;   As caixas deverão conter em sua tampa de fechamento a logomarca da HEMOBRÁS (15,0 cm x 9,5 cm) e os dizeres “PLASMA PARA FRACIONAMENTO” (15,0 cm x 6,0 cm), impressão em 2 cores, cuja arte final será enviada posteriormente pela CONTRATANTE ao licitante vencedor. (Conforme Anexo IV) | Unidade | 750 |
| 18 | Palete plástico produzido em polietileno de alta densidade (pead)  (com 100% de matéria-prima virgem)  Dimensões condizentes com padrão PBR: 1000x1200x160mm  Carga dinâmica: a partir de 1500 kg  temperatura de trabalho: - 40º c a 40º c.  Aplicações: - transporte e armazenagem de cargas  - estrutura porta-pallet  - laboratórios farmacêuticos  - câmaras frigoríficas  Produto indicado para cargas uniformemente distribuídas  (Conforme Anexo VI) | Unidades | 88 |

* 1. **Os Itens 17 e 18 (dezessete e dezoito) referem-se à reserva de cota dos itens 10 e 16 (dez e dezesseis) respectivamente, destinada à participação exclusiva de microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 48, III, da LC 123/2006.**

1. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO
   1. O objetivo é adquirir suprimentos imprescindíveis às operações do Bloco B01 da unidade fabril da Hemobrás em Goiana-PE.
   2. A presente aquisição justifica-se pela necessidade de viabilizar as atividades concernentes à triagem e expedição de plasma para exportação.
   3. Os quantitativos de itens a terem os preços registrados em Ata consistem em previsões de consumo para o período de 12 (doze) meses, consoante informações do Serviço de Gestão Interna de Plasma.
2. JUSTIFICATIVA PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO
   1. O uso do Sistema de Registro de Preços se justifica pela necessidade frequente de fornecimento dos materiais discriminados nesta aquisição, por não haver espaço para armazenamento de todo o quantitativo estimado, sendo necessária a aquisição de forma parcelada, bem como pelo fato de não ser possível definir previamente o quantitativo a ser demandado/utilizado pela HEMOBRÁS, situações essas que se enquadram nas hipóteses prevista no art. 3º, I, II e IV, respectivamente, do Decreto nº 7.892/2013.
3. IMPOSSIBILIDADE DE ADESÃO À ATA DE RESGISTRO DE PREÇO
   1. Em função da dificuldade do setor de SGSAA de gerenciar as Atas, não será permitido a participação de outros Órgãos e Entidades da Administração Pública Federal e/ou adesão às Atas resultantes desse Termo.
4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

Os bens objeto deste termo de referência é comum nos termos do parágrafo único, do art. 1°, da Lei 10.520, de 2002, c/c art. 3º, II, do Decreto nº 10.024, de 2019, assim entendido aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade possam ser objetivamente definidos por meio de especificações usuais de mercado.

1. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO
   1. O prazo de entrega dos materiais é de 20 (vinte) dias, contados da solicitação formal da Hemobrás.
   2. Os itens deverão ser entregues no seguinte endereço: Hemobrás (unidade fabril), CNPJ: 07.607.851/0002-27, Rodovia BR-101, s/n, Quadra D, Lote 06, Polo Farmacoquímico, Zona Rural, Goiana-PE, CEP: 55900-000.
   3. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 80% (oitenta porcento) do prazo total recomendado pelo fabricante.
   4. Em relação especificamente aos itens de etiquetas:
      1. Apenas serão aceitas pela Hemobrás etiquetas entregues com o devido laudo de atoxidade do adesivo e do frontal (partes que ficarão em contato com a bolsa) da etiqueta. O laudo de atoxidade deverá ser expedido por laboratório público ou privado, de referência do Ministério da Saúde, devendo especificar detalhadamente o material a ser encaminhado na fase de classificação da proposta;
      2. O prazo de validade no ato de entrega não poderá ser inferior a 10 (dez) meses.
   5. Os bens deverão ser entregues de segunda a sexta-feira, das 8h30 às 15hs, exceto feriados.
   6. Os bens serão recebidos provisoriamente no momento da entrega, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.
   7. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
   8. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 05 (cinco) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.
      1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.
   9. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.
   10. O recebimento provisório também ficará sujeito, quando cabível, à conclusão de todos os testes de campo e à entrega dos manuais e instruções exigíveis.
2. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA
   1. A licitante detentora de melhor proposta ou lance deverá comprovar a qualificação técnica por meio do envio de amostras dos itens 01, 02, 03 e 09, no local a ser indicado, dentro do prazo máximo de 10 (dez) dias contados da solicitação da Hemobrás, para a verificação da compatibilidade com as especificações deste Termo de Referência e consequente aceitação da proposta.
      1. As amostras deverão estar devidamente identificadas com o nome do licitante, conter os respectivos prospectos e manuais, se for o caso, e dispor na embalagem de informações quanto às suas características, tais como data de fabricação, prazo de validade, quantidade do produto, sua marca, número de referência, código do produto e modelo.
      2. Os exemplares colocados à disposição da Administração serão submetidos a teste de avaliação de seu atendimento aos itens exigidos. Esse teste de avaliação compreende a verificação da preservação do texto constante nas etiquetas dos itens 01, 02 e 03 e durabilidade e resistência da colagem, além do teste das caixas do item 09 quanto ao acondicionamento de bolsas de plasma, para verificar sua resistência ao peso exigido, ao manuseio e às temperaturas especificadas para este item.
      3. No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita pela Hemobrás, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas neste Termo de Referência, a proposta do licitante será recusada.
      4. Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), a Hemobrás analisará a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes no Termo de Referência.
      5. Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.
      6. Após a divulgação do resultado final da licitação, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos licitantes no prazo de 05 (cinco) dias, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento.
      7. Os licitantes deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.
   2. Adicionalmente, em relação às etiquetas, a licitante deverá encaminhar, sob pena de desclassificação, o laudo de atoxidade do adesivo e do frontal (partes que ficarão em contato com a bolsa) da etiqueta. O laudo de atoxidade deverá ser expedido por laboratório público ou privado, de referência do Ministério da Saúde, devendo especificar detalhadamente o material a ser encaminhado na fase de classificação da proposta;
3. DO TERMO DE CONTRATO OU INSTRUMENTO EQUIVALENTE
   1. Dentro da validade da Ata de Registro de Preços, o fornecedor registrado poderá ser convocado para assinar o Termo de Contrato ou aceitar/retirar o instrumento equivalente (ICLA/Carta Contrato/Autorização).
   2. O prazo de vigência do Termo de Contrato será de 12 (doze) meses, contados da data de assinatura do termo de contrato ou instrumento equivalente.
4. OBRIGAÇÕES DA HEMOBRÁS
   1. São obrigações da Contratante:
      1. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;
      2. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
      3. Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;
      4. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
      5. Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;
   2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.
5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA
   1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:
      1. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e locais constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes à: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;
      2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, de acordo com a aplicação dos preceitos de direito público, aplicando-se-lhes, supletivamente, os princípios da teoria geral dos contratos e as disposições de direito privado, ficando a Hemobrás autorizada a descontar dos pagamentos devidos à Contratada, o valor correspondente aos danos sofridos;
      3. Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo 30 (trinta) dias o objeto com avarias ou vício;
      4. Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
      5. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
      6. Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato;
      7. Comprometer-se com o cumprimento do estabelecido no código de ética e no código de conduta da Hemobrás, disponíveis no site da CONTRATANTE;
   2. A contratada responde pelos prejuízos causados ao contratante, mesmo aqueles resultantes de caso fortuito ou força maior.
6. DA PARTICIPAÇÃO DE CONSÓRCIO
   1. Não será admitida a participação de empresas consorciadas para este objeto licitatório
7. DA SUBCONTRATAÇÃO
   1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.
8. ALTERAÇÃO SUBJETIVA
   1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.
9. CONTROLE DA EXECUÇÃO
   1. O acompanhamento e a fiscalização da execução do contrato consistem na verificação da conformidade do objeto entregue com os requisitos exigidos. Para tanto, será designado representante que deverá acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.
      1. O recebimento de material de valor superior a R$ 80.000,00 (oitenta mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.
   2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos.
   3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.
10. DO VALOR ESTIMADO PARA CONTRATAÇÃO
    1. O valor estimado do contrato a ser celebrado pela Hemobrás é sigiloso, nos termos do Art. 34, Caput, Lei n. 13.303, de 30 de Junho de 2016.
11. DO CRITÉRIO DE JULGAMENTO
    1. Para efeito de julgamento do certame, será considerada vencedora a proposta que apresentar MENOR PREÇO.
12. DO PRAZO DE VIGÊNCIA DA ATA

A(s) Ata(s) resultante(s) da presente contratação terá(ão) o prazo de vigência de 12 (doze) meses a contar de sua(s) assinatura(s).

1. DO REAJUSTE
   1. O preço é fixo e irreajustável.
2. DO PAGAMENTO
   1. Os pagamentos serão efetuados pela CONTRATANTE através de transferência bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pela CONTRATADA, nos prazos indicados abaixo:

|  |  |
| --- | --- |
| Data Emissão Nota Fiscal/Fatura\* | Data Pagamento |
| 01 a 05 | 12 |
| 06 a 12 | 19 |
| 13 a 18 | 25 |
| 19 a 25 | 04 do mês seguinte |

* 1. A Nota Fiscal/Fatura será emitida e apresentada pela CONTRATADA de acordo com os seguintes procedimentos:
     1. No prazo de até 5 (cinco) dias corridos do adimplemento da parcela, a CONTRATADA deverá entregar a seguinte documentação comprobatória das obrigações previdenciárias, fiscais e trabalhistas:
        1. Certificado de Regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – FGTS;
        2. Certidão Conjunta de Regularidade com a Fazenda Federal (Quitação de Tributos e Contribuições Federais e Dívida Ativa da União da Fazenda Federal);
        3. Certidão Negativa de tributos Estaduais e Municipais, emitida pelos respectivos órgãos (se for o caso);
        4. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas;
     2. O fiscal do contrato realizará a análise dos relatórios e de toda a documentação apresentada pela empresa, e caso haja irregularidades que impeçam a liquidação e o pagamento da despesa, indicará as cláusulas contratuais pertinentes, solicitando à contratada, por escrito, as respectivas correções;
     3. Após essa verificação, o fiscal do contrato deverá comunicar a empresa para que emita a Nota Fiscal ou Fatura, com o valor exato dimensionado.
     4. No prazo de até 05 (cinco) dias corridos a partir do recebimento dos documentos da CONTRATADA, incluída a comprovação da sua regularidade fiscal e trabalhista, o fiscal deverá providenciar o recebimento definitivo, ato que concretiza a execução dos serviços.
     5. A nota fiscal deverá ser apresentada ao Setor de Protocolo da Hemobrás na data de emissão.
     6. A apresentação da Nota Fiscal/Fatura deverá ocorrer até o 25º dia do mês subsequente ao da prestação dos serviços, exceto no mês de dezembro quando a apresentação deverá ocorrer até o 15º dia do mês, não ocorrendo isso, ela deverá ser emitida com data do primeiro dia útil do mês seguinte.
  2. Caso a data do pagamento ocorra em dia não útil, o mesmo será efetivado no 1º dia útil subsequente.
  3. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a CONTRATADA providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a HEMOBRÁS.
  4. O pagamento somente será autorizado depois de efetuado o “atesto” pelo Fiscal ou Comissão fiscalizadora competente na nota fiscal apresentada.
  5. Quaisquer alterações nos dados bancários deverão ser comunicadas à HEMOBRÁS, por meio de carta, ficando sob inteira responsabilidade da CONTRATADA os prejuízos decorrentes de pagamentos incorretos devido à falta de informação.
  6. O CNPJ que deverá constar nos documentos fiscais apresentados deverá ser o mesmo CNPJ que a CONTRATADA utilizou no contrato.
  7. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
  8. Antes de cada pagamento à CONTRATADA, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
     1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da CONTRATADA, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, no prazo de 05 (cinco) dias, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da HEMOBRÁS.
     2. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a HEMOBRÁS deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da CONTRATADA, 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.
     3. Persistindo a irregularidade, a HEMOBRÁS deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à CONTRATADA a ampla defesa. Da rescisão não decorre prejuízo à aplicação de sanção correspondente.
     4. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a CONTRATADA não regularize sua situação junto ao SICAF.
     5. Somente por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da HEMOBRÁS, não será rescindido o contrato em execução com a CONTRATADA inadimplente no SICAF.
  9. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
     1. A Contratada 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.
  10. À exceção dos contratos de telefonia ou que a Hemobrás figure como usuária de serviço público essencial de energia elétrica, água e esgoto e serviços postais, a contratante não acatará a cobrança por meio de duplicatas ou qualquer outro título, em bancos ou outras instituições do gênero, tampouco a cessão/negociação do crédito que implique na sub-rogação de direitos.
  11. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Hemobrás, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

EM = I x N x VP, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

I = (TX/100)/365, onde TX = 6% (Percentual da taxa anual de juros de mora)

1. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS
   1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a CONTRATADA que:
      1. inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
      2. ensejar o retardamento da execução do objeto;
      3. falhar ou fraudar na execução do contrato;
      4. comportar-se de modo inidôneo;
      5. cometer fraude fiscal; e
      6. não mantiver a proposta.
   2. A Contratada que cometer qualquer das infrações discriminadas no subitem acima ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:
      1. Advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;
      2. Multa moratória de 0,3% (três décimos por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 10% (dez por cento) recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
         1. As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.
      3. Multa compensatória de até 8% (oito. por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;
         1. Em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;
      4. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com a HEMOBRÁS, pelo prazo de até dois anos;
         1. as penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.
      5. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com a Hemobrás, pelo prazo de até dois anos;
   3. As sanções aqui previstas são independentes entre si, podendo ser aplicadas isoladas ou, no caso das multas, cumulativamente, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.
   4. Também ficam sujeitas às penalidades do Art. 83, III da Lei 13.303 de 2016, as empresas ou profissionais que:
   5. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
      1. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
      2. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Hemobrás em virtude de atos ilícitos praticados.
   6. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à CONTRATADA, observando-se o procedimento previsto na Lei 13.303 de 2016.
   7. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
   8. Em caso de inexecução total ou parcial do contrato, a CONTRATADA estará sujeita ainda, nos casos em que as multas e sanções aplicadas não sejam suficientes para compensar os danos suportados pela Administração, ao pagamento de uma indenização suplementar.
   9. As multas devidas e/ou prejuízos causados à HEMOBRÁS serão deduzidos da garantia prestada, respondendo o contratado pela diferença nas hipóteses de insuficiência daquela a ser descontada de pagamentos eventualmente devidos pela HEMOBRÁS, ou cobrada judicialmente.
   10. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.
2. MATRIZ DE RISCOS
   1. Enquanto Empresa Pública, a Hemobrás está sujeita a diversos fatores internos e externos que impactem ou mesmo frustrem seu planejamento e conduzam ao enfrentamento de riscos indesejáveis, tornando-se, portanto, ameaças ao sucesso pretendido, ao cumprimento de prazos, ao controle dos custos e à qualidade da solução planejada.
   2. A matriz de riscos tem o caráter preventivo à ocorrência de possíveis eventos supervenientes, suas causas e consequências para que sejam mitigados ou controlados durante a execução contratual.
   3. Os riscos identificados seguindo a lógica estabelecida na fase de preparação da contratação estão listados na tabela a seguir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RISCO**  (Pode ocorrer...) | **CAUSA**  (como resultado...) | **CONSEQUÊNCIA**  (acarreta...) |
| Atraso na contratação dos insumos | Não entrega de materiais no prazo necessário às demandas da área técnica | Dificuldades na operacionalização de B01 |
| Entrega de itens em desconformidade com o Termo de Referência | Descumprimento das especificações descritas no TR. | Reprovação dos itens, e nova solicitação. Possível aplicação de penalidade. |

Recife-PE, 10 de fevereiro de 2020.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **ELABORADO POR:** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | **FÁBIO AUGUSTO DA CRUZ LIMA**  Chefe de Serviço de Gestão de Suprimentos e Atividades Administrativas – Substituto |
|  |  |
| **APROVADO POR:** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | **GUSTAVO CAVALCANTI SIMONI**  Gerente de Administração |

**ANEXO I**

**ESPECIFICAÇÕES DE ETIQUETAS DE IDENTIFICAÇÃO DE BOLSA E CAIXA (ITEM 01)**

**As Etiquetas de identificação de bolsa e caixa deverão possuir as seguintes especificações técnicas MÍNIMAS:**

* Etiqueta auto-adesiva em **filme plástico de polipropileno branco fosco**, com tratamento especial para impressão de código de barras, com adesivo atóxico de alta pega à base de borracha (hot-melt) ou acrílico resistente a temperaturas variando de – 35º C a + 40º C, confeccionada em rolos com 1.000 etiquetas, próprio para impressora de termo transferência;
* Tamanho total da etiqueta: 80 mm comprimento x 30 mm largura – 1 carreira;
* Largura do liner: 4 mm;
* Espaço entre etiquetas: 3 mm;
* Composição do produto: Papel frontal: filme plástico de polipropileno branco fosco atóxico, com tratamento especial para impressão de código de barras, no sistema de termo transferência, garantindo 100% de leitura;
* Gramatura do Frontal + Adesivo entre 75 g/m² e 105 g/m²;
* Gramatura do adesivo: 50 g/m²;
* Adesivo à base de borracha (hot-melt) ou acrílico atóxico para baixas temperaturas;
* Laudo de Avaliação do Potencial de Citotoxicidade *in vitro*;
* Papel suporte ou liner: Papel de fibras mistas, longas e curtas, translúcido, super calandrado, próprio para receber tratamento com silicone e posteriormente ser adesivado. Deve possuir grande resistência na utilização em máquinas de impressão de código de barras.

0,3mm liner

Medida: 80mm x 30mm

**ANEXO II**

**ESPECIFICAÇÕES DE ETIQUETAS DE SEGMENTO (ITEM 02)**

**Este material deverá possuir as seguintes especificações técnicas MÍNIMAS:**

* Etiqueta auto-adesiva em filme plástico de polipropileno branco fosco, com adesivo atóxico de alta pega à base de borracha (hot-melt) ou acrílico resistente a temperaturas variando de – 35º C a + 40º C, confeccionada em rolos com 1.000 etiquetas;
* Tamanho total da etiqueta: 51 mm comprimento x 51mm largura – 02 carreiras;
* Largura do liner: espaço entre etiquetas na horizontal 3 mm;
* Espaço entre etiquetas na vertical: 4 mm;
* Serrilhado entre etiquetas;
* Composição do produto: Papel frontal: filme plástico de polipropileno branco fosco atóxico.
* Gramatura do Frontal + Adesivo entre 75 g/m² e 110 g/m².
* Gramatura do adesivo: 35 g/m²;
* Adesivo à base de borracha (hot-melt) ou acrílico atóxico para baixas temperaturas;
* Laudo de Avaliação do Potencial de Citotoxicidade in vitro;
* Papel suporte ou liner: Papel de fibras mistas, longas e curtas, translúcido, super calandrado, próprio para receber tratamento com silicone e posteriormente ser adesivado;
* Ribbon: Filme de poliéster com tinta 110mm x 450mt Cera-Resina;
* As etiquetas deverão conter os seguintes dizeres: “ETIQUETA PARA FIXAR O SEGMENTO DA BOLSA”, conforme figura abaixo.

03mm de liner

ETIQUETA

PARA FIXAR

O SEGMENTO

DA BOLSA

ETIQUETA

PARA FIXAR

O SEGMENTO

DA BOLSA

Medida: 51 x 51mm

**ANEXO III**

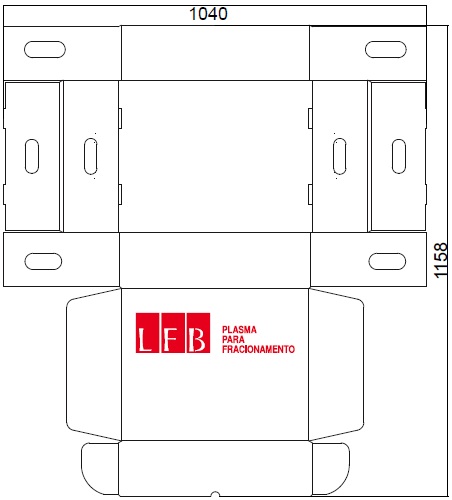
**ESPECIFICAÇÕES DE ETIQUETAS DE IDENTIFICAÇÃO DE PALLET (ITEM 03)**

**Cada item deste material deverá possuir as seguintes especificações técnicas MÍNIMAS:**

* Etiqueta auto-adesiva em filme plástico de polipropileno branco fosco, com tratamento especial para impressão de código de barras, com adesivo atóxico de alta pega hot-melt ou acrílico, confeccionados em rolos com 1.000 etiquetas, próprio para impressora de termo transferência, nas seguintes características:
* Resistente, sem perda da qualidade de leitura de código de barras ou deslocamento;
* Variações de temperatura de –35ºC a + 40ºC;
* Tamanho 102 x 85 mm;
* Etiqueta Linear;
* 102 x 85 mm - 01 carreira - Largura - 108 mm;
* Espaço entre Etiquetas: 03 mm;
* **PAPEL FRONTAL:** Filme plástico de polipropileno branco fosco atóxico, com tratamento especial para impressão de código de barras, no sistema de termo transferência, com ribbon de resina, garantindo 100% de leitura. Gramatura: 75 g/m2.
* **ADESIVO:** Adesivo atóxico de alta pega à base de borracha (hot-melt) ou acrílico para baixas temperaturas. Gramatura do Adesivo: 50 g/m2.

**ANEXO IV**

**LAYOUT DE CAIXAS PARA EXPORTAÇÃO DE PLASMA (ITENS 10 E 17)**



PLASMA

PARA

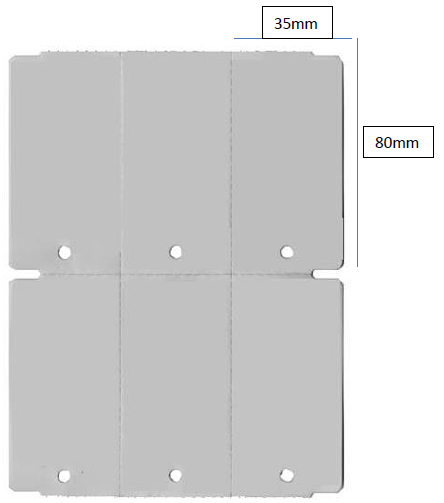
FRACIONAMENTO

**ANEXO V**

**ESPECIFICAÇÕES DE CARTÃO PARA SACO DE REMESSA, DEVOLUÇÃO E DESCARTE (ITEM 15)**

**Cada item deste material deverá possuir as seguintes especificações técnicas MÍNIMAS:**

* Cartão de filme de Polietileno 97 Micras contracolado (194 micras). A face principal para ancoragem de tinta;
* Adesivo acrílico sensível à pressão de pega permanente à base de água usado para contracolar os dois substratos, formando um cartão;
* Próprio para impressora de termo transferência, nas seguintes características: Variações de temperatura de –35ºC a + 40ºC;
* Carreira com 03 cartões serrilhados;
* Serrilha entre carreiras;
* Dimensões: 35 mm X 80 mm, conforme layout abaixo;
* Furo a 5 mm da serrilha;
* Rolos com 1.500 etiquetas.



**ANEXO VI**

**ESPECIFICAÇÕES PALETE DE PLÁSTICO (ITENS 16 e 18)**



Fig 1. Estrutura do palete adequado ao uso nos sistemas transportadores e transelevadores.

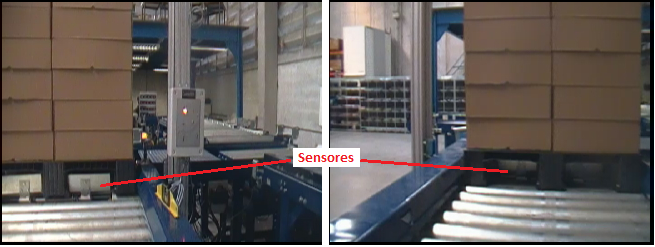


Fig 2. Sensores de conformidade de posicionamento e estrutura do palete transportado.



Fig 3. Palete a ser adquirido produzido com 100% de matéria-prima virgem, conforme legislação sanitária.

**ANEXO VII**

**MODELO DE PROPOSTA PARA COMPOSIÇÃO DE PREÇO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **UND.** | **QUANT.**  **[A]** | **VALOR UNITÁRIO (R$)**  **[B]** | **VALOR TOTAL**  **(R$)**  **[C=A\*B]** |
| 01 | Etiqueta de bolsa e caixa (Conforme especificações constantes no Anexo I) – Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 365 |  |  |
| 02 | Etiqueta de Segmento (Conforme especificações constantes no Anexo II) - Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 350 |  |  |
| 03 | Etiqueta de identificação de pallet (Conforme especificações constantes no Anexo III) - Rolos com 1.000 (Mil) unidades. | Rolo | 2 |  |  |
| 04 | Chapa de papelão ondulado – parede simples, com as seguintes especificações:   * Tipo: face simples; * Formato: chapa (folha); * Medidas: 1,10 x 1,00 m (largura x comprimento); * Parede simples (capa + miolo + capa); * Tipo de onda: onda C.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 1000 |  |  |
| 05 | Filme Stretch ou esticável de Polietileno (Rolo com 10 kg), com as seguintes especificações:   * Filme Stretch ou Esticável de Polipropileno de Baixa Densidade (PELBD) para aplicação em paletizadora automáticas; * Espessura mínima: 25 micras; * Largura aproximada: 500 mm; * Feito de matéria-prima virgem; * Atóxico com elevada resistência contra rasgos e perfurações e alta capacidade de retenção das cargas sobre o palete; * Estiramento de aproximadamente 300%; * Diâmetro interno aproximado do tubo: 75 mm.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Rolo | 150 |  |  |
| 06 | Propé branco, com as seguintes especificações:   * Confeccionado em tecido não tecido (TNT), com formato anatômico, soldado eletronicamente por ultrassom, 100% Polipropileno, atóxico, com elástico na abertura e baixo desprendimento de partículas; * Gramatura: 30g/m2 (admitindo-se variação de +/- 10%); * Tamanho único; * Material descartável.     *Imagem meramente ilustrativa.* | Pares | 65.000 |  |  |
| 07 | **Saco para resíduo infectante, Branco Leitoso de 50L**  Especificações:  - Saco de lixo branco leitoso 50 litros, medindo 63 de largura e 80 cm de altura, podendo variar +/- 1cm, de acordo com a NBR 9191/2008 e NBR 7500, em pct com 100 unid., com no mínimo 0,05mm de espessura.  - Utilização: saco de lixo para acondicionar resíduos infectantes.  Para acondicionamento de lixo classe II.  - Descrição: Confeccionados com resinas termoplásticas virgens ou recicladas. Os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que, não interfiram nas características de resistência mecânica e proporcionem a opacidade necessária à aplicação.  - Outros aditivos devem ser também compatíveis com a resina e empregados em quantidades tais que, não alterem as condições estabelecidas.  - Deverão apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Deverá ainda apresentar características tais que possibilitem fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco.  - Características físicas: capacidade para 50 litros e 15 kg, na cor branco leitoso, devendo constar em cada saco individualmente a identificação do fabricante por seu CNPJ, a capacidade nominal em litros e quilogramas e o símbolo de substância infectante impresso conforme ABNT NBR7500, com a inscrição:  RESÍDUO INFECTANTE,  atender aos requisitos indicados na tabela 2 (NBR 9191).  - Prazo de validade: no mínimo 12 meses a partir da data de entrega.  - Embalagem: o produto deverá ser embalado conforme praxe do fabricante, informando número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e tipo de resíduo 'infectante' e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e nº de registro na ANVISA.  - Apresentação: pacotes com 100 unidades.  Figura 1. Imagem meramente ilustrativa do item saco para resíduo infectante, Branco Leitoso de 50L:  Imagem relacionada | Unidade | 15.000 |  |  |
| 08 | **Saco Branco Leitoso, 60L**  Especificações:  Saco de lixo branco leitoso 60 litros, medindo 45cm de largura e 75cm de altura, podendo variar +/- 1cm, em pct com 100 unid., com no mínimo 0,05mm de espessura.  - Utilização: armazenamento de bolsas de plasma.  - Descrição: Confeccionados com resinas termoplásticas virgens ou recicladas.  Deverão apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Deverá ainda apresentar características tais que possibilitem fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco.  - Características físicas: capacidade para 60 litros e 15kg, na cor branco leitoso.  - Prazo de validade: no mínimo 12 meses a partir da data de entrega.  - Embalagem: o produto deverá ser embalado conforme praxe do fabricante, informando número de unidades, dimensões e capacidade do saco e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação e prazo de validade.  - Apresentação: pacotes com 100 unidades.  Figura 2. Imagem meramente ilustrativa do item saco Branco Leitoso de 60L:  Imagem relacionada | Unidade | 2000 |  |  |
| 09 | Máscara cirúrgica, com as seguintes especificações:   * Máscara descartável tripla c/ elástico tamanho único, em polipropileno; * Cor branca; | Pacote com 100 | 6.000 |  |  |
| 10 | Caixas para exportação de plasma, com as seguintes especificações:   * Papelão Kraft (não reciclado), onda tipo C, gramatura aproximada de 500 g/m2, coluna mínima de 6,5 Kgf; * Medidas internas: 133 x 375 x 455 mm (altura x profundidade x largura); * Caixa Corte e Vinco; * Devem conter alças laterais, conforme layout (Anexo IV); * Resistência para suportar uma carga com peso de 8 kg; * Capacidade de suportar empilhamento em 11 níveis; * Capacidade de suportar temperaturas entre -15° e -40° C; * Sem tratamento Higroscópico; * As caixas deverão conter em sua tampa de fechamento a logomarca da HEMOBRÁS (15,0 cm x 9,5 cm) e os dizeres “PLASMA PARA FRACIONAMENTO” (15,0 cm x 6,0 cm), impressão em 2 cores, cuja arte final será enviada posteriormente pela CONTRATANTE ao licitante vencedor. (Conforme Anexo IV) | Unidade | 14.250 |  |  |
| 11 | Fita Ribbon – Filme de poliéster com tinta 110 mm x 450 m em Cera – Resina. | Rolo | 50 |  |  |
| 12 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 1500 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |  |  |
| 13 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 1150 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |  |  |
| 14 | Cantoneiras de Papelão, com as seguintes dimensões:   * Comprimento: 850 mm; * Espessura mínima: 4 mm; * Aba: 50 mm.   *Imagem meramente ilustrativa.* | Unidade | 900 |  |  |
| 15 | * Cartão para saco de remessa, devolução e descarte (Conforme especificações constantes no Anexo V), Rolos com 1.500 etiquetas. | Rolo | 8 |  |  |
| 16 | Palete plástico produzido em polietileno de alta densidade (pead)  (com 100% de matéria-prima virgem)  Dimensões condizentes com padrão PBR: 1000x1200x160mm  Carga dinâmica: a partir de 1500 kg  temperatura de trabalho: - 40º c a 40º c.  Aplicações: - transporte e armazenagem de cargas  - estrutura porta-pallet  - laboratórios farmacêuticos  - câmaras frigoríficas  Produto indicado para cargas uniformemente distribuídas  (Conforme Anexo VI) | Unidades | 263 |  |  |
| 17 | Caixas para exportação de plasma, com as seguintes especificações:   * Papelão Kraft (não reciclado), onda tipo C, gramatura aproximada de 500 g/m2, coluna mínima de 6,5 Kgf; * Medidas internas: 133 x 375 x 455 mm (altura x profundidade x largura); * Caixa Corte e Vinco; * Devem conter alças laterais, conforme layout (Anexo IV); * Resistência para suportar uma carga com peso de 8 kg; * Capacidade de suportar empilhamento em 11 níveis; * Capacidade de suportar temperaturas entre -15° e -40° C; * Sem tratamento Higroscópico;   As caixas deverão conter em sua tampa de fechamento a logomarca da HEMOBRÁS (15,0 cm x 9,5 cm) e os dizeres “PLASMA PARA FRACIONAMENTO” (15,0 cm x 6,0 cm), impressão em 2 cores, cuja arte final será enviada posteriormente pela CONTRATANTE ao licitante vencedor. (Conforme Anexo IV) | Unidade | 750 |  |  |
| 18 | Palete plástico produzido em polietileno de alta densidade (pead)  (com 100% de matéria-prima virgem)  Dimensões condizentes com padrão PBR: 1000x1200x160mm  Carga dinâmica: a partir de 1500 kg  temperatura de trabalho: - 40º c a 40º c.  Aplicações: - transporte e armazenagem de cargas  - estrutura porta-pallet  - laboratórios farmacêuticos  - câmaras frigoríficas  Produto indicado para cargas uniformemente distribuídas  (Conforme Anexo VI) | Unidades | 88 |  |  |