

PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO

AUDIÊNCIA PÚBLICA

EMAILS (ATÉ 13/10) + PEDIDOS ESCRITOS PRESENCIAIS (15/10)

SOBRE AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

As especificações técnicas foram elaboradas de forma a permitir a maior competitividade e generalidade na descrição dos objetos contidas nos Termos de Referência.

Demandam-se nas especificações as **características mínimas** para aceitabilidade de cada objeto, sem haver nenhuma restrição quanto ao oferecimento de objetos com características comprovadamente equivalentes, mais potentes e/ou abrangentes que a descrição da especificação técnica, **desde que** representem **incrementos** à descrição dos objetos, e não alterações de sua natureza.

Serão aceitas propostas que atendam aos termos e condições das especificações técnicas **sem desvio ou exceções aos requisitos técnicos**, na forma solicitada no Termo de Referência.

Será considerado **desvio aceitável** aquele que não afeta de maneira substancial a qualidade ou o desempenho (performance) dos equipamentos/serviços, que não restrinja os direitos do Ministério do Desenvolvimento Regional – MDR, e as obrigações do licitante e que também não prejudique ou afete a posição competitiva de outros licitantes que ofertarem equipamentos/serviços dentro das condições estabelecidas.

O MDR poderá desprezar qualquer discrepância ou irregularidade de menor importância de uma proposta desde que não se verifiquem transgressões na forma construtiva e de materiais, constantes das Especificações Técnicas do Termo de Referência.

O fornecedor deverá apresentar catálogos, desenhos e dados, ou descrição detalhada, sobre forma de literatura, demonstrando as principais características construtivas e operacionais dos equipamentos objeto desta licitação, e compreenderá no mínimo o seguinte:

Uma descrição detalhada das principais características técnicas e do desempenho dos bens, inclusive lista básica dos componentes com os respectivos fabricantes;

No caso da apresentação de catálogos de toda a linha de produtos do licitante, deve ser indicado claramente, quais os bens que constituem o objeto da proposta;

No caso de revendedor ou distribuidor, o licitante deverá apresentar **Carta de Solidariedade**, conforme modelo Anexo III do Termo de Referência, de que está devidamente autorizado pelo fabricante dos bens a fornecê-los nesta licitação, e declara também ser responsável solidário pelo fornecimento de peças para manutenção, além do suporte técnico, durante todo o período contratual, de acordo com as condições exigidas pelo edital de licitação e seus respectivos anexos, das quais tem perfeito conhecimento, sem qualquer ônus adicional para o MDR, de forma que assegure a execução do contrato.

Caso o licitante venha a fazer observações quanto aos requisitos técnicos exigidos nas especificações, deverá explicitar, em sua proposta, uma lista de desvios em relação ao exigido, informando razões que a levaram a apresentar tais observações, fato este sujeito à aprovação pelo MDR.

TIPO DE ESCLARECIMENTO	PEDIDO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Solicitamos que seja alterado a exigência do CV para o caminhão PIPA de 160 CV para 156 CV (EMAIL)

(CAMINHÃO TANQUE-PIPA)	
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA CAMINHÃO TANQUE-PIPA)	Solicitamos que seja alterado a exigência do entre eixo mínimo de 4.700mm para 4.600mm. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Sugere obrigatoriedade de super redutor, uma vez que será necessário em operações com a própria colhedora de forragens que consta na licitação. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Entendemos que a observância de se exigir comprovada assistência técnica no Estado da Federação onde serão entregues os bens deveria ser condição sine qua non para habilitação do licitante vencedor. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Inclusão nas especificações técnicas: Plataforma de Operação Totalmente Plana – Aumenta a segurança, deixando os espaço sem obstáculos. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Inclusão nas especificações técnicas: Câmbio Lateral – Aumenta a produção e Ergonomia para o Operador, evitando Câmbios com Alavanca Central de difícil operação e restringe Espaço e Segurança. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Inclusão nas especificações técnicas: Câmbio com no mínimo 12 x Marchas à Frente e 4 x Marchas à Ré – Gama de Velocidades maior e melhor sincronização com o com o Implemento a ser tracionado. Consequente maior produção. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Inclusão nas especificações técnicas: Tomada de Força Independente com Rotação Por Minuto de 540/540 E (econômica). Menor Consumo, aumenta o aproveitamento (...) (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Tomada de Força Independente com Rotação Por Minuto de 540/540 E (econômica). Menor Consumo, aumenta o aproveitamento da energia produzida e menor desgaste do sistema. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA))	Inclusão nas especificações técnicas: freios encapsulados em Banho de Óleo – Maior durabilidade e segurança. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA))	Inclusão nas especificações técnicas: Transmissão com no mínimo 4 x marchas à frente e 3 x marchas à ré – Transmissão com maior eficiência e comum no mercado. Sem uma descrição, as máquinas são lentas e de alto consumo de combustível, além da transmissão não ter modulação nas reversões. (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Potência, especificar a norma técnica, se: Ex. ABNT, SAE, DIN (EMAIL)
(ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU))	Determinar a quantidade de marchas a frente e ré, objetivando a redução no consumo de combustível e otimização do trator em suas operações. (EMAIL)

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Pesos, determinar quantos kg frontais e quantos kg nas rodas traseira. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Pneus dianteiros e traseiros, determinar a bitola, ou seja o tamanho. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Sistema de levante hidráulico, determinar a capacidade de levante em kgf. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Tomada de força independente com acionamento mecânico, ajustar para elétrico ou elétrico hidráulico. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Sistema elétrico completo com no mínimo um farol de trabalho, iluminado o implemento para trabalho noturno e direcionável. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Plataforma do operador, local onde o operador pisa quando está no trator, quando maior e mais plana é mais segura. É necessário incluir este item. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Tanque de combustível cheio, Excluir da descrição, só causa transtorno e roubo durante a viagem e nas entregas. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Determinar uma maior capacidade do tanque de combustível, isso vai determinar a quantidade de horas de trabalho sem reabastecimento. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Garantia e assistência técnica de 12 meses. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Assistência técnica, no caso de tratores, comprovar que existe assistência técnica com mecânicos treinados e peças de reposição homologado pelo fabricante. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	Uma empresa que não tem assistência e capacidade para atender, naturalmente tem uma custo menor comparado as outra empresas que tem esta estrutura. Se uma empresa, sem o compromisso com usuário, resolver participar observando somente custo e seguir a descrição atual, certamente vencerá o certame e entregará uma máquina inadequada ou fora dos padrões para a utilização agrícola. O fato de se fazer um descritivo bastante simples e sem especificações, poderá estar direcionando para algumas empresas que entregarão qualquer coisa objetivando

	somente o custo. (EMAIL)
	Local de entrega, importante para saber o local do frete. (POR ESCRITO - AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CAMINHÃO – TANQUE PIPA)	Nas especificações técnicas, no caminhão tanque-pipa, é solicitada barra de proteção na cabine. Este item não existe nos modelos de cabine da caminhão fabricados para o mercado local – cabine avançada. (POR ESCRITO - AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CAMINHÕES)	Tanque de combustível cheio é passível de furto. Sugerimos definir uma quantidade suficiente para que o município consiga chegar ao posto de abastecimento. (POR ESCRITO - AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Potência bruta mínima 85 hp, caçamba carregadeira de 0,82 m ³ , peso operacional mínimo 7.100kg, profundidade mínima de escavação: 4,38m. Permitir que a empresa ofereça seu produto no certame. (POR ESCRITO - AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (MAQUINAS PESADAS)	Tanque de combustível cheio: sugerimos a retirada deste requisito. Traz mais dificuldades que solução. Há dificuldade em garantir que a mesma quantidade de combustível que sairá dos pátios dos proponentes chegue aos locais definidos para entrega. (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (TRATOR AGRÍCOLA DE PNEU)	No que diz respeito ao acionamento da tomada de força que especifica “acionamento mecânico”: com o objetivo de ampliar a competitividade, abrindo a oportunidade de participação de mais concorrentes, bem como produtos mais atuais, solicitamos que seja também aceito o acionamento hidráulico, em razão de se tratar de um mecanismo mais atual e completamente confiável. (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	“Profundidade de Escavação Mímica”, - corrigir para “Profundidade de Escavação Mínima”. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Sugerimos a alteração da Profundidade de Escavação Mínima de 4,5 metros para 4,40 metros. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Alterar a especificação de profundidade de escavação mínima: De 4,5 metros Para 4,25 metros Desta forma permitindo um maior número de participantes ao certame, evitando eventuais impugnações e ações judiciais (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Acrescentar a informação: Retroescavadeiras equipadas de fábrica com sistema de telemetria a distância contendo no mínimo as informações de localização, funcionamento do motor, alertas de falhas, horas de funcionamento, com validade mínima de operação de 1 ano gratuitamente. Desta forma permite ao Ministério Regional do Desenvolvimento o acompanhamento do uso e da localização das máquinas, bem como estado da sua manutenção. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Acrescentar a informação: motor diesel da mesma marca do fabricante da máquina , potencia... Esta informação impõe total responsabilidade ao fornecedor quanto a garantia da máquina, não havendo intermediários ou terceiros nas eventuais ações preventivas e corretivas do motor. (EMAIL)

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Acrescentar a informação: da caçamba carregadeira 1,00m ³ , com nivelador automático , peso... Esta informação permite maior segurança e agilidade nas operações de carregamento de caminhões e nivelamento do solo. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	cabine fechada com ar condicionado, com duas portas laterais . Esta informação garante maior segurança ao operador em caso de acidente com tombamento lateral (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (RETROESCAVADEIRA)	Acrescentar a informação ...tração 4x4, eixos traseiro com sistema limitador de patinagem acionado automaticamente , motor diesel... Este recurso técnico garante que a máquina saia de atoleiros com maior facilidade, tenha maior tração, menor desgaste de pneus, e economia de combustível (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (ESCAVADEIRA HIDRÁULICA)	Acrescentar a informação - profundidade de escavação mínima: De 5,90 metros + Acrescentar a informação da largura das sapatas das esteiras mínima: De 600 milímetros Desta forma garante ao Ministério Regional do Desenvolvimento o fornecimento de máquinas do mesmo padrão técnico e o do mesmo nível operacional. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (ESCAVADEIRA HIDRÁULICA)	Acrescentar a informação: Escavadeiras equipadas de fábrica com sistema de telemetria a distância contendo no mínimo as informações de localização, funcionamento do motor, alertas de falhas, horas de funcionamento, com validade mínima de operação de 1 ano gratuitamente. Desta forma permite ao Ministério Regional do Desenvolvimento o acompanhamento do uso e da localização das máquinas, bem como estado da sua manutenção. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (ESCAVADEIRA HIDRÁULICA)	motor diesel da mesma marca do fabricante da máquina , potencia mínima.. Esta informação impõe total responsabilidade ao fornecedor quanto a garantia da máquina, não havendo intermediários ou terceiros nas eventuais ações preventivas e corretivas do motor (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA)	Acrescentar a informação: Pá Carregadeira equipadas de fábrica com sistema de telemetria a distância contendo no mínimo as informações de localização, funcionamento do motor, alertas de falhas, horas de funcionamento, com validade mínima de operação de 1 ano gratuitamente. Desta forma permite ao Ministério Regional do Desenvolvimento o acompanhamento do uso e da localização das máquinas, bem como estado da sua manutenção. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA)	Acrescentar a informação: ...tração 4x4, eixos com sistema limitador de patinagem acionado automaticamente, pneus 20.5x25 , caçamba...

	Este recurso técnico garante que a máquina saia de atoleiros com maior facilidade, tenha maior tração, menor desgaste de pneus, maior estabilidade e economia de combustível. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA)	Acrescentar a informação: ...caçamba capacidade mínima 1,7m ³ , com nivelador automático , cabine fechada... Esta informação permite maior segurança e agilidade nas operações de carregamento de caminhões e nivelamento do solo. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PÁ CARREGADEIRA)	Acrescentar a informação: ...motor diesel da mesma marca do fabricante da máquina , potencia mínima.... Esta informação impõe total responsabilidade ao fornecedor quanto a garantia da máquina, não havendo intermediários ou terceiros nas eventuais ações preventivas e corretivas do motor. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (GRADE NIVELADORA)	Qual o diâmetro do disco requerido? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (GRADE NIVELADORA)	Qual o diâmetro do eixo? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (GRADE NIVELADORA)	Qual o espaçamento entre discos? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (GRADE NIVELADORA)	Qual a largura de trabalho requerida? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (GRADE NIVELADORA)	SUGESTÃO DE NOVA REDAÇÃO: grade niveladora controle remoto 28 x 20 x 3,5mm, equivalente técnico ou de melhor qualidade e superior, com as seguintes especificações mínimas, espaçamento entre disco de 195mm, largura de trabalho de 2650mm, peso máximo de 1.500kgm diâmetro do eixo 1.1/4", compatível com tratores de 75 a 85 cv, com cilindro hidráulico no cabeçalho, mancal à graxa. Garantia mínima de 01 ano contra defeito de fabricação, bem como assistência técnica física devidamente credenciada pelo fabricante. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (ENSILADEIRA AGRÍCOLA)	Qual o tamanho de picado necessário para este equipamento? (EMAIL)

<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (ENSILADEIRA AGRÍCOLA)</p>	<p>SUGESTÃO DE NOVA REDAÇÃO: ensiladeira nova, equivalente técnico ou de melhor qualidade e superior, com produção de 2.000 a 9.000 kg/h ou superior, com eixo cardan para trator, com cardan para acionamento incluso; em reboque sobre rodas aro 13”, providos de eixo, cubos e pneus para tração veicular, com pintura para proteção, com 4 facas no rotor em aço especial tratado, com caixa de troca de picado selada, com alavanca para troca de picados com equipamento em baixa rotação, com opção de dois picados, equipado com bica de alimentação e bica giratória para descarregamento em carreta. Garantia mínima de 01 ano contra defeito de fabricação, bem como assistência técnica física devidamente credenciada pelo fabricante. (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CARRETA AGRÍCOLA)</p>	<p>Qual a capacidade de carga da carreta? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CARRETA AGRÍCOLA)</p>	<p>Qual a espessura das chapas? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CARRETA AGRÍCOLA)</p>	<p>Estas carretas deverão ser entregues com os pneus ou sem? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CARRETA AGRÍCOLA)</p>	<p>Qual o tamanho do aro do pneu? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (CARRETA AGRÍCOLA)</p>	<p>SUGESTÃO DE NOVA REDAÇÃO: carreta agrícola metálica hidráulica, equivalente técnico ou de melhor qualidade e superior, basculante com 1 eixo de rodado duplo aro 16 com pneus novos, com no mínimo 4 toneladas, com caçamba de aço de capacidade mínima de 4 metros cúbicos, com pistão hidráulico de dupla função, com sistema de desarme e rearme, através de trava de segurança, com as seguintes dimensões mínimas 1,50 x 3 x 0,95 (largura, comprimento, altura). Garantia mínima de 01 ano contra defeito de fabricação, bem como assistência técnica física devidamente credenciada pelo fabricante. (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PLANTADEIRA AGRÍCOLA)</p>	<p>Qual o espaçamento entre linhas? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PLANTADEIRA AGRÍCOLA)</p>	<p>Os reservatórios de semente e adubo, devem ser individuais ou inteiros? (EMAIL)</p>
<p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA</p>	<p>A plataforma de acesso antiderrapante, por motivo de segurança, deverá haver ou não? (EMAIL)</p>

(PLANTADEIRA AGRÍCOLA)	
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PLANTADEIRA AGRÍCOLA)	Sistema pula obstáculos, pula pedra, contra quebra de fusíveis, deverá haver ou não? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PLANTADEIRA AGRÍCOLA)	A plantadeira é para uso direto ou convencional? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (PLANTADEIRA AGRÍCOLA)	SUGESTÃO DE NOVA REDAÇÃO: Plantadeira e adubadeira, equivalente técnico ou de melhor qualidade e superior, de 04 linhas, de plantio direto, com acoplamento no braço hidráulico de 3 pontos. Espaçamento mínimo de 04 linhas de 50,55cm e 60cm, 03 linhas 65-70-75-80-85-90, sistema de roda compactadora individual para cobertura de semente. Profundidade do corte de no mínimo de 20 cm e largura de trabalho mínima útil de 1,8m. Marcadores mecânicos, capacidade de depósito de sementes de no mínimo 30 litros e capacidade da caixa de adubo mínimo de 60 litros, discos de sementes para milho, feijão, com sistema de plantio mecânico, relação de transmissão através de combinação de rodas dentadas, com opção de troca através do pente de rodas afixadas no chassi, plataforma de acesso antiderrapante, mecanismo de cobertura de 2 rodas em V, com sistema pula pedra ou obstáculos, reservatório de sementes e fertilizantes individual. Garantia mínima de 01 ano contra defeito de fabricação, bem como assistência técnica física devidamente credenciada pelo fabricante. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	Qual a quantidade de facas necessárias? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	Quais os tamanhos dos picados? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	Qual a quantidade de rolos recolhedores? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	Que tipo de transmissão será usado (polia, correia ou cardan)? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	Qual o tipo de faca será usado (em C ou em V)? (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	A plataforma será articulável ou fixa? (EMAIL)

(COLHEDORA AGRÍCOLA)	
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA (COLHEDORA AGRÍCOLA)	SUGESTÃO DE NOVA REDAÇÃO: colhedora de forragem de uma linha, equivalente técnico ou de melhor qualidade e superior, para diversas culturas, acionamento por trator, equipamento com transmissão por coroa e pinhão com caixa blindada, 04 rolos internos sendo 2 rolos recolhedores, 1 liso e 1 móvel, rotor regulável com 12 facas em perfil C, engrenagens com regulagem de tamanho de corte, 24 tamanhos de picado (2 a 36mm), afiador com pedra retangular, contra faca do rotor fixa com duas vidas, 02 limpadores por rotor, bica de saída dobrável, bica de saída em polietileno crosslink com proteção interna, pé de apoio, cardan de acionamento, carenagem, bica de descarga, quebra-jato, caixa de ferramentas, comando semi-hidráulico. Transmissão por correia 5V super HC, eixo do rotor direito na caixa, perfeitamente adequado às normas de segurança, rotação requerida de 540 RPM na TDP DE 50 A 80 cv. Garantia mínima de 01 ano contra defeito de fabricação, bem como assistência técnica física devidamente credenciada pelo fabricante. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (TRITURADOR AGRÍCOLA)	Solicitamos para o item TRITURADOR AGRÍCOLA a seguinte correção: - mudar a descrição diâmetro mínimo de trituração de 150 mm para diâmetro mínimo de trituração de 80 mm. Esta modificação se faz necessária em virtude da potência requerida do trator para o diâmetro de 150 mm de trituração ser de 140 cv e não de 75 cv que é a potência dos tratores a serem adquiridos. (EMAIL)
ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA (CAMINHÃO BASCULANTE E TANQUE-PIPA)	A empresa questiona se a apresentação de atestado de capacidade técnica refere-se somente aos caminhões (chassis), sem os implementos rodoviários (caçamba basculante e tanque-pipa) e apresenta precedente favorável de licitação do FNDE para fornecimento de 574 caminhões para o órgão. (EMAIL)
PRAZO DE ENTREGA (CAMINHÃO BASCULANTE E TANQUE-PIPA)	Solicita ampliação do prazo de entrega par 150 a 180 dias, com base no tempo de montagem dos implementos rodoviários (caçambas), com base no custo dos fretes para diferentes locais e apresenta precedente favorável de licitação do FNDE para fornecimento de caminhões para o órgão. (EMAIL)
QUILOMETRAGEM MÍNIMA RODADA PARA ENTREGA DOS CAMINHÕES (CAMINHÃO BASCULANTE E TANQUE-PIPA)	Menciona e sugere tabela de quilometragem mínima para entrega dos caminhões e apresenta precedente favorável de licitação do FNDE para fornecimento de caminhões para o órgão. (EMAIL)

REVISÃO DA DIVISÃO POR ITENS E LOTES NA AQUISIÇÃO	Sugere revisão da divisão por itens e lotes da aquisição. (EMAIL)
ESPECIFICAÇÃO MUNICÍPIOS DE ENTREGA	Pedimos que este órgão defina os locais de entrega corretamente ou um local de referência para a entrega. (EMAIL)
MODELAGEM DA LICITAÇÃO	A licitação será em qual modalidade? Por lote? Por item ou regional? (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ASSISTÊNCIA TÉCNICA E GARANTIA	Assistência técnica e garantia: a revenda ou o fabricante deverá ter equipe e empresa fixa em cada estado? (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
LOCAL DE ENTREGA	É fundamental que o local exato de entrega e faturamento sejam definidos claramente no edital, uma vez que somos impactados pelos custos diferentes de frete e pelas diferentes alíquotas de ICMS. O faturamento será centralizado em Brasília? (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
ASSISTÊNCIA TÉCNICA E GARANTIA	Assistência técnica e suporte aos produtos: é muito importante que os proponentes estejam realmente aptos a prestar o devido e adequado suporte aos produtos adquiridos. Além dos atestados de capacidade técnica normalmente solicitados, há meios de se prever em edital, requisitos como Rede Autorizada de Concessionários com respectivas estruturas físicas para tal suporte, treinamento de corpo técnico, etc. (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)
TANQUE DE COMBUSTÍVEL CHEIO	Tanque de combustível cheio: sugerimos a retirada deste requisito. Traz mais dificuldades que solução. Há dificuldade em garantir que a mesma quantidade de combustível que sairá dos pátios dos proponentes chegue aos locais definidos para entrega. (POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)

DEMAIS PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO

PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO	
PRAZO DE ENTREGA	<p>Solicita ampliação do prazo de entrega par 150 a 180 dias, com base no tempo de montagem dos implementos rodoviários (caçambas), com base no custo dos fretes para diferentes locais e apresenta precedente favorável de licitação do FNDE para fornecimento de caminhões para o órgão. (EMAIL)</p> <p>Sugere-se acatar a sugestão do fornecedor para todos os objetos a serem licitados – confere segurança na entrega e redução nos custos do frete em razão da redução da urgência.</p>

MODELAGEM DA LICITAÇÃO	<p>A licitação será em qual modalidade? Por lote? Por item ou regional?</p> <p>(POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)</p>	<p>A licitação será por itens, sem definição de lotes. Cada objeto terá 27 itens, cada item definido pelo seu local de entrega.</p>
ASSISTÊNCIA TÉCNICA E GARANTIA	<p>Assistência técnica e garantia: a revenda ou o fabricante deverá ter equipe e empresa fixa em cada estado?</p> <p>(POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)</p>	<p>A empresa deve comprovar capacidade para oferecer assistência técnica e garantia integrais no Estado de entrega do objeto.</p>
LOCAL DE ENTREGA	<p>É fundamental que o local exato de entrega e faturamento sejam definidos claramente no edital, uma vez que somos impactados pelos custos diferentes de frete e pelas diferentes alíquotas de ICMS. O faturamento será centralizado em Brasília?</p> <p>(POR ESCRITO- AUDIÊNCIA PÚBLICA)</p>	<p>Local de entrega: é necessário que o fornecedor, preferencialmente com experiência e sede no estado de entrega, se comprometa com a possibilidade de entregar o objeto demandando em qualquer município do Estado em que se sagrar vencedor. Caso não possua experiência e sede no estado em que vencer determinado item, deve arcar com todos os custos como se local fosse.</p> <p>O faturamento será centralizado em Brasília.</p>
GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA	<p>Como já especificado que a garantia é de 12 meses, o que podemos entender como assistência técnica garantida?</p> <p>(EMAIL)</p>	<p>O prazo de garantia contratual dos bens, complementar à garantia legal, é de, no mínimo, 12 (doze) meses, ou pelo prazo fornecido pelo fabricante, se superior, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data do recebimento definitivo do objeto, conforme prazo praticado no mercado.</p> <p>Assistência técnica garantida em todo território do estado de entrega do objeto em que o fornecedor venceu o item.</p> <p>Garantia: abrange a realização da manutenção corretiva dos bens pela própria Contratada, ou, se for o caso, por meio de assistência técnica autorizada,</p>

		<p>de acordo com as normas técnicas específicas, em todo território do estado de entrega do objeto em que o fornecedor venceu o item.</p> <p>Manutenção corretiva: aquela destinada a corrigir os defeitos apresentados pelos bens, compreendendo a substituição de peças, a realização de ajustes, reparos e correções necessárias, em todo território do estado de entrega do objeto em que o fornecedor venceu o item.</p>
<p>PAGAMENTO</p>	<p>Definição do prazo de pagamento, em que momento o pagamento será efetuado? (EMAIL)</p>	<p>O MDR segue a IN SRFB nº 123/2012 no tange à retenção de impostos federais. Portanto, o fornecedor deverá destacar em documento fiscal os impostos a serem retidos sob pena de retenção da maior alíquota.</p> <p>Caberá ao fornecedor, no momento da emissão da Nota Fiscal, emitir Relatório de Retenção de Tributos Federais para fins de cumprimento do item 16.1.</p> <p>O pagamento será efetuado, para todos os locais de entrega, a partir de Brasília - DF.</p> <p>É de inteira responsabilidade do fornecedor apresentar capacidade de emitir documentação fiscal e comercial necessárias para receber o pagamento de Brasília - DF, para qualquer local de entrega dos objetos.</p> <p>O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem</p>

		bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
MÁQUINAS IMPORTADAS	Máquinas importadas por fornecedores estabelecidos no Brasil poderão participar? (EMAIL)	Sim, desde que a empresa fornecedora possua CNPJ, cadastro no SICAF e representante legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente. (IN SEGES/ME nº 10/2020)
EMPRESAS ESTRANGEIRAS	Empresas estrangeiras, não sediadas no Brasil, poderão participar? (EMAIL)	Desde que a empresa fornecedora possua CNPJ, cadastro no SICAF e representante legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente. (IN SEGES/ME nº 10/2020)
SESSÃO PÚBLICA DO PE	Em função do grande número de itens – lotes como se dará a abertura e encerramentos do pregão? (EMAIL)	A definições a respeito da condução das sessões públicas dos 3 pregões eletrônicos (máquinas pesadas, caminhões, tratores + implementos agrícolas) só serão feitas poucos dias antes dos eventos. Contudo, há possibilidade de todas as sessões serem no mesmo dia, com abertura simultânea de todos os itens para disputa. Quanto à data exata de realização de cada sessão pública, é importante conferir quando da publicação de cada um dos 3 editais.
SESSÃO PÚBLICA DO PE	A abertura e encerramento obedecerá a ordem sequencial do edital? (EMAIL)	Provavelmente sim.
SESSÃO PÚBLICA DO PE	Poderá ocorrer abertura simultânea de vários itens? (EMAIL)	Sim.

GARANTIA	Quais as garantias financeiras serão exigidas ao fornecedor para o cumprimento da ordem de fornecimento? (EMAIL)	Não haverá exigência de garantia contratual da execução, na forma da Lei nº 8.666, de 1993
QUANTIDADE POR ESTADO	Um Estado com MG [muitos municípios], vai receber a mesma quantidade de UF menores (POR ESCRITO – AUDIÊNCIA PÚBLICA)	A previsão não é contemplar todos os municípios de todas as 27 unidades federativas do território nacional, visto que o país possui 5.570 municípios. A previsão é possuir saldo com quantitativo que possa servir determinados municípios das 27 UFs ao longo do prazo de execução da ARP.