



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA
SECRETARIA EXECUTIVA
SUBSECRETARIA DE ORÇAMENTO, PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO

DESPACHO

Processo nº 21000.021755/2023-12

À Coordenação-Geral de Aquisições - CGAQ, com vistas ao Pregoeiro.

Assunto: **Pregão Eletrônico nº 90010/2024 – SRP - Aquisição de máquinas e equipamentos agroindustriais. Análise de Propostas. IMPLEMAQ TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA.**

1. **INTRODUÇÃO**

1. Tratam os autos do Pregão Eletrônico nº 90010/2024, referente à aquisição, por meio do Sistema de Registro de Preços – SRP, de máquinas pesadas, incluindo o fornecimento com a carga, transporte e descarga do bem, em atendimento às necessidades do Ministério da Agricultura e Pecuária – MAPA, dos Estados, Municípios e do Distrito Federal.
2. O presente documento versa sobre a análise das propostas apresentadas pela empresa **IMPLEMAQ TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA.**, inscrita no CNPJ nº 10.159.495/0001-50, para os itens **15 e 42**.

2. **ANÁLISE DAS PROPOSTAS**

3. Procedendo à análise das propostas, foi verificado que para o **item 15 da Licitação (item 01 do TR)**, a empresa apresentou o equipamento Pá carregadeira marca IMPLEMAQ modelo I936. A Tabela 1 apresenta os critérios especificados no Termo de Referência.

Tabela 1: Critérios do Termo de Referência – Item 15.

Especificações do TR	Especificações do produto ofertado	Critério
----------------------	------------------------------------	----------

Motor de 4 cilindros	Motor WeichaiWeichai	1
Volume cilíndrico de 4 litros, alimentado a Diesel	-	2
Potência bruta mínima de 85 hp	Potência nominal 162 kw (217 hp)	3
Peso operacional mínimo de 7.500 kg	Peso operacional 16.500 kg	4
Tração 4x4	-	5
Transmissão com no mínimo 4 marchas à frente e 2 à ré	2 marchas à frente e 1 à ré	6
Equipada com conversor de torque	-	7
Freios de serviço em banho de óleo	Freio a disco assistido a ar nas 4 rodas	8
Freio de estacionamento acionado por alavanca	-	9
Caçamba traseira dentada com capacidade mínima de 0,2 m ³	-	10
Caçamba frontal dentada com capacidade mínima de 0,9 m ³	Capacidade nominal do balde 3m ³	11
Tanque de combustível com capacidade mínima de 145 litros	Capacidade do tanque de combustível de 249 litros	12
Direção hidrostática/hidráulica	-	13
Alarme de ré sonoro	Alarme sonoro em marcha ré	14
Retrovisor	Retrovisores	15
Limpador de para-brisas	-	16
Faróis dianteiros e traseiros	Faróis dianteiros e traseiros em led	17
Horímetro	-	18
Cinto de segurança	-	19

4. Com relação à proposta a empresa apresentou a descrição "Pá carregadeira com motor alimentado a Diesel; potência bruta mínima de 115 HP; peso operacional mínimo de 10.000 kg; caçamba dentada com capacidade mínima de 1,8 m³; força de desagregação da caçamba mínima de 93 kN; tanque de combustível de no mínimo 145 litros; direção hidrostática/hidráulica; alarme de ré sonoro; retrovisor; limpador de parabrisas; faróis dianteiros e traseiros; horímetro; cinto de segurança." A partir desse momento, será feita a análise do material técnico enviado pela empresa para descrever as especificações da Pá carregadeira IMPLÉMAQ modelo I936, conforme "Pá-carregadeira I956". Cabe ressaltar que a empresa apresentou uma máquina diferente do previsto no item 01 do Termo de Referência, que indica uma Retroescavadeira, a despeito da empresa apresentar uma Pá carregadeira, nota-se também uma divergência entre a proposta enviada pela empresa e o documento técnico, conforme descrito a seguir e apresentado na tabela anterior.

5. Com relação ao critério 6 da Tabela 1 apresentada anteriormente, a empresa **NÃO ATENDEU** os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024.

6. Com relação aos critérios 14, 15 e 17 da Tabela 1 apresentada anteriormente, a empresa **ATENDEU** em sua totalidade os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024.

7. Com relação aos critérios 3, 4, 11 e 12 da Tabela 1, embora diferente do apresentado no Termo de Referência, a empresa **ATENDEU** os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024, visto que os critérios apresentados no TR são de

limite inferior, de modo que não exista objeção quanto a superioridade apresentada pela proposta da empresa. Embora sejam atendidos os critérios, existem divergências entre o informado na proposta e o que consta no documento técnico enviado pela empresa, a saber: potência bruta mínima de 115 HP e Potência nominal 162 kw (217 hp); peso operacional mínimo de 10.000 kg e Peso operacional 16.500 kg; caçamba dentada com capacidade mínima de 1,8 m³ e Capacidade nominal do balde 3m³; tanque de combustível de no mínimo 145 litros e Capacidade do tanque de combustível de 249 litros, sendo os critérios sublinhados conforme consta na proposta e os critérios em itálico aqueles referentes ao que consta no documento técnico.

8. Com relação aos critérios 1, 2, 5, 7, 8, 9, 10, 13, 16, 18 e 19, o documento técnico enviado pela empresa "Pá-carregadeira I956" não possui informações sobre cada um dos critérios. Cabe ressaltar que embora não conste no documento técnico enviado pela empresa, na proposta consta a descrição dos critérios 13, 16, 18 e 19 direção hidrostática/hidráulica; limpador de para-brisas; horímetro; cinto de segurança, carecendo de esclarecimentos por parte da empresa.

9. Para o **item 42 da Licitação (item 02 do TR)**, a empresa apresentou o equipamento Pá carregadeira marca IMPLEMAQ modelo I936. A Tabela 2 apresenta os critérios especificados no Termo de Referência.

Tabela 2: Critérios do Termo de Referência – Item 42.

Especificações do TR	Especificações do produto ofertado	Critério
Motor de 4 cilindros	Motor WeichaiWeichai	1
Volume cilíndrico de 4 litros, alimentado a Diesel	-	2
Potência bruta mínima de 79 hp	Potência nominal 162 kw (217 hp)	3
Peso operacional mínimo de 6.900 kg	Peso operacional 16.500 kg	4
Tração 4x4	-	5
Transmissão com no mínimo 4 marchas à frente e 2 à ré	2 marchas à frente e 1 à ré	6
Equipada com conversor de torque	-	7
Freios de serviço em banho de óleo	Freio a disco assistido a ar nas 4 rodas	8
Freio de estacionamento acionado por alavanca	-	9
Caçamba traseira dentada com capacidade mínima de 0,2 m ³	-	10
Caçamba frontal dentada com capacidade mínima de 0,9 m ³	Capacidade nominal do balde 3m ³	11
Tanque de combustível com capacidade mínima de 145 litros	Capacidade do tanque de combustível de 249 litros	12
Direção hidrostática/hidráulica	-	13
Alarme de ré sonoro	Alarme sonoro em marcha ré	14
Retrovisor	Retrovisores	15
Limpador de para-brisas	-	16
Faróis dianteiros e traseiros	Faróis dianteiros e traseiros em led	17

Horímetro	-	18
Cinto de segurança	-	19

10. Com relação à proposta a empresa apresentou a descrição "Pá carregadeira com motor alimentado a Diesel; potência bruta mínima de 115 HP; peso operacional mínimo de 10.000 kg; caçamba dentada com capacidade mínima de 1,8 m³; força de desagregação da caçamba mínima de 93 kN; tanque de combustível de no mínimo 145 litros; direção hidrostática/hidráulica; alarme de ré sonoro; retrovisor; limpador de parabrisas; faróis dianteiros e traseiros; horímetro; cinto de segurança." A partir desse momento, será feita a análise do material técnico enviado pela empresa para descrever as especificações da Pá carregadeira IMPLERMAQ modelo I936, conforme "Pá-carregadeira I956". Nota-se uma divergência entre a proposta enviada pela empresa e o documento técnico, conforme descrito a seguir e apresentado na tabela anterior.

11. Com relação ao critério 6 da Tabela 2 apresentada anteriormente, a empresa **NÃO ATENDEU** os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024.

12. Com relação aos critérios 14, 15 e 17 da Tabela 2 apresentada anteriormente, a empresa **ATENDEU** em sua totalidade os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024.

13. Com relação aos critérios 3, 4, 11 e 12 da Tabela 2, embora diferente do apresentado no Termo de Referência, a empresa **ATENDEU** os requisitos constantes na Tabela 1 - Descrição e especificações dos itens do Termo de Referência 20/2024, visto que os critérios apresentados no TR são de limite inferior, de modo que não exista objeção quanto a superioridade apresentada pela proposta da empresa. Embora sejam atendidos os critérios, existem divergências entre o informado na proposta e o que consta no documento técnico enviado pela empresa, a saber: potência bruta mínima de 115 HP e Potência nominal 162 kw (217 hp); peso operacional mínimo de 10.000 kg e Peso operacional 16.500 kg; caçamba dentada com capacidade mínima de 1,8 m³ e Capacidade nominal do balde 3m³; *tanque de combustível de no mínimo 145 litros e Capacidade do tanque de combustível de 249 litros*, sendo os critérios sublinhados conforme consta na proposta e os critérios em itálico aqueles referentes ao que consta no documento técnico.

14. Com relação aos critérios 1, 2, 5, 7, 8, 9, 10, 13, 16, 18 e 19, o documento técnico enviado pela empresa "Pá-carregadeira I956" não possui informações sobre cada um dos critérios. Cabe ressaltar que embora não conste no documento técnico enviado pela empresa, na proposta consta a descrição dos critérios 13, 16, 18 e 19 direção hidrostática/hidráulica; limpador de para-brisas; horímetro; cinto de segurança, carecendo de esclarecimentos por parte da empresa.

3. CONCLUSÃO

15. Diante do exposto, solicita-se que a empresa **IMPLERMAQ TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA** esclareça os seguintes pontos para atendimento aos critérios previstos no Termo de Referência:

15.1. **Item 15:** Existência de motor de 4 cilindros, volume cilíndrico de 4 litros, alimentado a Diesel, tração 4x4, equipada com conversor de torque, freios de serviço em banho de óleo, freio de estacionamento acionado por alavanca, caçamba traseira dentada com capacidade mínima de 0,2 m³, direção hidrostática/hidráulica, limpador de para-brisas, horímetro e cinto de segurança. Solicita-se também esclarecimento quanto a transmissão, visto que no documento técnico enviado pela empresa indica 2 marchas à frente e 1 à ré, o que **NÃO ATENDE** ao especificado no Termo de Referência.

15.2. **Item 42:** Existência de motor de 4 cilindros, volume cilíndrico de 4 litros, alimentado a Diesel, tração 4x4, equipada com conversor de torque, freios de serviço em banho de óleo, freio de estacionamento acionado por alavanca, caçamba traseira dentada com capacidade mínima de 0,2

m³, direção hidrostática/hidráulica, limpador de para-brisas, horímetro e cinto de segurança. Solicita-se também esclarecimento quanto a transmissão, visto que no documento técnico enviado pela empresa indica 2 marchas à frente e 1 à ré, o que **NÃO ATENDE** ao especificado no Termo de Referência.

VINICIUS AQUINO MACHADO RODRIGUES

Engenheiro Mecânico

27854/D-DF

De acordo com a análise acima. Encaminham-se os autos à Coordenação-Geral de Aquisições - CGAQ, com vistas ao Pregoeiro, para conhecimento e demais providências.

FERNANDO MAGALHÃES SOARES PINTO

Integrante Requisitante

CARLA CRISTIANE DE ABREU OLIVEIRA

Integrante Administrativo



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO MAGALHAES SOARES PINTO, Integrante - Equipe de Planejamento**, em 23/07/2024, às 16:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carla Cristiane de Abreu Oliveira, Integrante - Equipe de Planejamento**, em 23/07/2024, às 17:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vinicius Aquino Machado Rodrigues, Engenheiro - Terceirizado**, em 23/07/2024, às 17:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site: https://sei.agro.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **36650494** e o código CRC **9E1EF118**.

