



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
SECRETARIA-GERAL
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
DIRETORIA DE RECURSOS LOGÍSTICOS
COORDENAÇÃO-GERAL DE LICITAÇÃO E CONTRATO
COORDENAÇÃO DE LICITAÇÃO
Anexo III do Palácio do Planalto, Ala "A", Sala 207. CEP 71150-900 – Brasília/DF
Tel.: (61) 3411-2537 – Fax: 3411-3425

Ofício nº 108/2014/ASLIC/COLIC/DILOG

Brasília, 26 de novembro de 2014.

Ao Senhor

Willian Daniel Rodrigues

Willian Daniel Rodrigues - ME

Rua Tucano nº 101 – Bairro: Dona Fina Cidade – Campo Largo/PR

CEP: 83.601-970

Tel: (41) 3013-1679

E-mail: centroesporte@outlook.com

Assunto: Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA.

Prezado Senhor,

A Presidência da República instaurou processo licitatório, por meio do Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA, visando à contratação de empresa com vistas ao fornecimento de equipamentos para o Setor de Preparação Física da Presidência da República.

2. Por ocasião da participação, a empresa WILLIAN DANIEL RODRIGUES - ME, CNPJ nº 04.372.852/0001-60, quando da elaboração da proposta de preços, prestou informações no que diz respeito às especificações/descrições dos itens 2 e 7. Entretanto, as informações prestadas não foram suficientes para a análise técnica dos modelos ofertados para os itens em questão.

3. Assim, considerando o § 3º do art. 43 da Lei nº 8.666/93 e a fim subsidiar a análise da proposta de preços enviada para os itens 2 e 7 na licitação em comento, solicito-vos os bons préstimos no sentido de nos informar acerca dos seguintes aspectos técnicos dos equipamentos supracitados:

3.1 No que diz respeito ao **item 2**:

- 1) Qual a capacidade de resistência mínima do cabo de aço?
- 2) Atende a regulagem de posição em assentos, encostos e alavancas através de botões?
- 3) Contém indicação numérica de posição nos encostos, assentos e alavancas?
- 4) Contém sistema de Variação de Esforço e Potência (VEP) por meio de came mecânico que garante níveis de carga adequados a cada fase de execução do movimento?
- 5) Contém ajuste de distância do rolo de tração e da amplitude de exercícios por sistema de regulagem de engate rápido do apoio das pernas?
- 6) Atende as dimensões solicitadas?

- 7) Contém Ajuste de encosto através de pino seletor identificados com referências numéricas?
- 8) A espuma dos estofados é em Poliuretano Expandido de alta densidade D-80 (160 kg/cm²)?
- 9) Qual a espessura do cabo de aço?
- 10) As placas de peso são fabricadas em ferro fundido usinado?
- 11) Possui Polias injetadas poliacetal para o perfeito deslizamento dos cabos?

3.2 No que diz respeito ao **item 7:**

- 1) Contém barra central em Aço Inox?
- 2) A barra central, no espaço destinado para apoio na região cervical do usuário, é acompanhada por protetor cervical em material emborrachado, que traz conforto ao usuário independentemente da carga utilizada e que seja devidamente revestido com material antialérgico, antimofa, antifungos e impermeável (não absorvente de suor) e que não gire durante a execução do exercício?
- 2) Contém estrutura elevada por niveladores em borracha de alta resistência?
- 3) Contém barra central e suportes para armazenamento de anilhas com furo olímpico?
- 4) Contém sistema de deslizamento conjugado de barras guiadas com rolamentos lineares que permite o deslocamento horizontal e vertical da barra central durante o exercício, com deslizamento suave e preciso, dando liberdade aos movimentos dos usuários?
- 5) O balanceamento da barra central permite a utilização do nível iniciante com a trava de segurança e o nível avançado com a barra livre?
- 6) Atende as dimensões exigidas?
- 7) Os pinos para armazenamento das anilhas possuem batentes em nylon ou equivalentes em todos eles, impedindo que haja o contato das anilhas com a estrutura?

4. Considerando o contido na alínea "e)" do item 8.8 do edital, informo-vos que, caso essa diligência deixe de ser atendida, as propostas enviadas serão desclassificadas.

5. Por fim, considerando que o Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA está em andamento, solicito a gentileza de encaminhar a resposta até às **16h00 do dia 27 de novembro de 2014**, pelo e-mail cpl@planalto.gov.br, ou pelos fax (61) 3411-4305 / 3411-3425. Qualquer contato poderá ser feito pelo telefone (61) 3411-2586.

Atenciosamente,


Érica Valéria Trevizan Gonçalves
Pregoeira/PR



À,
Presidência da República

Resposta Ofício nº 108/2014/ASLIC/COLIC/DILOG

Item 2

1)Qual a capacidade de resistência mínima do cabo de aço?

Resistência mínima de 800 Kg.

2)Atende a regulagem de posição em assentos, encostos e alavancas através de botões?

Sim.

3)Contém indicação numérica de posição nos encostos, assentos e alavancas?

Sim.

4)Contém sistema de Variação de Esforço e Potência (VEP) por meio de came mecânica que garante níveis de carga adequados a cada fase de execução do movimento?

Sim, possui sistema de variação de esforço e potência (VEP) por meio de came mecânica que garante níveis de carga adequados a cada fase de execução do movimento.

5)Contém ajuste de distância do rolo de tração e da amplitude de exercícios por sistema de regulagem de engate rápido do apoio das pernas?

Sim

6)Atende as dimensões solicitadas?

Possui dimensões aproximadas, Comprimento: 1,67 m; Largura: 1,55 m; Altura: 1,53 m.

7)Contém ajuste de encosto através de pino seletor identificados com referências numéricas?

Sim.

8)A espuma dos estofados é em Poliuretano Expandido de alta densidade D-80 (160 kg/cm²)?

Densidade aproximada, espuma de alta densidade 150 kg/cm² revestido de material sintético de alta resistência e sobrecapa nos pontos de maior desgaste.

9)Qual a espessura do cabo de aço?

Cabo de aço 6mm de espessura

10)As placas de peso são fabricadas em ferro fundido usinado?

Não, são fabricadas em placas de aço usinado com identificação numérica. Sua qualidade é superior a de ferro fundido.

11)Possui polias injetadas poliacetal para o perfeito deslizamento dos cabos?

Sim, possuem polias injetadas poliacetal.



Centr[©] Espor[©]te

William Daniel Rodrigues ME

Cnpj: 04.372.852/0001-60

Item 7

1)Contém barra central em aço inox?

Sim.

2)A barra central, no espaço destinado para o apoio na região cervical do usuário, é acompanhada por protetor cervical em material emborrachado, que traz conforto ao usuário independentemente da carga utilizada e que seja devidamente revestido com material antialérgico, antimoho, antifungos e impermeável (não absorvente de suor) e que não gire durante a execução do exercício?

Sim.

3)Contém estrutura elevada por niveladores em borracha de alta resistência?

Sim.

4)Contém barra central e suportes para armazenamento de anilhas com furo olímpico?

Sim.

5)Contém sistema de deslizamento conjugado de barras guiadas com rolamentos lineares que permite o deslocamento horizontal e vertical da barra central durante o exercício, com deslizamento suave e preciso, dando liberdade aos movimentos dos usuários?

Sim.

6)O balanceamento da barra central permite a utilização do nível iniciante com a trava de segurança e o nível avançado com a barra livre?

Sim.

7)Atende as dimensões exigidas?

Possui dimensões aproximadas: Comprimento: 1,40 m; Largura: 2,09 m; Altura: 2,50 m.

8)Os pinos para armazenamento das anilhas possuem batentes em nylon ou equivalentes em todos eles, impedindo que haja o contato das anilhas com a estrutura?

Sim.

Curitiba, 27 de Novembro de 2014.

William Daniel Rodrigues

CPF: 005.725.969-01

RG: 7.010.100-9 SESP



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
SECRETARIA-GERAL
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
DIRETORIA DE RECURSOS LOGÍSTICOS
COORDENAÇÃO-GERAL DE LICITAÇÃO E CONTRATO
COORDENAÇÃO DE LICITAÇÃO
Anexo III do Palácio do Planalto, Ala "A", Sala 207, CEP 71150-900 – Brasília/DF
Tel.: (61) 3411-2537 – Fax: 3411-3425

Ofício nº 109/2014/ASLIC/COLIC/DIALOG

Brasília, 26 de novembro de 2014.

Ao Senhor

Marcos Paulo de Matos Morais

Divino Alves de Moraes Artigos Esportivos Eireli - ME

Rua 107 – QD F-22 Nº 98 – Setor Sul – Goiânia/GO

CEP: 74.085-060

Tel: (62) 3942-0566

E-mail: licitação@rotechfitness.com.br

Assunto: Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA.

Prezado Senhor,

A Presidência da República instaurou processo licitatório, por meio do Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA, visando à contratação de empresa com vistas ao fornecimento de equipamentos para o Setor de Preparação Física da Presidência da República.

2. Por ocasião da participação, a empresa DIVINO ALVES DE MORAES ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI - ME, CNPJ nº 11.759.204/0001-27, quando da elaboração da proposta de preços, prestou informações no que diz respeito às especificações/descrições do item 3. Entretanto, as informações prestadas não foram suficientes para a análise técnica do modelo ofertado para o item em questão.

3. Assim, considerando o § 3º do art. 43 da Lei nº 8.666/93 e a fim subsidiar a análise da proposta de preços enviada para os itens 2 e 7 na licitação em comento, solicito-vos os bons préstimos no sentido de nos informar acerca dos seguintes aspectos técnicos do equipamento supracitado:

3.1 No que diz respeito ao item 3:

- 1) Possui estrutura elevada por niveladores de borracha de alta resistência, em contato direto com solo, para estabilidade e para permitir a correção de desnível do equipamento em relação ao solo?
- 2) Os Estofados são anatômicos, injetados em espuma automotiva - Espuma em Poliuretano Expandido de alta densidade D-80 (160kg/cm²)?
- 3) As Empunhaduras são produzidas em borracha vulcanizada de alta resistência que não deforma, não absorvem umidade e não se movimentam (gira) com o esforço da pegada durante a execução do exercício?
- 4) Possui resistência mecânica (carga) por conjunto de placas de peso – de 5kg, 7kg ou 10kg cada e são fabricadas em ferro fundido usinado?




- 5) Possui placas de peso com rolamentos ou buchas cônicas plásticas auto lubrificantes - em Poliacetal - evitando o contato direto com as guias, proporcionando o deslizamento preciso e sem ruído?
- 6) As Guias de peso são em aço inox (Aço Inox 304 Polido), de 1 polegada de diâmetro?
- 7) Possui o Sistema de Variação de Esforço e Potência (VEP) por meio de came mecânico que garante níveis de carga adequados a cada fase de execução do movimento?

4. Considerando o contido na alínea "e)" do item 8.8 do edital, informo-vos que, caso essa diligência deixe de ser atendida, a proposta enviada será desclassificada.

5. Por fim, considerando que o Pregão, na forma Eletrônica, nº 081/2014-SA está em andamento, solicito a gentileza de encaminhar a resposta até às **16h00 do dia 27 de novembro de 2014**, pelo e-mail cpl@planalto.gov.br, ou pelos fax (61) 3411-4305 / 3411-3425. Qualquer contato poderá ser feito pelo telefone (61) 3411-2586.

Atenciosamente,


Érica Valéria Trevizan Gonçalves
Pregoeira/PR



Ofício N°109/2014 **ASLIC/COLIC/DILOG**

A empresa **DIVINO ALVES DE MORAES ARTIGOS ESPORTIVOS ME**, inscrita no CNPJ (MF) sob o nº 11.759.204/0001-27, sediada à Rua/Avenida **107 N° 98**, **SETOR SUL – GOIÂNIA – GO**, DECLARA, que as especificações exigidas pelo edital ,para item 3 ,não poderá ser atendida ,conforme alínea "e" do item 8.8 do edital.

GOIÂNIA 27 NOVEMBRO DE 2014

DIVINO ALVES DE MORAES ARTIGOS ESPORTIVOS ME
CNPJ: 11.759.204/0001-27