

**PREGAO 83/2023 - INST. FED. DE EDUC. CIENC. E TEC CATARINENSE - SC -  
ESCLARECIMENTO ITEM 01**

6 mensagens

**Comercial** <comercial@brimaxcomercial.com.br>

30 de maio de 2023 às 16:39

Para: compras.videira@ifc.edu.br

Cc: Brimax &lt;brimax@brimaxcomercial.com.br&gt;, André &lt;andre@brimaxcomercial.com.br&gt;

Empresa: BRIMAX COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES

CNPJ: 24.384.947/0001-01

Boa tarde Senhor (a) Pregoeiro (a),

Segue esclarecimento tempestivo referente ao item 1 (baterias) do pregão eletrônico em questão.

**TERMO DE REFERENCIA:**

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
01	BATERIA ESTACIONARIA, 12V, 60Ah – 70Ah (AMPERES) <b>bateria estacionaria</b> , 12V, 60 - 70 amperes; <b>medidas aproximadas de 246 mm de comprimento x 175mm de largura x 190mm de altura, (havendo tolerância máxima de 4 mm para mais ou para menos nas medidas referenciadas).</b> <b>Bateria estacionária recarregável</b> e selada composta com liga chumbo cálcio, separador de manta de microfibras de vidro totalmente selada. Garantia mínima de 01 ano. Referências: Moura nobreak 63 Ah, Heliar Freedom DF1000 e Bosch P5 estacionaria 1080 65 Ah ou similar de mesma ou melhor qualidade. O conjunto de baterias a ser entregue deverá ser todo do mesmo lote de fabricação, com no máximo 6 (seis) meses de tempo de fabricação, a ser comprovado no ato da entrega. Observação: em caso de opção pela troca, com coleta das baterias usadas no Campus Videira, incidir-se-á um desconto de 25% (vinte e cinco por cento) no preço final homologado do item.

Após análise do referido edital, verificamos que as especificações técnicas, bem como as marcas de referência para este item de nº 01, são características pertinentes às **BATERIAS ESTACIONÁRIAS**, porém as dimensões (C x L x A) solicitadas: medidas aproximadas de 246 mm de comprimento x 175mm de largura x 190mm de altura são de baterias automotivas.

Por mais que o termo de referência permita tolerância máxima de 4 mm para mais ou para menos nas medidas referenciadas, nenhuma marca atenderá o solicitado no edital neste momento por conter vícios insanáveis, e o item poderá deserdar/fracassar.

De acordo com o Novo CPC (Lei nº 13.105/15), entende-se por **vício insanável** a ineficácia do ato ou relação processual, causada pela não observância da lei. Pode ser absoluta, quando a grave violação à lei torna o

vício insanável ou relativa, quando torna o ato apenas anulável, possibilitando que o vício seja suprido pelas partes.

Sendo assim, seguem nossas sugestões na descrição do item nº 01, com a finalidade de corrigir os vícios insanáveis contidos no termo de referência:

**ITEM 01 – dimensões máximas de 282 mm de comprimento x 176mm de largura x 176mm de altura.**

Vejamos como deve ser a descrição das baterias para aquisição (TERMO DE REFERÊNCIA), para que haja isonomia e o solucionamento do vício insanável no item 01, para ampla concorrência:

#### TERMO DE REFERENCIA P.E 83/2023

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
01	BATERIA ESTACIONARIA, 12V, 60Ah – 70Ah (AMPERES) bateria estacionaria, 12V, 60 - 70 amperes; <b>dimensões máximas de 282 mm de comprimento x 176mm de largura x 176mm de altura.</b> Bateria estacionária <b>recarregável</b> e selada composta com liga chumbo cálcio, separador de manta de microfibras de vidro totalmente selada. Garantia mínima de 01 ano. Referências: Moura nobreak 63 Ah, Heliar Freedom DF1000 e Bosch P5 estacionaria 1080 65 Ah ou similar de mesma ou melhor qualidade. O conjunto de baterias a ser entregue deverá ser todo do mesmo lote de fabricação, com no máximo 6 (seis) meses de tempo de fabricação, a ser comprovado no ato da entrega. Observação: em caso de opção pela troca, com coleta das baterias usadas no Campus Videira, incidir-se-á um desconto de 25% (vinte e cinco por cento) no preço final homologado do item

Seguem marcas de referência do mercado para consulta, afim de validar as nossas afirmativas:



### Especificações Técnicas

C20: 63Ah

Peso: 16,10kg

Garantia: 24 Meses

Dimensões: (comp x larg x alt): 282 x 175 x 175 mm



12CE70

## Especificações

Dimensões (mm) (C x L x A.)	241 x 176 x 175
C10 (Ah)	54,0
C20 (Ah)	60,0
C 100 (Ah)	70,0
Tipo Terminal	R1
Peso (kg)	15,2
Garantia	24 Meses



## Especificações Técnicas

C20: 70Ah  
 Peso: 14,70kg  
 Garantia: 24 Meses  
 Dimensões: (comp x larg x alt): 244 x 175 x 175 mm

Sendo assim, esclarecemos que se não forem realizadas as devidas modificações no termo de referência, o item poderá deserdar/fracassar e o termo de referência deve ser modificado ANTES da etapa de lances.

Aguardamos retorno para que possamos dar continuidade a nossa participação ao certame.

Favor acusar recebimento

Atenciosamente,

Duanny Lopes / Giovana Gaiquer  
 DEPARTAMENTO DE LICITAÇÃO  
 41 3082-6777 / 41 99109-5777



Baterias automotivas / Estacionárias / Motos  
 Componentes para baterias  
 Destinação e compra sucata bateria  
 PB / Chumbo  
 Negócios públicos

Licitações Videira <compras.videira@ifc.edu.br>  
 Para: Comercial <comercial@brimaxcomercial.com.br>  
 Cc: Brimax <brimax@brimaxcomercial.com.br>, André <andre@brimaxcomercial.com.br>

30 de maio de 2023 às 16:44

Boa tarde,

Acuso o recebimento do pedido de esclarecimento, o qual será encaminhado para a área técnica para análise e resposta.

Dúvidas, permanecemos à disposição.

Att.

Gislaine J. Carlesso

**Coordenação de Compras, Licitações e Contratos**

Instituto Federal Catarinense - Campus Videira

[www.videira.ifc.edu.br](http://www.videira.ifc.edu.br)

Telefone: (49) 3533.4941

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Licitações Videira** <compras.videira@ifc.edu.br>

30 de maio de 2023 às 16:46

Para: Coordenação de Infraestrutura e Serviços Videira <infraestrutura.videira@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Videira - IFC Videira - IFC <dap.videira@ifc.edu.br>, George Vanz <george.vanz@ifc.edu.br>

Boa tarde

Recebi esse pedido de esclarecimento quanto ao Pregão 83/2023, se puderem me auxiliar nisso.

Grata.

Gislaine

**Coordenação de Compras, Licitações e Contratos**

Instituto Federal Catarinense - Campus Videira

[www.videira.ifc.edu.br](http://www.videira.ifc.edu.br)

Telefone: (49) 3533.4941

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Coordenação de Infraestrutura e Serviços Videira** <infraestrutura.videira@ifc.edu.br>

31 de maio de 2023 às

13:09

Para: Licitações Videira <compras.videira@ifc.edu.br>

Cc: Departamento de Administração e Planejamento Videira - IFC Videira - IFC <dap.videira@ifc.edu.br>, George Vanz <george.vanz@ifc.edu.br>

Bom dia, de fato houve um equívoco na transcrição das dimensões. A altura das baterias devem ser de 175mm, ao invés de 190mm. O comprimento das baterias, em função da estrutura de armazenamento do banco de baterias, entretanto, não pode ser alterado.

Desta forma, a descrição do item deve ser alterada, a fim de evitar a inexecuibilidade do objeto. A descrição do item, então, passa a figurar com a seguinte informação:

BATERIA ESTACIONARIA, 12V, 60Ah – 70Ah (AMPERES) **bateria estacionaria**, 12V, 60 - 70 amperes; medidas aproximadas de **246 mm de comprimento x 175mm de largura x 175mm de altura**, (havendo tolerância máxima de 4 mm para mais ou para menos nas medidas referenciadas). **Bateria estacionária recarregável** e selada composta com liga chumbo cálcio, separador de manta de microfibras de vidro totalmente selada. Garantia mínima de 01 ano. Referências: Moura nobreak 63 Ah, Heliar Freedom DF1000 e Bosch P5 estacionária 1080 65 Ah ou similar de mesma ou melhor qualidade. O conjunto de baterias a ser entregue deverá ser todo do mesmo lote de fabricação, com no máximo 6 (seis) meses de tempo de fabricação, a ser comprovado no ato da entrega. Observação: em caso de opção pela troca, com coleta das baterias usadas no Campus Videira, incidir-se-á um desconto de 25% (vinte e cinco por cento) no preço final homologado do item.



Compartilhar:



## DESCRIÇÃO INFORMAÇÃO ADICIONAL DOCUMENTAÇÃO COMENTÁRIOS

A **Bateria Estacionária Heliar Freedom DF1000**, possui capacidade de 70Ah para descarga em 100h (C100) e 60Ah em 20h a (C20). A linha de baterias estacionárias Heliar Freedom possuem vida útil projetada de 4 anos e garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação. Não necessita de nenhuma manutenção nem reposição de água

Tensão Nominal		12 V
Capacidade em C20	<b>C20</b>	60 Ah
Capacidade em C100	<b>C100</b>	70 Ah
Dimensões		244 x 175 x 175 mm
Garantia		2 anos (já incluindo os 90 dias da garantia legal)

### Descrição

## Bateria Estacionária Bosch P5 1080 – 65Ah

**Obs: As sucatas recolhidas NÃO serão recondicionadas e sim encaminhadas aos fabricantes para descarte adequado ( Resolução CONAMA N° 401-04/11/08 )**

**Principais Aplicações:**  
Ups / No-break; PADX; Centrais Telefônicas; Sinalização; Iluminação de Emergência; Monitoramento Remoto; Alarmes; Vigilância Eletrônica; Subestações Elétricas; Telecomunicações e outras.

**Características Gerais:**  
- Certificação da Anatel. Isto atesta que o produto atende aos requisitos das normas e regulamentos técnicos vigentes, comprovando sua eficiência e qualidade.  
- Novo visual: novos códigos, caixa prata e etiquetas conforme a nova identidade visual mundial da Bosch.  
- As baterias estacionárias Bosch foram projetadas para uma vida útil superior a 4 anos (a uma temperatura de 25 °C e profundidade de descarga de 20%)

**Especificações Técnicas:**  
Tensão: 12V  
C-10 : 54Ah  
C-20 : 60Ah  
C-100 : 65Ah  
Tensão de Flutuação : de 13,4 a 13,8V @ 25 °C  
Tensão de Carga : de 14,4 a 14,8V @ 25 °C  
Tensão de Equalização : de 15,2 a 15,6V @ 25 °C  
Peso : 14 Kg  
Garantia: 24 Meses ( 3 Meses p/ Motores Elétricos )  
Dimensões ( Comp x Larg x Alt ) : 242 x 175 x 175mm  
Obs: Similar ao Modelo Freedom DF1000 ( C100: 70Ah )

Caso o fornecedor questione porque somente a altura do item foi alterada, alegando que com esta alteração poderia-se estar direcionando um produto, com base nos prints acima, existem pelo menos 2 produtos que atendem a descrição atualizada.

Atenciosamente,  
Ricardo Köhler  
Coordenação de Infraestrutura e Serviços  
Instituto Federal Catarinense - *Campus Videira*  
[videira.ifc.edu.br/infraestrutura/](http://videira.ifc.edu.br/infraestrutura/)  
Fone: (49) 3533-4908

[Texto das mensagens anteriores oculto]

**Licitações Videira** <compras.videira@ifc.edu.br>

31 de maio de 2023 às 13:44

Para: Coordenação de Infraestrutura e Serviços Videira <infraestrutura.videira@ifc.edu.br>

Cc: Departamento de Administração e Planejamento Videira - IFC Videira - IFC <dap.videira@ifc.edu.br>, Giorge Vanz <giorge.vanz@ifc.edu.br>

Boa tarde!

Ok, farei a readequação do edital.

Att.  
Gislaine

**Coordenação de Compras, Licitações e Contratos**

Instituto Federal Catarinense - Campus Videira

[www.videira.ifc.edu.br](http://www.videira.ifc.edu.br)

Telefone: (49) 3533.4941

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Licitações Videira** <compras.videira@ifc.edu.br>

31 de maio de 2023 às 16:37

Para: Comercial <comercial@brimaxcomercial.com.br>

Cc: Brimax <brimax@brimaxcomercial.com.br>, André <andre@brimaxcomercial.com.br>

Boa tarde

Informo que realmente são cabíveis os seus apontamentos, e estaremos fazendo a republicação do edital com a readequação da descrição, para sexta-feira, dia 02/06/2023.

Dúvidas, permanecemos à disposição.

Att.  
Gislaine

**Coordenação de Compras, Licitações e Contratos**

Instituto Federal Catarinense - Campus Videira

[www.videira.ifc.edu.br](http://www.videira.ifc.edu.br)

Telefone: (49) 3533.4941

[Texto das mensagens anteriores oculto]