

**PREGÃO ELETRÔNICO INTERNACIONAL - IC 0692-18**

**AQUISIÇÃO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS**

**ADITAMENTO 1**

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão Eletrônico Internacional IC 0692-18, a ITAIPU responde pergunta formulada por interessada nesta licitação:

**PERGUNTA 1**

Em relação à descrição dos veículos descrita nas “ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS” do ANEXO I.

**2. DESCRIÇÃO DO VEÍCULO**

- Recarga e tensões compatíveis com a rede elétrica brasileira: 127 e 220 Volts (Bivolt). Nosso veículo por ser importado da Coreia, possui sistema de carga 220 Volts (Mono, Bi e Trifásico), entretanto por ser esse o padrão do país de origem, não possui sistema de carga em rede elétrica de 127 Volts. Gostaríamos de confirmar se atenderemos dessa forma o objeto.

**RESPOSTA:**

De acordo, a Especificação Técnica será alterada para: 127 volts e/ou 220 volts, podendo ser (mono, Bi, e Trifásico), tendo em vista a compatibilidade com a rede elétrica brasileira.

**PERGUNTA 2**

- Kit multimídia com Rádio/MP3 CDP/AUX/Conector USB/iPod/GPS/antena/alto falantes. O GPS integrado ao veículo não disponibilizará carta de navegação para o Brasil e além disso, algumas mensagens estarão disponíveis em coreano. A (...) trabalhará em paralelo para tentar obter uma solução com idioma em inglês para atender melhor o edital. Atendemos dessa forma esse requisito?

**RESPOSTA:**

Entendimento correto. O edital não fixa idioma para o kit multimídia, todavia é desejável que contemple idioma em inglês e/ou português e/ou espanhol.

II) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.2 do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Internacional IC 0692-18, a ITAIPU efetua as seguintes alterações nas Especificações Técnicas, Anexo I, Item 2:

**DE:**

- Recarga em tensões compatíveis com a rede elétrica brasileira: 127 e 220 Volts (Bivolt);

**PARA:**

- Recarga em tensões compatíveis com a rede elétrica brasileira:
  - 127 Volts, ou;
  - 220 Volts, ou
  - 127 e 220 Volts (Bivolt);

III) Permanecem inalteradas as demais condições do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Internacional IC 0692-18.

Emitido por: Divisão de Suporte Técnico

Data: 18 de maio de 2018