



Licitações
Avenida Winston Churchill, n.º 1.630
Capão Raso – Curitiba/PR
81.130-000
41 3316-5967
jafonseca@feaes.curitiba.pr.gov.br

AVISO DE LICITAÇÃO

A Fundação Estatal De Atenção À Saúde - Feas torna publico, para conhecimento dos interessados, que realizará licitação, sob a modalidade Pregão Eletrônico, com as seguintes características

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 243/2020 – Feas.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 076/2020- Feas.

CRITÉRIO DE JULGAMENTO: Menor valor por item

AMPLA CONCORRÊNCIA E EXCLUSIVA ME/EPP

Objeto: “Seleção de propostas para aquisição, através do sistema de registro de preços, de itens de informática, para suprir as necessidades da Feas pelo período de 12 (doze) meses”.

Valor total máximo estimado: O valor máximo estimado é de R\$ 25.534,85 (vinte e cinco mil quinhentos e trinta e quatro reais e oitenta e cinco centavos).

Data/horário envio de proposta: a partir do dia 30 de setembro de 2020 das 10h até o dia 13 de outubro de 2020, às 09h29, horário de Brasília/DF.

Abertura das propostas: As propostas serão abertas às 09h30 do dia 13 de outubro de 2020.

Data/horário envio de lances: 13 de outubro de 2020, a partir das 10h, horário de Brasília/DF.

Justificativa para o certame: Considerando o disposto no art. 17, incisos I e II da LC nº 89/2014 do Município de Curitiba/PR c/c art. 49, incisos II e III da LC nº 123/2006 Federal; no sentido de que não há 03 (três) empresas enquadradas como ME/EPP para os itens do certame, participantes da composição do referencial de preços do presente certame, solicito a ampliação da participação para todas as empresas, no que diz respeito aos itens 01 e 08.

a. As propostas deverão respeitar a data e horários determinados acima.

b. O edital está à disposição dos interessados no portal de compras da Feaes: <http://www.publinexo.com.br>, bem como no sítio eletrônico da Feaes: <http://www.feaes.curitiba.pr.gov.br>.

c. Informações contatar pelos fones: (41) 3316-5967/ (41) 3316-5927.

Curitiba, 28 de setembro de 2020.

Janaina Barreto Fonseca

Pregoeira