



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E DE GESTÃO DE
PESSOAL
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

CLASSIFICAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 137/2020 SMAP

Pregão Eletrônico nº 01-062096/2020

OBJETO: COVID – Aquisição de Luvas de procedimento não cirúrgicas, máscara descartável e face shield, através do Sistema de Registro de Preços, pelo período de 6 (seis) meses, visando enfrentamento a pandemia COVID-19. (PRORROGADO)

PARA ATENDER O ART. 9º DO DECRETO 290/2016.

1º MENOR PREÇO CLASSIFICADO:

EMPRESA: GPACK ECO EMBALAGENS LTDA

Item 6: MÁSCARA, cirúrgica, 3 camadas filtrantes, cor branca, pacotes ou caixas com 50 unidades (observar que a cotação deverá ser por unidade); para procedimento cirúrgico ou não cirúrgico, contendo no mínimo 03 camadas filtrantes, com desenho anatômico,

Marca/Modelo: GIASSI CARE

Valor unitário: R\$ 0,41

Quantidade: 140550

1º MENOR PREÇO CLASSIFICADO:

EMPRESA: LAPAPEL DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MAT ESCRITORIO LTDA

Item 1: MÁSCARA TIPO VISEIRA, (COTA ME/EPP/MEI), conforme especificações descritas no Termo de Referência.

Marca/Modelo: RDJ

Valor unitário: R\$ 8,00

Quantidade: 1750

Item 5: MASCARA TIPO VISEIRA conforme especificações descritivas no termo de referência

Marca/Modelo: RDJ

Valor unitário: R\$ 8,00

Quantidade: 5250

1º MENOR PREÇO CLASSIFICADO:

EMPRESA: MEDSALUS COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS LTDA

Item 7: MÁSCARA - (COTA ME/EPP/MEI), cirúrgica, 3 camadas filtrantes, cor branca, pacotes ou caixas com 50 unidades (observar que a cotação deverá ser por unidade); para procedimento cirúrgico ou não cirúrgico, contendo no mínimo 03 camadas filtrantes, com desenho anatômico,



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E DE GESTÃO DE
PESSOAL
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Marca/Modelo: Betel

Valor unitário: R\$ 0,50

Quantidade: 46850

ITENS NÃO ADQUIRIDOS: 2, 3, 4, 8

Secretaria Municipal de Administração e de Gestão de Pessoal, 6 de julho de 2021.

Djanani Mendes de Brito - Pregoeiro

