



TERMO DE ADJUDICAÇÃO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00010.20240711/0001-86

Após minuciosa análise dos resultados da Dispensa Eletrônica nºST-DL002/2024, e seguindo a Nota Técnica apresentada pelo Agente de Contratação, o(a) Sr(a). ANA MARIA DE PAIVA BEZERRA, SECRETÁRIA DO TRABALHO E ASSISTÊNCIA SOCIAL) da(o) FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, procede à adjudicação. Este processo foi meticulosamente conduzido em conformidade com o Art. 75, § 3º da Lei nº 14.133/2021, que estabelece a obrigatoriedade de transparência e competitividade por meio da publicação de avisos em sítio eletrônico oficial.

Além disso, o processo seguiu o rito estabelecido no Art. 72 da Lei nº 14.133/2021, que requer que o processo de contratação direta seja instruído com os documentos necessários para a formalização da demanda, a justificativa da escolha do fornecedor, e a análise de compatibilidade dos preços com o mercado. Com base nesses critérios **ADJUDICO** ao(s) fornecedor(es) vencedor(es) do(s) respectivo(s) item(ns), conforme indicado no quadro, resultado da adjudicação.

A Nota Técnica detalha e justifica a escolha baseando-se nos princípios de eficiência, economicidade e conformidade com as diretrizes governamentais. Este documento assegura que o procedimento foi transparente, que as propostas foram analisadas de forma equitativa e que a oferta mais vantajosa foi escolhida, refletindo o melhor interesse público em termos de valor e adequação às necessidades operacionais e estratégicas.

RESULTADO DA ADJUDICAÇÃO

27.978.197/0001-94 - JOSEFA GONCALVES DA COSTA LOPES 03406818374

Item	Descrição	Marca	Qtd.	Unid.	V. Ref.	V. Unit.	V. Total
1	DISPOSITIVO PARA COLETA BIOMÉTRICA DA ASSINATURA, COM RESOLUÇÃO DE 1800 DPI E TECNOLOGIA DE LEITURA POR RESSONÂNCIA ELETROMAGNÉTICA. DESIGN ERGONÔMICO QUE GARANTE O APOIO DA MÃO DURANTE A ASSINATURA. TELA TFT LCD AMORFA DE 5,6 POLEGADAS COM VIDRO ANTI-REFLEXO.	AKIYAMA	2.0	UND	5.633,33	5.490,00	10.980,00
2	SCANNER DE MESA COM VELOCIDADE DE	CANON	2.0	UND	836,67	810,00	1.620,00





3	DIGITALIZAÇÃO EM TAMANHO A4 EM 10 SEGUNDOS E DOCUMENTOS EM TAMANHO 10X15CM EM APROXIMADAMENTE EM 5 SEGUNDOS. VELOCIDADE DE PRÉ-VISUALIZAÇÃO DE 9 SEGUNDOS. CONETIVIDADE VIA CABO USB. LEITOR BIOMÉTRICO BASEADO EM TÉCNICA DIGITAL SCANNER DE CAPTURA DE IMPRESSÃO DIGITAL COM TECNOLOGIA ELETROLUMINESCENTE . COM RESOLUÇÃO DE 500DPI, ÁREA EFETIVA DE CAPTURA DE 40.64MM X 38.1MM. INTERFACE DE COMUNICAÇÃO E ALIMENTAÇÃO USB 2.0. PERMITE CAPTURA NO MODO PAUSADO E ROLADO. CÂMERA. DISPOSITIVO DE CAPTURA BIOMÉTRICA FACIAL COM TECNOLOGIA CMOS (COMPLEMENTARY METAL OXIDE SEMICONDUCTOR). RESOLUÇÃO DE 10 MP. CONECTIVIDADE VIA CABO USB. FLASH DUPLO COM LÂMPADAS XÊNON, MANTENDO A FOTO NOS PADRÕES ISO E ICAO. SOFTWARE DE ANÁLISE DOS PADRÕES ISO 19794-5 E ICAO 9303, NOBREAK. ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA DE 1200VA. TENSÃO DE ENTRADA: 110V/220V (AUTOMÁTICO). TENSÃO DE SAÍDA: 110V OU 220V (SELECIONÁVEL MANUALMENTE VIA CHAVE COMUTADORA). CONEXÃO DE ENTRADA: 1 CABO DE ALIMENTAÇÃO, 1 ENGATE RÁPIDO PARA BATERIAS EXTERNAS. QUANTIDADE DE TOMADAS: FLASH. KIT FLASH ID BIO COM BRAÇO DESLIZANTE E HASTE CÂMERA FOTO. INDICADO PARA USO COM CÂMERAS FOTOGRÁFICAS DIGITAIS DLSR OU COMPACTAS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MANUAL. VOLTAGEM: AUTOVOLT.	REALSCAN	2.0	UND	4.823,33	4.790,00	9.580,00
4	RESOLUÇÃO DE 10 MP. CONECTIVIDADE VIA CABO USB. FLASH DUPLO COM LÂMPADAS XÊNON, MANTENDO A FOTO NOS PADRÕES ISO E ICAO. SOFTWARE DE ANÁLISE DOS PADRÕES ISO 19794-5 E ICAO 9303, NOBREAK. ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA DE 1200VA. TENSÃO DE ENTRADA: 110V/220V (AUTOMÁTICO). TENSÃO DE SAÍDA: 110V OU 220V (SELECIONÁVEL MANUALMENTE VIA CHAVE COMUTADORA). CONEXÃO DE ENTRADA: 1 CABO DE ALIMENTAÇÃO, 1 ENGATE RÁPIDO PARA BATERIAS EXTERNAS. QUANTIDADE DE TOMADAS: FLASH. KIT FLASH ID BIO COM BRAÇO DESLIZANTE E HASTE CÂMERA FOTO. INDICADO PARA USO COM CÂMERAS FOTOGRÁFICAS DIGITAIS DLSR OU COMPACTAS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MANUAL. VOLTAGEM: AUTOVOLT.	CANON	2.0	UND	6.416,67	6.300,00	12.600,00
5	FLASH. KIT FLASH ID BIO COM BRAÇO DESLIZANTE E HASTE CÂMERA FOTO. INDICADO PARA USO COM CÂMERAS FOTOGRÁFICAS DIGITAIS DLSR OU COMPACTAS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MANUAL. VOLTAGEM: AUTOVOLT.	SMS	2.0	UND	876,67	840,00	1.680,00
6	FLASH. KIT FLASH ID BIO COM BRAÇO DESLIZANTE E HASTE CÂMERA FOTO. INDICADO PARA USO COM CÂMERAS FOTOGRÁFICAS DIGITAIS DLSR OU COMPACTAS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MANUAL. VOLTAGEM: AUTOVOLT.	ID BIO	2.0	UND	3.766,67	3.680,00	7.360,00
7	BANQUETA. ESTRUTURA	DIVERSO	2.0	UND	696,67	670,00	1.340,00



[Handwritten mark]



REFORÇADA EM METAL E ACABAMENTO CROMADO. ALTURA AJUSTÁVEL ENTRE 48CM E 61CM. PAINEL BRANCO. 02 TRIPÉS DE 2.50CM COM GARRAS. DIMENSÕES: TOTALMENTE ABERTO ATINGE 2.50M DE ALTURA E FECHADO POSSUI 0.98M. SISTEMA DE APERTO E TRAVAS NAS PEÇAS DE REGULAGEM. MEDIDA DA TELA: 1.40M X 1.0M (LARGURA X ALTURA). MATERIAL DA TELA: POLIÉSTER EMBORRACHADO (NÃO É TRANSPARENTE E NÃO AMASSA).

8	diverso	2.0	UND	716.67	690.00	1.380,00
---	---------	-----	-----	--------	--------	----------

Total.....R\$ 46.540,00

Adjudicado para JOSEFA GONCALVES DA COSTA LOPES 03406818374 inscrita no CNPJ/MF Nº 27.978.197/0001-94, pelo melhor valor de R\$ 46.540,00 (quarenta e seis mil, quinhentos e quarenta reais), em 23/07/2024.

ANA MARIA DE PAIVA BEZERRA
SECRETÁRIA DO TRABALHO E ASSISTÊNCIA SOCIAL

