



DIVISÃO DE COTAS / GEC / SESAU
PROCESSO SEINº 20101.068358/2022.22

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QNT.	DIVISÃO DE COTAS		VALOR MÉDIO	VALOR MÉDIO	
					CRITÉRIO DE DISPUTA	QUANT. DE COTAS			
1	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE), Pilha 13 Tecnologia: Digitalmente Programável Condução do som: aérea, canais: 4, programas: 2, microfone: = 1+ Bobina, Telefônica Compressão; PC ou compressão de limitação WDRC Controle de volume: manual Botões; Controle de volume e botão de programa Entradas Alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfone: omnidirecional ou direcional – Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 120 dB Frequência de Referência: 100Hz a 7000Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	800	AMPLA	763	R\$ 2.139,66	R\$ 1.632.560,58	
2	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE), Pilha 13 Tecnologia: Digitalmente Programável Condução do som: aérea, canais: 4, programas: 2, microfone: = 1+ Bobina, Telefônica Compressão; PC ou compressão de limitação WDRC Controle de volume: manual Botões; Controle de volume e botão de programa Entradas Alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfone: omnidirecional ou direcional – Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 120 dB Frequência de Referência: 100Hz a 7000Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	800	COTA	37	R\$ 2.139,66	R\$ 79.167,42	
3	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE) Pilha 675 ou 13 Tecnologia: Digitalmente Programável Condução do som: aérea Compressão: PC ou compressão de limitação Canais: 4 Programas: 2 programas= 1+ Bobina Telefônica Controle de volume: manual Botões; Controle de Volume e Botão de Programa Entradas alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfone: omnidirecional ou direcional Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico);mínimo aceitável de 78 dB Saída Máxima (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 135 dB; Frequência de Referência: 110Hz a 4.500Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	1.000	AMPLA	963	R\$ 2.139,66	R\$ 2.060.492,58	
4	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE) Pilha 675 ou 13 Tecnologia: Digitalmente Programável Condução do som: aérea Compressão: PC ou compressão de limitação Canais: 4 Programas: 2 programas= 1+ Bobina Telefônica Controle de volume: manual Botões; Controle de Volume e Botão de Programa Entradas alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfone: omnidirecional ou direcional Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico);mínimo aceitável de 78 dB Saída Máxima (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 135 dB; Frequência de Referência: 110Hz a 4.500Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	1.000	COTA	37	R\$ 2.139,66	R\$ 79.167,42	
5	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE) Pilha 13 Tecnologia: Digital Condução do som: aérea Canais: 8 Programas: 3 Compressão: compressão de limitação WDRC Controle de volume: manual e/ou automático Botões; Controle de Volume e Botão de Programa Entradas alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfones: 2 micro (IEC-7 Pico); sendo 1 omnidirecional e 1 direcional Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico);mínimo aceitável de 60dB Saída Máxima (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 125 dB Frequência de Referência: 100Hz a 7.000Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	800	AMPLA	764	R\$ 2.213,00	R\$ 1.690.732,00	
6	APARELHO AUDITIVO DIGITAL, DOTADO DAS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Retroauricular (BTE) Pilha 13 Tecnologia: Digital Condução do som: aérea Canais: 8 Programas: 3 Compressão: compressão de limitação WDRC Controle de volume: manual e/ou automático Botões; Controle de Volume e Botão de Programa Entradas alternativas: bobina telefônica e/ou entrada de áudio Microfones: 2 microfones, sendo 1 omnidirecional e 1 direcional Cancelamento de microfone Redutor de ruído de microfone Ganho (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico);mínimo aceitável de 60dB Saída Máxima (acoplador de 2 cc IEC-7 Pico); mínimo aceitável de 125 dB Frequência de Referência: 100Hz a 7.000Hz. Garantia mínima de 12 (doze) meses - Deverá Acompanhar Programador.	410670	UND	800	COTA	36	R\$ 2.213,00	R\$ 79.668,00	
VALOR ESTIMADO								R\$ 5.621.788,00	
								Boa Vista/RR, 20 de Dezembro de 2022.	

(Assinatura Eletrônica)
FLAVIO ALVES DA COSTA
Assistente Administrativo
SESAU/INPESAU/GERCOTPRE

(Assinatura Eletrônica)
CAIO JOSE PINHEIRO NUNES
Responsando pela Gerência Especial de Cotação
SESAU/INPESAU/GERCOTPRE

(Portaria nº 4424/SESAU/CGTES/INCP, de 21 de Novembro de 2022. DOE RR n.º 4134, de 06 de Dezembro de 2022)