

PLANILHA DE DIVISÃO DE COTAS / GEC / SESAU

PROCESSO SEI Nº 20101.023196/2025.46

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	DIVISÃO DE COTAS		VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
				CRITÉRIO DE DISPUTA	QUANT. DE COTAS		
1	ÓCULOS MONOFOCAIS , Modelo: unissex Cores: variadas Armação: Em metal ou acetato com reforço nas hastes Formatos: variados Lentes Oftálmicas corretivas MONOFOCAIS em resina incolor: Esféricas de -20.00 a + 12.00 dioptrias, Cilíndricas até -6.00 dioptrias, Esférico - cilíndricas de -20.00 a +12.00 dioptrias esféricas combinadas com até -6.00 dioptrias cilíndricas, Graus: Mínimo: 0,25 ao Máximo: 23grau obedecendo a intervalos de 0,25 dioptrias Tamanho: a escolher de 36 a 46 Acessório: Estojos rígidos azul e embalagem personalizada, conforme modelo disponibilizado pela contratante. (ex. brasão do Governo Estadual) a definir. Garantia mínima: 90 (noventa) dias a partir da entrega. As armações e lentes deverão estar em conformidade com as NBR 15160-1 DE 11/ 2004 E NBR 15091 DE 05/2004 e demais regulações pertinentes.	UND	14.951	AMPLA	14.409	R\$ 147,45	R\$ 2.124.607,05
2	ÓCULOS MONOFOCAIS , Modelo: unissex Cores: variadas Armação: Em metal ou acetato com reforço nas hastes Formatos: variados Lentes Oftálmicas corretivas MONOFOCAIS em resina incolor: Esféricas de -20.00 a + 12.00 dioptrias, Cilíndricas até -6.00 dioptrias, Esférico - cilíndricas de -20.00 a +12.00 dioptrias esféricas combinadas com até -6.00 dioptrias cilíndricas, Graus: Mínimo: 0,25 ao Máximo: 23grau obedecendo a intervalos de 0,25 dioptrias Tamanho: a escolher de 36 a 46 Acessório: Estojos rígidos azul e embalagem personalizada, conforme modelo disponibilizado pela contratante. (ex. brasão do Governo Estadual) a definir. Garantia mínima: 90 (noventa) dias a partir da entrega. As armações e lentes deverão estar em conformidade com as NBR 15160-1 DE 11/ 2004 E NBR 15091 DE 05/2004 e demais regulações pertinentes.	UND		COTA	542	R\$ 147,45	R\$ 79.917,90
3	ÓCULOS MULTIFOCAIS , Modelo: unissex Cores: variadas Armação: Em metal ou acetato com reforço nas hastes. Formatos: variados Lentes Oftálmicas corretivas MULTIFOCAIS em resina incolor: Esféricas de -20.00 a + 12.00 dioptrias, Cilíndricas até -6.00 dioptrias, Esférico - cilíndricas de -20.00 a +12.00 dioptrias esféricas combinadas com até -6.00 dioptrias cilíndricas, Graus: Mínimo: 0,25 ao Máximo: 23grau obedecendo a intervalos de 0,25 dioptrias. Tamanho: a escolher de 36 a 68 Acessório: Estojos rígidos azul e embalagem personalizada, conforme modelo disponibilizado pela contratante.(ex. brasão do Governo Estadual) a definir. Garantia mínima: 90 (noventa) dias a partir da entrega. As armações e lentes deverão estar em conformidade com as NBR 15160-1 DE 11/ 2004 E NBR 15091 DE 05/2004 e demais regulações pertinentes.	UND	12.016	AMPLA	11.539	R\$ 167,46	R\$ 1.932.320,94
4	ÓCULOS MULTIFOCAIS , Modelo: unissex Cores: variadas Armação: Em metal ou acetato com reforço nas hastes. Formatos: variados Lentes Oftálmicas corretivas MULTIFOCAIS em resina incolor: Esféricas de -20.00 a + 12.00 dioptrias, Cilíndricas até -6.00 dioptrias, Esférico - cilíndricas de -20.00 a +12.00 dioptrias esféricas combinadas com até -6.00 dioptrias cilíndricas, Graus: Mínimo: 0,25 ao Máximo: 23grau obedecendo a intervalos de 0,25 dioptrias. Tamanho: a escolher de 36 a 68 Acessório: Estojos rígidos azul e embalagem personalizada, conforme modelo disponibilizado pela contratante.(ex. brasão do Governo Estadual) a definir. Garantia mínima: 90 (noventa) dias a partir da entrega. As armações e lentes deverão estar em conformidade com as NBR 15160-1 DE 11/ 2004 E NBR 15091 DE 05/2004 e demais regulações pertinentes.	UND		COTA	477	R\$ 167,46	R\$ 79.878,42
VALOR TOTAL ESTIMADO						R\$	4.216.724,31

Boa Vista/RR, 16 de Maio de 2025.

(Assinatura Eletrônica)

HARRISON SILVANO MELO DE MAGALHÃES
Assistente Administrativo
SESAU/NPSESAU/GERCOTPRE

(Assinatura Eletrônica)

FRANCINEI PEREIRA DA SILVA
Gerente Especial de Cotação
SESAU/NPSESAU/GERCOTPRE

(Portaria nº 327/SESAU/CGTES/NCP, de 03 de março de 2022, DOE RR n.º 4174, de 05 de abril de 2022)