

Zadanie 5 - Soczewki toryczne

<i>Lp</i>	<i>Asortyment</i>	<i>j. m.</i>	<i>Ilość sztuk</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość ogółem netto</i>	<i>Wartość ogółem brutto</i>	<i>Numer katalogowy</i>
1	Soczewka toryczna, zwijalna, jednoczęściowa, akrylowa, asferyczna, hydrofobowa z dwoma heptenami. Bariera zabezpieczająca przez PCO 360 stopni - ostra krawędź. Uwodnienie soczewki: poniżej 0,5 %. Soczewka z filtrem UV. Rozmiar całkowity soczewki: 13,0 mm, rozmiar części optycznej: 6,0 mm. Dostępność mocy cylindrycznej: 1,00D; 1,50D; 2,25D; 3,00D; 3,75D; 4,50D; 5,25D; 6,00D. Zakres dioptrażu 6,0D-30,0D, dostępna co 0,5D oraz 31,0D do 34,0D co 1,0D. Jednorazowy kartridż do każdej soczewki; na czas trwania umowy użyczenie 2 zestawów narzędzi do markowania oka i 2 zestawy do wszczepu soczewki (injector + pęsetka).	szt.	20						
Wartość ogółem:									

.....
(podpis Wykonawcy)