

Załącznik nr 3 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy LA.261.15.2.2024

Formularz cenowy - zadanie nr 2

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany wyrób medyczny w ramach niniejszego zadania posiada ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Kopie przedmiotowych dokumentów zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

2. Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu(kolumna nr 11)

3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych. Obowiązują wtedy Wykonawcę przeliczenia ilości preparatu do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę /Wykonawca jest zobowiązany zmodyfikować zapisy kolumny nr 4 i 5/.

4. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 3 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: balton@balton.pl

5. Adres e-mail Wykonawcy dedykowany do przyjmowania zgłoszeń reklamacyjnych balton@balton.pl

I.p	Przedmiot zamówienia	Jedn ostk a miar y	Ilość szt. w opakowa niu	Ilość	Cena jednostkowa za opakowanie brutto (zł/op) 6=7:5	Wartość brutto 7=10+8	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa za opakowanie bez podatku VAT	Wartość netto 10=5x9	Nazwa handlowa, producent, kod produktu oraz wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Płynny środek do embolizacji AVM – Kopolimer EVOH w roztworze DMSO, z zawiesiną zmikronizowanego pyłu tantalowego o stałej i jednorodnej nieprzepuszczalności dla promieni RTG. Wersje o standardowej i niskiej lepkości, zróżnicowane pod względem gęstości Wersje o niskiej gęstości, o 30% niższej przepuszczalności dla promieni RTG o lepkości 34cP o 30% mniejsza nieprzepuszczalność dla promieniowania	op	1	5	2 376,00	11 880,00	8%	2 200,00	11 000,00	Klej do embolizacji Squid/ SQUID34/ SQUID34LD/ EMBOFLU/ 1 szt.

2	Płynny środek do embolizacji AVM – Kopolimer EVOH w roztworze DMSO, z zawiesiną zmikronizowanego pyłu tantalowego o stałej i jednorodnej nieprzepuszczalności dla promieni RTG. Wersje o standardowej i niskiej lepkości, zróżnicowane pod względem gęstości Wersje o niskiej gęstości, o 30% niższej przepuszczalności dla promieni RTG o lepkości 18cP o 30% mniejsza nieprzepuszczalność dla promieniowania	op	1	5	2 376,00	11 880,00	8%	2 200,00	11 000,00	Klej do embolizacji Squid/ SQUID18/ SQUID18LD/ EMBOFLU/ 1 szt.
3	Płynny środek do embolizacji AVM – Kopolimer EVOH w roztworze DMSO, z zawiesiną zmikronizowanego pyłu tantalowego o stałej i jednorodnej nieprzepuszczalności dla promieni RTG. Wersje o standardowej i niskiej lepkości, zróżnicowane pod względem gęstości Wersje o niskiej gęstości, o 30% niższej przepuszczalności dla promieni RTG o lepkości 12cP o 30% mniejsza nieprzepuszczalność dla promieniowania	op	1	5	2 376,00	11 880,00	8%	2 200,00	11 000,00	Klej do embolizacji Squid/ SQUID12/ SQUID12LD/ EMBOFLU/ 1 szt.
Razem - Cena oferty						35 640,00			33 000,00	