

Formularz cenowo- techniczny - Część nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **bezpiecznych kaniul do żył obwodowych z portem bocznym**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje , że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku-wymagania eksploatacyjno-techniczne i jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych- odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych odczynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane :
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie , wyrażonej w latach i miesiącach,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza , że dostarczone zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca zapewnia , że na potwierdzenie stanu faktycznego , o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do **2 dni** roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail:
k.wiercigroch@kdm-polska.pl
7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, W zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

| Lp. | Przedmiot zamówienia | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto 6=4x5 | Stawka VAT % | Cena jednostkowa brutto 8=9/4 | Wartość Brutto 9= 6+7 | PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy |
|-----|---|-------------|---------|------------------------|------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Bezpieczna,jałowa, kaniula żylna z portem. Bez zawartości lateksu i flalanów . Igła kaniuli ze stali nierdzewnej, silikonizowana, ostra, apirogenna, ze szlifem ułatwiającym kaniulację naczyń. Igła zaopatrzona w specjalny automatyczny metalowy lub plastikowy zatrzask samozakładający się po wyjęciu igły z kaniuli zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem się personelu. Kaniula posiada przezroczystą komorę kontrolną z hydrofobowym filtrem, który gwarantuje wysokie bezpieczeństwo zatrzymując wypływ krwi poza kaniulę. Kaniula wykonana z poliuretanu lub teflonu(PTFE), z co najmniej czterema wtopionymi paskami lub paski pokrywają 80 % powierzchni cewnika, kontrastującymi w promieniach RTG. Koreczek portu bocznego samodomykający się lub koreczek domykany ręcznie z mechanizmem zabezpieczającym przed przypadkowym otwarciem. Kodowany kolorystycznie. Zgodnie z kodami ISO. Skrzydółka kaniuli elastyczne o gładkiej powierzchni od strony skóry, mogą posiadać dziurki. Kolory kaniul muszą odpowiadać kodom rozmiarów zgodnie z kodami ISO. Na opakowaniu jednostkowym zawarta informacja o średnicy, długości i przepływie kaniuli,oraz o dacie ważności. Rozmiary : | | | | | | | | |
| | 14Gx 2,2 średnicy, 32 mm długości, | szt | 182 800 | 0,97 | 177 316,00 | 8% | 1,05 | 191 501,28 | KDM/KD Fix-Safety/ 767177, 767184, 767207, 769102, 767214, 769270, 767221, 767238 |
| | 14G x 2,1-2,2 średnicy, 45-50 długości | | | | | | | | |
| | 16G x 1,7 średnicy, 32 mm długości | | | | | | | | |
| | 16G x 1,7 średnicy, 45-50 mm długości, | | | | | | | | |
| | 18G x 1,3 średnicy, 32-33 mm długości | | | | | | | | |
| | 18G x 1,3 średnicy, 45mm długości, | | | | | | | | |
| | 20G x 1,1 średnicy, 25 mm długości, | | | | | | | | |
| | 20G x 1,1 średnicy, 32-33 mm długości | | | | | | | | |
| | 22G x 0,9 średnicy, 25mm długości, | | | | | | | | |
| | 24G x 0,7 średnicy, 19mm długości, | | | | | | | | |
| | | | | RAZEM : | 177 316,00 | | 191 501,28 zł | | |