

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **wskaźników biologicznych do sterylizacji wraz z udostępnieniem autoczytnika kompatybilnego z testami biologicznymi**, 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 miesiące 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 wiosek 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: premiumcustomer.pl@solventum.com
7. Dopuszcza się składanie 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 | Jednostka miary | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto 6= 4 x 5 | 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. | Wskaźnik biologiczny do sterylizacji parowej: -fiolkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do pary wodnej - ostateczny odczyt wyniku negatywnego / zabicie bakterii po 24 minutach inkubacji lub testy o szybkim odczycie po 20 min. (ostateczny odczyt po inkubacji) - wykrycie przez odczyt automatyczny fluorescencji w atoczytniku – wskaźnik posiada wewnętrzny system kruszenia ampulki - kształt fiolki dopasowany do kształtu komory autoczytnika; - na fiolce nierwąca się naklejka z miejscem do opisu oraz wskaźnik chemiczny | szt. | 3 000 | 16,15 | 48 450,00 | 23% | 19,86 | 59 593,50 | producent 3M, 3M™ Attest™ Super Rapid wskaźnik biologiczny o super szybkim odczycie do pary wodnej,nr katalogowy 1492 |
| 2. | Wskaźnik biologiczny do sterylizacji nadtlenkiem wodoru: -fiolkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie nadtlenkiem wodoru - ostateczny odczyt wyniku negatywnego / zabicie bakterii po 24 minutach inkubacji lub testy o szybkim odczycie po 30 min. (ostateczny odczyt po inkubacji) - wykrycie przez odczyt automatyczny fluorescencji w atoczytniku – wskaźnik posiada wewnętrzny system kruszenia ampulki - kształt folki dopasowany do kształtu komory autoczytnika; - na fiolce nierwąca się naklejka z miejscem do opisu oraz wskaźnik chemiczny | szt. | 1 300 | 21,90 | 28 470,00 | 23% | 26,94 | 35 018,10 | producent 3M, 3M™ Attest™ Super Rapid wskaźnik biologiczny o super szybkim odczycie do nadtlenu wodoru,nr katalogowy 1295 |
| 3. | Wskaźnik chemiczny typu 5 do pary wodnej z przesuującą się substancją wskaźnikową w okienku, do zastosowania we wszystkich cyklach sterylizacji parą wodną, nie wymagający interpretacji zmiany koloru | szt. | 42 000 | 0,40 | 16 800,00 | 23% | 0,49 | 20 664,00 | producent 3M, 3M™ Attest™ Wskaznik chemiczny typ 5, para wodna,nr katalogowy 1243A |
| | | | | RAZEM: | 93 720,00 | | | 115 275,60 | |