

Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy pojemników dla próbek biologicznych oraz rolek z etykietami kompatybilne z urządzeniem Ultrasafe**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wyroby objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.
3. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
4. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach, na których umieszczona będzie informacja 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.
5. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 3 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 **3 dni** roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr **NIE POSIADAMY FAXU** lub poczty elektronicznej na adres e-mail: **SPRZEDAZ@BIAMEDITEK.PL**
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka 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/nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Pojemniki 1/3/5/10 litrów nietransparentny</p> <p>Pojemniki 1/3/5-litrów transparentne</p> <p>- Pokrywy pojemników 1/3/5/10 litrów wyposażone w zawór jednokierunkowy ze zintegrowanym zamknięciem uszczelniającym służący do napełnienia pojemników formaliną</p> <p>- Pokrywy pojemników 1/3/5/10 litrów oznaczone kodem kreskowym 2D do rozpoznawania pojemności i śledzenia próbek</p> <p>- Pokrywy pojemników 1/3/5/10 litrów wyposażone w kod, zawierający m. in. następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> * numer pozycji w handlu globalnym, * partia do której należy pojemnik, * kod katalogowy * typ pojemnika * identyfikator wiadra, niepowtarzalna wartość dla każdego wygenerowanego kodu <p>wymaga się aby substancja utrwalająca w pojemnikach w pozycji 1.1 i 1.2 miała pH zgodne z wymogami standardów akredytacyjnych dla Jednostek Diagnostyki Patomorfologicznej, mieszczące się w zakresie 7.2-7.4</p>								
1.1.	Pojemnik 20 ml op. a 24 szt.	op.	39	187,88 zł	7 327,32 zł	8%	202,91 zł	7 913,51 zł	BiopSafe ApS/ BiopSafe 20ml/ nr kat. 3178-200-26

1.2.	Pojemnik 60 ml op. a 18 szt.	op.	20	228,77 zł	4 575,40 zł	8%	247,07 zł	4 941,43 zł	BiopSafe ApS/ BiopSafe 60ml/ nr kat. 3178-600-26
1.3.	Pojemnik 1 l op. a 120 szt.	op.	6	2041,62 zł	12 249,72 zł	8%	2 204,95 zł	13 229,70 zł	Milestone/ UltraSafe Pojemniki 1 l/ nr kat.107021
1.4.	Pojemnik 3 l op. a 40 szt.	op.	18	928,22 zł	16 707,96 zł	8%	1 002,48 zł	18 044,60 zł	Milestone/ UltraSafe Pojemniki 3l/ nr kat. 107022
1.5.	Pojemnik 5 l op. a 25 szt.	op.	28	804,46 zł	22 524,88 zł	8%	868,82 zł	24 326,87 zł	Milestone/ UltraSafe Pojemniki 5 l/ nr kat. 107027
1.6.	Pojemnik 10 l op. a 12 szt.	op.	59	564,36 zł	33 297,24 zł	8%	609,51 zł	35 961,02 zł	Milestone/ UltraSafe Pojemniki 10l/ nr kat. 107464
2.	Rolka z etykietami bez podkładu dedykowane do wbudowanej drukarki urządzenia op. a 10 szt.	op.	10	733,33 zł	7 333,30 zł	8%	792,00 zł	7 919,96 zł	Milestone/ Rolka z etykietami/ nr kat. 68331/A
RAZEM					104 015,82 zł	x	x	112 337,09 zł	