

Formularz cenowo- techniczny zadania nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **parafiny dla Zakładu Patomorfologii**, 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 wiosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do **1*** dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr **123626260*** lub poczty elektronicznej na adres e-mail: **bok1@elektromed.pl***
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

***Wypełnia Wykonawca**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. nr katalogowy
1	2	3	4	5	6=4x5	7	8=9/4	9= 6+7	10
1	Parafina histopatologiczna , skład: parafina stała 100%, o temperaturze topnienia 56-57°C, polecana do przepajania i zatapiania materiału metodami manualnymi oraz w urządzeniach zatapiających, granulowana (granulki o średnicy ok 5 mm), nie wymaga plastyfikatorów. Opakowanie 10 kg	op.	90	270,00	24 300,00	8%	291,60	26 244,00	HISTOPLAST PELLET 10KG/EP-6774060/Epredia
2	Parafina histopatologiczna , stanowiąca mieszanekę parafiny, wysoko rafinowanych polimerów parafinowych i zwiększający infiltrację DMSO, o temperaturze topnienia 55-57oC. Parafina do przepajania materiału i zatapiania (metodami manualnymi i w urządzeniach zatapiających). Skład: Parafina stała >99%, Poliizobutylen <1%, Butylohydroksytoluen <0,5%, Dimetylosulfotlenek <1%. <u>Parafina w formie płaskich łusek</u> Opakowanie: łatwy w otwieraniu plastikowy worek 1 kg.	op.	210	38,00	7 980,00	8%	41,04	8 618,40	HISTOPLAST IM 8 x 1Kg/ EP-8331/Richard Allan Scientific (Epredia)
RAZEM :					32 280,00			34 862,40	