

### Formularz cenowo- techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **zestawów do przezskórnej tracheostomii metodą Griggsa, bezpiecznych zestawów do punkcji opłucnej, łączników obrotowych z portem do bronchoskopu oraz pediatrycznych zestawów do drenażu klatki piersiowej**, 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 3\* dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej **na adres e-mail: akme@akme.com.pl \***

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

**\*wypełnia Wykonawca**

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	Uzupełniający zestaw do przezskórnej tracheotomii metodą Griggsa oparty na użyciu peana, wielorazowego użytku zawierający skalpel, kaniulę z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnicę Seldingera, rozszerzadło oraz rurkę tracheostomijną z wbudowanym przewodem do odsysania z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera; pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu; sterylny j.u.; rozmiar: -7,0 mm - 8,0 mm	szt.	110	590,00	64 900,00	8%	637,20	70 092,00	SMITHS MEDICAL (part of ICU MEDICAL) 101/893/070 101/893/080
2	Bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej składający się z igły Veressa ograniczającej ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika), cewnika wykonanego z poliuretanu, widocznego w rtg, dostępnego w dwóch rozmiarach 9Ch i 12 Ch, zakończonych układem z zastawkami jednokierunkowymi (posiadający możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek), strzykawka luer lock 30ml worka do drenażu 2000ml z kranikiem spustowym, skalpela do nacięcia skóry z zatrzaskowym zabezpieczeniem ostrza przed zakłuciem, sterylny jednorazowego użytku –z zatrzaskowym zabezpieczeniem ostrza przed zakłuciem, sterylny jednorazowego użytku	szt.	70	240,00	16 800,00	8%	259,20	18 144,00	REDAX 10800 10801
3	Trzykomorowy, sterylny zestaw do drenażu klatki piersiowej dla dorosłych i dzieci. Wydzielona komora zastawki podwodnej z barwnikiem. Komora zbiorcza 2100 ml wyskalowana co 5 ml w zakresie 0-200 ml i co 10 ml do 2000 ml. Wydzielona wodna komora regulacji siły ssania z barwnikiem. Zestaw z automatyczną zastawką zabezpieczającą przed wysokim dodatnim ciśnieniem oraz mechaniczną zastawką zabezpieczającą przed wysokim ciśnieniem ujemnym. Zestaw z samouszczelniającym portem bezigłowym do pobierania próbek drenowanego płynu. Zestaw o budowie kompaktowej, o stabilnej podstawie i wysokości max 25 cm, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie. Dren łączący bezłateksowy zabezpieczony przed zagięciem, z możliwością odłączenia.	szt.	12	150,00	1 800,00	8%	162,00	1 944,00	REDAX 10105
				<b>RAZEM :</b>	83 500,00 zł			90 180,00 zł	