

Formularz cenowo- techniczny zadania nr 7

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy czujników do monitorowania głębokości snu**, 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 **5 dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr **(22) 330 83 83** lub poczty elektronicznej na adres e-mail: **akcesoria.medyczne@ge.com**
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

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. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6=4x5	7	8=9/4	9= 6+7	10
1	Czujnik do monitorowania głębokości snu, jednopacjentowy, jednostronny (lewa bądź prawa), pozbawiony lateksu i PCV dla dorosłych, czteroelektrodowy, do stosowania przez 24 godziny, osiadający technologię ZIP-rep umożliwiającą wzmananie synatu EEG, elektrony ponumerowane w tym jedna kierunkowa z oznaczeniami ułatwiającymi pozyjonowanie czujnika	szt	300	56,00	16 800,00 zł	8%	60,48 zł	18 144,00 zł	GE Healthcare Finland Oy / GE Entropy Sensor Op.25 szt. M1038681
RAZEM :					16 800,00 zł			18 144,00 zł	