

(pieczęć adresowa wykonawcy)

Załącznik nr 29 SIWZ
Załącznik nr 1 do umowy nr
z dnia

Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 28

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **akcesoriów laboratoryjnych – pakiet I** zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania techniczne i jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników 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,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - 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.
4. 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.
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.

6. Wykonawca oferuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:

- poszczególne dostawy wyrobów realizować w terminie do ... dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na numer: lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: Za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku.

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia za cenę złotych, słownie złotych :
zgodnie z poniższą kalkulacją:

L p.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto za jednostkę miary/opakowanie handlowe tzw. cena brutto	Wartość zł 6= 4 x 5	Stawka podatku VAT (%) zawarta w kolumnie 6	* Producent/ nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Strzykawka chromatograficzna do dozowania ręcznego poj. 1 µl, SGE Microvolume; objętość 1 µl, długość igły 70 mm, średnica 0,47 mm	szt.	1				
2	Lampa katodowa do rtęci; niekodowana, do spektrometru absorpcji atomowej Spectr AA 250 Plus, nie zamiennik	szt.	1				
3	Strzykawka chromatograficzna poj. 50 µl, objętość 50 µl, typ igły 2, z certyfikatem serii	szt	1				
4	Strzykawka chromatograficzna do dozowania ręcznego poj. 5 µl, objętość 5 µl, typ igły 2, z certyfikatem serii	szt.	1				
5	Strzykawka do autosamplera AOC 20i, firmy Shimadzu, ;objętość 10 µl, długość igły 42 mm, średnica zewnętrzna (needle OD) 0,63 mm, zakończenie igły – needle tip - cone, rozmiar 23 (needle gauge), strzykawka z metalowym kołnierzem	szt.	4				

6	Naczynka polietylenowe pojemność 2 ml, nie zamykane, do autosamplerów spektrometrów absorpcji atomowej (Spectr AA 250 Plus)	op.(1000 szt.)	3				
				RAZEM			

*** Wszystkie informacje dodatkowe nie stanowią treści oferty – nie zostaną uwzględnione przy badaniu i ocenie oferty. Przedmiotowe dane będą wykorzystywane wyłącznie do zamawiania i rozliczania dostaw wyrobów**

Cena ofertowa musi być podana w złotych polski (PLN), cyfrowo (do drugiego miejsca po przecinku)

....., dnia

.....
 podpis osoby/ podpisy osób uprawnionych
 do reprezentowania wykonawcy