

Formularz cenowo- techniczny CZĘŚĆ IX

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywnie dostawy **żyłek mikrotomowych oraz ostrzy do kriostatów**, 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 2 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: info@marfour.com.pl UWAGA: Termin realizacji dostaw częściowych należy wyrazić w pełnych dniach. W przypadku, gdy skrócony termin realizacji dostaw częściowych (w ramach pozacenowego kryterium B. Skrócony termin realizacji dostaw częściowych) nie zostanie uzupełniony przez Wykonawcę w niniejszym załączniku, przyjmuje się termin realizacji dostaw częściowych określony SWZ, tj.: 5 dni roboczych.
7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
8. 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	Żyłki mikrotomowe przeznaczone do skrawania rutynowego miękkiego materiału oraz biopsji - długość 80 mm, szerokość 8 mm; grubość 0,25 mm; kąt ostrza 35°; materiał wykonania – stal nierdzewna, ostrze żyłki platerowane platyną z dodatkową powłoką żywiczną. Kompatybilne z posiadanymi uchwytami, tj. wyposażone w dwa otwory mocujące o wymiarach 8 x 2 mm zlokalizowane w odległości 24 mm od końców żyłki dla długości oraz 5 mm od ostrza żyłki dla szerokości (licząc do środka otworu) – co zapewnia bezpieczne zamknięcie żyłki bez możliwości jej ruchu w uchwycie. Nazwa producenta naniesiona na każdym ostrzu. Dozownik zawierający 50 ostrzy.	op	29	409,00	11 861,00	8%	441,72	12 809,88	FEATHER/ŻYLETKI MIKROTOMOWE S-35 MED.(A50)/HI.S.35
2	Żyłki mikrotomowe przeznaczone do skrawania bardzo cienkich sekcji zarówno przy materiale twardym jak i miękkim - długość 80 mm, szerokość 8 mm; grubość 0,25 mm; kąt ostrza 35°; materiał wykonania – stal nierdzewna, ostrze żyłki platerowane platyną z dodatkową powłoką żywiczną. Kompatybilne z posiadanymi uchwytami, tj. wyposażone w dwa otwory mocujące o wymiarach 8 x 2 mm zlokalizowane w odległości 24 mm od końców żyłki dla długości oraz 5 mm od ostrza żyłki dla szerokości (licząc do środka otworu) – co zapewnia bezpieczne zamknięcie żyłki bez możliwości jej ruchu w uchwycie. Nazwa producenta naniesiona na każdym ostrzu. Dozownik zawierający 50 ostrzy.	op	105	409,00	42 945,00	8%	441,72	46 380,60	FEATHER/ŻYLETKI MIKROTOMOWE A-35 MED.(A50)/HI.A.35
3	Żyłki mikrotomowe przeznaczone do cięcia bardzo twardych tkanek zatopionych w parafinie (ostrza o podwyższonej twardości) - długość 80 mm, szerokość 8 mm; grubość 0,25 mm; kąt ostrza 35°; materiał wykonania – stal nierdzewna o niskim stopniu kompresji, ostrze żyłki platerowane platyną z dodatkową powłoką żywiczną. Kompatybilne z posiadanymi uchwytami, tj. wyposażone w dwa otwory mocujące o wymiarach 8 x 2 mm zlokalizowane w odległości 24 mm od końców żyłki dla długości oraz 5 mm od ostrza żyłki dla szerokości (licząc do środka otworu) – co zapewnia bezpieczne zamknięcie żyłki bez możliwości jej ruchu w uchwycie. Nazwa producenta naniesiona na każdym ostrzu. Dozownik zawierający 50 ostrzy.	op	84	409,00	34 356,00	8%	441,72	37 104,48	FEATHER/ŻYLETKI MIKROTOMOWE N-35 MED.(A50)/HI.N.35
4	Żyłki mikrotomowe do kriostatu przeznaczone do cięcia tkanek zamrożonych - długość 80 mm, szerokość 8 mm; grubość 0,25 mm; kąt ostrza 35°; materiał wykonania – stal niestopowa (węglowa) bez dodatkowych powłok i pokryć. Nazwa producenta naniesiona na każdym ostrzu. Dozownik zawierający 20 ostrzy.	op	15	180,00	2 700,00	8%	441,72	2 916,00	FEATHER/ŻYLETKI MIKROTOMOWE C-35 MED.(A20)/HI.C.35
					RAZEM :	91 862,00 zł			99 210,96 zł