

Formularz cenowo-techniczny

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego protez głosowych, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wyroby objęte przedmiotem zamówienia dotyczącym zadania spełniać będą wszystkie wskazane w niniejszym załączniku - wymagania eksploatacyjno - techniczne i jakościowe.
3. **Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:**
 - dla poz.1 tabeli:
 - 1) utworzyć w sali operacyjnej Klinicznego Oddziału Otolaryngologii Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów;
 - 2) uzupełniać bank depozytowy niezwłocznie, nie później niż w terminie **do 3 dni roboczych** od dnia przekazania przez wykonawcę raportu implantacji przesłanego za pośrednictwem faksu na numer **22 295 01 83** lub drogą elektroniczną na adres **biuro@atosmedical.com**;
 - dla poz. 2-8 tabeli:
 - 3) wykonawca oferuje w ramach przedmiotu umowy i jego cenie realizować poszczególne dostawy wyrobów w terminie **do 5 dni** roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na numer **22 295 01 83** lub drogą elektroniczną na adres **biuro@atosmedical.com**;
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby oraz udostępnione instrumentarium spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach, na których umieszczona będzie informacja 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 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.
6. 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.
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania **za cenę 357 858,00 złotych**, zgodnie z następującą kalkulacją:

l.p	Przedmiot zamówienia – Zadanie nr 1	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4 x 5	Stawka VAT (%)	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	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.	<p>Niskooporowa wszczepialna proteza głosowa zbudowana z silikonu klasy medycznej i polimeru/tworzywa fluorowego w rozmiarach: 4mm; 6mm; 8 mm; 10 mm; 12,5 mm i , średnicy minimum 22 Fr. Proteza uniwersalna do wszczepiania pierwotnego podczas laryngektomii i do wszczepiania wtórnego do przetoki wytworzonej po zagojeniu tracheostomii. Posiadająca pierścień z tworzywa widocznego w promieniach rentgenowskich oraz elastyczne kołnierze (od strony przełyku i od strony stomy) umożliwiające zakładanie protezy do przetoki przełykowo-gardłowej z dwóch stron tj. z dościa przedniego - przez tracheostomię oraz z dościa tylnego - od strony przełyku z użyciem giętkiej przewodnicy. Możliwość założenia protezy z użyciem podajnika, z użyciem samej koszulki podajnika oraz z użyciem kapsułki. Proteza jest w opakowaniu sterylnym. Opakowanie zawiera protezę oraz podajnik, wielorazową szczoteczkę do czyszczenia protezy, instrukcje dla lekarza i pacjenta w języku polskim.</p> <p>Możliwość zamówienia protez z zestawem narzędzi jednorazowych do wszczepienia protez w rozmiarze 8mm, 10mm, 12.5mm.</p> <p>Możliwość zamówienia protez z dodatkowym większym (trzecim) kołnierzem uszczelniającym od strony przełyku w rozmiarze 6mm, 8mm, 10mm, 12,5mm.</p>	szt.	180	1,650.00	297,000.00	8%	1,782.00	320,760.00	<p>Atos Medical AB/ Provox Vega 8282,8283,8284,8285,8286 Provox Vega PunctureSet 8147,8148,8149 Provox Vega XtraSeal 8301,8302,8303,8304</p>
2.	<p>Prowadnica z tworzywa sztucznego do wprowadzania (punkcja pierwotna lub wtórna) i wymiany protez głosowych od strony przełyku: - przewodnica widoczna w promieniach RTG, - rurka przewodnicy wykonana z polichlorku winylu</p>	szt.	15	170.00	2,550.00	8%	183.60	2,754.00	<p>Atos Medical AB/ Provox GuideWire 7215</p>

3.	Narzędzie pierwszej pomocy do tymczasowego zatrzymania przecieku przez protezę głosową	szt.	5	130.00	650.00	8%	140.50	702.00	Atos Medical AB/ Provox Vega Plug 8139
4	Kryzy - jednorazowego użytku kompatybilne z miarką Provox Measure. Zestaw miarek do mierzenia grubości ścianki przetoki tchawiczo - przetykowej 5 sztuk w opakowaniu, jednorazowego użytku, silikonowe	op.	5	110.00	550.00	8%	118.80	594.00	Atos Medical AB/ Provox Measure Flange 7271
5	Taśma utrzymująca rurkę silikonową do zamocowania na rurkę silikonową, dla osób z wrażliwą skórą lub podczas radioterapii	szt.	40	35.00	1,400.00	8%	37.80	1,512.00	Atos Medical AB/ Provox TubeHolder 7668
6	Szczoteczka do czyszczenia rurek silikonowych. Produkt niejadalny, przeznaczony do użytku u jednego pacjenta. Posiadający nie powoduje uszkodzeń rurki silikonowej podczas czyszczenia Produkt przeznaczony do wielokrotnego użytku długość 8 mm lub 12 mm	szt.	48	25.00	1,200.00	8%	27.00	1,296.00	Atos Medical AB/ Provox TubeBrush 7660, 7661
7	Wymiennik ciepła i wilgoci kompatybilny z rurką silikonową poz.8, wymiennik mocowany bezpośrednio do rurki tracheostomijnej silikonowej z otworem wlotowym o przekroju 22 mm lub 23 mm lub na plaster mocujący, wyposażony w przycisk lub inne rozwiązanie umożliwiające mówienie przez protezę głosową, ułatwiający oddychanie. Wymiennik stwarzający mały opór oddechowy, zmniejszający nasilenie kaszlu i wytwarzanie śluzu, umożliwiający łatwe zamknięcie w celu mówienia, posiadający niskoprofilową konstrukcję, zbudowany z piankowego filtra nasączonego chlorkiem wapnia, zamkniętym w plastikowej obudowie. w opakowaniu 30 szt.	op.	40	480.00	19,200.00	8%	518.40	20,736.00	Atos Medical AB/ Provox XtraFlow 7291, Provox XtraMoist 7290

8	Rurka tracheostomijna wykonana z miękkiego silikonu jakości medycznej, wraz z 5 wymiennikami ciepła i wilgoci o dużym przepływie. Dostępna w rozmiarach: Średnica zew 12,0 ; 13,5 ; 15,0 ; 17,0 Długości 27; 36 ; 55 mm z dziurami do fenestracji lub bez	szt.	40	220.00	8,800.00	8%	237.60	9,504.00	Atos Medical AB/ Provox Lary Tube Standard 7601,7602,7603,7605,7606, 7607,7609,7610,7611,7613, 7614,7615 Provox LaryTube Fenestrated 7637, 7638,7640,7641, 7643,7644,7646,7647
				RAZEM:	331,350.00			357,858.00	