**ZADANIE NR 1**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi przeglądu serwisowego wraz
z wymianą części zamiennych przewidzianych do rotacji oraz ewentualne naprawy wynikowe automatów oddechowych, aparatów ucieczkowych.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj usługi  | j.m.  | Ilość |
| 1 | Przegląd serwisowy wraz z wymianą części zamiennych w automatach oddechowych APEKS  | zestaw  | 200 |
| 2 | Przegląd serwisowy wraz z wymianą części zamiennych w automatach oddechowych *APEKS z czystością tlenową*  | kpl. | 42 |
| 3 | Przegląd serwisowy wraz z wymianą części zamiennych w aparatach ucieczkowych  | kpl. | 66 |
| 4 | Legalizacja butli powietrznej 0,5L aparatu ucieczkowego | szt. | 58 |
| 5 | Naprawy wynikowe uszkodzonego sprzętu oraz jego poszczególnych elementów wraz ze sprawdzeniem w działaniu |  |  |

**ZAKRES ZADAŃ**

* 1. Przegląd serwisowy automatów oddechowych, aparatów ucieczkowych, polegający na wymianie i montażu zestawów serwisowych producenta danego sprzętu. Szczegółowy zakres czynności obsługowych wraz z wymianą i montażem zestawów serwisowych sprzętu nurkowego zostanie wykonany zgodnie z obowiązującymi instrukcjami serwisowymi dla automatów Apeks. Wykonanie przeglądu automatów, aparatów będzie potwierdzone właściwym wpisem przez Wykonawcę do Dowodu Urządzenia oraz Raportu Serwisowego na podstawie, którego Wykonawca dopuszcza sprzęt do eksploatacji.
	2. Przegląd serwisowy musi być wykonany zgodnie z *„Podręcznikiem konserwacji automatów drugiego stopnia XTX”* „*Podręcznikiem konserwacji automatów pierwszego stopnia DS,US,TEK3” i Extrair*” oraz przez osoby posiadające stosowne uprawnienia firmy Apeks.
	3. Informacja dotyczące sprzętu do przeglądu:
1. zestawy automatów oddechowych APEKS (tabela, poz. 1) składają się z dwóch pierwszych stopni DS4 lub DST, dwóch drugich stopni XTX 50, lub XTX 40 w skład zestawu wchodzi również manometr;
2. komplet automatów oddechowych APEKS (tabela, poz. 2) składa się z jednego pierwszego stopnia DST, jednego drugiego stopnia XTX 50 w skład kompletu wchodzi również manometrem. W każdym komplecie należy przeprowadzić „czystość tlenową”;
3. komplet zestawu ucieczkowego (tabela, poz. 3) składa się z automatu drugiego stopnia Apeks XTX 40, mini reduktor I stopnia umieszczonego na butli oraz mini manometru.
	1. Przegląd, legalizacja butli powietrznej od aparatu ucieczkowego zostanie wykonany przez uprawniony Urząd Dozoru Technicznego potwierdzony zgodnie
	z obowiązującym prawem poprzez nabicie legalizacji na butlach i sporządzonym wykazem numerowym badanych zbiorników.

**WYMAGANIA JAKOŚCIOWE**

* 1. Każdy z elementów serwisowych podlegających wymianie musi być wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 r.
	2. Części zamienne, materiały serwisowe wykorzystywane w ramach realizacji umowy muszą być zgodne z wymogami producenta określonymi w dokumentacji technologicznej i serwisowej – ze względu na zakłócenia parametrów technicznych sprzętu, zagrożenie bezpieczeństw życia oraz utratę wszystkich gwarancji i uprawnień serwisowych, dla automatów Apeks użyte m.in. serwis KIT: AP0241, AP0219, 426090-SQ. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca przedstawi źródło pochodzenia części oraz fakturę ich zakupu.

**WYMAGANIA GWARANCYJNE I SERWISOWE**

1. Wykonawca udzieli minimalnego okresu gwarancji na okres 12 miesięcy na niezawodną pracę przedmiotu zamówienia. Gwarancja rozpoczyna bieg od daty przyjęcia wyrobów przez Odbiorcę.
2. Jeśli w momencie dostawy lub podczas eksploatacji przedmiot zamówienia nie będzie spełniał parametrów technicznych opisanych w OPZ, podlega on wymianie na nowy, wolny od wad w ramach rękojmi przewidzianej w Kodeksie Cywilnym.

**POZOSTAŁE WARUNKI**

1. Od dnia przyjęcia sprzętu Wykonawca ponosi wszelka odpowiedzialność za ewentualne szkody wynikłe w tym sprzęcie.
2. Przekazanie i zwrot sprzętu nastąpi, protokołem przekazania/odbioru na każdą partię.
3. Przekazywanie, odbiór sprzętu do i z serwisu odbywało się będzie partiami.
4. Jeśli w trakcie wykonywania wymian i przeglądów wykryte zostaną uszkodzenia lub wady sprzętu, nieobjęte zakresem czynności serwisowych Wykonawca poinformuje natychmiast o tym fakcie usługodawcę stosownym pismem w celu uzyskania akceptacji na wyeliminowanie, usunięcie niesprawności. Wykonawca zobowiązany jest również do realizacji naprawa wynikłych w toku eksploatacji sprzętu. Wykonanie takiej usługi wymaga akceptacji zakresu czynności naprawczych, kosztorysu przez Zamawiającego.