Załącznik nr 1a do Umowy nr WPR.TL. 241.1.34.2021

**Opis przedmiotu zamówienia (dalej OPZ)**

**na wykonanie przeglądów okresowych i konserwację dźwignika samochodowego SDO-5, będącego własnością Wojewódzkiego Pogotowia Ratunkowego w Katowicach przy
ul. Powstańców 52, 40-024 Katowice**

1. Zamówienie obejmuje wykonanie następujących usług:
	1. poddawanie dźwignika samochodowego SDO-5 znajdującego się w Zabrzu przy
	ul. Roosevelta 123 (zwanym dalej urządzeniem) nie rzadziej niż co 30 dni przeglądom, które obejmują w szczególności:
		1. sprawdzenie stanu mechanizmu podnoszenia oraz przyrządów i urządzeń bezpieczeństwa,
		2. sprawdzenie stanu technicznego wału hydraulicznego, mocowania oraz przewodów,
		3. sprawdzenie działania wyłączników krańcowych,
		4. sprawdzenie działania urządzeń napędowych, sterowniczych i sygnalizujących oraz oświetlenia,
		5. sprawdzenie działania urządzeń zasilania awaryjnego,
		6. czynności konserwacyjne związane z czyszczeniem i smarowaniem poszczególnych zespołów oraz wymianą oleju, smarów, kontrolą i regulacją poszczególnych zespołów, dociąganiem nakrętek, śrub itp
		7. zwracanie uwagi na prawidłową eksploatację urządzenia,
		8. bieżące usuwanie usterek,
		9. przygotowanie urządzenia do badań zwyczajnych przeprowadzonych przez Urząd Dozoru Technicznego oraz uczestniczenia w przeglądach urządzenia w celu określenia zakresu koniecznych, potencjalnych napraw,
		10. dokonywanie bieżących napraw (za wyjątkiem uszkodzeń mechanicznych będących następstwem niewłaściwej eksploatacji, dewastacji lub siły wyższej),
		11. w odstępach czasu ustalonych w instrukcji konserwacji, jednak nie dłuższych, niż dwanaście miesięcy, przeprowadzanie oględzin konstrukcji urządzenia a w szczególności złączy spawanych i nitowanych, przeciwporażeniowych instalacji ochronnych,
		12. wykonywanie wszelkich innych sprawdzeń niż wymienione powyżej a wymaganych ze względu na specyfikę urządzenia,
		13. bezzwłoczne powiadamianie Zamawiającego o zauważonych usterkach wymagających unieruchomienia urządzenia w celu przeprowadzenia naprawy,
		14. odnotowywanie w dzienniku urządzenia wszystkich zauważonych usterek, dat ich usunięcia oraz przeprowadzenia napraw wraz z zakresem i datami ich wykonania,
	2. wykonanie raz w roku pomiarów:
		1. rezystancji izolacji obwodów elektrycznych ze szczególnym uwzględnieniem obwodów bezpieczeństwa i ochrony przeciwpożarowej,
		2. rezystancji uziemień roboczych i odgromowych, oraz ochrony przeciwporażeniowej,
	3. interwencje polegające na:
		1. przyjeździe i podjęciu czynności w przypadku awarii urządzenia, której konsekwencją będzie zagrożenie życia i zdrowia osób z niego korzystających; czas reakcji od zgłoszenia: niezwłocznie lecz nie dłużej niż **do 60 minut**; czas dojazdu od zgłoszenia: niezwłocznie lecz nie dłużej niż **do 120 minut**,
		2. przyjeździe i podjęciu czynności zmierzających do uruchomienia urządzeń w przypadkach nie stwarzających zagrożenia życia i zdrowia; czas dojazdu od zgłoszenia: **do 48 godzin w dni robocze.**
	4. podanie w sposób trwały i czytelny przy urządzeniu informacji o firmie wykonującej czynności objęte przedmiotem umowy oraz podania numeru telefonu, pod którym należy zgłaszać wszelkie awarie,
	5. uaktualnienie bądź wymianę zniszczonych instrukcji urządzenia.
2. Wykonawca obowiązany jest przestrzegać instrukcji konserwacji dla danego urządzenia oraz wykonywać w okresach i w zakresie określonym tą instrukcją.
3. Wykonawca w formularzu ofertowym kalkuluje koszty wszystkich niezbędnych czynności oraz materiałów (a w szczególności między innymi takie materiały jak: smary, oleje, czyściwo, nafta, olej napędowy, okładziny hamulców, diody, oporniki, cewki, kontakty drzwi szybowych, uszczelki, rolki gumowe, nakrętki, śruby, podkładki, zawleczki, sprężynki, żarówki, instrukcje obsługi, bezpieczniki, termiki, zaślepki, materiały izolacyjne) potrzebnych do wykonania przedmiotu zamówienia.