ZAŁĄCZNIK NR 6a

 do specyfikacji SPT 2370.1.2019

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.**

**CZĘŚĆ I – Pierwszy zestaw ratowniczych narzędzi hydraulicznych.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE PARAMETRÓW** | **Wypełnia Wykonawca skreślając odpowiednio spełnia/nie spełnia, podając parametr oraz podając typ/model/producent**  |
|  | **WYMAGANIA OGÓLNE – AGREGATY HYDRAULICZNE, NARZĘDZIA, WĘŻE**  |  |
| 1. 111
 | **Pierwszy zestaw ratowniczych narzędzi hydraulicznych:** 1. **agregat hydrauliczny spalinowy 1 szt.**
2. **wąż hydrauliczny 2 szt.**
3. **nożyce hydrauliczne 1 szt.**
4. **rozpieracz ramieniowy 2 szt.**
5. **rozpieracz kolumnowy 1 szt.**

**Nieobowiązkowe wyposażenie, parametr dodatkowo oceniany:****Wszystkie złącza węży w narzędziach i pomp hydraulicznych zakończone dwoma pojedynczymi złączami.** | **Typ, model, producent:** |
| 1. Aa
 | **Agregat hydrauliczny:****Waga:** nie więcej niż 25 kg (proszę wpisać parametr).**Napęd:** silnik spalinowy, 4 suwowy o mocy nie mniejszej niż 2,1 kW (proszę wpisać parametr).**Zasilanie narzędzi**: jednoczesne zasilanie dwóch narzędzi, ciśnienie na pompie hydraulicznej załączane osobnymi manetkami dla każdej sekcji, system zwiększonego przepływu oleju dla jednej z sekcji powodujący szybszą pracę danego narzędzia. Możliwość pracy sprzętu w temperaturach od -20oC do + 55oC (niepotrzebne skreślić).**Wyposażenie agregatu:** zintegrowane uchwyty do przenoszenia agregatu, zbiornik na olej hydrauliczny o pojemności nie mniejszej niż 3 litry (niepotrzebne skreślić, podać pojemność zbiornika oleju ). | ………………….…………………..spełnia/nie spełniaspełnia/nie spełnia…………………...pojemność zbiornika oleju |
|  | **Wąż hydrauliczny 2 szt:**Wąż hydrauliczny, każdy zakończony z dwóch stron dwoma pojedynczymi złączami, umożliwiający obsługę w rękawicach ochronnych, o długości od 9,5 m do 10,5 m (niepotrzebne skreślić). | spełnia/nie spełnia |
|  | **Nożyce hydrauliczne:****Waga:** nie większa niż 18,0 kg (proszę wpisać parametr).**Maksymalna siła cięcia:** nie mniejsza niż 600kN (proszę wpisać parametr).**Rozwarcie ostrzy:** nie mniej niż 160mm (proszę wpisać parametr).**Kształt ostrzy:** owalny zapewniający efekt wciągania materiału ciętego w kierunku sworznia (niepotrzebne skreślić).**Nożyce kompatybilne z agregatem hydraulicznym** (niepotrzebne skreślić).**Aktualne świadectwo dopuszczenia CNBOP(proszę podać datę wystawienia oraz datę ważności).** | ………………….………….…………………………..spełnia/nie spełniaspełnia/nie spełnia……………………….data wystawienia/data ważności |
|  | **Rozpieracz ramieniowy 2 szt. :****Waga:** nie większa niż 20,0 kg (proszę wpisać parametr).**Rozwarcie ramion:** nie mniej niż 700mm (proszę wpisać parametr).**Minimalna siła rozpierania:** nie mniejsza niż 48 kN (proszę wpisać parametr).**Rozpieracz ramieniowy kompatybilny z agregatem hydraulicznym** (niepotrzebne skreślić).**Aktualne świadectwo dopuszczenia CNBOP (proszę podać datę wystawienia oraz datę ważności).** | ………………….………….…………………………..spełnia/nie spełnia……………………….data wystawienia/data ważności |
|  | **Rozpieracz kolumnowy:****Waga:** nie większa niż 18,0 kg (proszę wpisać parametr).**Minimalna siła rozpierania:** nie mniejsza niż 130 kN (proszę wpisać parametr).**Minimalny wysuw tłoka:** nie mniejszy niż 500 mm (proszę wpisać parametr).**Długość w stanie złożonym:** nie większa niż 750 mm (proszę wpisać parametr).**Długość w sanie rozłożonym:** nie mniejsza niż 1150 mm (proszę wpisać parametr).**Rozpieracz kolumnowy kompatybilny z agregatem hydraulicznym** (niepotrzebne skreślić).**Aktualne świadectwo dopuszczenia CNBOP(proszę podać datę wystawienia oraz datę ważności).** | ………………….…………..…………………………..…………………..………………….spełnia/nie spełnia……………………….data wystawienia/data ważności |