**Załącznik nr 6a do SWZ**

**Wyposażenie standardowe średniego samochodu ratowniczo gaśniczego dla OSP Łosośnica:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Rodzaj wyposażenia - wymagania | Ilość | OFEROWANE PARAMERTYPOTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃWYPEŁNIA OFERENT |
| 1 | Aparat powietrzny butlowy na sprężone powietrze z maską, z butlą stalową z sygnalizatorem bezruchu | 4 kpl. |  |
| 2 | Szelki bezpieczeństwa | 2 szt. |  |
| 3 | Spodnie pilarza z ochroną przed przecięciem, klasa min. 1 (wg PN-EN 381-5 lub równoważnej) | 1 szt. |  |
| 4 | Kalosze do brodzenia, wysokie lub biodrowe | 2 pary |  |
| 5 | Motopompa szlamowa o wydajności minimum 1200 L/min | 1 szt. |  |
| 6 | Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-75-20-ŁA | 8 szt. |  |
| 7 | Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-52-20-ŁA | 10 szt. |  |
| 8 | Wąż ssawny PCV 110-2500 łączniki Storz CNBOP 3206/2018 lub równoważne | 4 szt. |  |
| 9 | Przełącznik 110/75 do węży | 1 szt. |  |
| 10 | Przełącznik do węży 75/52  | 2 szt. |  |
| 11 | Rozdzielacz kulowy Storz 75/52-75-52 ENPOL CNBOP 3528/2019 lub równoważne | 1 szt. |  |
| 12 | Smok ssawny Storz 110/A prosty CNBOP 3527/2019 lub równoważne | 1 szt. |  |
| 13 | Zasysacz liniowy co najmniej typu Z-2 z wężykiem | 1 szt. |  |
| 14 | Kurtyna wodna ZW 52 CNBOP 3170/2018 lub równoważne | 2 szt. |  |
| 15 | Prądownica wodna PW75  | 1 szt. |  |
| 16 | Prądownica wodna typu turbo PWT 52  | 2 szt. |  |
| 17 | Prądownica pianowa PP-2 z zaworem  | 1 szt. |  |
| 18 | Prądownica pianowa PP-4 S4 z zaworem  | 1 szt. |  |
| 19 | Wytwornica pianowa WP 2-75 z zaworem | 1 szt. |  |
| 20 | Stojak hydrantowy DN80 2x75 Storz, krótki | 1 szt. |  |
| 21 | Klucz do hydrantu podziemnego, żeliwny | 1 szt. |  |
| 22 | Klucz do hydrantu nadziemnego | 1 szt. |  |
| 23 | Klucz do łączników STORZ (42/52/75/110 - K2) | 2 szt. |  |
| 24 | Klucz do pokryw kanałowych  | 1 szt. |  |
| 25 | Pływak smoka ssawnego z zatrzaśnikiem | 1 szt. |  |
| 26 | Linka do linii ssawnej 10m PP 200-10-A-Z/10/1-0/KA | 1 szt. |  |
| 27 | Mostek przejazdowy 52x75x52 drewniany | 2 szt. |  |
| 28 | Siodełko wężowe | 1 szt. |  |
| 29 | Drabina 2-częściowa ZS-2100/3 z drążkami podporowymi (10 m) CNBOP 3236/2018 lub równoważne | 1 szt. |  |
| 30 | Drabina nasadkowa 2-przęsłowa (1 x część dolna A + 1 x część górna B) |  1 kpl |  |
| 31 | Linka strażacka ratownicza 20m | 1 szt. |  |
| 32 | **Nożyce hydrauliczne zasilane akumulatorowo:*** typ BC, rozwarcie ostrzy min. 185 mm
* zdolność cięcia (wydajność cięcia EN) K,
* waga z akumulatorem do 22 kg,
* stopień ochrony urządzenia nie gorszy niż IP68,
* obrotowy (360 stopni) i uchylny i łatwodemontowalny (za pomocą jednej śruby bez konieczności użycia jakichkolwiek narzędzi) uchwyt,
* możliwość śledzenia parametrów pracy urządzenia w aplikacji – smart.
* możliwość lokalizacji urządzenia (tzw. GPS) oraz zdalnego zablokowania urządzenia w przypadku kradzieży,

wyposażenie urządzenia w pas naramienny zapewniający większy komfort pracy urządzeniem, wyposażony w miękką podkładkę oraz klamry szybkozapinające. | 1 szt. |  |
| 33 | **Rozpieracz kolumnowy zasilany akumulatorowo:*** cylinder rozpierający jedno lub dwu tłokowy
* minimalna siła rozpierania 110 kN (dot. pierwszego tłoka w przypadku rozpieracza dwutłokowego
* maksymalna długość urządzenia (po rozłożeniu) min. 900 mm,
* waga z akumulatorem do 19 kg,
* stopień ochrony urządzenia nie gorszy niż IP68,
* możliwość śledzenia parametrów pracy urządzenia w aplikacji – smart.

możliwość lokalizacji urządzenia (tzw. GPS) oraz zdalnego zablokowania urządzenia w przypadku kradzieży. | 1 szt |  |
| 34 | **Rozpieracz ramieniowy zasilany akumulatorowo:*** typ min. BS, szerokość rozpierania min. 800 mm,
* minimalna siła rozpierania 50 kN,
* minimalna siła zgniatania (ściskania) 140 kN
* waga z akumulatorem do 22 kg,
* stopień ochrony urządzenia nie gorszy niż IP68,
* możliwość śledzenia parametrów pracy urządzenia w aplikacji – smart.
* możliwość lokalizacji urządzenia (tzw. GPS) oraz zdalnego zablokowania urządzenia w przypadku kradzieży,

wyposażenie urządzenia w pas naramienny zapewniający większy komfort pracy urządzeniem, wyposażony w miękką podkładkę oraz klamry szybkozapinające. | 1 szt. |  |
| 35 | Akumulator litowo-jonowy * pojemność min. 6Ah,
* napięcie znamionowe maximum 18V,

o parametrach ładowania minimum od 0% do 80% pojemności w 25 min, zakres pracy w temperaturach od -26 do +48 stopni Celsjusza. |  3 szt. |  |
| 36 | Ładowarka sieciowa 230 V do akumulatorów litowo-jonowych* napięcie znamionowe maximum 18V,

o parametrach ładowania minimum od 0% do 80% pojemności w 25 min, zakres pracy w temperaturach od -26 do +48 stopni Celsjusza. | 1 szt. |  |
| 37 | - Sprzęt jeżeli jest dla niego wymagane świadectwo dopuszczenia, musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007 r. Nr 143, poz. 1002, ze zmianami). Potwierdzeniem spełnienia ww. wymagań będzie przedłożenie świadectw dopuszczenia najpóźniej w dniu odbioru. - Do oferty Wykonawca dołączy karty katalogowe/broszury potwierdzające spełnienie wymaganych parametrów.- Gwarancja min. 24 miesiące.- instrukcję obsługi i konserwacji dla każdego urządzenia w języku polskim, - książki serwisowe i karty gwarancyjne dla każdego urządzenia w j. polskim. |  |  |
| 38 | Pilarka łańcuchowa do drewna z prowadnicą minimum 370 mm o napędzie spalinowym wraz z zapasową prowadnicą i łańcuchem | 1 szt. |  |
| 39 | Pilarka tarczowa do stali i betonu o napędzie spalinowym wraz z zapasowymi tarczami ściernymi (stal, beton - min. po 3 szt.) i ratowniczymi (min. 1 szt.) | 1 kpl. |  |
| 40 | Topór strażacki ciężki | 1 szt. |  |
| 41 | Bosak ciężki, oprawny | 1 szt. |  |
| 42 | Bosak podręczny | 1 szt. |  |
| 43 | Wielofunkcyjne narzędzie ratownicze (łom wielofunkcyjny) | 1 szt. |  |
| 44 | Nożyce do cięcia prętów o średnicy minimum 10 mm | 1 szt. |  |
| 45 | Młot 5 kg | 1 szt. |  |
| 46 | Siekiera 2 kg | 1 szt. |  |
| 47 | Szpadel | 1 szt. |  |
| 48 | Łopata | 2 szt. |  |
| 49 | Szufla | 1 szt. |  |
| 50 | Widły | 1 szt. |  |
| 51 | Gaśnica proszkowa 6 kg GP6X ABC | 2 szt. |  |
| 52 | Koc gaśniczy w torbie | 1 szt. |  |
| 53 | Sorbent do zbierania zanieczyszczeń ropopochodnych (20 kg) | 1 szt. |  |
| 54 | Dyspergent do zmywania zanieczyszczeń ropopochodnych (roztwór) (10 dm3) | 1 szt |  |
| 55 | Spryskiwacz do podawania dyspergentu 7,5L | 1 szt. |  |
| 56 | Agregat prądotwórczy o mocy min. 2,2 kVA o napędzie spalinowym (stopień ochrony IP54)  | 1 szt. |  |
| 57 | Przedłużacz elektryczny 230V o długości min. 20 m na zwijadle z rozdzielaczem (1f/1f+1f+1f) | 1 szt. |  |
| 58 | Lampa ostrzegawcza drogowa LED LO 1/1 z akumulatorem 12V | 1 szt. |  |
| 59 | Pachołek drogowy miękki | 6 szt. |  |
| 60 | Tarcza sygnałowa do kierowania ruchem (lizak) | 2 szt. |  |
| 61 | Detektor prądu przemiennego | 1 szt. |  |
| 62 | Miernik wielogazowy , zest. zas.-ładujący | 1 szt. |  |
| 63 | Radiotelefon przenośny z ładowarką, zasilaną z instalacji samochodu + ładowarki samochodowe | 5 kpl. |  |
| 64 | Zestaw ratownictwa medycznego R1 w torbie, deska, szyny Kramera, Water-Jet | 1 kpl. |  |
| 65 | Kanister metalowy 10l | 2 szt |  |
| 66 | Hol sztywny fi40 L:2500 mm | 1 szt. |  |
| 67 | Maszt oświetleniowy LED min. 3x100 W, wys. min. 3m | 1 szt. |  |

**Uwaga ! :**

**\* Wypełnia Oferent w odniesieniu do wymagań Zamawiającego**

**\* Prawą stronę tabeli, należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane konkretne, rzeczowe wartości techniczno - użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona zgodnie z zasadami określonymi w art. 226 ustawy PZP.**

 *............................................................*

 *Imię i nazwisko oraz podpis osoby*

 *upoważnionej do składania oświadczeń*

 *w imieniu Wykonawcy*

|  |
| --- |
| **Uwaga! Wymagany kwalifikowany podpis elektroniczny !** |