

Zakres przedmiotowy dotacji na realizację zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” w roku 2023

| Nazwa asortymentu | |
|--|---|
| Remont/wyposażenie budynku | |
| 1. | remont strażnicy w zakresie obejmującym zapewnienie gotowości bojowej |
| 2. | fantom dorosłego/dziecka/niemowlaka/novorodka do nauki: udrażniania dróg oddechowych metodami bezprzyrządowymi i przyrządowymi w tym z użyciem sprzętu nadgłosniowego, prowadzenia oddechów ratowniczych, uciskania klatki piersiowej, oceny obecności tętna z funkcją oceny wykonywanych czynności |
| 3. | myjka ciśnieniowa |
| 4. | myjka do węży |
| 5. | pralka/suszarka do ubrań specjalnych |
| 6. | regał przemysłowy |
| 7. | suszarka do węży |
| 8. | system podtrzymania ładowania pojazdów |
| 9. | system wyciągu spalin |
| 10. | szafka na ubrania specjalne |
| 11. | zestaw do naprawy węży |
| 12. | zwijadło do węży |
| Sprzęt transportowy | |
| 1. | ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy |
| 2. | lekki samochód ratownictwa wodnego w zakresie podstawowym |
| 3. | lekki samochód ratowniczo-gaśniczy |
| 4. | samochód ratownictwa technicznego z funkcją gaśniczą, ze zbiornikiem środka gaśniczego |
| 5. | średni samochód ratowniczo-gaśniczy |
| 6. | łódź ratownicza min. 6 osobowa |
| 7. | mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą |
| 8. | opinia techniczna* |
| 9. | pojazd ATV/UTV – pojazd czterokołowy typu „Quad” |
| 10. | przyczepa transportowa |
| Sprzęt uzbrojenia i techniki specjalnej | |
| 1. | agregat prądowórczy min. 2,2 kVA |
| 2. | agregat zasilający do hydraulicznych narzędzi ratowniczych |
| 3. | akumulator do defibrylatora |
| 4. | akumulator do kamery termowizyjnej |
| 5. | akumulator do latarki |
| 6. | akumulator do narzędzi elektrohydraulicznych |
| 7. | bosak |
| 8. | chwytak do poskramiania zwierząt |
| 9. | cylinder rozpierający (rozpieracz kolumnowy) |
| 10. | defibrylator AED |
| 11. | detektor (wielo lub jednogazowy) umożliwiający pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla. |
| 12. | detektor prądu przemiennego |

| | |
|-----|--|
| 13. | drabina przenośna |
| 14. | działko wodno - pianowe |
| 15. | elektrody AED dla dorosłych i dla dzieci |
| 16. | gaśnica (min. 5kg/5dm ³ środka gaśniczego) |
| 17. | generator piany lekkiej |
| 18. | hydrauliczna pompa ręczna |
| 19. | hydronetka |
| 20. | indywidualne urządzenie wypornościowe |
| 21. | kamera termowizyjna |
| 22. | kamizelka KED |
| 23. | kilof |
| 24. | klucz do łączników |
| 25. | klucz do pokryw studzienek |
| 26. | klucz hydrantowy |
| 27. | koc gaśniczy |
| 28. | koc/śpiwór (wyposażenie namiotu ratowniczego) |
| 29. | kolce lodowe |
| 30. | koło ratunkowe lub pas ratowniczy typu „węgorz” lub boja SP |
| 31. | końcówki do rozpieracza kolumnowego |
| 32. | kosz na smok ssawny |
| 33. | kotwica z liną |
| 34. | kurtyna wodna |
| 35. | lanca gaśnicza |
| 36. | latarka/reflektor |
| 37. | lina cumownicza |
| 38. | lina ratownicza na bębnie |
| 39. | lina ratownicza pływająca o długości min. 50 m na bębnie lub w zasobniku |
| 40. | lonża regulowana** |
| 41. | łańcuch do pilarki do drewna, pilarki ratowniczej |
| 42. | łańcuch do rozpieracza ramieniowego |
| 43. | łańcuchy śnieżne do samochodu pożarniczego |
| 44. | łom |
| 45. | łopata |
| 46. | łóżko polowe (wyposażenie namiotu ratowniczego) |
| 47. | młot |
| 48. | mostek przejazdowy |
| 49. | motopompa pływająca |
| 50. | motopompa pożarnicza |
| 51. | nakładka pianowa na prądownicę |
| 52. | nakładki antypoślizgowe na buty do poruszania się po lodzie |
| 53. | namiot ratowniczy |
| 54. | narzędzia elektrohydrauliczne |
| 55. | noszak do węży |
| 56. | nosze ewakuacyjne płachtowe |
| 57. | nożyce dielektryczne |
| 58. | nożyce do cięcia pedałów |
| 59. | nożyce do cięcia prętów |
| 60. | nożyce hydrauliczne |
| 61. | nóż do pasów |
| 62. | opryskiwacz plecakowy |
| 63. | osprzęt do poduszki pneumatycznej |

| | |
|------|---|
| 64. | parawan |
| 65. | pasy transportowe z napinaczem |
| 66. | pilarka do drewna |
| 67. | pilarka ratownicza do materiałów wielowarstwowych |
| 68. | piła do cięcia stali i betonu |
| 69. | piła do cięcia szyb |
| 70. | piła szablasta akumulatorowa |
| 71. | pirometr |
| 72. | pływak z zatrzaśnikiem |
| 73. | podest ratowniczy |
| 74. | podpory stabilizujące |
| 75. | poduszka pneumatyczna |
| 76. | pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności min. 1000 dm ³ /min z kompletem węży |
| 77. | pompa z napędem turbinowym |
| 78. | pompa zanurzeniowa |
| 79. | prądownica pianowa |
| 80. | prądownica wodna |
| 81. | przedłużacz na zwijadle |
| 82. | przełącznik |
| 83. | przenośny zestaw oświetleniowy |
| 84. | przewody hydrauliczne |
| 85. | rozdzielacz |
| 86. | rozpieracz ramieniowy z akcesoriami |
| 87. | rozsiewacz sorbentów |
| 88. | rzutka ratownicza |
| 89. | sanie lodowe |
| 90. | siekiera |
| 91. | silnik zaburtowy |
| 92. | siodełko węzowe |
| 93. | sito kominowe |
| 94. | skafander nurkowy typ mokry z kapturem, rękawicami, butami i pasem balastowym |
| 95. | smok ssawny |
| 96. | sorbent |
| 97. | sprzęt ABC (pletwy, maska nurkowa, fajka do oddychania) |
| 98. | sprzęt do oznakowania terenu akcji |
| 99. | stojak hydrantowy |
| 100. | suchy skafander ratowniczy w komplecie z kapturem i rękawicami |
| 101. | szpadel |
| 102. | ściągacz linowy (wyciągarka ręczna) wraz z linkami |
| 103. | środek pianotwórczy |
| 104. | śruba do silnika zaburtowego. |
| 105. | tarcza do piły do cięcia stali i betonu |
| 106. | tarcza sygnałowa do kierowania ruchem |
| 107. | tłumica |
| 108. | topór / inopur / siekierołom / narzędzie wielofunkcyjne |
| 109. | trap pneumatyczny |

| | |
|--|--|
| 110. | trójnóg ratowniczy |
| 111. | wąż gumowy do szybkiego natarcia |
| 112. | wąż ssawny |
| 113. | wąż tłoczny |
| 114. | wentylator oddymiający |
| 115. | widły |
| 116. | wiosło |
| 117. | wyciągarka samochodowa z osprzętem |
| 118. | Wyposażenie zestawu ratownictwa medycznego R1 |
| 119. | wysysacz głębinowy |
| 120. | wytwornica piany |
| 121. | zabezpieczenie przed uruchomieniem poduszki AIRBAG |
| 122. | zasysacz liniowy |
| 123. | zbieracz |
| 124. | zbijak do szyb samochodowych |
| 125. | zbiornik przenośny na wodę o poj. min. 2000 dm ³ |
| 126. | zestaw do triage |
| 127. | zestaw do wyważania drzwi |
| 128. | zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych (agregat zasilający, nożyce, rozpieracz) |
| 129. | zestaw podkładów i klinów do stabilizacji pojazdów |
| 130. | zestaw ratownictwa medycznego R1 |
| Sprzęt informatyki i łączności | |
| 1. | akumulator do radiotelefonu |
| 2. | ładowarka do radiotelefonu |
| 3. | megafon |
| 4. | radiotelefon |
| 5. | syrena alarmowa |
| 6. | system selektywnego alarmowania |
| 7. | zestaw podhełmowy do radiotelefonu |
| Wyposażenie osobiste i ochronne | |
| 1. | aparat powietrzny nadciśnieniowy |
| 2. | butla do aparatu powietrznego |
| 3. | hełm strażacki |
| 4. | kamizelka asekuracyjna o wyporności min. 80 N z uprzężą i sygnalizatorem świetlnym** |
| 5. | kombinezon ochronny pszczelarski |
| 6. | kominiarka niepalna |
| 7. | lekkie ubranie ochrony przeciwchemicznej min. typ 3 B z butami i rękawicami |
| 8. | maska do aparatu powietrznego z pokrowcem |
| 9. | obuwie strażackie gumowe |
| 10. | obuwie strażackie skórzane |
| 11. | ochronniki słuchu |
| 12. | podpinka linkowa |
| 13. | rękawice dielektryczne |
| 14. | rękawice specjalne |
| 15. | spodnie pilarza/nogawice pilarza/nogawki ochronne |
| 16. | spodniobuty lub wodery |
| 17. | sygnalizator bezruchu |
| 18. | szelki ratownicze |
| 19. | ubranie specjalne (zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia opracowanym przez KG PSP) |

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 20. | ubranie żaroodporne |
| 21. | taśma szyta min. długość 150 cm** |

*- zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 26 października 2020 r., w sprawie wprowadzenia do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej pojazdów pożarniczych używanych poza granicami kraju

** - zgodnie z zasadami ratownictwa specjalistycznego w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym

ZASTĘPCA KOMENDANTA GŁÓWNEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

nadbryg. Krzysztof HEJDUK

