Załącznik nr 1

Propozycje przedmiotowe dotacji dla jednostek włączonych

do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na 2021 rok.

|  |
| --- |
| Nazwa asortymentu |
| 1. | remonty strażnic |
| 2. | średni samochód ratowniczo-gaśniczy\* |
| 3. | ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy |
| 4. | samochód ratownictwa technicznego z funkcją gaśniczą, ze zbiornikiem środka gaśniczego |
| 5. | przyczepa do transportu sprzętu |
| 6. | łódź ratownicza min. 6 osobowa wraz z przyczepą |
| 7. | pojazd ATV/UTV – pojazd czterokołowy typu „Quad” |
| 8. | zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych (agregat zasilający, nożyce, rozpieracz)  |
| 9. | agregat zasilający do hydraulicznych narzędzi ratowniczych  |
| 10. |  poduszki pneumatyczne wraz z oprzyrządowaniem |
| 11. | przewody hydrauliczne |
| 12. | nożyce hydrauliczne |
| 13. | rozpieracz ramieniowy z akcesoriami |
| 14. | cylinder rozpierający (rozpieracz kolumnowy) |
| 15. | zestaw do wyważania drzwi |
| 16. | wkrętarka akumulatorowa |
| 17. | nożyce do cięcia pedałów |
| 18. | hydrauliczna pompa ręczna |
| 19. | łańcuch do rozpieracza ramieniowego  |
| 20. | końcówki do rozpieracza kolumnowego |
| 21. | zestaw ratownictwa medycznego R1 |
| 22. | drabina przenośna |
| 23. | linka strażacka  |
| 24. | agregat prądotwórczy min. 2,2 kVA |
| 25. | pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności min. 1000 dm3/min z kompletem węży |
| 26. | pompa zanurzeniowa |
| 27. | motopompa pożarnicza |
| 28. | zbiornik przenośny na wodę o poj. min. 2000 dm3 |
| 29. | gaśnica proszkowa ABC min. 6 kg |
| 30. | rozsiewacz sorbentów |
| 31. | koc gaśniczy |
| 32. | wąż ssawny  |
| 33. | smok ssawny |
| 34. | prądownica wodna |
| 35. | wytwornica piany |
| 36. | wąż tłoczny  |
| 37. | wąż gumowy do szybkiego natarcia  |
| 38. | działko wodno - pianowe |
| 39. | kurtyna wodna |
| 40. | zasysacz liniowy |
| 41. | wysysacz głębinowy |
| 42. | prądownica pianowa |
| 43. | lanca gaśnicza |
| 44. | przełącznik |
| 45. | klucze do łączników |
| 46. | myjka do węży |
| 47. | zwijadło do węży |
| 48. | suszarka do węży |
| 49. | rozdzielacz  |
| 50. | zbieracz |
| 51. | stojak hydrantowy  |
| 52. | klucz hydrantowy |
| 53. | nożyce do cięcia prętów |
| 54. | tłumica |
| 55. | topór / inopur / siekierołom / narzędzie wielofunkcyjne |
| 56. | pilarka do drewna |
| 57. | piła do cięcia stali i betonu |
| 58. | detektor prądu przemiennego |
| 59. | wentylator oddymiający  |
| 60. | zestaw przyrządów (wielo lub jedno gazowych) umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla. |
| 61. | przenośny zestaw oświetleniowy |
| 62. | sprzęt do oznakowania terenu akcji  |
| 63. | parawan |
| 64. | zabezpieczenie przed uruchomieniem poduszki AIRBAG |
| 65. | nóż do pasów |
| 66. | zbijak do szyb samochodowych |
| 67. | siodełko wężowe |
| 68. | noszak do węży |
| 69. | mostek przejazdowy |
| 70. | łopata |
| 71. | szpadel |
| 72. | siekiera |
| 73. | widły |
| 74. | kilof |
| 75. | młot |
| 76. | sito kominowe |
| 77. | trójnóg ratowniczy |
| 78. | nosze  |
| 79. | płachta ewakuacyjna |
| 80. | deska ortopedyczna pediatryczna |
| 81. | zestaw do triage |
| 82. | pilarka ratownicza do materiałów wielowarstwowych |
| 83. | opryskiwacz plecakowy |
| 84. | hydronetka |
| 85. | wciągarka |
| 86. | pirometr |
| 87. | trap ratowniczy |
| 88. | bosak dielektryczny |
| 89. | latarka |
| 90. | namiot oraz osprzęt do namiotu, np.: |
|  | a) nagrzewnice |
|  | b) agregat prądotwórczy, |
|  | c) zestaw oświetleniowy, |
|  | d) czujka tlenku węgla, |
|  | e) łóżka polowe, |
|  | f)  krzesła, |
|  | g) koce, śpiwory itp. |
| 91. | zestaw podkładów i klinów do stabilizacji pojazdów |
| 92. | piła do cięcia szyb |
| 93. | latarka czołowa |
| 94. | nożyce dielektryczne |
| 95. | przedłużacz na zwijadle |
| 96. | podpory stabilizujące |
| 97. | system podtrzymania ładowania pojazdów |
| 98. | silnik zaburtowy |
| 99. | rzutka ratownicza |
| 100. | koło ratunkowe lub pas ratowniczy typu „węgorz” lub boja SP |
| 101. | zestaw do działań ratowniczych na lodzie (np. łódź z płozami, deska lodowa, sanie lodowe, tratwa pneumatyczna, tratwa ratownicza - wraz z wyposażeniem) |
| 102. | wiosła |
| 103. | lina cumownicza |
| 104. | bosak (przystosowany do jednostki pływającej) |
| 105. | kotwica z liną |
| 106. | oświetlenie nawigacyjne |
| 107. | lornetka |
| 108. | worek typu „jaskiniowego” |
| 109. | lina półstatyczna 50m |
| 110. | taśma szyta min. 120 cm, lina półstatyczna 25 m |
| 111. | elektrohydrauliczne narzędzia  |
| 112. | kamera termowizyjna |
| 113. | motopompa pływająca |
| 114. | lina ratownicza pływająca o długości min. 50 m o wytrzymałości min. 200 kg na bębnie lub zasobniku |
| 115. | ciężarki kotwiczne |
| 116. | pagaje |
| 117. | radiotelefon |
| 118. |  zestaw podhełmowy do radiotelefonu |
| 119. |  syrena alarmowa |
| 120. | system selektywnego alarmowania |
| 121. | ładowarki do radiotelefonów |
| 122. | megafon |
| 123. | ubranie specjalne\* |
| 124. | obuwie strażackie skórzane |
| 125. | obuwie strażackie gumowe |
| 126. | rękawice specjalne |
| 127. | kominiarka niepalna |
| 128. | hełm strażacki |
| 129. | lekkie ubranie ochrony przeciwchemicznej min. typ 3 z butami i rękawicami wg normy PN-EN 14605 +A1:2009 lub nowszej (obowiązującej) |
| 130. | sygnalizator bezruchu |
| 131. | aparat powietrzny nadciśnieniowy z maską |
| 132. | butla do aparatu powietrznego |
| 133. | maska do aparatu powietrznego, z pokrowcem |
| 134. | wodery |
| 135. | kombinezon ochronny pszczelarski |
| 136. | kamizelka odblaskowa  |
| 137. | szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym/uprząż asekuracyjna |
| 138. | pas strażacki z zatrzaśnikiem |
| 139. | spodnie pilarza |
| 140. | ochronniki słuchu |
| 141. | suchy skafander ratowniczy w komplecie z kapturem i rękawicami |
| 142. | kamizelka asekuracyjna o wyporności min. 80 N z uprzężą i sygnalizatorem świetlnym  |
| 143. | sprzęt ABC (płetwy, fajka, płetwy na paski lub sprężyny) |
| 144. | kask ochronny z możliwością zamocowania oświetlenia z przeznaczeniem do ratownictwa wodnego |
| 145. | nóż ratowniczy |
| 146. | gwizdek zawieszany |
| 147. | podpinka linkowa |
| 148. | lina ratownicza pływająca o długości min. 50 m o wytrzymałości min. 200 kg na bębnie lub w zasobniku |
| 149. | śruba lodowa |
| 150. | kolce lodowe |
| 151. | raki lodowe |
| 152. | spodniobuty |
| 153. | kamizelka ratownicza - zgodna z Normą PN EN 395 lub EN ISO 12402-4 |
| 154. | karabinki zakręcane stalowe HMS/duży prześwit |
| 155. | bloczek ratowniczy podwójny |
| 156. | przyrząd zjazdowy z automatyczną blokadą |
| 157. | lonża regulowana |
| 158. | uprząż ewakuacyjna (trójkąt ewakuacyjny) |
| 159. | rękawice ochronne do ratownictwa wodnego |
| 160. | buty do ratownictwa wodnego  |

\*- zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia opracowanym przez KG PSP