

NOWE KOMBINEZONY DLA PIROTECHNIKÓW KUPIONE

Udało się wyłonić dostawcę nowych kombinezonów dla policyjnych pirotechników. Przypomnijmy, że chodziło w sumie o zakup 10 kompletów dla pirotechnika ciężkiego, za kwotę ponad 3 milionów złotych. W toku postępowania przetargowego okazało się, że zgodnie z ustalonymi kryteriami, najkorzystniejsze kombinezony zostały zaoferowane przez firmę IBCOL Sp. z o.o. z Warszawy. Realizacja zamówienia powinna nastąpić nie później niż 31 października 2019 r.

Firma IBCOL Sp. z o.o. zaproponowała kombinezony dla pirotechników, które mają ostatecznie kosztować 3 468 600 złotych. Policja miała przygotowane na realizację zamówienia 3 750 000 złotych. Jednocześnie oferta IBCOL zakładała gwarancję na wszystkie elementy kompletu, wynoszącą 24 miesiące. Zaś w przypadku zachowania odporności balistycznej, w tym przypadku, mowa była o 7 latach.

Należy wspomnieć, że w toku postępowania została odrzucona jeszcze jedna oferta, wystosowana przez konsorcjum Polskiego Holdingu Obronnego Sp. z o.o. i Pimco Sp. z o.o. z Warszawy. Kombinezony w odrzuconej ofercie miały kosztować 3 013 500 zł, a konsorcjum zamierzało dać 49 miesięcy gwarancji na wszystkie elementy z wyjątkiem balistyki, a 10 lat na zachowanie odporności balistycznej.



Fot. EOD®10, www.med-eng.com

Przypomnijmy jeszcze, że IBCOL zaoferował Policji kombinezony EOD®10, wytwarzane przez firmę Med-Eng z 35-letnim doświadczeniem w przygotowywaniu rozwiązań dla saperów oraz pirotechników, będącej częścią The Safariland Group. Zaś wspomniane również konsorcjum PHO i Pimco przedstawiło w swej ofercie możliwość pozyskania przez polską Policję kombinezonów SPS-15, wytwarzanych przez firmę GARANT Protects chwalącą się ponad 40-letnim doświadczeniem w przygotowywaniu asortymentu dla formacji EOD, saperów, pirotechników.

Czytaj też: [Pół tysiąca policjantów na poligonie wojskowym \[FOTO\]](#)

Zgodnie z kryteriami przetargu, w skład ciężkiego kombinezonu dla pirotechnika ma wejść specjalistyczny hełm, wyposażony m.in. w uchylną osłonę twarzy, z funkcją chroniącą przed zaparowaniem. W przypadku hełmu mowa jest również o dodatkowej osłonie antyodłamkowej, zintegrowanym systemie nadawania oraz odbioru, w celu utrzymania kontaktu z pirotechnikiem, czy też zintegrowanym systemie wentylacji oraz oświetleniu wielopunktowym LED. Zasilanie hełmu pirotechnika ma odbywać za pomocą akumulatora lub baterii. Oczywiście, hełm musi być przystosowany do pracy z aparatem powietrznym lub maską przeciwgazową. Ubrany w kombinezon pirotechnik ma dysponować możliwością skorzystania z łączności bezprzewodowej i przewodowej (min. 100 m).

Czytaj też: [Policja kupuje 250 radiowozów](#)

Bezpieczeństwo pirotechnikowi ma zapewnić, oprócz hełmu, kurtka z płytami balistycznymi i kołnierzem i ochronny panel kręgosłupa. Spodnie kombinezonu mają zabezpieczać przed odłamkami,

mają też mieć specjalne wzmocnienia kolan oraz system uziemiający. W poszukiwanym w ramach przetargu komplecie, policyjny pirotechnik ma dysponować także aparatem powietrznym oraz kombinezonem chroniącym przed środkami CBRN (czynniki chemiczne, biologiczne, radiologiczne i nuklearne). Ten ostatni musi być wykonany w sposób pozwalający na założenie go pod ubranie. Do każdego kombinezonu ma być przydzielonych po 10 sztuk trudnopalnych kominiarek, 10 sztuk termoaktywnej, antyelektrostatycznej i trudnopalnej bielizny, jak również 10 par cienkich, trudnopalnych rękawic taktycznych. Dla wygody użytkownika kombinezon ma być wyposażony w system chłodzenia.

JR