



Szczecin, 6.12.2017r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DOTYCZĄCE ZAPYTANIA OFERTOWEGO NA:

Dostawę „Mobilnego zestawu ratowniczego” w ramach realizacji zadania publicznego współfinansowanego ze środków NFOŚiGW oraz Wojewody Zachodniopomorskiego „Dostawa sprzętu i wyposażenia niezbędnego do skutecznego prowadzenia akcji ratowniczych”.

Przedmiot zapytania: dostawa sprzętu powodziowego

Pytanie nr 1

Szelki bezpieczeństwa z klamrą automatyczną - czy chodzi o szelki pełne zgodne z EN 361, 358, 813 (asekuracja, praca w podparciu, praca w podwieszeniu) i czy mają mieć co najmniej 10 letni okres użytkowania (są takie, które mają 5 letni)

Odpowiedź: Zamawiający wymaga aby szelki bezpieczeństwa spełniały normy PN-EN 361 i 813; Certyfikat CE oraz posiadały co najmniej 5 letni okres użytkowania.

Pytanie nr 2

Lonża dł.160cm - czy chodzi o lonżę regulowaną do ustalania pozycji, lonżę z absorberem, czy jeszcze jakąś inną?

Odpowiedź: Lonża ma być przeznaczona do użytkowania jako linka bezpieczeństwa, w połączeniu z amortyzatorem włókienniczym ABW, lub samodzielnie, wyposażona w stalową klamrę regulacyjną. Zgodna z PN-EN 354. Certyfikat CE.

Pytanie nr 3

Zaczepek taśmowy MONO, dł. 120 cm - jakie jest wymaganie wytrzymałości (w ratownictwie wysokościowy jest wymagane co najmniej 25kN dla EN 795)?

601 100 100
numer ratunkowy nad wodą



Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Mickiewicza 18, 70-383 Szczecin, tel./fax. 91 425 27 78, e-mail: biuro@wopr.szczecin.pl, www.wopr.szczecin.pl
Konto: Bank Pekao S.A. VII O/Szczecin 6512401864111001017008856, KRS 0000168285, NIP 955-15-07-219, Regon 000824907

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje zaczepu spełniającego wymagania jako punkt kotwiczący klasy B normy EN 795:1996/A1:2000 oraz spełniającego wymogi wytrzymałościowe określone w normie EN 354:2010. Certyfikat CE

Pytanie nr 4

Zatrzaśnik stalowy zakręcany - typ "oval" - czy na pewno chodzi o "oval" (w ratownictwie podstawowy karabinek to typ HMS - D-kształtny do węzła półwyblinka. Czy wymagane jest bezzaczepowe złącze typu "keylock"?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zatrzaśnika stalowy typ „oval” lub równoważnego rozwiązania z blokadą zamka, minimalne otwarcie -17 mm, wytrzymałość 22kN, zgodny z PN-EN 362. Certyfikat CE

Pytanie nr 5

Urządzenie samozaciskowe z liną min. dł. 30 m - o jakie urządzenie chodzi? Prośba o podanie jakiegoś odnośnego urządzenia.

Odpowiedź: Urządzenie samozaciskowe zintegrowane z liną rdzeniową Ø12mm, zgodne z PN-EN 353-2. Certyfikat CE. Lina poliamidowa pleciona zakończona obustronnie pętlą. Do jednej z pętli wpięty zatrzaśnik zgodny z PN-EN 362

Pytanie nr 6

Urządzenie samozaciskowe z amortyzatorem – o jakie urządzenie chodzi? Prośba o podanie jakiegoś odnośnego urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga urządzenia wyposażonego w mikroamortyzator włókienniczy zakończony zatrzaśnikiem stalowym zakręcany zgodny z PN-EN 362. Certyfikat CE. Zdemontowane urządzenie samozaciskowe na linę poliamidową, rdzeniową Ø12mm, posiada podwójny system zabezpieczeń przed przypadkowym otwarciem, wszystkie elementy zacisku wykonane są ze stali nierdzewnej, zgodny PN-EN 353-2. Certyfikat CE

Pytanie nr 7

Rolka zjazdowa z hamulcem - czy przyrząd zjazdowy nie powinien być wyposażony w blokadę antypaniczną? W zakresie podstawowym właśnie takie przyrządy są stosowane.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga aby rolka wykonana była z aluminium, wyposażona w system samoblokujący, posiadała dźwignię do regulacji prędkości zjazdu, na jednej części rozsuwanej obudowy ma znajdować się zapadka umożliwiająca otwarcie urządzenia bez odpinania z uprząży, przeznaczona do lin rdzeniowych o średnicy 9 do 12mm, zgodna z PN-EN 341. Certyfikat CE.

Pytanie nr 8

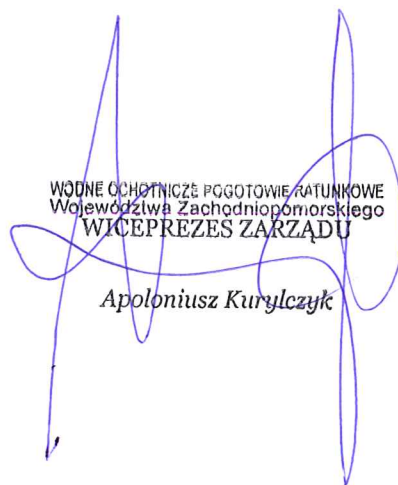
Worek transportowy 70l z suwakiem - o jaki worek chodzi? Prośba o podanie jakiegoś odnośnego wyrobu.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga worka rozpinanego suwakiem, zamykanego ściągaczem, wykonanego z tkaniny PCW, odpornego na uszkodzenia worka przeznaczonego do transportu sprzętu.

Pytanie nr 9

Torby R1 dla WOPR. W zapytaniu jest opis jako apteczka, zestaw i torba. W związku z tym czy chodzi o samą torbę z wyposażeniem czy cały zestaw R1 dla WOPR?

Odpowiedź: Skład zestawu R1 dla WOPR zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 27 lutego 2012 r. Torba R-1 wykonana z materiału typu PLAN, który jest wodoodporny i łatwo zmywalny.



WODNE OCHOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE
Województwa Zachodniopomorskiego
WICEPREZES ZARZĄDU
Apoloniusz Kurylec