

Jasło, dn. 27.02.2020r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa specjalistycznego wyposażenia dla jednostek OSP w ramach projektu „zakup specjalistycznego wyposażenia dla jednostek OSP wpisanych do KSRG z terenu Gminy Jasło”

Odpowiedz na zapytania do SWIZ

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. –Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019r., poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść otrzymanych zapytań, dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

Treść zapytania nr 1:

Czy zamawiający dopuści najaśnicę o znacznie większej mocy światła o następujących parametrach:

Tryb pracy - 7 trybów pracy.

Moc światła (lm) - 18 000.

Źródło światła - 18xCree™ XP-L LED.

Zasilanie - Akumulator Lead 12V, 24Ah.

Regulowana głowica – Poziom w zakresie 360 stopni, pion w zakresie 180 stopni.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w postępowaniu najaśnicę o parametrach wymienionych w pytaniu.

Treść zapytania nr 2:

Czy w pozycji nr 13 zamawiający potwierdza, że wentylator ma posiadać certyfikat instytutu badawczego AMCA. W przypadku odpowiedzi pozytywnej to czy Zamawiający dopuszcza wentylator o wydajności certyfikowanej AMCA min. 19.500 m³/h przy wymiarach 53X51x43cm.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że wentylator ma posiadać certyfikat instytutu badawczego AMCA i dopuszcza wentylator o wydajności certyfikowanej AMCA min. 19.500 m³/h przy wymiarach 53X51x43cm.

Treść zapytania nr 3:

Czy Zamawiający dopuści w postępowaniu model strażackiej kamery termowizyjnej, która jest jedyna na rynku konkurencyjnym modelem wobec wskazanego w SIWZ o parametrach:

Rozdzielczość 320 x 240

Pole widzenia 71 x 56°

Zakres temperaturowy – 10 do 400°C

IP 67

Wyświetlacz kolorowy 2,4"
Latarka LED 300 lumenów
Czułość termiczna < 100 mK
3 tryby pracy
Wbudowana pamięć wewnętrzna > 9999 zdjęć, zgrywane za pomocą kabla USB
Dodatkowe wzmocnienie obrazu MSX
10 lat gwarancji na detektor kamery, 2 lata na kamerę.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w postępowaniu kamerę termowizyjną o parametrach wymienionych w pytaniu.

Treść zapytania nr 4:

Czy zamawiający dopuści w postępowaniu model butów strażackich o parametrach :

Dostępne rozmiary 36-50.

Szerokość podeszwy 10 (na życzenie – 12).

Wysokość cholewy 21 cm.

Waga ok. 1150 g.

Cholewa wykonana z czarnej, gładkiej wodoodpornej skóry najwyższej jakości, bez szwów bocznych, 2.4 – 2.6 mm.

Podnosek anatomicznie formowany, wzmocniony warstwą gumy, podwójnie stębnowana zewnętrzna osłona metalowego noska, odporność na uderzenia z energią 200 J.

Wkładka wymienna, anatomicznie formowana, absorbująca pot, wykonana z mieszanki korka.

Podeszwa samoczyszczący bieżnik 6 mm, z wkładką antyprzebiciową i antykorozyjną, odporną na oleje, benzynę i kwasy, odporna na poślizg: formowana metodą bezpośredniego wtrysku (!), 90% spienionego poliuretanu w podeszwie.

Membrana Sympatex^R HIGH2OUT^R.

Zamek solidny, rozdzielczy z sznurówki z Nomexu, uchwyt ze skóry, łatwo wymienialne elementy zamka.

Elementy odblaskowe boczne i tylne taśmy odblaskowe w kolorze srebrnym, dodatkowa taśma odblaskowa przy zamku.

Posiada świadectwo CNBOP.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w postępowaniu buty o parametrach wymienionych w pytaniu.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami termin składania ofert nie ulega zmianie.



Wojciech Piękoś