



GMINA BARWICE

ul. Zwycięzców 22, 78-460 Barwice, tel. (094) 373 63 09, fax (094) 373 63 49
www.barwice.pl, urzadz@um.barwice.pl

Barwice, 13.04.2022r.

IN. 271.1.13.2022

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa ubrań specjalnych i innych artykułów na potrzeby jednostek OSP z terenu gminy Barwice.

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego dnia: 12.04.2022r. zapytanie dotyczące zapisów Zaproszenia do złożenia oferty, informuję:

Pytanie: Zwracam się z zapytaniem dotyczącym przedmiotu zamówienia dot. pozycji 13 - Piaskowa naszywka imiennik - (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 września 2021 (Dz U poz 1795) - IDENTYFIKATOR IMIENNY TEKSTYLNÝ - POWINIEN BYĆ - Kolorystyka i materiał identyfikatora imiennego tekstylnego są identyczne jak w przypadku podkładki pod oznaki stopni - a więc Podkładka jest wykonana z tkaniny w kolorze czarnym i można ją przypiąć do ubrania na rzep. Oznaki stopni wykonuje się taką metodą jak pochewki naramienników, według wzoru danego stopnia służbowego. Krawędzie podkładki są obwiedzione obszyciem wzmacniającym o szerokości 2 mm, z tolerancją błędów +/- 0,5 mm.

Pozycja 14 - piaskowa naszywka z nazwą miejscowości - analogicznie - Identyfikator miejscowości - również podlega tym samym wymaganiom. Mimo że w internecie oferują tego rodzaju naszywki - jesteśmy zobligowani do stosowania się do powyższego rozporządzenia, a więc proszę o stwierdzenie czy jeśli złożę ofertę na identyfikatory - zgodne z rozporządzeniem - czy moja oferta nie zostanie odrzucona?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonuje modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia, tym samym otrzymuje on następujące brzmienie:

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość	Opis
1.	Ubranie specjalne FHR 008 MAX PL 2-cz OPZ kolor piaskowy Rozmiary:	2	Komplet składa się z kurtki i spodni wykonanych z tkanin gwarantujących skuteczną ochronę Strażaka, posiada certyfikat CNBOP. Charakterystyka ubrania: ➤ bardzo niski wskaźnik oporu pary wodnej Ret poniżej 18 m ² Pa/W ➤ tkanina zewnętrzna przeszła pozytywnie po 20 cyklach prania testy na: – ograniczone rozprzestrzenianie płomienia, – rozciąganie po działaniu promieniowania

	A1 – 1 kpl. C3 – 1 kpl.		<p>ciepłego,</p> <ul style="list-style-type: none"> – rozciąganie, – rozdzieranie, – niezwilżalność ciekłych substancji chemicznych, <ul style="list-style-type: none"> ➤ otwory rewizyjne w kurtce i w spodniach, ➤ zamek błyskawiczny z systemem awaryjnego rozsuwania, ➤ ergonomiczny krój, wyprofilowania we wszystkich warstwach, ➤ rękawy wykończone ściągaczem elastycznym, ➤ dolne krawędzie mankietów i nogawek oraz w dolnej części nogawek po wewnętrznej stronie pionowe szwy wykończone lamówką 100% Kevlar®, ➤ na łokciach i kolanach dodatkowe wzmocnienia 100% Kevlar® chroniące stawy łokciowe i kolanowe wraz z wkładami amortyzującymi nacisk, ➤ na plecach i barkach wewnętrzne elementy amortyzujące naciski taśm nośnych aparatu oddechowego, ➤ w każdej kieszeni kurtki karabińczyk i pętla do mocowania drobnego wyposażenia, ➤ wielofunkcyjne kieszenie i obejmy do mocowania np. sygnalizatora bezruchu, latarek, rękawic, radiotelefonu, ➤ patki kieszeni wykończone uchwytami 100% Kevlar® ułatwiającymi dostęp do kieszeni bez zdejmowania rękawic, ➤ perforowane taśmy odblaskowe i fluorescencyjne o właściwościach odblaskowych.
2.	<p>Ubranie koszarowe 4 częściowe kolor czarny</p> <p>Rozmiary: B3 – 1 kpl. D4 – 1 kpl.</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ kamizelka ocieplana - Przód zapinany na zamek błyskawiczny zakryty listwą kryjącą zapinaną na rzepy. Szyjka wykończona stójką, od wewnątrz naszyta osłona na krtań. Z przodu dwie kieszenie górne zamknięte patkami. Obie kieszenie posiadają mieszek od strony listwy kryjącej zamek. Na lewej górnej kieszeni oraz tyle kamizelki umieszczony jest napis STRAŻ. Z przodu kamizelki znajdują się również dwie kieszenie dolne posiadające mieszek od strony listwy kryjącej. ➤ bluza - która jest zapinana od przodu na zamek błyskawiczny. Bluza posiada dwie kieszenie z patkami umieszczone na wysokości piersi. Na lewej kieszeni tyle bluzy umieszczony jest napis STRAŻ. Na patce lewej kieszeni naszyty rzep pod dystynkcje. Na lewy rękaw naszyty rzep do mocowania oznaczenia PSP lub OSP i nazwy miejscowości danej jednostki.

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ spodnie - swobodne w każdym ułożeniu ruchowym. Przednia część nogawki na wysokości kolan i szwu krokowego wzmocniona jest tkaniną bawełnianą. Po bokach wykonane są kieszenie otwarte. Na całym obwodzie nogawek naszyta jest taśma fluorescencyjna w kolorze żółtym wraz z trójkątami odblaskowymi koloru srebrnego (na przodzie i tyle). W dole spodni wykonane są rozporki oraz gumy pod stopy. Spodnie posiadają szelki wykonane z taśmy nośnej i gumy. Szelki są wszyte w karczek umiejscowiony w tyle spodni w pasie. Rozporek zapinany na zamek błyskawiczny. ➤ czapka dżokejka - Czapka wykończona wewnątrz potnikiem z tkaniny bawełnianej. Na usztywnionym klejonek przednim elemencie czapki wykonany jest znak PSP lub OSP. Z tyłu czapki znajduje się zapinka regulująca rozmiar. Daszek czapki usztywniony i przestębnowany trzema stębnówkami.
3.	<p>Rękawice strażackie FIRE-MAX</p> <p>Rozmiary:</p> <p>9 – 2 pary</p> <p>10 – 4 pary</p> <p>11 – 2 pary</p>	8	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rękawice strażackie pięciopalcowe trzywarstwowe ➤ przeznaczone do akcji bojowych oraz akcji ratowniczych i ratunkowych ➤ materiał wierzchni stanowi skóra licowa – wodoodporna ➤ podszewka wykonana z włókien kevlaru - HakaniTHN 210/2 ➤ membrana – Sympatex ➤ mankiet: wyprawiona wodoodporna dwoina czarna ➤ mankiet jest wyposażony w karabińczyk i żółtą taśmę odblaskową ➤ rękawice posiadają bardzo duży stopień wytrzymałości technicznej
4.	<p>Rękawice techniczne Seiz Mechanic</p> <p>Rozmiary:</p> <p>11 – 2 pary</p>	2	<p>Rękawice dedykowane do ratownictwa technicznego nie podlegają procesowi dopuszczenia przez CNBOP, podobnie jak rękawiczki nitrylowe, do działań z linami, w wodzie itp.</p> <p>PN-EN 388:2003-12 -- Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi</p>
5.	<p>Buty FHR 006 BRANDBULL</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Buty z podwójnym systemem zapinania - sznurowania oraz zamek błyskawiczny z mechanizmem zamykania ➤ Zapewniają bardzo wysoki poziom bezpieczeństwa i

	<p>Rozmiary:</p> <p>42 – 1 para</p> <p>45 – 1 para</p>		<p>komfort noszenia</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Zapewniają ochronę charakterystyczną dla trzeciego stopnia odporności termicznej ➤ Wykonane z najwyższej jakości materiałów ➤ Wykonane z wysokiej jakości czarnej skóry hydrofobowej impregnowanej o grubości od 2,0 do 2,2 mm, żaroodpornej a także wodoodpornej przez okres czasu 180 minut ➤ Posiadają stalowe wzmocnienie noska buta zakończone gumową krawędzią, odporne na uderzenie i przebicie ➤ Nosek okryty jest gumą oporną na ścieranie ➤ Szwy butów są ognioodporne wykonane z nici Nomex® ➤ Niepalne taśmy odblaskowe 3M w kolorze żółtym zapewniają świetną widoczność użytkownika ➤ Komfort użytkowania butów znacznie podnosi tylna strefa zginania, dodatkowa plastikowa ochrona kostek ➤ Wyściółka w okolicach kostek, skórzany uchwyt ułatwiający szybkie wkładanie buta, miękki kołnierzyk w górnej części buta
6.	<p>Hełm strażacki BHS - opcja podstawowa</p>	3	<p>Hełm w opcji podstawowej wraz z przyłbicą przezroczystą, chowaną do wewnątrz hełmu i wykonaną z ognioodpornej tkaniny osłoną karku. Hełm przystosowany do ochrony głowy podczas akcji ratowniczo-gaśniczych prowadzonych w terenie zurbanizowanym oraz na obszarach przemysłowych. Produkt zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z wymaganiami Dyrektywy 89/686/EWG i normy EN 433:2008.</p> <p>Kształt skorupy hełmu oraz użyte materiały gwarantują:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ amortyzację uderzeń pochodzących od spadających przedmiotów, ➤ odporność na przebicie hełmu ostrymi przedmiotami, ➤ odporność na promieniowanie cieplne 14kW przez 480s, ➤ odporność na płomień, ➤ ochronę przed gorącymi ciałami stałymi, ➤ ochronę przed stopionymi metalami, ➤ ochronę przed zagrożeniami elektroenergetycznymi w zakresie E-2 i E-3, ➤ ochronę przed zgniataniem wzdłużnym i poprzecznym.
7.	<p>Sorbent Kompakt</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Posiada bardzo dobrą chłonność, co pozwala na

	worek 20 kg		<p>zebranie maksymalnej ilości substancji jak najmniejszą ilością sorbentu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Jest niepalny, nie stwarza dodatkowego zagrożenia pożarem. ➤ Ma własności antypoślizgowe, nie oddaje wchłoniętej cieczy, dzięki czemu nie jest przyczyną wtórnego zagrożenia poślizgiem. Po zasypanej powierzchni bezpiecznie można chodzić i prowadzić akcje ratownicze. ➤ Sorbent Kompakt® można stosować wielokrotnie do pełnego nasączenia. ➤ Nie reaguje z pochłanianymi cieczami. ➤ Szybko pochłania do wewnątrz substancje chemiczne nawet o dużej lepkości. ➤ Po nasączeniu zachowuje w dalszym ciągu swoje właściwości fizyczne. Jest twardy, wytrzymały na ściskanie, po sorpcji pozostaje cały czas sypki. ➤ Odpowiada wymogom dla sorbentów używanych na drogach i otrzymał oznaczenie Typ IIIR.
8.	Latarka M-Fire AG ATEX	2	M-Fire AG to latarka kąтова spełniająca normę wodoodporności IPX4 oraz posiadająca certyfikat Ex-ATEX, dzięki czemu jest bezpieczna w strefach zagrożonych wybuchem. Wyposażona jest w klips, dzięki czemu można ją montować na pasie lub do ubrania. Zasilana 4 bateriami AA może pracować 10h 30min. Emituje światło o mocy 323 lm na odległość 288m.
9.	Nożyce do prętów 750 mm	1	Nożyce 750 mm służą do przecinania wszelkiego rodzaju prętów ze stali węglowej oraz stopowej. Przydatne jako sprzęt dodatkowy dla Straży Pożarnej.
10.	Bosak składany aluminiowy	1	Lekki, składany, zakończony hakiem z kutej stali. Dwuczęściowy trzonek wykonany ze stopu aluminium, posiada również prądkowane sekcje, które znacznie poprawiają chwytność.
11.	Lizak podświetlany	1	Tarcza do zatrzymywania pojazdów podświetlana (Sprzęt do oznakowania terenu akcji). Tarcza składa się z pierścienia barwy białej wyklejonego folią odbłaskową i wewnętrznych kół - z jednej strony barwy zielonej, z drugiej strony barwy czerwonej ze świecącymi diodami. Zasilanie 3 baterie R14.
12.	Narzędzie Halligan Bar 91cm	1	Wielofunkcyjne narzędzie ratownicze przeznaczone dla straży pożarnej, jednostek ratowniczych, policji i innych służb specjalnych. Idealne do tworzenia wejść ratowniczych, otworów wentylacyjnych, jako łom itp. Bardzo wytrzymały materiał, kuty z wysokogatunkowej stali, ocynkowany.

W związku z modyfikacją opisu przedmiotu zamówienia zmianie ulegają również Załączniki: 1 i 2 do Zaproszenia.

Z uwagi na charakter udzielonych wyjaśnień, nie przedłuża się terminu składania ofert.

Zamawiający informuje, że powyższe pismo staje się integralną częścią Zaproszenia do złożenia oferty i będzie wiążące przy składaniu i rozpatrywaniu ofert.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy – po zmianie

Załącznik nr 2 – Projekt umowy – po zmianie

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż. Robert Zborowski

.....
(Kierownik Zamawiającego)

Otrzymuje:

1. Uczestnicy postępowania – przy użyciu środków komunikacji elektronicznej
2. <http://bip.barwice.pl/index.php?id=285327>