Poznań, dnia 05 sierpnia 2025 roku

ZP-1/2025

**Uczestnicy postępowania**

Zamawiający informuje, że toczącym się postępowaniu na „Dostawę sprzętu dla OSP woj. wielkopolskiego” wpłynęły zapytania, na które zamawiający udzielił wyjaśnienia.

1. **Zapytanie do SWZ Rozdział VII Wadium:**

**Dotyczy – Zwrotu wadium**

Proszę o informacje co będzie się działo z wadium wniesionym zgodnie z SWZ  ZP – 1/2025 po rozstrzygnięciu postępowania?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający zwróci wadium zgodnie z art. 98.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. 2019 poz. 2019)*

1. **Zapytanie do części C postępowania:**

**Dotyczy – Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych, załącznik nr 1C pkt 6**

Czy w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia - zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych - 14 kpl., w pkt. 6 – nożyce do obcinania pedałów – Zamawiający wymaga systemu połączeń szybkozłączami kompatybilnymi z pompą z poz. 2?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający wymaga, aby nożyce do obcinania pedałów umożliwiały podłączenie
do pompy za pomocą kompatybilnych szybkozłączy.*

1. **Zapytanie do części C postępowania:**

 **Dotyczy – Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych, załącznik nr 1C pkt 6**

Czy Zamawiający dopuszcza w „załącznik 1C Narzędzia hydrauliczne” pkt. 6 „Nożyce do obcinania pedałów” zasilanie pompą ręczną o sile cięcia 88kN?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający nie dopuszcza nożyc do obcinania pedałów zasilanych pompą ręczną.*

1. **Zapytanie do SWZ Rozdział II Opis przedmiotu zamówienia:**

**Dotyczy – Namiot pneumatyczny**

Czy w Minimalnych Wymaganiach dla namiotu pneumatycznego, Zamawiający dopuszcza namiot pneumatyczny wyprodukowany w 2024 roku lub starszy?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający wymaga, aby namioty wyprodukowane były w 2025 roku.*

1. **Zapytanie do części E postępowania:**

 **Dotyczy – Namiot pneumatyczny, załącznik nr 1E pkt 2.1**

Jakiego przewodu dotyczy zapis w pkt. 2.1 w Minimalnych wymaganiach dla namiotu pneumatycznego – „przewód o dł.min.2,5m”?

 **Odpowiedź Zamawiającego:**

 *Zapis w punkcie 2.1 dotyczy przewodu zasilającego w energię elektryczną.*

1. **Zapytanie do części E postępowania:**

**Dotyczy – Namiot pneumatyczny, załącznik nr 1E pkt 1.5**

"Czy Zamawiający w pkt. 1.5 dopuszcza wykonanie stelaża pneumatycznego z tkaniny PVC gazoszczelna, trudnopalna o gramaturze min. 700 g/m2 (na nośniku poliestrowym 1100dtex, dwustronnie powlekana mieszanką na bazie polichlorku winylu) która charakteryzuje się:

-wyższa wytrzymałość mechaniczna,

-wyższa odporność na starzenie i ozon,

-wyższa odporność chemiczna,

- wyższa odporność na działanie UV,

- wyższym współczynnikiem trudnopalności (kauczuk naturalny - jest łatwopalny)

- niższa masa

w stosunku do tkaniny poliamidowej dwustronnie powleczonej kauczukiem naturalnym."

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.*

1. **Zapytanie do części E postępowania:**

**Dotyczy – Namiot pneumatyczny, załącznik nr 1E pkt 1.4**

Punkt 1.4 podpunkt 1. Czy zamawiający dopuści namiot wyposażony w drzwi wejściowe o szerokości 3m i wysokości 2,2m przy spełnieniu pozostałych parametrów określonych w OPZ.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuszcza zastosowanie drzwi wejściowych o szerokości 3m
i wysokości 2,2 m przy spełnieniu pozostałych parametrów określonych w OPZ.*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – Pralnico wirówka, suszarka, system dozujący i chemiczne środki piorące, impregnujące i dezynfekujące,**

### Czy Zamawiający odstąpi od normy PN-EN 13204, gdyż dotyczy ona hydraulicznych narzędzi ratowniczych dwustronnego działania, które są wykorzystywane przez służby ratownicze do cięcia, rozciągania i rozpychania elementów konstrukcyjnych w sytuacjach wypadkowych?

**Odpowiedź Zamawiającego:***Zamawiający odstępuje od wymogu spełnienia normy PN-EN 13204, zapis ten pojawił się w wyniku błędu, który zaistniał w momencie edycji dokumentu.*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – Pralnico-wirówka przemysłowa wolnostojąca, pkt. 1.7**

### Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym panel sterowania jest wykonany ze stali nierdzewnej, natomiast górne i boczne panele obudowy wykonane są ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo? Jest to parametr równoważny, zapewniający taką samą jakość i wytrzymałość urządzenia.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane rozwiązanie.*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – Pralnico-wirówka przemysłowa wolnostojąca**

### Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności bębna 80 litrów i załadunku ok. 9 kg (moduł 1:9), które w sposób bardziej optymalny odpowiada na potrzeby jednostek OSP, umożliwiając pranie i impregnację pełnych kompletów ubrań specjalnych oraz elementów środków ochrony indywidualnej (takich jak maski oddechowe, pasy, rękawice, hełmy), pod warunkiem, że:

### – urządzenie posiada fabryczne programy dedykowane do prania i dekontaminacji odzieży specjalnej oraz sprzętu ochronnego tj. maski oddechowe, hełmy, pasy, rękawice,

### – programy te są trwale zapisane w sterowniku urządzenia, a ich parametry, cykle i przeznaczenie opisane w instrukcji obsługi dostarczonej przez producenta urządzenia,

### – urządzenie wyposażone jest w dedykowane akcesoria, takie jak worki do bezpiecznego prania masek oddechowych, hełmów i pasów?

### Wymienione elementy środków ochrony indywidualnej są integralną częścią wyposażenia strażaka i nie powinny być pomijane w procesach dekontaminacji dla zapewnienia pełnej ochrony przed substancjami chemicznymi i zagrożeniami biologicznymi.

### Zwracamy uwagę, że o skuteczności i bezpieczeństwie procesu decyduje nie sama pojemność bębna, lecz technologia prania – oparta na sprawdzonych, fabrycznych programach zaprojektowanych do konkretnego typu odzieży i sprzętu. Brak takich programów oraz używanie cykli ogólnych mogą prowadzić do degradacji właściwości ochronnych odzieży i niepełnej dekontaminacji, co bezpośrednio wpływa na bezpieczeństwo strażaków podczas akcji ratowniczych.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuszcza zaproponowane urządzenie o pojemności bębna 80 litrów i załadunku ok. 9 kg (moduł 1:9), pod warunkiem, że urządzenie będzie miało trwale zapisane fabryczne programy do prania i dekontaminacji odzieży specjalnej oraz środków ochrony indywidualnej strażaka a ich parametry będą opisane w instrukcji użytkowania dostarczonej wraz z urządzeniem, do którego wykonawca dostarczy dedykowane akcesoria, takie jak: worki do bezpiecznego prania masek oddechowych, hełmów i pasów.*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – Suszarka bębnowa przemysłowa**

### Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności bębna 180 litrów i załadunku ok. 9 kg (moduł 1:20), które stanowi optymalne rozwiązanie dla jednostek OSP – kompatybilne z pralnico-wirówką o tym samym załadunku umożliwiające suszenie pełnych kompletów ubrań specjalnych pod warunkiem, że:

### – urządzenie wyposażone jest w fabryczne programy dedykowane do suszenia i utrwalania impregnacji odzieży specjalnej,

### – programy te są trwale zapisane w sterowniku, a ich przeznaczenie i parametry suszenia opisane są w instrukcji obsługi producenta urządzenia,

### Zwracamy uwagę, że skuteczność i bezpieczeństwo procesu suszenia – zwłaszcza w przypadku ubrań specjalnych z membraną – wymaga stosowania predefiniowanych cykli technologicznych, które zapewniają właściwe zawiązanie impregnatu wyłącznie na zewnętrznej warstwie tkaniny, bez naruszania struktury membrany. Użycie urządzeń bez fabrycznych programów może skutkować uszkodzeniem odzieży ochronnej lub utratą jej właściwości hydrofobowych, co stanowi istotne zagrożenie w użytkowaniu operacyjnym.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuszcza zaproponowane urządzenie o pojemności bębna 180 litrów i załadunku ok. 9 kg (moduł 1:9), pod warunkiem, że urządzenie będzie miało trwale zapisane fabryczne programy dedykowane do suszenia i utrwalania impregnacji odzieży specjalnej a ich parametry będą opisane w instrukcji użytkowania dostarczonej wraz z urządzeniem*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – System pomp dozujących płynne środki piorące, impregnujące i dezynfekujące**

### Prosimy o doprecyzowanie czy wraz systemem pomp dozujących płynne środki piorące, impregnujące i dezynfekujące oferent ma dostarczyć również, komplet środków piorących, tj:

### - Płynny środek piorący certyfikowany i zatwierdzony przez producentów tkanin dla odzieży ochronnej tj. Dupont oraz Nomex®

### - Płynny wzmacniacz prania do usuwania plam z krwi, białka i tłuszczu

### - Płynny koncentrat do dezynfekcji, który wraz dostarczanym płynnym środkiem piorącym posiada potwierdzone działanie dezynfekujące w temperaturze 60oC potwierdzone przez niezależne laboratorium,

### - Płynny środek hydrofobowy i olejofobowy do impregnacji tkanin spełniający wymagania zawarte w normie PN-EN 469:2006 dotyczące odzieży ochronnej dla strażaków, w kanistrach o pojemności nie mniejszej niż 24 kg każdy?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Do każdego zamówionego zestawu pomp wymagane jest dostarczenie chemicznych* *środków piorących, środków wzmacniających proces prania, środków impregnujących, środków dezynfekujących w ilościach min. po 20 kg każdy.*

1. **Zapytanie do części F postępowania:**

**Dotyczy – Pralnico wirówka, suszarka, system dozujący i chemiczne środki piorące, impregnujące i dezynfekujące,**

### Czy Zamawiający wymaga przedstawienia rekomendacji wystawionych przez co najmniej dwóch producentów ubrań specjalnych, że pranie i suszenie w oferowanych urządzeniach i zaoferowanych środkach gwarantuje utrzymanie wymaganych właściwości ochronnych ubrań specjalnych?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający wymaga przedstawienia rekomendacji wystawionej przez co najmniej dwóch producentów ubrań specjalnych.*

1. **Ponadto informuję, że:**

**1). W rozdziale XIII Formalności, które powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia**

***-*** *skreśla się pkt 1 ppkt. d)*

**2). Wszystkie wskazane odpowiedzi na poszczególne pytania stają się treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia dla przedmiotowego postępowania**

Udzielone wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.