

**DO WYKONAWCÓW
ZAINTERESOWANYCH
UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU**

dotyczy: wyjaśnienia i modyfikacji treści SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr WT.2370.12.2018, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, pn. „*Dostawa do Centralnej Szkoły Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie mebli, łóżek metalowych oraz materacy*”

Niniejszym zawiadamiam, że w dniach 18 i 21 maja 2018 roku wpłynęły wnioski o udzielenie wyjaśnień w zakresie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej SIWZ), w postępowaniu nr WT.2370.12.2018, pn. „*Dostawa do Centralnej Szkoły Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie mebli, łóżek metalowych oraz materacy*”. Działając na podstawie art. 38 ust 2 oraz 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), poniżej podaję treść wniosków wraz z udzielonymi na nie odpowiedziami oraz wprowadzonych modyfikacji:

Lp	Treść pytania	Udzielone wyjaśnienia/dokonane modyfikacje
1.	<p>Zamawiający w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia ani w Opisie Przedmiotu Zamówienia nie zawarł żadnego wymogu co do posiadania i przedstawienia atestów potwierdzających zgodność oferowanych produktów z obowiązującymi normami. Jedynie w projekcie umowy w §3 ust. 2 zawarł zapis, że „<i>Wykonawca zapewnia Zamawiającą o dobrej jakości dostarczonego towaru i jego zgodności z obowiązującymi normami</i>”. Zgodnie z doświadczeniem Wykonawcy a także w porównaniu do wymogów w innych postępowaniach organizowanych przez jednostki edukacyjne w Polsce, Zamawiający powinien wymagać atestów potwierdzających spełnianie norm wg. poniższego zestawienia:</p> <p>PN-EN 527-1, PN-EN 527-2, PN-EN 527-3 (Wymiary, bezpieczeństwo, stateczność i wytrzymałość stołów i biur):</p> <p>a. Część 1 – poz. 1, 2, 3, 4, 5, 32, 33, 38, 45, 46</p> <p>PN-EN 14073-2, PN-EN 14073-3 (Bezpieczeństwo, stateczność i wytrzymałość mebli do przechowywania):</p> <p>a. Część 1 – poz. 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 30, 31, 43, 44</p> <p>PN-EN 1335-1, PN-EN 1335-2, PN-EN 1335-3, PN-EN 1022 (Wymiary, bezpieczeństwo i stateczność krzeseł i foteli obrotowych):</p> <p>a. Część 1 – poz. 41, 42</p> <p>PN-EN 16139, PN-EN 1022, PN-EN 1728 (Wytrzymałość trwałość, bezpieczeństwo i stateczność krzeseł i foteli stacjonarnych):</p> <p>a. Część 1 – 34, 35, 36</p> <p>PN-EN 1957, PN-EN 1725, PN-EN 1334 (Metody badań, bezpieczeństwo, cechy funkcjonalne łóżek i materacy):</p> <p>a. Część 1 – poz. 37, 39, 40</p> <p>b. Część 2 – łóżko pojedyncze</p> <p>c. Część 3 – materac</p>	<p>Zamawiająca wyjaśnia, iż Ustawa z 12 września 2002r o normalizacji zniósła od 1 stycznia 2013 roku obligatoryjność stosowania Polskich Norm i innych dokumentów normalizacyjnych.</p> <p>Zgodnie z art. 5 ust.3 wymienionej ustawy, stosowanie norm jest całkowicie dobrowolne i zależne od decyzji Zamawiającej.</p> <p>W związku z powyższym, Zamawiająca zmienia treść projektu umowy w §3 ust. 2 w następujący sposób:</p> <p>JEST:</p> <p>„2. Wykonawca zapewnia Zamawiającą o dobrej jakości dostarczonego towaru i jego zgodności z obowiązującymi normami.”</p> <p>ZMIENIA SIĘ NA:</p> <p>„2. Wykonawca zapewnia Zamawiającą o dobrej jakości dostarczonego towaru i jego zgodności z opisem przedmiotu zamówienia”</p>

	<p>PN-EN 747-1, PN-EN 747-2 (Bezpieczeństwo, wytrzymałość i trwałość łóżek piętrowych)</p> <p>a. Część 2 – łóżko piętrowe</p> <p>Proszę o dodanie wymogu dotyczącego przedstawienia atestów, potwierdzających spełnianie norm zgodnie z zestawieniem zaproponowanym przez Wykonawcę, w terminie nie krótszym niż 5 dni przez Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona. Wprowadzenie takiego wymogu umożliwi Zamawiającemu weryfikację, czy oferowane produkty zgodne są z obowiązującymi i wymaganymi prawem normami jeszcze przed dokonaniem wyboru oraz odrzucenie oferty i wykluczenie z postępowania Wykonawcy, którego oferowane produkty nie spełniają wymaganych przepisami prawa norm.</p>	
2.	<p>Prosimy o dopuszczenie w każdym pakiecie tolerancji +-5% ponieważ nie ma wskazanej żadnej tolerancji przez co w niektórych pozycjach jasno wskazuje jednego producenta i powoduje to nieuczciwą konkurencję</p>	<p>Zamawiająca dopuszcza tolerancje +- 5% na wymagane wymiary.</p> <p>W związku z powyższym, modyfikacji ulega:</p> <p>- załącznik nr 1 do SIWZ – opis przedmiotu zamówienia dla zad. I – dostawa i montaż mebli, poprzez dodanie na stronie pierwszej, na samym dole zapisu: <i>„Zamawiająca dopuszcza tolerancje +- 5% na wymagane wymiary, z wyłączeniem poz. 39, gdzie tolerancja na wymiary wynosi 15%”</i></p> <p>- załącznik nr 2 do SIWZ – opis przedmiotu zamówienia dla zad. II – dostawa i montaż łóżek metalowych, poprzez dodanie na końcu zapisu: <i>„Zamawiająca dopuszcza tolerancje +- 5% na wymagane wymiary”</i></p>
3.	<p>W pakiecie 2 tam gdzie jest profil 50x25 prosimy o dopuszczenie profilu 40x20 w zupełności on wystarczy</p>	<p>Zamawiająca nie dopuszcza profilu 40x20mm</p>
4.	<p>W pakiecie 2 tam gdzie jest siatka z drutu prosimy o dopuszczenie profili poprzecznych z profilu 40x20 a na to położona płyta meblowa (dzięki temu mają Państwo równą powierzchnie a nie jak w przypadku zastosowania siatki)</p>	<p>Zamawiająca dopuszcza zastosowywanie płyty meblowej melaminowanej o grubości 18mm oklejonej obrzeżem PVC wspartej na 5 równomiernie rozmieszczonych na całej powierzchni profilach 40x20mm.</p> <p>W związku z czym modyfikacji ulega załącznik nr 2 do SIWZ poprzez dodanie do wymogów dla łóżek piętrowych oraz pojedynczych zapisu: <i>„Zamawiająca dopuszcza w zamian za zastosowanie w leżu łóżka siatki i płaskowników, użycie płyty meblowej melaminowanej o grubości 18mm, oklejonej obrzeżem PVC, wspartej na 5 równomiernie rozmieszczonych na całej powierzchni profilach 40x20mm, wspawanych w ramę łóżka”</i></p>
5.	<p>Proszę o podanie ilości pięter, na których ma się odbywać montaż przedmiotu zamówienia, czy jest dostępna widna, w jakich dniach i godzinach montaż będzie możliwy oraz jak wygląda dojazd do budynku. Czy na teren Centralnej Szkoły PSP w Częstochowie jest możliwy wjazd dużym samochodem ciężarowym do 24 ton?</p>	<p>Zamawiająca informuje, iż w budynku znajdują się dwa pietra. Budynek nie posiada windy. Dojazd do budynku nie jest utrudniony, istnieje możliwość wjazdu dużym samochodem ciężarowym.</p> <p>Ponadto, zmienia się treść projektu umowy, poprzez dodanie §1 ust. 4 o treści: <i>„Montaż towaru może odbywać się od poniedziałku do piątku, w godzinach 7.00 – 20.00”</i></p>

Dotyczy łóżek pojedynczych:		
6.	Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o wymiarach wew. leża 2000 x 900 mm?	Zgodnie z załącznikiem nr 2 do SIWZ - opis przedmiotu zamówienia dla zad. II – dostawa i montaż łóżek metalowych, łóżko ma być przystosowane do materacy 90x200cm
7.	Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o wysokości leża od podłogi na wys. 322 mm (prześwit pod łóżkiem)?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
8.	Czy Zamawiający dopuszcza wysokość łóżka po stronie zagłowia 770 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
9.	Czy Zamawiający dopuszcza stalową konstrukcję łóżka wykonaną z rurek o ϕ 32, grubość 2 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
10.	Czy zamawiający dopuszcza ramę leża skonstruowaną z kątownika o wym. 50x20x2 z przymocowanymi 4 ogranicznikami służącymi do zabezpieczenia materaca przed przemieszczaniem się?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
11.	Czy zamawiający dopuszcza siatkę wspawaną w ramę leża o oczkach mających wymiar 100x50mm, grubość drutu 5mm, bez wzmocnienia płaskownikami?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
12.	Czy Zamawiający dopuszcza poprzeczki w wezłowie wspawane pionowo w ilości 6 szt.o ϕ 10 gr. 2 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
Dotyczy łóżek piętrowych:		
13.	Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o wymiarach wew. leża 2000 x 900 mm?	Zamawiająca na niniejsze pytanie odpowiada analogicznie jak na pytanie nr 6
14.	Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o wysokości leża od podłogi na wys. 330 mm (prześwit pod łóżkiem)?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
15.	Czy Zamawiający dopuszcza całkowitej wysokości łóżka 1400 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
16.	Czy Zamawiający dopuszcza prześwit między dolną a górną ramą łóżka 665mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
17.	Czy Zamawiający dopuszcza, aby wezłowie było tylko z jednej górnej poprzeczki, bez dodatkowych poprzeczek?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
18.	Czy Zamawiający dopuszcza aby górna poprzeczka dolnego wezłowia była zamontowana na wys. 700 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
19.	Czy Zamawiający dopuszcza stalową konstrukcję łóżka wykonaną z rurek o ϕ 32, grubość 2 mm?	Zamawiająca na niniejsze pytanie odpowiada analogicznie jak na pytanie nr 9
20.	Czy Zamawiający dopuszcza ramę leża skonstruowaną z kątownika o wym. 35x35x4 mm z przymocowanymi 4 ogranicznikami służącymi do zabezpieczenia materaca przed przemieszczaniem się?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
21.	Czy Zamawiający dopuszcza siatkę wspawaną w ramę leża o oczkach mających wymiar 50x50mm, grubość drutu 4mm, bez wzmocnienia płaskownikami?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
22.	Czy Zamawiający dopuszcza aby leże było przymocowane na za zasadzie 4 klinów do ramy łóżka?	Zamawiająca wyraża zgodę na zastosowanie rozwiązania zaproponowanego przez Wykonawcę. W związku z powyższym, modyfikacji ulega załącznik nr 2 do SIWZ, poprzez dodanie do wymogów dla łóżek piętrowych oraz pojedynczych zapisu: <i>„Zamawiający dopuszcza aby leże było przymocowane na za zasadzie 4 klinów do ramy łóżka”</i>
23.	Czy Zamawiający dopuszcza drabinkę zawieszoną haczykami (zrobione z płaskownika 20x5mm) na ramie leża górnego?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.

24.	Czy Zamawiający dopuszcza drabinkę wykonaną z: barierek bocznych kształtnik owałny o wym. 30x20x1,5 mm, szczeble drabinki – kształtnik owałny o wym: 30x15x1,5 mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
25.	Czy Zamawiający dopuszcza barierek zabezpieczające z obu boków łóżka?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
26.	Czy Zamawiający dopuszcza barierek zabezpieczające zbudowane z rurki ϕ 22 mm x 1,5 mm, rurka wygięta w pałąk i wymowlalna z otworów (tulei) zrobionych w kątownikach leża?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
27.	Czy Zamawiający dopuszcza barierek zabezpieczające z dodatkowymi 2 poprzeczkami w środku zbudowanych ze stalowych rurek ϕ 20 mm x 1,5 mm rozmieszczonymi równomiernie?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
28.	Czy Zamawiający dopuszcza barierek zabezpieczające o wymiarach w miejscu gdzie jest przymocowana drabina (wejście na leże): dł.: 1420mm, wys. 260 mm, barierek z drugiej strony: dł.: 1902 mm, wys.: 260mm?	Zamawiająca nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania.
29.	Czy Zamawiający dopuszcza łóżko piętrowe składające się z dwóch części łatwo montowanych i rozmontowywanych bez użycia narzędzi, w połowie prześwitu między leżem górnym i dolnym jest specjalna tuleja, w którą wstawia się rurki nóg górnej części łóżka z leżem?	Zamawiająca wymaga, aby konstrukcja łóżka była wykonana z profili. Zamawiająca nie dopuszcza stosowania rurek.

W wyniku dokonanej modyfikacji Zamawiająca w miejscu upublicznienia siwz oraz modyfikacji dot. specyfikacji (strona internetowa Zamawiającej www.cspsp.pl, zakładka zamówienia publiczne) zamieszcza poprawione załączniki do SIWZ, tj. załącznik nr 1 do SIWZ – opis przedmiotu zamówienia dla zad. I – dostawa i montaż mebli oraz załącznik nr 2 do SIWZ – opis przedmiotu zamówienia dla zad. II – dostawa i montaż łóżek metalowych. Miejsca dokonania zmian w załącznikach zostały wyróżnione **kolorem zielonym**. Wykonawca przygotowując ofertę winien wykorzystać załączniki uwzględniające powyższe modyfikacje.

Powyższe informacje są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania i Wykonawca składający ofertę winien powyższe wyjaśnienia uwzględnić podczas sporządzania oferty (pod rygorem odrzucenia oferty, jako oferty niezgodnej z treścią SIWZ).

Termin składania oraz otwarcia ofert nie ulega zmianie.

KOMENDANT
Centralnej Szkoły
Państwowej Straży Pożarnej
w Częstochowie
 /-/
mł. bryg. mgr Piotr Placek

Otrzymują:
 - wykonawcy zainteresowani przedmiotowym postępowaniem;
 - strona internetowa www.cspsp.pl;
 - a/a.