



Dotyczy: zmiana treści SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na „Dostawę odzieży roboczej dla pracowników”, nr sprawy 48/2022.

Działając na podstawie art. 286 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z ze zm.) informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na „Dostawę odzieży roboczej dla pracowników”, nr sprawy 48/2022 Zamawiający dokonał zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie zadania nr 1 (poz. nr 23), podyktowanej wyjaśnieniami treści SWZ.

W związku z powyższym, zmienione zapisy SWZ otrzymują następujące brzmienie:

Rozdział VIII „Kwalifikacja podmiotowa i przedmiotowa Wykonawców – podstawy wykluczenia” – zmiana w ust. 2 lit. a) SWZ w zakresie zadania nr 1

2. Przedmiotowe środki dowodowe (składane wraz z ofertą)

- a) W celu potwierdzenia zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w „Opisie przedmiotu zamówienia” stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ, Zamawiający żąda, aby Wykonawca wykazał za pomocą złożonych do oferty przedmiotowych środków dowodowych tj. Karty katalogowej, technicznej lub handlowej, sporządzonej przez producenta zaoferowanego produktu, że oferuje przedmiot zamówienia zgodny z „Opisem przedmiotu zamówienia”, stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ.

Przedmiotowe środki dowodowe, o których mowa powyżej tj. w ust. 2 lit a) niniejszego Rozdziału SWZ dotyczą pozycji wskazanych poniżej i winny potwierdzać co najmniej informacje:

ZADANIE NR 1:

– pozycja nr 1. Kask ochronny:

- oznaczenie normy EN 397, ochrona przed uderzeniem mechanicznym, odporność na przebicia, czteropunktowa więzba kasku, ognioodporność.
- karta powinna ponadto zawierać informację o regulacji rozmiaru i mocowaniach na akcesoria typu nauszniaki.

– pozycja nr 4. Szybyblety robocze:

- oznaczenie norm EN ISO 20345:2004+A1:2007,
- kategoria ochrony S1P.

– pozycja nr 5. Rękawice robocze wzmacniane skórą:

- oznaczenie normy EN 420;
- oznaczenie normy EN 388, odporność minimum 3342 (odporność na ścieranie, przecięcie, rozdarcie, przekłucie);
- kategoria ochrony 2.

– pozycja nr 7. Ochronniki słuchu:

- minimalny średni stopień tłumienia SNR – 27 db;
- rozmiar uniwersalny, regulowany;
- oznaczenie normy EN 352-1.

– pozycja nr 8. Trzewiki robocze:

- oznaczenie normy EN 20345;
- klasa bezpieczeństwa SCR;
- oznaczenie S3.

– pozycja nr 11. Sandały robocze:

- oznaczenie normy EN 20345;
- klasa bezpieczeństwa SCR;
- karta powinna ponadto zawierać informację o posiadaniu podnoska i zabudowanym obszarze pięty.

– pozycja nr 12. Kalosze dielektryczne:

- oznaczenie normy EN 50321;
- klasa napięciowa 0 – wytrzymawane napięcie minimum 1kV.
- pozycja nr 13. Rękawice uniwersalne robocze:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - kategoria ochrony I;
 - karta powinna ponadto zawierać informację o rodzaju materiału: drelchowy z elastycznymi mankietami.
- pozycja nr 14. Rękawice robocze powlekane PCV:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - oznaczenie normy EN 388.
- pozycja nr 19. Kombinezon do prac malarskich wielokrotnego użytku:
 - ~~oznaczenie normy EN 14605;~~
 - karta powinna ponadto zawierać informację o możliwości prania wodnego i/lub chemicznego.
- pozycji nr 23. Kask ochronny antystatyczny:
 - oznaczenie normy EN 397 ochrona przed uderzeniem mechanicznym, odporność na przebicia, czteropunktowa więźba kasku, ognioodporność,
 - oznaczenie normy EN 50365;
 - ~~oznaczenie normy EN 13463-1;~~
 - **oznaczenie normy EN 80079-36;**
 - karta powinna ponadto zawierać informację o możliwości regulacji rozmiaru.
- pozycja nr 25. Rękawice olejo i benzyna – odporne:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - oznaczenie normy EN 388 , odporność minimum 4121 (*odporność na ścieranie, przecięcie, rozdzarcie, przekłucie*);
 - oznaczenie normy EN-ISO-374-1;
 - oznaczenie normy EN-ISO-374-5;
 - kategoria ochrony III.
- pozycja nr 26. Okulary ługo i kwaso – odporne:
 - oznaczenia klasy optycznej 1 lub 2;
 - oznaczenie normy EN 166;
 - oznaczenie F;
 - oznaczenie N;
 - oznaczenie 3;
 - oznaczenie K;
 - karta powinna ponadto zawierać informację o rozmiarze uniwersalnym i regulacji rozmiaru.
- pozycja nr 28. Rękawice antyprzecięciowe:
 - EN 420;
 - EN 388, odporność minimum 4543 (*odporność na ścieranie, przecięcie, rozdzarcie, przekłucie*);
 - kategoria ochrony II.

Rozdział IX „Wykaz przedmiotowych środków dowodowych oraz pozostałych dokumentów potwierdzających brak postaw wykluczenia”

– zmiana w ust. 2 lit. a) SWZ w zakresie zadania nr 1

2. Przedmiotowe środki dowodowe (składane wraz z ofertą)

PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE, SPORZĄDZONE W JEZYKU OBCYM PRZEKAZUJE SIĘ WRAZ Z TŁUMACZENIEM NA JEZYK POLSKI

- a) W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy będące przedmiotem niniejszego postępowania odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda, aby Wykonawca złożył do oferty kartę katalogową lub techniczną lub handlową sporządzoną przez producenta zaferowanego produktu potwierdzającą, że oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z wymaganiami zamieszczonymi w „Opisie przedmiotu zamówienia” stanowiącym załącznik nr 4 do niniejszej SWZ.

Przedmiotowe środki dowodowe, o których mowa powyżej tj. w ust. 2 lit a) niniejszego Rozdziału SWZ dotyczą pozycji wskazanych poniżej i winny potwierdzać informacje:

ZADANIE NR 1:

- pozycja nr 1. Kask ochronny:
 - oznaczenie normy EN 397, ochrona przed uderzeniem mechanicznym, odporność na przebicia, czteropunktowa więźba kasku, ognioodporność.
 - karta powinna ponadto zawierać informację o regulacji rozmiaru i mocowaniach na akcesoria typu nauszniaki.
- pozycja nr 4. Szybylęty robocze:
 - oznaczenie norm EN ISO 20345:2004+A1:2007,
 - kategoria ochrony S1P.
- pozycja nr 5. Rękawice robocze wzmacniane skórą:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - oznaczenie normy EN 388, odporność minimum 3342 (*odporność na ścieranie, przecięcie, rozdarcie, przekłucie*);
 - kategoria ochrony 2.
- pozycja nr 7. Ochronniki słuchu:
 - minimalny średni stopień tłumienia SNR – 27 db;
 - rozmiar uniwersalny, regulowany;
 - oznaczenie normy EN 352-1.
- pozycja nr 8. Trzewiki robocze:
 - oznaczenie normy EN 20345;
 - klasa bezpieczeństwa SCR;
 - oznaczenie S3.
- pozycja nr 11. Sandały robocze:
 - oznaczenie normy EN 20345;
 - klasa bezpieczeństwa SCR;
 - karta powinna ponadto zawierać informację o posiadaniu podnoska i zabudowanym obszarze pięty.
- pozycja nr 12. Kalosze dielektryczne:
 - oznaczenie normy EN 50321;
 - klasa napięciowa 0 – wytrzymawane napięcie minimum 1kV.
- pozycja nr 13. Rękawice uniwersalne robocze:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - kategoria ochrony I;
 - karta powinna ponadto zawierać informację o rodzaju materiału: drelichowy z elastycznymi mankietami.
- pozycja nr 14. Rękawice robocze powlekane PCV:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - oznaczenie normy EN 388.
- pozycja nr 19. Kombinezon do prac malarskich wielokrotnego użytku:
 - karta powinna ponadto zawierać informację o możliwości prania wodnego i/lub chemicznego.
- pozycji nr 23. Kask ochronny antystatyczny:
 - oznaczenie normy EN 397 ochrona przed uderzeniem mechanicznym, odporność na przebicia, czteropunktowa więźba kasku, ognioodporność,
 - oznaczenie normy EN 50365;
 - ~~oznaczenie normy EN 13463-1;~~
 - **oznaczenie normy EN 80079-36;**
 - karta powinna ponadto zawierać informację o możliwości regulacji rozmiaru.
- pozycja nr 25. Rękawice olejo i benzyno – odporne:
 - oznaczenie normy EN 420;
 - oznaczenie normy EN 388 , odporność minimum 4121 (*odporność na ścieranie, przecięcie, rozdarcie, przekłucie*);
 - oznaczenie normy EN-ISO-374-1;

- oznaczenie normy EN-ISO-374-5;
 - kategoria ochrony III.
- pozycja nr 26. Okulary ługo i kwaso – odporne:
- oznaczenia klasy optycznej 1 lub 2;
 - oznaczenie normy EN 166;
 - oznaczenie F;
 - oznaczenie N;
 - oznaczenie 3;
 - oznaczenie K;
 - karta powinna ponadto zawierać informację o rozmiarze uniwersalnym i regulacji rozmiaru.
- pozycja nr 28. Rękawice antyprzecięciowe:
- EN 420;
 - EN 388, odporność minimum 4543 (*odporność na ścieranie, przecięcie, rozdarcie, przekłucie*);
 - kategoria ochrony II.

Załącznik nr 4 do SWZ "Opis przedmiotu zamówienia"

– zmiana w pkt. 2 „Specyfikacja przedmiotu zamówienia” w zakresie zadania nr 1.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

2. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

Lp.	Przedmiot	J.M.	Zadanie nr 1 – Dostawa odzieży roboczej i ochronnej
1	Kask ochronny	szt.	Zgodność z normą EN 397. Odporny na odpryski stopionego metalu. Wiązba tekstylna, regulowana. Mocowania na akcesoria typu nauszniaki ochronne. W części przedniej napotnik z materiału. Regulacja rozmiaru. Otwory wentylacyjne. Części kasku mające kontakt ze skórą nie mogą być wykonane z materiałów mogących wywoływać podrażnienia skóry, mieć ostre, wystające krawędzie. Przeznaczony dla: mechaników, operatorów maszyn i urządzeń, konserwatorów, monterów, pracowników magazynowych. Kolory: biały, niebieski, żółty, zielony. Minimum 7 lat użytkowania. Rozmiar w granicach : dolna 52 lecz nie większa niż 53, górna maksimum 64. Rozmiar – regulowany.
2	Okulary ochronne przeciwoodpryskowe	szt.	Okulary typu gogle, chroniące przed pyłami, odpryskami gorących ciał stałych i rozbryzgami stopionych metali, wentylowane. Rozmiar uniwersalny.
3	Czapka zimowa	szt.	Czapka ocieplona – uszanka z daszkiem. Kolor granatowy / ciemnoszary.
4	Sztyblety robocze	par	Spełniające wymogi norm EN ISO 20345:2004+A1:2007, klasa S1P. Wykonane ze skóry licowej. Stalowy podnosek i stalowa wkładka antyprzebiciowa. Podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna. Kolor czarny.
5	Rękawice robocze wzmacniane skórą	par	Spełniające wymagania norm BHP: EN 420+A1:2012 i EN388:2017-02 (minimum 3342), kategorii ochronnej 2 i zdolność chwytu klasy 4. Rękawice pięciopalcowe wykonane z tkaniny bawełnianej typu drelach zakończone ściągaczem. Od strony chwytnej wzmocnione skórą bydlęcą.
6	Kamizelka ocieplana standardowa	szt.	Bezrękawnik zapinany na suwak. Ocieplany. Kieszenie po bokach.

			i jedna wewnętrzna. Materiał poliester 65 % + bawełna 35 % + ocieplina min. 180 g/m ²
7	Ochronniki słuchu	szt.	Minimalny średni stopień tłumienia SNR-27 db. Rozmiar uniwersalny, regulowany. Lekka konstrukcja, nauszniki obejmujące małżowinę uszną. Spełniające normę EN 352-1.
8	Trzewiki robocze	par	Spełniające normy EN20344 i EN20345, S3, SCR. Skórzane z wyściółką z przewiewnej tkaniny, wymienna wkładka. Ze stalowym podnoskiem i wkładką w podeszwie. Podeszwa antypoślizgowa, odporna na oleje napędowe i paliwa. Nieprzemakalny wierzch obuwia. Właściwości antyelektrostatyczne.
9	Płaszcz drelichowy	szt.	Wykonane z materiału drelichowego, zapinany na guziki, minimum dwie kieszenie. Kolor ciemny.
10	Błuza polarowa	szt.	Polar, długi rękaw, minimum dwie kieszenie, zapinana na zamek błyskawiczny.
11	Sandały robocze	par	Sandały robocze spełniające normy EN20344 i EN20345, SRC: skórzane, stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200J i zgniecenia do 15 kN, wzmocnienie śródstopia, odporność podeszwy na oleje napędowe - antypoślizgowe. Obszar pięty zamknięty.
12	Kalosze dielektryczne	par	Klasa napięciowa 0. Certyfikat zgodności CSN EN 50321. Zabezpieczające przed napięciami rażeniowymi krokowymi lub dotykowym. Wytrzymywane napięcie probiercze minimum 1KV. Wykonane z wysokogatunkowej gumy. Muszą posiadać legalizację.
13	Rękawice uniwersalne robocze	par	Spełniające wymagania normy EN420. Kategoria ochrony I – ochrona przed zabrudzeniem i otarciami naskórka. Wykonane z materiału drelichowego ze elastycznym, zabezpieczonym przed zsuwaniem się mankietem.
14	Rękawice robocze powlekane PCV	par	Rękawice pięciopalcowe wykonane z dzianiny, powlekane PCV na stronie chwytnej i na palcach, zakończone ściągaczem. Spełniające wymagania norm: EN420, EN388
15	Kurtka przeciw - deszczowa z kapturem	szt.	Wykonana z nieprzemakalnego materiału z kapturem. Podwójne, zgrzewane i podklejone od strony wewnętrznej szwy. Szczelne zapięcie z nakładką dodatkowo chroniącą przed przemoknięciem. Kieszenie zewnętrzne zakrywane nakładkami – minimum dwie.
16	Koszula robocza flanelowa	szt.	Koszula z długimi rękawami z mankietami zapinana na guziki. Dwie zapinane kieszenie z przodu. Materiał flanelowy – 100 % bawełny. Gramatura minimum 130 g/m ² . Kolory: czerwony, zielony, granatowy.
17	Czapka robocza letnia	szt.	Czapka z daszkiem, typu baseballowa. Rozmiar uniwersalny regulowany paskiem. Wykonana z tkaniny bawełnianej.
18	Ubranie robocze	kpl.	Ubranie robocze przeznaczone do pracy w okresie wiosenno – letnim i w pomieszczeniach zamkniętych, ogrzewanych. Wykonane z poliestru 65% i bawełna 35%, gramatura minimum 270 +/- 10 gram/m ² . Komplet składający się ze spodni z regulowanym paskiem (spodni – ogrodniczek z regulowanymi szelkami) z kieszeniami i bluzy roboczej zapinanej z kieszeniami. Kolor ciemny z ew. wstawkami, odporny na spieranie. Dwa paski odbłaskowe naszyte w dolnej części nogawek spodni i jeden na rękawach bluzy. Ubranie funkcjonalne, materiał odporny na ścieranie i wzmocniony na łokciach i kolanach oraz pośladkach.

19	Kombinezon do prac malarskich wielokrotnego użytku	szt.	Wielokrotnego użytku z możliwością prania wodnego i/lub chemicznego. Zapięcie na zamek błyskawiczny. Krój kombinezonu dopasowany do ciała, w talii i przy nadgarstkach wszyta gumka. Z kapturem, laminowany. Wykonany z oddychającego, antystatycznego i niepyłącego materiału.
20	Ubranie robocze ocieplane	kpl.	Wykonane z: poliester 65%, bawełna 35%, podszewka ocieplająca Gramatura: min. 270 +/- 10g/m ² Wysoki kołnierz, ocieplany, odpinany kaptur. Dwa paski odblaskowe naszyte w dolnej części nogawek spodni i jeden na rękawach bluzy. Kurtka robocza z min. 2 zapinanymi kieszeniami i spodnie/spodnie ogrodniczki z regulowanymi szelkami i regulacją obwodu pasa.
21	Buty filcowo – gumowe	par	Wykonane z kauczuku termoplastycznego lub pcv.
22	Obuwie personelu laboratoryjnego – klapki	par	Wykonane ze skóry bydlęcej, kolor biały. Cholewki z perforacją, pasek umożliwiający przełożenie przez piętę, wyściółka ze skóry naturalnej. Podeszwa antypoślizgowa. Przeznaczone dla personelu medycznego i laboratoriów oraz magazynów żywnościowych.
23	Kask ochronny antystatyczny	szt	Kask ochronny spełniające normy antystatyczne i przeciwko porażeniu prądem zmiennym, przeznaczony do prac w strefach zagrożenia wybuchem. Regulacja rozmiaru. Musi spełniać normy: EN 397, EN 50365, EN 13463-1 , EN 80079-36 .
24	Kurtka zimowa pracownika wojska	szt.	Wykonana z tkaniny o składzie 65% poliester, 35% bawełna, gramatura min. 245g/m ² w kolorze granatowym. Ocieplana tkaniną trwałą, lekką i odporną na wilgoć, zapewniającą wentylację ciała i ogrzewającą. Zapięcie na suwak kryty plisą zapinaną na rzep. Kołnierz wykonany w postaci wysokiej stójki. Posiada dwie kieszenie górne i dwie dolne, zapinane na rzep. Wypoduszkowane tkaniną stylonową. Rękawy zakończone ściągaczem. Ocieplany kaptur.
25	Rękawice olejo i benzyno – odporne	par	Spełniające wymagania norm: EN420, EN388 (minimum 4121), EN-ISO-374-1 zabezpieczenie chemiczne i EN-ISO-374-5 zabezpieczenie biologiczne, kategoria ochrony III. Powłoka przystosowana do prac w wilgotnym środowisku, zapewniająca dobrą zdolność chwytu.
26	Okulary ługo i kwaso – odporne	szt.	CE Klasa 1 lub 2, F, K, N, 3 spełniające normy EN166. Utrzymywane przez opaskę z regulacją długości. Soczewki odporne na działanie chemikaliów. Odporne na parowanie i zarysowania. Pełna ochrona oczu przed płynami, pyłami, gazami i parami. Rozmiar uniwersalny.
27	Koszulka z krótkim rękawem T-SHIRT	szt.	T-SHIRT 100 % wysokogatunkowa bawełna, gramatura minimum 155 g/m ² . wzmacniane szwy rękawów. Kolor czarny.
28	Rękawice antyprzecięciowe	par	Spełniające wymagania norm: EN420, EN388, minimum 4543, kategoria ochrony rękawic II

*Dokonane w niniejszym komunikacie zmiany stanowią będą integralną część Specyfikacji
Warunków Zamówienia oraz zamieszczone zostaną na platformie zakupowej
[tps://platformazakupowa.pl/pn/1rblog](https://platformazakupowa.pl/pn/1rblog)
Wykonawca składający ofertę winien uwzględnić zmiany SWZ.*

Nadmieniam, iż zgodnie z rozdziałem XIV „Zmiana i wycofanie oferty” Wykonawca może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę za pośrednictwem platformy zakupowej. Zmiany oferty można dokonać poprzez wycofanie wcześniej złożonej oferty i złożenie nowej. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty zamieszczono w instrukcji zamieszczonej na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje> (Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty).


KOMENDANT

w/z plk Mirosław GIEL

Agnieszka Januzik (tel. 727 016 182)
26.07.2022 r.
T 2612 (SZP)