

Gdańsk, dnia 09.02.2018 r.

dot. ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego numer ZZ/4/055/D/18 prowadzonego na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) na sukcesywną dostawę środków ochrony indywidualnej, odzieży roboczej i ochronnej, obuwia roboczego i ochronnego oraz środków zabezpieczenia dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający informuje, że wpłynęły pytania dotyczące treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu. Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania.

Pytanie 1

Biorąc udział w powyższym postępowaniu zwracam się z zapytaniem czy Zamawiający na pewno oczekuje zaoferowania w pozycji nr 77 (półbuty robocze damskie) butów w kategorii S3 tak jak w opisie przedmiotuzamówienia? W dalszej części opisu brak informacji o rodzaju materiału z jakiego ma być wykonana wkładka - metal czy kompozyt (kevlar).

Odpowiedź

Zamawiający dokona zmiany zapisu w opisie przedmiotu zamówienia w poz. 77.
Po zmianie kategorii obuwia nie ma wymogu aby obuwie posiadało wkładkę antyprzebiciową.

Było:

Półbuty robocze - damskie

- podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki, odporna na ścieranie
- higroskopijna wyściółka
- ochrona antyelektrostatyczna i antypoślizgowa
- wykonane ze skóry
- lekkie, trwałe, wytrzymałe i elastyczne
- *z metalowym podnoskiem, kompozytowym lub kevlarowym podnoskiem
- absorpcja energii w części piętowej
- miękki kołnierz
- odporne na ścieranie, przecięcia, pękanie
- zabezpieczającym przed urazami o energii do 200J lub naciskiem o sile do 15kN
- dostępność różnych rozmiarów
- kategoria S3
- spełniają wymagania norm EN20345

Jest:

Półbuty robocze - damskie

- podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki, odporna na ścieranie
- higroskopijna wyściółka
- ochrona antyelektrostatyczna i antypoślizgowa
- wykonane ze skóry
- lekkie, trwałe, wytrzymałe i elastyczne
- *z metalowym podnoskiem, kompozytowym lub kevlarowym podnoskiem
- absorpcja energii w części piętowej
- miękki kołnierz
- odporne na ścieranie, przecięcia, pękanie
- zabezpieczającym przed urazami o energii do 200J lub naciskiem o sile do 15kN
- dostępność różnych rozmiarów
- *kategoria S1*
- spełniają wymagania norm EN20345

Pytanie 2

W poz. nr 4 Czy bluza polarowa w kolorze czarnym lub granatowym może posiadać wstawki lub dodatki w innym kolorze ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza produkt, w którym występują wstawki w innym kolorze. Dominującym kolorem powinien być kolor czarny lub granatowy.

Pytanie 3

W poz nr 5 Czy kamizelka w kolorach granat , czarny , odcienie niebieskiego mogą posiadać dodatkowe wstawki w innym kolorze ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza produkt, w którym występują wstawki w innym kolorze. Dominującym kolorem powinien być kolor czarny lub granatowy, lub odcienie niebieskiego.

Pytanie 4

W pozycji nr 22 Proszę o podanie składu materiału. Czy to ma być bawełna 100% ?

Odpowiedź:

Zamawiający dokona zmiany zapisu w opisie przedmiotu zamówienia w poz. 22.

Było:

- grube, nieprześwitujące płótno
- gramatura min. 180 g/m²
- kolor biały lub granatowy
- długi rękaw
- zapinany na zatrzaski, napy
- wykładany kołnierz,
- długość za kolana,
- min. 3 naszywane kieszenie (2 boczne, 1 górna)
- fartuchy damskie i męskie - pasek z tyłu fartucha
- fartuch męski (damski fartuch jest taliowany)
- kurczliwość materiału do 3%
- dostępność różnych rozmiarów (rozmiarówka damska i męska)

Jest:

- grube, nieprześwitujące płótno
- *tkanina: 100 % bawełna*
- gramatura min. 180 g/m²
- kolor biały lub granatowy
- długi rękaw
- zapinany na zatrzaski, napy
- wykładany kołnierz,
- długość za kolana,
- min. 3 naszywane kieszenie (2 boczne, 1 górna)
- fartuchy damskie i męskie - pasek z tyłu fartucha
- fartuch męski (damski fartuch jest taliowany)
- kurczliwość materiału do 3%
- dostępność różnych rozmiarów (rozmiarówka damska i męska)

Powyższe odpowiedzi i wprowadzone zmiany stanowią integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu. W związku z udzielonymi odpowiedziami termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie.

Ofertę należy złożyć na załączonym formularzu oferty stanowiącym Załącznik nr 3 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu do dnia 14.02.2018 r., do godz. 15:00, w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska, Dział Zamówień Publicznych, pok. 212, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk z dopiskiem: „Oferta na dostawę odzieży roboczej i ochronnej.”

mgr inż. Mariusz Miller

(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)