



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

mgr inż.

Bogusław Stec

KANCLERZ

UWM.DZP.242. 241. 2024

Olsztyn 20 lutego 2024 r.

Zam. 49/2024/TP/DZP

**Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 1

Dotyczy: postępowania nr 49/2024/TP/DZP pt. „Dostawy sukcesywne odzieży ochronnej, zabezpieczającej i artykułów BHP do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1

poz. 73 Rękawice poliestrowe powlekane nitylem: ze ściągaczem, powlekane ultra cienką powłoką poliuretanu w kolorze czarnym,, ultra cienkie, stosowane do prac warsztatowych, monterskich, wykończeniowych Produkt powinien być dopuszczony do obrotu na rynku unijnym i posiadać certyfikat CE, rozmiary: 9, 10, 11.

Proszę o informację , czym mają być powlekane rękawice - nitylem czy ultra cienką powłoką poliuretanu?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza rękawice powlekane cienką powłoką poliuretanu.

Pytanie nr 2

poz. 80 Ręcznik frotte: 100% bawełna egipska , Ręcznik frotte, Wymiary: 70cm x140 cm, Gramatura nie mniejsza niż 800g/m2, Miękki, dobrze chłonący wodę, wykończony podwójnym szwem co wzmacnia brzegi gwarantując zwiększoną trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne podczas użytkowania i konserwacji., Mix kolorów Produkt powinien być dopuszczony do obrotu na rynku unijnym i posiadać certyfikat CE.

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn

tel. (89) 523 37 66, (89) 523 33 44 kanclerz@uwm.edu.pl

fax (89) 523 43 66

www.uwm.edu.pl



Czy dopuszczacie Państwo ręczniki 100% bawełna egipska , 70/140 o gramaturze 500g.

Z informacji powziętej od Producenta : ręczniki 100% bawełna egipska, o wyższej gramaturze, powyżej 500 g, produkuje się na potrzeby hotelarstwa i SPA w ekskluzywnych obiektach, w kolorze białym.
poz. 6 i 7

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ręcznik o gramaturze 500 g. w 100% z bawełny egipskiej.

Pytanie nr 4

Trzewiki bezpieczne damskie: Trzewiki bezpieczne, wodoodporne, podeszwa gumowa ze wstawką z miękkiego poliuretanu, podnosek kompozytowy, wkładka antyprzebiciowa, antyelektrostatyczne, podeszwa odporna na oleje, węglowodory i rozpuszczalniki, antypoślizgowa, EN 20345 S3 Produkt powinien być dopuszczony do obrotu na rynku unijnym i posiadać certyfikat CE. Trzewiki bezpieczne męskie: Trzewiki bezpieczne, wodoodporne, podeszwa gumowa ze wstawką z miękkiego poliuretanu, podnosek kompozytowy, wkładka antyprzebiciowa, antyelektrostatyczne, podeszwa odporna na oleje, węglowodory i rozpuszczalniki, antypoślizgowa, EN 20345 S3 Produkt powinien być dopuszczony do obrotu na rynku unijnym i posiadać certyfikat CE.

Czy dopuszcza się obuwie z podeszwą wykonaną z dwóch warstw - wewnętrznej z EVA zewnętrznej – z dwukolorowej GUMY, lub obuwie z podeszwą poliuretan PU/PU,

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza obuwie z podeszwą wykonaną z dwóch warstw - wewnętrznej z EVA i zewnętrznej z dwukolorowej GUMY, lub obuwie z podeszwą poliuretan PU/PU.

Pytanie nr 5

poz. 33 Kurtka ocieplana damska: Tkanina 100 % poliester 300D, powlekana poliuretanem 190g/m², Wodoodporna ze sztywnymi i zgrzanymi szwami. Kieszeń na telefon komórkowy zapinana na rzep, dwie duże dolne kieszenie. Rękaw z wewnętrznym ściągaczem, kaptur ze ściągaczem chowany w kołnierzu. Na całej długości zapięcie na zamek dwu suwakowy, zakryty listwą zapinaną na zatrzaski. Produkt powinien być dopuszczony do obrotu na rynku unijnym i posiadać certyfikat CE :

Czy dopuszczacie Państwo zaferowanie kurtki dam. ocieplanej w wyższej klasie oporu cieplnego i wodoodporności. Kaptur odpinany. Tkanina wierzchnia nowoczesnej generacji, oddychająca Podpinka polarowa lub ocieplina stała.



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

mgr inż.

Bogusław Stec

KANCLERZ

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązania, które są bardziej przyjazne użytkownikowi i aktualne pod względem rozwiązań technicznych i technologii.

Z poważaniem,

KANCLERZ

mgr inż. Bogusław Stec

/podpisano elektronicznie/

Sprawę prowadzi:

Barbara Drozd

Tel. 89/ 524 51 81

e-mail: barbara.drozd@uwm.edu.pl

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn

tel. (89) 523 37 66, (89) 523 33 44 kanclerz@uwm.edu.pl

fax (89) 523 43 66

www.uwm.edu.pl