

OZ-III.45.1.3.2020

Kielce, dnia 3 czerwca 2020 r.

Zamawiający odpowiada na pytania Wykonawców do Zapytania ofertowego  
z dnia 26 maja 2020 r. znak: OZ-III.45.1.3.2020

**Pytania od wykonawcy**

*„Jesteśmy producentem SOI ( kombinezonów ochronnych i przyłbic) w związku z tym prosimy o odpowiedź na poniższe pytania stosownie do ogłoszonego przetargu na dostawę środków ochrony osobistej :*

*Dot. poz. 6 Osłona na buty : Prosimy o doprecyzowanie i jednoznaczną odpowiedź czy pod pojęciem „szt” Zamawiający ma na myśli 1 szt. ochraniacza czy też 1 parę składającą się z 2 szt co ma istotne znaczenie na kształt ceny ?*

*Dot poz 5 Maski chirurgiczna z osłoną na oczy . Prosimy o jednoznaczne podanie czego dotyczy zapytanie „ maska chirurgiczna z osłoną na oczy” Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający wymaga okularów ochronnych , czy może gogli ochronnych czy też przyłbic ochronnych ?*

*Uzasadnienie : Niedoprecyzowanie tego wymogu może spowodować iż zamawiający może otrzymać coś czego nie chce np. oczekuje przyłbic a w ofercie otrzyma okulary bo były tańsze a jedynym kryterium jest cena .*

*Czy Zaoferowane osłony na oczy mają analogicznie spełniać wytyczne MZ w wymaganym przez Zamawiającego zakresie co do zgodności z normami ?”*

**Odpowiedzi:**

1. Zamawiający w zapytaniu ofertowym w Punkcie A: *Przedmiot zamówienia* poz. 6 Tabeli – Osłona na buty wysoka do kombinezonu ochronnego EN 14126, jako jednostkę miary podał sztuki – przez co należy rozumieć jeden komplet (na który składają się 2 osłony).

2. Zamawiający opis przedmiotu zamówienia określił w dniu 26 czerwca 2020 r. a następnie wprowadził zmiany w dniu 1 czerwca 2020 r.

Zamawiający informuje, że w *Punkcie A Przedmiotu zamówienia* określił, że asortyment musi spełniać wymagania w zakresie jakości i standardów bezpieczeństwa określonych w przepisach UE, w tym m. in. deklarację zgodności CE i wytyczne Ministerstwa Zdrowia opublikowane pod adresem: <https://www.gov.pl/web/zdrowie/informacje-dotyczace-produktow-wykorzystywanych-podczas-zwalczania-covid-19>.