

Zielona Góra, dnia 14.05.2019 r.

**Dot. Postępowanie przetargowe na sukcesywne dostawy środków ochrony indywidualnej
(ZG/DPI/BP/43/2019)**

ODPOWIEŹ NA PYTANIA OFERENTÓW 04

Szanowni Państwo,
poniżej zamieszczamy odpowiedzi na pytania jednego z oferentów wniesione w toku przetargu:

Pytania:

1. Dotyczy poz. 13 – zaczep linkowy

W opisie technicznym Zamawiający zamieścił wymóg spełnienia normy EN 7985, która nie odnosi się do przedmiotu zamówienia. Prosimy o usunięcie wyżej wymienionej normy i zastąpienie jej normą EN 795:2012 „Ochrona przed upadkiem z wysokości -- Urządzenia kotwiczące” .

2. Dotyczy poz. 18 – przyłbica, poz. 23 – okulary ochronne „gogle”

Przywołana przez Zamawiającego norma PN-EN 1149-5 określa wymagania materiałowe i konstrukcyjne dotyczące odzieży ochronnej o właściwościach antyelektrostatycznych i nie dotyczy przedmiotu zamówienia. W nawiązaniu do powyższego wnosimy o wykreślenie normy PN-EN 1149-5 z opisu przedmiotu zamówienia.

3. Dotyczy poz. 19 – okulary ochronne bezbarwne, poz. 21 – okulary ochronne żółte

Ze względu na to, iż wymienione wyżej okulary ze względu na swoją barwę (bezbarwne i żółte) nie chronią przed oślnieniem słonecznym prosimy o wykreślenie z opisu normy PN-EN 172.

4. Dotyczy poz. 20– okulary ochronne przyciemniane

W przypadku okularów ochronnych przyciemnianych nie stosuje się normy EN 170. Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie okularów przyciemnianych zgodnych z EN 166 oraz EN 172, zapewniających 100% ochrony przed promieniowaniem UV (UV400).”

Odpowiedzi Zamawiającego:

1. Zamawiający wyraża zgodę na proponowaną zmianę. Normą obowiązującą jest norma PN-EN 795:2012, doszło do omyłki w pisowni (norma EN 7985 nie istnieje).


Exalo Drilling S.A.
Pl. Staszica 9
64 – 920 Piła

T: (+48) 67 215 13 00
F: (+48) 67 215 13 59
www.exalo.pl

2. Zamawiający postanawia wykreślić normę PN-EN 1149-5 ze specyfikacji technicznej.
3. Zamawiający postanawia wykreślić normę PN-EN 172 ze specyfikacji technicznej.
4. Zamawiający postanawia wykreślić normę PN-EN 170 ze specyfikacji technicznej.

Specjalista ds. Przetargów
Procurement Tender Specialist

Krzysztof Chulist

Kierownik Biura Przetargów

Krzysztof Sreberski