

Nasz znak: PHPZ/EW / 31 / 2021Bytom 12.01.2021 r.**Uczestnicy  
postępowania przetargowego****Dotyczy postępowania nr PRZZ/2512**

Działając zgodnie z Regulaminem udzielenia zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o., Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawa półmasek filtrujących dla potrzeb WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek – Piekary w roku 2021 ( gr. materiałowa 292-3)** dokonuje **modyfikacji** treści zapisów SIWZ w następujący sposób:

- Załącznik nr 1 do SIWZ - WYMAGANIA PRAWNE I WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE - część II, ust. 2) otrzymuje nowe brzmienie:**
  - PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA Z ZAWOREM WYDECHOWYM) - **Załącznik nr 1b do SIWZ;**
- Załącznik nr 1 do SIWZ - WYMAGANE DOKUMENTY, KTÓRE NALEŻY ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY - część IV, ust. 2) otrzymuje nowe brzmienie:**
  - dla części zamówienia (zadania) nr 2 - PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA Z ZAWOREM WYDECHOWYM) - **wg Załącznika Nr 1b do SIWZ,**
- Załącznik nr 1 do SIWZ - WYMAGANE DOKUMENTY, KTÓRE NALEŻY Z DOSTARCZYĆ WRAZ Z PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA - część V, ust. 2) otrzymuje nowe brzmienie:**
  - dla części zamówienia (zadania) nr 2 - PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA Z ZAWOREM WYDECHOWYM) - **wg Załącznika Nr 1b do SIWZ,**
- Załącznik nr 1b do SIWZ - PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA Z ZAWOREM WYDECHOWYM) - Załącznik nr 1b do SIWZ otrzymuje nowe brzmienie:**  
**Załącznik nr 1b do SIWZ po modyfikacji w załączeniu do niniejszego pisma**
- Załącznik nr 8 do SIWZ - ISTOTNE POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO UMOWY - § 7. Obowiązki Wykonawcy, ust. 12 pkt 2) otrzymuje nowe brzmienie:**
  - PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA Z ZAWOREM WYDECHOWYM) – **wg Załącznika nr 1b do SIWZ;**

PEŁNOMOCNIK  
WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.  
KWK BOBREK-PIEKARY  
Niklasz Łaskawiec  
Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego  
.....**Łukasz Łaskawiec**.....

PEŁNOMOCNIK  
WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.  
Kopalnia Węgla Kamiennego "Bobrek-Piekary"  
KIEROWNIK DZIAŁU GÓRNICZEGO  
Z-CA KIEROWNIKA RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO  
.....  
**Andrzej Ziółkowski**

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)**KWK BOBREK-PIEKARY** Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

[bobrekpiekary@weglokoksraj.pl](mailto:bobrekpiekary@weglokoksraj.pl)

## **PÓLMASKA FILTRUJĄCA KLASY P3 JEDNOKROTNEGO UŻYTKU (PŁASKA, Z ZAWOREM WYDECHOWYM)**

### **I. OPIS WYROBU**

Półmaska filtrująca jednorazowego użytku służy do ochrony układu oddechowego przed szkodliwym działaniem pyłów występujących w powietrzu kopalnianym, gdy stężenie fazy rozproszonej aerozolu nie przekracza wartości 20xNDS. Wyrób ten będzie stosowany w atmosferze zagrożonej wybuchem. Półmaska musi zapewniać użytkownikowi właściwe oddychanie i higienę oddychania w czasie jednej zmiany roboczej w warunkach dołowych. Półmaska filtrująca powinna mieć kształt płaski, a jej wielkość musi zapewniać szczelność podczas użytkowania (ruchy głowy, rozmowa) dla typowego kształtu twarzy użytkownika.

Taśmy nagłowia muszą:

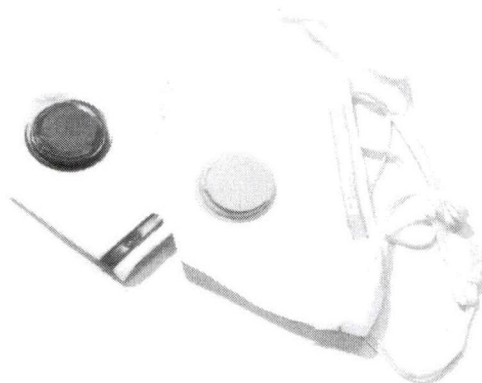
- być elastyczne,
- być mocowane do półmaski w sposób uniemożliwiający niekontrolowane odłączenie taśm nagłowia od półmaski,
- umożliwiać łatwe nałożenie i zdjęcie półmaski.

Półmaska filtrująca musi być wyposażona w:

- zacisk nosowy zapewniający odpowiednie dopasowanie i solidne uszczelnienie,
- zawór wydechowy spełniający wymagania normy w zakresie prawidłowości funkcjonowania, z uwzględnieniem jego szczelności,
- uszczelniacz co najmniej w części nosowej.

Kształt zewnętrznej krawędzi półmaski, zacisk nosowy i uszczelniacz łącznie z taśmą nagłowia muszą umożliwiać szczelne dopasowanie półmaski do twarzy użytkownika. Półmaska nie może odkształcać się pod wpływem oddziaływania wilgoci. Półmaska musi spełniać wymagania normy PN-EN 149+A1 lub norm równoważnych.

*Rysunek przedstawiony poniżej ma charakter poglądowy.*



### **II. Wymagania:**

1. Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, konfekcjonowany pojedynczo.

*Mull*

2. Każdy egzemplarz wyrobu musi być oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymaganiami normy PN-EN 149+A1 lub norm równoważnych. Oznakowanie musi umożliwiać identyfikację wyrobu i producenta i być trwałe w całym cyklu użytkowania wyrobu.
3. Deklaracja zgodności UE/WE wystawiona przez producenta danego wyrobu lub jego upoważnionego przedstawiciela potwierdzająca, że wyrób jest zgodny z postanowieniami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2016/425 lub wcześniej obowiązującymi przepisami oraz normą PN-EN 149+A1 lub norm równoważnych.
4. Oświadczenie wystawione przez wystawcę deklaracji zgodności UE/WE potwierdzające, że wyrób spełnia wymagania zawarte w § 221 rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych: „Niedopuszczalne jest stosowanie w atmosferze zagrożonej wybuchem środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego mogących: 1) być źródłem iskry lub łuku elektrycznego, spowodowanych elektrycznością statyczną lub uderzeniem; 2) spowodować zapłon mieszaniny wybuchowej.”
5. Certyfikat (kopię) badania typu UE/WE wraz ze sprawozdaniem (kopią) z badania typu UE/WE (jeśli stanowi ono integralną część certyfikatu, co wynika z zapisów w nim zawartych), wydany/wydane przez jednostkę notyfikowaną, potwierdzający spełnienie wymagań normy PN-EN 149+A1 lub norm równoważnych.
6. Ocena z badań stwierdzająca możliwość stosowania wyrobu w środowisku pracy górniczej, wydana przez jednostkę upoważnioną w zakresie badań elektrostatycznych.
7. Dla środków ochrony indywidualnej zaliczonych do kategorii III zagrożeń o których mowa w załączniku I Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2016/425 należy przedstawić stosowną dokumentację przeprowadzonej procedury oceny zgodności wykonanej w ciągu ostatnich 12 miesięcy, zgodnie z artykułem 19 przywołanego Rozporządzenia.
8. Dokument wydany przez jednostkę akredytowaną w państwach UE w zakresie badań materiałów/substancji, z których wykonany został wyrób, potwierdzający ich nieszkodliwość dla zdrowia.
9. Instrukcja użytkowania wyrobu.
10. Oświadczenie (zgodnie z wzorem nr 1 Załącznika nr 6) posiadacza certyfikatu o akceptacji zasad i warunków przeprowadzania badań eksploatacyjnych przez Węglokoks Kraj Sp. z o.o. KWK „Bobrek-Piekary” oraz spełnieniu wymagań określonych w Załączniku nr 6 pkt 4 dla wyrobów będących przedmiotem oferty po raz pierwszy u Zamawiającego.
11. Produkty, które nie były dotychczas przedmiotem wyposażenia pracowników podziemnego zakładu górniczego powinny posiadać pozytywną ocenę z badań eksploatacyjnych przeprowadzonych w warunkach rzeczywistych wraz ze sprawozdaniem z badań będących podstawą do uzyskania oceny przydatności użytkowej wydaną przez jednostkę upoważnioną w zakresie badań eksploatacyjnych. Procedura badań została opisana w Załączniku nr 1 do niniejszej specyfikacji.

#### **Uwaga:**

Dokumenty inne niż oświadczenia powinny być składane wyłącznie w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem. Poświadczenia za zgodność z oryginałem dokonuje odpowiednio wykonawca, podmiot, na którego zdolnościach lub sytuacji polega wykonawca, wykonawcy albo podwykonawca, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą.



Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie poświadczonej kopii dokumentów, innych niż oświadczenia, wyłącznie wtedy, gdy złożona kopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości co do jej prawdziwości. Dokumenty powinny być sporządzone w języku polskim, natomiast gdy są obcojęzyczne, należy przedstawić ich tłumaczenie na język polski.

*Roll*

