

PZPZ/...../MB/2017

Bytom, dnia 03.03.2017 r.

**Wykonawcy uczestniczący  
w postępowaniu**

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie konkursu ofert pn.: Dostawa fabrycznie nowej ognioszczelnej stacji wielostycznikowej dwutorowej do zasilania kombajnu ścianowego oraz przenośnika podścianowego dla WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek - Piekary Ruch Piekary - nr sprawy PRZZ/0916

Zgodnie z § 21 ust. 3, Regulaminu udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytanie do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

**1. Pytanie Wykonawcy:**

Załącznik Nr 1 do SIWZ, Opis przedmiotu zamówienia, pkt. II.B. Wymagane parametry techniczno-użytkowe: Tabela pkt. 8 i 9

Zamawiający wpisał wymagany parametry:

- **Styczniki Tor I: 630A - 1 szt. (zaciski przyłączone dostosowane do zabudowanego przewodu 6 żyłowego)**
- **Styczniki Tor II: 450A - 1 szt.; 200A - 1 szt.; 100A - 2 szt.**
- **500/1000V: ilość odplywów min. 7 szt.**

Prosimy o wyjaśnienie ile odplywów o parametrze "500/1000V" ma być przyporządkowanych do danego wymienionego wcześniej stycznika oraz czy odplywy mają być zwykłe czy rewersyjne.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje :

Tor I 630A 1 szt. (zaciski przyłączone dostosowane do zabudowy przewodu 6 żyłowego - 1 odplyw (zasilanie kombajnu ścianowego)

Tor II 450A 1 szt - 2 odplywy biegu szybkiego przenośnika podścianowego

Tor II 200A 1 szt - 1 odplyw kruszarki dynamicznej przenośnika podścianowego

Tor II 100A 1 szt - 2 odplywy biegu wolnego przenośnika podścianowego

Tor II 100A 1 szt - 1 odplyw pompy wody.

Czyli 7 odplywów.

Odplywy zwykłe nie rewersyjne.

## 2. Pytanie Wykonawcy:

Załącznik Nr 1 do SIWZ, Opis przedmiotu zamówienia, pkt. II.B. Wymagane parametry techniczno-użytkowe: Tabela pkt. 12. Wyposażenie  
Zamawiający wpisał wymagany parametr:

**"Wewnętrzny sterownik programowalny (umieszczony wewnątrz obudowy ognioszczelnej stacji, w oddzielnej komorze ognioszczelnej) pozwalający na różne konfiguracje urządzenia oraz zmianę programu w warunkach dołowych."**  
Prosimy o wyjaśnienie jak należy rozumieć parametr: "w oddzielnej komorze ognioszczelnej".

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym wewnętrzny sterownik programowalny będzie umieszczony w komorze głównej aparaturowej oddzielonej od komory dopływowej oraz komory odpływowej.

## Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zabudowy sterownika w komorze głównej stacji, jak również w komorze odpływowej oraz w komorze dopływowej.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.  
KWK „Bobrek - Piekary”  
Główny Elektryk ds. Dolnych Obiektów  
Podstawowych i Ruchu Powierzchni  
Ruch „Piekary”  
Grzegorz Dąbrowa

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)

KWK BOBREK-PIEKARY

ul. Gen. Józefa Ziętka T: +48 32 768 06 20 NIP: 653-000-48-65 Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618  
41-940 Piekary Śląskie E: +48 32 768 06 22 REGON 270034633 Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

41-905 Bytom T: 32 7181 000, F: 32 7181 781  
ul. Konstytucji 76 bobrekiekary@weglokoksraj.pl

JK