

PHPZ/.....<sup>91</sup>/WK/AL/2024

Bytom, dnia 31.01.2024 r.

**Zainteresowani Wykonawcy****Dotyczy: Postępowania nr PRZZ/3669 - Dostawa butów górniczych gumowych lub wykonanych z materiału o podobnych właściwościach dla WĘGLOKOKS KRAJ S.A. KWK Bobrek (gr. materiałowa 193-1)**

Działając zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ S.A. Zamawiający udziela odpowiedzi na pytanie Wykonawcy.

**Pytanie nr 1:**

Z opisu wyrobu dla zadania nr 2 – Buty górnicze bezpieczne PCV (typ II) nie wynika, czy oferowany wyrób ma mieć wkładkę antyprzebiciową. Proszę o doprecyzowanie czy obuwie ma spełniać wymagania jak dla kategorii S5, czy może być bez wkładki antyprzebiciowej jak dla kategorii S4?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów SWZ: Załącznik nr 1b do SWZ, Rozdział I nadając mu następujące brzmienie:

„Buty górnicze PCV przeznaczone są dla pracowników zatrudnionych na powierzchni i w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych. Wyrób ten będzie stosowany w atmosferze zagrożonej wybuchem. Buty muszą spełniać wymagania dla obuwia antyelektrostatycznego. Podeszwy i obcasy muszą mieć urządzenie zabezpieczające użytkownika przed poślizgiem – odporność na poślizg klasy SRC. Dodatkowo urządzenie części spodniej obcasa powinno umożliwiać łatwe usuwanie zanieczyszczeń. Buty muszą być wyposażone w metalowe podnoski, chroniące palce stóp przed uderzeniami z energią min. 200 J, ścisaniem z siłą co najmniej 15 kN, **posiadać wkładkę antyprzebiciową (kategorii S5)** oraz spełniać wymagania podstawowe dla obuwia bezpiecznego. Grubość części zapiętka powinna być nie mniejsza niż 5,0 mm. Twardość buta (część wierzchnia, cholewka) powinna wynosić od 58 do 62 ShA. Celem dodatkowej ochrony kostek stopy buty na wysokości kostek stopy muszą mieć wzmocnienia wykonane z pogrubionego materiału w stosunku do reszty cholewy. Konstrukcja wyrobu i zastosowane materiały winny w 100% zabezpieczać przed przesiąkaniem wody do wnętrza oraz gwarantować możliwość jego użytkowania wraz z grubą onucą lub skarpetą. Buty muszą być w kolorze ciemnym oraz posiadać praktycznie umiejscowiony element odblaskowy w tylnej części obuwia. Muszą spełniać wymagania norm: PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 868 lub norm równoważnych. Buty muszą być oferowane w rozmiarach normatywnych oraz ponadnormatywnych (dostępne od rozmiaru 37 do 50). Wysokość buta dla średniego rozmiaru 43 musi wynosić minimum 40 cm.

Rysunek przedstawiony poniżej ma charakter poglądowy.”

Dyrektor Techniczny  
ds. Powierzchni i Majątku  
  
Adam Kurpas  
PROKURENT

**WĘGLOKOKS KRAJ S.A.**

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

T: +48 32 416 21 60-61

sekretariat@weglokoksraj.pl

NIP: 653-000-48-65

REGON 270034633

BDO: 000012274

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000955885

Kapitał zakładowy 173.321.000,00 PLN opłacony w całości

**Zamawiający:**

PELNOMOCNIK

Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek”

Dyrektor Kopalni

Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego

Andrzej Ziolkowski

DOP02

**KWK BOBREK**

www.weglokoksraj.pl

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 718 10 00

bobrek@weglokoksraj.pl