

**Uczestnicy
postępowania przetargowego**
Dotyczy postępowania nr PRZZ/3362

Działając zgodnie z § 23 Regulaminu udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ S.A., Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawa krażników do przenośników taśmowych dla potrzeb WĘGLOKOKS KRAJ S.A. KWK Bobrek-Piekary w 2023 roku (grupa materiałowa 292-1)**, dokonuje modyfikacji treści zapisów SIWZ w następujący sposób:

Załącznik nr.1 Część I otrzymuje brzmienie:
OPIS PRZEDMOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Opis przedmiotu zamówienia: **Dostawa krażników do przenośników taśmowych dla potrzeb WĘGLOKOKS KRAJ S.A. KWK Bobrek-Piekary w 2023 roku (grupa materiałowa 292-1).**

Nr części	Nazwa materiału wraz z parametrami wymaganymi przez Zamawiającego	SZACUNKOWA ILOŚĆ DOSTAW	
		Ilość	Jm
1.	KRAŻNIK GŁADKI 1-89X160-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	34,000	szt.
2.	KRAŻNIK TARCZOWY 3-133/63,5X1400-1X20X24X1448 6204 2Z C3 PN-M-46606	80,000	szt.
3.	KRAŻNIK GŁADKI 1-108X315-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	120,000	szt.
4.	KRAŻNIK GŁADKI 1-108X380-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	5 000,000	szt.
5.	KRAŻNIK GŁADKI 1-108X465-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	720,000	szt.
6.	KRAŻNIK GŁADKI 1-108X530-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	2 000,000	szt.
7.	KRAŻNIK GŁADKI 1-133X530-1-25X9X14 6305 2Z C3 PN-M-46606 WZMOCNIONY PIASTA TŁOCZONA SPAWANA USZCZELNIENIE TYPU N	100,000	szt.
8.	KRAŻNIK GŁADKI 1-133X600-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	180,000	szt.
9.	KRAŻNIK GŁADKI 1-133X1400-1-20X15X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	12,000	szt.
10.	KRAŻNIK GŁADKI 1-133X1600-1-20X15X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	62,000	szt.
11.	KRAŻNIK GŁADKI 1-133X1800-1-20X9X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	50,000	szt.
12.	KRAŻNIK GŁADKI ODCISKOWY 1-133X1150-1-29,5/35X20X1260 6307 2Z C3 PN-M-46606	30,000	szt.
13.	KRAŻNIK GŁADKI ODCISKOWY 1-133X1400-1-29,5/35X20X1510 6307 2Z C3 PN-M-46606	12,000	szt.
14.	KRAŻNIK GŁADKI ODCISKOWY 1-159X1400-1-29,5/35X20X1510 6307 2Z C3 PN-M-46606	100,000	szt.
15.	KRAŻNIK TARCZOWY 3-133/63,5X1050-1X20X24X1098 6204 2Z C3 PN-M-46606	100,000	szt.
16.	KRAŻNIK TARCZOWY 3-133/63,5X1150-1X20X24X1198 6204 2Z C3 PN-M-46606	100,000	szt.
17.	KRAŻNIK GŁADKI 1-89X950-1-20X15X14 6204 2Z C3 PN-M-46606	30,000	szt.

Zadanie nr 1. Krażnik gładki 1-89x160-1-20x9x14 6204 2Z C3:
 Szacunkowa wielkość dostaw: 34szt.

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

www.weglokoksraj.pl
KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 718 10 00

bobrekpiekary@weglokoksraj.pl

- 1) średnica $d = 89$ mm
- 2) długość $dl. = 160$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6

Zadanie nr 2. Krażnik tarczowy 3-133/63,5x1400-1x20x24x1448 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 80 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dl. = 1400$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 20$ mm
- 5) szerokość ścięcia $a = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) tarcze - 16 szt.
- 8) tuleje dystansowe - 11 szt
- 9) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 3. Krażnik gładki 108x315-1-20x9x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 120 szt.

- 1) średnica $d = 108$ mm
- 2) długość $dl. = 315$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 4. Krażnik gładki 108x380-1-20x9x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 5000szt.

- 1) średnica $d = 108$ mm
- 2) długość $dl. = 380$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 5. Krażnik gładki 108x465-1-20x9x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 720 szt.

- 1) średnica $d = 108$ mm
- 2) długość $dl. = 465$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 6. Krażnik gładki 108x530-1-20x9x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 2000szt.

- 1) średnica $d = 108$ mm
- 2) długość $dl. = 530$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 7. Krażnik gładki 133x530-1-25x9x14 6305 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 100szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dl. = 530$ mm
- 3) średnica osi $dk = 25$ mm

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

www.weglokoksraj.pl

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 718 10 00

bobrekiekary@weglokoksraj.pl

- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6305 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 8. Krażnik gładki 133x600-1-20x9x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 180 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 600$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 9$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 9. Krażnik gładki 133x1400-1-20x15x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 12 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 1400$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 15$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 10. Krażnik gładki 133x1600-1-20x15x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 62szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 1600$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 15$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6

Zadanie nr 11. Krażnik gładki 133x1800-1-20x8x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 50szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 1800$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 8$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6

Zadanie nr 12. Krażnik gładki 133x1150-1-29,5/35x20x1260 6307 2Z C3 odciskowy:

Szacunkowa wielkość dostaw: 30 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 1150$ mm
- 3) średnica osi $dk = 29,5$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 20$ mm
- 5) łożysko 6307 2Z C3
- 6) minimalna grubość płaszczka krążnika 4,0 mm

Zadanie nr 13. Krażnik gładki 133x1400-1-29,5/35x20x1510 6307 2Z C3 odciskowy:

Szacunkowa wielkość dostaw: 12 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dł. = 1400$ mm
- 3) średnica osi $dk = 29,5$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 20$ mm
- 5) łożysko 6307 2Z C3
- 6) minimalna grubość płaszczka krążnika 4,0 mm

Zadanie nr 14. Krażnik gładki 1-159x1400-1-29,5/35x20x1510 6307 2Z C3 odciskowy:

Szacunkowa wielkość dostaw: 100szt.

WĘGLOKOKS KRAJ S.A.

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

www.weglokoksraj.pl

T: +48 32 416 21 60-61

NIP: 653-000-48-65

BDO: 000012274

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000955885

sekretariat@weglokoksraj.pl

REGON 270034633

Kapitał zakładowy 173.321.000,00 PLN opłacony w całości

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 718 10 00

bobrekpiekary@weglokoksraj.pl

- 1) średnica $d = 159$ mm
- 2) długość $dl. = 1400$ mm
- 3) średnica osi $dk = 29,5$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 20$ mm
- 5) łożysko 6307 2Z C3
- 6) minimalna grubość płaszczka krążnika 4,0 mm

Zadanie nr 15. Krażnik tarczowy 3-133/63,5x1050-1-20x24x1098 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 100 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dl. = 1050$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 24$ mm
- 5) szerokość ścięcia $a = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) tarcze - 14 szt.
- 8) tuleje dystansowe - 7 szt
- 9) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 16. Krażnik tarczowy 3-133/63,5x1150-1-20x24x1198 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 100 szt.

- 1) średnica $d = 133$ mm
- 2) długość $dl. = 1150$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 24$ mm
- 5) szerokość ścięcia $a = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) tarcze - 14 szt.
- 8) tuleje dystansowe - 7 szt
- 9) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6 mm

Zadanie nr 17. Krażnik gładki 1-89x950-1-20x15x14 6204 2Z C3:

Szacunkowa wielkość dostaw: 30szt.

- 1) średnica $d = 89$ mm
- 2) długość $dl. = 950$ mm
- 3) średnica osi $dk = 20$ mm
- 4) długość ścięcia $a = 15$ mm
- 5) szerokość ścięcia $S = 14$ mm
- 6) łożysko 6204 2Z C3
- 7) minimalna grubość płaszczka krążnika 3,6

Załącznik nr.1 Część II. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno – użytkowe: otrzymuje brzmienie:

1. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy.

Pod pojęciem „fabrycznie nowy” Zamawiający żąda zaoferowania przedmiotu zamówienia do skompletowania, którego użyto wyłącznie podzespołów, części i materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.

2. Oferowany przedmiot zamówienia winien być wolny od wad prawnych i nie naruszać praw majątkowych osób trzecich. W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia, Wykonawca zobowiązuje się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu go przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.
3. Krażniki muszą być przystosowane do pracy w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych..
4. Przedmiot zamówienia musi być wykonany zgodnie z dokumentacją producenta i z normami PN-ISO 1537:1997, PN-M 46606:2010.
5. Konstrukcja krążnika powinna umożliwiać jego regenerację w zakresie wymiany osi, łożysk, uszczelnienia bez zniszczenia płaszczka i ścianek bocznych.
6. Łożyska zastosowane w krążnikach muszą być obustronnie kryte (2Z).
7. Każdy krążnik musi być oznaczony trwałą i wyraźną cechą zawierającą co najmniej:

WĘGLOKOKS KRAJ S.A.

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

www.weglokoksraj.pl

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 416 21 60-61

NIP: 653-000-48-65

BDO: 000012274

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000955885

T: +48 32 718 10 00

sekretariat@weglokoksraj.pl

REGON 270034633

Kapitał zakładowy 173.321.000,00 PLN opłacony w całości

bobrekpiekary@weglokoksraj.pl

- znak wytwórcy,
- miesiąc i rok produkcji,
- oznaczenie literowe określające sposób wykonania.

Wymagane jest również umieszczenie na krążniku trwałego oznaczenia, czy jest to krążnik w wykonaniu standardowym czy wzmocnionym.

Wymagane jest, aby oznaczenie zostało zamieszczone w miejscu uniemożliwiającym jego zniszczenie. Sposób oraz miejsce cechowania należy przedstawić i opisać w ofercie w załączniku nr 2a do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia stanowiącym część przyszłej oferty Wykonawcy.

8. Przedmiotem dostawy mogą być krążniki wyprodukowane nie wcześniej niż w **2022 roku**.

PEŁNOMOCNIK
KWK „Bobrek-Piekary”
Naczelny Inżynier
Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Gómiczego
.....
Cezariusz Srokosz

PEŁNOMOCNIK
KWK „Bobrek-Piekary”
Dział Popalni
Kierownik Ruchu Zakładu Gómiczego
.....
Andrzej Ziolkowski

WĘGLOKOKS KRAJ S.A.

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

www.weglokoksraj.pl

T: +48 32 416 21 60-61

NIP: 653-000-48-65

BDO: 000012274

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000955885

sekretariat@weglokoksraj.pl

REGON 270034633

Kapitał zakładowy 173.321.000,00 PLN opłacony w całości

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 718 10 00

bobrekpiekary@weglokoksraj.pl