

Nr wniosku ERU

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK BOBREK

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**

1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):

Przedmiotem postępowania jest stropnica uniwersalna USG L-12000 spełniająca wymagania jakościowe określone w normie PN-H-93441-1:2004 Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco dla górnictwa. Część 1. Ogólne wymagania i badania .

- nominalny moment gnący minimum 50kNm.

- długość stropnicy L-12 000mm

- podstawa stropnicy na całej długości winna być dostosowana do współpracy z głowicami koronowymi stojaków SHC, Valent i stojaków ciernych SV, wykonanymi zgodnie z normą PN-G-15534:1997. Górnicza obudowa indywidualna - Głowica koronowa do stojaków ciernych i hydraulicznych- podstawowe wymagania.

- 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.
- Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, kompletny i wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych. Zamawiający żąda zaoferowania wyrobu do skompletowania, którego użyto wyłącznie materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.
- Oferowany przedmiot zamówienia winien spełniać wymagania przepisów prawnych:

a) *Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. — „Prawo geologiczne i górnicze” (Dz.U.2011 nr 163 poz. 981 z późn. zm.),*

b) *Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. — „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych” (Dz.U. 2002 nr 139 poz. 1169 z późn. zm.).*

- Oferowany przedmiot zamówienia winien być wykonany zgodnie z Dokumentacją Techniczno-Ruchową oraz rysunkiem technicznym, zgodnymi z uzyskanym certyfikatem.
- Oferowany przedmiot zamówienia winien oznakowany być cechą producenta w sposób trwały i czytelny, tj. cechą zawierającą między innymi: znak wytwórcy, oznaczenie typu i wielkości, nr wyrobu i rok produkcji.

2. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty (jeżeli dotyczy).

1. Oświadczenie o spełnieniu wymagań prawnych i jakościowych oferowanego przedmiotu zamówienia oraz wykaz załączonych dokumentów potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – **zgodnie z Załącznikiem Nr 2a SIWZ**
2. Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń – **Załącznik Nr 1**
3. Aktualny(e) dobrowolny(e) certyfikat(y) na zgodność z wymogami norm określonymi przez Zamawiającego wydany(e) przez jednostkę upoważnioną do certyfikacji przedmiotu zamówienia ujętego w danym zadaniu.

lub

Aktualny(e) Certyfikat(y), potwierdzający, że dokładnie oznaczone produkty będące przedmiotem zamówienia spełniają wymagania bezpieczeństwa uwzględniające postanowienia Ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz wymagania zawarte w aktach wykonawczych wydanych z delegacji tej ustawy, obowiązującej w dniu wydania certyfikatu. wydany(e) przez jednostkę upoważnioną do certyfikacji przedmiotu zamówienia ujętego w danym zadaniu.

a) *Certyfikaty przedstawione przez Wykonawcę w ofercie muszą być ważne w dniu składania ofert.*

b) *W przypadku braku ważności złożonego wraz z ofertą certyfikatu na cały okres realizacji zamówienia, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć do Węgłokoks Kraj Sp. z o.o KWK Bobrek – Dział Zamówień i Przetargów – obowiązujący/e certyfikat(y). Dostarczony/e certyfikat/dopuszczenie musi dotyczyć wyrobu zaoferowanego przez Wykonawcę w ofercie przetargowej.*

c) *W przypadku wyboru oferty Wykonawcy, który przedstawił dokument, który stracił ważność po wyborze oferty, a przed zawarciem umowy i nie dostarczył certyfikatu zgodnie z pkt b), zawarcie umowy będzie niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy,*

4. Dokument(y) potwierdzający(e) spełnienie parametrów techniczno-użytkowych przedmiotu zamówienia, w tym wymagany nominalny moment gnący lub wymaganą nośność określoną w pkt.1 Załącznika Nr 2 do wniosku dla przedmiotu zamówienia. Dokumentem tym mogą być w szczególności: Dokumentacja Techniczno- Ruchowa oferowanego przedmiotu zamówienia, instrukcja stosowania przedmiotu zamówienia zgodne z uzyskanym certyfikatem, wyniki badań wykonane przez niezależną od Wykonawcy jednostkę certyfikującą lub uprawnione laboratorium badawcze.
5. Rysunek techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia zgodny z uzyskanym certyfikatem.
6. Oświadczenie Wykonawcy określające wagę jednostkową oferowanego przedmiotu - **Tabela Nr 1- integralna część załącznika nr 2a SIWZ**

Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).

1) Przy pierwszej dostawie:

.....
.....

2) Przy każdej dostawie:

- a) Dowód dostawy materiału (WZ),
- b) Deklaracja zgodności wyrobu, według normy **PN-EN ISO/IEC17050-1:2010** „Ocena zgodności. Deklaracja zgodności składana przez dostawcę. Część 1: Wymagania ogólne”
- c) Dokument gwarancyjny
- d) Świadectwo jakości
- e) Atest hutniczy wystawiony dla materiału użytego do wyprodukowania przedmiotu zamówienia. Świadectwo Odbioru 3.1 według normy **PN-EN 10204:2006** dla wyrobów hutniczych
Nie dostarczenie Świadectwa Odbioru 3.1 **PN-EN 10204:2006** upoważnia Zamawiającego do odmowy przyjęcia dostawy ze skutkami obciążającymi Wykonawcę.

2. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy): Min. **12** miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego lub:

3. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

.....
.....

4. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

.....

5. Inne

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.: ...złom..... (wymienić np.: złom, odpady pogórniczne, drewno, opakowania itp.)

Podpis kierownika komórki organizacyjnej sporządzającej wniosek

.....

Data

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobek”
KIEROWNIK ROBÓT GÓRNICZYCH


.....

Imię i nazwisko

WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PRAWNYCH, WYKAZ ZAŁĄCZONYCH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO

A. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia:

Oświadczam, że:

1. oferowany przedmiot zamówienia jest wolny od wad prawnych i nie narusza 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.
2. oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy, kompletny i wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych. Do skompletowania wyrobu, użyto wyłącznie materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.
3. oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania przepisów prawnych:
 - a) *Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. — „Prawo geologiczne i górnicze” (Dz.U.2011 nr 163 poz. 981 z późn. zm.),*
 - b) *Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. — „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych” (Dz.U. 2002 nr 139 poz. 1169 z późn. zm.).*
4. oferowany przedmiot zamówienia wykonany jest zgodnie z Dokumentacją Techniczno-Ruchową oraz rysunkiem technicznym, zgodnymi z uzyskanym certyfikatem.
5. oferowany przedmiot zamówienia oznakowany jest cechą producenta w sposób trwały i czytelny, tj. cechą zawierającą między innymi: znak wytwórcy, oznaczenie typu i wielkości, nr wyrobu i rok produkcji.
6. Stropnice uniwersalne górnicze USG KO wyk. A L-12000 MM / Stropnice równoważne* wykonane są z kształtownika KO spełniającego wymagania normy:
 - PN-H-93441-1:2004. *Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco dla górnictwa. Część 1. Ogólne wymagania i badania.*

w asortymencie:

*

| NR ZADANIA | Nazwa materiału | Uzupełnienie |
|------------|---|--------------|
| 1 | STROPNICA UNIWERSALNA GÓRNICZA USG KO WYK. A L-12000 MM | BEZ OTWORÓW |

lub równoważne*

| NR ZADANIA | Nazwa materiału | Uzupełnienie |
|------------|-----------------|--------------|
| 1 | ** | ** |

i parametrach:

- nominalny moment gnący wynosi**kNm. Badanie parametru przeprowadzone jest zgodnie z zapisami normy PN-G-15000-9:1998. *Obudowa chodników odrzwiami podatnymi z kształowników korytkowych - Kształtowniki korytkowe proste - Próba statyczna zginania - tak/nie**
 - długość stropnicy ujętej w zadaniu 1: L-12 000 mm - **tak/nie***,
 - podstawa stropnicy na całej długości dostosowana jest do współpracy z głowicami koronowymi stojaków SHC i Valent, stojaków ciernych SV wykonanymi zgodnie normą PN-G-15534:1997. *Górnicza obudowa indywidualna - Głowica koronowa do stojaków ciernych i hydraulicznych - Podstawowe wymagania. - tak/nie**
7. opis (wzór) cechy stosowanej przez Wykonawcę do oznaczenia wyrobu.....**
8. wyrób oferowany jako równoważny spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Załączniku nr 1 do SIWZ– dotyczy/ nie dotyczy*

.....
(pieczęć i podpisy osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

* *odpowiednie skreślić.*

***-wpisać własne dane.*

WAGA JEDNOSTKOWA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
(wypełnić dla każdego z zadań, dla którego składana jest oferta)

Tabela 1. Integralna część załącznika nr 2a SIWZ.

Zadanie nr 1

Stropnice uniwersalne górnicze USG KO wyk. A, L-12000 mm lub stropnice równoważne.**

| NR ZADANIA | Nazwa materiału | Uzupełnienie | WAGA (kg/szt). |
|-------------------|---|---------------------------|-----------------------|
| 1 | STROPNICA UNIWERSALNA GÓRNICZA USG KO WYK.A L-12000 MM | PROSTKA KO BEZ OTWORÓW | |
| 1** | | | |

.....
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty

- 1) Wykonawca, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnik:

(pełna nazwa i adres)

- 2) Nazwa wyrobu:

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa, itp.)

- 3) Producent wyrobu:

- 4) Posiadane dokumenty, odniesienia:

Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń.

Oświadczam, że przedmiot zamówienia dostarczony będzie w opakowaniu zwrotnym tj.:

.....
(jeżeli dotyczy Wypełnia Wykonawca określając rodzaj opakowania)

**)W przypadku braku informacji o rodzaju opakowania Zamawiający traktował będzie opakowanie jako opakowanie jednorazowe nie podlegające zwrotowi."*

(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy)