

Wymagania techniczne do zamówienia

I. Przedmiot zamówienia


1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa odrzwi obudowy specjalnej Rozdzielni Głównej poz.960 w nowej lokalizacji w polu Bogdanka w kopalni Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A., wg dokumentacji pracy badawczo-usługowej numer 583 262323-150 „Projekt obudowy specjalnej Rozdzielni Głównej poz.960 w nowej lokalizacji w polu Bogdanka w kopalni LW „Bogdanka” S.A., dla Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. do magazynu w Nadrybiu.**
2. Termin realizacji zamówienia **4 tygodnie od dnia zawarcia umowy.**
3. Ilość odrzwi – 160 sztuk.
4. Przedmiot zamówienia nie obejmuje strzemion dwujarzmowych, rozpór międzyodrzwiowych i elementów pomocniczych.

II. Wymagania

1. Zamawiający udostępnia Wykonawcy dokumentację pracy badawczo-usługowej numer 583 26233-150 „Projekt obudowy specjalnej Rozdzielni Głównej poz.960 w nowej lokalizacji w polu Bogdanka w kopalni LW „Bogdanka” S.A.” zawierającą rysunek nr BG-2070.01 oraz Warunki Techniczne WT-BOG-278 na potrzeby realizacji przedmiotu zamówienia objętego niniejszym zamówieniem, załącznik nr 1 do wymagań technicznych zamówienia.
2. Dostarczana obudowa wykonana będzie z kształtownika typu V36 zgodnego z normą PN-H-93441-3:2004 „Kształtowniki stalowe walcowane na gorąco dla górnictwa. Część 3: Kształtowniki typu V. Wymiary”.
3. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, a kształtownik V36 wywalcowany ze stali S550W zgodnie z Normą Zakładową ZN/TT/2012/1 stanowiącą załącznik nr 2.
4. Do dostawy musi być dostarczane świadectwo odbioru 3.1 wg. PN-EN 10204:2006 lub DIN EN 10204:2005-01 lub równoważnej w zakresie dotyczącym przedmiotu zamówienia. Brak świadectwa odbioru będzie traktowany jako wada wyrobu.
5. Każdy element odrzwi obudowy będzie znakowany (cechowany) w sposób trwały w widocznym miejscu, zgodnie z warunkami technicznymi, przy czym znakowanie to musi obowiązkowo zawierać znak identyfikacyjny producenta, oraz oznaczenie rodzaju stali. Cechowanie powinno być zlokalizowane w taki sposób, aby było widoczne na każdym elemencie odrzwi po ich zabudowie w wyrobisku.
6. Zamawiający wymaga gwarancji jakości na dostarczone wyroby na okres 24 miesięcy od daty dostawy.

III. Część techniczna oferty winna zawierać:

1. Warunki techniczne wykonania kształtownika, z którego wykonane będą oferowane odrzwia obudowy, zawierające między innymi: materiał, sposób znakowania, sposób kontroli jakości (badania),
2. Certyfikat bezpieczeństwa lub zgodności na podstawie których produkowany będzie kształtownik, z którego wykonane będą oferowane odrzwia obudowy, oraz że spełnia odpowiednie normy lub inne przepisy oraz zapewnia bezpieczeństwo i higienę pracy zakładu górniczego, zgodnie z obowiązującym stanem prawnym,
3. Deklarację zgodności wyrobu zawierającą potwierdzenie zgodności z dokumentacją techniczną, warunkami technicznymi i innymi dokumentami,
4. Wzór dokumentu który będzie dostarczony wraz z dostawą np. w postaci świadectwa odbioru 3.1 wg. PN-EN 10204:2006 lub DIN EN 10204:2005-01 lub równoważnego,
5. Wzór deklaracji zgodności dostawy lub innego dokumentu dostarczanego z dostawą, potwierdzające że wyrób w dostawie jest zgodny z warunkami zamówienia oraz umowy.
6. Referencję wskazującą, że oferent gwarantuje wymaganą jakość wykonania i dostawy przedmiotu przetargu.
7. Opis (charakterystykę) systemu kontroli jakości stosowanego przy produkcji oferowanego wyrobu.



1 z 2

8. Z dostawą Wykonawca przekaże Zamawiającemu dokumenty wymienione w punkcie 1, 2, 3, oraz dokumenty wg wzorów określonych w punkcie 4 i 5 niniejszego rozdziału.

IV. Uwagi końcowe

1. Zamawiający zezwala na bezpośrednie wykorzystanie przez Wykonawcę zamieszczonej dokumentacji pracy badawczo-usługowej numer 583 26233-150 „Projekt obudowy specjalnej Rozdzielni Głównej poz.960 w nowej lokalizacji w polu Bogdanka w kopalni LW „Bogdanka” S.A.” (załącznik nr 1) do ich produkcji dla potrzeb Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A., objętych niniejszym zamówieniem. Zabronione jest wykorzystanie powyższej dokumentacji w jakimkolwiek innym celu niż realizacja zawartej w jego wyniku umowy z Zamawiającym.
2. Załącznik nr 2 może być wykorzystany wyłącznie dla celów informacyjnych.

Załączniki

- Załącznik nr 1.* Dokumentacja pracy badawczo-usługowej numer **583 262323-150** „Projekt obudowy specjalnej Rozdzielni Głównej poz.960 w nowej lokalizacji w polu Bogdanka w kopalni LW „Bogdanka” S.A.”
- Załącznik nr 2.* Norma Zakładowa ZN/TT/2012/1 – Stal mikrostopowa S550W na kształtowniki i akcesoria górnicze.

Nadsztygar Górniczy pod ziemią ds.
Mechaniki Górniczej, Obudowy,
Kierowania Stropem, Kotwienia Górniczego
Z-ca Kierownika Działu Badań i Wdrożeń


mgr inż. Michał Antoniuk

Naczelnny Inżynier pod ziemią
Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego pod ziemią


mgr inż. Dariusz Batyra

Nadsztygar Górniczy p/z


mgr inż. Marcin Wróbel