

Specyfikacja techniczna

1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 1.1. Stropnice członowe górnicze bezstrzemionowe SCG-B przeznaczone będą do poprzecznej obudowy wyrobisk ścianowych, wnęk przyścianowych, pomocniczej obudowy w ścianach, chodnikach w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych.

2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 2.1. Stropnice muszą spełniać wymagania normy PN-G-15545 lub równoważnej.
- 2.2. Długość stropnicy 1600 mm.
- 2.3. Konstrukcja stropnicy ma zapewnić bezpieczną zabudowę stojaka i uniemożliwiać wzdłużne przesunięcie głowicy podpieranego stojaka.
- 2.4. Wychylenie stropnicy w układzie pionowym, do góry: $10^{\circ} \pm 3^{\circ}$, w dół: $10^{\circ} \pm 3^{\circ}$.
- 2.5. Wychylenie stropnicy w układzie poziomym, w lewo: $3^{\circ} \pm 1^{\circ}$, w prawo: $3^{\circ} \pm 1^{\circ}$.
- 2.6. Klasa stropnicy 5.
- 2.7. Nominalny moment gnący stropnicy 50 kNm.
- 2.8. Każda stropnica winna być czytelnie oznakowana zgodnie z punktem 2.12 normy PN-G-15545 lub równoważnej.
- 2.9. Stropnice muszą być dostarczone w trwale związanych wiązkach.
- 2.10. Każda wiązka będzie zaopatrzona w wywieszkę zawierającą następujące dane: nazwę producenta, oznaczenie wyrobu. Wywieszki muszą być poprawnie przytwierdzone i zabezpieczone przed wpływami atmosferycznymi.
- 2.11. Wyrób wykonany według normy równoważnej musi spełniać wszystkie wymagania normy PN-G-15545.
- 2.12. Materiały powinny być objęte gwarancją jakości wynosząca 24 miesiące, zgodnie z OWU JSW S.A.

3. Wykaz dokumentów składanych wraz z ofertą:

- 3.1. Dokumentacja techniczna bądź techniczno-ruchowa zawierająca rysunki techniczne oferowanego przedmiotu zamówienia.
- 3.2. Instrukcja stosowania.
- 3.3. Dokument wydany przez jednostkę certyfikującą posiadającą uprawnienia w zakresie certyfikacji i opiniowania wyrobów będących przedmiotem zamówienia, potwierdzający zgodność wyrobu z dokumentacją techniczną bądź techniczno – ruchową wyrobu lub instrukcją stosowania, oraz potwierdzający, że dany wyrób można bezpiecznie stosować w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych.

4. Wykaz dokumentów składanych wraz z pierwszą dostawą przedmiotu zamówienia:

- 4.1. Dokumentacja techniczna bądź techniczno–ruchowa zawierająca rysunki techniczne oferowanego przedmiotu zamówienia.
- 4.2. Instrukcja stosowania.
- 4.3. Dokument o którym mowa w pkt. 3.3. Specyfikacji technicznej
- 4.4. Deklaracja zgodności wg załącznika nr 1 do Specyfikacji technicznej.

5. Wykaz dokumentów składanych wraz z każdą dostawą przedmiotu zamówienia:

- 5.1. Świadectwo jakości producenta wyrobu (powinno zawierać m. in.: nazwę wytwórcy i wyrobu, nr partii, ilość sztuk, nr hutniczych atestów materiałowych, nazwę i adres odbiorcy, datę produkcji.).
- 5.2. Dokument gwarancji jakości zgodny z pkt. 2.12. Specyfikacji technicznej.