

# Kopalnia Soli Bochnia sp. z o.o.



32-700 Bochnia, ul. Campi 15  
SEKRETARIAT: 14 615 24 02 FAX: 14 612 47 18  
REGON: 000867845 NIP: 868-00-00-485  
e-mail: sekretariat@kopalnia-bochnia.pl



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



Wieliczka and Bochnia Royal Salt Mines  
Historic Monuments  
Heritage Site in 1978, 2013  
Kopalnia Kopalnia Soli  
w Wieliczce i Bochni  
Wspólna Kopalnia Soli  
Dzielnice w roku 1978, 2013

PIN/KW/ 2107 /2020

Bochnia, dn. 29.07.2020 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### I. Zamawiający:

Kopalnia Soli Bochnia sp. z o.o. ul. Campi 15, 32-700 Bochnia

Strona internetowa: [www.kopalnia-bochnia.pl](http://www.kopalnia-bochnia.pl)

Godziny urzędowania: 6:00-14:00.

### II. Opis przedmiotu zamówienia:

Zamawiający przedstawia zapytanie ofertowe na dwa badania stanu technicznego obudowy szybów i szybików wykonywanych przez rzeczoznawcę, nie rzadziej niż co 5 lat:

- „Badanie stanu technicznego obudowy szybika Ważyn” – część I,
- „Badanie stanu technicznego obudowy szybu Sutoris” – część II.

### III. Opis zadania:

Zamówienie polega na wykonaniu badania stanu technicznego obudowy szybów, w zakładzie górniczym Kopalnia Soli Bochnia.

Badanie należy wykonać w oparciu o obowiązujące przepisy oraz normy w tym zakresie, poza tym kopalnia udostępnia wszelkie dokumentacje oraz materiały związane z szybami.

#### Część I

Dane techniczne szybika Ważyn i jego wyposażenie:

- szybik ślepy,
- głębokość całkowita: 38,05 m,
- szybik posiada przekrój prostokątny o wymiarach 2,2 m x 4,8 m w świetle obudowy drewnianej oraz 2,1 m x 4,7 m w rejonie poziomów w świetle obudowy murowej,
- obudowę szybika stanowią ramy z belek drewnianych o wymiarach 250 mm x 250 mm, a w rejonie poziomów obudowa murowa,
- przedział wyciągowy z dźwigiem osobowym z przeciwwagą,
- przedział schodowy.

#### Część II

Dane techniczne szybu Sutoris i jego wyposażenie:

- głębokość całkowita: 299,1 m,
- kształt szybu: od zrębu do głębokości 75,0 m – beczkowy, o wymiarach 5,80 m x 2,80 m, od głębokości 75,0 m do dna szybu – beczkowy o wymiarach 4,40 m x 3,10 m,
- obudowa szybu: od zrębu do głębokości 75,0 m murowa z cegły na zaprawie cementowej, głębiej – murowana z betonitów,

- urządzenie wyciągowe umożliwiające jazdę ludzi oraz transport materiałów do 6 poziomów,
- przedział schodowy do poziomu Danielowiec, a głębiej przedział drabinowy.

**Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert jedynie na jedną z części zamówienia.**

Wizji lokalnej w rejonie planowanych robót można dokonać w dni robocze w godzinach 7<sup>00</sup> – 13<sup>00</sup>, po uprzednim uzgodnieniu z Działem Energomechanicznym – tel. (14) 615 24 10.

**IV. Termin wykonania zamówienia:**

- do 30.09.2020 r. dla części I związanej z szybikiem Ważyn,
- do 30.11.2020 r. dla części II związanej z szybem Sutoris.

**V. Opis sposobu przygotowania oferty:**

Wykonawca jest zobowiązany do podania ceny netto za wykonanie każdej z części oraz z podatkiem VAT. Cena przedmiotowego zamówienia winna uwzględniać wszystkie koszty związane z jego realizacją i dostarczeniem opracowania do siedziby Zamawiającego.

**VI. Miejsce i termin składania ofert:**

Oferta powinna być złożona za pośrednictwem:

–platformy zakupowej Zamawiającego:

<https://kopalnia-bochnia.ezamawiajacy.pl/servlet/HomeServlet>.

**VII. Termin przedstawienia ofert:**

Ofertę należy przedstawić do dnia 18.08.2020 r. do godz. 12.00

**VIII. Ocena ofert:**

Kryterium oceny ofert: cena 100%.

**IX. Dodatkowe informacje:**

Dodatkowych informacji udziela Pan Kazimierz Wróblewski – tel. 14 61 52 411.

mgr inż. Krzysztof Zięba  
PROKURANT