|  |
| --- |
| **nazwa oferenta:**................................................................**siedziba oferenta:**................................................................…………………………………………**NIP:** …………………………...............**REGON:** ………………………….......**telefon:** .................................................. **e-mail:** .................................................. |

 **GMINA MIRSK**

pl. Wolności 39

 59-630 Mirsk

**FORMULARZ OFERTOWY**

**„Wykonanie wzmocnienia i zabezpieczenia górotworu w rejonie obwału skał ociosowych w ślepej części sztolni św. Jana w Kopalni św. Jana w Krobicy”**

Odpowiadając na zaproszenie do składania ofert z dnia 27.10.2021 r. zamieszczone na stronie internetowej http://bip.mirsk.pl, zobowiązuję się wykonać wyżej wymienionej usługi za ceny:

|  |  |
| --- | --- |
| **Realizacja ZADANIA NR I: przygotowania i wykonania wstępnego zabezpieczenia miejsca obwału z wykonaniem badań endoskopowych.** | Netto: ……………………….. złPodatek VAT: ………………………... zł**Brutto: ...……………………… zł**(słownie brutto: …………………………………..) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Realizacja ZADANIA NR II: wykonania właściwego wzmocnienia i zabezpieczenia górotworu w rejonie obwału skał ociosowych w ślepej części sztolni św. Jana.** | Netto: ……………………….. złPodatek VAT: ………………………... zł**Brutto: ...……………………… zł**(słownie brutto: ………………………………..) |

1. Oferowane ceny zawierają wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
2. Zobowiązuję się wykonać zamówienia w terminach ustalonych przez Zamawiającego.
3. Oświadczam, że zawarte w „Zapytaniu ofertowym” warunki akceptuję i zobowiązuję się w przypadku przyjęcia mojej oferty do zawarcia umowy na w/w warunkach w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. Oświadczam, że zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych.
5. Oświadczam, że jestem związany ofertą przez okres wskazany w Zapytaniu ofertowym do dnia 3.12.2021r.

**Załączniki:**

1. Potwierdzenie posiadania uprawnień zawodowych w dziedzinie wykonywania obudowy wyrobisk górniczych;
2. Referencje zgodnie z treścią zapytania ofertowego ZP.271.14.2021.1;
3. Kosztorys ofertowy - załącznik nr 1 do Formularza ofertowego.

....................................................

 *(podpis Wykonawcy)*

miejscowość:..........................., dnia .................. 2021 r.

**Kosztorys ofertowy stanowiący załącznik nr 1 do Formularza ofertowego dla zadania:**

**Wzmocnienie i zabezpieczenie górotworu w rejonie obwału skał ociosowych w ślepej części sztolni św. Jana w Kopalni św. Jana w Krobicy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Element scalony – rodzaj robót, szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości  | Jedn. miary | Ilość robót  | Cena jednostkowa | Wartość netto | Wartość brutto |
| 1  | Demontaż rozpór drewnianych o dł. 1 szt. – 1,25 m, 1 szt. – 1,35 m  | szt.  | 2  |  |  |  |
| 2  | Obrywka odspajających się od ociosu fragmentów skalnych  | m3  | 5  |  |  |  |
| 3  | Oczyszczenie spągu z rumoszu skalnego i jego utylizacja | m3  | 9  |  |  |  |
| 4  | Odcięcie stalowej kotwy (pręta) i zamaskowanie otworu  | szt.  | 1  |  |  |  |
| 5  | Wykonanie sześciu otworów kontrolnych i przeprowadzenie badania endoskopowego  | mb  | 18,0  |  |  |  |
| 6  | Zabudowa konwergometru (konwergencja pozioma)  | szt.  | 1  |  |  |  |
| 7  | Zabudowa skręcanych kotew stalowych, wklejanych RM Ø 20 mm o dł. 2,0 m w ociosach i w stropie z pod-kładkami i nakrętkami. Kotwy na całej długości utwierdzić w górotworze klejem tiksotropowym, np. typu KL, w postaci luzem (wtłaczanym do otworu). Rozstaw kotwienia w ociosach: 0,7x0,7 m. Rozstaw kotwienia w stropie : 0,4x0,7 m.  | kpl.  | 110  |  |  |  |
| 8  | Zabudowa wcześniej wyrabowanych rozpór drewnianych z okrąglaków ∅20 cm.  | szt.  | 2  |  |  |  |
| 9  | Zabudowa siatki opinkowej ze stali do zastosowań geotechnicznych  | m2  | 43  |  |  |  |
| 10  | Zabudowa nowych rozpór drewnianych z okrąglaków ∅20 cm o dł. max. 1,8 m posadowionych w gniazdach ociosowych i/lub rozpartych o ociosy.  | szt.  | 6  |  |  |  |
| 11  | Zabudowa stojaków drewnianych z okrąglaków ∅20 cm o dł. max. 2,0 m  | szt.  | 2  |  |  |  |
| Razem  |  |  |
| Podatek VAT |  |