|  |
| --- |
| **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: ……………………….. zł  Podatek 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: ……………………….. zł  Podatek 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 | | | | |  | |