1. Gmina Dydnia

 36-204 Dydnia 224, woj. podkarpackie

**Załącznik nr 1 do Zapytania- nr postępowania RGNISO.5543.47.2022.SP**

………………………………..

 (pieczęć Wykonawcy)

**FORMULARZ OFERTY**

**Nazwa i adres**

wykonawcy/Pełnomocnika ………………………………………………………………………………………………...

NIP…………………………………….REGON………………………………………………

Tel./fax…………………………………adres e-mail:……………………………………….

**I.** W odpowiedzi na zapytanie ofertowe na

**„Zakup przyczepki transportowej do transportu Quada (część 1) oraz przyczepki ratowniczej do transportu osoby poszkodowanej w trudnym terenie z koszem ratowniczym (nosze) typu TOBOGA wraz z pasami zabezpieczającymi i pokrowcem (część 2)”,**

**Część 1**

**Przyczepa transportowa do transportu Quada**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis**  | **Opis oferowanego przedmiotu zamówienia\*\*)** | **Jedn.** | **Ilość jedn.** | **Cena jednostkowa brutto (złote)** | **Wartość brutto****(6 x 7)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1.** | **Przyczepa transportowa do transportu Quada\*)**  |  | **szt.** | **1** |  |  |

 oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z jego opisem za:

■ cena brutto: ……………………………….……….. zł (słownie:……………………………………………………….), w tym:

■ netto – ………………… zł

■ kwota podatku VAT (…….%) – ……………..zł

**Część 2**

**Przyczepa ratownicza do transportu osoby poszkodowanej**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis**  | **Opis oferowanego przedmiotu zamówienia\*\*)** | **Jedn.** | **Ilość jedn.** | **Cena jednostkowa brutto (złote)** | **Wartość brutto****(6 x 7)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1.** | **Przyczepa ratownicza do transportu osoby poszkodowanej w trudnym terenie z koszem ratowniczym (nosze) typu TOBOGA wraz z pasami zabezpieczającymi i pokrowcem\*)**  |  | **szt** | **1** |  |  |

oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z jego opisem za:

■ cena brutto: ……………………………….……….. zł (słownie:……………………………………………………….), w tym:

■ netto – ………………… zł

■ kwota podatku VAT (…….%) – ……………..zł

**\*) opis produktu i wymagania zgodnie z załączona specyfikacją techniczną**

**\*\*) Do oferty należy dołączyć zdjęcia oferowanego produktu**

**2. Oświadczamy, że:**

1) Zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym, w tym z projektem umowy i nie
 wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.

2) Termin realizacji zamówienia: **w ciągu 30 dni od dnia podpisania umowy.**

3) W cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia,
 w tym dostawy na adres: Urząd Gminy Dydnia 36-204 Dydnia 224.

4) Uważamy się za związanych z niniejszą ofertą.

5) Niniejsza oferta jest ważna przez 30 dni (bieg terminu związania ofertą rozpoczyna
 się wraz z upływem terminu składania ofert).

6) Oświadczamy, że przedmiot zamówienia zamierzamy zrealizować sami\*/ Oświadczamy, że zamierzamy powierzyć niżej wymienionym podwykonawcom do wykonania niżej wymienione części zamówienia\* …………………………………….......

7) Oświadczamy**, że oferta** **nie zawiera / zawiera\*** informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;

8) Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*\*\*) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

 \*\*\*) W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

\*niepotrzebne skreślić

**Załączniki do oferty:**

1…………………………………………………………………….

2…………………………………………………………………….

3…………………………………………………………………….

 …………………………………………………………………………………………………..

*Miejscowość, data pieczęć podpis (-y) osoby (osób) uprawnionej (-ych)*

 *do reprezentowania wykonawcy*