

OFERTA

Nazwa Wykonawcy :

.....

.....

Adres:.....

Telefon/fax:

NIP:.....

REGON.....

Nawiązując do ogłoszenia przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.:

OPRACOWANIE STUDIUM KOMUNIKACYJNEGO DLA MIASTA ELKU**Nr sprawy: O-ZP.271.10.2019****1.** Oferujemy realizację zamówienia zgodnie z SIWZ za cenę ryczałtową:

- cena brutto cyfrą (wraz z podatkiem VAT) za całość przedmiotu zamówienia.....zł

- cena brutto słownie (wraz z podatkiem VAT) za całość przedmiotu zamówienia

.....zł

2. Oświadczamy, że całość zamówienia wykonamy w terminie do dnia r.**3.** Oświadczamy, że przedmiot zamówienia zamierzamy wykonać (*właściwe zaznaczyć*):

1) sami bez udziału podwykonawców ;

2) z udziałem podwykonawców w poniżej części:

a) część

podmiot realizujący.....

b) część

podmiot realizujący.....

4. Oświadczenie wymagane od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO:Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* 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).

Załącznikami do niniejszej oferty są:

(Wykonawca winien wymienić wszystkie załączniki do oferty dokumenty)

(1)

(2)

(3)

.....dnia..... r.

.....
(podpis/podpisy Wykonawcy lub osób upoważnionych)