

OFERTA

.....

 /wykonawca/

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym na zadanie pn.: “ **Wykonanie aktualizacji klasoużytków w bazie cyfrowej oraz odnowienie map glebowo rolniczych dla gminy Dobrzyń n/W poprzez przeniesienie informacji z nośnika analogowego na nośnik cyfrowy**” oferujemy przyjęcie do wykonania przedmiotu zamówienia, którego zakres określono w załączniku nr 1 do SIWZ na następujących zasadach:

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia na następujących zasadach:
 - a. cena ryczałtowa brutto.....zł/słownie:.....zł/,
 - b. termin wykonania zamówienia: **30.04.2012 roku**
 - c. warunki płatności zgodnie z zapisami SIWZ
 - d. gwarancja na zrealizowany przedmiot zamówienia – 36 miesięcy

Zakres prac przewidzianych do realizacji jest zgodny z zakresem objętym SIWZ.

2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje potrzebne do właściwego wykonania zamówienia, w tym zapoznaliśmy się z dokumentacją opisującą przedmiot umowy
3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w pkt. 9 SIWZ
4. Oświadczamy, że zawarty w SIWZ projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. Oświadczamy, że nasza firma spełnia wszystkie warunki określone w SIWZ, w tym zawarte w art.22 ust.1 i art.24 ust 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, oraz złożyliśmy wszystkie wymagane dokumenty potwierdzające spełnienie tych warunków w wymaganej zapisami SIWZ formie.
6. Podwykonawcom zamierzamy powierzyć wykonanie następujących części zamówienia:
 - a. wykonanie.....firma o nazwie.....
z siedzibą.....reprezentowana przez.....
 - b. wykonanie.....firma o nazwie.....
z siedzibą.....reprezentowana przez.....
7. Nie zgłaszamy żadnych uwag co do procedury udzielania zamówienia publicznego

.....
 /podpis osób uprawnionych do reprezentacji/