

IZP.7011.0004.2016

Zadanie I

ZAPYTANIE CENOWE GMINY GORZYCE

1. Zamawiający: **Gmina Gorzyce**
2. Przedmiot zamówienia : **Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pn.: „Gorzyce -wykonanie dokumentacji projektowej na budowę boisk”**
3. Termin realizacji zamówienia: **I etap- do 3 tygodni od daty podpisania umowy
II etap-2 miesiące od daty podpisania umowy
III etap - 3 miesiące od daty podpisania umowy**
4. Okres gwarancji. Nie dotyczy
5. Miejsce i termin złożenia oferty: **Biuro Obsługi Interesanta (parter)
Urzędu Gminy Gorzyce
44-350 Gorzyce
ul. Kościelna 15
w terminie do 10.06.2016r. godz. 13.00**
6. Warunki płatności: przelew z min. terminem płatności 30 dni od daty wypłynięcia faktury do zamawiającego
7. Osoba upoważniona do kontaktów: **Marek Bauerek - kierownik referatu inwestycji i zamówień publicznych tel. 32 4513-056 wew. 40
Ireneusz Szmidt – podinspektor ds. inwestycji i remontów tel. 32 4513-056 wew. 47**
8. Jeżeli zostaną złożone oferty o takiej samej cenie, w którym jedyne kryterium oceny ofert była cena, zamawiający wezwie wykonawców do złożenia ofert dodatkowych. Oferowana cena będzie musiała być równa bądź niższa niż cena złożona w ofercie pierwotnej.

9. Inne informacje:

Wykonawca winien złożyć ofertę w zamkniętej kopercie lub opakowaniu na druku – OFERTA WYKONAWCY wraz z załącznikiem: wycena według składników dokumentacji projektowej

Kopertę-opakowanie należy zaadresować na zamawiającego z zaznaczeniem:

Zadanie I

Zapytanie cenowe dla:

„Gorzyce -wykonanie dokumentacji projektowej na budowę boiska”

Oferty można przesłać pocztą lub dostarczyć osobiście w terminie określonym w pkt.5

Wynagrodzenie ryczałtowe, wycena w oparciu o opis przedmiotu zamówienia.

Z up. WÓJTA

**Helena Bądar
/Zastępca Wójta/**

Marek Bauerek

Zadanie I
Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej
dla zadania pn.: „Gorzycy -wykonanie dokumentacji projektowej na budowę boisk”

Lokalizacja:

Teren przeznaczony do nowego zagospodarowania znajduje się w Gorzycach przy ul. Raciborskiej i Bogumińskiej, wokół budynku szkoły podstawowej i gimnazjum, obejmuje działkę o nr 165/13, część działki o nr 163/13 i 86/13

Istniejące zagospodarowanie terenu:

Na części powyższego terenu znajdują się przeznaczone do likwidacji: dwa boiska z nawierzchnią asfaltową, skocznia w dal, parking do przebudowy, droga dojazdowa do remontu-przebudowy. Powyższy teren jest z trzech stron ogrodzony.

Do zaprojektowania:

Na terenie przeznaczonym do nowego zagospodarowania należy uwzględnić możliwość ewentualnej rozbudowy obiektów szkolnych o nową salę gimnastyczną lub alternatywnie budowę łącznika do istniejącej sali gimnastycznej (bez projektu sali lub łącznika)

Boisko do piłki nożnej o wym. 30mx60m o nawierzchni z trawy syntetycznej (opcjonalnie trawa z rolki) (bramki 5mx2m).

Boisko wielofunkcyjne z nawierzchnią poliuretanową do piłki ręcznej (bramki 3mx2m), w tym dwa boiska do koszykówki (kosze regulowane) oraz boisko do siatkówki.

Bieżnia dwutorowa wokół boisk lub wielotorowa-prosta o długości min. 60m,

Skocznia w dal.

Przebudowa istniejących parkingów i istniejącego układu dróg wewnętrznych z uwzględnieniem zakazu wjazdu na teren od strony ul. Bogumińskiej i nowo zaprojektowanego wjazdu od strony ul. Raciborskiej (w załączeniu projekt).

Oświetlenie boisk i pozostałego terenu, w tym dwie koncepcje (oświetlenie ledowe z paneli fotowoltaicznych oraz oświetlenie ledowe z zasilaniem w miarę możliwości z istniejących budynków szkolnych) celem wyboru jednej przez Zamawiającego.

Monitoring wizyjny boisk, placu zabaw i pozostałego zagospodarowywanego terenu (synchronizacja z istniejącym monitoringiem w obiektach szkolnych)

Pozostałe zagospodarowanie terenu z uwzględnieniem skoczni w dal, zieleni-nasadzeń oraz elementów małej architektury: ogrodzenie, piłkochwyty, ławki, chodniki, śmietnik

Dokumentacja projektowa

Koncepcja zagospodarowania terenu- 2 egz.

Dokumentacja projektowa - 6 egz.

Kosztorysy inwestorskie -3 egz.

Przedmiary robót – 3 egz.

Specyfikacje techniczne 3 egz.

Całość opracowania winna być przekazana w formie elektronicznej (jeden zestaw) w formacie PDF na płycie CD.

Składniki dokumentacji projektowej:

L.p	Składniki dokumentacji projektowej
1.	Obsługa geodezyjna: zakup map do wypisu z planu , zakup map do celów projektowych
2.	Koncepcje zagospodarowania terenu (po dwie z uwzględnieniem rozbudowy szkoły o salę gimnastycznej lub budową łącznika do istniejącej sali, w tym uproszczona wycena ewentualnych kosztów budowy w/w sali lub łącznika)
3.	Projekt budowlano-wykonawczy boiska do piłki nożnej z trawy syntetycznej (opcjonalnie trawa z rolki), boiska wielofunkcyjnego z nawierzchnią poliuretanową wraz z bieżnią z uwzględnieniem skoczni w dal, piłkochwyków oraz ogrodzenia boisk.
4.	Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy istniejących parkingów przebudowy i remontu istniejącego układu dróg wewnętrznych
5.	Dwie koncepcje oświetlenia terenu w tym boisk, placu zabaw, dróg wewnętrznych (oświetlenie ledowe z zasilaniem z paneli fotowoltaicznych oraz oświetlenie ledowe z zasilaniem z budynku szkoły) wraz z uproszczoną wyceną kosztów budowy oświetlenia w ramach tych koncepcji
6.	Projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia terenu w tym boisk, placów zabaw, dróg wewnętrznych (na podstawie wybranej koncepcji)
7.	Projekt budowlano-wykonawczy monitoringu wizyjnego boisk, placów zabaw i pozostałego zagospodarowywanego terenu
8.	Projekt budowlano-wykonawczy pozostałego zagospodarowania terenu z uwzględnieniem elementów małej architektury: chodniki, ławki.
9.	Opracowanie kosztorysów inwestorskich, przedmiarów robót (w tym niezbędnych robot rozbiórkowych) I specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót
10.	Cztery wizyty na naradach budowy w trakcie realizacji inwestycji -jako nadzór autorski, płatność nastąpi w ramach prawa opcji

Termin realizacji:

I etap- opracowanie koncepcji zagospodarowania terenu oraz oświetlenia terenu-

(do 3 tygodni od daty podpisania umowy)

II etap- opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej

(3 miesiące od daty podpisania umowy)

III etap- uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę (4 miesiące od daty podpisania umowy)

Płatność:

Po zrealizowaniu II - go etapu: do 80% wartości oferty

Po zrealizowaniu III - go etapu: pozostała kwota

Uwagi:

Do obowiązków projektanta należy opracowanie dokumentacji projektowej-wykonawczej i kosztorysowej wraz ze specyfikacjami technicznymi.

Po stronie projektanta leży obowiązek zakupu map do celów projektowych.

Na wstępie opracowywania dokumentacji projektowej projektant powinien przygotować przynajmniej po 2 koncepcje dotyczące zagospodarowywanego terenu (z uwzględnieniem

możliwości rozbudowy obiektów szkolnych o salę gimnastyczną lub budowę łącznika do sali istniejącej) wraz z uproszczoną wyceną dotyczącą ewentualnej budowy tej sali lub łącznika. Następnie zamawiający z użytkownikiem dokona wyboru jednego najkorzystniejszego wariantu do dalszej realizacji projektu.

Na każdym dalszym etapie opracowywania dokumentacji projektowej przyjmowane rozwiązania projektant na bieżąco powinien uzgadniać i konsultować z przyszłymi użytkownikami obiektów oraz z zamawiającym (co powinno być potwierdzone na piśmie).

Do obowiązku projektanta należy również złożenie dokumentacji projektowej w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śl. wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę.

Zamawiający nie wyklucza poszerzenia opracowywanego zagospodarowania terenu o elementy małej architektury, które nie zostały ujęte w powyższym opisie.

Do zadań projektanta należy również uczestniczenie w spotkaniach na każdym etapie realizacji projektu wyznaczonych przez zamawiającego (np.: komisje Rady Gminy, spotkania z mieszkańcami).

Dokumentacja projektowa powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy i normy oraz zgodnie z powszechnie znanymi i sprawdzonymi rozwiązaniami projektowymi.

Dokumentacja projektowa powinna być kompletna a przyjęte rozwiązania techniczne powinny być tak dobrane by były kompletne i trwałe i nie powodowały dodatkowych niepotrzebnych obciążeń finansowych dla zamawiającego.

W cenie oferty w ramach prawa opcji należy uwzględnić 4 wizyty na naradach budowy w trakcie realizacji inwestycji (na pisemne powiadomienie przez Inwestora). Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wady i błędy projektowe ujawnione w okresie procedur administracyjnych, jak również ujawnione w toku wdrażania do realizacji przedmiotu umowy.

Wykonawca we własnym zakresie i na własny koszt dokona poprawek projektu, jeżeli takie wystąpią z Jego winy w trakcie realizacji robót.

Wykonawca odpowiada również za wady i błędy w przedmiarze robót, ujawnione podczas trwania procedury przetargowej na roboty budowlane, a w przypadku ich stwierdzenia, zobowiązuje się w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie, do wprowadzenia odpowiednich poprawek lub uzupełnień, bez dodatkowego wynagrodzenia.

W załączeniu poglądowy wydruk i zdjęcia dotyczące istniejącego terenu , uproszczona przykładowa koncepcja boisk.

Gmina zamierza ubiegać się o dofinansowanie w/w inwestycji w ramach Funduszu Rozwoju Kultury Fizycznej (MSiT)

Projektant na etapie opracowywania koncepcji jak i w opracowanej dokumentacji projektowej powinien uwzględnić obowiązujące wytyczne w tym zakresie.

Przed opracowaniem oferty zaleca się aby projektant powinien zapoznać się z terenem przeznaczonym do zagospodarowania.

wycena według składników dokumentacji projektowej

Zadanie I

Opracowanie dokumentacji projektowej projektowo-kosztorysowej dla zadania pn.: „Gorzyce-wykonanie dokumentacji projektowej na budowę boiska”

l.p.	Składniki dokumentacji projektowej:	cena netto w zł	cena brutto w zł
1	Obsługa geodezyjna : zakup map do wypisu z planu , zakup map do celów projektowych		
2	Koncepcje zagospodarowania terenu (po dwie z uwzględnieniem rozbudowy szkoły o salę gimnastycznej lub budową łącznika do istniejącej sali, w tym uproszczona wycena ewentualnych kosztów budowy w/w sali lub łącznika)		
3	Projekt budowlano-wykonawczy boiska do piłki nożnej z trawy syntetycznej, (opcjonalnie trawa z rolki), boiska wielofunkcyjnego z nawierzchnią poliuretanową wraz z bieżnią z uwzględnieniem skoczni w dal, piłkochwytywów oraz ogrodzenia boisk.		
4	Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy istniejących parkingów przebudowy i remontu istniejącego układu dróg wewnętrznych		
5	Dwie koncepcje oświetlenia terenu w tym boisk, placu zabaw, dróg wewnętrznych (oświetlenie ledowe z zasilaniem z paneli fotowoltaicznych oraz oświetlenie ledowe z zasilaniem z budynku szkoły) wraz z uproszczoną wyceną kosztów budowy oświetlenia w ramach tych koncepcji		
6	Projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia terenu w tym boisk, placów zabaw, dróg wewnętrznych (na podstawie wybranej koncepcji)		
7	Projekt budowlano-wykonawczy monitoringu wizyjnego boisk, placów zabaw i pozostałego zagospodarowywanego terenu		
8	Projekt budowlano-wykonawczy pozostałego zagospodarowania terenu z uwzględnieniem elementów małej architektury: chodniki, ławki,		
9	Opracowanie kosztorysów inwestorskich, przedmiarów robót (w tym niezbędnych robót rozbiórkowych) I specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót		
10	Cztery wizyty na naradach budowy w trakcie realizacji inwestycji -jako nadzór autorski, płatność nastąpi w ramach prawa opcji		
	razem		

Z up. WÓJTA
Helena Lazar
Zastępcza Wójta/

Zadanie I
Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej
dla zadania pn.: „Gorzyce -wykonanie dokumentacji projektowej na budowę boisk ”

OFERTA WYKONAWCY

Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim.

1. Treść oferty:

1.1. Nazwa wykonawcy.....

1.2. Adres wykonawcy.....

1.3. NIP

1.4. Regon.....

1.5. Nr rachunku bankowego.....

1.6. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

Cenę netto.....zł (słownie złotych.....)

Podatek VAT.....zł (słownie złotych.....)

Cenę brutto.....zł (słownie złotych.....)

1.7. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

1.8. Okres gwarancji.....

1.9. Potwierdzam termin realizacji zamówienia do dnia.....

1.10. Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu cenowym.

1.11. Inne informacje wykonawcy.....

.....dnia.....

podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej

w załączeniu do oferty:
wycena według składników dokumentacji projektowej