

Oznaczenie sprawy: IRG 271.6.2012

nazwa (firma) wykonawcy

adres wykonawcy

**harmonogram terminowo-rzeczowo-finansowy zamówienia:*****Projekt budowlano-wykonawczy modernizacji obiektu szkolno-przedszkolnego w Żernicy przy ulicy Leopolda Miki 37*****część 1: przebudowa pomieszczeń na przyjęcie grupy 6-latków, przebudowa pomieszczeń przedszkola, dostosowanie obiektu do wymogów osób niepełnosprawnych****część 2: termomodernizacja obiektu szkolno-przedszkolnego****część 3: modernizacja obiektu szkolno-przedszkolnego i zagospodarowania oraz uzbrojenia terenu**

Lp.	Opracowania projektowe	Cena netto	Cena brutto	Termin wykonania
1	<b>część 1: przebudowa pomieszczeń na przyjęcie grupy 6-latków, przebudowa pomieszczeń przedszkola, dostosowanie obiektu do wymogów osób niepełnosprawnych</b>			sukcesywnie do 2 tygodni od podpisania umowy
1.1	Kosztorys inwestorski na potrzeby wniosku o środki ministerialne			do 2 tygodni od podpisania umowy
1.1	Projekt budowlany przebudowy Przedmiar robót Kosztorys inwestorski Złożenie projektu do pozwolenia na budowę.			do 2 tygodni od podpisania umowy
1.2	Projekt wykonawczy przebudowy. Specyfikacje techniczna wykonania i odbioru robót Przedmiar robót Kosztorys inwestorski Uzyskanie pozwolenia na budowę			31.05.2012r.
	<b>razem część 1</b>			

Lp.	Opracowania projektowe	Cena netto	Cena brutto	Termin wykonania
<b>2</b>	<b>część 2: termomodernizacja obiektu szkolno-przedszkolnego</b>			sukcesywnie do 30.11.2012r.
2.1	Koncepcja termomodernizacji obiektu (z uwzględnieniem wykorzystania odnawialnych źródeł energii, np. ogniwa solarne, ogniwa fotowoltaniczne), wraz ze zbiorczym szacunkowym zestawieniem kosztów			31.05.2012r.
2.2	Koncepcja modernizacja kotłowni węglowej wraz ze zbiorczym szacunkowym zestawieniem kosztów.			31.05.2012r.
2.3	Audyt energetyczny.			31.05.2012r.
2.4	Ekspertyza stanu technicznego obiektu, elementów obiektu a szczególnie ekspertyza dachu i pokrycia dachowego segmentów szkolnych i sali gimnastycznej z zapleczem oraz ekspertyza ścian piwnicznych w aspekcie wykonania izolacji przeciwwilgociowej/przeciwwodnej i ciepłej (wykonanie odkrywek fundamentów) Obliczenia statyczno-wytrzymałościowe konstrukcji dachu, konstrukcji więźby dachowej dla remontu pokrycia dachu i adaptacji poddaszy.			31.05.2012r.
2.5	Projekt budowlany i wykonawczy termomodernizacji obiektu i modernizacja kotłowni spełniający warunki programu funkcjonalno-użytkowego oraz warunki zapisane w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w tym między innymi Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót. Przedmiar robót Kosztorys inwestorski. Wniosek do WFOŚ – część ekologiczno techniczna. Złożenie projektu do pozwolenia na budowę. Uzyskanie pozwolenia na budowę			30.11.2012r.
	<b>razem część 2</b>			

Lp.	Opracowania projektowe	Cena netto	Cena brutto	Termin wykonania
<b>3</b>	<b>część 3: modernizacja obiektu szkolno-przedszkolnego i zagospodarowania oraz uzbrojenia terenu</b>			sukcesywnie do 30.11.2012r.
3.1	Koncepcja modernizacji obiektu, zagospodarowania i uzbrojenia terenu spełniająca warunki programu funkcjonalno-użytkowego oraz warunki zapisane w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wraz ze zbiorczym szacunkowym zestawieniem kosztów			30.06.2012r.
3.2	Projekt budowlany i wykonawczy modernizacji obiektu spełniający warunki programu funkcjonalno-użytkowego oraz warunki zapisane w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Specyfikacje techniczna wykonania i odbioru robót. Przedmiar robót. Kosztorys inwestorski Złożenie projektu do pozwolenia na budowę. Uzyskanie pozwolenia na budowę			30.11.2012r.
3.3	Koncepcja programowo-przestrzenna modernizacji zagospodarowania i uzbrojenia terenu spełniająca warunki programu funkcjonalno-użytkowego oraz warunki zapisane w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wraz ze zbiorczym szacunkowym zestawieniem kosztów. Badania gruntowe. Mapa do celów projektowych			30.06.2012r.
3.4	Projekt budowlany i wykonawczy modernizacji zagospodarowania i uzbrojenia terenu spełniający warunki programu funkcjonalno-użytkowego oraz warunki zapisane w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Specyfikacje techniczna wykonania i odbioru robót Przedmiar robót. Kosztorys inwestorski Złożenie projektu do pozwolenia na budowę. Uzyskanie pozwolenia na budowę			30.11.2012r.
	<b>razem część 3</b>			

Uwaga: zakres prac w kolumnie 2 według punktu 1.2.2, 1.4.2. załącznika nr 6 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

---

data i miejscowość

---

imię i nazwisko

---

podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej