

Przeworsk, dnia: 30.09.2015 r.

Nr: RP.2711.4.2015

Zamawiający:

Muzeum w Przeworsku Zespół Pałacowo-Parkowy
Ul. Park 2, 37-200 Przeworsk

**Realizując zamówienie na podstawie art. 4 pkt 8
ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych**

Z A P R A S Z A M Y

do złożenia oferty cenowej na zadanie pn.:

„Wykonanie studium przedprojektowego - audytu energetycznego oraz efektu ekologicznego zgodnie z wytycznymi rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002.r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.) – normy obowiązujące od 1 stycznia 2021 r. dla budynku Pałacu oraz kompleksowego bilansu energetycznego dla budynku Pałacu z uwzględnieniem energii pozyskanej z zaprojektowanej na terenie ogrodów przeworskich farmy fotowoltaicznej o mocy 10 kW”

1/ Opis sposobu przygotowania oferty cenowej:

- 1.1 Należy ją złożyć pisemnie w nieprzejrystej i zamkniętej kopercie.
- 1.2 Na kopercie należy umieścić nazwę i adres Wykonawcy oraz wskazać nazwę zadania, z dopiskiem „nie otwierać przed terminem otwarcia ofert cenowych”.
- 1.3 Cenę oferty należy ustalić w złotych polskich (PLN) cyfrowo i słownie z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.
- 1.4 Ma być napisana w języku polskim, czytelną i trwałą techniką,
- 1.5 Ma obejmować całość zamówienia.

2/ Opis przedmiotu zamówienia:

Muzeum w Przeworsku jest zainteresowane wykonaniem audytu energetycznego dla budynku Pałacu Lubomirskich znajdującego się na terenie zabytkowego parku w Przeworsku oraz dla zaprojektowanej farmy fotowoltaicznej oddalonej o ok. 250 m od budynku Pałacu. Budynek Pałacu jest wpisany do rejestru zabytków, częściowo podpiwniczony, ściany z cegły, kryty blachą ocynkowaną, stolarka okienna i drzwiowa drewniana. Kubatura budynku 5484 m sześcienne, powierzchnia zabudowy 562 m kwadratowe. Budynek w osi północ-południe mierzy 39 m, natomiast w osi wschód-zachód 23 m, wysokość w najwyższym punkcie 14 m. Ogrzewany gazem, instalacja CO stalowa grzejniki żeliwne. Audyt energetyczny jest nam niezbędny celem realizacji projektu termomodernizacji obiektu który obejmie swym zakresem następujące działania.

Wykonanie audytu energetycznego dla budynku Pałacu oraz zaprojektowanej farmy fotowoltaicznej o mocy 10 kW na terenie dawnych ogrodów przeworskich. W zakres termomodernizacji obiektów wejdą następujące działania: docieplenie dachu Pałacu, naprawa stolarki okiennej i drzwiowej, wykonanie kompleksowego docieplenia ścian fundamentowych, oraz odwodnienia piwnic, naprawa

