

Warszawa 04.03.2020 r.

## **ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

Zgromadzenie Sióstr Matki Bożej Loretańskiej ul. Ks. Ignacego Kłopotowskiego 18, 03-717 Warszawa zaprasza wykonawców do składania ofert na zadanie pn. **”Termomodernizacja 4 budynków przeznaczonych do kultu religijnego należących do Zgromadzenia Sióstr Matki Bożej Loretańskiej w Loretto gm. Wyszaków”**

### **Trzeci etap: Dom Rekolekcyjny OAZA**

Przedmiot zamówienia obejmuje

#### **Charakterystyka obiektu:**

Budynek w podstawowej bryle jest drewniany, posadowiony na fundamentach z pustaków. Część budynku rozbudowana w technologii tradycyjnej (z pustaków). Obiekt posiada dwie kondygnacje nadziemne ( w tym użytkowe poddasze), jest częściowo podpiwniczony. W budynku mieszczą się pokoje mieszkalne dla grup pielgrzymkowych i rekolekcyjnych, zaplecze sanitarne oraz pomieszczenia gospodarcze.. Na poziomie piwnicy znajduje się kotłownia.

#### **Charakterystyka robót:**

- Ocieplenie ścian zew. nadziemia wełną mineralną  $\lambda=0,037$  W/(mK), gr. 14 cm; wsp. przenikania  $U=0,193 - 0,197$  W/(m<sup>2</sup>K), szalownie zew. deskowaniem
- Ocieplenie ścian cokołu i w gruncie do 0,5m styropian ekstrudowany  $\lambda=0,035$ ,
- Ocieplenie ścian zew. piwnic, styropian ekstrudowany  $\lambda=0,035$  W/(mK), gr.=14cm; wsp. przenikania  $U=0,178 - 0,193$  W/(m<sup>2</sup>K),
- Ocieplenie ściany wew. na strychu styropian  $\lambda= 0,031$  W/(mK), gr.=10cm; wsp. przenikania ciepła  $U= 0,262$  W/(m<sup>2</sup>K)
- Ocieplenie stropu wełną mineralną  $\lambda= 0,037$  W/(mK), gr.= 22 cm; wsp. przenikania ciepła  $U= 0,147- 0,148$ W/(m<sup>2</sup>K), zabudowa płyta OSB na legarach.
- Ocieplenie dachu wełną mineralną  $\lambda= 0,037$  W/(mK), gr.= 22 cm; wsp. przenikania ciepła  $U= 0,148$  W/(m<sup>2</sup>K), wykończenie płytami GK
- Montaż okien z nawiewnikami wsp.  $U= 0,9$  W/(m<sup>2</sup>K), szt. 39
- Montaż drzwi, wsp.  $U= 1,3$  W/(m<sup>2</sup>K), szt. 6
- Modernizacja instalacji c.w.u.: wykonanie układu czasowego sterowania pracą pompy; moc instalacji 28,7 kW, Montaż 6 szt. kolektorów słonecznych o pow. 2,0 m<sup>2</sup> każdy wraz z instalacją solarną moc 8,4 kW, zasobnik 500 dm<sup>3</sup> - 1 szt.;
- Modernizacja co: montaż zaworów termostatycznych (ok. 25 szt.), pomp, zabezpieczenia, automatyki, moc instalacji 20,2 kW, Modernizacja kotłowni: demontaż kotła węglowego, montaż kotła na biomasę 50 kW, spr. 77%.na cele co i cwu, zasobnika buforowego, poj.1000 dm<sup>3</sup>
- Modernizacja oświetlenia szt.73
- Prace towarzyszące -hydroizolacja ścian zewnętrznych piwnic

**Termin składania ofert** upływa w dniu 16.03.2020 r. o godzinie 10.

Dokumentacja przetargowa jest dostępna w siedzibie Zamawiającego. Zamawiający określił jedno kryterium oceny ofert: cena 100%.