



URZĄD GMINY KOBIOR

43-210 Kobiór
ul. Kobiórska 5
tel./fax (032) 218-81-82, 218-82-88, 218-85-29
e-mail: gmina@kobior.pl
www: www.kobior.pl
www.bip.kobior.pl

Kobiór, dnia 16.08.2017 r.

Postępowanie nr: GP.271.46.2017

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DOT. PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

na realizację zadania p.n.:

„Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Kobiórze”

podzielonego na trzy części:

- Część 1 – Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Kobiórze
- Część 2 – Docieplenie budynku Gminnego Domu Kultury w Kobiórze
- Część 3 – Wymiana kotła wraz z instalacją c.o. w budynku Gminnego Domu Kultury w Kobiórze

Pytania i odpowiedzi dot. części 1 postępowania przetargowego p.n.: „Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Kobiórze”.

Pytanie nr 1. „Wg opisu części III projektu architektonicznego w pozycji odnoszącej się do wykończenia strefy cokołu zawarto informację, że cokół należy wykonać z tynku silikatowego natomiast w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót cokół należy wykończyć tynkiem dekoracyjnym. Prosimy o weryfikację oraz odpowiedź jaki należy zastosować tynk.”

Ad. 1. Zamawiający informuje, że cokół w budynku Urzędu Gminy w Kobiórze należy wykonać z tynku dekoracyjnego na bazie barwionego kruszywa kwarcowego gr. 2mm.

Pytanie nr 2. „Dotyczy wykonania wyprawy elewacyjnej – przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót zawierają informacje, że należy wykonać wyprawę tynkarską silikonową natomiast wg opisu części III projektu architektonicznego – stan projektowany uwzględniono wykończenie elewacji z tynków silikatowych. Prosimy o sprostowanie zaistniałych rozbieżności.”

Ad. 2. Zamawiający informuje, że elewację budynku Urzędu Gminy w Kobiórze należy wykończyć tynkiem silikonowym barwionym w masie.

Pytanie nr 3. „Zgodnie z pismem dot. postanowienia Starosty Pszczyńskiego zwracamy się z prośbą o wskazanie w przedmiarze robót pozycji odnoszących się do informacji z dołączonego pisma, a mianowicie: zdjęcie dwóch warstw cegieł wraz z ich ponownym odtworzeniem w przemurowanych kominach, zainstalowanie kratek wentylacyjnych, docieplenie kominów styropianem gr. 3 cm, obróbki blacharskie.”

Ad. 3. Wymienione w zapytaniu roboty budowlane związane z remontem kominów nie zostały ujęte w przedmiarze inwestorskim. Koszt wykonania powyższych prac należy uwzględnić w ofercie przyjmując do wyceny 7 szt. kominów o wymiarach jak niżej:

komin nr 1: 151x43 cm, $h_{sr.}$ – 43 cm, 4 wyloty, usytuowanie: licuje ze ścianą zewn.

komin nr 2: 78x42 cm, $h_{sr.}$ – 42 cm, 2 wyloty


komin nr 3: 143x41 cm, $h_{sr.}$ – 70 cm, 4 wyloty.

komin nr 4: 146x41 cm, $h_{sr.}$ – 73 cm, 4 wyloty

komin nr 5: 115x43 cm, $h_{sr.}$ – 113 cm, 3 wyloty

komin nr 6: 101x89 cm, $h_{sr.}$ – 168 cm, 1 wylot, (komin c.o.,)

komin nr 7: 79x42 cm, $h_{sr.}$ – 68 cm, 2 wloty.


WÓJT
mgr inż. Eugeniusz Lubański