

GMINA FAŁKÓW
ul.Zamkowa 1A; 26-260 Fałków

Fałków, 2020-06-04

Numer sprawy: ZP.271.8.2020.RPOWŚ

Wszyscy Wykonawcy

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019. Poz. 1843) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły w postępowaniu o zamówienie publiczne, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn. „**Kompleksowa termomodernizacja budynku szkoły i hali sportowej w Fałkowie**”

Pytanie 2: Zapytania do przetargu „Kompleksowa termomodernizacja budynku szkoły i hali sportowej w Fałkowie”:

Szkoła

- a) poz. 6 - jaka gr. ocieplenia do demontażu
Odpowiedź: 8 cm
- b) poz. 13 - z wymiarowano ościeża szer. 20cm , podczas gdy tylko doklejonny styropian to 19 cm
Odpowiedź: Wartość zaokrąglona, roboty należy wykonać zgodnie z projektem technicznym, natomiast zakres wskazany w przedmiarze należy traktować (zgodnie z SIWZ) jedynie pomocniczo.
- c) poz 43 – czego dotyczy oczyszczenie podłoża
Odpowiedź: Pozycja dotyczy oczyszczenia stropodachu przed ułożeniem styropapy - zgodnie z projektem technicznym (str 15) cyt: *Przed przystąpieniem do układania styropapy należy odpowiednio przygotować podłoże. Powinno być ono czyste, suche oraz zagruntowane emulsyjną masą asfaltową.*
- d) poz. 47 - jaka gr. izolacji z wełny
Odpowiedź: Zgodnie z projektem technicznym: 12 cm
- e) poz. 57 - jaka gr. Styropianu
Odpowiedź: Zgodnie z projektem technicznym: 10cm
- f) poz. 69 - jakie podokienniki
Odpowiedź: Zgodnie z projektem technicznym: podokienniki (parapety) wewnętrzne z konglomeratu

Sala gimnastyczna (Hala Sportowa)

- a) poz. 7 - jak poz.6 wyżej
Odpowiedź: 14 cm
- b) poz. 13 - jaka gr. Styropianu
Odpowiedź: Zgodnie z projektem technicznym: 18 cm
- c) poz. 14 - jak poz 13 wyżej
Odpowiedź: Wartość zaokrąglona, roboty należy wykonać zgodnie z projektem technicznym, natomiast zakres wskazany w przedmiarze należy traktować (zgodnie z SIWZ) jedynie pomocniczo.
- d) poz. 47 - jaka gr. Styropapy
Odpowiedź: Zgodnie z projektem technicznym: 14 cm
- e) Brak rusztowań i wywozu z utylizacją ocieplenia z rozbiórki oraz innych odpadów
Odpowiedź: Koszt rusztowań i utylizacji odpadów należy uwzględnić w wycenie prac dociepleniowych
- f) Proszę wskazać które okna wycenić jako bezpieczne P2
Odpowiedź: Okna ze szkłem bezpiecznym odpornym na uderzenia klasy P2 należy wykonać w obrębie sali gimnastycznej wskazane w wykazie stolarki typ: O4-8 szt, O7-4szt, O8-4 szt, O10-2 szt, O11-2 szt. Ponadto wszystkie przeszklone drzwi również powinny posiadać szkło klasy P2

Pytanie 3. Proszę o wyjaśnienie zapisów projektu – dot. instalacji fotowoltaicznej; jaki jest kąt pochylenia dachu na budynku szkoły i hali oraz czym pokryte są dachy na obydwu obiektach?

Odpowiedź: Instalacje fotowoltaiczne należy wykonać na dachu szkoły i hali sportowej.

Planowana warstwa pokrycia dachów to styropapa 14cm, (obecnie szkoła-stropodach pokryty papą; hala sportowa: płyta warstwowa).

Dach hali sportowej dwuspadowy, kąt pochylenia od strony południowej wynosi około 25 stopni.

Dach szkoły jednospadowy, kąt pochylenia około 15 stopni. Uwaga: Spadek w kierunku północnym.

Powyższe odpowiedzi na pytania i zmiany nie wpływają na termin składania ofert

/-/ Henryk Konieczny
Wójt Gminy Fałków