



URZĄD MIASTA I GMINY NOWA DĘBA

ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba
tel. (015) 846-26-71, tel./fax (015) 846-51-37, e-mail gmina@nowadeba.pl

RL.271.15.2016

Nowa Dęba, 11 stycznia 2017r.



o.j.

Dotyczy: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Cyganach wraz z przebudową instalacji gazowej, wymianą kotłów, modernizacją układu technologicznego kotłowni i przebudowie instalacji elektrycznej.

W dniu 9 stycznia 2017r. do Zamawiającego wpłynęło zapytanie na które odpowiedź publikujemy poniżej:

Pytanie:

Przedmiar poz.51 okno aluminiowe o pow. pow. 2m2 aluminiowe - okno kotłowni nieotwierane profil ciepły, szklone szkłem zespolonym o współczynniku 1,3 W/m2K - szt.1 - 4,66m2. Na rzucie i w zestawieniu stolarki nie ma takiego okna, gdzie ono występuje (osobno czy jako naświetle), jaki ma wymiar i czy ma być stalowe czy alum. (przedmiar poz.66 i 67 drzwi są stalowe EI60).

Odpowiedź na pytanie:

Pozycja dotyczy okna zewnętrznego nad drzwiami do kotłowni, jako element osobny nieotwierane i obmiar ma być okno nad drzwiami do kotłowni szer 1,5 x wys. 2,0 + 0,53x 0,53= 3,28 m2 EI-30 + okno wewnętrzne do składu opału EI60 szer.1,5m x wys2,0 = 3,0 m2 razem okna 6,28. Drzwi do kotłowni zaprojektowane, jako ognioodporne stalowe EI30 i taką sama ognioodporność musi mieć okno. Okno nad drzwiami w kotłowni widnieje w przekroju w projekcie kotłowni rys. G8. Okno nad drzwiami do kotłowni można wykonać, jako aluminiowe EI30. Natomiast należy również do wyceny doliczyć naświetle aluminiowe nad drzwiami do składu opału EI-60 rys.G7, G8 Kotłownia i stąd rozbieżności przedmiarowe. Okno nad drzwiami do kotłowni 3,28m2 + okno nad drzwiami do składu opału 3 m2 razem jest 6,28m2. Nastąpiło zwięźenie otworu okiennego w stosunku do istniejącego o 1,1 m2, w pracach budowlanych należy ująć dodatkowo zamurowanie otynkowanie i docieplenie z wyprawą elewacyjną z zewnątrz o przedmiarze 1.1 m2.

Okno nad drzwiami w kotłowni widnieje w przekroju w projekcie kotłowni rys. G8. Okno nad drzwiami do kotłowni wykonać, jako aluminiowe EI30.

Pytanie:

Przedmiar poz.52 drzwi aluminiowe D5 - 4szt i D6 -1szt. pełne.

Skąd D5 4szt. jak na rzucie parteru mamy tylko jedno do kotłowni (pom. 1.15), (pom.1.27 i pom. 1.24) i czy nie maja być do kotłowni stalowe EI60 jak w przedmiarze poz. 66 i 67

Odpowiedź na pytanie:

Drzwi D5 – ma być 4 szt (pomyłka w zestawieniu na rysunku) w tym jedno do kotłowni. Do kotłowni mają być p.poż, EI30 , D5- 3szt aluminiowe a 1szt p.poż stalowe.

Pytanie:

Przedmiar poz.53 drzwi alum 2 skrzydłowe D1, D2, D3, D4 (D4 są na rzucie jako 1skrzydłowe), z dolnymi kwaterami nieprzeziernymi. Czy mam przyjąć do połowy pełne?

Odpowiedź na pytanie:

Drzwi D1 dwuskrzydłowe +kwatera nieotwierana, drzwi D2, D3 dwuskrzydłowe, drzwi D4 jednoskrzydłowe. Dolne kwatery nieprzeziernie (pełne)

Pytanie:

Poz.66 i 67 czy to są częściowo drzwi D5 (na rzucie podane jest 1000x2000 i jedna szt.), a gdzie idą te z poz.67 tj. 1500 x 2000 nie ma ich nigdzie na rzucie.

Odpowiedź na pytanie:

Drzwi z poz. 66 i 67 są to drzwi do kotłowni i pomieszczenia obok kotłowni, Technologia kotłowni rys.G3,G7, G8.

Pytanie:

Przedmiar poz. 68 okno aluminiowe o pow. ponad 2,0 m² 1500 x 2200 + 520x530mm - 6,281 m². Czy to jest okno (naświetle stałe) do poz., 67 jeżeli tak to drzwi są stalowe, a okno aluminiowe?

Odpowiedź na pytanie:

Jest to oddzielne okno traktowane, jako naświetle w wykonaniu EI30 aluminiowe , a drzwi do kotłowni stalowe.

Na rzucie i w zestawieniu stolarki nie ma takiego okna, gdzie ono występuje (osobno czy jako naświetle), jaki ma wymiar i czy ma być stalowe czy alum. (przedmiar poz.66 i 67 drzwi są stalowe EI60). Pozycja dotyczy okna zewnętrznego nad drzwiami do kotłowni , jako element osobny nieotwierane i obmiar ma być okno nad drzwiami do kotłowni szer 1,5 x wys. 2,0 + 0,53x 0,53= 3,28 m² EI-30 + okno wewnętrzne do składu opału EI60 szer.1,5m x wys2,0 = 3,0 m² razem okna 6,28. Drzwi do kotłowni zaprojektowane, jako ognioodporne stalowe EI30 i taką samą ognioodporność musi mieć okno. Okno nad drzwiami w kotłowni widnieje w przekroju w projekcie kotłowni rys. G8. Okno nad drzwiami do kotłowni można wykonać, jako aluminiowe EI30. Natomiast należy również do wyceny doliczyć naświetle aluminiowe nad drzwiami do składu opału EI-60 rys.G7, G8 Kotłownia i z tą rozbieżności przedmiarowe. Okno nad drzwiami do kotłowni 3,28m² + okno nad drzwiami do składu opału 3 m² razem jest 6,28m². Okno nad drzwiami w kotłowni widnieje w przekroju w projekcie kotłowni rys. G8.

BURMISTRZ

mgr Wiesław Ordon

(podpis)

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Przygotował: M. Furtak, Tel 302

