

ZP.271.1.1.2018

**WSZYSCY WYKONAWCY  
ubiegający się o udzielenie zamówienia**

**WYJAŚNIENIE  
treści SIWZ**

Zamawiający, Urząd Gminy w Grabicy, działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Woli Kamockiej, Gmina Grabica, powiat piotrkowski, woj. łódzkie**”.

Instalacja Elektryczna

1. W pozycjach przedmiaru 6,7,8,9,10,11,12,13 nie podano rodzaju ani przekroju zastosowanego materiału – przewody instalacyjne.

Odpowiedz:

**Poz. 6** – zgodnie z przedmiarem.

**Poz. 7** - Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t.w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd łączny przekrój żył do 12cu,20al mm<sup>2</sup>, podłoże różne od betonu – przewód YDYżo 3x2,5mm<sup>2</sup>

**Poz 8** - Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t.w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd łączny przekrój żył do 12cu,20al mm<sup>2</sup>, podłoże różne od betonu -Przewód UTP kat. 6e

**Poz. 9** - Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm<sup>2</sup> układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym - Przewody YDYżo 5x10mm<sup>2</sup>

**Poz 10** - Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm<sup>2</sup> układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym - Przewody YDYżo 3x1,5mm<sup>2</sup>

**Poz. 11** - Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm<sup>2</sup> układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym - Przewód HDMI

**Poz. 12** - Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm<sup>2</sup> układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym - Przewód YDYżo 2x1,5mm<sup>2</sup>

**Poz 13** - Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm<sup>2</sup> (podłoże nie-betonowe) układany w tynku - Przewody kabelkowe HDGs 2x1,5mm<sup>2</sup>

2. W pozycjach 24, 25,49 „Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg” nie określono rodzaju materiału do wbudowania. Użycie w/w sformowania przedmiarze jest dopuszczalne

jedynie w przypadku załączenia do wyceny zestawienia materiałów którego zamawiający nie załączył.

**Odpowiedz:**

Poz 24 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Główny wyłącznik prądu

Poz 25 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Dzwonek elektryczny 230V n/t

Poz 49 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Wentylator łazienkowy 230V

**Instalacje CCTV**

1. W pozycjach 75,76,77,78,79 „Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg” nie określono rodzaju materiału do wbudowania. Użycie w/w sformowania przedmiarze jest dopuszczalne jedynie w przypadku załączenia do wyceny zestawienia materiałów którego zamawiający nie załączył. Jakże materiały należy wycenić w/w pozycjach?

**Odpowiedz:**

Poz 75 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Patch Cord UTP kat 6

Poz 76 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Rejestrator CCTV 16 kanałowy 2Tb

Poz 77 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – UPS 1,0 kVA

Poz 78 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Uchwyt do TV 42"

Poz 79 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Telewizor LED 42"

2. W pozycji 73, 74 przedmiaru zamawiający określił do zamontowania ( w sumie ) 4 szt. Kamer wewnętrznych zgodnie z projektem ( rysunek schemat blokowy CCTV ) należy zamontować 3 szt. kamer wewnętrznych i 2 kamery zewnętrzne – ile faktycznie i jakie kamery mają być zamontowane?

**Odpowiedz:**

Zaprojektowano 2 kamery zewnętrzne oraz 3 kamery wewnętrzne. Należy wymienić istniejący rejestrator i podłączyć istniejące kamery na obiekcie, zgodnie z uwagami na rysunku E 4.

**Instalacje SSWiN**

1. W pozycjach 92 „Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg” nie określono rodzaju materiału do wbudowania. Użycie w/w sformowania przedmiarze jest dopuszczalne jedynie w przypadku załączenia do wyceny zestawienia materiałów którego zamawiający nie załączył. Jakże materiały należy wycenić w/w pozycjach?

**Odpowiedz:**

Poz 92 - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Expander 8 – kanałowy

**Instalacja przyzywowa**

1. W pozycjach 108,109,110 „Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg” nie określono rodzaju materiału do wbudowania. Użycie w/w sformowania przedmiarze jest

dopuszczalne jedynie w przypadku załączenia do wyceny zestawienia materiałów którego zamawiający nie załączył. Jakie materiały należy wycenić w/w pozycjach?

**Odpowiedz:**

**Poz 108** - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Transformator 230/24V

**Poz 109** - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Kasownik instalacji przyzywowej

**Poz 110** - Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg – Przycisk podciągowy instalacji przyzywowej

Ponadto Zamawiający w uzupełnieniu dokumentacji projektowej w załączeniu do niniejszych wyjaśnień publikuje zagospodarowanie terenu (PTZ cz.1.pdf i PTZ cz.3.pdf).

  
WÓJT  
inż. Krzysztof Kuliński