

Białystok, 10. lipca 2018 r.

wg rozdzielnika

DIN-II.271.24.2018

Dotyczy przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych w Bursie Szkolnej w Białymstoku, ul. Dobra 3 - etap I

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), w związku z wniesionymi zapytaniem dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zamawiający wyjaśnia:

Lp.	Pytanie	Odpowiedź
1	System DSO w dokumentacji projektowej nie obejmuje wszystkich pomieszczeń. Czy do wyceny prac należy ująć wszystkie pomieszczenia w zakresie DSO?	<p>Dźwiękowy system ostrzegawczy DSO obejmuje wszystkie pomieszczenia w obiekcie. Należy go wykonać według dokumentacji, z uwzględnieniem załączonych zamiennych rysunków E1-E6 i E27 oraz wycenić zgodnie z załączonym zamiennym przedmiarem robót branży elektrycznej.</p> <p>Wszystkie pomieszczenia w budynku internatu powinny być wyposażone w odpowiednie głośniki systemu DSO. Dodatkowo dla zagwarantowania niezawodnej pracy systemu DSO należy zainstalować w jednej strefie pożarowej co najmniej dwie linie głośnikowe tak, aby uszkodzenie pojedynczego wzmacniacza lub obwodu głośnika nie powodowało braku możliwości rozgłaszania komunikatów w danej strefie głośnikowej.</p>
2	W korytarzach przewidziany jest nowy sufit podwieszany gdzie jest istniejący system sygnalizacji pożaru. W materiałach przetargowych brak jest projektu modernizacji tego systemu. Prosimy o uzupełnienie materiałów przetargowych o taki projekt lub jednoznacznie odpowiedzieć, iż jest to poza zakresem przetargu.	<p>W załączeniu projekt wykonawczy systemu sygnalizacji pożaru SSP, zamienne: rysunki DSO, przedmiar i kosztorys ślepy branży elektrycznej, a także zatwierdzony projekt budowlany.</p> <p>W przedmiotowym obiekcie ze względu na nowy sufit podwieszany należy przewidzieć dodatkowe czujki na tym suficie, a istniejące czujki zainstalowane na stropie należy doposażyć we wskaźniki zadziałania wyniesione i zainstalowane na suficie podwieszanym</p>

	<p>(łączna liczba dodatkowych czujek dymu 46 szt., wskaźniki zadziałania 36 szt.). Dodatkowo należy przewidzieć 6 modułów kontrolno-sterowniczych do sterowania i monitorowania: central wentylacyjnych, central systemu oddymiania, dźwigu osobowego itp.) oraz 1 moduł monitorujący do monitorowania pracy centrali DSO. Ze względu na brak możliwości rozbudowy istniejącego systemu SSP należy przewidzieć nową centralę SSP kompatybilną z istniejącą centralą serii POLON3800. Nowa centrala powinna mieć możliwość instalacji 4 pętli dozorowych z możliwością rozbudowy o dodatkowe 4 pętle, ze względu na umożliwienie (w przyszłości) przepięcia istniejących pętli dozorowych do nowej centrali SSP.</p>
--	---

Jednocześnie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie terminu:

- składania ofert z dnia 12.07.2018 r. **na dzień 18.07.2018 r. do godz. 10:45**
- otwarcia ofert z dnia 12.07.2018 r. **na dzień 18.07.2018 r. godz. 11:00.**

W związku z powyższym zmieniają się odpowiednio daty wskazane w rozdz. XVI pkt 11 i XVII pkt 1 i 2 SIWZ.

Dokonane wyjaśnienia i zmiana SIWZ wiąże wykonawców z chwilą zamieszczenia na stronie internetowej zamawiającego.


 z up. PREZYDENTA MIASTA
 Krzysztof Marek Karpieszuk
 SEKRETARZ MIASTA