



Bielsk Podlaski, dnia 23.04.2024 r.

MIASTO BIELSK PODLASKI
17-100 Bielsk podlaski
ul. Kopernika 1
NIP 5432066155, Reg. 050658982

Izp.271.17.2024

Odpowiedzi na pytania nr 4

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego
prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BAZY OŚWIATOWEJ NA TERENIE MIASTA BIELSK PODLASKI, W TYM WYKONANIE INSTALACJI ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający udziela poniżej odpowiedzi na zapytania złożone przez Wykonawcę:

PYTANIE 1

Czy w remontowanym budynku szkoły nr 2 należy przewidzieć nowe koryta kablowe?

ODPOWIEDŹ 1

Zadanie 1 obejmuje dobudowę nowego skrzydła szkoły i nie wchodzi w zakres remontu istniejącego budynku szkoły.

PYTANIE 2

W projekcie instalacji elektrycznych Szkoły Podstawowej nr 2 zostały zaprojektowane przewody typu YDY. Czy nie należy je zmienić na N2XH?

ODPOWIEDŹ 2

Należy zastosować przewody elektryczne zgodnie z projektem, które zostały zaprojektowane jako podtyńkowe.

PYTANIE 3

Czy w związku z montażem instalacji fotowoltaicznej należy przewidzieć generator mocy biernej?

ODPOWIEDŹ 3

Kompensację mocy biernej należy dobrać po zakończeniu inwestycji i jej opomiarowaniu. Dopiero na podstawie parametrów można dobrać właściwą kompensację.

PYTANIE 4

Według rysunku "1 PROJEKT ELEKTRYKA BIELSK PODLASKI-rys. nr 24" rozdzielnie B2 instalacji fotowoltaicznej należy połączyć z rozdzielnicą RG kable YKY 5x16 mm². Na schemacie "1 PROJEKT ELEKTRYKA BIELSK PODLASKI-rys. nr 9" nie ma zaprojektowanego takiego odbioru. Proszę o uzupełnienie projektu.

ODPOWIEDŹ 4

W rozdzielni RG należy dobudować zabezpieczenie S313 C32.

PYTANIE 5

Na rysunku "1 PROJEKT ELEKTRYKA BIELSK PODLASKI-rys. nr 25" wrysowana jest instalacja fotowoltaiczna na istniejącym budynku szkoły. Czy należy tą instalację ująć w ofercie?

ODPOWIEDŹ 5

Instalację fotowoltaiczną na istniejącym budynku szkoły należy ująć w ofercie.

PYTANIE 6

Proszę podać parametry techniczne routera zarządzalnego w szafie krosowej w SP2.

ODPOWIEDŹ 6

Wyposażenie szaf krosowych wg wytycznych użytkownika obiektu. Przykładowe parametry routera zarządzalnego:

Interfejs LAN RJ-45 10/100/1000 - 8 szt.

SFP+ - 1 szt.

Interfejs WAN RJ-45 10/100/1000 - 1 szt.

SFP+ - 1 szt.

Interfejs konfiguralny 1

Przepustowość sieci IPsec VPN 3,5 Gb/s

Procesor Cortex-A57 (4 rdzenie, 1.7GHz)

Pamięć RAM 4 GB

Pamięć flash 16 GB

PYTANIE 7

W SP2 jest zaprojektowana instalacja telefoniczna. Czy w ofercie należy ująć centralę telefoniczną?

Jeżeli tak to proszę o podanie danych technicznych tej centrali.

ODPOWIEDŹ 7

Instalację telefoniczną należy włączyć do istniejącej centrali szkoły.

PYTANIE 8

Jakim kablem będzie zrealizowane przyłącze internetowe do SP2 - światłowód czy kabel wieloparowy?

ODPOWIEDŹ 8

Przyłącze internetowe do Szkoły Podstawowej nr 2 jest poza zakresem opracowania.

PYTANIE 9

W instalacji monitoringu SP2 zaprojektowano szafę SD a w instalacji teletechnicznej szafę krosową.

Czy są to te same szafy czy oddzielne?

ODPOWIEDŹ 9

Są to te same szafy, należy zastosować wspólną szafę do wszystkich instalacji.

PYTANIE 10

Zadanie nr 1 - według SWZ w zadaniu nr 1 w instalacjach elektrycznych segmentu A należy wycenić instalację siłową oraz oddymianie. Co Inwestor rozumie pod określeniem instalacja siłowa - przedmiar robót w zakresie instalacji siłowej segmentu A obejmuje tylko montaż 12 gniazd 230V a załączona dokumentacja (rys. E1, E2, E3, E8, E9, E10, E15) określa znacznie większy zakres prac (wymiana rozdzielnic T1.1, RG, tablicy TL, złącza ZK, tablicy T1.3, tablicy T1.2, montaż opraw oświetleniowych). Proszę o potwierdzenie, że zakres robót segmentu A obejmuje wszystkie instalacje oznaczone kolorem czerwonym na rysunkach rys. E8, E9, E10 oraz kolorem zielonym na rysunkach E1, E2, E3.

ODPOWIEDŹ 10

Dokładny zakres robót elektrycznych do wykonania w Segmencie A został przedstawiony w zamieszczonych przedmiarach i kosztorysach ofertowych do SWZ.

PYTANIE 11

Z uwagi na niejasności projektowe i zakres prac prosimy o przedłużenie terminu składania ofert o 7 dni.

ODPOWIEDŹ 11

Zgodnie ze zmianą treści Specyfikacji Warunków Zamówienia nr 2 z dnia 23.04.2024 r., Zamawiający przedłużył termin składania ofert do dnia 08.05.2024 r.

BURMISTRZ MIASTA
Jarosław Borowski