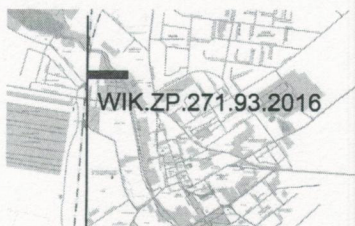


Gmina Września
ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września
NIP: 789-10-01-386, Regon 631258069



WRZEŚNIA



WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

dotyczy: przetargu nieograniczonego poniżej równowartości 5.225.000 euro na wykonanie okablowania strukturalnego w budynku Samorządowej Szkoły Podstawowej w Chwalibogowie (III postępowanie) (BZP Nr 317495 - 2016)

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zmianami) oraz Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (siwz) wniesiono pytania dotyczące przedmiotu zamówienia.

Pytanie 1

Prosiłbym o informację, jaki jest maksymalny okres gwarancji udzielonej przez wykonawcę?

Odpowiedź

Zgodnie z nowelizacją, wprowadzoną Ustawą o prawach konsumentów z dnia 30 maja 2014 r. (DzU 2014 poz. 827) dokonującą transpozycji do prawa polskiego dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2011/83/UE z dnia 25 października 2011 r. w sprawie praw konsumentów, **okres rękojmi dla robót budowlanych wynosi 60 miesięcy**. Gwarancja zgodnie z zapisami Kodeksu cywilnego jest to odpowiedzialność sprzedawcy (wykonawcy robót, który w ramach robót budowlanych sprzedaje produkt wbudowywany w ramach robót) co do jakości rzeczy sprzedanej wynikająca z faktu umownego i fizycznego zobowiązania się do udzielenia takiej gwarancji kupującemu (Zamawiającemu). Gwarancja jest udzielana dobrowolnie przez sprzedającego-wykonawcę. W odniesieniu do robót budowlanych należy przyjąć, że stroną, która udziela gwarancji jest wykonawca robót. Zgodnie z zapisami prawa cywilnego wykonawca robót jest zobowiązany do usunięcia wady fizycznej rzeczy lub do dostarczenia rzeczy wolnej od wad. Gwarancja jest to rodzaj zobowiązania, w którym wykonawca robót podejmuje się naprawy lub wymiany elementów rzeczy będącej przedmiotem umowy (w tym przypadku wszelka infrastruktura, osprzęt, itp). Gwarancja rozpoczyna swój bieg od daty bezusterkowego odbioru końcowego. Wykonawca jest odpowiedzialny z tytułu rękojmi za wady fizyczne przedmiotu umowy istniejące w czasie dokonywania czynności odbioru oraz za wady powstałe po odbiorze, lecz z przyczyn tkwiących w wykonanym przedmiocie umowy w chwili odbioru. Zamawiający w rozdziale XV SIWZ informuje, że od wybranego Wykonawcy nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy, o którym mowa w art. 147 ustawy Prawo zamówień publicznych. Zamawiający wymaga udzielenia przez Wykonawcę gwarancji systemowej na okablowanie strukturalne wynoszące 25 lat.

Pytanie 2

Proszę o potwierdzenie że w zakresie jest demontaż istniejącego systemu monitoringu.

Odpowiedź

Tak, jest demontaż istniejącego systemu monitoringu.

Pytanie 3

Proszę o potwierdzenie, że w zakresie jest wykonanie tras koryt kablowych dla instalacji alarmowej.

Odpowiedź

W przypadku pokrywania się tras kablowych wymagana jest osobna przegroda na system alarmowy.

Pytanie 4

Proszę o potwierdzenie że należy wykonać uziom.

Odpowiedź

Uziom należy wykonać dla wykonywanej rozdzielni zgodnie z punktem 6 załącznika A do SIWZ.

Pytanie 5

Proszę o potwierdzenie że należy wykonać pełną trasę kablową poprzez ściany.

Odpowiedź

Tak, należy wykonać pełną trasę kablową poprzez ściany.

URZĄD MIASTA I GMINY

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala (61) 640 40 40, sekretariat (61) 640 40 50, fax. (61) 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, www.wrzesnia.pl

Pytanie 6

Proszę o potwierdzenie że należy zdemontować rozdzielnice elektryczne w salach lekcyjnych.

Odpowiedź

Tak, należy je zdemontować.

Pytanie 7

1. Proszę o uzupełnienie dokumentacji o rzuty z zaznaczonymi elementami systemu alarmowego i monitoringu.
2. Prosiłbym o wskazanie gdzie znajdują się kamery/urządzenia do których trzeba doprowadzić okablowanie alarmowe oraz CCTV, gdyż nigdzie nie ma uwzględnionego żadnego schematu w załącznikach.

Odpowiedź

Plik stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie 8

Proszę o informację czy zamawiający dysponuje rzutami (podkładami budowlanymi).

Odpowiedź

Zamawiający nie dysponuje rzutami budynku szkoły

Pytanie 9

Proszę o informację czy można połączyć okablowanie CCTV oraz alarmowe w jednym kanale przy zachowaniu 30% zapas wolnego miejsca? Chciałbym zauważyć, że okablowanie tych systemów nie oddziałują na siebie negatywnie.

Odpowiedź

W głównych pionach oraz na korytarzach Zamawiający wymaga podziału na 4. W pozostałych przypadkach Zamawiający dopuszcza podział na 3 (CCTV oraz sieć strukturalna w jednym kanale).

Pytanie 10

Trasy kablowe, wskazujecie, że powinny być prowadzone w 4 komorach, takich korytek nigdzie nie ma, więc pytanie brzmi: Czy można poprowadzić okablowanie w korytkach 3 komorowych z zachowaniem 30% wolnej przestrzeni w korytku.

Odpowiedź

W głównych pionach oraz na korytarzach Zamawiający wymaga podziału na 4. W pozostałych przypadkach Zamawiający dopuszcza podział na 3 (CCTV oraz sieć strukturalna w jednym kanale).

Pytanie 11

Do jakich miejsc ma być prowadzona sieć telefoniczna?

Odpowiedź:

Sieć telefoniczna będzie rozprowadzona za pomocą sieci strukturalnej za pomocą jednego z gniazd PL-a. (Na 1 PL (punkt logiczny) składa się: podwójne gniazdo RJ-45 ekranowane kategorii min. 6 oraz podwójne gniazdo zasilające. Jeden z przewodów sieciowych kategorii 6 LS0H ekranowanej doprowadzonych do PL-a będzie/może być użytkowany jako sieć telefoniczna.)

Z up. BURMISTRZA
Tomasz Karalewski

Kierownik

Referatu Zamówień Publicznych