

Żołynia, 05.10.2018 r.

DZ.271.2.2018

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW

Numer 1

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania skierowane do Zamawiającego w związku z przetargiem nieograniczonym na zadanie p.n.: „Dostawa pomocy dydaktycznych oraz wyposażenia pracowni TIK i przyrodniczych w ramach projektu „Odkrywcy Nowych Możliwości w Gminie Żołynia” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego”.

Na podstawie **art. 38 ust. 1 i 2** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 1579 z późn. zm.), w związku z zapytaniami dotyczącymi treści SIWZ na zadanie p.n.: „Dostawa pomocy dydaktycznych oraz wyposażenia pracowni TIK i przyrodniczych w ramach projektu „Odkrywcy Nowych Możliwości w Gminie Żołynia” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego” złożonymi przez Wykonawcę Zamawiający- Gmina Żołynia reprezentowana przez Dyrektora Gminnego Zespołu Ekonomiczno-Administracyjnego Szkół w Żołyni wyjaśnia co następuje:

Pytanie nr 1:

Czy zamawiający dysponuje podkładami/rzutami pomieszczeń/szkół w których położone będzie okablowanie strukturalne, miejsce umiejscowienia klimatyzatora.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający nie dysponuje podkładami/rzutami pomieszczeń/szkół w których położone będzie okablowanie strukturalne, natomiast Zamawiający informuje, że okablowanie strukturalne zamawiane w ramach części 2 niniejszego postępowania obejmuje swym zasięgiem po 1 pomieszczeniu pracowni TIK w poszczególnych szkołach. Klimatyzatory również będą umiejscowione w pracowniach TIK.

Pytanie nr 2:

W związku z faktem, że przedmiot zamówienia przeznaczony jest dla użytkownika działającego w obszarze edukacyjnym, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zaakceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 10 Pro Academic dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”), który jest optymalny kosztowo i dedykowany dla jednostek edukacyjnych typu przedszkola, szkoły podstawowe, zawodowe, średnie oraz szkoły policealne?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający zaakceptuje w zamawianych komputerach każdy system operacyjny niezależnie od producenta oprogramowania, pod warunkiem, że spełnia on minimalne wymagania określone przez Zamawiającego w szczegółowym wykazie dostaw (załącznik nr 5 do SIWZ). Ponadto oczywiście, oprogramowanie takie musi zostać zainstalowane przez producenta lub dostawcę na komputerach przenośnych i stacjonarnych zamawianych w ramach niniejszego postępowania, a więc musi być kompatybilne z tymi komputerami.

Pytanie nr 3 (dotyczące zestawu multimedialnego do pracowni technicznej):

Czy Zamawiający dopuści projektor charakteryzujący się żywotnością 5500 H w trybie normalnym oraz 8000h w trybie ECO ze względu na fakt, iż większość projektorów pracuje w trybie normalnym ze względu na czytelność obrazu. Projektor będzie współpracował z tablicą interaktywną więc wysoka jakość obrazu ma kluczowe znaczenie.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Tak, Zamawiający dopuści projektor charakteryzujący się żywotnością lampy 5500h w trybie normalnym oraz 8000h w trybie oszczędnym. Tym samym obniża się wymagania minimalne w zakresie żywotności lampy w trybie normalnym do 8000h. Pozostałe parametry minimalne pozostają bez zmian.

Pytanie nr 4 (dotyczące szafy do ładowania laptopów):

Czy Zamawiający dopuści szafę na laptopy o wymiarach 1060x500x920 z 2 kolumnami po 8 gniazd dedykowanych do ładowania laptopów.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Tak, Zamawiający dopuszcza szafkę do ładowania laptopów o wymiarach nie większych niż głębokość 500 mm, szerokość 950 mm, wysokość nie więcej niż 1400 mm z 2 kolumnami po 8 gniazd dedykowanych do ładowania laptopów.

Pytanie nr 5 (dotyczące szafy do ładowania laptopów):

Zamawiający wymaga „każde gniazdo USB wyposażone w diodę LED potwierdzającą jego prawidłowe działanie” w dedykowanych szafach do ładowania laptopów producenci nie stosują gniazd USB. Czy Zamawiający zrezygnuje z zapisu?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Tak, Zamawiający zrezygnuje z zapisu w zakresie wymogu gniazd USB w szafce do ładowania laptopów.

Pytanie nr 6:

Zamawiający wymaga, aby tablica interaktywna charakteryzowała się powierzchnią matową i aby jednocześnie była porcelanowa/ceramiczna. Są to własności wzajemnie wykluczające się.

Czy w związku z powyższym Zamawiający zdecyduje się na zmianę tego zapisu stosując alternatywę w postaci: matowa lub porcelanowa/ceramiczna?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Tak, Zamawiający dopuszcza tablicę interaktywną matową lub porcelanową/ceramiczną.

Pytanie nr 7:

Wymagane minimalne wymiary zewnętrzne tablicy interaktywnej, tj. min. 168 cm x 126 cm (82,7") stoją w sprzeczności z wymaganiem min. przekątnej powierzchni roboczej co najmniej 84 cale.

Czy w tej sytuacji Zamawiający uzna za spełnienie wymagań minimalnych przekątną obszaru roboczego na poziomie 80" (rama tablicy też ma określoną szerokość)?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Tak, Zamawiający uzna za spełnienie wymagań minimalnych w zakresie przekątnej obszaru roboczego tablicy interaktywnej na poziomie 80". Tym samym obniża się wymagania minimalne w powyższym zakresie do 80". Pozostałe parametry minimalne pozostają bez zmian.

Pytanie nr 8:

Opisane wymagania techniczne tablicy interaktywnej wskazują na posiadanie przez tablicę po jej obu stronach paski skrótów. Takie paski nadrukowane trwale na powierzchni tablicy zmniejszają jej powierzchnię projekcyjną.

Czy zamawiający uzna spełnienie tego wymagania poprzez paski narzędziowe w programie?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Tak, Zamawiający uzna spełnienie tego wymagania poprzez pasku narzędziowe w programie.

Informuję, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SIWZ i będą wiążące przy składaniu i ocenie ofert.

Z up. Wójta

**Artur Gerersdorf
Dyrektor Gminnego Zespołu
Ekonomiczno-Administracyjnego
Szkoł w Żołyni**