



POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI

ul. Ludowa 15A
18-200 Wysokie Mazowieckie
NIP 722 160 00 38 REGON 450670137

Wysokie Mazowieckie, 29.5.2019 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawa sprzętu komputerowego i multimedialnego dla Zespołu Szkół Zawodowych im. Stanisława Staszica w Wysokiem Mazowieckiem” Nr ref.: BI.272.2.2019

Odpowiedzi na pytania Wykonawców wraz z informacją o zmianach Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia („SIWZ”)

I. Odpowiedź na pytania wykonawców dotyczące treści SIWZ wraz z informacją o zmianie SIWZ (Część 1)

1. Pytanie

Załącznik nr 1 do SIWZ, Część I – Urządzenia komputerowe i fotokopiujące - 1. Dostawa 23 sztuk komputera PC

L.p. 1.13 Wymagania dodatkowe – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, wyposażonego w czytnik kart SD, SDHC, SDXC, MMC? Karty CF są przestarzała i obecnie nie stosowane.

Odpowiedź:

TAK - dopuszczamy zaoferowanie komputera nie wyposażonego w czytnik kart CF.

Zmiana Załącznika nr 1 do SIWZ:

W związku z udzieloną odpowiedzią uchyla się wymóg ujęty w pkt 1.13 Załącznika nr 1 do SIWZ, Część I w brzmieniu „czytnik kart pamięci SD/SDHC,CF,” i w to miejsce wprowadza się wymóg w brzmieniu „czytnik kart pamięci: co najmniej SD/SDHC”

2. Pytanie

Załącznik nr 1 do SIWZ, Część I – Urządzenia komputerowe i fotokopiujące - 5. Notebook – 1 szt.

L.p. 5.8 Waga – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie notebooka o wadze do 2,3 kg z baterią?

Odpowiedź:

TAK - dopuszczamy zaoferowanie notebooka o wadze do 2,3 kg z baterią.

Zmiana Załącznika nr 1 do SIWZ:

W związku z udzieloną odpowiedzią uchyla się wymóg ujęty w pkt 5.8 Załącznika nr 1 do SIWZ, Część I dotyczący wagi notebooka w brzmieniu „Do 2,0 kg z baterią” i w to miejsce wprowadza się wymóg w brzmieniu „Do 2,3 kg z baterią”

3. Pytanie

Proszę jeszcze o wyjaśnienie odnośnie drukarki 3D - wymaganie „Kolorowy druk warstwowy”. Czy chodzi o zaferowanie drukarki, w której stosowane Filamenty mają różne kolory? Proszę o szersze wyjaśnienie odnośnie oczekiwanej funkcjonalności.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż pisząc wymaganie „kolorowy druk warstwowy” miał na myśli to, iż drukarka powinna umożliwiać łatwy druk wielokolorowy oparty na łatwej zmianie filamentu o innym kolorze podczas zmiany warstwy. Obsługa powinna być zapewniona w dołączonym oprogramowaniu do drukarki (lub dedykowanym oprogramowaniu do pobrania ze strony producenta drukarki). Drukarka powinna posiadać optyczny czujnik filamentu, który wykrywa aktualny stan filamentu: obecność odpowiedniego filamentu, jego ruch, potrafi wykryć koniec filamentu, wstrzymać wydruk i poprosić użytkownika o załadowanie nowej szpuli. Może również wykryć blokadę filamentu w dyszy i wskazać konieczność jej udrożnienia.

Zmiana Załącznika nr 1 do SIWZ:

W pkt 11.1 Załącznika nr 1 do SIWZ Część 1 wprowadza się wymóg, aby drukarka posiadała przynajmniej jeden ekstruder, z możliwością późniejszej modernizacji do co najmniej czterech ekstruderów, tak żeby drukować w tym samym czasie z 4 różnych filamentów/materiałów jednocześnie.

II. Informacja o przesunięciu terminu składania ofert (dotyczy wszystkich części udzielanego zamówienia).

W związku z dokonanymi zmianami Załącznika nr 1 Część 1 do SIWZ niezbędne jest przesunięcie terminu składania ofert, w celu umożliwienia wykonawcom uwzględnienia dokonanych zmian w ich treści.

Stąd też, Zamawiający wyznacza nowy termin składania ofert na dzień 6 czerwca 2019 r., godz. 11.00. Tym samym, Zamawiający dokonuje zmiany Rozdziału XIII ust. 2 SIWZ i nadaje mu następujące brzmienie:

„2. Termin składania ofert upływa dnia 6 czerwca 2019 r., godz. 11.00”

UWAGA!!! Przesunięcie terminu składania ofert dotyczy wszystkich części udzielanego zamówienia.

III. Poza zamieszczeniem informacji o zmianach SIWZ na stronie internetowej, Zamawiający poinformuje o zmianie terminu składania ofert, także poprzez:

- zamieszczenie ogłoszenia o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych;
- zamieszczenie ogłoszenia o zmianie ogłoszenia na stronie internetowej oraz w siedzibie Zamawiającego w miejscu powszechnie dostępnym.