

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Dostawy**

Dostawa wyposażenia pracowni w ramach projektu „Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: Powiat Olkusi

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276255045

1.4) Adres zamawiającego

1.4.1.) Ulica: Mickiewicza 2

1.4.2.) Miejscowość: Olkusz

1.4.3.) Kod pocztowy: 32-300

1.4.4.) Województwo: małopolskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL21A - Oświęcimski

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@sp.olkusz.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.sp.olkusz.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-f51b8168-9c27-11eb-945c-72824b6a02d0

2.2.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00089663/01

2.3.) Wersja ogłoszenia: 01

2.4.) Data ogłoszenia: 2021-06-22 08:37

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) Charakter zamówienia:

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

3.2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00032243/01

3.3.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:

Tak

3.4.) Nazwa projektu lub programu:

Program Operacyjny Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Os priorytetowa 10. Wiedza i kompetencje, Działanie 10.2 Rozwój kształcenia zawodowego.

3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

3.7.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Dostawa wyposażenia pracowni w ramach projektu „Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”.

Umowa dla części nr 2

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

2. Część II. Komputery typ 1 – 20 szt. (CPV: 30213300-8)

Wymagania jakościowe odnoszące się do głównych elementów zamówienia (zgodnie z art. 246 ust 2 PZP) określone zostały w Rozdziale II. SWZ - Opis przedmiotu zamówienia oraz w informacjach dodatkowych niniejszego formularza.

3.9.) Główny kod CPV: 30213300-8 - Komputer biurowy

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

30213300-8 - Komputer biurowy

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2021-06-02

4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:

14 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): NTT Technology sp. z o.o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 1132579351

4.3.3.) Ulica: Zakręt, ul. Trakt Brzeski 89

4.3.4.) Miejscowość: Warszawa – Wesola

4.3.5.) Kod pocztowy: 05-077

4.3.6.) Województwo: mazowieckie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 31580,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2021/BZP 00084491/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 31580,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający uwzględnił przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy

SEKCJA VI INFORMACJE DODATKOWE

Część II. Komputery typ 1 – 20 szt. (CPV: 30213300-8)

Wymagania jakościowe odnoszące się do głównych elementów zamówienia (zgodnie z art. 246 ust 2 PZP)

1. Typ: Komputer stacjonarny (biurkowy)

2. Zastosowanie -Komputery będą wykorzystywane na zajęciach w technikum w klasach o kierunkach informatycznych

3. Procesor- Procesor dedykowany do pracy w komputerach stacjonarnych, w architekturze x64, osiągający w teście PassMark2007 CPU Mark wynik nie mniejszy niż 8000 punktów

4. Płyta główna - Płyta główna umożliwiająca pracę procesora z maksymalną wydajnością, wyposażona minimalnie w: port szeregowy, kontroler USB, łącznie min. 6 portów USB (w tym minimum 2 porty USB 3.0)

5. Pamięć operacyjna min 16GB, z możliwością rozbudowy

6. Karta graficzna - Typ złącza: PCI Express, obsługująca DirectX 12, osiągająca w teście PassMark – G3D Mark High End Videocards wynik minimum 800 pkt.

7. Karta dźwiękowa- karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, wewnętrzny głośnik w obudowie komputera, porty słuchawek i mikrofonu na przednim oraz na tylnym panelu obudowy.

8. Dysk twardy Minimum 480 GB dysk SSD, interfejs SATA III (6 Gb/s)

9. Napęd optyczny: Nagrywarka DVD +/-RW

10. Karta sieciowa: 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, umożliwiająca zdalny dostęp do wbudowanej sprzętowej technologii zarządzania komputerem z poziomu konsoli zarządzania

11. Złącza i interfejsy Minimalnie:

~ 1 x 15-stykowe D-Sub

~ 1 x HDMI

~ 2 x USB 2.0

~ 4 x USB 3.0

~ 1 x RJ-45

~ 1 x wyjście słuchawkowe

~ 1 x wejście na mikrofon

~ (dopuszcza się również rozwiązanie combo słuchawki/mikrofon)

~ 1 x wejście liniowe

~ 1 x wyjście liniowe

12. Obudowa: Obudowa typu Mini Tower lub Tower zapewniająca właściwe chłodzenie elementów, wyciszenie jednostki oraz wymagany w Unii Europejskiej poziom ekranowania elektromagnetycznego.

13. Wyposażenie minimalne:

~ min. 6 gniazd USB w tym co najmniej 2 gniazda USB 2.0 z przodu obudowy,
~ obudowa w jednostce centralnej musi być otwierana bez konieczności użycia narzędzi

14. Oprogramowanie i nośniki: Microsoft Windows 10 PL Pro

15. System operacyjny musi mieć zainstalowany najnowszy dostępny Service Pack.

16. Dołączone nośniki z oprogramowaniem i sterownikami.

17. Wyposażenie dodatkowe: przewód zasilający, klawiatura USB w układzie polski programisty, mysz laserowa, z interfejsem USB, z rolką (scroll)

18. Zasilacz ma posiadać certyfikat co najmniej 80+

19. Komputery mają mieć możliwość fizycznego dostępu do procesora bez utraty gwarancji.

Komputery będą służyły do przeprowadzania egzaminów zawodowych.

Miejsce dostawy: Zespół Szkół nr 3 w Olkuszu, ul. Fr. Nullo 32, 32-300 Olkusz

Gwarancja i rękojmia

Wymagany okres gwarancji na wykonany przedmiot umowy – min. 24 miesiące.