



**Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie**

**Dział Zamówień Publicznych**

22-100 Chełm, ul. Pocztowa 54,

tel./fax. (82) 564 04 56

NIP 563-207-76-08, REGON 110607010

K-ZP.251.23.2020

Chełm, dnia 01 czerwca 2020 r.

**Wszyscy Wykonawcy**

### **WYJAŚNIENIA ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SIWZ**

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne: **„Dostawa sprzętu komputerowego, sprzętu specjalistycznego oraz oprogramowania dla PWSZ w Chełmie w ramach realizacji projektu pn. „Model wsparcia uczelni w celu zwiększenia jej dostępności dla osób niepełnosprawnych”- III edycja”** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły następujące pytania:

1. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zakupu sprzętu o parametrach bardzo zbliżonych do wyspecyfikowanych przez Państwa w załączniku nr1 - Opis przedmiotu zamówienia?

Dotyczą one sprzętu z zadania nr 2 , poz. 2 - powiększalnik elektroniczny i poz. 3 - lupa elektroniczna.

Parametry proponowanego sprzętu:

Zadanie 2 poz. 2 Powiększalnik elektroniczny:

Płynne powiększanie 1,7 x do 73 x,

Obrazy w rozdzielczości HDMI

24-calowy, kolorowy, wyświetlacz LCD

Regulowane tryby przeglądania dokumentu — tryb zdjęć z pełnym kolorem, 5 kombinacji kolorów z wysokim kontrastem, zaprogramowane kombinacje kolorów od 1 do 7,

Regulacja jasności, Regulacja kontrastu, Przegląd funkcji urządzenia,

Blokada fokusu,

Linie czytania,

Opcja okno / opcja zaciemnione,

Wspomagające czytanie z automatycznym rozpoznawaniem stref tekstowych

Szybkie rozpoznawanie tekstu (OCR)

17 głosów w 17 językach

Zapisywanie i otwieranie dokumentów w pamięci USB

Duże kontrastowe czcionki Menu

Kontrola głośności Kontrola prędkości Cyfrowa przeglądarka zdjęć

Wbudowany głośnik Port USB i HDMI

Złącze słuchawkowe

Regulowane tryby przeglądania dokumentów:

- Tryb zdjęć pełnokolorowych
- 5 kombinacji kolorów o wysokim kontraście w celu poprawy kontrastu dla lepszej widoczności
- Od 4 do 7 ustawień kombinacji kolorów

Regulowana jasność Regulowany kontrast Funkcja przeglądu Blokada ostrości

Prezentacja tekstu w formie całego tekstu, linii, słowa

Regulowana konfiguracja:

- Konfiguracja do codziennego użytku za pomocą opcjonalnego stolika XY, możliwość oglądania dużych obiektów leżących na stole/biurku

Zintegrowane oświetlenie dla równomiernego oświetlenia i eliminacji odbić podczas czytania błyszczących dokumentów

Łatwy do przesuwania stół do czytania z regulowanym tarcim w kierunkach X i Y oraz hamulcem X i Y.

Połączenie z komputerem do przełączania między obrazem z powiększalnika i obrazem z komputera

Zadanie 2 poz. 3 lupa elektroniczna:

Kamera o rozdzielczości HD 32-krotne powiększenie

5" ekran LCD HD

Wbudowane oświetlenie LED

Możliwość zachowywania w wewnętrznej pamięci do 200 obrazów

Możliwość przesyłania obrazów na komputer poprzez port HDMI

Powiększenie regulowane 4-32 x

Kamera z autofocusem o rozdzielczości HD

16 trybów kolorów w tym 15 wysoko kontrastowych

Bateria litowo-jonowa wystarczająca na 4 godziny pracy

Port USB i HDMI

Waga 226 gram

W zestawie lupa elektroniczna, ładowarka, kabel USB i HDMI, etui, pasek na nadgarstek

Dopuszczenie takiej możliwości nie wpłynęłoby negatywnie na najważniejsze funkcjonalności sprzętu a byłoby zgodne z zasadą konkurencyjności.

2. W Opisie przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 2, pkt. 2 wyspecyfikowaliście Państwo Powiększalnik elektroniczny. Opis powiększalnika wskazuje na konkretny produkt jednego producenta, co jest niezgodne z zasadą konkurencyjności i art. 29 ust. 1-3 ustawy PZP oraz art. 15, ust 5, pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i art. 44 ust 3 pkt 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności postępowania Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w pełni wartościowego powiększalnika elektronicznego o następujących parametrach:

- Sony® Full HD auto focus kamera
- monitor 24" HD LCD w wysokiej rozdzielczości (1920 x 1080)
- powiększenie w zakresie 2.4 do 70x
- funkcja mowy w języku polskim i w innych językach
- autofokus
- funkcja podkreślników linii, przysłoni i znaczników kolumn ułatwiających czytanie tekstu
- 28 trybów kontrastu, koloru i jasności
- Text-to-Speech (OCR) - funkcja rozpoznająca znaki i odczytująca test na głos w języku polskim
- podświetlanie aktualnie czytanego tekstu (wyrazów)
- udźwiękowione menu w języku polskim i w innych językach
- łatwa w obsłudze konsola do obsługi powiększalnika, umożliwiająca regulację jasności wielkości powiększenia, trybu koloru, zaawansowane funkcje czytania tekstu, głośności zapisywania obrazu w pamięci itp.
- możliwość dostosowania kąta nachylenia monitora w pionie i w poziomie
- podświetlenie LED
- możliwość zamrożenia obrazu i zapisania zdjęć w pamięci USB

- złącze VGA - możliwość podłączenia do komputera i wykorzystania monitora jako monitora komputerowego
- ruchomy stolik XY z możliwością zablokowania pozycji
- wbudowane głośniki
- wejście jack 3.5mm - możliwość podłączenia słuchawek
- wymiary: 70.5 cm wys. x 57.8 cm szer. x 50.8 cm gł.
- waga: 18.2 kg
- zasilanie sieciowe

3. W Opisie przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 3, pkt. 1 wyspecyfikowaliście Państwo Program powiększający zawartość ekranu komputerowego. Opis oprogramowania wskazuje na konkretny produkt jednego producenta, co jest niezgodne z zasadą konkurencyjności i art. 29 ust. 1-3 ustawy PZP oraz art. 15, ust 5, pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i art. 44 ust 3 pkt 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności postępowania Zamawiający zgodzi się na: usunięcie zapisu:

- zmiana koloru obramowania wskaźnika myszy;

Oraz zmodyfikowanie zapisu

- opcja mowy dodająca możliwość czytania tekstu i podpowiedzi;

i wstawienie zamiennie w jego miejsce:

- opcja mowy dodająca możliwość czytania tekstu

4. W Opisie przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 3, pkt. 2 wyspecyfikowaliście Państwo Program udźwiękowiająco ubrajlawiający. Opis oprogramowania wskazuje na konkretny produkt jednego producenta, co jest niezgodne z zasadą konkurencyjności i art. 29 ust. 1-3 ustawy PZP oraz art. 15, ust 5, pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i art. 44 ust 3 pkt 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności postępowania Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w pełni wartościowego oprogramowania udźwiękowiająco ubrajlawiającego o następujących parametrach:

- pełne udźwiękowanie systemu operacyjnego Windows, aplikacji Office, stron internetowych i poczty internetowej

- w zestawie syntezytor mowy Vocalizer Expressive z głosami polskimi i angielskim oraz wielojęzyczny syntezytor mowy Orpheus; współpracuje z programowymi syntezytorami mowy (dla języka polskiego: Iyona, Syntalk, RealSpeak)
- aplikacja DocReader pozwala na utworzenie własnego środowiska do czytania tekstu z dokumentów, stron internetowych i innych źródeł
- nawigacja po tabelach wierszami lub kolumnami oraz obsługa wielokrotnych lub zagnieżdżonych tabel
- czyta ikony i etykiety elementów graficznych w internecie oraz ogłasza informacje na temat kroju i stylu czcionki
- czyta podczas pisania znaki, słowa lub jedno i drugie
- czyta lub literuje dowolny tekst z ekranu: dokumenty, menu, strony web, wiadomości email
- zawiera obsługę DOM (Data Object Model) dla Internet Explorer, MS Word i MS Excel dzięki temu lepiej rozpoznaje i czyta obiekty w tych programach
- szybka i funkcjonalna obsługa brajla
- informacje o tekście i grafice w zasięgu palców
- obsługuje szeroki wachlarz monitorów brajlowskich i notatników
- do wyboru komputerowy lub literacki zapis brajla
- programowalne skróty klawiszowe w brajlu przyspieszają i ułatwiają pracę
- pełna kontrola oznajmiania w brajlu - możliwość wyboru, które informacje i w jaki sposób będą wyświetlane
- obsługuje wszystkie czcionki, również znaki narodowe i symbole
- w pełni spolszczony
- współpraca z systemami: MS Windows 7, Windows 8 i Windows 8.1, Windows 10
- możliwość wyszukiwania, czytania i pobierania książek i czasopism z bibliotek internetowych tj. BookShare, NFB Newline, Gutenberg i wiele innych
- nowa funkcja Skanuj i Czytaj, która za pomocą wbudowanego programu OCR umożliwia rozpoznawanie zeskanowanego tekstu drukowanego lub dokumentów w formacie PDF (wymagany skaner zewnętrzny zainstalowany w systemie).

5. Czy Zamawiający zamierza zainstalować oprogramowanie opisane w Zadaniu 3 w punktach 1 i 2 na tych samych komputerach? Czy obydwa oprogramowania zainstalowane zostaną na tym komputerze?

Jeśli tak, to czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jednego oprogramowania, które będzie miało funkcje oprogramowania powiększającego, udźwiękowiającego i ubrajlawiającego?

Takie rozwiązanie jest po pierwsze standardem branżowym (stosują je wszyscy producenci oprogramowania dla niewidomych i słabowidzących poza Freedom Scientific produkującym niezależnie Jawsa i Magica), a po wtóre jest ono wygodniejsze dla użytkowników, którzy przy pomocy jednego panelu sterowania mogą zmieniać wszystkie parametry oprogramowania.

**Na podstawie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający przekazuje treść wyjaśnień:**

**Ad. 1**

Przedstawiony przez Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia wskazuje na parametry minimalne. Sprzęt zawierający parametry wyższe, również spełnia wymagania Zamawiającego.

**Ad. 2**

Przedstawiony przez Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia wskazuje na parametry minimalne. Sprzęt zawierający parametry wyższe, również spełnia wymagania Zamawiającego.

**Ad. 3**

Przedstawiony przez Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia wskazuje na parametry minimalne. Sprzęt zawierający parametry wyższe, również spełnia wymagania Zamawiającego.

**Ad. 4**

Przedstawiony przez Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia wskazuje na parametry minimalne. Sprzęt zawierający parametry wyższe, również spełnia wymagania Zamawiającego.

**Ad. 5**

Zamawiający dopuszcza jeden program, jeżeli spełnia wszystkie funkcje trzech wymienionych w opisie programów.