



Nr sprawy: A-ZP.381.84.2023.KO

### ZMIANA TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **dostawa sprzętu specjalistycznego na potrzeby projektu “Uniwersyteckie Centrum Wiedzy o Dostępności w Szczecinie” nr projektu POWR.03.05.00-00-CW03/20**

Zamawiający, na podstawie art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605), zwanej dalej PZP dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie (zmiana oznaczona kolorem czerwonym):

**W Rozdziale 2 SWZ, część 4 otrzymuje następujące brzmienie:**

**Dostawa symulatora VR na potrzeby Uniwersyteckiego Centrum Wiedzy o Dostępności w Szczecinie” nr projektu POWR.03.05.00-00-CW03/20**

**Trzy** komplety okularów VR wraz z kontrolerami ruchu (typu HTC Vive Focus, Oculus Santa Cruz):

- a. kompatybilność z PC,
- b. minimalna rozdzielczość ekranu: 2880 x 1700 (1440 x 1700 na każde oko),
- c. przekątna ekranu: min. 2 x 3,4,
- d. minimalna częstotliwość odświeżania: 90Hz,
- e. pole widzenia: min. 110 stopni;
- f. wbudowany podwójny mikrofon,
- g. zestaw słuchawkowy Hi-Res,
- h. złącza DisplayPort 1.2 oraz USB-C 3.0,
- i. akcesoria: kabel USB 3.0 oraz kabel DisplayPort , dwa kontrolery, zasilacz oraz, gwarancję producenta.

**3 sztuki sprzętu komputerowego do VR - notebook (model wzorcowy: ASUS ROG Strix GL502VS). Minimalne wymagania:**

**Pamięć RAM / Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM: 32 GB/32 GB**

**Liczba gniazd pamięci (ogółem / wolne): 2/0**

**Dysk SSD M.2: 512 GB**

**Opcje dołożenia dysków:** Możliwość montażu dysku SATA (brak elementów montażowych)

**Typ ekranu:** Matowy, LED, EWW

**Przekątna ekranu:** 15,6"

**Rozdzielczość ekranu:** 1920 x 1080 (Full HD)

**Dźwięk**

Wbudowane głośniki stereo

Wbudowany mikrofon

**Kamera internetowa:** HD

**Łączność**

LAN 1 Gb/s

Wi-Fi 5

Moduł Bluetooth

**Złącza**

USB 3.2 Gen. 1 - 3 szt.

USB Typu-C - 1 szt.

HDMI - 1 szt.

Mini Display Port - 1 szt.

RJ-45 (LAN) - 1 szt.

Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.

DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.

**Kolor dominujący:** Czarny

**Zabezpieczenia:** Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Lock)

**Obudowa i wykonanie:** Aluminiowa pokrywa matrycy

**System operacyjny:** Microsoft Windows 11

**Dołączone oprogramowanie:** Partycja recovery (opcja przywrócenia systemu z dysku)

#### **Dodatkowe informacje**

Wydzielona klawiatura numeryczna

Wielodotkowy, intuicyjny touchpad

#### **Komponenty rozszerzone**

Pamięć RAM rozszerzona na profesjonalnej linii montażowej x-kom

**Wysokość max:** 30 mm

**Szerokość max:** 390 mm

**Głębokość max:** 266 mm

**Max waga:** 2,70 kg

**Dołączone akcesoria:** Zasilacz

**Gwarancja:** 24 miesiące

Przedmiot umowy dostarczony i zamontowany będzie na koszt i ryzyko Wykonawcy, do budynku Uniwersytetu Szczecińskiego Wydział WPiA, ul. Narutowicza 17a, 70-420 Szczecin, do przygotowanych pomieszczeń.

Ryzyko przypadkowej utraty lub uszkodzenia przedmiotu umowy przechodzi na Zamawiającego z chwilą jego odbioru. Odbiór nastąpi w obecności przedstawicieli obu stron umowy i zostanie potwierdzony obustronnie podpisanym protokołem

Biorąc pod uwagę dokonane zmiany treści SWZ, zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert, a w konsekwencji także terminu związania ofertą, i tak:

Treść Rozdziału 1, Dział XI, punkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

„1. Wykonawca jest związany ofertą nie dłużej niż 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, tj. do dnia **24.12.2023 r.**, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.”

Treść Rozdziału 1, Dział XII, punkt 39 SWZ otrzymuje brzmienie:

„39. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/usz> w terminie najpóźniej do dnia **26.09.2023 r.** do godziny 11:30.”

Treść Rozdziału 1, Dział XIII, punkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

„1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **26.09.2023 r.** o godzinie 12:00 i realizowane będzie przy użyciu systemu teleinformatycznego.”

**Z poważaniem,**