



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Zamawiający:

Politechnika Gdańska

Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Gdańsk, dnia 24.07.2024 r.

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r. poz. 1605 z późn. zm.) pn. „Dostawa urządzeń komputerowych na potrzeby projektu SUSTRONICS dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr CRZP/107/009/D/24, ZP/57/WETI/24, ogłoszenie o zamówieniu nr 2024/S 112-344424.

Działając na podstawie art. 137 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania zmiany wprowadzone do treści SWZ, dokonane na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, w następującym zakresie:

I. W rozdziale V SWZ. Termin związania ofertą.

Przed zmianą:

1. Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia:
21.10.2024r.

Po zmianie:

1. Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia:
26.10.2024r.



Co-funded by
the European Union





II. W rozdziale XII SWZ. Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert.

Przed zmianą:

Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem Platformy pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania – w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia	24.07.2024 r.	do godz.	11.00
---------	---------------	----------	-------

Po zmianie:

Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem Platformy pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania – w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia	29.07.2024 r.	do godz.	11.00
---------	---------------	----------	-------

III. W rozdziale XII SWZ. Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert.

Przed zmianą:

1) Otwarcie ofert nastąpi:

w dniu	24.07.2024 r.	o godz.	11.15
--------	---------------	---------	-------

Po zmianie:

1) Otwarcie ofert nastąpi:

w dniu	29.07.2024 r.	o godz.	11.15
--------	---------------	---------	-------



IV. W Załączniku nr 4 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Monitor 27” Ilość – 2 sztuki	
Przekątna ekranu	27" ± 0,3"
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Rodzaj ekranu	Matryca IPS LED
Nominalna rozdzielczość	Min. 2560 x 1440
Współczynnik kontrastu	Min. 1300:1
Jasność	Min. 250 cd/m2
Czas reakcji	Min. 1 ms
Częstotliwość odświeżania	Min. 100Hz
Maksymalny kąt widzenia (w pionie/poziomie)	178°/178° lub więcej
Obsługa kolorów	16.7 mln kolorów
Rozstaw pixeli:	0,233 x 0,233 mm
Złącza	1x DisplayPort , 1x HDMI (HDCP), 1 x USB-C, 3x USB 3.2, wyjście audio, 1x USB-C z funkcją power delivery do 65W, 1x RJ45
Funkcje	- Możliwość ładowania i zasilania zewnętrznych urządzeń - technologia AMD FreeSync™, - brak efektu migotania, - funkcja PIVOT, - wbudowane głośniki, - zgodność ze standardem VESA.
Gwarancja	przynajmniej 24 miesiące



Po zmianie:

2. Monitor 27" Ilość – 2 sztuki	
Przekątna ekranu	27" ± 0,3"
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Rodzaj ekranu	Matryca IPS LED
Nominalna rozdzielczość	Min. 2560 x 1440
Współczynnik kontrastu	Min. 1300:1
Jasność	Min. 250 cd/m2
Czas reakcji	Min. 1 ms
Częstotliwość odświeżania	Min. 100Hz
Maksymalny kąt widzenia (w pionie/poziomie)	178°/178° lub więcej
Obsługa kolorów	16.7 mln kolorów
Rozstaw pixeli:	0,233 x 0,233 mm
Złącza	1x DisplayPort , 1x HDMI (HDCP), 1 x USB-C, 3x USB 3.2, wyjście audio, 1x USB-C z funkcją power delivery do 65W, 1x RJ45
Funkcje	- możliwość ładowania i zasilania zewnętrznych urządzeń, - brak efektu migotania, - funkcja PIVOT, - wbudowane głośniki, - zgodność ze standardem VESA.
Gwarancja	przynajmniej 24 miesiące

Zmianie ulegają **Załącznik nr 4 do SWZ** - Opis przedmiotu zamówienia po zmianie. Zmieniony Załącznik nr 4 do SWZ po zmianie (2) zostaje udostępniony na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Powyższe zmiany stanowią integralną część SWZ oraz mają moc wiążącą dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dokonaną zmianę treści SWZ oraz ogłoszenie o zmianie ogłoszenia nr 2024/S 143-445529 z dnia 24.07.2024r. Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



**UCZELNIA
BADAWCZA**
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Prodziekan ds. organizacji studiów

dr hab. inż. Grzegorz Lentka, prof. uczelni



Co-funded by
the European Union



Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Projekt o akronimie SUSTRONICS otrzymał dofinansowanie KDT Joint Undertaking i NCBR w ramach programu Horyzont Europa.