



Kanclerz

Gdańsk, 09.09.2016 r.

I.dz.466/DZP/2016

Dotyczy: dostawa sprzętu informatycznego dla Politechniki Gdańskiej, ZP/227/055/D/16

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający, Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej SIWZ).

Miejsce, w którym dokonuje się zmiany: załącznik nr 8 do SIWZ pkt. 8.B.3. „Specyfikacja techniczna komputerów stacjonarnych i przenośnych” str. 11 i 12.

1. Zamawiający usunął opis monitora **IUP0001** i dopisał opis monitora **IUP0004**.

Przed zmianą:

IUP0001	monitor 22” LCD	<ul style="list-style-type: none">- rozmiar minimum 21,5”- wbudowane głośniki lub dedykowana listwa dźwiękowa- rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli- jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 800:1- kąt widzenia pionowy minimum 160 stopni- kąt widzenia poziomy minimum 160 stopni- czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms- złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla- możliwość pochylecia monitora- złącze zamknięcia typu Kensington
----------------	--------------------	--

IUP0002	monitor 22" LCD	<ul style="list-style-type: none"> - rozmiar minimum 21,5" - rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli - jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 1000:1 - kąt widzenia pionowy minimum 178 stopni - kąt widzenia poziomy minimum 178 stopni - czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms (szary do szarego) - złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI i DisplayPort natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla - wbudowany hub USB minimum 2 portowy - możliwość pochylenia monitora - możliwość regulacji pionie w zakresie minimum 120 mm - funkcja PIVOT - złącze zamknięcia typu Kensingtone
IUP0003	monitor	<ul style="list-style-type: none"> - rozmiar minimum 23,5" - wbudowane głośniki lub dedykowana listwa dźwiękowa - rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli - jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 1000:1 - kąt widzenia pionowy minimum 160 stopni - kąt widzenia poziomy minimum 160 stopni - czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms (szary do szarego) - złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla - możliwość pochylenia monitora - złącze zamknięcia typu Kensingtone

Po zmianie:

IUP0002	monitor 22" LCD	<ul style="list-style-type: none"> - rozmiar minimum 21,5" - rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli - jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 1000:1 - kąt widzenia pionowy minimum 178 stopni - kąt widzenia poziomy minimum 178 stopni - czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms (szary do szarego) - złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI i DisplayPort natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla - wbudowany hub USB minimum 2 portowy - możliwość pochylenia monitora - możliwość regulacji pionie w zakresie minimum 120 mm - funkcja PIVOT - złącze zamknięcia typu Kensingtone
----------------	--------------------	--

IUP0003	monitor	<ul style="list-style-type: none"> - rozmiar minimum 23,5" - wbudowane głośniki lub dedykowana listwa dźwiękowa - rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli - jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 1000:1 - kąt widzenia pionowy minimum 160 stopni - kąt widzenia poziomy minimum 160 stopni - czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms (szary do szarego) - złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla - możliwość pochylenia monitora - złącze zamknięcia typu Kensington
IUP0004	monitor	<ul style="list-style-type: none"> - rozmiar minimum 23,5" - rozdzielczość nominalna dokładnie 1920x1080 pikseli - jasność minimum 250 cd/m², kontrast minimum 1000:1 - kąt widzenia pionowy minimum 178 stopni - kąt widzenia poziomy minimum 178 stopni - czas reakcji plamki maksymalnie 8 ms (szary do szarego) - złącze analogowe D-SUB 15-pin, złącze cyfrowe umożliwiające podłączenie komputera ze złączem DVI natywnie lub w postaci dołączonej przejściówki lub kabla - wbudowany hub USB minimum 2 portowy - możliwość pochylenia monitora - możliwość regulacji pionie w zakresie minimum 120 mm - funkcja PIVOT - złącze zamknięcia typu Kensington

2. Zamawiający dokonał zmiany w opisie komputera **KP0002**.

Przed zmianą:

....

dysk twardy	<ul style="list-style-type: none"> - hybrydowy minimum 500 GB + minimum 8 GB Flash lub talerzowy o pojemności minimum 500 GB i wydajności minimum 2700 punktów w teście PCMARK8 Storage - możliwość zainstalowania drugiego dysku SATA lub mSATA
-------------	--

....

inne	<ul style="list-style-type: none"> - waga z baterią poniżej 1,9 kg, praca na bateriach powyżej 2 godzin - obudowa w kolorze czarnym, szarym, grafitowym granatowym lub srebrnym
------	---

Po zmianie:

....

dysk twardy	- hybrydowy minimum 500 GB + minimum 8 GB Flash lub talerzowy o pojemności minimum 500 GB i wydajności minimum 2700 punktów w teście PCMARK8 Storage - możliwość zainstalowania drugiego dysku
-------------	---

....

inne	- waga z baterią poniżej 2 kg, praca na bateriach powyżej 2 godzin - obudowa w kolorze czarnym, szarym, grafitowym granatowym lub srebrnym
------	---

Miejsce, w którym dokonuje się zmiany: załącznik nr 8 do SIWZ pkt. 8.E.3. „Specyfikacja techniczna urządzeń” str. 29.

Przed zmianą:

ISR 0027 akumulator do UPS 12V 7Ah APC

...

ISR 0028 karta DVB-T

...

Po zmianie:

ISR 0028 akumulator do UPS 12V 7Ah APC

...

ISR 0029 karta DVB-T

...

W wyniku powyższych zmian Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert, co wiąże się z następującymi zmianami zapisów treści SIWZ:

Miejsce, w którym dokonuje się zmiany: rozdział X SIWZ „Opis przygotowywania ofert” pkt. 13 str. 13 i 14.

Przed zmianą:

13. Zewnętrzne opakowanie powinno być zaadresowane i opisane jak poniżej:

Adres:

Politechnika Gdańska,
Dział Zamówień Publicznych,
Gmach Główny skrzydło „B” pok. 212,
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Opis: „Oferta na dostawę sprzętu informatycznego dla Politechniki Gdańskiej – ZP/227/055/D/16.”

NIE OTWIERAĆ PRZED 12.09.2016 r. godz. 10:30

Po zmianie:

13. Zewnętrzne opakowanie powinno być zaadresowane i opisane jak poniżej:

Adres:

Politechnika Gdańska,
Dział Zamówień Publicznych,
Gmach Główny skrzydło „B” pok. 212,
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Opis: „Oferta na dostawę sprzętu informatycznego dla Politechniki Gdańskiej – ZP/227/055/D/16.”

NIE OTWIERAĆ PRZED 03.10.2016 r. godz. 10:00

Miejsce, w którym dokonuje się zmiany: rozdział XI SIWZ „Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert” pkt. 2 i 5 str. 15.

Przed zmianą:

2. Termin składania ofert upływa w dniu **12.09.2016 r. o godz. 9:30.**

5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **12.09.2016 r. o godz. 10:30** w siedzibie zamawiającego:

Politechnika Gdańska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny, skrzydło B, pok. nr 212.

Po zmianie:

2. Termin składania ofert upływa w dniu **03.10.2016 r. o godz. 9:30.**

5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **03.10.2016 r. o godz. 10:00** w siedzibie zamawiającego:

Politechnika Gdańska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny, pok.257 (sala konferencyjna CUI)

Powyższe zmiany treści SIWZ są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

ZATWIERDZAM:

Kanclerz

-//-

mgr inż. Marek Tłok

.....
Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona