

Sygn. akt ZP/212/025/D/07/2

wg rozdzielnika

dotyczy: modyfikacji treści SIWZ-ZP/212/025/D/07.

Zgodnie z art. 38 ust. 4 Ustawy – Prawo zamówień publicznych niniejszym wprowadza się niżej wymienione zmiany w treści SIWZ-ZP/212/025/D/07, które stanowią integralną część tej Specyfikacji.

**Nie uwzględnienie ww. zmian w ofercie spowoduje jej odrzucenie na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 Ustawy – Prawo zamówień publicznych.**

**1. W rozdziale I pkt I.6 na stronie 6 SIWZ zmienia się wartość wadium dla części A,B i C jak niżej:**

przed zmianą:

- dla części A – 10.600 zł (słownie: dziesięć tysięcy sześćset zł)
- dla części B – 3.300 zł (słownie: trzy tysiące trzysta zł)
- dla części C – 1.700 zł (słownie: jeden tysiąc siedemset zł)

po zmianie:

- dla części A – 10.000 zł (słownie: dziesięć tysięcy zł)
- dla części B – 3.500 zł (słownie: trzy tysiące pięćset zł)
- dla części C – 1.600 zł (słownie: jeden tysiąc sześćset zł)

**2. W rozdziale III.1.2.1 na stronie 17 SIWZ zmienia się cechy modeli komputerów A.1-xx**

przed zmianą:

....

obudowa z zasilaczem	<p>- obudowa typu minitower z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:</p> <p>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express i dysk twardy SATA</p> <p>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora z termiczną regulacją prędkości, dodatkowo dla zasilaczy ATX zamontowanych na tylnej ścianie obudowy i posiadający w tym miejscu otwór wentylatora o średnicy do 85 mm wymaga się by wentylator był zabezpieczony kratką typu grill o łagodnych zaokrąglanych krawędziach</p>
----------------------	--

po zmianie:

....

obudowa z zasilaczem	<p>- obudowa typu minitower z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:</p> <p>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express i dysk twardy SATA</p> <p>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora o <b>średnicy minimum 100 mm</b> z termiczną regulacją prędkości</p>
----------------------	---

### 3. W rozdziale III.1.2.1 na stronie 19 SIWZ zmienia się cechy modeli komputerów A.2-xx jak poniżej:

#### przed zmianą:

....

obudowa z zasilaczem	<ul style="list-style-type: none"><li>- obudowa typu minitower lub miditower z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:</li><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li><li>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora z termiczną regulacją prędkości, dodatkowo dla zasilaczy ATX zamontowanych na tylnej ścianie obudowy i posiadający w tym miejscu otwór wentylatora o średnicy do 85 mm wymaga się by wentylator był zabezpieczony kratką typu grill o łagodnych zaokrąglanych krawędziach</li></ul>
----------------------	--

#### po zmianie:

....

obudowa z zasilaczem	<ul style="list-style-type: none"><li>- obudowa typu minitower lub miditowe z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:</li><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li><li>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora o <b>średnicy minimum 100 mm</b> z termiczną regulacją prędkości</li></ul>
----------------------	--

### 4. W rozdziale III.1.2.1 na stronie 23 SIWZ zmienia się cechy modeli komputerów A.3-11 i A.4-xx jak poniżej:

#### przed zmianą:

...

obudowa z zasilaczem A	<ul style="list-style-type: none"><li>- wolnostojąca</li><li>- minimum 3 miejsca na montaż urządzeń 5,25"</li><li>- wyjście portów USB na przednim panelu w środkowej lub górnej części obudowy</li><li>- zasilacz dobrany do zaoferowanego komputera</li><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li><li>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora z termiczną regulacją prędkości, dodatkowo dla zasilaczy ATX zamontowanych na tylnej ścianie obudowy i posiadający w tym miejscu otwór wentylatora o średnicy do 85 mm wymaga się by wentylator był zabezpieczony kratką typu grill o łagodnych zaokrąglanych krawędziach</li></ul>
obudowa z zasilaczem B	<ul style="list-style-type: none"><li>- obudowa typu minitower lub miditower z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:</li><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li><li>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora z termiczną regulacją prędkości, dodatkowo dla zasilaczy ATX zamontowanych na tylnej ścianie obudowy i posiadający w tym miejscu otwór wentylatora o średnicy do 85 mm wymaga się by wentylator był zabezpieczony kratką typu grill o łagodnych zaokrąglanych krawędziach</li></ul>

**po zmianie:**

...

obudowa z zasilaczem A	<ul style="list-style-type: none"><li>- wolnostojąca</li><li>- minimum 3 miejsca na montaż urządzeń 5,25"</li><li>- wyjście portów USB na przednim panelu w środkowej lub górnej części obudowy</li><li>- zasilacz dobrany do zaoferowanego komputera<ul style="list-style-type: none"><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li></ul></li></ul> <p>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora o średnicy <b>minimum 100 mm</b> z termiczną regulacją prędkości</p>
obudowa z zasilaczem B	<ul style="list-style-type: none"><li>- obudowa typu minitower lub miditower z zasilaczem dobranym do zaoferowanego komputera:<ul style="list-style-type: none"><li>- zastosowany zasilacz musi umożliwiać dalszą rozbudowę komputera o dodatkową kartę PCI Express, PCI i dodatkowy dysk twardy SATA</li></ul></li></ul> <p>W przypadku komputerów o standardzie ATX lub <math>\mu</math> ATX wymagany jest zasilacz zgodny ze standardem ATX minimum 2.2 wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, chłodzony pasywnie lub za pomocą wentylatora o średnicy <b>minimum 100 mm</b> z termiczną regulacją prędkości</p>

**5. W rozdziale III.3.2 na stronie 47 SIWZ zmienia się cechy urządzenia C.14 jak poniżej:**

**przed zmianą:**

**C.14. Urządzenie wielofunkcyjne**

....

rozdzielczość	- optymalizowana programowo lub fizyczna minimum 1200x1200 dpi
szybkość druku	- w trybie draft minimum 20 stron A4 / minutę

....

	<ul style="list-style-type: none"><li>- rozdzielczość skanowania fizyczna lub interpolowana minimum 1200x1200 dpi</li><li>- głębia koloru minimum 48 bitowa</li><li>- skalowanie w zakresie od 25% do minimum 200%</li></ul>
--	--

**po zmianie:**

....

rozdzielczość	- optymalizowana programowo lub fizyczna minimum <b>600x600 dpi</b>
szybkość druku	- w trybie draft minimum <b>15 stron A4 / minutę</b>

....

<b>funkcja skanera</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- rozdzielczość skanowania fizyczna lub interpolowana minimum <b>600x600 dpi</b></li><li>- głębia koloru minimum 48 bitowa</li><li>- skalowanie w zakresie od 25% do minimum 200%</li></ul>
------------------------	---

**6. W rozdziale III.1.3 na stronach 31 i 32 SIWZ zmienia się ilość zamawianych komputerów stacjonarnych, urządzeń i elementów komputerów jak poniżej:**

przed zmianą:

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	Zamawiana ilość z VAT		
Wyszczególnienie	CPV		0 %	22 %	Razem
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.1-12	13		13
....					
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-22	13		13
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-13	33		33
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-23	7		7
monitor 20" LCD	30231250-4	A.11	17		17
monitor 19" LCD	30231250-4	A.13	109		109
monitor 17" LCD	30231250-4	A.15	42		42
....					
klawiatura USB	30217000-3	A.64		8	8
....					
zasilacz ATX 400W	30217000-3	A.68		14	14
....					
zestaw bezprzewodowy	30217000-3	A.73		3	3

**po zmianie:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	Zamawiana ilość z VAT		
Wyszczególnienie	CPV		0 %	22 %	Razem
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.1-12	<b>14</b>		<b>14</b>
....					
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-22	<b>2</b>		<b>2</b>
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-13	<b>34</b>		<b>34</b>
zestaw komputera stacjonarnego	30213000-5	A.2-23	<b>5</b>		<b>5</b>
monitor 20" LCD	30231250-4	A.11	<b>15</b>		<b>15</b>
monitor 19" LCD	30231250-4	A.13	<b>99</b>		<b>99</b>
monitor 17" LCD	30231250-4	A.15	<b>43</b>		<b>43</b>
....					
klawiatura USB	30217000-3	A.64		<b>10</b>	<b>10</b>
....					
zasilacz ATX 400W	30217000-3	A.68		<b>16</b>	<b>16</b>
....					
zestaw bezprzewodowy	30217000-3	A.73		<b>5</b>	<b>5</b>

**7. W rozdziale III.2.3 na stronie 42 SIWZ zmienia się ilość zamawianych komputerów przenośnych i elementów komputerów jak poniżej:**

przed zmianą:

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
komputer przenośny	30213100-6	B.01	2
....			
komputer przenośny	30213100-6	B.03	19
....			
karta sieciowa USB bezprzewodowa	30217000-3	B.20	1
....			
torba do notebooka 17	30217000-3	B.32	3
....			
mysz optyczna USB	30217000-3	B.35	14

**po zmianie:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
komputer przenośny	30213100-6	B.01	<b>3</b>
....			
komputer przenośny	30213100-6	B.03	<b>22</b>
....			
karta sieciowa USB bezprzewodowa	30217000-3	B.20	<b>3</b>
....			
torba do notebooka 17	30217000-3	B.32	<b>6</b>
....			
mysz optyczna USB	30217000-3	B.35	<b>17</b>

**8. W rozdziale III.3.3 na stronie 51 SIWZ zmienia się ilość zamawianych urządzeń peryferyjnych jak poniżej:**

**przed zmianą:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
....			
drukarka laserowa	30233231-9	C.09	13
....			
drukarka laserowa	30233231-9	C.11	13
....			
urządzenie wielofunkcyjne	30233234-0	C.14	1
....			
skaner	30216110-0	C.20	9

**po zmianie:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
....			
drukarka laserowa	30233231-9	C.09	<b>14</b>
....			
drukarka laserowa	30233231-9	C.11	<b>7</b>
....			
urządzenie wielofunkcyjne	30233234-0	C.14	<b>2</b>
....			
skaner	30216110-0	C.20	<b>12</b>

**9. W rozdziale III.4.3 na stronie 61 SIWZ zmienia się ilość zamawianych urządzeń sieciowych jak poniżej:**

**przed zmianą:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
....			
switch 8 portowy	32420000-3	D.04	5

**po zmianie:**

Przedmiot zamówienia		Oznaczenie w SIWZ	ilość sztuk
Wyszczególnienie	CPV		
....			
switch 8 portowy	32420000-3	D.04	<b>6</b>

**10. W rozdziale IV.3 na stronach 70, 71, 73 i 74 SIWZ w formularzu rzeczowo-cenowym na dostawę komputerów stacjonarnych, urządzeń i elementów komputerowych wprowadza się zmiany jak poniżej:**

przed zmianą:

T. 1

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA						
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]
1	2		3	4	5	6	7	8
zestaw komputera stacj. A.1-12	13	<b>W</b>						

.....

zestaw komputera stacj. A.2-22	13							
zestaw komputera stacj. A.2-13	33							
zestaw komputera stacj. A.2-23	7							
monitor 20" LCD A.11	17	<b>W</b>						

.....

monitor 19" LCD A.13	109	<b>W</b>						
monitor 17" LCD A.15	42	<b>W</b>						

.....

klawiatura USB A.64	8							
---------------------	---	--	--	--	--	--	--	--

.....

zasilacz ATX 400W A.68	14							
------------------------	----	--	--	--	--	--	--	--

....

zestaw bezprzewodowy A.73	3							
---------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--

....

**po zmianie:**

**T. 1**

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA							
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]	
1	2		P <sup>2</sup>	3	4	5	6	7	8
zestaw komputera stacj. A.1-12	14	W							
.....									
zestaw komputera stacj. A.2-22	2								
zestaw komputera stacj. A.2-13	34								
zestaw komputera stacj. A.2-23	5								
monitor 20" LCD A.11	15	W							
.....									
monitor 19" LCD A.13	99	W							
monitor 17" LCD A.15	43	W							
.....									
klawiatura USB A.64	10								
.....									
zasilacz ATX 400W A.68	16								
.....									
zestaw bezprzewodowy A.73	5								
.....									

**11. W rozdziale IV.3 na stronach 75 i 76 SIWZ zmienia się formularz rzeczowo-cenowy na dostawę komputerów przenośnych i elementów komputerów jak poniżej:**

przed zmianą:

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA							
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]	
1	2		P <sup>2</sup>	3	4	5	6	7	8
komputer przenośny B.01	2	W							
....									
komputer przenośny B.03	19	W							
....									
karta sieciowa USB bezprzewodowa B.20	1								
....									
torba do notebooka 17 B.32	3								
....									
mysz optyczna USB B.35	14								

**po zmianie:**

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA							
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]	
1	2		P <sup>2</sup>	3	4	5	6	7	8
komputer przenośny B.01	3	W							
....									
komputer przenośny B.03	22	W							
....									
karta sieciowa USB bezprzewodowa B.20	3								
....									
torba do notebooka 17 B.32	6								
....									
mysz optyczna USB B.35	17								



**12. W rozdziale IV.3 na stronie 77 SIWZ zmienia się formularz rzeczowo-cenowy na urządzeń peryferyjnych jak poniżej:**

przed zmianą:

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH NA POTRZEBY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ W III KWARTALE 2007 ROKU

....

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA							
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]	
1	2		P <sup>2</sup>	3	4	5	6	7	8
drukarka laserowa C.09	13	W							
drukarka laserowa C.11	13	W							
urządzenie wielofunkcyjne C.14	1	W							
skaner C.20	9	W							

....

po zmianie:

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH NA POTRZEBY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ W IV KWARTALE 2007 ROKU

....

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA							
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]	
1	2		P <sup>2</sup>	3	4	5	6	7	8
drukarka laserowa C.09	14	W							
drukarka laserowa C.11	7	W							
urządzenie wielofunkcyjne C.14	2	W							
skaner C.20	12	W							

....

13. W rozdziale IV.3 na stronie 78 SIWZ zmienia się tytuł w formularzu rzeczowo-cenowym jak poniżej:

przed zmianą:

CZĘŚĆ C

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH NA POTRZEBY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ  
W III KWARTALE 2007 ROKU

po zmianie:

CZĘŚĆ C

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH NA POTRZEBY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ  
W IV KWARTALE 2007 ROKU

14. W rozdziale IV.3 na stronach 79 i 80 SIWZ zmienia się formularz rzeczowo-cenowy na dostawę urządzeń sieciowych jak poniżej:

przed zmianą:

CZĘŚĆ D

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ SIECIOWYCH NA POTRZEBY  
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ W IV KWARTALE 2007 ROKU

ZESTAWIENIE ŁĄCZNE DOSTAWY URZĄDZEŃ SIECIOWYCH W/G SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ  
Z ROZDZ. III.4.2 - SIWZ-ZP/212/025/D/07

ZESTAWIENIE ŁĄCZNE DOSTAWY URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH W/G SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ  
Z ROZDZ. III.3.2 - SIWZ-ZP/212/025/D/07

T. 1

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA						
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]
1	2		3	4	5	6	7	8

...

switch 8 portowy D.04	5	W						
-----------------------	---	---	--	--	--	--	--	--

po zmianie:

CZĘŚĆ D

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY NA DOSTAWĘ URZĄDZEŃ SIECIOWYCH NA POTRZEBY  
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ W IV KWARTALE 2007 ROKU

ZESTAWIENIE ŁĄCZNE DOSTAWY URZĄDZEŃ SIECIOWYCH W/G SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ  
Z ROZDZ. III.4.2 - SIWZ-ZP/212/025/D/07

T. 1

Przedmiot zamówienia oraz oznaczenie wg SIWZ	Zam. ilość sztuk	OFERTA						
		DT <sup>1</sup>	Typ/symbol urządzenia	Producent	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto (2 x 5) [zł]	Wartość podatku VAT (22% od 6) [zł]	Wartość brutto (6+7) [zł]
1	2		3	4	5	6	7	8

...

switch 8 portowy D.04	6	W						
-----------------------	---	---	--	--	--	--	--	--

Modyfikację umieszcza się na stronie internetowej [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl) w postępowaniu ZP/212/025/D/07.

KANCLERZ  
*mgr Ewa Mazur*