



Dziekan

L.dz.: WETI/13/2016

Gdańsk, dnia 05.01.2016 r.

**ZAPYTANIA I WYJAŚNIANIA  
DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ  
w postępowaniu nr CRZP/409/009/D/15, ZP/92/WETI/15**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów eksploatacyjnych do drukarek, faksów, kserokopiarek i urządzeń wielofunkcyjnych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/409/009/D/15.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w dniu 24.12.2015 r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie 1

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 39 nie znalazła się omyłka pisarska ? Prawidłowa wydajność dla tuszy kolorowych LC 1280 powinna wynosić 1200 stron, natomiast w SIWZ widnieje zapis o minimalnej wydajności 2400 stron.

tusz cyan	wydajność min. 2400 str	LC-1280XL-C
tusz magenta	wydajność min. 2400 str	LC-1280XL-M
tusz yellow	wydajność min. 2400 str	LC-1280XL-Y

Potwierdzenie wydajności ze strony producenta Brother poniżej

<http://www.brother.pl/supplies/inkjet/ink-cartridges-single-pack/lc/lc1280xlc>

<http://www.brother.pl/supplies/inkjet/ink-cartridges-single-pack/lc/lc1280xlm>

<http://www.brother.pl/supplies/inkjet/ink-cartridges-single-pack/lc/lc1280xly>

Proszę o skorygowanie SIWZ.

Odpowiedź 1

Zamawiający popełnił omyłkę oraz skoryguje wydajność dla kolorowych tuszy na min. 1200 str.

Pytanie 2

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 24 nie znalazła się omyłka pisarska ? Prawidłowa wydajność tonera Epson AL-M200 powinna wynosić 2500 stron, natomiast w SIWZ widnieje zapis o pojemność 11,4ml (parametr dotyczący tuszy).

24	EPSON AL.-M 200	toner czarny	11,4 ml	EPSON SO 50709
----	-----------------	--------------	---------	----------------

Proszę o skorygowanie SIWZ.

Odpowiedź 2

Zamawiający popełnił omyłkę oraz skoryguje wydajność dla materiałów eksploatacyjnych, która powinna wynosić 2500 str.

Pytanie 3

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 40 nie znalazła się omyłka pisarska ? Nie istnieje wskazany kod dla tuszu czarnego do urządzenia Brother MFC-J6920dn.

Do drukarki MFC-J6920DN pasuje tusz LC-129XL-BK o wydajności 2400 stron lub tusz o kodzie LC-123Bk o wydajności 600 str. Prosimy o informację jaki produkt należy zaoferować.

Odpowiedź 3

Zamawiający popełnił omyłkę oraz skoryguje nazwę wymaganego tuszu czarnego na LC-129XL-BK o wydajności min. 2400 str.

Pytanie 4

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 43 nie znalazła się omyłka pisarska ? Prawidłowa wydajność tonera Nashuatec 2205 powinna wynosić 1100 stron, natomiast w SIWZ widnieje zapis o wydajności 10 000 str. Aktualnie nie ma możliwości złożenia oferty na wymagane przez SIWZ tonery.

43	Kserokopiarka Nashuatec 2205	czarny toner	10 000 str	Nashuatec DT43BLK
----	------------------------------	--------------	------------	-------------------

Odpowiedź 4

Zamawiający skoryguje wydajność dla materiału eksploatacyjnego na min. 10 000 str.

Pytanie 5

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 45 nie znalazła się omyłka pisarska ? Prawidłowa wydajność tonera Nashuatec MP 2352SP powinna wynosić 1100 stron, natomiast w SIWZ widnieje zapis o wydajności 10 000 str. Aktualnie nie ma możliwości złożenia oferty na wymagane przez SIWZ tonery.

45	Urządzenie Weiofunkcyjne Nashuatec MP 2352 SP	czarny toner	10 000 stron	nashuatec 2220D
----	--	--------------	--------------	-----------------

Odpowiedź 5

Zamawiający skoryguje wydajność dla materiału eksploatacyjnego na 11 000 str.

Pytanie 6

Czy w zadaniu "D różne" w pozycji 23 nie znalazła się omyłka pisarska ? Prawidłowa pojemność tuszu czarnego do drukarki Epson WF Pro 5620 wynosi 65,1ml.

23	Epson WF Pro 5620	czarny	34,2 ml (XXL)	Epson Black T 7891
----	-------------------	--------	---------------	--------------------

Odpowiedź 6

Zamawiający skoryguje pojemność tuszu czarnego na 65,1 ml.

### Pytanie 7

Jaki tusz należy wycenić w pozycji 12 zadania "A-HP" ? Zamawiający przy poprzednim wskazaniu nie poprawił błędu pomimo jego istnienia. Należy zauważyć, że tusze o wskazanych kodach mają różną wydajność oraz ceny:

HP C6578**AE** – wydajność wynosi 1200 str.

HP C6578**DE** – wydajność wynosi 560 str.

W przypadku nie poprawienia błędu Zamawiający nie będzie mógł prawidłowo porównać ofert wykonawców, którzy przystąpią do postępowania.

Potwierdzenia wydajności ze strony producenta HP poniżej :

### Odpowiedź 7

Zamawiający skoryguje wydajność tuszu HP 6578AE (HP 78) na 1200 str..

Zamawiający zmodyfikuje treść SIWZ uwzględniając proponowaną zmianę oraz przedłuży termin składania ofert do dnia **15.01.2016 roku**.

Powyższe odpowiedzi oraz zmiany stanowią integralną część SIWZ.

Udzielone wyjaśnienia będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie internetowej [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl), zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Pzp.

  
Dziekan  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyła  
[4]