



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 21.02.2017r.

ZAPYTANIA DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ w postępowaniu nr ZP 3/WILiŚ/2017, CRZP 21/002/D/17

Dotyczy: postępowania na dostawę sprzętu komputerowego i oprogramowania (2) dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający informuje, że w dniu 20.02.2017r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy o brzmieniu:

Pytanie nr 1

Czy w zadaniu D poz. 3 (urządzenie wielofunkcyjne) Zamawiający zaakceptuje urządzenie, dla którego dodatkowy komplet tuszy CMYK pozwala na wydruk 1200 stron w kolorze?

Odpowiedź:

Zamawiający nie akceptuje urządzenia, o którym mowa w zapytaniu Wykonawcy.

Zamawiający ustalił wydruk na poziomie:

- wg normy ISO/IEC 19798 minimum 2000 stron w czerni
- wg normy ISO/IEC 19798 minimum 1600 stron w kolorze

Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl