

**POWIAT SANDOMIERSKI**  
**27-600 Sandomierz, ul. Mickiewicza 34**  
**tel. 15/832 32 43; fax 15/832 28 29**  
**NIP 864-18-23-946 REGON 830409235**

Sandomierz dnia 23.08.2019 r.

## **ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

### **WSZYSCY WYKONAWCY**

Znak: ZP.042.1.9.2018

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:

**Dostawa sprzętu teleinformatycznego w ramach realizacji projektu pn.:**  
**„e-GEODEZJA – cyfrowy zasób geodezyjny powiatów: Sandomierskiego, Opatowskiego  
i Staszowskiego.”**

W dniu 20.08.2019 r. do Zamawiającego wpłynęły pytania/wnioski dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na w/w zadanie. Zamawiający udziela odpowiedzi w kolejności zadanych pytań/wniosków:

1. Wniosek o dopuszczenie zmian w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia w punktach:

Punkt 2.1; Zadanie 1; LP 3; Urządzenie wielofunkcyjne A0 oraz

Punkt 2.3; Zadanie 3; LP 3; Urządzenie wielofunkcyjne A0, brzmiące następująco:

- rozdzielczość drukowanie 2880 x 1440 dpi,
- minimalna wielkość kropeł 3,5pl z technologia kropli o zmiennej wielkości.

Na zapis w obydwu przypadkach dopuszczający rozwiązanie o parametrach:

- rozdzielczość drukowanie 2400 x 1200 dpi,
- minimalna wielkość kropeł 5pl.

**Odp. 1) Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie rozdzielczości drukowania 2880x1440 dpi, jednocześnie dopuszcza zmianę parametru - minimalną wielkość kropli na poziomie 5pl zamiast 3,5pl.**

2. PROSBA O WYJASNIENIE ZAPISU

Jednocześnie prosimy o wyjaśnienie zapisu czy wymagany parametr opisany jako: „grubość papieru, 0,08mm-1,5mm” oznacza parametr określający grubość oryginałów podawanych na skaner, co zapewni możliwość wykonywania prac kopiowania i skanowania różnych oryginałów w takim zakresie aplikacyjnym jak np.: folie, kalki, światłokopie, oryginały wykonane na różnych typach materiałów?

**Odp. 2) Wyjaśnienie zapisu: „grubość papieru 0,08mm-1,5 mm” - określa grubość papieru (nośnika), na którym jest drukowany obraz.**

W podpisie Starosta Sandomierski  
Marcin Piwnik