



POWIAT KROŚNIENSKI
z siedzibą w Krośnie Odrzańskim
ul. Piłsudskiego 10 B
66-600 Krośno Odrzańskie
OR.272.00012.2018

Krosno Odrzańskie 08.08.2018 r.

**Wykonawcy,
którzy pobrali SIWZ**

Odpowiedzi na zapytania dotyczące treści SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.) w związku z zapytaniem dotyczącym treści SIWZ na „**Dostawę sprzętu IT na potrzeby szkół kształcenia zawodowego w Powiecie Krośnieńskim - Dostawa sprzętu IT wraz z oprogramowaniem dla Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Krośnie Odrzańskim**”, które wpłynęły od Wykonawców, Zamawiający udziela wyjaśnień, bez ujawniania źródła zapytania, oraz zamieszcza na stronie - www.bip.powiatkrosnienski.pl.

Pytanie 1

Pytanie dotyczące: Załącznik nr 6 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – 12. Tablet graficzny (4szt):

Zamawiający opisał tablet graficzny w m.in. następujący sposób:

„Min. szybkość odczytu [punkty/s]: 133

Oraz

Wspierane systemy operacyjne:

□ Mac OS x 10.6.x”

Powyższe zapisy wskazują na tablet firmy Wacom, który zgodnie z informacją od producenta został wycofany i zastąpiony nowszym modelem. Prosimy zatem o wykreślenie parametru dotyczącego szybkości odczytu, gdyż w nowszym modelu producent nie podaje wartości tego parametru. Dodatkowo prosimy o zgodę na zastąpienie zapisu „MAC OS x 10.6.x” na „MAC OS x 10.11 lub nowszy” – nowsze tablety graficzne wspierają system MAC OS x tylko od wersji 10.11.

Odp: Zamawiający wykreśla parametr dotyczący szybkości odczytu, jednocześnie zastępuje zapis „MAC OS x 10.6.x” na „MAC OS x 10.11 lub nowszy”

Pytanie 2

Pytanie dotyczące: Załącznik nr 6 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – 1. Komputer stacjonarny z monitorem, klawiaturą, myszą (20szt) - Monitor: Zamawiający opisał monitor w m.in. następujący sposób: „Podstawowe złącza: min. 1 x Analogowe (D-Sub), 1 x Cyfrowe (DVI-D), 1 x Cyfrowe (HDMI)” Według naszej najlepszej wiedzy, nie ma na rynku w chwili obecnej monitora w pełni spełniającego wymagania Zamawiającego – wszystkie monitory posiadające czas reakcji max. 1ms oraz spełniające pozostałe wymagania w zakresie częstotliwości, posiadają zamiast złącza DVI, złącze DisplayPort. Jest to podyktowane m.in. dążeniem producentów sprzętu do miniaturyzacji wszelkich gniazd (złącze DisplayPort jest kilkukrotnie mniejsze od złącza DVI).