

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania pn. „**Dostawy Artykułów biurowych**”

Pytanie numer 1

poz.17- nie ma na rynku foliopisu spełniającego wszystkie wymogi Zamawiającego. Proszę o dopuszczenie foliopisu z okrągłą obudową z zachowaniem pozostałych parametrów.

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje zapis **poz. 17** Formularza asortymentowo-cenowego (zał. 2 do SWZ)

z:

Foliopis grubość linii 0,3-0,4mm, obudowa o kształcie sześciokątnej rurki o długości około 13 cm (+/-3%), końcówka pisząca sztywna, niepołamana, różne kolory (do pisania na szkłe)

na:

Foliopis grubość linii 0,3-0,4mm, końcówka pisząca sztywna, niepołamana, różne kolory (do pisania na szkłe)

Pytanie numer 2

Poz.61,65 i 67- nie ma na rynku papieru spełniającego wszystkie wymogi Zamawiającego, gdyż producent papieru zmienił rok temu parametry techniczne papieru. Proszę o dopuszczenie papieru o białości 161+/-3 CIE.

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje zapis **poz. 61, 65 oraz 67** Formularza asortymentowo-cenowego (zał. 2 do SWZ)

z:

61. Papier A3, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-2) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3 µm), gładkość 180cm³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

65. Papier A4, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-2) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3µm), gładkość 180m³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

67. Papier A5, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-2) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3µm), gładkość 180m³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

na:

61. Papier A3, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-3) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3 µm), gładkość 180cm³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

65. Papier A4, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-3) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3µm), gładkość 180m³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

67. Papier A5, gramatura 80g/m² (+/-2g/m²), białość 161 (+/-3) wg skali białości CIE, grubość 108µm (+/-3µm), gładkość 180m³/min (+/-50cm³/min). W opakowaniu (ryzie) 500 arkuszy

Zamawiający informuje, że udzielone odpowiedzi są integralną częścią SWZ dla przedmiotowego postępowania i są wiążące dla wszystkich Wykonawców od dnia przekazania.