



Politechnika Warszawska

KANCLERZ

dr Jolanta Ewartowska

Warszawa, 02.08.2024

ZP.U.AF.55.2024 L.dz.: DLiZ.261.2.2024

Strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji pod nazwą: **Druk i dostawa publikacji według dostarczonego całościowego projektu graficznego pn.: „Kalendarz Akademicki PW 2024/2025” dla studentów PW**, numer referencyjny ZP.U.AF.55.2024

Zamawiający – Politechnika Warszawska, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą Pzp, udostępnia treść zapytań postawionych przez Wykonawców wraz z udzielonymi wyjaśnieniami oraz działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp, zmienia treść Specyfikacji warunków zamówienia (SWZ):

Pytanie 1

Mamy kilka pytań i chcieliśmy doprecyzować kilka kwestii z Państwem odnośnie specyfikacji produktowej:

• *Perforacje pionowe przy grzbiecie (40 ± 6 stron) na notatki oraz ulotki.*

2.1.2. *Łączenie składek:*

• *Szyto-klejona; otwierana na 180° na płasko. - my możemy zaoferować tylko technologią klejenia PUR- która też otwiera się na płasko - czy Państwo to akceptują?
na płasko - czy Państwo to akceptują?*

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza technologię klejenia PUR.

Pytanie 2

Kalendarium: 210 stron, papier offset min. 80g, 2/2 Czarny + Pantone 354 U;- druk indywidualnych kalendarzy odbywa się u nas w cmyku - zamiana pantone na CMYK rozwiązuje sprawę - czy możemy drukować z CMYK-a?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość wydruku z CMYK

Pytanie 3

Wkładka ze zdjęciami: 30 stron, papier offset min. 80g, 4/4 (z możliwymi perforacjami niektórych kartek przy grzbiecie).- czyli ile i gdzie? To trzeba zaplanować w produkcji i tym samym w wycenie - proszę o precyzyjną informację?

Odpowiedź:

Kolorowe strony: 2, 3, 7, 205-222

Pytanie 4

Łączna ilość kartek ma być 120 wszystkich (240 stron) , a 40 ostatnich z perforacją pionową, nie wiadomo do końca które mają być +/- 6 zmienia postać rzeczy w wycenach - prosimy o precyzyjną informację.

Odpowiedź:

Projekt zawiera 16 kartek wrywanych na końcu.

Pytanie 5

2.2.3. Oprawa i wyklejki:

ul. Noakowskiego
18/20,
00-668 Warszawa
tel.: 22 234 6230
e-mail: kanclerz.pw
@pw.edu.pl
www.pw.edu.pl



Politechnika Warszawska

KANCLERZ

dr Jolanta Ewartowska

Oprawa twarda z tektury o grubości 1mm, tektura oklejona okleiną w kolorze Pantone 354U; ale to wtedy tektura jest oklejona kreda 150g lub wybranie okleiny introligatorskiej - czy akceptują Państwo takie rozwiązanie?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje okleinę introligatorską.

Pytanie 6

2.2.4. Tłoczenie i uszlachetnienie okładki:

- Tłoczenie wypukłe okładki ($66,1\text{cm}^2 \pm 2\text{cm}^2$) w miejscach określonych na projekcie mieliśmy do czynienia z tłoczeniem złotą folią, ale ono nie jest wypukłe - tylko wtlaczane do środka - czy tutaj nie zakradł się błąd w opisie? Na okładkach tego typu nie wykonujemy tłoczeń wypukłych - czy akceptują Państwo takie rozwiązanie?
- Tłoczenie w wysokości min. 0,7mm;?
- Uszlachetnienie okładki folią holograficzną (całość)?.

Odpowiedź:

Uszlachetnienia okładki folią holograficzną chcemy zrealizować na tłoczonych miejscach (logo kalendarza). Zamawiający nie dopuszcza tłoczenia wklęsłego.

Pytanie 7

Jeśli chcemy żeby to dobrze wyglądało, to ja proponuje okładkę z drukiem pod pantone 354 U + duże tłoczenie folią holograficzna na przodzie okładki - ale zarówno logo jak i dodatkowe elementy - wtedy 1 matryca nam to załatwia - czy takie rozwiązanie wchodzi w grę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwość takiego rozwiązania.

Mając na uwadze powyższe, Zamawiający zmienia treść SWZ - **Rozdział 7 pkt. 8**, załącznik nr 2 oraz załącznik 2A a także dotacza je do pisma.

dr Jolanta Ewartowska