



**Łukasiewicz**

PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

PORT/KW/2024/04/00240

Wrocław dn. 18.04.2024 r.

## Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Dostawa gadżetów reklamowych na potrzeby Biobanku”**

Nr sprawy: **SPZP.271.44.2024.**

Zamawiający informuje, że do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z tym zgodnie z art. 284 i 286 ustawy PZP (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami:

### **Pytanie 1:**

Czy notes ma mieć między 150-200 kartek czy raczej stron? Dość popularne tego rodzaju notesy mają 80 kartek (160 stron) lub 96 kartek (192 strony).

### **Odpowiedź 1:**

Zamawiający określa, że notes ma posiadać 96 kartek w kratkę.

### **Pytanie 2:**

Dość znacznie się też zwiększyło znakowanie kubka, z początkowego 3x8 cm czyli 24 cm<sup>2</sup> do mniej więcej 58 cm<sup>2</sup>, zakładając, że powierzchnia boczna takiego kubka to około 176 cm<sup>2</sup>, a ma być na maksymalnie 1/3 powierzchni, czy jest określona minimalna wielkość logotypu?

### **Odpowiedź 2:**

Zamawiający informuje, że logo musi być wykonane w dwóch kolorach z polem znakowania nie mniejszym niż 60x50mm.

### **Pytanie 3:**

Grawer z założenia jest wykonywany w jednym kolorze - czy zapis o dwóch nie jest pomyłką?

### **Odpowiedź 3:**

Zamawiający informuje, że logo ma być wykonane w dwóch kolorach, jednak nie metodą laserowego graweru tylko metodą sitodruku.

**Strona 1 z 4**



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach programu "Społeczna odpowiedzialność nauki II" na podstawie umowy nr POPUL/SN/0336/2023/01 z dnia 09.10.2023 r.





**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

#### **Pytanie 4:**

Odnośnie znakowania poz. 2 - kubka metalowego.

Jeśli wybraną metodą jest grawer czyli laserowe wypalanie powierzchni kubka to niemożliwym staje się oznakowanie w kolorach a tym bardziej w dwóch, ponieważ metoda grawera laserowego nie umożliwia wyboru kolorów. Poprzez grawerowanie ściągana jest jedynie warstwa wierzchnia powierzchni grawerowanej a kolor logotypu zależy od koloru warstwy spodniej. Tym samym jeśli życzą sobie Państwo grawer to jest możliwy tylko jeden kolor i to z góry określony jako kolor kubka. Pytanie czy chcą Państwo zachować taką metodę czy zmienić np. na nadruk UV ?

#### **Odpowiedź 4:**

Patrz odpowiedź 3.

#### **Pytanie 5:**

Odnośnie notatników poz. 3: czy na pewno mają posiadać 150-200 kartek czy może stron ? Standardem rynkowym jest około 90-100 kartek a więc około 190-200 stron. Notatnik z tak dużą ilością kartek będzie bardzo gruby.

#### **Odpowiedź 5:**

Patrz odpowiedź 1.

#### **Pytanie 6:**

Czy w aktualizowanym pliku oferty A6 ma posiadać 150-200 stron czy kartek?

#### **Odpowiedź 6:**

Patrz odpowiedź 1.

Zamawiający informuje, że **zmienia** zapis w załączniku nr 2 Formularzu wyceny w kolumnie C o nazwie „Opis (opis kryteriów równoważności)” dla poz. 1, 2 i 3 w następujący sposób:

#### **Poz.3**

##### **Było:**

„Czarny notes o wielkości A6 (od 150-200kartek) zamykany, z gumką oraz tłoczonym logo firmowym w lewym dolnym rogu. Logo musi być wielkości maksymalnie 1/3 powierzchni oferowanego produktu (do precyzyjnego ustalenia z wyłonionym w trakcie postępowania Wykonawcą).”

##### **Zmiana na:**

„Czarny notes o wielkości A6 , musi posiadać 96 kartek w kratkę. Notes musi być zamykany, wykonany z PU (poliuretan) oraz papieru, w oprawie z gumką

#### **Strona 2 z 4**



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach programu "Społeczna odpowiedzialność nauki II" na podstawie umowy nr POPUL/SN/0336/2023/01 z dnia 09.10.2023 r.



**Łukasiewicz**

PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

oraz tłoczonym logo firmowym w lewym dolnym rogu. Logo musi być wykonane w polu znakowania nie mniejszym niż 50x50mm.”

## **Poz.2**

### **Było:**

„Metalowy kubek o pojemności 200ml z zielonym karabińczykiem jako uchwyt. Nadruk musi się znajdować po lewej stronie kubka oraz zostać wykonany metodą laserowego graweru (dwa kolory) na maksymalnie 1/3 powierzchni oferowanego produktu (do precyzyjnego ustalenia z wyłonionym w trakcie postępowania Wykonawcą).”

### **Zmiana na:**

„Metalowy kubek o pojemności 200ml z zielonym karabińczykiem jako uchwyt. Nadruk musi się znajdować po lewej stronie kubka oraz zostać wykonany metodą sitodruku. Logo musi być wykonane w dwóch kolorach z polem znakowania nie mniejszym niż 60x50mm.”

## **Poz.1**

### **Było:**

„Torba bawełniana w kolorze białym lub naturalnym, w stylu worka żeglarskiego, z nadrukiem – logo firmy- na maksymalnie 1/3 powierzchni oferowanego produktu (do precyzyjnego ustalenia z wyłonionym w trakcie postępowania Wykonawcą). Nadruk musi być wykonany metodą sitodruku z przodu torby, w dwóch kolorach. Gramatura worka: minimum 200g/m2.”

### **Zmiana na:**

„Torba bawełniana w kolorze białym lub naturalnym, w stylu worka żeglarskiego z okrągłym dnem o średnicy 24cm, oraz wysokości 45cm, oraz bawełnianym sznurkiem. Nadruk – logo firmy- musi być wykonane w polu znakowania nie mniejszym niż 300x250mm (30,0x25,0cm) (do precyzyjnego ustalenia z wyłonionym w trakcie postępowania wykonawcą). Nadruk musi być wykonany metodą sitodruku z przodu torby, w dwóch kolorach. Gramatura worka: minimum 200g/m2.”

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmieniono następujące zapisy w treści SWZ w kwestii terminów tj.:

### **Było:**

14.11 Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia 21.05.2024r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

## **Strona 3 z 4**



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach programu "Społeczna odpowiedzialność nauki II" na podstawie umowy nr POPUL/SN/0336/2023/01 z dnia 09.10.2023 r.



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

15.1. O Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/port> na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 22.04.2024r. do godz. 09:00.

15.5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 22.04.2024 o godz. 09:30.

#### **Zmiana na:**

14.1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia 22.05.2024r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

15.1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/port> na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 23.04.2024r. do godz. 09:00.

15.5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 23.04.2024 o godz. 09:30.

#### **Załączniki:**

1) Zmieniony zał. nr 2 Formularz wyceny 18.04.2024

#### **Strona 4 z 4**



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach programu "Społeczna odpowiedzialność nauki II" na podstawie umowy nr POPUL/SN/0336/2023/01 z dnia 09.10.2023 r.

