

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Zadanie nr 1**

Dostawa materiałów promocyjnych dla Wydziału Inżynierii i Technologii Chemicznej C-0 wg poniższych wymagań:

Materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem poniższych wyrobów:

1. Kubki emaliowane z uchem w stylu vintage z logo Wydziału. Ilość: 50 szt.

- wykonanie ze stali węglowej,
- rant ze stali nierdzewnej
- pojemność 500 ml

2. Worki z logo Wydziału. Ilość: 50 szt.

- Wymiary: 34 x 42 cm
- Materiał: poliestr 210T,
- Kolor: zielony

Poniżej link z wzorami logo Wydziału WIITCh PK:

https://www.pk.edu.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=3430&catid=61&lang=pl&Itemid=415#7-1-wydzia%C5%82-in%C5%BCynierii-i-technologii-chemicznej

Zadanie nr 2

Dostawa materiałów promocyjnych dla Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej dla projektu Horyzontalny Punkt Kontaktowy Polska Południowo-Wschodnia wg poniższych wymagań:

Materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem poniższych wyrobów.

1. Torby reklamowe bawełniane z logo Wydziału: ilość 100 szt. - torby materiałowe składane (z bawełną o gramaturze min 105g/m²), wymiary ok. 40 cm x 38 cm, długie ucho min 30 cm, z projektem graficznym zbieżnym z poniższą wizualizacją:



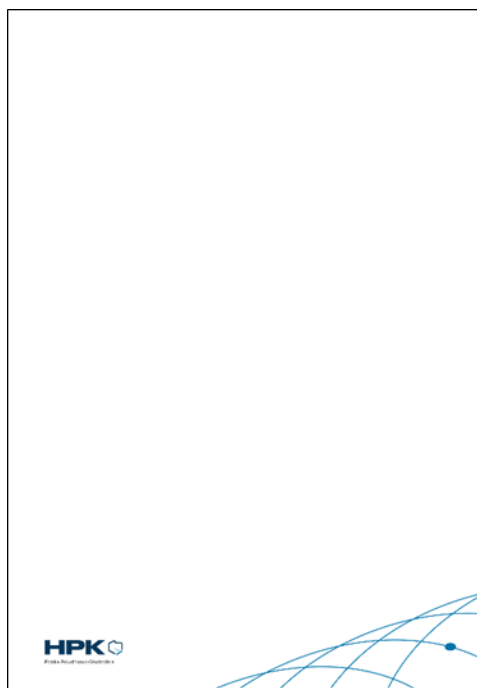
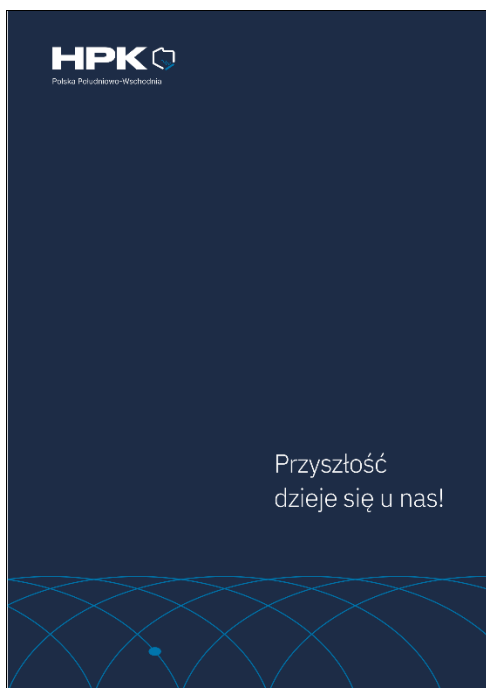
2. Długopisy metalowe: 1000 szt.: Długopisy reklamowe, metalowe COSMO z grawerem laserowym z projektem graficznym zbieżnym z poniższą wizualizacją:



3. **Podkładki konferencyjne z klipsem: 10 szt.:** format A4, z kartonu litego ok. 2,5 mm, laminowane folią błyszczącą z projektem graficznym zbieżnym z poniższą wizualizacją:



4. **Notesy A5: 200 szt.:** notesy klejone - po górnym, krótszym boku, papier offsetowy 90 g/m², 50 kartek z okładką tekturową.
Okładka wraz z projektem graficznym zbieżnym z poniższą wizualizacją:



5. **Kubki ceramiczne: 50 szt.:** kubki ceramiczne z projektem graficznym zbieżnym z poniższą wizualizacją w kształcie zwężającym się ku dołowi, wymiary: Ø8X12 CM, pojemność ok. 300ml, nadruk odporny na mycie w zmywarce.



Zadanie nr 3

Dostawa materiałów promocyjnych dla Działu Współpracy Międzynarodowej Politechniki Krakowskiej wg poniższych wymagań:

Materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem poniższych wyrobów:

1. Stojak na telefon komórkowy: ilość: 300 szt.



- Wymiary: ok 8x6x2 cm,
- materiał: drewno.
- Stojak musi być stabilny i musi być w stanie utrzymać telefon w podstawowym etui.
- Miejsce znakowania: na mniejszej części górnej powierzchni.
- Logo powinno być umieszczone centralnie i zajmować jak największą część powierzchni, przy jednoczesnym zachowaniu marginesów: Odległość znaku od krawędzi powierzchni, na której jest umieszczany ma wynosić $\frac{1}{4}$ wysokości znaku.
- Rodzaj znakowania: tampodruk (1 kolor) lub grawerowanie laserowe
- Opakowanie - każda sztuka pakowana osobno w kartonik.

2. Prostokątny hub USB: ilość: 300 szt. - 4 portowy, prostokątny hub USB w kolorze ciemnoniebieskim/granatowym lub białym, wykonany z tworzywa sztucznego:



- Wymiary: 5x4x1cm
- Miejsce znakowania: na górnej powierzchni.
- Logo powinno być umieszczone centralnie i zajmować jak największą część powierzchni, przy jednoczesnym zachowaniu marginesów: Odległość znaku od krawędzi powierzchni, na której jest umieszczany ma wynosić $\frac{1}{4}$ wysokości znaku.
- Rodzaj znakowania: tampodruk (1 kolor)
- Opakowanie - każda sztuka pakowana osobno w kartonik.

3. Identyfikator na bagaż: ilość: 300 szt.- w kolorze ciemnoniebieskim/granatowym lub białym, kształtem przypominający walizkę. Zawieszka wyposażona jest w pasek, za pomocą którego można przymocować ją do bagażu oraz częściowo lub całkowicie osłonięte miejsce na umieszczenie danych identyfikacyjnych.



- Miejsce znakowania: na przedniej stronie.
- Logo powinno być umieszczone centralnie i zajmować jak największą część powierzchni, przy jednoczesnym zachowaniu marginesów: Odległość znaku od krawędzi powierzchni, na której jest umieszczany ma wynosić $\frac{1}{4}$ wysokości znaku.
- Rodzaj znakowania: tampodruk (1 kolor)
- Opakowanie - każda sztuka pakowana osobno w przezroczystą folię.

Zadanie nr 4

Dostawa materiałów promocyjnych dla Wydziału Informatyki i Telekomunikacji F-0 wg poniższych wymagań:

Torby reklamowe bawełniane z nadrukiem – z logo Wydziału oraz Erasmus +: 150 szt.:

Wykonanie i dostawa:

- bawełniana torba na zakupy z długimi uchwytyami z nadrukiem z jednej strony, płaska (bez dna)
- uchwyt min. długość uchwytów 36 cm \pm 2cm
- gramatura min. 140 gr / m²
- wymiary: 38X42 cm
- kolor: zielona (CMYK: 52 / 0 / 85 / 20 RGB: 119 / 164 / 63 Pantone 7737 lub zbliżony) z białym nadrukiem (pole nadruku do ok. 25x25)
- poniżej wzór logo Wydziału WliIT oraz Erasmus w wersji (wszystkie elementy w kolorze białym)



Cracow University of Technology
Faculty of Computer Science
and Telecommunications



Erasmus+

Materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem.

Zadanie nr 5

Dostawa materiałów promocyjnych dla Katedry Inżynierii i Automatykacji Produkcji M-06 wg poniższych wymagań:

Materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem poniższych wyrobów:

1. **Koszulki T-shirt z krótkim rękawem: ilość 70 szt.** (różne fasony i rozmiary – do uzgodnienia):
 - logo Polsko-Amerykańska Szkoła Biznesu, Program Executive Master of Business Administration (MBA)
 - Nadruk lithotransferowy (kolor CMYK) - na piersi szer. 10 cm, na plecach szer. 25 cm
 - Kolor granatowy
 - gramatura: min. 185 g/m²
 - kolor: granat
 - dekolt damski w łódkę, męski standard
 - koszulka wykonana z delikatnej bawełny: 100%
 - wykończenie lamówką
 - wokół szyi ściągacz zszyty w dwóch miejscach
 - taśma wzmacniająca wzdłuż karku i ramion.
 - podwójne przeszycie wokół szyi, rękawów i na dole koszulki.
 - brak bocznych szwów.
 - rozmiary koszulek do uzgodnienia.

Wygląd jak poniżej:



2. Bidony ze stali nierdzewnej: ilość 70 szt. z grawerowanym logo Polsko-Amerykańska Szkoła Biznesu, Program Executive Master of Business Administration (MBA)

Wzór i wymiary graweru:

- długość ok. 10 cm,
- wysokość ok. 1,5 cm



Politechnika Krakowska
Program Executive MBA



Bidony ze szczelnym zamknięciem o pojemności ok. 700 lub 800 ml w różnych kolorach – do uzgodnienia. Wygląd jak poniżej lub podobny:

