

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Zadanie nr 1**

Dostawa materiałów promocyjnych dla Katedry Inżynierii Materiałów Budowlanych L-2 wg poniższych wymagań:

1. Smycz z metalowym karabińczykiem. Ilość: 80 szt.

Taśma poliestrowa o szerokości 20 mm. Znakowanie: sublimacja obustronnie z pozycjonowaniem.



Materiały graficzne niezbędne do znakowania zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem.

2. Etui na identyfikator A6. Ilość: 80 szt.

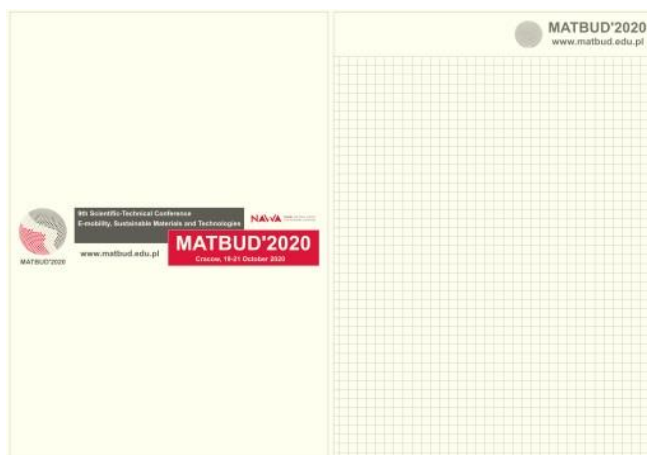
Przezroczysta folia PVC, otwarcie identyfikatora od góry pozwala na szybką wymianę wkładu. Posiada euro-zawieszkę do zamocowania karabińczyka lub klipsa. Wymiary: 12,1x15,5 mm. Znakowanie: bez znakowania.

**3. Zaostrzony drewniany ołówek HB z kolorową gumką, drewno lipowe. Ilość: 80 szt.**

Wymiary: $\varnothing 0,7 \times 18$ cm. Znakowanie: nadruk 1 kolor – tampodruk – wielkość 60x4 mm.

**4. Notes - bloczek B5. Ilość: 80 szt.**

50 kartek, papier offset 80 g/m², klejony po krótkim boku od góry. Okładka kreda, tekstura pod spodem. Druk 1+0; okładka 4+0.



Materiały graficzne niezbędne do znakowania zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem

5. Podstawka na telefon komórkowy, tablet lub czytnik, wykonana z drewna. Ilość: 80 szt.

Wymiary: 6x7,9x1,9 cm. Znakowanie: nadruk cyfrowy UV lub 1 kolor tamponem lub grawerowanie laserem w polu 50x30 mm.



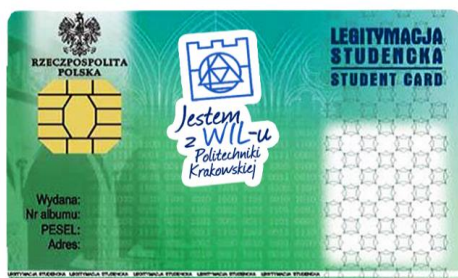
Materiały graficzne niezbędne do znakowania zostaną przekazane wykonawcy zadania. Wymagana wizualizacja przed wykonaniem

Zadanie nr 2

Dostawa materiałów promocyjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej L-0 wg poniższych wymagań:

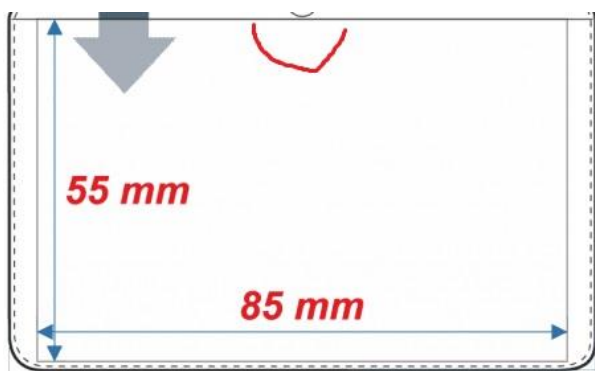
1. Etui/kieszonka na legitymację z logo Wydziału : 1000 szt.:

Wykonanie i dostawa: według wzoru jak niżej – gotowa wizualizacja z włożoną do koszulki legitymacją



Specyfikacja:

- folia PVC
- spód - folia pólstywna bezbarwna o grubości 0,18 mm,
- wierzch - folia pólstywna bezbarwna o grubości 0,12 mm
- wycięcie na palec (umożliwiający wysuwanie palcem)
- wymiar zewnętrzny dopuszczalny 1cm większy (aby zgrzew był możliwy)
- wymiar wewnętrzny 85x55 mm
- zaokrąglone brzegi



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

2. Naklejki na samochód z logo wydziału: 1000 szt.:

250 szt. na jasne tło rozmiar 5x10cm (szer., wys.)
250 szt. na jasne tło rozmiar 7,5x15cm (szer., wys.)
250 szt. na ciemne tło rozmiar 5x10cm (szer., wys.)
250 szt. na ciemne tło rozmiar 7,5x15cm (szer., wys.)

Rodzaj: folia; odporna na warunki zewnętrzne, łatwo usuwalna

Wykonanie: Naklejka przeźroczysta z nadrukiem

Dodatkowo: załączona instrukcja nakładania i usuwania



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

3. Naklejki/wlepki z logo Wydziału: 2000 szt.:

Ilość w rozbiu jak niżej:

- 500 szt. wzór A
- 500 szt. wzór B
- 500 szt. wzór C
- 500 szt. wzór D

Wykonanie i dostawa:

samoprzylepne naklejki/wlepki standardowe

drukowane na folii matowej

duża odporność na UV

kwadratowe 5x5cm

lekko zaokrąglone rogi

w arkuszach A4 z niewielkimi odstępami rzędu 1-2mm

kolorystyka CMYK

nadruk: białe tło z grafiką według wzoru



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

4. Pen-drive USB -szklany: 200 szt.:

Wykonanie i dostawa:

pen-drive szklany, świecący z logo wydziału z grawerem w środku - zgodnie z wzorem (zdjęcia poniżej):

-pojemność: 64 GB

-biała dioda LED

-rozmiar: 110x18x30mm (+/- 5 mm)

-z grawerem w szkło: logo + nazwa Wydziału

-wymagane czarne opakowanie 1 częściowe (pudełko z zatrzaskiem na magnes, wytrzymała tektura) -wewnątrz opakowania: czarna gąbka,

-znakowanie opakowania w jednym kolorze – srebrnym logo + nazwa

-materiały graficzne zostaną przekazane wykonawcy zadania (zdjęcie ze starym logo, zostanie przekazany plik z nowym),wymagana wizualizacja przed wykonaniem.



5. Ramka na rejestrację ze znakowaniem o Wydziale: 1000 szt.:

Wykonanie i dostawa:

- Standardowa ramka wpinana: 512x18mm
- Kolor ramki: czarny, zgodnie z projektem
- Kolor listwy: czarny, zgodnie z projektem
- Nadruk: full color, UV LED, odporny na warunki zewnętrzne
- Gwarancja: standardowa



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

6. Torby reklamowe bawełniane z logo Wydziału: 500 szt. - torby z logo WIL - po 250 każdego koloru (jak poniżej)



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: granatowa z logo z jasnym napisem i biała/kremowa z logo z ciemnym napisem
- Nadruk: max. A4

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

7. Koszulki T-shirt z logo Wydziału: 200 szt.:

Wykonanie i dostawa (jak poniżej):



granatowa damska/męska koszulka do nadruku

- Nadruk : tył, 1 kolor ,80% wielkości A4
- gramatura: min.185 g/m²
- kolor: granat
- dekolot 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 (różne fasony i rozmiary tabela poniżej):

	M	L	XL
damska	40	40	-
męska	40	40	40

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

8. Zestaw notesów samoprzylepnych: 250 szt.:

Wykonanie i dostawa:

-zestaw notesów samoprzylepnych w twardej okładce z logo wydziału – całość nadruk w cmyku

Specyfikacja

- twarda oprawa: tektura min. 1,5mm ca 10x80mm (zamknięta); z prostymi narożnikami
- okleina: papier kredowy min. 150g/m²; druk: CMYK+0; wykończenie: folia błysk
- wyklejka: papier offsetowy min. 120g/m²;
- notes samoprzylepny: papier samoprzylepny biały min. 80g/m²; ca 100x70mm (klej wzdłuż boku 100mm), min. 50 kartek;
- notes samoprzylepny: papier samoprzylepny biały min. 80g/m²; ca 50x70mm (klej wzdłuż boku 50mm), min. 25 kartek;
- znaczniki indeksujące PET: zestaw 5 szt. foliowych znaczników ca 12x45, min.20karetek (kolory: różowy, pomarańczowy, żółty, zielony, niebieski) na podkładce
- pakowanie: po 1 szt. we worek PP z perforacją lub taśmą klejącą zamykającą,
- zbiorczo w kartony

wnętrze notesu:



okładka:



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

9. Ścianka tekstylna: 1 szt.:

Wykonanie i dostawa:

Ścianka tekstylna zgodnie z poniższą wizualizacją



Szkielet typu:



Wymiary systemu: min: 3000mm (szer.) x 2300mm (wys.) x 400mm (gł.)

Wymiary grafiki: min.: 2900mm (szer.) x 220mm (wys.)

Waga systemu z wydrukiem max 11 kg

Opakowanie: torba transportowa wymagana

Konstrukcja: aluminiowa

Dodatkowe:

- grafika drukowana w jednej całości

- wydruk wykonany na wysokiej jakości tkaninie poliestrowej, pełnokolorowy, fotorealistyczny
- wysokiej jakości druk wykonany technologią sublimacyjną, odporny na pranie i prasowanie, atest niepalności B1.

- standardowa gwarancja

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

10. Brelok domek miarka: 200 szt.



Stalowa miarka o długości 2 metrów, w kształcie domku z przywieszką do kluczy.

Kolor: biały

Materiał: tworzywo

Wymiary: 52 x 49 x 12 mm

Znakowanie produktu: tampodruk

Nadruk 1 kolor granatowy z logo i napisem: www.wil.pk.edu.pl (wymagana wizualizacja)

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

11. Brelok otwieracz latarka: 200 szt.:



Latarka 3-LED o wysokiej jasności świecenia i brelok do kluczy oraz zintegrowany otwieracz do butelek.

Z wytrzymałą obudową aluminiową i przyciskiem z odporną powłoką gumową. Ogniwa guzikowe z folią ochronną w komplecie.

Szerokość: 7,10 cm

Średnica: 1,70 cm

Waga: 22 g

Kolor: granatowy

Nadruk 1 kolor biały z logo i napisem: www.wil.pk.edu.pl (wymagana wizualizacja)

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

12. Brelok rower: 200 szt.:



Materiał: aluminium

Wymiary: 3,5 x 5,7 x 0,4 cm

Waga w gramach: 11

Kolor: niebieski

Nadruk 1 kolor biały, napis www.wil.pk.edu.pl wymagana wizualizacja)

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

13. Stojak na telefon – regulowany: 50 szt. :



- Wymiary: 8x10 cm, nóżka 2 cm
- Materiał: ABS i PVC
- Wymagania: antypoślizgowe wykończenie (nie przesuwają się i nie rysują)
- Użytkowanie w pionie jak i poziomie
- Regulowany kąt widzenia (0-270 stopni)
- Kompatybilny z urządzeniami do 8 -11 cali
- W opakowaniu
- Kolor: czarny
- Nadruk 1 kolor biały, logo + napis www.wil.pk.edu.pl (wymagana wizualizacja)

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

Zadanie nr 3

Dostawa materiałów promocyjnych dla Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Ś-0 - część 1 wg poniższych wymagań:

1. Torby reklamowe bawełniane z nadrukiem: 200 szt.:



- kształt i wymiary: torby płaskie o wym. 38x42 cm + uszy dł. 60 cm szerokie na 2,5 cm
- materiał: surówka bawełniana usztywniana o gram. 180 g
- kolor materiału: biały/naturalny
- nadruk jednostronny, sitodruk, zgodny z dostarczoną wizualizacją 1+0,
- 1 kolor: CMYK (90/35/0/20) lub PANTONE (7690) lub RGB (0/110/170)
- minimalna powierzchnia nadruku: 30x30 cm

2. DŁUGOPIS - Aluminiowy przekręcany długopis w kolorze białym z chromowanym błyszczącym klipem. Wyposażony w końcówkę do ekranów dotykowych. Niebieski wkład:



- ilość: 250 szt.
- wymiary: Ø0,7x13,5 CM
- waga: 0,011
- znakowanie: grawer do 4 cm
- materiał: Aluminium

3. ZAŚLEPKA / ZASŁONKA NA KAMERĘ W LAPTOPIE - ilość: 100 szt.

Plastikowa osłonka na kamerkę do komputera, laptopa itd. Przesuwana jednym ruchem ręki, cienka, mocowana na 2 paski samoprzylepne:

- wymiary: 4 x 1,6 x 0,15 cm
- waga: 0.001 kg
- materiał: plastik
- kolorystyka: niebieska lub czarna
- nadruk zgodny z dostarczoną wizualizacją 1+0, metoda nadruku Tampodruk:15x5mm,
- kolor nadruku: biały



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

Zadanie nr 4

Dostawa materiałów promocyjnych dla Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Ś-0 - część 2 wg poniższych wymagań:

KOSZULKI - T-shirt uniseks z krótkim rękawem z logo i grafiką WIŚIE PK - ilość: 50 szt.



Bright Blue*†

model: T-shirt Creator STTU755 Stanley&Stella,

materiał/skład: 100% bawełna organiczna

gramatura: 180 g/m²,

kolor: BRIGHT BLUE

rozmiary: S / M / L / XL / XXL (po 10 szt. każdego rozmiaru)

nadruk: dwustronny, technika sitodruku, zgodny z dostarczoną wizualizacją

kolor nadruku: biały 1+1 sitodruk (z tyłu okrągła grafika tzw. pająk ikon 28x28 cm, z przodu na piersi lekko po lewej małe logo WISIE PK).

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

Zadanie nr 5

Dostawa koszulek promocyjnych dla Biblioteki Politechniki Krakowskiej wg poniższych wymagań:

- ilość: 70 szt.
- materiał/skład: min. 95% bawełna
- gramatura: 180 g/m²,
- kolor: czarny
- kolor nadruku logo BPK: pomarańczowy
- pole nadruku: 50x70 mm, z przodu po prawej stronie u góry koszulki - zgodny z dostarczoną wizualizacją

Wymagane rozmiary (różne fasony i rozmiary poniżej):

1. Koszulka damska V-neck, rozm. S – 7 szt.
2. Koszulka damska V-neck, rozm. M – 16 szt.
3. Koszulka damska V-neck, rozm. L – 14 szt.
4. Koszulka damska V-neck, rozm. XL – 14 szt.
5. Koszulka damska V-neck, rozm. XXL – 6 szt.
6. Koszulka męska regular, rozm. S – 1 szt.
7. Koszulka męska regular, rozm. M – 3 szt.
8. Koszulka męska regular, rozm. L – 3 szt.
9. Koszulka męska regular, rozm. XL – 1 szt.
10. Koszulka męska regular, rozm. XXL – 5 szt.

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