

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

W związku z prowadzonym postępowaniem zakupowym, a tym samym zamiarem zlecenia dostawy ze znakowaniem artykułów promocyjnych Fundacja Platforma Przemysłu Przyszłości (FPPP) z siedzibą w Radomiu, ul. Malczewskiego 24, (dalej „Zleceniodawca”) zwraca się z prośbą o złożenie **oferty**.

1. Informacje ogólne o Zleceniodawcy

Zleceniodawcą jest Fundacja Skarbu Państwa (instytucja non-profit), powołana na mocy ustawy z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz. 229), której jednym z kluczowych działań jest budowa odpowiedniego środowiska wokół przemysłu przyszłości. W tym celu Zamawiający koordynuje i standaryzuje cyfrowe ośrodki innowacji (ang. Digital Innovation Hubs – DIH). Huby mają działać w oparciu o odpowiednią infrastrukturę technologiczną (centra kompetencji) i zapewniać dostęp do najnowszej wiedzy i technologii tak, aby wspierać przedsiębiorców w działaniach pilotażowych, testach i eksperymentach danej technologii. Celem jest zwiększenie produktywności oraz zmiana modeli biznesowych.

Inicjatywa udziela także wsparcia eksperckiego w zakresie transformacji cyfrowej oraz podnosi kompetencje kadry polskich przedsiębiorstw, organizuje szkolenia oraz promuje nowatorskie rozwiązania z obszarów, m.in.: inteligentnej analizy danych, automatyzacji, komunikacji ludzi z maszynami, wirtualizacji procesów oraz cyberbezpieczeństwa.

Zleceniodawca pomaga polskim przedsiębiorcom w procesie modernizacji i transformacji cyfrowej biznesu, tak aby prowadzone przez nich firmy były jak najbardziej konkurencyjne na rynku globalnym.

Więcej o zadaniach Zamawiającego można przeczytać na <https://przemyslprzyszlosci.gov.pl/co-robimy/>

2. Informacje ogólne o zamówieniu

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie i dostawa artykułów promocyjnych na potrzeby Fundacji Platforma Przemysłu Przyszłości w Radomiu.
2. Artykuły muszą być nowe, pełnowartościowe, w pierwszym gatunku.
3. Zakres zamówienia obejmuje:
 - a) wykonanie artykułów zgodnie z wymaganiami techniczno-ilościowymi określonymi poniżej,
 - b) dostawę artykułów do siedziby Zleceniodawcy w Radomiu, ul. Malczewskiego 24, najpóźniej w terminie do 15 dni roboczych od daty potwierdzenia zamówienia.
 - c) umieszczenie na artykułach, wymaganych przez Zleceniodawcę, trwałego znakowania: projektu, napisu lub/i logotypu zgodnego z księgą znaku oraz umieszczeniu i kolorze uzgodnionym ze Zleceniodawcą.
4. Wypełniony formularz oferty (Załącznik nr 1) prosimy przesłać e-mailem na adres: zamowienia@fppp.gov.pl **w nieprzekraczalnym terminie 27.11.2023 do godz. 12:00.**
5. Zleceniodawca wybierze najtańszą ofertę z łączną ceną brutto podaną w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do zaproszenia.
6. Zleceniodawca nie wyklucza częściowego wykorzystania oferty.
7. W wypadku pytań, prosimy o ich przekazanie e-mailem na adres: karolina.kwiatkowska@fppp.gov.pl
8. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.
9. Niniejsze postępowanie, na podstawie przepisu art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, jest prowadzone bez zastosowania przepisów tej ustawy.

10. Dopuszczalne warianty logo zaprezentowane są poniżej.



CMYK | C40 K10
RGB | R:151 G:202 B:231
HEX | #97cae7
RAL D2 | 240 80 10
PANTONE | 2141

CMYK | C100 K50
RGB | R:0 G:97 B:139
HEX | #00618b
RAL D2 | 240 40 30
PANTONE | 7707

CMYK | C80 K30
RGB | R:0 G:138 B:181
HEX | #008ab5
RAL D2 | 240 50 25
PANTONE | 7689

CMYK | C55 K20
RGB | R:97 G:173 B:207
HEX | #61adcf
RAL D2 | 240 70 20
PANTONE | 2169

CMYK | C45 Y100
RGB | R:161 G:198 B:23
HEX | #a1c617
RAL D2 | 110 70 60
PANTONE | 2300

Platforma
Przemysłu
Przyszłości

11. Projekt torby z drelichu:



Załącznik nr 1



Formularz ofertowy


Nazwa firmy:




Osoba do kontaktu:





Adres e-mail:

Numer telefonu:

Lp.	Produkt	Szczegółowa specyfikacja	Referencyjne zdjęcie	Ilość	Cena Brutto(netto)/1 szt.	Suma Brutto(netto)
1.	Powerbank indukcyjny - 30000 mAh	<ul style="list-style-type: none"> Bateria: Litowo-polimerowa; Pojemność baterii : 30000mAh / 3,7V 111Wh; Pojemność znamionowa: 18000 mAh; Współczynnik konwersji energii: ≥75%; Wejście: Micro: DC 5V/2A, 9V/2A 18W maks. Type-C: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1,5A maks.; Wyjście: USB1/USB2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A Maks. Type-C: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.5A maks. USB + Type-C: DC 5V/3A Max. Micro: DC 5V/2A, 9V/2A 18W maks. Type-C: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1,5A maks.; Moc wyjściowa 20W / 18W zapewnia szybkie i stabilne ładowanie; Jednoczesne ładowanie 3 urządzeń; Rozmiar produktu: 153x68.8x41,7mm (tolerancja +/- 20%); Wyposażony w wyświetlacz LED informujący o poziomie naładowania Power Banka; Inteligentny układ sterowania dostosowuje napięcie do określonego urządzenia; Mocna i trwała obudowa; Opakowanie: producenta; Obwoluta: będzie spełniać następujące wytyczne: 	 	40		

		<ul style="list-style-type: none"> - będzie zakrywać szerokości szerszych boków opakowania; - będzie sklejona dokładnie i równo, tak aby obie, sklejane części nachodziły w pełni na siebie; - będzie w kolorze grafitowym; - będzie o gramaturze min. 250g/m²; • Znakowanie: logotyp na produkcie z przodu oraz na dodatkowej obwolucie – według projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 			
2.	Powerbank 20000 mAh	<ul style="list-style-type: none"> • Bateria: Litowo-polimerowa; • Pojemność baterii : 20000mAh; • Prąd wyjściowy [A]: 2.5, 3, 4.5, 5; • Liczba portów wyjściowych: 4szt. (2x USB-C i 2x USB-A); • możliwość ładowania 4 urządzeń jednocześnie; • Funkcje ładowania: Ładowanie laptopów, Quick Charge, Power Delivery, Super Charge; • Moc: 100 W; • waga - 490 g; • Wymiary: szerokość 134mm, długość 134 mm, grubość 20mm (tolerancja +/-2mm dla każdego z podanych wymiarów); • wyposażony w praktyczny uchwyt oraz ukryty przycisk o długości 0,6 cm (tolerancja +/- 20%); • antypoślizgowa powierzchnia; • wyposażony w wyświetlacz informujący o procentowym poziomie naładowania powerbanku oraz pozostały czas ładowania; • wbudowany czujnik NTC; • produkt chroniony przed przeładowaniem, nadmiernym rozładowaniem, wysokim napięciem, przegrzaniem czy zwarciami; • Opakowanie: producenta; • Obwoluta: będzie spełniać następujące wytyczne: <ul style="list-style-type: none"> - będzie zakrywać szerokości szerszych boków opakowania; - będzie sklejona dokładnie i równo, tak aby obie, sklejane części nachodziły w pełni na siebie; - będzie w kolorze grafitowym; - będzie o gramaturze min. 250g/m² • w opakowaniu kabel USB-C/USB-C, pokrowiec, instrukcja; • znakowanie: logotyp na produkcie z przodu oraz na dodatkowej obwolucie – według projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, 		40	

		charakterystyczna dla znakowania danego materiału.			
3.	Płaska torba ekologiczna bez dna, z grubego drelichu. Uchwyt w postaci pary uszu.	<ul style="list-style-type: none"> Wymiary: 38cm x 42cm (tolerancja +/- 20%) chwyt długości 70 cm wzmocniony przeszyciem „X”; 100% bawełna; Gramatura: minimum 220g; dwa kolory: czarny i granatowy; znakowanie: po obu zewnętrznych stronach torby wg projektu Zamawiającego; wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 		300	
4.	Głośnik bezprzewodowy	<ul style="list-style-type: none"> Kolor niebieski; akumulator litowo-jonowo-polimerowy; Gwarancja: 24 miesiące; Czas ładowania: 3h ; Czas pracy na akumulatorze: minimum 5h; Zgodność z urządzeniami bluetooth; Wodoodporny; Obwoluta: będzie spełniać następujące wytyczne: <ul style="list-style-type: none"> - będzie zakrywać szerokości szerszych boków opakowania; - będzie sklejona dokładnie i równo, tak aby obie, sklejane części nachodziły w pełni na siebie; - będzie w kolorze grafitowym; - będzie o gramaturze min. 250g/m² Znakowanie: nadruk logotypu jednokolorowy jednostronny na produkcie oraz na dodatkowej obwolutie – według projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 		50	
5.	Kabel do ładowania 3w1 z podświetlanym logo, z brelokiem	<ul style="list-style-type: none"> Wyposażony w trzy złącza: <ul style="list-style-type: none"> - micro USB - USB C - lightning (do iPhone); Długość kabli – minimum 10 cm mierzone wraz z wtyczkami; Kolor czarny; Efekt podświetlenia przy ładowaniu; Wykończenie gumowe – powłoka soft touch i metalowe; Możliwość jednoczesnego ładowania trzech urządzeń; Znakowanie – według projektu uzgodnionego z Zamawiającym grawer; Zapakowane pojedynczo w woreczek foliowy. 		200	

6.	Etui na wizytówki	<ul style="list-style-type: none"> • Materiał: skóra (typu PU), ze wstawką z metalu (aluminium); • Wymiary: 98x62x12 mm (tolerancja +/- 3mm); • Znakowanie: grawer – według projektu wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 		400		
7.	Zawieszka plastikowa do bagażu	<ul style="list-style-type: none"> • zawieszka do bagażu • materiał: Plastik / PVC; • Rozmiar: 9 x 5,5 cm (tolerancja +/- 10%); • zawieszka z miejscem na dane adresowe; • kolor: czarny; • znakowanie: po obu stronach (z jednej logo, z drugiej adres strony internetowej) wg projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 		500		
8.	Waga cyfrowa do bagażu z wyświetlaczem LCD	<ul style="list-style-type: none"> • Cyfrowa waga do bagażu LIFT OFF z wyświetlaczem LCD; • Pomiar do 40 kg; • Z funkcją HOLD; • Ze wskaźnikiem poziomu baterii; • mocną taśmą do zawieszania z klamrą • Pakowana w kartonowe pudełko w kolorze czarnym lub białym; • Znakowanie: z jednej strony logo według projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 		200		
9.	Szczyrzyk wielofunkcyjny	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcje szczyrzyka: <ol style="list-style-type: none"> 1. duże ostrze 2. małe ostrze 3. korkociąg 4. otwieracz do puszek z: 5. - małym śrubokrętem (także do wkrętów gwiazdkowych) 6. - otwieracz do kapsli ze: 7. - śrubokrętem 8. - przyrządem do zdejmowania izolacji 9. szpikulec-szydło 10. kółko 11. pęseta 12. wykałaczka 13. piłka do drewna 14. nożyczki 15. hak wielofunkcyjny • Parametry: <ul style="list-style-type: none"> długość szczyrzyka: 91 mm długość ostrza: 60 mm szerokość (strona oprawy): 27 mm grubość (strona narzędzi): 21 mm (tolerancja +/- 10% dla każdego podanego wymiaru) • Materiał obudowy (oprawy): celidor 		40		

	<ul style="list-style-type: none"> • Waga szczyryka: 97 g • Opakowanie: producenta • Obwoluta: będzie spełniać następujące wytyczne: <ul style="list-style-type: none"> - będzie zakrywać szerokości szerszych boków opakowania; - będzie sklejona dokładnie i równo, tak aby obie, sklejane części nachodziły w pełni na siebie; - będzie w kolorze grafitowym; - będzie o gramaturze min. 250g/m² • Znakowanie: grawer na ostrzu oraz dodatkowej obwolucie według projektu uzgodnionego z Zamawiającym - wymagana technika o wysokiej jakości i dużej trwałości, charakterystyczna dla znakowania danego materiału. 				

.....
podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy