



Opis przedmiotu zamówienia

1. Podkładka pod mysz z uchylną klapką:

Wykonanie projektu i podkładki pod myszkę z uchylną klapką typu Optical Mousepad kalendarz.

- a) ilość: 200 szt.;
- b) wymiar: 230 mm x 180 mm (+/- 10 mm);
- c) orientacja: pozioma;
- d) warstwa wierzchnia: uchylna folia OMP, grubość 0,3 mm lub 0,4 mm, o strukturze dobranej dla myszek optycznych;
- e) nadruk na folii: druk full color (4+0), offset CMYK + biel, wykonany od wewnętrznej strony folii (nieścieralny);
- f) zaprojektowanie okładki wierzchniej przez Wykonawcę;
- g) warstwa spodnia: pianka PE, grubość 1,5 mm (+/- 0,3 mm), kolor szary;
- h) pod wierzchnią uchylną folią: kalendarium na 2018 rok w układzie 12 kartek na każdej musi się znaleźć miesiąc poprzedni, miesiąc bieżący i miesiąc następny oraz miejsce do notatek;
- i) kartki kalendarium: druk full color (4+0), CMYK, papier offset 80 g;
- j) całość podkładki sklejona przy górnej krawędzi podkładki;
- k) obraz do krawędzi podkładki;
- l) opakowanie jednostkowe: woreczek foliowy z taśmą klejącą do zamykania;
- m) sposób pakowania: pudełka po 100 szt., pakowane w pudełko zbiorcze;

Zdjęcie poglądowe:



2. Zestaw 12 kredek ołówkowych w kartonowej tubie z temperówką

- a) ilość: 1000 szt.;
- b) materiał tuby: karton;
- c) kolor tuby: naturalny;
- d) wymiar tuby: wys. 105 mm x śr. 36 mm (+/- 10 mm);
- e) wieczko: przezroczyste z temperówką;



- f) kolor kredek: różnokolorowe;
- g) znakowanie: w 1 miejscu na tubie kartonowej, kolor czarny, logo wzór nr 5;
- h) rodzaj znakowania: sitodruk;
- i) sposób pakowania: pudełka po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze;
- j) efekt ekologiczny: materiał naturalny, ulegający biodegradacji lub materiał pochodzący z recyklingu.

Rysunek poglądowy:



3. Ekologiczny komplet piśmienniczy – długopis i mechaniczny ołówek:

- a) ilość - 300 szt.;
- b) materiał: karton i plastik biodegradowalny;
- c) kolor korpusów: naturalny;
- d) kolor plastikowych klipów: zielony;
- e) kolor etui: naturalny;
- f) materiał etui: karton;
- g) kolor wkładu długopisu: niebieski;
- h) wymiar etui: 174 x 55 mm (+/- 5mm);
- i) długość długopisu i ołówka: 140 mm (+/- 5mm);
- a) znakowanie: w 3 miejscach, na długopisie, na ołówku i na opakowaniu jednostkowym:
 - 1 miejsce: część kartonowa długopisu, kolor czarny, logo wzór nr 5;
 - 2 miejsce: część kartonowa ołówka, kolor czarny, logo wzór nr 5;
 - 3 miejsce: etui kartonowe, sitodruk, kolor czarny, logo wzór nr 2;
- j) rodzaj znakowania: sitodruk;
- k) sposób pakowania: pudełka po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:





4. Notatnik z ekologicznego papieru na spirali, A6 z długopisem:

- a) ilość: 300 szt.;
- b) materiał okładka: tektura;
- c) materiał środek: papier;
- d) kolor okładki: naturalny;
- e) ilość kartek: min. 50 szt. kartek gładkich lub w linię;
- f) wymiary – 105 mm x 145 mm (+/- 10 mm);
- g) znakowanie: w 2 miejscach na notatniku (wzór nr 2) i na długopisie (wzór nr 5);
- h) rodzaj znakowania: sitodruk;
- i) opakowanie jednostkowe: woreczek foliowy z taśmą klejącą do zamykania;
- j) sposób pakowania: pudełka po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunki poglądowe:



5. Gra labirynt wykonana z drewna

- a) ilość: 200 szt.;
- b) materiał: drewno,
- c) wymiary: 90 x 90 x 25 mm (+/- 5 mm);
- d) kolor: naturalne drewno;
- e) w labiryncie 14 otworów;
- f) metalowe kulki w zestawie;
- g) znakowanie: w 2 miejscach, na części drewnianej gry, na opakowaniu tekturowym jednostkowym:
 - 1 miejsce: część drewniana gry od spodu, kolor czarny, logo wzór nr 2;
 - 2 miejsce: opakowanie tekturowe jednostkowe, kolor czarny, logo wzór nr 2;
- h) opakowanie jednostkowe: pudełeczko tekturowe w kolorze naturalnym, na pudełku nie mogą pojawić się żadne nadruki/tłoczenia Wykonawcy lub producenta;



- i) sposób pakowania: pudełka po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



6. Samozaciskowa opaska odblaskowa:

- a) ilość: 1000 szt.;
- b) materiał: blaszka samozaciskowa powlekana odblaskową folią pryzmatyczną, spód materiał typu flock;
- c) wymiar: 340 x 30 mm (+/- 5mm);
- d) kolor: żółty;
- e) znakowanie: w 1 miejscu, środek odblaskowej strony opaski, kolor czarny, logo wzór nr 2;
- f) rodzaj znakowania: sitodruk;
- g) sposób pakowania: pudełka po 100 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



7. Rękaw odblaskowy na rower mocowany na ramię roweru na rzep:

- a) ilość: 1000 szt.;
- b) materiał: folia fluoroescencyjna;
- c) wymiar: 180 x 220 mm (+/- 5mm), w tym naszyte dwa paski rzepu 50 mm x 220 mm (+/- 5mm) wzdłuż dłuższych boków;
- d) kolor rękawa: żółty;
- e) kolor rzepa: żółty;
- f) znakowanie: w 1 miejscu, środek odblaskowej strony opaski, kolor czarny, logo wzór nr 2;



- g) rodzaj znakowania: sitodruk;
- h) sposób pakowania: pudełka po 100 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



8. Worek – plecak odbłaskowy:

- a) ilość: 300 szt.;
- b) worek odbłaskowy na buty lub strój gimnastyczny z 2 paskami odbłaskowymi, zapinany na rzepy. Możliwość stosowania jako plecak.
- c) materiał: tkanina fluorescencyjna z wszytym pasem odbłaskowym zgodnie z normą EN471;
- d) wymiary: 300 x 400 mm (+/- 10mm);
- e) kolor: żółty;
- f) znakowanie: 1 miejsce, nadruk na przodzie plecaka, jeden kolor czarny, logo wzór nr 2;
- g) wielkość nadruku: max. 40 x 110 mm;
- h) rodzaj znakowania: sitodruk;
- a) pakowanie: pudełka po 100 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:





9. Metalowa smycz z odpinaną końcówką z ekoskóry (logoband):

- a) ilość: 300 szt.;
- b) materiał: ekoskóra i metal;
- c) długość łańcuszka: 800 mm (+/- 10 mm);
- d) szerokość łącznika chromowanego: 12 mm (+/- 2 mm);
- e) długość sznurka: 40 mm (+/- 5 mm);
- f) całkowita długość smyczy z zapięciem: 500 mm (+/- 10 mm);
- i) smycz musi posiadać odpinany łącznik z ekoskóry;
- j) kolor łącznika: zielony;
- k) znakowanie: 1 miejsce, metalowa zapinka, logo wzór nr 5;
- l) wielkość nadruku: max. 40 × 110 mm;
- m) rodzaj znakowania: laser;
- n) opakowanie jednostkowe: blister czarny;
- o) sposób pakowania: pudełko po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



10. Torba papierowa

- a) ilość: 1000 szt.;
- b) materiał: papier naturalny prążkowany, makulaturowy;
- c) wymiary: 240 x 360 x 10 mm (+/- 10 mm);
- d) gramatura: min. 90 g/m²;
- e) uchwyty papierowe, skręcane, wklejone i wzmocnione wewnątrz;
- f) znakowanie: w 2 miejscach, jedna strona torby, logo wzór nr 1 oraz adres strony internetowej www.zainwestujwekologie.pl;
- g) rodzaj znakowania: sitodruk;
- h) sposób pakowania: pudełko po 250 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:





11. Kolorowanka

- a) ilość: 1000 szt.;
- b) format: 210 x 297 mm (+/- 5 mm);
- c) szycie paszportowe kolorowymi nićmi;
- d) projekt graficzny okładki i 12 stron wewnętrznych przekazany przez Zamawiającego;
- e) materiał na okładkę: papier Kraftliner, gramatura 300 g/m², pełny kolor (4+0);
- f) materiał środek: 12 stron, papier Cyclus offset, gramatura 140 g/m², kolor (1+1);
- g) sposób pakowania: paczki po 50 szt., pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



12. NEVERLAND Kubek termiczny VERTIGO

- a) ilość: 100 szt.;
- b) materiał: stal nierdzewna z powłoką antypoślizgową;
- c) pojemność min. 450 ml;
- d) wymiary: 222 mm x 65 mm (+/- 5 mm);
- e) waga: 320 g (+/- 20 g);
- f) pokrywka: wkręcana na gwint, uszczelniona, innowacyjny system otwierania zapewniający szczelność, wyposażona w ustnik oraz przycisk umożliwiający szybki dostęp do napoju;
- g) kolor: czarny;
- h) podwójnie izolowane ścianki;
- i) utrzymanie temperatury ciepłego napoju do 8 godzin;
- j) możliwość przechowywania płynów gorących i zimnych;
- k) znakowanie: w 2 miejscach, na kubku, na opakowaniu tekturowym jednostkowym:
 - 1 miejsce: na kubku, kolor biały, logo wzór nr 6;
 - 2 miejsce: opakowanie tekturowe jednostkowe, kolor czarny, logo wzór nr 2;
- l) rodzaj znakowania: sitodruk;



- m) opakowanie jednostkowe: pudełeczko tekturowe w kolorze naturalnym, na pudełku nie mogą pojawić się żadne nadruki/tłoczenia Wykonawcy lub producenta;
- n) sposób pakowania: pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



13. Bateria przenośna MITSU PowerBank SOLO10 – 10000 mAh

- a) ilość: 100 szt.;
- b) pojemność: 10000 mAh;
- c) napięcie: 3,7 V;
- d) rodzaj baterii: Li-Ion;
- e) wyjście: 5V 2.1A, 5V 1A;
- f) wejście: DC 5V 2.1A;
- g) wymiary: 138 mm x 62 mm x 215 mm (+/- 5 mm);
- h) kolor: biały;
- i) ilość portów USB: 2;
- j) zabezpieczenie przed: przepięciem, przegrzaniem, zwarcim, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem;
- k) brak efektu pamięci pozwalający na doładowanie akumulatora w dowolnym momencie, bez utraty jego pojemności;
- l) automatyczny tryb hibernacji przy braku ładowania urządzenia;
- m) przewód/kabel micro USB;
- n) znakowanie: w 2 miejscach, na power banku, na opakowaniu jednostkowym:
 - a. - 1 miejsce: power banku, full color, logo wzór nr 1;
 - b. - 2 miejsce: opakowanie tekturowe jednostkowe, kolor czarny, logo wzór nr 2;
- o) rodzaj znakowania: sitodruk;



- p) opakowanie jednostkowe: pudełeczko tekturowe w kolorze naturalnym, na pudełku nie mogą pojawić się żadne nadruki/tłoczenia Wykonawcy lub producenta;
- q) sposób pakowania: pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:



14. Zestaw piśmienniczy – długopis i pióro kulkowe:

- a) ilość - 50 szt.;
- b) materiał: metal;
- c) wymiar długopisu u pióra: 137 mm x 11 mm x 11 mm;
- d) kolor korpusów: czarny;
- e) kolor końcówek i klipów: srebrny;
- f) kolor wkładów piszących: niebieski;
- g) kolor etui: czarny z metalową blaszką;
- h) materiał etui: karton;
- i) środek etui: wykończenie materiałem w jasnym kolorze z wszytą tasiemką na długopis i pióro;
- j) wymiar etui: długość 180 mm, szerokość 65 mm, wysokość 39 mm;
- k) znakowanie: w 3 miejscach:
 - 1 miejsce: na długopisie, grawer, logo wzór nr 5;
 - 2 miejsce: na piórze, grawer, logo wzór nr 5;
 - 3 miejsce: blaszka na wierzchu etui, logo wzór nr 2 lub 5;
- l) pakowanie jednostkowe: pudełko kartonowe w kolorze białym lub naturalnym;
- m) sposób pakowania: pakowane w pudełko zbiorcze.

Rysunek poglądowy:





Wykonawca zobowiązany jest do:

- 1) Wykonania projektów graficznych umieszczenia logotypu Zamawiającego na wszystkich artykułach promocyjnych oraz opakowaniach jednostkowych zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
- 2) Wykonania pozostałych projektów graficznych zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
- 3) Przedstawienia projektów graficznych poszczególnych artykułów do akceptacji przez Zamawiającego.
- 4) Wykonanie znakowania artykułów i opakowań jednostkowych zgodnie z zaakceptowanym projektem.
- 5) Dostarczenia wykonanych artykułów promocyjnych zapakowanych zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego i wniesienie do pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego.

Harmonogram realizacji:

- 1) Akceptacja lub wnoszenie uwag przez Zamawiającego do przedstawionych przez Wykonawcę projektów nastąpi w terminie do 2 dni roboczych od dnia jego otrzymania w formie elektronicznej.
- 2) Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do akceptacji projekty umieszczenia logotypu w formie elektronicznej w terminie umożliwiającym dotrzymanie przez Wykonawcę daty końcowej produkcji, przy uwzględnieniu czasu niezbędnego na czynności wymienione w punkcie 1.
- 3) Termin realizacji: **w ciągu trzech tygodni od daty podpisania umowy.**

Przykłady wzorów graficznych do zamieszczenia na artykułach

Logo Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi:

Wzór nr 1



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI

Wzór nr 2



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI

znak sprawy: PR/D/BU/131/18

Wzór nr 3



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI

Wzór nr 4



WFOŚiGW w Łodzi

Wzór nr 5



WFOŚiGW w Łodzi

Wzór nr 6



WFOŚiGW w Łodzi