

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### NA WYKONANIE I DOSTAWĘ MATERIAŁÓW INFORMACYJNO – PROMOCYJNYCH W RAMACH PROJEKTU LIFE11/NAT/PL/423

#### 1. Ogólny opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest druk wraz z wykonaniem projektu graficznego oraz dostawa gadżetów promocyjnych:

1. Opracowanie logotypu projektu
2. Opracowanie strony internetowej projektu
3. Projekt, produkcja oraz dostawa 93 tablic informacyjnych
4. Projekt, druk i dostawa materiałów promocyjnych wyszczególnionych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

Zamówienie jest współfinansowane ze środków LIFE+ i NFOŚiGW w ramach projektu pt.: Ochrona torfowisk alkalicznych (kod 7230) w młodogłacjalnym krajobrazie Polski północnej, o numerze LIFE11/NAT/PL/423.

#### 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

##### 2.1. Opracowanie logotypu projektu

Wykonanie projektu graficznego logotypu projektu wg wskazań Zamawiającego nawiązującego do tematyki projektu. Opracowanie logotypu w wersji pełnokolorowej i monochromatycznej. Opracowanie graficzne logotypu projektu w formatach rastrowych i wektorowych tj: .jpg, .ai, .cdr, .tiff, .bmp, .eps oraz .pdf.

Zaakceptowany przez Zamawiającego projekt będzie powielany na wszystkich materiałach promocyjnych.

##### 2.2. Opracowanie strony internetowej projektu

- opracowanie i utworzenie strony internetowej projektu jako domeny strony [www.kp.org.pl](http://www.kp.org.pl) w dwóch wersja językowych: polskiej i angielskiej,
- Zamawiający przekazuje Wykonawcy zawartość merytoryczną strony (teksty w języku angielskim i polskim, tabele, zdjęcia i inne pliki graficzne),
- strona musi być dostosowana do rozdzielczości 1366 x 768 oraz do obecnych standardów czyli do takiej rozdzielczości, aby na ekranach nie istniała konieczność przewijania strony w poziomie,

- strona musi być poprawnie wyświetlana i wspierać następujące przeglądarki: - Opera 11 (lub nowszych) - Chrome 14 (lub nowszych) - Mozilla FireFox 12 (lub nowszych) - Internet Explorer 8 (lub nowszych) oraz starsze obecnie używane wersje przeglądarek,
- poszczególne podstrony powinny otwierać się w obrębie strony,
- strona internetowa musi zawierać elementy typu m.in.: nagłówek (np. zdjęcie, logo projektu i nazwa projektu), stopka (np. kontakt, logo LIFE+, logo Klubu Przyrodników, logo Natura 2000, logo NFOŚiGW, informację o współfinansowaniu) galeria zdjęć, możliwość odtwarzania filmów, dział plików do pobrania, licznik odwiedzin, aktualności,
- Wykonawca zobowiązuje się do wykonania strony i podstron zgodnie z zaakceptowanym przez Zamawiającego projektem, z uwzględnieniem wytycznych i uwag zgłoszonych przez Zamawiającego,
- Zamawiający przedstawi Wykonawcy ogólną ideę strony, natomiast Wykonawca jest zobowiązany do rzetelnego informowania Zamawiającego o funkcjonalności jego pomysłów,
- Wykonawca przekaze Zamawiającemu wszystkie pliki źródłowe, loginy i hasła dostępu,
- Wykonawca przed oddaniem finalnej wersji strony internetowej prześle wersję testową do akceptacji Zamawiającemu,
- Wykonawca zobowiązuje się do wykonania strony www bez naruszania godności i praw autorskich osób fizycznych i instytucji,
- strona powinna spełniać podstawowe zasady bezpieczeństwa,
- Wykonawca zobowiązuje się do nieodpłatnej obsługi gwarancyjnej w zakresie poprawek bezpieczeństwa oraz wykrytych błędów strony www w okresie 12 miesięcy od odbioru strony www przez Zamawiającego.

### 2.3. Projekt, produkcja oraz dostawa 93 tablic informacyjnych

- Projekt 2 rodzajów tablic wg wskazań Zamawiającego (załącznik nr 1 – przykład tablicy)
- Skład graficzny wraz z dwukrotną możliwością wprowadzenia poprawek do każdego projektu
- Produkcja oraz dostawa tablic w miejsce wskazane przez Zamawiającego (stacja terenowa Klubu Przyrodników w Owczarach)
- **Dane techniczne – 90 sztuk:** tablice zewnętrzne metalowe nierdzewne z ocynkowanej blachy trwale przymocowane do słupa, który następnie będzie przymocowany do podłoża (gleby); format tablicy: 70 x 40 cm, wysokość słupa – 250 cm (+/- 5 cm), średnica słupa 10 cm (+/- 5mm); materiał wykonania słupa: twarde drewno (np. robinia, dąb) impregnowane ciśnieniowo; druk w pełnym kolorze bezpośrednio na podkładzie z blachy; druk zabezpieczony przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi i blaknięciem.
- **Dane techniczne – 3 sztuki:** tablice wewnętrzne z pleksy o grubości 7 mm (+/- 2 mm) z możliwością przymocowania do ściany wewnątrz budynku wraz z mechanizmami mocowań; format A4 (210×297 cm, +/- 10 mm); druk w pełnym kolorze na folii zabezpieczonej przed blaknięciem naklejonej na pleksie;

- Tablice powinny mieć okres trwałości (Wykonawca wystawi gwarancję) minimum 10 lat.

#### **2.4. Projekt, druk i dostawa materiałów promocyjnych:**

Wszystkie materiały promocyjne powinny być oznakowane zgodnie z zasadami budowy ciągów znaków obejmującą logotypy m.in.: logo LIFE+, logo Projektu, logo Klubu Przyrodników, logo Natura 2000, logo NFOŚiGW, logo RDOŚ w Gdańsku i RDOŚ w Olsztynie..

##### **2.4.1. Druk kalendarzy/notatników książkowych – 400 sztuk**

Zakres zadań oraz parametry techniczne:

- format A5
  - oprawa gładka, imitacja skóry (kolor czarny)
  - układ – forma notatnika z małym kalendarzem miesięcznym w rogu strony lub forma kalendarza w układzie dzień na stronie (Zamawiający zaakceptuje przedstawione przez Wykonawcę rozwiązanie)
  - papier biały lub ecru
  - wycięte registry
  - nakład: dla każdego roku: 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 po 80 sztuk – łącznie 400 sztuk
  - dostarczenie kalendarzy do siedziby Zamawiającego
  - specyfikacja papieru: kreda matowa. Papier użyty do produkcji ma pochodzić z lasów, w których:
    - unika się stosowania pestycydów;
    - zachowuje się martwe drewno do naturalnego rozkładu;
    - ochrania się rzadkie gatunki fauny i flory;
    - dąży się do zachowania w stanie naturalnym części ekosystemów leśnych;
    - nie wprowadza się roślin obcego pochodzenia, a w szczególności roślin modyfikowanych genetycznie;
    - chroni się obszary o wyjątkowych walorach społecznych i przyrodniczych;
- Papier posiadający certyfikat FSC będzie uznany za spełniający powyższe kryteria;
- informacja na wewnętrznej stronie okładki o współfinansowaniu (wg przedstawionego przez Zamawiającego wzoru)

##### **2.4.2. Projekt i druk kalendarzy plakatowych – 400 sztuk**

Zakres zadań oraz parametry techniczne:

- przygotowanie projektu graficznego
- przygotowanie do druku
- format B1
- papier kreda 200g/m<sup>2</sup>
- druk pełen kolor
- lakier UV (błysk)
- listwy srebrne z zawieszką na krótkich bokach
- druk dwustronny (po 6 miesięcy na stronę)
- nakład: dla każdego roku: 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 po 80 sztuk – łącznie 400 sztuk

- dostarczenie kalendarzy do siedziby Zamawiającego
- Zamawiający dostarczy Wykonawcy zdjęcia niezbędne do wykonania projektu graficznego.
- informacja o współfinansowaniu (wg przedstawionego przez Zamawiającego wzoru)

### **2.4.3. Druk naklejek – 85 arkuszy**

Naklejki wydrukowane na papierze świecącym w formacie A4 w pełnym kolorze (Logo projektu, logo NFOŚiGW, logo Klubu Przyrodników)

- 1 szt./stronę – 5 szt. x 3 logotypy: projektu, NFOŚiGW, Klubu
- 2 szt./stronę – 5 szt. x 3 logotypy: projektu, NFOŚiGW, Klubu
- 4 szt./stronę – 5 szt. x 3 logotypy: projektu, NFOŚiGW, Klubu
- 8 szt./stronę – 5 szt. x 1 logotyp: projektu
- 32 szt./stronę – 5 szt. x 1 logotyp: projektu

### **2.4.4. Torba materiałowa – 400 sztuk**

Materiał z dodatkiem bawełny o gramaturze nie mniejszej niż 180 g/m<sup>2</sup>, kolor czarny, wymiar mieszczący materiały A4, krótkie ręczki/uchwyty, nadruk logotypów w pełnym kolorze. informacja o współfinansowaniu (wg przedstawionego przez Zamawiającego wzoru)

### **2.4.5. Kubek termiczny – 400 sztuk**

Wykonany na zewnątrz i wewnątrz ze stali nierdzewnej z uchwytem, plastikowa przykrywka - zakręcana, wyposażona w zamykany otwór ułatwiający picie, kolor czarny, pojemność 0,5 l. Wielkość znakowania 3,5 x 3,5 cm techniką grawerowania. Każdy kubek pakowany w oddzielne pudełko.

### **2.4.6. Pamięć USB 8GB – 400 sztuk**

Pendrive typu „twister” – kolor czarny, pojemność 8 GB, prędkość transferu min. 20-25 MB/s, grawer na pendrive w dwóch miejscach, dodatkowo smycz i pudełko, rozmiar 50 mm x 15 mm +/- 5 mm.

### **2.4.7. Długopis – 500 sztuk**

Długopis wykonany z drewna i metalu, wkład czarny. Długopis drewniany w kolorze czarnym, końcówka dolna przykręcana lub wciskana w kolorze czarnym lub srebrnym, uchwyt mocujący metalowy, mechanizm przyciskany metalowy. Nadruk kolorowy. Długopis znakowany w dwóch miejscach. Wymiary: 13 x 1,4 cm +/- 5 mm.

### **2.4.8. Notatniki konferencyjne – 500 sztuk**

- format: A5,
- full color,
- otwierany jak zeszyt
- projekt całości;
- okładka papier: 450 g, na wewnętrznej okładce produktu zamieszczone są 3 rodzaje kolorowych karteczek typu post it: 1 duży bloczek (20 karteczek), 3 średnie bloczki (po 20 karteczek), 6 małych bloczków (po 20 karteczek); liczba

kartek w produkcie z kolorowym nadrukiem: 50, klejona górna krawędź kartek, papier kartek w środku notatnika: 100 g,

- specyfikacja papieru: kreda matowa. Papier użyty do produkcji ma pochodzić z lasów, w których:
  - unika się stosowania pestycydów;
  - zachowuje się martwe drewno do naturalnego rozkładu;
  - ochrania się rzadkie gatunki fauny i flory;
  - dąży się do zachowania w stanie naturalnym części ekosystemów leśnych;
  - nie wprowadza się roślin obcego pochodzenia, a w szczególności roślin modyfikowanych genetycznie;
  - chroni się obszary o wyjątkowych walorach społecznych i przyrodniczych;Papier posiadający certyfikat FSC będzie uznany za spełniający powyższe kryteria;
- informacja o współfinansowaniu (wg przedstawionego przez Zamawiającego wzoru)
- dostarczone w opakowaniach zbiorczych max. po 50 szt.

#### **2.4.9. Smycze – 400 sztuk**

Smycze reklamowe z monochromatycznym nadrukiem jednostronnym wykonanym w technologii Sublimacja – Grawerton. Długość taśmy 94 cm (+/- 2 cm). Szerokość 15 mm (+/- 2 mm). Smycz na zakończeniu szyta, zakończona metalowym karabińczykiem wraz z odpinanym uchwytem do telefonu.

#### **2.4.10. Scyzoryk – 100 sztuk**

Scyzoryk ze stali nierdzewnej w kolorze czarnym, posiadający 7 funkcji w tym: nożyk, nożyczki, korkociąg, otwieracz do puszek, brelok. Wymiary: 6 x 1,9 x 0,8 cm +/- 10 mm. Grawer na scyzoryku w dwóch miejscach. Pakowane pojedynczo w zbiorczym opakowaniu.

#### **2.4.11. Czapki – 2 rodzaje po 20 sztuk**

- Czapka typu: wojskowa z mocnej bawełny, z 4 metalowymi wywietrznikami po bokach i metalowym zapięciem. Rozmiar uniwersalny. Materiał: 100 % bawełna, płótno. Kolor: khaki lub zbliżony. Nadruk haftem.
- Czapka z daszkiem typu sandwich, 6 paneli – kolor khaki lub zbliżony. Rozmiar uniwersalny. Regulowane zapięcie materiałowe z tyły czapki z metalowym klipem. Materiał: 100 % bawełna czesana (z meszkiem). Nadruk haftem.

#### **2.4.12. Kubek porcelanowy – 50 sztuk**

Kubek wykonany z porcelany poj. 300 – 330 ml. Kolor biały. Zdobienie nadrukiem bezpośrednim lub kalką, z dwóch stron. Pełen kolor. Wymiar: wysokość – 98 mm (+/- 10 mm).

#### **2.4.13. Koszulki typu T-shirt – damskie i męskie po 100 sztuk**

**Koszulki męskie:** typu T-Shirts, bawełna 100% (bawełna wysokogatunkowa), taśma wzmacniająca szwy wokół szyi oraz rękawów. Kołnierzyk standard okrągły. Wykończenie rękawów oraz dołu proste podszycie. Gramatura 185 g/m<sup>2</sup>. Kolor: czarny. Nadruk techniką haftu komputerowego – monochromatyczny. Rozmiary: L (20 sztuk), XL (40 sztuk), XXL (40 sztuk).

**Koszulki damskie:** typu T-Shirts, wysokogatunkowa bawełniana z domieszką wiskozy lub poliestru (nie więcej niż 15% domieszki). Gramatura 205 g/m<sup>2</sup> (+/- 5 g/m<sup>2</sup>). Kolor: czarny. Ściągacze, taśma wzmacniająca szwy wokół szyi oraz rękawów, delikatne wcięcie w talii (dopasowanie do sylwetki). Wykończenie rękawów oraz dołu proste podszycie. Kołnierzyk standard okrągły. Nadruk haftem komputerowym - monochromatyczny. Rozmiary: S (35 sztuk), M (35 sztuk), L (30 sztuk).

#### **2.4.14. Koszulki typu polo – damskie i męskie po 100 sztuk**

**Koszulki męskie:** Kołnierzyk i trzy guziczki w kolorze koszulki, wysokogatunkowa bawełna (min. 65%) z domieszką wiskozy lub poliestru (nie więcej niż 35%), podwójne szwy, wzmacniający ramienny pasek, korpus z bocznymi szwami. Kolor: czarny. Gramatura: 200 g/m<sup>2</sup>. Rozmiary: L (20 sztuk), XL (40 sztuk), XXL (40 sztuk).

**Koszulki damskie:** Kołnierzyk i przedłużone wąskie obszycia z 5 guzikami w kolorze koszulki, wysokogatunkowa bawełna (min. 65%) z domieszką wiskozy lub poliestru (nie więcej niż 35%), podwójne szwy, wzmacniający ramienny pasek, korpus z bocznymi szwami, krój damski (dopasowanie). Kolor: czarny. Gramatura: 200 g/m<sup>2</sup>. Rozmiary: S (35 sztuk), M (35 sztuk), L (30 sztuk).

#### **2.4.15. Kurtka typu softshell – damskie (10 sztuk) i męskie (10 sztuk)**

Kurtka z materiału typu softshell z trójwarstwowego laminatu z odpinanym kapturem; dopasowanie: ergonomiczny kształt dopasowany do ciała, anatomicznie dopasowane raglanowe rękawy; 2 przednie kieszenie zapinane na zamek i 1 prawa kieszeń piersiowa z zamkiem z garażem i suwakiem, regulowane mankiety z gumową klapką i rzepami; regulowany dolny ściągacz z elastycznym sznurkiem ściągającym ze stoperami; na całej długości podszycie tkaniną typu shell, ochrona na podbródek; Odporność na przetarcia; Materiał: Membrana oddychająca z mikroporami, 100% poliester (na zewnątrz), 100% poliester polar (wewnątrz). Gramatura: 360 g/m<sup>2</sup>. Kolor: czarny. Nadruk metodami termotransfer lub folia flex lub folia flock.

Rozmiary: damskie (S – 3 sztuk, M – 6 sztuk, L – 1 sztuka), męskie (L – 2 sztuki, XL – 4 sztuki, XXL – 4 sztuki).

#### **2.4.16. Bluza polarowa – damska (10 sztuk) i męska (10 sztuk)**

Bluza polarowa z mikropolaru z długim, odwróconym zamkiem błyskawicznym; Ochrona podbródka, dwie przednie kieszenie zamykane odwróconym zamkiem błyskawicznym z pętelką na suwaku, zamykane na zamek kieszenie, prosto wszyte rękawy, wykończenie bez ściągaczy; dopasowany do ciała, Materiał: 100% niemechający mikropolar poliestrowy 260 g/m<sup>2</sup>. Kolor: czarny. Nadruk: haft komputerowy.

Rozmiary: damskie (S – 3 sztuk, M – 6 sztuki, L – 1 sztuki), męskie (L – 2 sztuki, XL – 4 sztuki, XXL – 4 sztuki).

Wykonawca dostarczy Zamawiającemu zdjęcia wszystkich oferowanych produktów oraz wizualizację umieszczenia logotypów na produkcie. Dopiero po akceptacji Zamawiającego Wykonawca rozpocznie produkcję poszczególnych elementów zamówienia.

Wszystkie produkty muszą zawierać logotypy zgodne z wymogami info-promo dla projektów współfinansowanych z LIFE+ i NFOŚiGW.

### 3. SZCZEGÓŁOWY HARMONOGRAM REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Terminy wykonania zamówienia są nieprzekraczalne. Przedstawiony poniżej harmonogram jest ruchomy i Zamawiający dopuszcza możliwość bieżącej zmiany harmonogramu szczegółowego wykonania poszczególnych elementów zamówienia w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia z zastrzeżeniem dotrzymania terminu wykonania poszczególnych elementów zamówienia

<b>3.1. Opracowanie logotypu projektu</b>
Termin wykonania zamówienia: 5 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy
<ul style="list-style-type: none"><li>– W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaze Wykonawcy tematyczną (nie graficzną) koncepcję logotypu projektu.</li><li>– Wykonawca przekaze 5 propozycji projektów graficznych logotypów w ciągu 5 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy do wyboru i akceptacji Zamawiającego.</li><li>– Od dnia przekazania przez Wykonawcę projektów graficznych zamawiający ma 3 dni kalendarzowe na zaakceptowanie lub wniesienie uwag do projektów.</li><li>– Od dnia przekazania przez Zamawiającego uwag Wykonawca ma 3 dni kalendarzowe na naniesienie poprawek.</li><li>– Od dnia przekazania przez Wykonawcę poprawionych projektów Zamawiający ma 3 dni kalendarzowe na zaakceptowanie projektów po zmianach.</li></ul>
<b>3.2. Opracowanie strony internetowej projektu</b>
Termin wykonania zamówienia: 55 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy
<ul style="list-style-type: none"><li>– Do 5 dnia od podpisania umowy Zamawiający przekaze wykonawcy zawartość merytoryczną strony (teksty w języku angielskim i polskim, tabele, zdjęcia i inne pliki graficzne)</li><li>– Wykonawca po otrzymaniu od Zamawiającego niezbędnych materiałów w ciągu 40 dni kalendarzowych przedstawi mu pełną koncepcję graficzną strony wcześniej na bieżąco uzgadnianą do co szczegółów z Zamawiającym (kolorystyka, ułożenie zakładek etc.)</li><li>– Zamawiający ma 2 dni kalendarzowe na zatwierdzenie lub wniesienie uwag do projektu strony</li><li>– Wykonawca ma 3 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek</li><li>– Zamawiający ma 2 dni kalendarzowe na zaakceptowanie lub wniesienie uwag do projektu</li><li>– Wykonawca ma 3 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek oraz zintegrowanie strony ze stroną główną Zamawiającego <a href="http://www.kp.org.pl">www.kp.org.pl</a>.</li></ul>
<b>3.3. Projekt, produkcja oraz dostawa 93 tablic informacyjnych</b>
Termin wykonania zamówienia: 75 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- Wykonawca do 50 dni po podpisaniu umowy przedstawi do akceptacji projekt tablicy,
- Zamawiający ma 2 dni kalendarzowe na zaakceptowanie lub wniesienie poprawek do projektów.
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na naniesienie poprawek.
- Zamawiający ma 2 dni kalendarzowe na zaakceptowanie projektów po zmianach
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wykonanie wydruku testowego i dostarczenie do siedziby Zamawiającego.
- Zamawiający ma 2 dni kalendarzowych na zaakceptowanie wydruku testowego.
- Wykonawca ma 10 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego projektu na wykonanie zamówienia i dostarczenia do Stacji Terenowej Klubu Przyrodników w Owczarach

### **3.4. Projekt, druk i dostawa materiałów promocyjnych:**

#### **3.4.1. Druk kalendarzy/notatników książkowych – 400 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt kalendarzy
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie wydruku testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie wydruku testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego wydruku testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.2. Projekt i druk kalendarzy plakatowych – 400 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże zdjęcia i grafiki Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt kalendarzy
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie wydruku testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie wydruku testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego wydruku testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.3. Druk naklejek – 85 arkuszy**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże zdjęcia i grafiki Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt kalendarzy



- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie wydruku testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie wydruku testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego wydruku testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.4. Torba materiałowa – 400 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby zamawiającego.

#### **3.4.5. Kubek termiczny – 400 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 12 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego
- Wykonawca ma 5 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.6. Pamięć USB 8GB – 400 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 12 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wykonawca ma 5 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby zamawiającego.</li> </ul>
<b>3.4.7. Długopis – 500 sztuk</b>
Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy
<ul style="list-style-type: none"> <li>- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy</li> <li>- Wykonawca do 12 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek</li> <li>- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego</li> <li>- Wykonawca ma 5 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby zamawiającego.</li> </ul>
<b>3.4.8. Notatniki konferencyjne – 500 sztuk</b>
Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy
<ul style="list-style-type: none"> <li>- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy</li> <li>- Wykonawca do 12 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek</li> <li>- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie wydruku testowego.</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie wydruku testowego</li> <li>- Wykonawca ma 5 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego wydruku testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.</li> </ul>
<b>3.4.9. Smycze – 400 sztuk</b>
Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy
<ul style="list-style-type: none"> <li>- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy</li> <li>- Wykonawca do 12 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek</li> <li>- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.</li> <li>- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego</li> <li>- Wykonawca ma 5 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.</li> </ul>
<b>3.4.10. Szczyrek – 100 sztuk</b>
Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.11. Czapki – 2 rodzaje po 20 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

#### **3.4.12. Kubek porcelanowy – 50 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 21 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W dniu podpisania umowy Zamawiający przekaże pliki graficzne Wykonawcy
- Wykonawca do 10 dni kalendarzowych przedstawi Zamawiającemu projekt
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie projektu lub wniesienie poprawek
- Wykonawca ma 2 dni kalendarzowe na wniesienie poprawek i dostarczenie produktu testowego.
- Zamawiający ma 1 dzień kalendarzowy na zaakceptowanie produktu testowego
- Wykonawca ma 7 dni kalendarzowych od otrzymania zaakceptowanego produktu testowego na wykonanie zamówienia i dostarczenia do siedziby zamawiającego.

#### **3.4.13. Koszulki typu T-shirt – damskie i męskie po 100 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 45 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W terminie do 25 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu 3 elektronicznie projekty graficzne odzieży zawierające wszystkie niezbędne logotypy.
- Zamawiający w terminie 5 dni kalendarzowych wniesie uwagi do projektu.

- Wykonawca w ciągu 3 dni od daty przekazania uwag przedstawi poprawiony projekt do akceptacji Zamawiającego a następnie produkt testowy.
- Po akceptacji Zamawiającego, w ciągu 12 dni kalendarzowych Wykonawca dostarczy gotowe materiały.

#### **3.4.14. Koszulki typu polo – damskie i męskie po 100 sztuk**

Termin wykonania zamówienia: 45 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W terminie do 25 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu 3 elektronicznie projekty graficzne odzieży zawierające wszystkie niezbędne logotypy.
- Zamawiający w terminie 5 dni kalendarzowych wniesie uwagi do projektu.
- Wykonawca w ciągu 3 dni od daty przekazania uwag przedstawi poprawiony projekt do akceptacji Zamawiającego a następnie produkt testowy.
- Po akceptacji Zamawiającego, w ciągu 12 dni kalendarzowych Wykonawca dostarczy gotowe materiały.

#### **3.4.15. Kurtka typu softshell – damskie (10 sztuk) i męskie (10 sztuk)**

Termin wykonania zamówienia: 45 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W terminie do 25 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu 3 elektronicznie projekty graficzne odzieży zawierające wszystkie niezbędne logotypy.
- Zamawiający w terminie 5 dni kalendarzowych wniesie uwagi do projektu.
- Wykonawca w ciągu 3 dni od daty przekazania uwag przedstawi poprawiony projekt do akceptacji Zamawiającego a następnie produkt testowy.
- Po akceptacji Zamawiającego, w ciągu 12 dni kalendarzowych Wykonawca dostarczy gotowe materiały.

#### **3.4.16. Bluza polarowa – damskie (10 sztuk) i męskie (10 sztuk)**

Termin wykonania zamówienia: 45 dni kalendarzowe od daty podpisania umowy

- W terminie do 25 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu 3 elektronicznie projekty graficzne odzieży zawierające wszystkie niezbędne logotypy.
- Zamawiający w terminie 5 dni kalendarzowych wniesie uwagi do projektu.
- Wykonawca w ciągu 3 dni od daty przekazania uwag przedstawi poprawiony projekt do akceptacji Zamawiającego a następnie produkt testowy.
- Po akceptacji Zamawiającego, w ciągu 12 dni kalendarzowych Wykonawca dostarczy gotowe materiały.