

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Tuchola, dnia 07.05.2013r.

PR.042.1.3.21.01.2012

Załącznik nr 3

Specyfikacja techniczna zadania pn.:

„Druk, dostawa i montaż 64 tablic informacyjno-promocyjnych na terenie Rezerwatu Biosfery Bory Tucholskie.”

Usługa składa się z następujących części:

- 1) Wykonanie 64 tablic informacyjno-promocyjnych na podstawie dostarczonych plików graficznych, w tym jednej tablicy połączonej z gablotą ekspozycyjną oraz trzech tablic dwustronnych.
- 2) Montaż tablic we wskazanych lokalizacjach.
- 3) Sporządzenie dokumentacji zdjęciowej wykonanych prac.

Kod CPV:

79341000-6 usługi reklamowe

51240000-6 usługi instalowania urządzeń nawigacyjnych

63513000-8 usługi informacji turystycznej

90721100-8 usługi ochrony krajobrazu

Termin realizacji: do 20.06.2013r.

Uwaga: Projekt realizowany ze wsparciem funduszy unijnych. W przypadku zmian w dofinansowaniu wpływających na finansowanie projektu Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od podpisania umowy.

Uszczegółowienie specyfikacji:

Wielkość:

- Tablice o wielkości 100 cm x 100 cm (z dokładnością do 5 cm), przed montażem niezbędna jest weryfikacja wszystkich stelaży (23 lokalizacje) w celu sprawdzenia ich prawidłowego



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

zwymiarowania oraz ew. wprowadzenia precyzyjnych korekt do wymiarów tablic. Tablica połączona z gablotą ekspozycyjną powiększona o wymiary gabloty, czyli o min. 100 m x 70 cm.

Material:

- Płyty warstwowe Aluminium-Polietylen-Aluminium,
- Grubość płyty min. 3 mm,
- Grubość warstwy aluminiowej min. 0,3 mm,
- Odporność na warunki atmosferyczne (bezpośrednie działanie słońca, wiatru i deszczu),
- Gablota ekspozycyjna zewnętrzna o wielkości min. 100 cm x 70 cm, wykonana z profili aluminiowych anodowanych, szyba ze szkła hartowanego, wewnątrz (tylna ściana) z blachy pozwalającej na mocowanie elementów ekspozycji przy pomocy magnesów, przystosowanej do stosowania markerów sucho ściernalnych, gablota wyposażona w dwa siłowniki gazowe ułatwiające podnoszenie drzwi do góry oraz w uszczelki przy drzwiach zapobiegające dostawaniu się deszczu i kurzu, tył zabezpieczony przed działaniem warunków atmosferycznych.

Nadruk:

- Druk kolorowy wysokiej rozdzielczości, wykonany bezpośrednio na płycie,
- Druk odporny na warunki atmosferyczne (bezpośrednie działanie słońca, wiatru i deszczu),
- Druk pokryty laminatem zwiększającym odporność na promieniowanie UV (lub technika równoważna, gwarantująca trwałość kolorów przez co najmniej 5 lat),
- Powłoka anti-graffiti umożliwiająca usuwanie farby zwykłymi środkami czyszczącymi,
- Krawędzie tablic i wszystkie dostępne elementy wykończone w sposób uniemożliwiający przypadkowe skaleczenia.

Treść tablic:

Zamawiający dostarczy projekty graficzne w formacie .cdr w terminie do 20.05.2013r.

Sposób mocowania:





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

- Mocowanie na stelażach drewnianych wolnostojących, zrealizowanych we wcześniejszej fazie projektu, oraz na stelażu metalowym umieszczonym na ścianie budynku, zrealizowanym we wcześniejszej fazie projektu,
- Mocowanie zapewniające trwałość i stabilność, także przy silnych podmuchach wiatru,
- Mocowanie „wandalo odporne” – utrudniające drobne akty wandalizmu,
- Metalowe elementy mocowania wykonane ze stali nierdzewnej, uniemożliwiającej korozję.

Wymagana gwarancja:

- 5 lat na materiał (rozwarstwianie, zniekształcenia),
- 5 lat na zamocowanie (korozja, utrata funkcjonalności),
- 5 lat na nadruk (przebarwienia, utrata koloru pod wpływem warunków atmosferycznych, oddzielanie się od powierzchni itp.).

Lokalizacje tablic:

W lokalizacjach posiadających dwa stojaki na jednym z nich umieszczone będą dwie tablice, lub, w zależności od zastosowanej techniki wykonania i mocowania, tablica dwustronna. W lokalizacji w Tucholi tablica połączona będzie z gablotą ekspozycyjną i zawieszona na istniejącym stelażu metalowym na ścianie Starostwa Powiatowego, ul. Pocztowa 7.

Lp.	Miejsce	Liczba stojaków (szt.)	Liczba tablic	W tym tablic dwustronnych
1	Czersk, dz. nr geod. 175/6 LP	3	3	
2	Brusy, dz. nr 846	2	3	1
3	Trzebciny, dz. nr geod. 45/2	3	3	
4	Cekcyn, dz.nr geod. 159/1	2	2	1
5	Legbąd, dz.nr geod. 39/2 LP	2	3	
6	Legbąd, dz.nr geod. 60 LP	2	3	
7	Legbąd, dz.nr geod. 2/8 LP	2	3	
8	Zielonka, dz.nr geod. 84/2 LP	2	3	
9	Zielonka, dz.nr geod. 199/19 LP	2	3	
10	Woziwoda, dz.nr geod. 29/2 LP	2	3	
11	Okoniny Nadjeziorne, dz.nr geod. 114.17	3	3	
12	Rosochatka, dz.nr geod. 64/2	3	3	
13	Linówek, dz.nr geod. 46/2	3	3	
14	Główka, dz.nr geod. 628/2	3	3	
15	Krąg, dz.nr geod. 95	3	3	





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

16	Lubocień, dz.nr geod. 159/4	3	3	
17	Łąski Piec, dz.nr geod. 302/2	3	3	
18	Lipowa, dz.nr geod. 561	3	3	
19	Okoniny, dz.nr geod. 92	3	3	
20	Lisiny, dz.nr geod. 354	3	3	
21	Nadolna Karczma, dz.nr geod. 1054	3	3	
22	Tuchola	1	1	
23	Fojutowo	1	1	1
	łącznie	57	64	3

Montaż

Montaż tablic każdorazowo musi zostać poprzedzony zawiadomieniem zawierającym lokalizację, planowany dzień i planowaną godzinę realizacji prac, przekazanym co najmniej 3 dni przed podjęciem prac.

Cena oferty

Kryterium oceny ofert: najniższa cena ofertowa

