

Dla rozwoju infrastruktury i Środowiska



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt (roboty budowlane) finansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.

KPN/6/2013

Jelenia Góra dn. 04.03.2013 r

Dotyczy: **postępowania przetargowego „Ochrona najcenniejszych ekosystemów Karkonoskiego Parku Narodowego – etap III – terenowe prace remontowe”**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

1. Załącznik 3.1 – szlak czerwony na Śnieżkę (zakosy):
 - a. Poz. 17 d.2 wykonanie i montaż pulpitów z elementów drewnianych wraz z tablicą informacyjną – prosimy o uszczegółowienie w formie graficznej z podaniem wymiarów i przekrojów elementów drewnianych.

Odpowiedź: - w załączeniu rysunki, tablica informacyjna o wymiarach 50x70 wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

2. Załącznik 3.2 – remont nawierzchni szlaku zielonego na Chojnik:
 - a. Poz. 8 d.1 układanie z kamienia miejscowego przepustów kamiennych odkrytych wraz z wykonaniem umocnień przed i za przepustem – prosimy o udostępnienie przekrojów przepustów, obmiar podano w m, jaka jest powierzchnia 1 m²

Odpowiedź: patrz fotografie załączone w projekcie, w poz.8 d. kosztorysu należy kalkulować jako dodatkowy nakład robocizny przy kształtowaniu przepustu (1 mb) wbudowanego w remontowaną nawierzchnię (materiały zawierają się w nakładzie na remont nawierzchni).

- b. Poz. 10 d.1 analogicznie jak pytanie 1a

Odpowiedź: w załączeniu rysunki.

- c. Poz. 11 d.2 wykonanie konstrukcji z drewna okrągłego – zapory przeciwoerozyjne na poboczu szlaku – jak skonstruowane mają być zapory, jakie przekroje drewna, prosimy o wersję graficzną z wymiarami

Odpowiedź : nakłady należy skalkulować na wykonanie zapór z drewna na m³ (drewno okrągłe, okorowane o śr.10-30 cm) bez względu wymiary poszczególnych wbudowanych elementów drewnianych, ich ilość w elemencie i ogólnej ilości szt zapór w całym zadaniu. Szacunkowa ilość m³ zapór podana została w obmiarze.

- d. Poz. 14 d.2 wykonanie barier terenowych i wygrodzeń dzikich przejść – tzw. potykacze – jw.
Odpowiedź: potykacze patrz załączone fotografie, nakłady kalkulować indywidualnie na wykonanie 1 mb.
- e. Poz. 16 d.2 ogrodzenia drewniane terenów rekultywowanych – jw.
Odpowiedź: patrz załączone fotografie, ogrodzenia drewniane z okorowanych żerdzi o śr.10-15 cm (nakład drewna to około 0.065 m³/mb ogrodzenia).
3. Załącznik 3.3 – szlak czerwony na Chojnik
- a. Poz. 14 d.1.1 – ogrodzenia drewniane terenów rekultywowanych – jak pytanie 2e
Odpowiedź: patrz załączone fotografie, ogrodzenia drewniane z okorowanych żerdzi o śr.10-15 cm (nakład drewna to około 0.065 m³/mb ogrodzenia).
- b. Poz. 17 d.1.1 – analogicznie jak pytanie 1a
Odpowiedź: w załączeniu rysunki
- c. Poz. 24 d.1.2 – analogicznie jak pytanie 2a
Odpowiedź: patrz fotografie załączone w projekcie,
- d. Poz. 26 d.1.2 – analogicznie jak pytanie 2c
Odpowiedź: nakłady należy skalkulować na wykonanie zapór z drewna na m³ (drewno okrągłe, okorowane o śr. 10-30 cm) bez względu wymiary poszczególnych wbudowanych elementów drewnianych, ich ilość w elemencie i ogólnej ilości szt zapór w całym zadaniu. Szacunkowa ilość m³ zapór podana została w obmiarze.
- e. Poz. 27 d.1.2 – analogicznie jak pytanie 2d
Odpowiedź: potykacze patrz załączone fotografie, nakłady kalkulować indywidualnie na wykonanie 1 mb.
- f. Poz. 28 d.1.2 – analogicznie jak pytanie 2e
Odpowiedź: patrz załączone fotografie, ogrodzenia drewniane z okorowanych żerdzi o śr.10-15 cm (nakład drewna to około 0.065 m³/mb ogrodzenia).

Z upoważnienia Dyrektora KPN
Mgr inż. Przemysław Tołoknow