



Szczecin, dnia 18 lipca 2018r.

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „Opracowanie dokumentacji projektowej oraz świadczenie usługi nadzoru autorskiego w ramach projektu pn. „Budowa infrastruktury turystycznej w parkach krajobrazowych województwa zachodniopomorskiego w celu zmniejszenia antropopresji – etap II
Nr postępowania: 11/2018

MODYFIKACJE TREŚCI SIWZ

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) dokonuje następujących zmian treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej w treści SIWZ):

1) Zmianie ulega rozdział III ust. 3 pkt 3 SIWZ:

BYŁO:

„3) CZĘŚĆ 3 „Dokumentacja projektowa wiaty ogniskowej” – przedmiotem zamówienia w ramach tej części jest opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej wiaty ogniskowej dla 2 typów obiektów, stanowiących łącznie 15 obiektów (w tym 14 typu 1 i 1 typu 2) w 12 lokalizacjach wraz z uzyskaniem wszelkich wymaganych prawem decyzji, pozwoleń, uzgodnień, oraz przeprowadzenie ocen wymaganych przepisami prawa dla tego rodzaju obiektów. (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w ramach tej części zawarto w ust. 6);”

JEST:

„3) CZĘŚĆ 3 „Dokumentacja projektowa wiaty ogniskowej” – przedmiotem zamówienia w ramach tej części jest opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej wiaty ogniskowej, stanowiących łącznie 10 obiektów w 7 lokalizacjach wraz z uzyskaniem wszelkich wymaganych prawem decyzji, pozwoleń, uzgodnień, oraz przeprowadzenie ocen wymaganych przepisami prawa dla tego rodzaju obiektów. (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w ramach tej części zawarto w ust. 6);”

2) Zmianie ulega rozdział III ust. 6 pkt 1 SIWZ:

BYŁO:

„1) Zamawiający oczekuje zastosowania przez autora dokumentacji projektowej względem wszystkich obiektów danego typu objętych zakresem zamówienia, powtarzalnych rozwiązań projektowych, adaptowanych w niezbędnym i wymagającym tego zakresie, do warunków lokalnych w następujących lokalizacjach Typ 1 - Działki 120/10, obr. 4144 Szczecin, 120/14, obr. 4144 Szczecin (2 szt.), 322/30 obr. Żeliszawiec (2 szt.), gm. Stare Czarnowo, 257/6 obr. Żeliszawiec, gm. Stare Czarnowo, 91 i 92/23, obr. Dębina, gm. Stare Czarnowo, 209 obr. Śmierdnica-Las, gm. Stare Czarnowo (2 szt.), 205 obr. Stara Rudnica, gm. Cedynia, 579/12 obr. Łubowo, gm. Borne Sulinowo, 377/1 obr. Rakowo, gm. Borne Sulinowo, 325/5 obr. Chociwel 1, gm. Chociwel, dz. 319/4 Szadzko, gm. Dobrzany. Typ 2 – Działka 43/132 obr. Kołbacz, gm. Stare Czarnowo;”

JEST:

„1) Zamawiający oczekuje zastosowania przez autora dokumentacji projektowej względem wszystkich obiektów objętych zakresem zamówienia, powtarzalnych rozwiązań projektowych, adaptowanych w niezbędnym i wymagającym tego zakresie, do warunków lokalnych w następujących lokalizacjach Działki 120/10, obr. 4144 Szczecin (2 szt.), 120/14, obr. 4144 Szczecin (2 szt.), 322/30 obr. Żeliszawiec (2 szt.), gm. Stare Czarnowo, , 91 i 92/23, obr. Dębina, gm. Stare Czarnowo, 209 obr. Śmierdnica-Las, gm. Stare Czarnowo (1 szt.), 579/12 obr. Łubowo, gm. Borne Sulinowo, 325/5 obr. Chociwel 1, gm. Chociwel;”

3) Zmianie ulega rozdział III ust. 6 pkt 9 SIWZ:

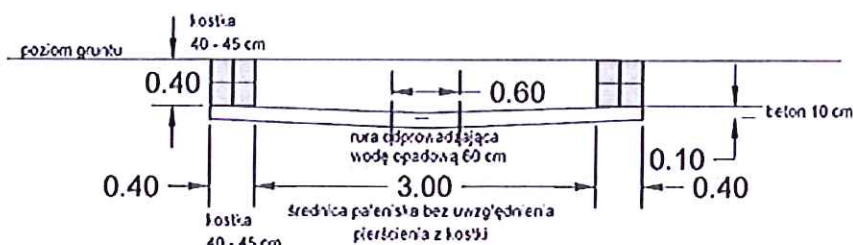
BYŁO:

„9) Szczegółowe wymagania Zamawiającego w zakresie parametrów technicznych projektowanych obiektów:

a) Typ 1:

- Wiata ośmiokątna,
- Zapewniony dostęp dla osób niepełnosprawnych,
- Zapewniające możliwość przebywania min. 20 os.,
- Średnica ok. 10 m,
- Palenisko z kręgiem o specyfikacji: wew. Średnica kręgu 3 m, krąg o głębokości 40-45 cm, dno kręgu w postaci leja utwardzone posadzką z betonu B20 o grubości 10 cm, w środku kręgu montaż rury o średnicy 60 cm, w celu odprowadzania wody opadowej do gruntu, zewnętrzna ściana kręgu w postaci

podwójnego pierścienia zagłębionego, umiejscowiona na głębokości 40-45 cm do poziomu gruntu, wyłożona kostką granitową szarą o wymiarach 18/20, szerokość obu pierścieni ok 40-45 cm, połączonych spoiwem betonowym B20, sposób ułożenia kostki naprzemiennie (rysunek poglądowy):



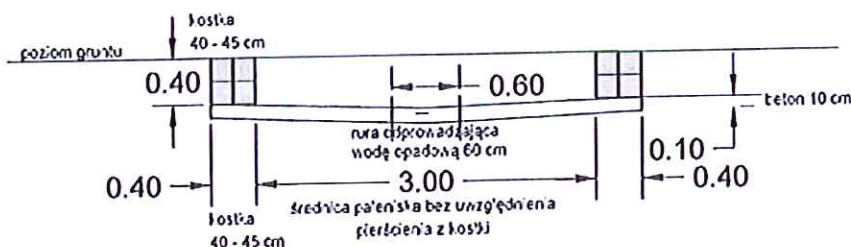
- Konstrukcja drewniana zabezpieczona impregnowane ciśnieniowo lub zabezpieczone dwukrotnie impregnatem do drewna przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych oraz korozją mikrobiologiczną, posiadającym aktualne pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym. Środki ochrony drewna powinny posiadać klasę wnikania minimum NP.2,
 - W celu uzyskania stabilnego posadowienia w gruncie projekt powinien przewidywać zastosowanie kotw stalowych dla słupów oraz zastosowanie dostosowanie odpowiedniej dla gabarytów obiektu wylewki betonowej,
 - Siedziska i oparcia oraz poszycie dachowe z drewna iglastego,
 - Konstrukcja wiaty z drewna dębowego lub iglastego.
- b) Typ 2:
- wiatą prostokątna o wymiarach 8m x 4m,
 - wysokość kalenicy ok. 3,7 m,
 - wysokość w okapie ok. 2,2 m,
 - dach dwuspadowy o konstrukcji drewnianej pokryty materiałem o zwiększonej trwałości przy zachowaniu walorów estetycznych np. gont blaszany,
 - trzy ściany do wysokości ok. 120 cm pokryte ażurowymi kratkami,
 - posadzka w wiacie – nawierzchnia z kostki betonowej szarej o gr. 6 cm, odzwierciedlającej wygląd kamienia naturalnego na podsypce cementowo-piaskowej o powierzchni 32m²,
 - wyposażenie wiaty w trwale przymocowane stoły i ławki,
 - planowany obiekt powinien posiadać indywidualny wyraz architektoniczny,
 - zastosowane rozwiązania projektowe powinny umożliwić korzystanie z obiektu osobom niepełnosprawnym,
 - poza obrębem wiaty zlokalizowane palenisko ogniskowe o średnicy 2 m, obmurowane kamieniem do wysokości ok. 20 cm od poziomu gruntu.”

JEST:

„9) Szczegółowe wymagania Zamawiającego w zakresie parametrów technicznych projektowanych obiektów:



- Wiata ośmiokątna,
- Zapewniony dostęp dla osób niepełnosprawnych,
- Zapewniające możliwość przebywania min. 20 os.,
- Średnica ok. 10 m,
- Palenisko z kręgiem o specyfikacji: wew. Średnica kręgu 3 m, krąg o głębokości 40-45 cm, dno kręgu w postaci leja utwardzone posadzką z betonu B20 o grubości 10 cm, w środku kręgu montaż rury o średnicy 60 cm, w celu odprowadzania wody opadowej do gruntu, zewnętrzna ściana kręgu w postaci podwójnego pierścienia zagłębionego, umiejscowiona na głębokości 40-45 cm do poziomu gruntu, wyłożona kostką granitową szarą o wymiarach 18/20, szerokość obu pierścieni ok 40-45 cm, połączonych spoiwem betonowym B20, sposób ułożenia kostki naprzemiennie (rysunek poglądowy):



- Konstrukcja drewniana zabezpieczona impregnowane ciśnieniowo lub zabezpieczone dwukrotnie impregnatem do drewna przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych oraz korozją mikrobiologiczną, posiadającym aktualne pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym. Środki ochrony drewna powinny posiadać klasę wnikania minimum NP.2,
- W celu uzyskania stabilnego posadowienia w gruncie projekt powinien przewidywać zastosowanie kotw stalowych dla słupów oraz zastosowanie dostosowanie odpowiedniej dla gabarytów obiektu wylewki betonowej,
- Siedziska i oparcia oraz poszycie dachowe z drewna iglastego,
- Konstrukcja wiaty z drewna dębowego lub iglastego.”

4) zmianie ulega oznaczenie redakcyjne treści zamieszczonej w rozdziale III w ust. 6 po pkt 9 SIWZ:

BYŁO:

„6) Wykonawca udzieli gwarancji jakości na przedmiot zamówienia na okres 24 miesięcy liczonych od dnia odbioru przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego.”

JEST:

„10) Wykonawca udzieli gwarancji jakości na przedmiot zamówienia na okres 24 miesięcy liczonych od dnia odbioru przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego.”

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Zamawiający ustala:

- 1) Termin składania ofert na: **23.07.2018 r. godzina 09:00**
- 2) Termin otwarcia ofert na: **23.07.2018 r. godzina 09:30**

**Niniejsze modyfikacje stanowią integralną częścią SIWZ.
Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.**

DYREKTOR
Zespołu Parków Krajobrazowych
Województwa Zachodniopomorskiego

Dorota Janicka

