



Szczecin dnia, 23.05.2017r.

Znak sprawy: ZP.261.9.2017.KO.56

Informacja z zebrania z wykonawcami

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zabiegów ochrony czynnej na terenie **rezerwatu Świdwie – Część I** oraz na terenie **rezerwatu Wrzosowiska Cedyńskie im. inż. Czesława Czyżewskiego – Część II**, w ramach projektu pt. „Realizacja zabiegów ochrony czynnej wskazanych w planach ochrony lub zadaniach ochronnych na terenie wybranych rezerwatów przyrody”, finansowanego ze środków NFOŚiGW, a także wykonanie zabiegów ochrony czynnej na terenie **rezerwatu Torfowisko Konotop – Część III** – w ramach projektu pt. „Ochrona wybranych siedlisk i gatunków wymienionych w Dyrektywie Siedliskowej na podstawie wskazań zawartych w planach zadań ochronnych i planach ochrony na terenie województwa zachodniopomorskiego”, finansowanego ze środków NFOŚiGW

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 3a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) przekazuje treść zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zgłoszonych na zabraniu, które miało miejsce w dniu 16 i 17.05.2017r. wraz z odpowiedziami:

Części I

Wykonanie zabiegów ochrony czynnej na terenie rezerwatu przyrody Świdwie

Pytanie nr 1

Co zrobić z biomasą?

Odpowiedź

Zgodnie z zapisami siwz - załącznik nr 6 opis przedmiotu zamówienia. Zagospodarowanie pozyskanej biomasy leży w gestii wykonawcy.

Części II:

Wykonanie zabiegów ochrony czynnej na terenie rezerwatu przyrody Wrzosowiska Cedyńskie im. inż. Czesława Czyżewskiego

Pytanie nr 2

Czy w ramach prac związanych z usuwaniem samosiejek drzew zaplanowane jest usuwanie zwartych zadrzewień i kęp, sosen, osik i robinii, gdzie w warstwie runi nie stwierdzono obecności wrzosu? Zadrzewienia te znajdują się we wnętrzu rezerwatu oraz na jego obrzeżach?

Odpowiedź

Zamawiający w ramach prac zaplanował całkowite usuwanie egzemplarzy robinii bez względu na formę i miejsce ich występowania. W odniesieniu do sosen i osik (w wieku powyżej 30 lat, gdzie w warstwie runi nie stwierdzono obecności wrzosu) występujących w zwartym zadrzewieniu przy granicach rezerwatu (tj. do 250 m w głąb obiektu od jego granic) oraz pojedynczych kęp sosny w wieku powyżej 30 lat znajdujących się we wnętrzu rezerwatu (gdzie w warstwie runi nie stwierdzono obecności wrzosu), zaplanowano ich pozostawienie. Pozostałe kępy sosny oraz wszystkie kępy osiki, bez względu na obecność w runi wrzosu bądź jej brak, należy usunąć.

Pytanie nr 3

Czy zamawiający przewidział możliwość mechanicznego wywozu biomasy z rezerwatu i wyznaczy szlaki?

Odpowiedź

Po podpisaniu umowy wykonawcy zostanie wskazany szlak wywozu w uzgodnieniu z zarządcą terenu. Będzie możliwość mechanicznego wywozu biomasy.

Pytanie nr 4

Czy istnieje możliwość przedłużenia terminu wykonania prac do 30 listopada 2017r.?

Odpowiedź

Nie ma możliwości przedłużenia terminu prac do 30 listopada 2017r.

Pytanie nr 5

Czy będą wyznaczone szlaki do zrywki i wywozu biomasy?

Odpowiedź

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 3.

Części III:

Wykonanie zabiegów ochrony czynnej na terenie rezerwatu przyrody Torfowisko Konotop

Pytanie nr 6

Jaki jest termin wykonania prac?

Odpowiedzi

Zgodnie z terminem podanym w siwz – załącznik nr 6 opis przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 7

Co zrobić z uzyskaną masą z trzciny?

Odpowiedź

Zgodnie z zapisami siwz - załącznik nr 6 opis przedmiotu zamówienia. Dodatkowo dodano, iż zagospodarowanie pozyskanej masy trzciny leży w gestii wykonawcy.

Pytanie nr 8

Wykonawca zadał pytanie o kwestię mulczowania przy zastoiskach wodnych (czy zostawiać w odległość ok. 2 m terenu niemulczowanego przy zastoiskach)?

Odpowiedź

Należy dokonać mulczowania na danym całym terenie jak najbliżej zastoiska.

Pytanie nr 9

Czy pozostawiać pojedyncze samosiewy sosnowe na obszarze mulczowanym?

Odpowiedź

Jeżeli jest to możliwe należy zmulczować.

REGIONALNY DZIEKTOP
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie
2017-05-23
Radosław Grzegorzczak