

WOF.261.1.45.2020.MR

Opole, dnia 27 maja 2020 r.

INFORMACJA O ZMIANIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie zadań z zakresu ochrony czynnej w celu ochrony siedlisk: 6210 Murawy kserotermiczne, 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe oraz 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe:

Część 1. Wykonanie usługi polegającej na eliminacji inwazyjnego gatunku rośliny z rodzaju rdestowiec w granicach obszaru Natura 2000 Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej poza gruntami w zarządzie PGW Wody Polskie.

Część 2. Wykonanie usługi polegającej na eliminacji inwazyjnego gatunku rośliny z rodzaju rdestowiec w granicach obszaru Natura 2000 Przyłęk nad Białą Głuchołaską poza gruntami w zarządzie PGW Wody Polskie.

Postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 39 ustawy z 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

Działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu informuje o zmianie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Ad. 1) Zmianie ulega treść pkt 18 SIWZ. Po wprowadzeniu zmiany, treść otrzymuje brzmienie:

Termin wykonania zamówienia:

Część I: do 30.09.2020 r.

Część II: do 30.09.2020 r.

Ad. 2) Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 w części I pkt I a SIWZ (OPZ część I). Po wprowadzeniu zmiany, treść otrzymuje brzmienie:

Prace polegające na eliminowaniu rdestowców z użyciem herbicydów, na obszarze wskazanym na rys. 1-8.:

- w przypadku rdestowców położonych w odległości mniejszej niż 5 metrów od lustra wody stojącej i płynącej - poprzez iniekcję herbicydu do łodygi rośliny; zabiegi należy przeprowadzać w dwóch nawrotach: I – w drugiej dekadzie lipca oraz II – w trzeciej dekadzie lipca 2020 (ostateczny termin wykonania zabiegów upływa z dniem 31 lipca, po tym terminie nie ma możliwości wykonania prac; pomiędzy dwoma zabiegami na poszczególnych płatach musi upłynąć co najmniej 7 dni); wysokość łodyg poddawanych iniekcji powinna wynosić powyżej 1,5 m, a pęd powinien posiadać grubość minimum 1,5 cm. W jednym płacie rdestowca należy poddać iniekcji minimum 70% pędów spełniających wyżej podane wymiary. Poprzez płat rdestowca należy rozumieć zwarte skupienie łodyg dające wyróżnić się w terenie jako grupa roślin (pochodzących z jednego kłącza). Jeśli występują pojedyncze

łodygi (wysokości powyżej 1,5 m i grubości pędu minimum 1,5 cm), zabieg należy stosować na każdej z nich;

- w przypadku rdestowców położonych w odległości większej niż 5 metrów od lustra wody stojącej i płynącej - poprzez oprysk/mazanie aparatu asymilacyjnego i łodyg herbicydem; zabiegi należy przeprowadzać w dwóch nawrotach: I – w drugiej dekadzie lipca oraz II – w trzeciej dekadzie lipca 2020 (ostateczny termin wykonania zabiegów upływa z dniem 31 lipca, po tym terminie nie ma możliwości wykonania prac; pomiędzy dwoma zabiegami na poszczególnych płatach musi upłynąć co najmniej 7 dni). Zabieg stosować na wszystkie rośliny (rdestowce), w dni bezwietrzne i bezdeszczowe (pogoda taka powinna się utrzymywać także min. przez 6 godz. po oprysku/mazaniu). W trakcie wykonywania zabiegu nie należy kosić, jak również łamać czy niszczyć pędów; w przypadku zwartych płatów rdestowca dopuszcza się tworzenie ścieżek roboczych celem poruszania się osób wykonujących czynność.

Ad. 3) Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 w części II pkt I a SIWZ (OPZ część II). Po wprowadzeniu zmiany, treść otrzymuje brzmienie:

Prace polegające na eliminowaniu rdestowców z użyciem herbicydów, na obszarze wskazanym na rys. 1-2.:

- w przypadku rdestowców położonych w odległości mniejszej niż 5 metrów od lustra wody stojącej i płynącej - poprzez iniekcję herbicydu do łodygi rośliny; zabiegi należy przeprowadzać w dwóch nawrotach: I – w drugiej dekadzie lipca oraz II – w trzeciej dekadzie lipca 2020 (ostateczny termin wykonania zabiegów upływa z dniem 31 lipca, po tym terminie nie ma możliwości wykonania prac; pomiędzy dwoma zabiegami na poszczególnych płatach musi upłynąć co najmniej 7 dni); wysokość łodyg poddawanych iniekcji powinna wynosić powyżej 1,5 m, a pęd powinien posiadać grubość minimum 1,5 cm. W jednym płacie rdestowca należy poddać iniekcji minimum 70% pędów spełniających wyżej podane wymiary. Poprzez płat rdestowca należy rozumieć zwarte skupienie łodyg dające wyróżnić się w terenie jako grupa roślin (pochodzących z jednego kłącza). Jeśli występują pojedyncze łodygi (wysokości powyżej 1,5 m i grubości pędu minimum 1,5 cm), zabieg należy stosować na każdej z nich,

- w przypadku rdestowców położonych w odległości większej niż 5 metrów od lustra wody stojącej i płynącej - poprzez oprysk/mazanie aparatu asymilacyjnego i łodyg herbicydem; zabiegi należy przeprowadzać w dwóch nawrotach: I – w drugiej dekadzie lipca oraz II – w trzeciej dekadzie lipca 2020 (ostateczny termin wykonania zabiegów upływa z dniem 31 lipca, po tym terminie nie ma możliwości wykonania prac; pomiędzy dwoma zabiegami na poszczególnych płatach musi upłynąć co najmniej 7 dni). Zabieg stosować na wszystkie rośliny (rdestowce), w dni bezwietrzne i bezdeszczowe (pogoda taka powinna się utrzymywać także min. przez 6 godz. po oprysku/mazaniu). W trakcie wykonywania zabiegu nie należy kosić, jak również łamać czy niszczyć pędów; w przypadku zwartych płatów rdestowca dopuszcza się tworzenie ścieżek roboczych celem poruszania się osób wykonujących czynność.



Ad. 4) Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 pkt 2 SIWZ (wzór formularza ofertowego). Po wprowadzeniu zmiany, treść otrzymuje brzmienie:

Akceptuję terminy realizacji zamówienia, tj.: w terminach szczegółowych wskazanych w SIWZ tj.;

dla części I: do 30 września 2020 r.*

dla części II: do 30 września 2020 r.*

Ad. 5) Zmianie ulega treść Załącznika nr 8 § 2 pkt 1 SIWZ (wzór umowy). Po wprowadzeniu zmiany, treść otrzymuje brzmienie:

Przedmiot umowy zostanie wykonany w terminie;

Część I: do 30 września 2020 r.

Część II: do 30 września 2020 r.

z uwzględnieniem terminów wskazanych w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu informuje, że zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Opolu

Alicja Majewska