

ROZEEZANIE RYNKU DLA ZAMÓWIENIA POLEGAJĄCEGO NA:

Wykonaniu działań ochronnych na siedliskach terenów nieleśnych zależnych od wód, tj. na siedliskach: 6410, 6440, 7110*, 7210*, 7120, 7140, 7150, 7230 stanowiących przedmioty ochrony wybranych obszarów Natura 2000, dla których ustanowiono plany zadań ochronnych oraz plany ochrony.

I. Prowadzący rozpoznanie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
ul. Teofila Firlika 20
71-637 Szczecin
tel.: (91) 43 05 200, faks: (91) 43 05 229
NIP: 851-307-35-63, REGON: 320-590-577

NINIEJSZA INFORMACJA NIE STANOWI OFERTY W MYŚL ART. 66 KODEKSU CYWILNEGO, JAK RÓWNIEŻ NIE JEST OGŁOSZENIEM W ROZUMIENIU USTAWY PRAWO ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH. INFORMACJA TA MA NA CELU WYŁĄCZNIE ROZPOZNANIE RYNKU I UZYSKANIE WIEDZY NT. KOSZTÓW REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

II. Określenie przedmiotu rozpoznania

Przedmiotowe rozpoznanie jest prowadzone w związku z planowanym projektem „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód” dedykowanym siedliskom: 6410, 6440, 7110*, 7210*, 7120, 7140, 7150, 7230 stanowiącym przedmioty ochrony wybranych obszarów Natura 2000, dla których ustanowiono plany zadań ochronnych oraz plany ochrony.

Zakres zadań do realizacji obejmuje w szczególności (w zależności od obszaru):

- 1) weryfikację i wyznaczenie w terenie miejsc oraz powierzchni do realizacji zabiegów ochrony czynnej polegających na usuwaniu nalotów drzew i krzewów, wycince nasadzeń drzew, karczowaniu etc.,
- 2) wykonanie zabiegów polegających na usuwaniu nalotów drzew i krzewów, wycince nasadzeń drzew, karczowaniu etc.,
- 3) ocenę efektywności wykonanych zabiegów ochrony czynnej polegających na usuwaniu nalotów drzew i krzewów, wycince nasadzeń drzew, karczowaniu etc.¹,
- 4) rozpoznanie stosunków hydrologicznych oraz warunków wodnych (z montażem sieci piezometrów) oraz ze wskazaniem do regulacji piętrzeń² (zastawek) lub przegród blokujących odpływ wody z siedliska wraz z monitoringiem florystycznym³,
- 5) wykonanie projektów technicznych piętrzeń (zastawek) wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji wodnoprawnych, innych wymaganych decyzji wraz z pozwoleniami na budowę,
- 6) budowę zastawek,
- 7) nadzór inwestorski nad procesem budowy zastawek,
- 8) ocenę efektywności wykonanych zabiegów polegających na budowie zastawek (pomiar poziomu wód z wykorzystaniem sieci piezometrów).

Szczegółowe zakres planowanych prac przedstawiono w poniższym zestawieniu.

¹ Ocenę efektywności wykonanych zabiegów należy wykonać na stałych, wyznaczonych powierzchniach w pierwszym i drugim roku po wykonaniu zabiegu. Wykonanie zabiegu ochrony czynnej należy poprzedzić wykonaniem zdjęć fitosocjologicznych (min. 3 w zależności od wielkości płatów) wraz z oceną parametrów siedliska przyrodniczego oraz wskaźników specyficznej struktury i funkcji w oparciu o metodyki monitoringu siedlisk przyrodniczych GIOŚ. Ocenę w pierwszym i drugim roku po wykonaniu zabiegu należy przeprowadzić na tych samych zasadach.

² Piętrzenie – niewielkie budowle piętrzące, wykonane z materiałów pochodzenia naturalnego: deski, bale, paliki drewniane, kamień polny grunt rodzimy. Wysokość piętrzenia max. do 1 m. Budowle piętrzące planuje się jako: bezobsługowe obiekty, stale piętrzące (zbite ścianki drewniane, wzmocnione od strony dolnej kaskadą z kamienia polnego, dwóch ścianek drewnianych z narzutem ziemnym lub kamiennym pomiędzy piętrzeniami, przegrody ziemno-narzutowej w palisadach) lub obiekty o regulowanym poziomie piętrzenia.

³ Rozpoznanie hydrologiczne w okresie min. 1 roku należy przeprowadzić wykorzystując metodyki monitoringu siedlisk przyrodniczych GIOŚ w zakresie monitoringu florystycznego.

| L.p. | Nazwa i charakter wydatku (bardzo zwięźle) | Obszar N2000, którego dotyczy (Nazwa) | Obszar N2000, którego dotyczy (KOD) | Siedlisko którego dotyczy (kod) | Powierzchnia objęta działaniem (łącznie zasięg oddziaływania) |
|------|--|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---|
| 1. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. o wykonania zabiegów ochrony czynnej | DOLNA ODRA | PLH3200037 | 6410 | 10,13 |
| 2. | Usuwanie siewek drzew i krzewów | DOLNA ODRA | PLH3200037 | 6410 | |
| 3. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | DOLNA ODRA | PLH3200037 | 6410 | |
| 4. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | BAGNO I JEZIORO CIEMINO | PLH320036 | 7120 | 0,14 |
| 5. | Usunięcie 50 % drzew z pow. 1 ha. dla umożliwienia zachowania i regeneracji mszaru torfowcowego | BAGNO I JEZIORO CIEMINO | PLH320036 | 7120 | |
| 6. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | BAGNO I JEZIORO CIEMINO | PLH320036 | 7120 | |
| 7. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | WARNIE BAGNO | PLH320047 | 7110 | 10,42 |
| 8. | Usuwanie drzew z kopuń torfowiska | WARNIE BAGNO | PLH320047 | 7110 | |
| 9. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | WARNIE BAGNO | PLH320047 | 7110 | |
| 10. | Rozpoznanie stosunków hydrologicznych panujących w obszarze i warunków wodnych ze wskazaniem do regulacji zastawek lub przegród blokujących odpływ wody (w tym montaż sieci piezometrów) | UROCZYSKA W LASACH STEPNIKICH | PLH320033 | 7110; 7120 | 1,19; |
| 11. | Wykonanie projektów technicznych budowy 10 piętrzeń (zastawek) | UROCZYSKA W LASACH STEPNIKICH | PLH320033 | 7110; 7120 | 107,03 |

| | | | | | |
|-----|--|-------------------------------|-----------|------------|-------|
| 12. | Uzyskanie pozwolenia na budowę, pozwolenie wodno – prawne, innych niezbędnych decyzji | UROCZYSKA W LASACH STEPNICICH | PLH320033 | 7110; 7120 | |
| 13. | Nadzór inwestorski | UROCZYSKA W LASACH STEPNICICH | PLH320033 | 7110; 7120 | |
| 14. | Budowa 10 piętrzeń (zastawek) | UROCZYSKA W LASACH STEPNICICH | PLH320033 | 7110; 7120 | |
| 15. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów (pomiar poziomu wód z wykorzystaniem sieci piezometrów) | UROCZYSKA W LASACH STEPNICICH | PLH320034 | 7110; 7120 | |
| 16. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Wzgórze Bukowe | PLH320020 | 7140 | 12,17 |
| 17. | Usunięcie nalotu i podrostu brzoź, świerków i olszy czarnej. | Wzgórze Bukowe | PLH320020 | 7140 | |
| 18. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Wzgórze Bukowe | PLH320020 | 7140 | |
| 19. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 6410 | 40,98 |
| 20. | Systematyczne mechaniczne usuwanie drzew i krzewów pochodzących z samosiewu. | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 6410 | |
| 21. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 6410 | |
| 22. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 7230 | 17,77 |
| 23. | Wycinanie nalotu drzew i krzewów oraz wywożenie pozyskanej biomasy poza obszar siedliska. | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 7230 | |
| 24. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Diabelskie Pustacie | PLH320048 | 7230 | |
| 25. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 6410 | 63,34 |

| | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------------|------------|-------|
| 26. | Wycinanie nalotu drzew i krzewów oraz wywożenie pozyskanej biomasy poza obszar siedliska. | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 6410 | |
| 27. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 6410 | |
| 28. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7210 | 11,12 |
| 29. | Odsłonięcie i poszerzenie luk w obrębie zalesionych i zarośniętych płątów siedliska (marzycowisk). | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7210 | |
| 30. | Usunięcie części drzew oraz krzewów w obrębie zachowanych płątów kłociowisk i marzycowisk. Eksperymentalne koszenie części płątów siedliska (kłociowisk i marzycowisk). | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7210 | |
| 31. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7210 | |
| 32. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc i pow. do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7230 | |
| 33. | Odsłonięcie i poszerzenie luk w obrębie zalesionych i zarośniętych płątów siedliska (marzycowisk). | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7230 | |
| 34. | Co najmniej jednorazowe najlepiej ręcznie (także z użyciem motokosy) wykoszenie płątów z zabraniem biomasy poza płąt | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7230 | |
| 35. | Ocena efektywności przeprowadzonych zabiegów | Pojezierze Myśluborskie | PLH320014 | 7230 | |
| 36. | Ekspertyza hydrologiczna - rozpoznanie stosunków hydrologicznych panujących w obszarze i warunków wodnych ze wskazaniem do regulacji zastawek lub przegród blokujących odpływ wody (w tym montaż sieci piezometrów) | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | 18,47 |
| 37. | Wykonanie projektów technicznych budowy 6 piętrzeń (zastawek) | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 38. | Uzyskanie pozwolenia na budowę, pozwolenie wodno – prawne, innych niezbędnych decyzji | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |

| | | | | | |
|-----|--|----------------|------------|------------|----------|
| 39. | Nadzór inwestorski | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 40. | Budowa 6 piętrzeń (zatswek) na rowach, zapobiegających odpływowi wody | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 41. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów (pomiar poziomu wód z wykorzystaniem sieci piezometrów) | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 42. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc oraz powierzchni do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 43. | Mechaniczne usunięcie brzozy | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 44. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów | Jeziro Bukowo | PLH 320041 | 7120, 7140 | |
| 45. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc oraz powierzchni do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Mirosławiec | PLH 320045 | 7140 | 13,90 ha |
| 46. | Wycięcie nalotu i podrostu brzoź i wierzb | Mirosławiec | PLH 320045 | 7140 | |
| 47. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów | Mirosławiec | PLH 320045 | 7140 | |
| 48. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc oraz powierzchni do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Dziczy Las | PLH320060 | 7140 | 17,34 ha |
| 49. | Usunięcie nalotu i podrostów brzoź, świerków i olszy czarnej | Dziczy Las | PLH320060 | 7140 | |
| 50. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów | Dziczy Las | PLH320060 | 7140 | |
| 51. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc oraz powierzchni do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Dolina Rurzycy | PLH300017 | 7230 | 26.75 |
| 52. | Wycięcie podrostów drzew (głównie olszy) | Dolina Rurzycy | PLH300017 | 7230 | |

| | | | | | |
|-----|---|---|-----------|-------------------------|-------|
| 53. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów | Dolina Rurzyca | PLH300017 | 7230 | |
| 54. | Weryfikacja terenowa - wskazanie miejsc oraz powierzchni do wykonania zabiegów ochrony czynnej | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | 79,01 |
| 55. | Wycinka drzew i krzewów | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 56. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 57. | Ekspertyza hydrologiczna - rozpoznanie stosunków hydrologicznych panujących w obszarze i warunków wodnych ze wskazaniem do regulacji zastawek lub przegród blokujących odpływ wody (w tym montaż sieci piezometrów) | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 58. | Wykonanie projektów technicznych budowy 24 piętrzeń (zastawek) | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 59. | Uzyskanie pozwolenia na budowę, pozwolenie wodno – prawne, innych niezbędnych decyzji | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 60. | Nadzór inwestorski | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 61. | Budowa 24 piętrzeń (zastawek) | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 62. | Ocena efektu przeprowadzonych zabiegów (pomiar poziomu wód z wykorzystaniem sieci piezometrów) | Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski | PLH320017 | 7120, 7110 | |
| 63. | Ekspertyza hydrologiczna - rozpoznanie stosunków hydrologicznych panujących w obszarze i warunków wodnych ze wskazaniem do regulacji zastawek lub przegród blokujących odpływ wody (w tym montaż sieci piezometrów) | Bobolicke jeziora lobeliowe | PLH320001 | 7140; 7120; 7110; | |

2. Termin realizacji poszczególnych zadań:

2.1 Planowana data realizacji projektu: 2016-2020;

2.2 Weryfikacja i wyznaczenie w terenie miejsc oraz powierzchni do realizacji zabiegów ochrony czynnej polegających na usuwaniu nalotów drzew i krzewów: **I-II kw. 2017.**

2.3 Wykonanie zabiegów polegających na usuwaniu nalotów drzew, krzewów w tym karczowanie:

II kw. 2017 – II kw. 2018.

2.4 Ocena efektywności wykonanych zabiegów polegających na usunięciu nalotów drzew i krzewów:

- II kw. 2019;

- II kw. 2020.

2.5 Rozpoznanie stosunków hydrologicznych oraz warunków wodnych (w tym montaż sieci piezometrów) ze wskazaniem do regulacji piętrzeń (zastawek) lub przegród blokujących odpływ wody z siedliska wraz z monitoringiem florystycznym: **I kw. 2017 - I kw. 2018.**

2.6 Wykonanie projektów technicznych budowy piętrzeń (zastawek) wraz z uzyskaniem pozwoleń wodno – prawnego , innych wymaganych decyzji wraz z pozwoleniem na budowę: **I kw. 2018 – I kw. 2019.**

2.7. Budowa piętrzeń (zastawek): **III kw. 2019 – IV kw. 2019.**

2.8. Ocenę efektywności wykonanych zabiegów polegających na budowie zastawek (pomiar poziomu wód z wykorzystaniem sieci piezometrów): **II - III 2020**

III. Miejsce, termin oraz forma przekazania oferty

Ofertę cenową wg wzoru w **Załączniku nr 1** prosimy wysłać wersji elektronicznej drogą mailową **do dnia 11 września 2015 roku** na adres: beata.gasiorowska.szczecin@rdos.gov.pl, marta.kaluzny.szczecin@rdos.gov.pl.

W przypadku pytań prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy z p. Beatą Gąsiorowską tel. (091) 43 05 222 lub p. Martą Kałużny – Gospodarysko tel. (091) 43 05 213