



Kurowo, 22.10.2018

Badanie rynku

na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia „Wykonania zabiegów ochronnych w łądowych siedliskach w obszarze Natura 2000 PLH 200002 Narwiańskie Bagna w 2018” realizowanego w ramach projektu „Ochrona łądowych siedlisk Natura 2000 w obszarze PLH 200002 Narwiańskie Bagna - etap I” nr umowy POIS.02.04.00-00-0023/16-01 z 9 kwietnia 2018 roku, który jest dofinansowany ze środków Unii Europejskiej Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko

I. Zamawiający

Narwiański Park Narodowy, Kurowo 10, 18-204 Kobylin Borzymy
tel. 864764811, 857181417

II. Skrócony opis przedmiotu zamówienia:

1. Kody CPV:

77.31.40.00-4 usługi utrzymania gruntów
77.21.14.00-6 usługi wycinania drzew.

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie w 2018 zabiegów ochrony czynnej w następujących łądowych siedliskach:

| Lp. | Zbiorowisko/siedlisko | Rodzaj zabiegu ochronnego, sposób wykonania | Powierzchnia zabiegów w ha |
|-----|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1. | 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi | Ręczne usuwanie drzew i krzewów, ręczne koszenie, wysokość koszenia 10–15 cm, koszenie wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,175 |
| 2. | 4030 Suche wrzosowiska | Ręczne usuwanie drzew i krzewów, zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej, powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,142 |
| 3. | 6120 Ciepłolubne murawy napiaskowe | Ręczne usuwanie drzew i krzewów, koszenie ręczne, wysokość koszenia 10–15 cm, koszenie wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej i przyziemnych części kęp, powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 1,296 |
| 4. | 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe | Ręczne usuwanie drzew i krzewów, koszenie ręczne, wysokość koszenia 10–15 cm, koszenie wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej i przyziemnych części kęp bliźniczki psiej trawki, powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 1,6533 |
| 5. | 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe | Ręczne koszenie, wysokość koszenia 10–15cm, zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej, powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,9478 |





| | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 6. | 6430 Ziołorośla górskie i ziołorośla nadrzeczne | Ręczne usuwanie inwazyjnych gatunków obcych, w szczególności: klonu jesionolistnego <i>Acer negundo</i> , niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> , nawłoci <i>Solidago spp.</i> , derenia rozłogowego <i>Cornus sericea</i> ; Usuwanie inwazyjnych, obcych gatunków drzewiastych, w szczególności: kłona jesionolistnego <i>Acer negundo</i> , derenia rozłogowego <i>Cornus sericea</i> i czeremchę amerykańską <i>Padus serotina</i> : drzewa i krzewy karczować lub po ścięciu niszczyć pniaki mechanicznie (frezem); ewentualnie ścinać równo z powierzchnią gruntu i korować pozostające części przyziemne; owocujące pędy (w szczególności kłona jesionolistnego) niszczyć. Usuwanie obcych gatunków zielnych, w szczególności niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> i nawłoci <i>Solidago spp.</i> , niecierpka wyrwać lub ścinać; nawłoci wyrwać. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. Wyrwane osobniki zabezpieczać w taki sposób, aby nie dopuścić do rozsiewania. | 1,3349 |
| 7. | 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Ręczne koszenie, wysokość koszenia 5–15 cm. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 3,0996 |
| 8. | 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska | Ręczne usuwanie drzew i krzewów przez cięcie na poziomie gruntu w terminie. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,5605 |
| 9. | 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | Ręczne usuwanie drzew i krzewów przez cięcie na poziomie gruntu w siedlisku należy pozostawić wszystkie okazy wierzby rokity <i>Salix rosmarinifolia</i> ; ręczne koszenie, wysokości koszenia 10–15 cm. Zabiegi ochronne wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej i przyziemnych części kęp turzyc. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 60,0503 |
| 10. | 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny, 9110 Ciepłolubne dąbrowy | Ręczne koszenie obrzeży i luki w drzewostanie, wykaszac zwłaszcza w miejscach intensywnego rozwoju orlicy pospolitej i trzcinnika piaskowego. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 4,9796 |
| 11. | Murawy i traworośla napiaskowe | Ręczne koszenie, wysokość koszenia 5–15 cm. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,185 |
| 12. | Łąki świeże i wilgotne | Ręczne koszenie, wysokości koszenia 5–15 cm. Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 0,049 |
| 13. | Szuwary turzycowe | Ręczne koszenie, wysokość koszenia 10–15 cm. Koszenie wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy glebowej i przyziemnych części kęp turzyc. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | 2,877 |
| 14. | Zbiorowisk z <i>Salix rosmarinifolia</i> | Ręczne usuwanie drzew i krzewów (poza <i>Salix rosmarinifolia</i>). Zabieg ochronny wykonywać w sposób nie niszczący pokrywy | 0,05 |





Kurowo 10 | 18-204 Kobylin Borzemy | tel. (85) 7181417, (86)4764811 | fax. (86) 4764811 | www.npn.pl |
e-mail: npn@npn.pl

| | | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| | glebowej. Powstałą biomasę usunąć w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po wykonaniu zabiegu ochronnego i zutylizować. | |
| łączna powierzchnia | | 77,4 |

3. Termin realizacji zamówienia

Nie później niż **31.01.2019**

4. Pozostałe informacje

Przy wycenie należy wziąć pod uwagę rozdrobnienie i rozproszenie siedlisk Natura 2000. Należy wziąć również pod uwagę, że niektóre z siedlisk są trudno dostępne i położone na podmokłym, torfowym podłożu. Lokalizację siedlisk Natura 2000 przedstawiają mapy arkusze 1-5.

III. **Termin skradania wyceny:**

1. Szacunkowe wyceny należy założyć do **29.10.2018 roku do godziny 9.00** na załączonym formularzu szacowania, dokument należy zeskanować i podpisać. Wycena powinna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją pełnego zakresu przedmiotu zamówienia w tym rozdrobnienie i dostępność poszczególnych siedlisk przyrodniczych.
2. Szacunkowe wyceny należy przesać na adres poczty elektronicznej iwona.laskowska@npn.pl z dopiskiem w temacie maila Wycena monitoring siedlisk przyrodniczych.
3. Osoby upoważnione do kontaktu: Iwona Laskowska tel 857181417 wew. 39 e-mail iwona.laskowska@npn.pl

DYREKTOR
Narwiańskiego Parku Narodowego
Ryszard Modzelewski

Narwiański Park Narodowy informuje, że niniejsze badanie rynku nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego, ani nie jest ogłoszeniem o zamówieniu w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych. Informacja ta ma na celu ustalenie szacunkowej wartości zadania.



Kurowo 10 | 18-204 Kobylin Borzymy | tel. (85) 7181417, (86)4764811 | fax. (86) 4764811 | www.npn.pl |
e-mail: npn@npn.pl

Formularz szacowania

- I. Zamawiający
Narwiański Park Narodowy, Kurowo 10, 18-204 Kobylin Borzymy
tel. 864764811, 857181417.
- II. Zamówienie dotyczy **Wykonania zabiegów ochronnych w lądowych siedliskach w obszarze Natura 2000 PLH 200002 Narwiańskie Bagna w 2018.**
- III. Nazwa i adres wykonawcy

.....

.....

.....

- IV. Szacunkowy całkowity koszt realizacji:

Wykonanie zabiegów ochronnych na powierzchni 77,4ha w 2018 wynosi:

..... zł netto.....Vat.....brutto

.....

Data

.....

podpis

