



Szczecin, dnia 08 czerwca 2016r.

Znak sprawy: ZP.261.10.2016.KO

**informacja stroną internetową/
tablicę ogłoszeń**

dotyczy: przeprowadzenia monitoringu przyrodniczego zgodnie z wytycznymi z planów ochrony lub zadań ochronnych na terenie rezerwatów przyrody: Sieciemieńskie Rosiczki, Bielica, Łazy oraz Wierchomińskie Bagno, ze środków WFOŚiGW w Szczecinie, a także na terenie rezerwatu przyrody Brunatna Gleba ze środków NFOŚiGW w Warszawie, 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”, współfinansowanego ze środków NFOŚiGW oraz WFOŚiGW w Szczecinie.

Zamawiający na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) zwanej dalej „uPzp” zawiadamia, iż w:

Cześć 1. Rezerwat przyrody Sieciemieńskie Rosiczki: Monitoring rzadkich, chronionych i zagrożonych gatunków roślin ekosystemów torfowiskowego

Rozstrzygnął ww. postępowanie:

- wybrano najkorzystniejszą ofertę wykonawcy Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn
 - cena brutto oferty: **3 480,00 zł**,
 - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – **10 dni**
- oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w zakresie kryteriów:
 - cena brutto – 90 %
 - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – waga 10%
 - następujący wykonawcy złożyli oferty i następująco przedstawia się punktacja w zakresie obu kryteriów

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w zakresie kryterium cena	Liczba punktów w zakresie kryterium ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia wyników badań w formie raportu	Łączna liczba punktów
1	1	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn	90,00	10	100,00
2	2	Firma Usługowa ECO-HELP Sabina Jarek ul. Krzyska 186, 33-103 Tarnów	-----	----	-----

Projekt „Ochrona wybranych siedlisk i gatunków wymienionych w Dyrektywie Siedliskowej na podstawie wskazań zawartych w planach zadań ochronnych i planach ochrony na terenie województwa zachodniopomorskiego”, współfinansują



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE



Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



3	3	Marcin Wilhelm ul. Złotowska 2d/7, 71-793 Szczecin	56,74	10	66,74
4	4	FRUGILE – Arkadiusz Gawroński 61-879 Poznań, ul. Łąkowa 17/27	9,54	10	19,54
5	5	Marcin Stroniawski Pogobie Średnie 10, 12-200 Pisz	19,70	10	29,70
6	7	USŁUGI I EKSPERTYZY PRZYRODNICZE Dr Jolanta Kujawa- Pawlaczyk 67-500 Szamotuły, ul. Owocowa 18	34,80	10	44,80
7	8	KLUB PRZYRODNIKÓW ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin	-----	-----	-----

Część 2 Rezerwat przyrody Sieciemińskie Rosiczki: Monitoring siedlisk przyrodniczych wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszaru Natura 2000, w tym: torfowisk przejściowych i trzęsawisk (7140) oraz naturalnego jeziora dystroficznego (3160); przedstawienie wyników zadania w formie opracowania – raportu.

Rozstrzygnął ww. postępowanie:

- wybrano najkorzystniejszą ofertę wykonawcy Marcin Wilhelm, ul. Złotowska 2d/7, 71-793 Szczecin
- cena brutto oferty: **4 740,00 zł**,
- - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – **10 dni**
- oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w zakresie kryteriów:
 - cena brutto – 90 %
 - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – waga 10%
 - następujący wykonawcy złożyli oferty i następująco przedstawia się punktacja w zakresie obu kryteriów

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w zakresie kryterium cena	Liczba punktów w zakresie kryterium ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia wyników badań w formie raportu	Łączna liczba punktów
1	1	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn	87,42	10	97,42
2	3	Marcin Wilhelm ul. Złotowska 2d/7, 71-793 Szczecin	90,00	10	100,00
3	4	FRUGILE – Arkadiusz Gawroński 61-879 Poznań, ul. Łąkowa 17/27	15,28	10	25,28
4	5	Marcin Stroniawski Pogobie Średnie 10, 12-200 Pisz	32,08	10	42,08
5	7	USŁUGI I EKSPERTYZY PRZYRODNICZE Dr Jolanta Kujawa- Pawlaczyk 67-500 Szamotuły, ul. Owocowa 18	85,32	10	95,32
6	8	KLUB PRZYRODNIKÓW ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin	----	-----	-----





Część 3. Rezerwat przyrody Bielica: Badania glebowe (oznaczenie właściwości gleby bielicowej, ocena stanu ściółki leśnej); przedstawienie wyników zadania w formie opracowania – raportu.

unieważnił postępowanie na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1) uPzp, gdyż nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu.

Część 4. Rezerwat przyrody Łazy: Monitoring populacji woskownicy europejskiej *Myrica gale* i stopnia ekspansji zadrzewień i zakrzaceń na stanowisku ww. gatunku; przedstawienie wyników zadania w formie opracowania – raportu.

Rozstrzygnął ww. postępowanie:

- wybrano najkorzystniejszą ofertę wykonawcy Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody, ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn,
 - cena brutto oferty: **2 870,00 zł**,
 - - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – **10 dni**
- oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w zakresie kryteriów:
 - 1) cena brutto – 90 %
 - 2) - ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia opracowania monitoringowego – waga 10%
 - 3) następujący wykonawcy złożyli oferty i następująco przedstawia się punktacja w zakresie obu kryteriów

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w zakresie kryterium cena	Liczba punktów w zakresie kryterium ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia wyników badań w formie raportu	Łączna liczba punktów
1	1	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn	90,00	10	100,00
2	2	Firma Usługowa ECO-HELP Sabina Jarek ul. Krzyska 186, 33-103 Tarnów	-----	-----	-----
3	3	Marcin Wilhelm ul. Żłotowska 2d/7, 71-793 Szczecin	22,50	10	32,50
4	4	FRUGILE – Arkadiusz Gawroński 61-879 Poznań, ul. Łąkowa 17/27	7,05	10	17,05
5	5	Marcin Stroniawski Pogobie Średnie 10, 12-200 Pisz	-----	-----	-----
6	6	Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN ul. Bukowska 19, 60-809 Poznań	-----	-----	-----
7	7	USŁUGI I EKSPERTYZY PRZYRODNICZE Dr Jolanta Kujawa- Pawlaczyk 67-500 Szamotuły, ul. Owocowa 18	43,05	10	53,05
8	8	KLUB PRZYRODNIKÓW ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin	21,00	10	31,00





Część 5.

Rezerwat przyrody Wierchomińskie Bagno: Monitoring mszaru torfowcowego, mszarnika wrzoścowego, boru bagiennego i brzeziny bagiennej – metodą zdjęć fitosocjologicznych na stałych powierzchniach;

Rozstrzygnął ww. postępowanie:

1. wybrano najkorzystniejszą ofertę wykonawcy USŁUGI I EKSPERTYZY PRZYRODNICZE Dr Jolanta Kujawa- Pawlaczyk, 67-500 Szamotuły, ul. Owocowa 18

- cena brutto oferty: **3 000,00 zł**,

- Ilość dni o jaką zostanie skrócony podany termin wykonania prac w terenie – **10 dni**

2. oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w zakres kryteriów:

1) cena brutto – 90 %

2) ilość dni o jaką zostanie skrócony podany termin wykonania prac w terenie – waga 10%

3) następujący wykonawcy złożyli oferty i następująco przedstawia się punktacja w zakresie obu kryteriów:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w zakresie kryterium cena	Liczba punktów w zakresie kryterium ilość dni o jaką zostanie skrócony termin dostarczenia wyników badań w formie raportu	Łączna liczba punktów
1	1	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Biologii i Biotechnologii, Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody ul. Michała Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn	61,09	10	71,09
2	2	Firma Usługowa ECO-HELP Sabina Jarek ul. Krzyska 186, 33-103 Tarnów	-----	-----	-----
3	3	Marcin Wilhelm ul. Złotowska 2d/7, 71-793 Szczecin	50,70	10	60,70
4	4	FRUGILE – Arkadiusz Gawroński 61-879 Poznań, ul. Łąkowa 17/27	8,89	10	18,89
5	5	Marcin Stroniawski Pogobie Średnie 10, 12-200 Pisz	-----	-----	-----
6	7	USŁUGI I EKSPERTYZY PRZYRODNICZE Dr Jolanta Kujawa- Pawlaczyk 67-500 Szamotuły, ul. Owocowa 18	90,00	10	100,00
7	8	KLUB PRZYRODNIKÓW ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin	43,90	10	53,90

Część 6. Rezerwat przyrody Brunatna Gleba: Wykonanie badań glebowych (chemicznych i fizycznych), ocena stanu ściółki oraz ocena stanu przedmiotu ochrony; przedstawienie wyników zadania w formie opracowania – raportu.

unieważnił postępowanie na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1) uPzp, gdyż nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu. Zamawiający:

Wyk. K.O.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie

2016 -06- 08
Radosław Grzegorzczak

