



WOF.261.19.3.2015.WM

Lublin, dnia 3 września 2015 r.

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA
ORAZ
ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

DOTYCZY: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części**

Uprzejmie informuję, że w/w postępowaniu wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie 1: Co Zamawiający rozumie przez „montaż rejestratorów poziomu wody”. Czy tylko zawieszenie i uruchomienie tych urządzeń czy również wykonanie punktów (otworów badawczych w gruncie) niezbędnych do takiej instalacji.

Odpowiedź: Przez montaż rejestratorów poziomu wody Zamawiający rozumie zawieszenie i uruchomienie, jak również wykonanie otworów badawczych, wykonanie i montaż piezometrów.

Pytanie 2: W SIWZ Załącznik nr 7 widnieje zapis: „ możliwość trwałego przymocowania do podłoża wraz z akcesoriami” – Jakie podłoże Zleceniodawca miał na myśli (czy mowa tu o piezometrach i obudowach piezometrów) oraz co miał na myśli Zleceniodawca pisząc „ wraz z akcesoriami” – czy mowa tu o laptopie, stacjach odczytu, kablach, zawieszkach (jak tak to jakie rozmiary i średnice).



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Odpowiedź: Zleceniodawca pisząc o trwałym przymocowaniu do podłoża miał na myśli trwałe, stabilne zamontowanie piezometrów w organicznych utworach glebowych (30 szt.) oraz zamontowanie w nich rejestratorów wraz z niezbędnymi kablami/linkami.

Pytanie 3: Jeżeli punkty pomiarowe do montażu rejestratorów są nie wykonane czy Zleceniodawca przewidział wykonanie Projektu i Dokumentacji takich Otworów Badawczych – zgodnie z obowiązującym w Polsce Prawem Geologicznym i Górniczym z 9 czerwca 2011 roku – artykuł 79 ustęp 1 oraz artykuł 88 ustęp 1.

Odpowiedź: Zamawiający przewidział sporządzenie projektów robót geologicznych oraz niezbędne uzgadnianie.

Pytanie 4: Czy punkty do montażu rejestratorów wahań poziomu wody są wykonane. Czy są to punkty do pomiaru wody podziemnej – piezometry czy punkty do pomiaru wody powierzchniowej (staw, rzeczka, ciek) np. zasuw, łąki wodowskazowe?

Odpowiedź: Punkty do montażu rejestratorów poziomu wody nie są jeszcze wykonane.

Pytanie 5: Czy Zleceniodawca może określić długość kabli montażowych (linek stalowych lub kewlarowych) rejestratorów? Wiąże się to z danymi do kalkulacji wyceny. Otwory badawcze mogą mieć różny poziom wody a co się z tym wiąże potrzebne są różne długości systemu zawieszania rejestratorów. Pozwoli to oszacować czas i koszt, potrzebny do wykonania zadania, aby osiągnąć jak najniższą cenę dla Państwa – co będzie wiązało się z dobrym gospodarowaniem pieniędzmi publicznymi.

Odpowiedź: Zleceniodawca przewiduje, że długość kabli/linek montażowych będzie wynosiła w granicach 2-3 metrów/1 szt. rejestratora, a jedynie w trzech lokalizacjach może wynosić około 8 m.

Pytanie 6: Czy Zleceniodawca może określić średnicę punktów montażowych rejestratorów poziomu wody? Ważne jest, aby podać średnicę zewnętrzną i wewnętrzną rury właściwej punktu badawczego (piezometru, otwór badawczy) pozwoli to dobrać systemy montażowe o odpowiedniej średnicy – gdyż te techniczne dane nie są zawarte w specyfikacji SIWZ.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Odpowiedź: Średnica punktów montażowych ma umożliwić prawidłowy montaż i pomiar rejestratorami wchodzącymi w skład zamówienia.

Pytanie 7: Czy do obsługi rejestratorów niezbędne jest oprogramowanie w Polskiej wersji językowej?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby oprogramowanie do obsługi rejestratorów poziomu wody było w Polskiej wersji językowej.

Pytanie 8: Czy rejestratory muszą być wykonane z materiałów odpornych na korozję (np. specjalna stal z powłokami antykorozyjnymi) czy wystarczą zwykłe w obudowach ze stali nierdzewnej.

Odpowiedź: Zleceniodawca wymaga, aby rejestratory były wykonane ze stali nierdzewnej.

Pytanie 9: Czy Zleceniodawca będzie dysponował komputerem PC (laptop) do dokonywania systematycznych odczytów danych z rejestratorów wahań wody.

Odpowiedź: Tak, Zleceniodawca będzie dysponował komputerem do dokonywania odczytów danych z rejestratorów poziomu wody.

Pytanie 10: Czy rejestrator również powinien dokonywać rejestracji temperatury wody (jest ona niezbędna do prawidłowej korekty ciśnienia wody – w przeliczeniu na jego poziom).

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 11: Czy lokalizacje wytypowane przez Zamawiającego mogą być okresowo zalewane przez wody powierzchniowe?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający przewiduje, że miejsca montażu rejestratorów wody mogą być okresowo zalewane przez wody powierzchniowe.

Pytanie 12: Czy przetarg dotyczy rejestratorów ciśnienia i temperatury zwanych czujnikami absolutnymi czy wentylowanymi z kapilarą?

Odpowiedź: Przetarg dotyczy rejestratorów ciśnienia i temperatury zwanych czujnikami absolutnymi.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Pytanie 13: Czy termin montażu i dostawy może być dłuższy niż zapisane 18 dni. Rejestratory poziomu wody posiadają zamontowaną baterię – i od tego czasu liczona jest ich żywotność. Bateria zawsze podtrzymuje zegar i datownik w takim urządzeniu. Rejestratory zawsze są produkowane na bieżąco i nawet polscy producenci określają czas dostawy na min. 3 tygodnie. Do tego należy dodać czas na dostawę oraz montaż. Realnym czasem na wykonanie takiego zadania jest czas ok. 4-5 tygodni. Krótki czas dostawy może świadczyć już o przechowywaniu rejestratorów przez dystrybutora, a co się z tym wiąże z „użyciem baterii w tym produkcie” lub posiadaniu już urządzeń przez określonego dystrybutora pod ten projekt.

Odpowiedź: Zamawiający wydłuża okres dostarczenia sprzętu do 30 dni.

Pytanie 14: Co rozumie Zleceniodawca przez zapis: „Dopuszcza się dołączony do zestawu oficjalny pakiet producenta przedłużający gwarancję do 2 lat, jeżeli podstawowy okres gwarancji jest krótszy”. Czy Zleceniodawca uzna oświadczenie, zobowiązanie Wyłącznego Przedstawiciela producenta w Polsce na „wymianę urządzenia na nowe jeżeli takowe ulegnie awarii w okresie krótszym niż 2 lata” – jeżeli jego gwarancja określona jest poniżej 2 lat – tzw. przedłużenie gwarancji przez dystrybutora.

Odpowiedź: Zamawiający uzna oświadczenie/zobowiązanie Wyłącznego Przedstawiciela producenta w Polsce przedłużające gwarancję urządzenia.

Pytanie 15: W jakiej częstotliwości i przez kogo będą dokonywane odczyty z zamontowanych rejestratorów. Wiąże się to z przeszkoleniem grupy osób o obsłudze tych urządzeń.

Odpowiedź: Zamawiający zakłada, że odczyty z rejestratorów poziomu wody będą wykonywane przez pracowników Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie pracujących w przedmiotowym projekcie w ilości 2 osób oraz zakłada częstotliwość odczytów na poziomie nie częstszym niż raz na kwartał. Zamawiający oczekuje od wykonawcy przeszkolenia pracowników związanych z odczytem danych.

Pytanie 16: Czy Zleceniodawca dysponuje precyzyjnym urządzeniem do dokonywania sporadycznych (w trakcie odczytu rejestratorów) pomiarów poziomu wody z dokładnością nie mniejszą niż 1 cm (dokładność rejestratorów poziomu wody) – mowa tu o elektronicznym



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

mierniku poziomym wody. Służy on do weryfikowania pracy rejestratorów oraz jest niezbędny przy np. przenoszeniu rejestratora z jednego miejsca w inne lub jego demontażu.

Odpowiedź: Zleceniodawca nie dysponuje precyzyjnym elektronicznym urządzeniem do dokonywania pomiaru poziomu wody.

W związku z powyższym, Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, poprzez **usunięcie z SIWZ Części III niniejszego zamówienia dotyczącego elektronicznych rejestratorów poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem).**

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia:

- strona 1, pkt 3.1.

jest:

„Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części.”

otrzymuje brzmienie:

„Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.

- strona 1, pkt 3.2.

jest:

„Określenie przedmiotu oraz wielkość lub zakres zamówienia: dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032

„W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części, w tym:

Część I:

- a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,
- b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,
- c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka”.

Część II:



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.

Część III:

a) Rejestrator elektroniczny poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem).”

otrzymuje brzmienie:

„Określenie przedmiotu oraz wielkość lub zakres zamówienia: dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032

„W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części, w tym:

Część I:

a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,

b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,

c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka”.

Część II:

a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.”

- strona 2, pkt 3.6.

jest:

„Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na wykonanie zamówienia wg podziału:

Część I:

a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,

b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,

c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.

Część II:

a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.

Część III:

a) Rejestrator elektroniczny poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem).

otrzymuje brzmienie:

„Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na wykonanie zamówienia wg podziału:

Część I:

a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,

c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.

Część II:

a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.”

- strona 6, pkt 8.1.

jest:

„Składający ofertę winien wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert, w wysokości:

- część I - 630,00 zł (słownie: sześćset trzydzieści złotych i 00/100);

- część II - 52,00 zł (słownie: pięćdziesiąt dwa złote i 00/100);

- część III - 1.575,00 zł (słownie: jeden tysiąc pięćset siedemdziesiąt pięć złotych i 00/100).”

otrzymuje brzmienie:

„Składający ofertę winien wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert, w wysokości:

- część I - 630,00 zł (słownie: sześćset trzydzieści złotych i 00/100);

- część II - 52,00 zł (słownie: pięćdziesiąt dwa złote i 00/100).”

- strona 6, pkt 8.3.

jest:

„Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego: Bank NBP o/o Lublin nr konta 81 1010 1339 0003 3213 9120 0000 z zalecanym dopiskiem:

„Wadium: Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 - część/III.

Za termin wniesienia wadium przyjmuje się datę uznania rachunku Zamawiającego

Wyżej wymieniony rachunek bankowy jest nieoprocentowany.”

otrzymuje brzmienie:

„ Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego: Bank NBP o/o Lublin nr konta 81 1010 1339 0003 3213 9120 0000 z zalecanym dopiskiem:

„Wadium: Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 - część/II.

Za termin wniesienia wadium przyjmuje się datę uznania rachunku Zamawiającego



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wyżej wymieniony rachunek bankowy jest nieoprocentowany.”

- strona 8, pkt 10.3.

jest:

„Oferta może być złożona na jedną, kilka lub wszystkie części zamówienia, przy czym na każdą część zamówienia Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.”

otrzymuje brzmienie:

„Oferta może być złożona na jedną, lub dwie części zamówienia, przy czym na każdą część zamówienia Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.”

- strona 8, pkt 10.4.2.

jest:

„Oznakowana:

OFERTA - "Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 - III części, część...../III" - Nr sprawy WOF.261.19.3.2015.WM.
Nie otwierać przed terminem otwarcia ofert.”

otrzymuje brzmienie:

Oznakowana:

OFERTA - "Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 - II części, część...../II" -Nr sprawy WOF.261.19.3.2015.WM.
Nie otwierać przed terminem otwarcia ofert.”



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ):

- strona 1 (tytułowa)

jest:

„Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia - Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części.”

otrzymuje brzmienie:

„Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia - Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.”

- Strona 7

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, poprzez usunięcie ze Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia (strona 7, załącznik nr 1 do SIWZ) Części III niniejszego zamówienia dotyczącego elektronicznych rejestratorów poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem).

W załączeniu nowy, aktualny Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wzór umowy (załącznik nr 6 do SIWZ):

- strona 1, § 2

jest:

„1. Przedmiotem niniejszej umowy jest 3.1. dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części, w tym:

1) Część I:

- a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,
- b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,
- c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.

2) Część II:

- a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.

3) Część III:

- a) Rejestrator elektroniczny poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem w miejscach wskazanych przez Zamawiającego).”

otrzymuje brzmienie:

„1. Przedmiotem niniejszej umowy jest 3.1. dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części, w tym:

1) Część I:

- a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,
- b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,
- c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.

2) Część II:

- a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.”

- strona 2, § 4

jest:

„1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy w terminie:

- 1) Część I - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu
- 2) Część II - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

3) Część III - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu

otrzymuje brzmienie:

„1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy w terminie:

1) Część I - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu

2) Część II - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu

- strona 3, § 5

jest:

„1. Wszelkie opłaty i wynagrodzenia autorskie za licencje, zawarte są w cenie przedmiotu umowy.

2. Wykonawca przekaze Zamawiającemu na czas nieoznaczony, bezterminowe licencje na dostarczone oprogramowanie – dotyczy Części I.

3. Wykonawca gwarantuje, że udzielając licencji na korzystanie z oprogramowania nie narusza żadnych praw osób trzecich oraz nie zachodzą jakiegokolwiek podstawy do zgłoszenia przez osoby trzecie roszczeń do tych praw.

4. Wszelkie koszty związane z dostawą do Zamawiającego ponosi Wykonawca.

5. Minimum jeden dzień roboczy przed dostawą Wykonawca poinformuje Zamawiającego o dacie i godzinie dostawy, przy czym dostawa musi być zrealizowana w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 800 do 1500.

6. Dostarczony sprzęt musi być tak zapakowany, aby zapobiec jego uszkodzeniu lub pogorszeniu stanu podczas transportu do miejsca przeznaczenia.

7. Wykonawca gwarantuje, że sprzęt, o którym mowa w § 2 ust. 1, dostarczony w ramach niniejszej umowy jest fabrycznie nowy, nieużywany i został wyprodukowany w roku 2015.

8. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dostarczonego komputera polowy/terenowy typu palmtop marka/model z oprogramowaniem na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.

9. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie anteny GPS o dokładności decymetrowej marka/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

10. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dalmierza laserowego marka/marek/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.

11. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dostarczonych i zamontowanych elektronicznych rejestratorów poziomu wody marka/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.

12. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2.

13. Przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności jakąkolwiek niezgodność sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1 z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w załączniku nr 1 do Umowy.

14. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady prawne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1, w tym również za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej lub przemysłowej, w tym praw autorskich, patentów, praw ochronnych na znaki towarowe oraz praw z rejestracji na wzory użytkowe i przemysłowe, pozostające w związku z wprowadzeniem dostarczonego sprzętu komputerowego do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.”

otrzymuje brzmienie:

„1. Wszelkie opłaty i wynagrodzenia autorskie za licencje, zawarte są w cenie przedmiotu umowy.

2. Wykonawca przekaze Zamawiającemu na czas nieoznaczony, bezterminowe licencje na dostarczone oprogramowanie – dotyczy Części I.

3. Wykonawca gwarantuje, że udzielając licencji na korzystanie z oprogramowania nie narusza żadnych praw osób trzecich oraz nie zachodzą jakiegokolwiek podstawy do zgłoszenia przez osoby trzecie roszczeń do tych praw.

4. Wszelkie koszty związane z dostawą do Zamawiającego ponosi Wykonawca.

5. Minimum jeden dzień roboczy przed dostawą Wykonawca poinformuje Zamawiającego o dacie i godzinie dostawy, przy czym dostawa musi być zrealizowana w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 800 do 1500.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

6. Dostarczony sprzęt musi być tak zapakowany, aby zapobiec jego uszkodzeniu lub pogorszeniu stanu podczas transportu do miejsca przeznaczenia.
7. Wykonawca gwarantuje, że sprzęt, o którym mowa w § 2 ust. 1, dostarczony w ramach niniejszej umowy jest fabrycznie nowy, nieużywany i został wyprodukowany w roku 2015.
8. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dostarczonego komputera polowy/terenowy typu palmtop marka/model z oprogramowaniem na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.
9. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie anteny GPS o dokładności decymetrowej marka/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.
10. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dalmierza laserowego marka/marek/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.
11. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2.
12. Przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności jakąkolwiek niezgodność sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1 z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w załączniku nr 1 do Umowy.
13. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady prawne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1, w tym również za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej lub przemysłowej, w tym praw autorskich, patentów, praw ochronnych na znaki towarowe oraz praw z rejestracji na wzory użytkowe i przemysłowe, pozostające w związku z wprowadzeniem dostarczonego sprzętu komputerowego do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.”

- strona 5, § 8

jest:

„1. Wykonawca, za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w §2, ust. 1 otrzyma wynagrodzenie w wysokości:

- 1) Część I -zł (słownie:)
- 2) Część II -zł (słownie:)



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WOF.261.19.3.2015.WM	RDOŚ w Lublinie ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin, tel. 081-7106500, fax. 081-7106501 www.lublin.rdos.gov.pl e-mail: sekretariat@rdos.lublin.pl	Strona 13 z 16
----------------------	---	----------------

- 3) Część III -zł (słownie:) brutto.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 8 ust. 1, płatne będzie po wykonaniu przedmiotu umowy - w terminie 21 dni od dnia przedłożenia faktury VAT/rachunku, po uprzednim dokonaniu czynności określonych w § 4, ust. 2 i ust. 3.
3. Płatność nastąpi w 100% ze środków Komisji Europejskiej.
4. Zamawiający informuje Wykonawcę, że przedmiot zamówienia współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich.”

otrzymuje brzmienie:

„1. Wykonawca, za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w §2, ust. 1 otrzyma wynagrodzenie w wysokości:

- 1) Część I -zł (słownie:) brutto.
- 2) Część II -zł (słownie:) brutto.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 8 ust. 1, płatne będzie po wykonaniu przedmiotu umowy - w terminie 21 dni od dnia przedłożenia faktury VAT/rachunku, po uprzednim dokonaniu czynności określonych w § 4, ust. 2 i ust. 3.
3. Płatność nastąpi w 100% ze środków Komisji Europejskiej.
4. Zamawiający informuje Wykonawcę, że przedmiot zamówienia współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich.”

W załączeniu nowy, aktualny wzór umowy.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wymagane parametry techniczne (załącznik nr 7 do SIWZ):

- strona 1 (tytułowa)

jest:

„Wymagane parametry techniczne - Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części.”

otrzymuje brzmienie:

„Wymagane parametry techniczne - Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.”

- Strona 11

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, poprzez usunięcie z Wymaganych parametrów technicznych (strona 11, załącznik nr 7 do SIWZ) Części III niniejszego zamówienia dotyczącego elektronicznych rejestratorów poziomu wody - 30 sztuk (wraz z montażem).

W załączeniu nowe, aktualne Wymagane parametry techniczne.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Załącznik nr 2 do SIWZ:

W załączeniu nowy, aktualny załącznik nr 2 do SIWZ

Załącznik nr 3 do SIWZ:

W załączeniu nowy, aktualny załącznik nr 3 do SIWZ

Załącznik nr 4 do SIWZ:

W załączeniu nowy, aktualny załącznik nr 4 do SIWZ

Załącznik nr 5 do SIWZ:

W załączeniu nowy, aktualny załącznik nr 5 do SIWZ

Pozostałe zapisy treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Sielewicz

W załączeniu:

1. Nowy, aktualny Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1)
2. Nowy, aktualny wzór oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 2)
3. Nowy, aktualny wzór oświadczenia o braku podstaw do wykluczenia (załącznik nr 3)
4. Nowy, aktualny wzór informacji o przynależności do grupy kapitałowej (załącznik nr 4)
5. Nowy, aktualny wzór formularza ofertowego (załącznik nr 5)
6. Nowy, aktualny wzór umowy (załącznik nr 6)
7. Nowe, aktualne Wymagane parametry techniczne (załącznik nr 7)



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WOF.261.19.3.2015.WM

RDOS w Lublinie ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin, tel. 081-7106500, fax. 081-7106501
www.lublin.rdos.gov.pl e-mail: sekretariat@rdos.lublin.pl

Strona 16 z 16

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

**Dostawa sprzętu do działań terenowych
na potrzeby realizacji projektu
LIFE13NAT/PL/000032
„W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.**

(nowy, aktualny)



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Część I

a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka

L.p	Nazwa parametru	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)
1	2	3
1	Procesor	<ul style="list-style-type: none"> procesor do zastosowań w urządzeniach mobilnych, wielordzeniowy, z pamięcią podręczną minimum 3MB, osiągający w teście PassMark CPU Mark (na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html - tabela testów procesorów mobilnych) co najmniej 3,500 pkt. (stan na dzień 20.08.2015 r.) <i>Zamawiający nie dopuszcza stosowania tzw. overclocking-u celem uzyskania wymaganej liczby punktów</i>
2	Pamięć RAM	<ul style="list-style-type: none"> minimum 4GB
3	Pamięć wewnętrzna	<ul style="list-style-type: none"> minimum 128 GB SSD
4	System operacyjny	<p>Preinstalowany, fabrycznie zalecany przez producenta komputera system 64 bitowy w pełni kompatybilny z Microsoft Windows 7 Professional PL 64Bit lub równoważny zapewniający te same funkcjonalności, co wymagany (dostarczony wraz z nośnikiem umożliwiającym szybkie przywrócenie systemu). System ma zapewniać poprawne działanie aplikacji stosowanych u Zamawiającego. Oprogramowanie systemowe (rozwiązanie równoważne) powinno zapewnić poprawną obsługę powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, skanerów, aparatów). Oprogramowanie systemowe ma być w pełni kompatybilne z Active Directory - Server 2008R2 i 2012. Zamawiający nie dopuszcza systemu, w którym do prawidłowego działania wymienionych narzędzi programowo sprzętowych konieczne byłoby zainstalowanie dodatkowych narzędzi emulujących działanie innego systemu. W przypadku zaproponowania systemu o wyższej wersji niż Windows 7 Professional 64bit (lub równoważnym) zamawiający wymaga licencji tego systemu umożliwiającej obniżenie (downgrade) jego wersji do kompatybilnej z Windows 7 Professional 64bit. System w polskiej wersji językowej.</p>
5	Gniazda pamięci	<ul style="list-style-type: none"> wejście kart SD lub microSD
6	Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth modem 3G WiFi Ethernet
7	Porty	<ul style="list-style-type: none"> USB RS-232 RJ-45 wyjście słuchawkowe
8	Wyświetlacz	<ul style="list-style-type: none"> kolorowy dotykowy matryca minimum 8cali
9	GPS	<ul style="list-style-type: none"> wbudowany moduł GPS
10	Aparat fotograficzny	<ul style="list-style-type: none"> wbudowany o rozdzielczości minimum 5Mpx



Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

11	Pyłoszczelność i wodoszczelność	<ul style="list-style-type: none"> urządzenie musi spełniać wymogi minimum normy IP65 lub równoważnej
12	Czas pracy na bateriach	<ul style="list-style-type: none"> minimum 10 godzin (dopuszcza się możliwość wymiany baterii bez przerywania pracy)
13	Gwarancja	<ul style="list-style-type: none"> minimum 24 miesiące, realizowana w następnym dniu roboczym u Zamawiającego. Dopuszcza się dołączony do zestawu oficjalny pakiet producenta przedłużający gwarancję do 2 lat, jeżeli podstawowy okres gwarancji jest krótszy serwis gwarancyjny urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta
14	Akcesoria w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> zasilacz sieciowy firmowany przez producenta urządzenia z europejskim przewodem zasilającym zapasowa bateria/e (zapasowy komplet baterii/akumulatorków) szelki transportowe lub uchwyt na ramię/rękę dedykowane do danego urządzenia przez producenta umożliwiające łatwe, szybkie i trwałe uzbrojenie w celu ułatwienia pracy w terenie ładowarka samochodowa baterii torba transportowa dedykowana/dopasowana do danego urządzenia; z usztywnionym dnem, posiadająca wzmocnienia zabezpieczające przed uderzeniami; wykonana z materiału wodoodpornego; mająca możliwość przenoszenia na pasku naramiennym lub za pomocą uchwytu na dłoń.
15	Dodatkowe wymagania	<ul style="list-style-type: none"> gumowane przyciski do nawigacji urządzenia obok ekranu
16	Sterowniki	<ul style="list-style-type: none"> Wymagane są w zestawie nośniki ze wszystkimi aktualnymi sterownikami i oprogramowaniem do obsługi wszystkich urządzeń komputera polowego. Dodatkowo wymagany jest dostęp do aktualnych sterowników przez stronę internetową firmowaną przez producenta, po podaniu numeru seryjnego lub modelu.
17	Dodatkowe licencje	<ul style="list-style-type: none"> Licencja Dostępu Klienta do systemów Microsoft Windows Serwer 2008 (dedykowana na urządzenie) - 1 sztuka dla urządzenia
18	Dodatkowe peryferia	<ul style="list-style-type: none"> klawiatura USB z jednolitym przewodem minimum 175 cm, z polskim układem klawiszy, kursory kierunkowe wydzielone mysz komputerowa z rolką, bezprzewodowa, wyposażona w 3 przyciski, rozdzielczość min 800 CPI/DPI
19	Dodatkowe wymagania	<ul style="list-style-type: none"> sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany. <i>Zamawiający nie dopuszcza się wersji demonstracyjnej/powystawowej itp.</i>



Część I

b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka

L.p	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)
1	2
1	<ul style="list-style-type: none">• odbiór sygnałów GPS (L1, L2)• odbiór sygnałów GLONASS (L1, L2)• odbiór sygnałów GSBAS
2	<ul style="list-style-type: none">• minimum 220 równoległych kanałów
3	<ul style="list-style-type: none">• kompatybilność z systemem ASG-EUPOS
4	<ul style="list-style-type: none">• minimalna dokładność pomiaru z użyciem korekt ABAS: <50 cm (HRMS)• minimalna dokładność pomiaru w trybie DGNS: 30 cm (HRMS)
5	<ul style="list-style-type: none">• możliwość rozbudowy do pracy w trybie RTK z dokładnościami 10 mm + 1 ppm (HRMS)
6	<ul style="list-style-type: none">• możliwość pracy w sieciach RTK (VRS, FKP, MAC)
7	<ul style="list-style-type: none">• komunikacja: Bluetooth 2.0, RS-232
8	<ul style="list-style-type: none">• możliwość połączenia z kontrolerami opartymi na systemach operacyjnych Windows, Windows Mobile, Android• Temperatura pracy: od minus 20°C do plus 50°C
9	<ul style="list-style-type: none">• urządzenie musi spełniać wymogi minimum normy IP65 lub równoważnej
10	<ul style="list-style-type: none">• odporność na upadek z wysokości minimum 1,5 metra (na tyczce) na twardą powierzchnię
11	<ul style="list-style-type: none">• waga maksymalna 1,5 kg.
12	<ul style="list-style-type: none">• gwarancja minimum 12 miesięcy
13	<ul style="list-style-type: none">• akcesoria w zestawie: zasilacz, ładowarka samochodowa, torba transportowa, plecak z teleskopową tyczką do montażu odbiornika
14	<ul style="list-style-type: none">• rok produkcji 2015 (fabrycznie nowy, nieużywany)



Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Część I

c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka

L.p	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)
1	2
1	<ul style="list-style-type: none">• polska wersja językowa
2	<ul style="list-style-type: none">• w pełni kompatybilne z dostarczonym odbiornikiem (parametry określone w Części I pkt „a”)• zapewniające obsługę systemów GPS, GLONASS, ABAS• zapewniające obsługę poprawek RTK z sieci ASG-EUPOS
3	<ul style="list-style-type: none">• zapewniające możliwość wyboru zdefiniowanego w programie układu odniesienia/odwzorowania, w tym m. in.: WGS84, PUWG 1965 (strefy od I do V), PUWG 1992, PUWG 2000 (strefy od 5 do 8)• możliwość zdefiniowania układów lokalnych;
4	<ul style="list-style-type: none">• możliwość użycia w jednym projekcie warstw o różnych układach – przeliczanie układów odniesienia/odwzorowania „w locie”
5	<ul style="list-style-type: none">• pomiar punktowy, liniowy, i poligonowy z możliwością wyboru techniki pomiaru (ciągły, uśredniony)• możliwość zdefiniowania liczby pomiarów do uśrednienia
6	<ul style="list-style-type: none">• wsparcie dla plików w następujących formatach:<ul style="list-style-type: none">- pliki projektowe i mapowe: KML, GML, APM, EXP- pliki wektorowe: DGN, DXF, SHP, MIF/MID, LOG, DAT- pliki rastrowe: TIF, JPG, JP2, BMP, SID, BIL, LAN, PCX- pliki tekstowe i tabelaryczne: TXT, XLS, DBF, HTML
7	<ul style="list-style-type: none">• możliwość pracy na spakowanych (np. format ZIP lub równoważny) plikach SHP (ESRI Shapefile) bez konieczności ich rozpakowywania
8	<ul style="list-style-type: none">• możliwość utworzenia formularza zbierania danych i połączenia go z wybraną warstwą
9	<ul style="list-style-type: none">• możliwość tworzenia i użycia słowników kodów
10	<ul style="list-style-type: none">• możliwość dodania zdjęcia jako atrybutu do obiektu w warstwie
11	<ul style="list-style-type: none">• możliwość wczytania modelu geoidy niwelacyjnej dla obszaru Polski
12	<ul style="list-style-type: none">• możliwość zdefiniowania i użycia dowolnego serwisu WMS (Web Map Service)
13	<ul style="list-style-type: none">• możliwość zdefiniowania i użycia serwera TMS (Tile Map Server). Minimum: Open Street Map i Google Maps
14	<ul style="list-style-type: none">• możliwość przygotowania indywidualnych podkładów mapowych ze źródeł on-line (m.in. Google Earth, Google Maps, Open Street Map) i użycie ich w trakcie pomiarów terenowych na odbiorniku bez dostępu do Internetu
15	<ul style="list-style-type: none">• narzędzie nawigacji do punktu (po najbliższej drodze w linii prostej) po wskazaniu obiektu na mapie lub wpisaniu jego współrzędnych
16	<ul style="list-style-type: none">• instrukcja użytkownika w języku polskim



Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Część II

a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka

L.p	Nazwa parametru	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)
1	2	3
1	Zasięg pomiaru	<ul style="list-style-type: none">• minimum 500 metrów
2	Dokładność pomiaru	<ul style="list-style-type: none">• minimum 1 metr powyżej 100 metrów mierzonej odległości oraz 0,5 metra poniżej 100 metrów mierzonej odległości
3	Funkcja pomiaru wysokości	<ul style="list-style-type: none">• wymagana funkcja pomiaru wysokości
4	Kąt pionowy	<ul style="list-style-type: none">• +/- 89°
5	Powiększenie wizjera	<ul style="list-style-type: none">• Nie mniej niż razy 5
6	Masa	<ul style="list-style-type: none">• Maksimum 500 gram
7	Gwarancja	<ul style="list-style-type: none">• minimum 24 miesiące, realizowana w następnym dniu roboczym u Zamawiającego. Dopuszcza się dołączony do zestawu oficjalny pakiet producenta przedłużający gwarancję do 2 lat, jeżeli podstawowy okres gwarancji jest krótszy• serwis gwarancyjny urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta



.....
Wykonawca

.....
data

Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Oświadczam, że Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części**, dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania działalności w zakresie objętym przedmiotem zamówienia, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

.....
podpis osoby/osób upoważnionych do
występowania w imieniu wykonawcy
(pożądany czytelny podpis albo podpis
i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WOF.261.19.3.2015.WM

Załącznik nr 2 do SIWZ
Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Strona 1 z 1

.....
Wykonawca

.....
data

Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

Oświadczam, że brak jest podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części**, na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

.....
podpis osoby/osób upoważnionych do
występowania w imieniu wykonawcy
(pożądany czytelny podpis albo podpis
i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WOF.261.19.3.2015.WM

Załącznik nr 3 do SIWZ
Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

Strona 1 z 1

.....
Wykonawca.....
data**Informacja o przynależności do grupy kapitałowej**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części, informuję, że:

1.* nie należę do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2007r., Nr 50, poz. 331 ze zm.)

2.* należę do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2007r., Nr 50, poz. 331 ze zm.), i poniżej przedkładam listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej:

1).....

2).....

3).....

.....
podpis osoby/osób upoważnionych do
występowania w imieniu wykonawcy
(pożądany czytelny podpis albo podpis
i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)

* niepotrzebne skreślić



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wykonawca

data

FORMULARZ OFERTOWY	
Przedmiot zamówienia	Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.
Zamawiający	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Nazwa i adres Wykonawcy	
Adres do korespondencji oraz telefon, fax i e-mail (o ile wykonawca takie posiada)	Telefon: Fax: E-mail:
Część I a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka, b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka, c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.	
Cena ofertowa w zł brutto (cyfrowo i słownie) zł. (słownie:)
Termin realizacji ilość dni kalendarzowych w przedziale między 1 a 18 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy dni kalendarzowych

.....
 podpis osoby / osób upoważnionych do
 występowania w imieniu wykonawcy



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WOF.261.19.3.2015.WM	Załącznik nr 5 do SIWZ Formularz ofertowy	Strona 1 z 2
----------------------	--	--------------

FORMULARZ OFERTOWY

Przedmiot zamówienia	Dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - III części.
Zamawiający	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Nazwa i adres Wykonawcy	
Adres do korespondencji oraz telefon, fax i e-mail (o ile wykonawca takie posiada)	Telefon:
	Fax:
	E-mail:
Część II a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.	
Cena ofertowa w zł brutto (cyfrowo i słownie) zł. (słownie:)
Termin realizacji ilość dni kalendarzowych w przedziale między 1 a 18 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy dni kalendarzowych

.....
podpis osoby / osób upoważnionych do występowania w imieniu wykonawcy



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

WZÓR UMOWY (nowy, aktualny) - Załącznik nr 6 do SIWZ

zawarta w dniu ____ - ____ -2015 roku w Lublinie pomiędzy Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Lublinie, ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin, NIP 712-314-43-49, REGON 060418276, zwaną dalej "Zamawiającym", reprezentowaną przez:

.....

a

..... z siedzibą w ul. reprezentowanym przez, prowadzącym działalność REGON: NIP:

zwanym w dalszej części umowy „Wykonawcą”.

§ 1

Umowa niniejsza zawarta została po przeprowadzeniu przetargu nieograniczonego w trybie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), w wyniku którego oferta Wykonawcy została wybrana jako najkorzystniejsza.

§ 2

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest 3.1. dostawa sprzętu do działań terenowych na potrzeby realizacji projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części, w tym:

1) Część I:

- a) Komputer polowy/terenowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka,
- b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka,
- c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka.

2) Część II:

- a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka.

2. Szczegółowe parametry techniczne sprzętu zostały ustalone przez strony umowy w oparciu o złożony przez Wykonawcę załącznik nr 7 do SIWZ (*Wymagane parametry techniczne*), będący jednocześnie załącznikiem nr 1 do Umowy.

§ 3

1. Wymagania dotyczące sposobu realizacji zamówienia:



- 1) do wszystkich urzędzeń, o których mowa w § 2 ust. 1 należy dołączyć wszelkie akcesoria, przewody i kable niezbędne do ich prawidłowego użytkowania/zamontowania,
 - 2) Wykonawca zobowiązuje się na czas trwania gwarancji do nieodpłatnego usuwania zgłaszanych przez Zamawiającego usterek na zasadach określonych w załączniku nr 1 do Umowy,
 - 3) Wykonawca zapewni dostęp do pomocy technicznej, umożliwiając zgłoszenie wad lub usterek za pomocą Internetu lub telefonicznie,
 - 4) Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia kart gwarancyjnych,
 - 5) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć na własny koszt przedmiot umowy pod wskazany adres, tj.: Wydział Spraw Terenowych IV Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, ul. Bohaterów Porytowego Wzgórza 35, 23-300 Janów Lubelski.
 - 6) dostawa, o której mowa w ust. 5 obejmuje wniesienie i złożenie przedmiotu zamówienia w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
 - 7) w przypadku realizacji zamówienia w części III, Zamawiający zobowiązany jest do montażu 30 sztuk elektronicznych rejestratorów poziomu wody w miejscach wskazanych przez Zamawiającego. Za montaż rejestratorów poziomu wody Wykonawcy nie przysługuje dodatkowe wynagrodzenie ze strony Zamawiającego.
2. Po podpisaniu umowy nadzór nad jej realizacją sprawuje:
- 1) ze strony Zamawiającego - telefon, e-mail:,
 - 2) ze strony Wykonawcy - telefon, e-mail:

§ 4

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy w terminie:
 - 1) Część I - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu
 - 2) Część II - dnia od daty zawarcia umowy, tj. w dniu
2. Dowodem wykonania przez Zamawiającego przedmiotu umowy jest protokół odbioru (dla każdej części oddzielnie), podpisany bez zastrzeżeń przez przedstawiciela Zamawiającego, tj.:i przedstawiciela Wykonawcy.
3. Podpisany bez zastrzeżeń przez obie strony protokół odbioru jakościowego, o którym mowa w ust. 2 stanowi podstawę do wystawienia rachunku/faktury VAT przez Wykonawcę - dla każdej części oddzielnie.



- Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na pierwszej stronie rachunku/faktury VAT zawarł czytelną informację o następującej treści:
Usługa zrealizowana w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” oraz numer umowy zawartej z Wykonawcą.
- Faktura/rachunek w pozycji nabywca winny zawierać: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie Bazylianówka 46, 20-144 Lublin, NIP 712-314-43-49, REGON 060418276.

§ 5

- Wszelkie opłaty i wynagrodzenia autorskie za licencje, zawarte są w cenie przedmiotu umowy.
- Wykonawca prześle Zamawiającemu na czas nieoznaczony, bezterminowe licencje na dostarczone oprogramowanie – dotyczy Części I.
- Wykonawca gwarantuje, że udzielając licencji na korzystanie z oprogramowania nie narusza żadnych praw osób trzecich oraz nie zachodzą jakiegokolwiek podstawy do zgłoszenia przez osoby trzecie roszczeń do tych praw.
- Wszelkie koszty związane z dostawą do Zamawiającego ponosi Wykonawca.
- Minimum jeden dzień roboczy przed dostawą Wykonawca poinformuje Zamawiającego o dacie i godzinie dostawy, przy czym dostawa musi być zrealizowana w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 8⁰⁰ do 15⁰⁰.
- Dostarczony sprzęt musi być tak zapakowany, aby zapobiec jego uszkodzeniu lub pogorszeniu stanu podczas transportu do miejsca przeznaczenia.
- Wykonawca gwarantuje, że sprzęt, o którym mowa w § 2 ust. 1, dostarczony w ramach niniejszej umowy jest fabrycznie nowy, nieużywany i został wyprodukowany w roku 2015.
- Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dostarczonego komputera polowy/terenowy typu palmtop marka/model z oprogramowaniem na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.
- Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie anteny GPS o dokładności decymetrowej marka/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.
- Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dalmierza laserowego marka/marek/model na okres miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru jakościowego.



11. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2.
12. Przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności jakąkolwiek niezgodność sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1 z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w załączniku nr 1 do Umowy.
13. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady prawne dostarczonego sprzętu, o którym mowa w § 2 ust. 1, w tym również za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej lub przemysłowej, w tym praw autorskich, patentów, praw ochronnych na znaki towarowe oraz praw z rejestracji na wzory użytkowe i przemysłowe, pozostające w związku z wprowadzeniem dostarczonego sprzętu komputerowego do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

§ 6

W przypadku wykonywania przedmiotu umowy przy pomocy podwykonawców, Wykonawca ponosi odpowiedzialność wobec Zamawiającego za wszystkie działania lub zaniechania podwykonawców, jak za własne.

§ 7

1. W dniu dostarczenia przedmiotu zamówienia Wykonawca dostarczy Zamawiającemu szczegółowe informacje dotyczące trybu zgłoszenia awarii (formularz zgłoszenia) oraz punktów serwisowych (adresy, numery telefonów i faksów) w okresie gwarancji.
2. W przypadku jakichkolwiek zmian danych o serwisie Wykonawca niezwłocznie, jednakże nie później niż w ciągu 48 godzin poinformuje o tym Zamawiającego.

§ 8

1. Wykonawca, za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w §2, ust. 1 otrzyma wynagrodzenie w wysokości:
 - 1) Część I -zł (słownie:) brutto.
 - 2) Część II -zł (słownie:) brutto.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 8 ust. 1, płatne będzie po wykonaniu przedmiotu umowy - w terminie 21 dni od dnia przedłożenia faktury VAT/rachunku, po uprzednim dokonaniu czynności określonych w § 4, ust. 2 i ust. 3.
3. Płatność nastąpi w 100% ze środków Komisji Europejskiej.



4. Zamawiający informuje Wykonawcę, że przedmiot zamówienia współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w ramach projektu LIFE13NAT/PL/000032 „W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich”

§ 9

1. Strony zgodnie postanawiają o stosowaniu kar umownych za niewłaściwe wykonanie postanowień niniejszej umowy.
2. Wykonawca zobowiązuje się do zapłacenia Zamawiającemu kar umownych w następujących warunkach i wysokościach:
 - 1) w przypadku niewykonania przedmiotu umowy w wysokości 50% wynagrodzenia brutto określonego w § 8 ust.1 – dla każdej części oddzielnie,
 - 2) w przypadku odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, w wysokości 50% wynagrodzenia brutto określonego w § 8 ust.1 - dla każdej części oddzielnie,
 - 3) w przypadku opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 200 zł, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia,
 - 4) w przypadku nie podjęcia czynności serwisowych na zasadach określonych w załączniku nr 1 do Umowy w wysokości 100 zł za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
3. W przypadku opóźnienia w realizacji przedmiotu zamienienia trwającego dłużej niż 10 dni, Zamawiający w trybie natychmiastowym odstąpi od Umowy z Wykonawcą, a Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu kary umownej w wysokości 50% wynagrodzenia brutto określonego w § 8 ust.1 – dla każdej części oddzielnie.
4. W przypadku, o którym mowa w ust. 3, Wykonawcy nie przysługuje żadne wynagrodzenie ze strony Zamawiającego.
5. Zamawiający zobowiązuje się do zapłacenia kar umownych w przypadku odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Zamawiający, w wysokości 50 % wynagrodzenia brutto określonego w § 8 ust.1 z zastrzeżeniem sytuacji przewidzianej w § 10 ust.2.



§ 10

1. W razie zaistnienia istotnej okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
2. W przypadku odstąpienia od umowy, o którym mowa w ust. 1 Wykonawca ma prawo żądać jedynie wynagrodzenia należnego za usługę wykonaną do dnia odstąpienia od umowy.

§ 11

1. Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z treścią Polityki Środowiskowej Zamawiającego, która stanowi załącznik nr 2 do Umowy.
2. Wykonawca oświadcza, że jest świadomy znaczenia zgodności swoich działań z Polityką Środowiskową, o której mowa w ust. 1 przy realizacji postanowień niniejszej umowy.

§ 12

Niedopuszczalna jest zmiana postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy.

§ 13

Strony mogą dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowań do wysokości rzeczywiście poniesionej straty lub szkody.

§ 14

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy obowiązującego prawa, w szczególności kodeksu cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 15

Spory, jakie mogą wyniknąć z realizacji niniejszej umowy, strony poddają rozstrzygnięciu właściwemu rzeczowo sądowi powszechnemu w Lublinie.

§ 16

Umowę sporządzono w pięciu jednobrzmiących egzemplarzach, z przeznaczeniem: 4 egz. dla Zamawiającego, 1 egz. dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY:

.....

WYKONAWCA:

.....



Wymagane parametry techniczne

**Dostawa sprzętu do działań terenowych
na potrzeby realizacji projektu
LIFE13NAT/PL/000032
„W zgodzie z naturą - LIFE+ dla Lasów Janowskich” - II części.**

(nowy, aktualny)



Wymagane parametry techniczne

.....
Wykonawca

.....
data

Część I

a) Komputer połowy typu palmtop z oprogramowaniem - 1 sztuka

Producent/Marka:
(podać nazwę producenta)

Model:
(podać model)

L.p	Nazwa parametru	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)	Opis spełniania wymagań
1	2	3	4
1	Procesor	<ul style="list-style-type: none"> procesor do zastosowań w urządzeniach mobilnych, wielordzeniowy, z pamięcią podręczną minimum 3MB, osiągający w teście PassMark CPU Mark (na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html - tabela testów procesorów mobilnych) co najmniej 3,500 pkt. (stan na dzień 20.08.2015 r.) <i>Zamawiający nie dopuszcza stosowania tzw. overclocking-u celem uzyskania wymaganej liczby punktów</i> 	TAK / NIE*
2	Pamięć RAM	<ul style="list-style-type: none"> minimum 4GB 	TAK / NIE*
3	Pamięć wewnętrzna	<ul style="list-style-type: none"> minimum 128 GB SSD 	TAK / NIE*
4	System operacyjny	<p>Preinstalowany, fabrycznie zalecany przez producenta komputera system 64 bitowy w pełni kompatybilny z Microsoft Windows 7 Professional PL 64Bit lub równoważny zapewniający te same funkcjonalności, co wymagany (dostarczony wraz z nośnikiem umożliwiającym szybkie przywrócenie systemu). System ma zapewniać poprawne działanie aplikacji stosowanych u Zamawiającego. Oprogramowanie systemowe (rozwiązanie równoważne) powinno zapewnić poprawną obsługę powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, skanerów, aparatów). Oprogramowanie systemowe ma być w pełni kompatybilne z Active Directory - Server 2008R2 i 2012. Zamawiający nie dopuszcza systemu, w którym do prawidłowego działania wymienionych narzędzi programowo sprzętowych konieczne byłoby zainstalowanie dodatkowych narzędzi emulujących działanie innego systemu. W przypadku zaproponowania systemu o wyższej</p>	TAK / NIE*



Wymagane parametry techniczne

		wersji niż Windows 7 Professional 64bit (lub równoważnym) zamawiający wymaga licencji tego systemu umożliwiającej obniżenie (downgrade) jego wersji do kompatybilnej z Windows 7 Professional 64bit. System w polskiej wersji językowej.	
5	Gniazda pamięci	<ul style="list-style-type: none"> wejście kart SD lub microSD 	TAK / NIE*
6	Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth modem 3G WiFi Ethernet 	TAK / NIE*
7	Porty	<ul style="list-style-type: none"> USB RS-232 RJ-45 wyjście słuchawkowe 	TAK / NIE*
8	Wyświetlacz	<ul style="list-style-type: none"> kolorowy dotykowy matryca minimum 8cali 	TAK / NIE*
9	GPS	<ul style="list-style-type: none"> wbudowany moduł GPS 	TAK / NIE*
10	Aparat fotograficzny	<ul style="list-style-type: none"> wbudowany o rozdzielczości minimum 5Mpx 	TAK / NIE*
11	Pyłoszczelność i wodoszczelność	<ul style="list-style-type: none"> urządzenie musi spełniać wymogi minimum normy IP65 lub równoważnej 	TAK / NIE*
12	Czas pracy na bateriach	<ul style="list-style-type: none"> minimum 10 godzin (dopuszcza się możliwość wymiany baterii bez przerywania pracy) 	TAK / NIE*
13	Gwarancja	<ul style="list-style-type: none"> minimum 24 miesiące, realizowana w następnym dniu roboczym u Zamawiającego. Dopuszcza się dołączony do zestawu oficjalny pakiet producenta przedłużający gwarancję do 2 lat, jeżeli podstawowy okres gwarancji jest krótszy serwis gwarancyjny urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta 	TAK / NIE*
14	Akcesoria w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> zasilacz sieciowy firmowany przez producenta urządzenia z europejskim przewodem zasilającym zapasowa bateria/e (zapasowy komplet baterii/akumulatorów) szelki transportowe lub uchwyt na ramię/rękę dedykowane do danego urządzenia przez producenta umożliwiające łatwe, szybkie i trwałe uzbrojenie w celu ułatwienia pracy w terenie ładowarka samochodowa baterii torba transportowa dedykowana/dopasowana do danego urządzenia; z usztywnionym dnem, posiadająca wzmocnienia zabezpieczające przed uderzeniami; wykonana z materiału wodoodpornego; mająca możliwość przenoszenia na pasku naramiennym lub za pomocą uchwytu na dłoń. 	TAK / NIE*



Wymagane parametry techniczne

15	Dodatkowe wymagania	<ul style="list-style-type: none"> gumowane przyciski do nawigacji urządzenia obok ekranu 	TAK / NIE*
16	Sterowniki	<ul style="list-style-type: none"> Wymagane są w zestawie nośniki ze wszystkimi aktualnymi sterownikami i oprogramowaniem do obsługi wszystkich urządzeń komputera polowego. Dodatkowo wymagany jest dostęp do aktualnych sterowników przez stronę internetową firmowaną przez producenta, po podaniu numeru seryjnego lub modelu. 	TAK / NIE*
17	Dodatkowe licencje	<ul style="list-style-type: none"> Licencja Dostępu Klienta do systemów Microsoft Windows Serwer 2008 (dedykowana na urządzenie) - 1 sztuka dla urządzenia 	TAK / NIE*
18	Dodatkowe peryferia	<ul style="list-style-type: none"> klawiatura USB z jednolitym przewodem minimum 175 cm, z polskim układem klawiszy, kursory kierunkowe wydzielone mysz komputerowa z rolką, bezprzewodowa, wyposażona w 3 przyciski, rozdzielczość min 800 CPI/DPI 	TAK / NIE*
19	Dodatkowe wymagania	<ul style="list-style-type: none"> sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany <i>Zamawiający nie dopuszcza się wersji demonstracyjnej/powystawowej itp.</i> 	TAK / NIE*

.....
 podpis osoby / osób upoważnionych do
 występowania w imieniu wykonawcy

UWAGA !

W celu potwierdzenia, że oferowany komputer polowy typu palmtop jest zgodny z wymaganiami Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest wpisać w miejscach wykropkowanych nazwę producenta/markę, model, wersję komputera polowego typu palmtop.

Ponadto Wykonawca w kolumnie nr 4 powyższej tabeli winien zaznaczyć (np. zakreślić w kółko*) przy każdym parametrze słowo „TAK” jako potwierdzenie spełnienia parametru wymaganego przez Zamawiającego lub „NIE” jeśli nie spełnia parametru wymaganego.

Niespełnienie któregokolwiek parametru będzie skutkowało odrzuceniem oferty.



Wymagane parametry techniczne

.....
Wykonawca

.....
data

Część I

b) Antena GPS o dokładności decymetrowej - 1 sztuka

Producent/Marka:
(podać nazwę producenta)

Model:
(podać model)

L.p	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)	Opis spełniania wymagań
1	2	3
1	<ul style="list-style-type: none">• odbiór sygnałów GPS (L1, L2)• odbiór sygnałów GLONASS (L1, L2)• odbiór sygnałów GSBAS	TAK / NIE*
2	<ul style="list-style-type: none">• minimum 220 równoległych kanałów	TAK / NIE*
3	<ul style="list-style-type: none">• kompatybilność z systemem ASG-EUPOS	TAK / NIE*
4	<ul style="list-style-type: none">• minimalna dokładność pomiaru z użyciem korekt ABAS: <50 cm (HRMS)• minimalna dokładność pomiaru w trybie DGNS: 30 cm (HRMS)	TAK / NIE*
5	<ul style="list-style-type: none">• możliwość rozbudowy do pracy w trybie RTK z dokładnościami 10 mm + 1 ppm (HRMS)	TAK / NIE*
6	<ul style="list-style-type: none">• możliwość pracy w sieciach RTK (VRS, FKP, MAC)	TAK / NIE*
7	<ul style="list-style-type: none">• komunikacja: Bluetooth 2.0, RS-232	TAK / NIE*
8	<ul style="list-style-type: none">• możliwość połączenia z kontrolerami opartymi na systemach operacyjnych Windows, Windows Mobile, Android• Temperatura pracy: od minus 20°C do plus 50°C	TAK / NIE*
9	<ul style="list-style-type: none">• urządzenie musi spełniać wymogi minimum normy IP65 lub równoważnej	TAK / NIE*
10	<ul style="list-style-type: none">• odporność na upadek z wysokości minimum 1,5 metra (na tyczce) na twardą powierzchnię	TAK / NIE*
11	<ul style="list-style-type: none">• waga maksymalna 1,5 kg.	TAK / NIE*
12	<ul style="list-style-type: none">• gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK / NIE*



Wymagane parametry techniczne

13	<ul style="list-style-type: none">akcesoria w zestawie: zasilacz, ładowarka samochodowa, torba transportowa, plecak z teleskopową tyczką do montażu odbiornika	TAK / NIE*
14	<ul style="list-style-type: none">rok produkcji 2015 (fabrycznie nowy, nieużywany)	TAK / NIE*

.....
podpis osoby / osób upoważnionych do
występowania w imieniu wykonawcy

UWAGA !

W celu potwierdzenia, że oferowana antena GPS jest zgodna z wymaganiami Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest wpisać w miejscach wykropkowanych nazwę producenta/markę, model anteny GPS.

Ponadto Wykonawca w kolumnie nr 3 powyższej tabeli winien zaznaczyć (np. zakreślić w kółko*) przy każdym parametrze słowo „TAK” jako potwierdzenie spełnienia parametru wymaganego przez Zamawiającego lub „NIE” jeśli nie spełnia parametru wymaganego.

Niespełnienie któregokolwiek parametru będzie skutkowało odrzuceniem oferty.



Wymagane parametry techniczne

.....
Wykonawca

.....
data

Część I c) Oprogramowanie mapowe - 1 sztuka

Producent/Marka:
(podać nazwę producenta)

Model:
(podać model/wersję programu)

L.p	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)	Opis spełniania wymagań
1	2	3
1	<ul style="list-style-type: none"> • polska wersja językowa 	TAK / NIE*
2	<ul style="list-style-type: none"> • w pełni kompatybilne z dostarczonym odbiornikiem (parametry określone w Części I pkt „a”) • zapewniające obsługę systemów GPS, GLONASS, ABAS • zapewniające obsługę poprawek RTK z sieci ASG-EUPOS 	TAK / NIE*
3	<ul style="list-style-type: none"> • zapewniające możliwość wyboru zdefiniowanego w programie układu odniesienia/odzworowania, w tym m. in.: WGS84, PUWG 1965 (strefy od I do V), PUWG 1992, PUWG 2000 (strefy od 5 do 8) • możliwość zdefiniowania układów lokalnych; 	TAK / NIE*
4	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość użycia w jednym projekcie warstw o różnych układach – przeliczanie układów odniesienia/odzworowania „w locie” 	TAK / NIE*
5	<ul style="list-style-type: none"> • pomiar punktowy, liniowy, i poligonowy z możliwością wyboru techniki pomiaru (ciągły, uśredniony) • możliwość zdefiniowania liczby pomiarów do uśrednienia 	TAK / NIE*
6	<ul style="list-style-type: none"> • wsparcie dla plików w następujących formatach: - pliki projektowe i mapowe: KML, GML, APM, EXP - pliki wektorowe: DGN, DXF, SHP, MIF/MID, LOG, DAT - pliki rastrowe: TIF, JPG, JP2, BMP, SID, BIL, LAN, PCX - pliki tekstowe i tabelaryczne: TXT, XLS, DBF, HTML 	TAK / NIE*
7	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość pracy na spakowanych (np. format ZIP lub równoważny) plikach SHP (ESRI Shapefile) bez konieczności ich rozpakowywania 	TAK / NIE*
8	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość utworzenia formularza zbierania danych i połączenia go z wybraną warstwą 	TAK / NIE*
9	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość tworzenia i użycia słowników kodów 	TAK / NIE*
10	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość dodania zdjęcia jako atrybutu do obiektu w warstwie 	TAK / NIE*



Wymagane parametry techniczne

11	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość wczytania modelu geoidy niwelacyjnej dla obszaru Polski 	TAK / NIE*
12	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość zdefiniowania i użycia dowolnego serwisu WMS (Web Map Service) 	TAK / NIE*
13	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość zdefiniowania i użycia serwera TMS (Tile Map Server). Minimum: Open Street Map i Google Maps 	TAK / NIE*
14	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość przygotowania indywidualnych podkładów mapowych ze źródeł on-line (m.in. Google Earth, Google Maps, Open Street Map) i użycie ich w trakcie pomiarów terenowych na odbiorniku bez dostępu do Internetu 	TAK / NIE*
15	<ul style="list-style-type: none"> • narzędzie nawigacji do punktu (po najbliższej drodze w linii prostej) po wskazaniu obiektu na mapie lub wpisaniu jego współrzędnych 	TAK / NIE*
16	<ul style="list-style-type: none"> • instrukcja użytkowania w języku polskim 	TAK / NIE*

.....
 podpis osoby / osób upoważnionych do
 występowania w imieniu wykonawcy

UWAGA !

W celu potwierdzenia, że oferowane oprogramowanie mapowe jest zgodne z wymaganiami Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest wpisać w miejscach wykropkowanych nazwę producenta/marke, model/wersję oprogramowania mapowego.

Ponadto Wykonawca w kolumnie nr 3 powyższej tabeli winien zaznaczyć (np. zakreślić w kółko*) słowo „TAK” jako potwierdzenie spełnienia parametru wymaganego przez Zamawiającego lub „NIE” jeśli nie spełnia parametru wymaganego.

Niespełnienie parametru będzie skutkowało odrzuceniem oferty.



Wymagane parametry techniczne

.....
Wykonawca

.....
data

Część II a) Dalmierz laserowy - 1 sztuka

Producent/Marka:
(podać nazwę producenta)

Model:
(podać model)

L.p	Nazwa parametru	Opis parametru (wymagany, minimalny parametr)	Opis spełniania wymagań
1	2	3	4
1	Zasięg pomiaru	<ul style="list-style-type: none">• minimum 500 metrów	TAK / NIE*
2	Dokładność pomiaru	<ul style="list-style-type: none">• minimum 1 metr powyżej 100 metrów mierzonej odległości oraz 0,5 metra poniżej 100 metrów mierzonej odległości	TAK / NIE*
3	Funkcja pomiaru wysokości	<ul style="list-style-type: none">• wymagana funkcja pomiaru wysokości	TAK / NIE*
4	Kąt pionowy	<ul style="list-style-type: none">• +/- 89°	TAK / NIE*
5	Powiększenie wizjera	<ul style="list-style-type: none">• Nie mniej niż razy 5	TAK / NIE*
6	Masa	<ul style="list-style-type: none">• Maksimum 500 gram	TAK / NIE*
7	Gwarancja	<ul style="list-style-type: none">• minimum 24 miesiące, realizowana w następnym dniu roboczym u Zamawiającego. Dopuszcza się dołączony do zestawu oficjalny pakiet producenta przedłużający gwarancję do 2 lat, jeżeli podstawowy okres gwarancji jest krótszy• serwis gwarancyjny urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta	TAK / NIE*

.....
podpis osoby / osób upoważnionych do występowania w imieniu wykonawcy

UWAGA !

W celu potwierdzenia, że oferowany dalmierz laserowy jest zgodny z wymaganiami Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest wpisać w miejscach wykropkowanych nazwę producenta/markę, model dalmierza laserowego.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wymagane parametry techniczne

Ponadto Wykonawca w kolumnie nr 4 powyższej tabeli winien zaznaczyć (np. zakreślić w kółko*) przy każdym parametrze słowo „TAK” jako potwierdzenie spełnienia parametru wymaganego przez Zamawiającego lub „NIE” jeśli nie spełnia parametru wymaganego.

Niespełnienie któregokolwiek parametru będzie skutkowało odrzuceniem oferty.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej