

Wykonawca

data

**FORMULARZ OFERTOWY**

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

**FORMULARZ OFERTOWY**

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