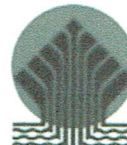




Zespół
Parków
Krajobrazowych
Województwa
Śląskiego



Narodowy
Fundusz
Ochrony
Środowiska
i Gospodarki
Wodnej



Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego; Projekt LIFE11 NAT/PL/432
ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin; tel. (32)2670423, fax. (32)2670422; www.lifezpkws.pl

Będzin, 4.05. 2016 r.

LIFE.210.1.2016.PN
L.dz 213 .2016

Proszę o przedstawienie oferty cenowej na **Wykonanie ekspertyzy drogowej parkingu w Kostkowicach na potrzeby Projektu LIFE+ Ochrona cennych przyrodniczo zbiorowisk nieleśnych charakterystycznych dla obszaru Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd**

Szczegółowy opis zakresu zadań oraz założeń technicznych określa Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

Ofertę cenową należy przedstawić wg. Załącznika nr 1, który będzie stanowił podstawę do wyłonienia Wykonawcy.

Przewidywany termin realizacji zamówienia – do 20 maja 2016. Wykonawca winien zrealizować zadanie poprzez dostarczenie gotowej ekspertyzy do siedziby Zamawiającego w terminie do 3 dni roboczych od momentu zgłoszenia konieczności wykonania prac przez Zamawiającego.

Adres miejsca poddawanego ekspertyzie: parking w okolicy zalewu w Kostkowicach, gm. Kroczyce, Powiat Zawierciański, Województwo Śląskie.
WGS84: N50°35'32,64" ; E19°34'10,99"

Adres dostarczenia ekspertyzy: Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego, ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin

Oferty proszę dostarczyć osobiście lub pocztą tradycyjną (decyduje data wpływu do siedziby Zamawiającego) do dnia 11 maja 2016 r. do godz. 15:00 na adres Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego, ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin w godz. 7:15-15:15, lub przesłać pocztą elektroniczną e-mail: biuro@lifezpkws.pl

W niniejszym postępowaniu nie stosuje się przepisów ustawy Pzp. Dostawca/Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków zapytania ofertowego lub do odwołania zapytania ofertowego bez podania przyczyny. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru oferty

DYREKTOR
Zespołu Parków Krajobrazowych
Województwa Śląskiego
w KROCZYCACH

mgr inż. Jan Lamch

Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego; Projekt LIFE11 NAT/PL/432
ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin; tel. (32)2670423, fax. (32)2670422; www.lifezpkws.pl

Załącznik nr 1

OFERTA CENOWA DLA ZPKWŚ na

Wykonanie ekspertyzy drogowej parkingu w Kostkowicach na potrzeby Projektu LIFE+ Ochrona cennych przyrodniczo zbiorowisk nieleśnych charakterystycznych dla obszaru Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd

Nazwa oferenta			
Adres oferenta			
OFERTA CENOWA			
Wykonanie ekspertyzy drogowej parkingu w Kostkowicach na potrzeby Projektu LIFE+ Ochrona cennych przyrodniczo zbiorowisk nieleśnych charakterystycznych dla obszaru Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd	Cena brutto:	Cena netto:	VAT:
	Słownie:	Słownie:	Słownie:
Forma płatności	Przelew		
Termin płatności od daty wystawienia FV	21 dni		

*zgodna z zapytaniem

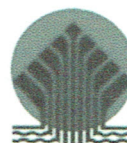
.....
(podpis)



Zespół
Parków
Krajobrazowych
Województwa
Śląskiego



Narodowy
Fundusz
Ochrony
Środowiska
i Gospodarki
Wodnej



Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego; Projekt LIFE11 NAT/PL/432
ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin; tel. (32)2670423, fax. (32)2670422; www.lifezpkws.pl

Załącznik nr 2

ZAKRES ZADAŃ ORAZ ZAŁOŻENIA TECHNICZNE:

Adres miejsca poddawanego ekspertyzie: parking w okolicy zalewu w Kostkowicach, gm. Kroczyce, Powiat Zawierciański, Województwo Śląskie.

WGS84: N50°35'32,64" ; E19°34'10,99"

Adres dostarczenia ekspertyzy: Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego, ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin

Wykonawca przystępujący do realizacji zadania musi posiadać odpowiednie doświadczenie i kwalifikacje przy realizacji prac tego typu. Podczas składania oferty cenowej, należy dostarczyć dokument poświadczający kwalifikacje Wykonawcy. Ekspertyza powinna być wykonana w dwóch kopiach, podpisanych przez osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje.

Podstawą opracowania ekspertyzy jest wykonanie trzech wierceń o głębokości do 1 metra w miejscach reprezentatywnych dla powierzchni płyty parkingu. Zamawiający nie wyznacza konkretnych miejsc, gdzie należy dokonać odwiertów. Wykonawca zobowiązany jest wybrać miejsca odwiertów w taki sposób, aby stanowiły one wartościowy materiał wyjściowy do dalszych badań. Po pozyskaniu próbek, powstałe próżnie należy zabezpieczyć w sposób umożliwiający korzystanie z parkingu, bez zagrożenia degradacją płyty parkingowej. Zamawiający nie określa Wykonawcy sposobu zabezpieczenia próżni po odwiertach.

Po uzyskaniu materiału badawczego, dla każdego z otworów wiertniczych należy określić:

- Grubość kostki brukowej (określenia grubości kostki brukowej dopuszcza się również w sposób polegający na demontażu kostki w miejscach odwiertów w sposób nieinwazyjny);
- Miąższość, skład podbudowy, analizę uziarnienia wraz z określeniem stopnia zagęszczenia gruntu. W przypadku możliwości określenia wskaźnika zagęszczenia podbudowy, należy także podać jego wartość. Analizy należy dokonać dla każdej warstwy podbudowy aż do skały macierzystej (piasek);
- Określenie nośności podłoża i konstrukcji nawierzchni.

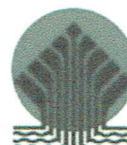
Dodatkowo należy wykonać inwentaryzację posadzenia krawężników poprzez określenie wymiarów krawężnika, miąższości i składu podsypki, wymiarów opaski betonowej, miąższości warstwy odsączającej. Inwentaryzację posadzenia krawężników należy wykonać poprzez odkopanie krawężników w 3 miejscach wybranych przez Wykonawcę, w sposób



Zespół
Parków
Krajobrazowych
Województwa
Śląskiego



Narodowy
Fundusz
Ochrony
Środowiska
i Gospodarki
Wodnej



Województwo Śląskie – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego; Projekt LIFE11 NAT/PL/432
ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin; tel. (32)2670423, fax. (32)2670422; www.lifezpkws.pl

pozwalający na uzyskanie reprezentatywnych wyników dla próby. Po wykonaniu inwentaryzacji, miejsca poddane badaniom należy zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający degradację krawężników.

Wykonawca winien zrealizować zadanie poprzez dostarczenie gotowej ekspertyzy do siedziby Zamawiającego w terminie do 3 dni roboczych od momentu zgłoszenia konieczności wykonania prac przez Zamawiającego.

Przewidywany termin realizacji zamówienia – do 20 maja 2016.