

Katedra Biologii Środowiska UKW – cennik usług

Lp.	Oferta	Cena netto	Vat	Cena brutto
Oferta dla potrzeb inwestycyjnych oraz związanych z ochroną przyrody				
1.	Wykonanie inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej wraz z oceną stanu zachowania populacji gatunków roślin i siedlisk przyrodniczych (w tym chronionych i zagrożonych)	Cena ustalana indywidualnie w zależności od powierzchni, odległości i stopnia skomplikowania prac terenowych		
2.	Opinie przyrodnicze w zakresie występowania gatunków roślin, zbiorowisk roślinnych i siedlisk, w tym chronionych i cennych przyrodniczo	Cena ustalana indywidualnie w zależności od powierzchni, odległości i stopnia skomplikowania prac terenowych		
3.	Identyfikacja krajowych gatunków pszczół dziko żyjących	Cena ustalana indywidualnie w zależności od odległości, stopnia skomplikowania prac terenowych oraz liczby okazów		
Oferta dla podmiotów ubiegających się o dopłaty w ramach programów rolno-środowiskowo-klimatycznych (dla nadleśnictw, parków krajobrazowych/narodowych, fundacji, itp.)				
1.	Ekspertyzy przyrodnicze z wykonaniem dokumentacji siedliskowej/ornitologicznej na potrzeby programów rolno-środowiskowo-klimatycznych	Cena ustalana indywidualnie w zależności od powierzchni, odległości i stopnia skomplikowania prac terenowych		
Oferta dla zarządzających terenami zieleni urządzonej w miastach i gminach				
1.	Inwentaryzacja mykologiczna wybranych terenów miejskich: – pojedyncze drzewa, parki, ogrody botaniczne, skwery, aleje, pasy drogowe, lasy i zadrzewienia podmiejskie – ocena obecności owocników grzybów: patogeny, saprotrofy nadrewnowe, naściółkowe, napróchnicze, symbionty ektomykoryzowe - ocena występowania gatunków grzybów chronionych, zagrożonych i rzadko notowanych	Cena ustalana indywidualnie		
2.	Ekspertyzy przyrodnicze dotyczące: - oceny stanu symbioz mykoryzowych wybranych drzew i drzewostanów - ocena bioróżnorodności mykoryz - identyfikacja symbiontów mykoryzowych - ocena wpływu zabiegów agrotechnicznych na stan mykoryzy	Cena ustalana indywidualnie		
Oferta dla gospodarki				
1.	Opracowanie metod mikrorozmnażania roślin	Cena ustalana indywidualnie		

