

**CENNIK USŁUG LABORATORIUM EKODARPOL**

<b>BADANIA FIZYKO-CHEMICZNE</b>				
<b>GLEBY ROLNICZE</b>				
L.p.	Badane cechy/parametry	Metoda badawcza	Dokumenty odniesienia	Cena usługi [zł brutto]
1	Sucha masa i zawartość wody	Wagowa	PN-ISO 11465:1999	18,00
2	pH w chlorku potasu	Potencjometryczna	PN-ISO 10390:1997	10,00
3	Fosfor przyswajalny	Ekstrakcja Mehlich 3	PB-G-01:2018	25,00
4	Potas przyswajalny	Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną		25,00
5	Magnez przyswajalny	indukcyjnie (ICP MS)		25,00
6	Żelazo przyswajalne	Ekstrakcja 1M HCl Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną indukcyjnie (ICP-MS)	PB-G-02:2018	25,00
7	Mangan przyswajalny			25,00
8	Miedź przyswajalna			25,00
9	Cynk przyswajalny			25,00
10	Bor przyswajalny	Mineralizacja mikrofalowa Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną indukcyjnie (ICP-MS)	PB-G-03:2018	25,00
11	Żelazo całkowite			40,00
12	Mangan całkowity			40,00
13	Miedź całkowita			40,00
14	Cynk całkowity			40,00
15	Bor całkowity	40,00		
16	Próchnica	Miareczkowa (metoda Tiurina)	PB-G-04:2018	27,00
17	Węgiel organiczny Azot ogólny, Stosunek C:N	Wysokotemperaturowego spalania (analiza elementarna)	PN-ISO 10694:2002, PN-ISO 13878:2002	55,00
18	Siarka siarczanowa	(wg metody podwykonawcy)	(wg metody podwykonawcy)	50,00
19	Azot azotanowy, azot amonowy	(wg metody podwykonawcy)	(wg metody podwykonawcy)	40,00
20	Skład granulometryczny	(wg metody podwykonawcy)	(wg metody podwykonawcy)	40,00

<b>PAKIETY BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH</b>			
<b>GLEBY ROLNICZE</b>			
L.p.	Nazwa pakietu	Zawartość pakietu (formy przyswajalne)	Cena usługi [zł brutto]
21	PODSTAWOWY	pH, Fosfor, Potas, Magnez	25,00
22	STANDARDOWY	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk	55,00
23	STANDARDOWY + Bor	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk, Bor	65,00
24	MAKRO	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Próchnica, Azot ogólny, Stosunek C:N	75,00
25	KOMPLETNY	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk, Próchnica, Azot ogólny, Stosunek C:N	100,00
26	KOMPLETNY + Bor	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk, Bor, Próchnica, Azot ogólny, Stosunek C:N	110,00

<b>BADANIA FIZYKO-CHEMICZNE</b>				
<b>GLEBY I PODŁOŻA OGRODNICZE</b>				
L.p.	Badane cechy/parametry	Metoda badawcza	Dokumenty odniesienia	Cena usługi [zł brutto]
27	pH w wodzie	Potencjometryczna	PN-ISO 10390:1997	10,00
28	Przewodność elektryczna	Konduktometryczna	PN-ISO 11265:1997	10,00
29	Fosfor przyswajalny	Ekstrakcja 0,03M kwas octowy	PB-G-05:2018	25,00
30	Potas przyswajalny	Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną indukcyjnie		25,00
31	Magnez przyswajalny	(ICP-MS)		25,00
32	Żelazo przyswajalne	Ekstrakcja roztwór Lindsay'a Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną indukcyjnie (ICP-MS)	PB-G-06:2018	25,00
33	Mangan przyswajalny			25,00
34	Miedź przyswajalna			25,00
35	Cynk przyswajalny			25,00
36	Próchnica	Miareczkowa (metoda Tiurina)	PB-G-04:2018	27,00
37	Węgiel organiczny Azot ogólny, Stosunek C:N	Wysokotemperaturowego spalania (analiza elementarna)	PN-ISO 10694:2002, PN-ISO 13878:2002	55,00

<b>PAKIETY BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH</b>				
<b>GLEBY I PODŁOŻA OGRODNICZE</b>				
L.p.	Nazwa pakietu	Zawartość pakietu (formy przyswajalne)		Cena usługi [zł brutto]
38	PODSTAWOWY	pH, Fosfor, Potas, Magnez		25,00
39	STANDARDOWY	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk		55,00
40	MAKRO	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Próchnica, Azot ogólny, Stosunek C:N		75,00
41	KOMPLETNY	pH, Fosfor, Potas, Magnez, Żelazo, Mangan, Miedź, Cynk, Próchnica, Azot ogólny, Stosunek C:N		100,00

<b>BADANIA FIZYKO-CHEMICZNE</b>				
<b>MATERIAŁ ROŚLINNY</b>				
L.p.	Badane cechy/parametry	Metoda badawcza	Dokumenty odniesienia	Cena usługi [zł brutto]
42	Sucha masa i zawartość wody	Wagowa	PB-R-01:2018	18,00
43	Fosfor całkowity	Mineralizacja mikrofalowa Spektrometria mas sprzężona z plazmą wzbudzaną indukcyjnie (ICP-MS)	PB-R-02:2018	40,00
44	Potas całkowity			40,00
45	Magnez całkowity			40,00
46	Żelazo całkowite			40,00
47	Mangan całkowity			40,00
48	Miedź całkowita			40,00
49	Cynk całkowity			40,00
50	Bor całkowity			40,00
51	Azot ogólny	Wysokotemperaturowego spalania (analiza elementarna)	PB-R-03:2018	60,00

USŁUGI DODATKOWE		
L.p.	Nazwa usługi	Cena usługi [zł brutto]
52	Automatyczny pobór próbek glebowych z obrysem pola	30,00/ <b>próbka</b>
53	Mapy zasobności pól w makroelementy	10,00/ <b>zlecenie</b>
54	Ręczny pobór próbek glebowych	20,00/ <b>próbka</b>

Na wykonywane usługi można otrzymać rabat w wysokości 5%\*

\*Rabat przyznawany jest dla Stałych Klientów Laboratorium Ekodarpol. Status Stałego Klienta otrzymuje się po wykonaniu trzech zleceń na pobór i analizę gleby.