

# OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA W LUBLINIE

ul. Sławinkowska 5, 20-810 Lublin  
tel. 081/742-63-01, fax. 081/742-63-34

## PRZYKŁADOWE OPŁATY ZA ANALIZY WYKONYWANE DLA PRODUCENTÓW ROLNYCH NA POTRZEBY DORADZTWA NAWOZOWEGO

RODZAJ ANALIZY	CENA Z 23% VAT-em
<b>ANALIZY OGRODNICZE</b>	
<b>GLEBA</b>	
Analiza podstawowa (pH, N-NO <sub>3</sub> , P, K, Ca, Mg, zasolenie)	52,48
Oznaczenie tylko pH	12,50
Oznaczenie tylko zasolenia	13,75
Mikroelementy z borem (B, Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	52,48
Mikroelementy bez boru (Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	34,99
<b>POŻYWKI, WODA</b>	
Analiza podstawowa (pH, N-NO <sub>3</sub> , P, K, Ca, Mg, zasolenie)	52,48
Oznaczenie tylko pH	9,37
Oznaczenie tylko zasolenia	10,62
Mikroelementy z borem (B, Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	143,73
Mikroelementy bez boru (Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	75,00
<b>ZALECENIA</b>	
Zalecenia indywidualne ogrodnicze	18,75
<b>ANALIZY POŁOWE I SADOWNICZE</b>	
Analiza podstawowa (pH, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, Mg)	13,12
Mikroelementy z borem (B, Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	52,48
Mikroelementy bez boru (Cu, Zn, Mn, Fe) razem z kompletem analiz	34,99
Oznaczenie tylko pH dla potrzeb wapnowania z określeniem zalecanej dawki wapna	17,75
Broszura uprawy polowe	8,75
Zalecenie indywidualne sady	18,75
Ocena wyników badań sadowniczych	0,52
<b>BADANIE AZOTU MINERALNEGO W GLEBACH</b>	
N-mineralny (0-60 cm) (oznaczenie N-NO <sub>3</sub> i N-NH <sub>4</sub> )	28,12
N-mineralny (0-90) cm	42,48
<b>BADANIE MATERIAŁU ROŚLINNEGO</b>	
Części wskaźnikowe do dolistnego dokarmiania (N, P, K, Ca, Mg)	83,73
Części wskaźnikowe do dolistnego dokarmiania: (N, P, K, Ca, Mg + jeden mikroelement Cu, Zn, Mn, Fe)	99,97
Części wskaźnikowe dla dolistnego dokarmiania:(N, P, K, Ca, Mg + S)	155,58
Części wskaźnikowe dla dolistnego dokarmiania:(N, P, K, Ca, Mg + B)	155,58
Części wskaźnikowe dla dolistnego dokarmiania: (N, P, K, Ca, Mg +Zn, Mn, Cu, Fe, B)	168,71
Opracowanie wyników badań (wykres)	3,75
<b>BADANIE NAWOZÓW WAPNIOWYCH I WAPNIOWO MAGNEZOWYCH</b>	
Analiza CaO w nawozie wapniowym	49,99/106,22
Analiza wapna magnezowego (CaO+MgO)	181,20
<b>PRACE TERENOWO-KARTOGRAFICZNE</b>	
Ustalenie zalecanej dawki wapna na podstawie aktualnych wyników badań zakwaszenia wykonanych w latach poprzednich lub w ramach badań zasobności gleby	2,13