

**PLAN ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH NA 2026 ROK poniżej 170 tys. złotych netto**

Pozycja w planie	Przedmiot zamówienia	Orientacyjna wartość zamówienia	Przewidywany tryb lub procedura udzielenia zamówienia
1	Akcesoria samochodowe ( skrobaczki do szyb, dywaniki samochodowe itp.)	2 845,52 zł	Zakup bezpośredni
2	Analiza gleby	830,00 zł	Zakup bezpośredni
3	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	3 000,00 zł	Zakup bezpośredni
4	Analiza gleby	5 170,00 zł	Zakup bezpośredni
5	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	7 340,00 zł	Zakup bezpośredni
6	Analiza gleby	9 510,00 zł	Zakup bezpośredni
7	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	11 680,00 zł	Zakup bezpośredni
8	Analiza gleby	13 850,00 zł	Zakup bezpośredni
9	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	16 020,00 zł	Zakup bezpośredni
10	Analiza gleby	18 190,00 zł	Zakup bezpośredni
11	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	20 360,00 zł	Zakup bezpośredni
12	Analiza gleby	22 530,00 zł	Zakup bezpośredni
13	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	24 700,00 zł	Zakup bezpośredni
14	Analiza gleby	26 870,00 zł	Zakup bezpośredni
15	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	29 040,00 zł	Zakup bezpośredni
16	Analiza gleby	31 210,00 zł	Zakup bezpośredni
17	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	33 380,00 zł	Zakup bezpośredni
18	Analiza gleby	35 550,00 zł	Zakup bezpośredni
19	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	37 720,00 zł	Zakup bezpośredni
20	Analiza gleby	39 890,00 zł	Zakup bezpośredni
21	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	42 060,00 zł	Zakup bezpośredni

22	Analiza gleby	44 230,00 zł	Zakup bezpośredni
23	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	46 400,00 zł	Zakup bezpośredni
24	Analiza gleby	48 570,00 zł	Zakup bezpośredni
25	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	50 740,00 zł	Zakup bezpośredni
26	Analiza gleby	52 910,00 zł	Zakup bezpośredni
27	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	55 080,00 zł	Zakup bezpośredni
28	Analiza gleby	57 250,00 zł	Zakup bezpośredni
29	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	59 420,00 zł	Zakup bezpośredni
30	Analiza gleby	61 590,00 zł	Zakup bezpośredni
31	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	63 760,00 zł	Zakup bezpośredni
32	Analiza gleby	65 930,00 zł	Zakup bezpośredni
33	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	68 100,00 zł	Zakup bezpośredni
34	Analiza gleby	70 270,00 zł	Zakup bezpośredni
35	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	72 440,00 zł	Zakup bezpośredni
36	Analiza gleby	74 610,00 zł	Zakup bezpośredni
37	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	76 780,00 zł	Zakup bezpośredni
38	Analiza gleby	78 950,00 zł	Zakup bezpośredni
39	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	81 120,00 zł	Zakup bezpośredni
40	Analiza gleby	83 290,00 zł	Zakup bezpośredni
41	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	85 460,00 zł	Zakup bezpośredni
42	Analiza gleby	87 630,00 zł	Zakup bezpośredni
43	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	89 800,00 zł	Zakup bezpośredni

44	Analiza gleby	91 970,00 zł	Zakup bezpośredni
45	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	94 140,00 zł	Zakup bezpośredni
46	Analiza gleby	96 310,00 zł	Zakup bezpośredni
47	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	98 480,00 zł	Zakup bezpośredni
48	Analiza gleby	100 650,00 zł	Zakup bezpośredni
49	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	102 820,00 zł	Zakup bezpośredni
50	Analiza gleby	104 990,00 zł	Zakup bezpośredni
51	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	107 160,00 zł	Zakup bezpośredni
52	Analiza gleby	109 330,00 zł	Zakup bezpośredni
53	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	111 500,00 zł	Zakup bezpośredni
54	Analiza gleby	113 670,00 zł	Zakup bezpośredni
55	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	115 840,00 zł	Zakup bezpośredni
56	Analiza gleby	118 010,00 zł	Zakup bezpośredni
57	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	120 180,00 zł	Zakup bezpośredni
58	Analiza gleby	122 350,00 zł	Zakup bezpośredni
59	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	124 520,00 zł	Zakup bezpośredni
60	Analiza gleby	126 690,00 zł	Zakup bezpośredni
61	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	128 860,00 zł	Zakup bezpośredni
62	Analiza gleby	131 030,00 zł	Zakup bezpośredni
63	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	133 200,00 zł	Zakup bezpośredni
64	Analiza gleby	135 370,00 zł	Zakup bezpośredni
65	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	137 540,00 zł	Zakup bezpośredni

66	Analiza gleby	139 710,00 zł	Zakup bezpośredni
67	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	141 880,00 zł	Zakup bezpośredni
68	Analiza gleby	144 050,00 zł	Zakup bezpośredni
69	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	146 220,00 zł	Zakup bezpośredni
70	Analiza gleby	148 390,00 zł	Zakup bezpośredni
71	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	150 560,00 zł	Zakup bezpośredni
72	Analiza gleby	152 730,00 zł	Zakup bezpośredni
73	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	154 900,00 zł	Zakup bezpośredni
74	Analiza gleby	157 070,00 zł	Zakup bezpośredni
75	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	159 240,00 zł	Zakup bezpośredni
76	Analiza gleby	161 410,00 zł	Zakup bezpośredni
77	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	163 580,00 zł	Zakup bezpośredni
78	Analiza gleby	165 750,00 zł	Zakup bezpośredni
79	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	167 920,00 zł	Zakup bezpośredni
80	Analiza gleby	170 090,00 zł	Zakup bezpośredni
81	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	172 260,00 zł	Zakup bezpośredni
82	Analiza gleby	174 430,00 zł	Zakup bezpośredni
83	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	176 600,00 zł	Zakup bezpośredni
84	Analiza gleby	178 770,00 zł	Zakup bezpośredni
85	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	180 940,00 zł	Zakup bezpośredni
86	Analiza gleby	183 110,00 zł	Zakup bezpośredni
87	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	185 280,00 zł	Zakup bezpośredni

88	Analiza gleby	187 450,00 zł	Zakup bezpośredni
89	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	189 620,00 zł	Zakup bezpośredni
90	Analiza gleby	191 790,00 zł	Zakup bezpośredni
91	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	193 960,00 zł	Zakup bezpośredni
92	Analiza gleby	196 130,00 zł	Zakup bezpośredni
93	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	198 300,00 zł	Zakup bezpośredni
94	Analiza gleby	200 470,00 zł	Zakup bezpośredni
95	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	202 640,00 zł	Zakup bezpośredni
96	Analiza gleby	204 810,00 zł	Zakup bezpośredni
97	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	206 980,00 zł	Zakup bezpośredni
98	Analiza gleby	209 150,00 zł	Zakup bezpośredni
99	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	211 320,00 zł	Zakup bezpośredni
100	Analiza gleby	213 490,00 zł	Zakup bezpośredni
101	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	215 660,00 zł	Zakup bezpośredni
102	Analiza gleby	217 830,00 zł	Zakup bezpośredni
103	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	220 000,00 zł	Zakup bezpośredni
104	Analiza gleby	222 170,00 zł	Zakup bezpośredni
105	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	224 340,00 zł	Zakup bezpośredni
106	Analiza gleby	226 510,00 zł	Zakup bezpośredni
107	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	228 680,00 zł	Zakup bezpośredni
108	Analiza gleby	230 850,00 zł	Zakup bezpośredni
109	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	233 020,00 zł	Zakup bezpośredni

110	Analiza gleby	235 190,00 zł	Zakup bezpośredni
111	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	237 360,00 zł	Zakup bezpośredni
112	Analiza gleby	239 530,00 zł	Zakup bezpośredni
113	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	241 700,00 zł	Zakup bezpośredni
114	Analiza gleby	243 870,00 zł	Zakup bezpośredni
115	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	246 040,00 zł	Zakup bezpośredni
116	Analiza gleby	248 210,00 zł	Zakup bezpośredni
117	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	250 380,00 zł	Zakup bezpośredni
118	Analiza gleby	252 550,00 zł	Zakup bezpośredni
119	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	254 720,00 zł	Zakup bezpośredni
120	Analiza gleby	256 890,00 zł	Zakup bezpośredni
121	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	259 060,00 zł	Zakup bezpośredni
122	Analiza gleby	261 230,00 zł	Zakup bezpośredni
123	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	263 400,00 zł	Zakup bezpośredni
124	Analiza gleby	265 570,00 zł	Zakup bezpośredni
125	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	267 740,00 zł	Zakup bezpośredni
126	Analiza gleby	269 910,00 zł	Zakup bezpośredni
127	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	272 080,00 zł	Zakup bezpośredni
128	Analiza gleby	274 250,00 zł	Zakup bezpośredni
129	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	276 420,00 zł	Zakup bezpośredni
130	Analiza gleby	278 590,00 zł	Zakup bezpośredni
131	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	280 760,00 zł	Zakup bezpośredni

132	Analiza gleby	282 930,00 zł	Zakup bezpośredni
133	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	285 100,00 zł	Zakup bezpośredni
134	Analiza gleby	287 270,00 zł	Zakup bezpośredni
135	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	289 440,00 zł	Zakup bezpośredni
136	Analiza gleby	291 610,00 zł	Zakup bezpośredni
137	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	293 780,00 zł	Zakup bezpośredni
138	Analiza gleby	295 950,00 zł	Zakup bezpośredni
139	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	298 120,00 zł	Zakup bezpośredni
140	Analiza gleby	300 290,00 zł	Zakup bezpośredni
141	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	302 460,00 zł	Zakup bezpośredni
142	Analiza gleby	304 630,00 zł	Zakup bezpośredni
143	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	306 800,00 zł	Zakup bezpośredni
144	Analiza gleby	308 970,00 zł	Zakup bezpośredni
145	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	311 140,00 zł	Zakup bezpośredni
146	Analiza gleby	313 310,00 zł	Zakup bezpośredni
147	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	315 480,00 zł	Zakup bezpośredni
148	Analiza gleby	317 650,00 zł	Zakup bezpośredni
149	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	319 820,00 zł	Zakup bezpośredni
150	Analiza gleby	321 990,00 zł	Zakup bezpośredni
151	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	324 160,00 zł	Zakup bezpośredni
152	Analiza gleby	326 330,00 zł	Zakup bezpośredni
153	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	328 500,00 zł	Zakup bezpośredni

154	Analiza gleby	330 670,00 zł	Zakup bezpośredni
155	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	332 840,00 zł	Zakup bezpośredni
156	Analiza gleby	335 010,00 zł	Zakup bezpośredni
157	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	337 180,00 zł	Zakup bezpośredni
158	Analiza gleby	339 350,00 zł	Zakup bezpośredni
159	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	341 520,00 zł	Zakup bezpośredni
160	Analiza gleby	343 690,00 zł	Zakup bezpośredni
161	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	345 860,00 zł	Zakup bezpośredni
162	Analiza gleby	348 030,00 zł	Zakup bezpośredni
163	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	350 200,00 zł	Zakup bezpośredni
164	Analiza gleby	352 370,00 zł	Zakup bezpośredni
165	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	354 540,00 zł	Zakup bezpośredni
166	Analiza gleby	356 710,00 zł	Zakup bezpośredni
167	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	358 880,00 zł	Zakup bezpośredni
168	Analiza gleby	361 050,00 zł	Zakup bezpośredni
169	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	363 220,00 zł	Zakup bezpośredni
170	Analiza gleby	365 390,00 zł	Zakup bezpośredni
171	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	367 560,00 zł	Zakup bezpośredni
172	Analiza gleby	369 730,00 zł	Zakup bezpośredni
173	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	371 900,00 zł	Zakup bezpośredni
174	Analiza gleby	374 070,00 zł	Zakup bezpośredni
175	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	376 240,00 zł	Zakup bezpośredni

176	Analiza gleby	378 410,00 zł	Zakup bezpośredni
177	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	380 580,00 zł	Zakup bezpośredni
178	Analiza gleby	382 750,00 zł	Zakup bezpośredni
179	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	384 920,00 zł	Zakup bezpośredni
180	Analiza gleby	387 090,00 zł	Zakup bezpośredni
181	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	389 260,00 zł	Zakup bezpośredni
182	Analiza gleby	391 430,00 zł	Zakup bezpośredni
183	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	393 600,00 zł	Zakup bezpośredni
184	Analiza gleby	395 770,00 zł	Zakup bezpośredni
185	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	397 940,00 zł	Zakup bezpośredni
186	Analiza gleby	400 110,00 zł	Zakup bezpośredni
187	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	402 280,00 zł	Zakup bezpośredni
188	Analiza gleby	404 450,00 zł	Zakup bezpośredni
189	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	406 620,00 zł	Zakup bezpośredni
190	Analiza gleby	408 790,00 zł	Zakup bezpośredni
191	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	410 960,00 zł	Zakup bezpośredni
192	Analiza gleby	413 130,00 zł	Zakup bezpośredni
193	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	415 300,00 zł	Zakup bezpośredni
194	Analiza gleby	417 470,00 zł	Zakup bezpośredni
195	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	419 640,00 zł	Zakup bezpośredni
196	Analiza gleby	421 810,00 zł	Zakup bezpośredni
197	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	423 980,00 zł	Zakup bezpośredni

198	Analiza gleby	426 150,00 zł	Zakup bezpośredni
199	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	428 320,00 zł	Zakup bezpośredni
200	Analiza gleby	430 490,00 zł	Zakup bezpośredni
201	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	432 660,00 zł	Zakup bezpośredni
202	Analiza gleby	434 830,00 zł	Zakup bezpośredni
203	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	437 000,00 zł	Zakup bezpośredni
204	Analiza gleby	439 170,00 zł	Zakup bezpośredni
205	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	441 340,00 zł	Zakup bezpośredni
206	Analiza gleby	443 510,00 zł	Zakup bezpośredni
207	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	445 680,00 zł	Zakup bezpośredni
208	Analiza gleby	447 850,00 zł	Zakup bezpośredni
209	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	450 020,00 zł	Zakup bezpośredni
210	Analiza gleby	452 190,00 zł	Zakup bezpośredni
211	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	454 360,00 zł	Zakup bezpośredni
212	Analiza gleby	456 530,00 zł	Zakup bezpośredni
213	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	458 700,00 zł	Zakup bezpośredni
214	Analiza gleby	460 870,00 zł	Zakup bezpośredni
215	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	463 040,00 zł	Zakup bezpośredni
216	Analiza gleby	465 210,00 zł	Zakup bezpośredni
217	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	467 380,00 zł	Zakup bezpośredni
218	Analiza gleby	469 550,00 zł	Zakup bezpośredni
219	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	471 720,00 zł	Zakup bezpośredni

220	Analiza gleby	473 890,00 zł	Zakup bezpośredni
221	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	476 060,00 zł	Zakup bezpośredni
222	Analiza gleby	478 230,00 zł	Zakup bezpośredni
223	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	480 400,00 zł	Zakup bezpośredni
224	Analiza gleby	482 570,00 zł	Zakup bezpośredni
225	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	484 740,00 zł	Zakup bezpośredni
226	Analiza gleby	486 910,00 zł	Zakup bezpośredni
227	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	489 080,00 zł	Zakup bezpośredni
228	Analiza gleby	491 250,00 zł	Zakup bezpośredni
229	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	493 420,00 zł	Zakup bezpośredni
230	Analiza gleby	495 590,00 zł	Zakup bezpośredni
231	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	497 760,00 zł	Zakup bezpośredni
232	Analiza gleby	499 930,00 zł	Zakup bezpośredni
233	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	502 100,00 zł	Zakup bezpośredni
234	Analiza gleby	504 270,00 zł	Zakup bezpośredni
235	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	506 440,00 zł	Zakup bezpośredni
236	Analiza gleby	508 610,00 zł	Zakup bezpośredni
237	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	510 780,00 zł	Zakup bezpośredni
238	Analiza gleby	512 950,00 zł	Zakup bezpośredni
239	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	515 120,00 zł	Zakup bezpośredni
240	Analiza gleby	517 290,00 zł	Zakup bezpośredni
241	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	519 460,00 zł	Zakup bezpośredni

242	Analiza gleby	521 630,00 zł	Zakup bezpośredni
243	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	523 800,00 zł	Zakup bezpośredni
244	Analiza gleby	525 970,00 zł	Zakup bezpośredni
245	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	528 140,00 zł	Zakup bezpośredni
246	Analiza gleby	530 310,00 zł	Zakup bezpośredni
247	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	532 480,00 zł	Zakup bezpośredni
248	Analiza gleby	534 650,00 zł	Zakup bezpośredni
249	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	536 820,00 zł	Zakup bezpośredni
250	Analiza gleby	538 990,00 zł	Zakup bezpośredni
251	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	541 160,00 zł	Zakup bezpośredni
252	Analiza gleby	543 330,00 zł	Zakup bezpośredni
253	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	545 500,00 zł	Zakup bezpośredni
254	Analiza gleby	547 670,00 zł	Zakup bezpośredni
255	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	549 840,00 zł	Zakup bezpośredni
256	Analiza gleby	552 010,00 zł	Zakup bezpośredni
257	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	554 180,00 zł	Zakup bezpośredni
258	Analiza gleby	556 350,00 zł	Zakup bezpośredni
259	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	558 520,00 zł	Zakup bezpośredni
260	Analiza gleby	560 690,00 zł	Zakup bezpośredni
261	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	562 860,00 zł	Zakup bezpośredni
262	Analiza gleby	565 030,00 zł	Zakup bezpośredni
263	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	567 200,00 zł	Zakup bezpośredni

264	Analiza gleby	569 370,00 zł	Zakup bezpośredni
265	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	571 540,00 zł	Zakup bezpośredni
266	Analiza gleby	573 710,00 zł	Zakup bezpośredni
267	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	575 880,00 zł	Zakup bezpośredni
268	Analiza gleby	578 050,00 zł	Zakup bezpośredni
269	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	580 220,00 zł	Zakup bezpośredni
270	Analiza gleby	582 390,00 zł	Zakup bezpośredni
271	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	584 560,00 zł	Zakup bezpośredni
272	Analiza gleby	586 730,00 zł	Zakup bezpośredni
273	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	588 900,00 zł	Zakup bezpośredni
274	Analiza gleby	591 070,00 zł	Zakup bezpośredni
275	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	593 240,00 zł	Zakup bezpośredni
276	Analiza gleby	595 410,00 zł	Zakup bezpośredni
277	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	597 580,00 zł	Zakup bezpośredni
278	Analiza gleby	599 750,00 zł	Zakup bezpośredni
279	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	601 920,00 zł	Zakup bezpośredni
280	Analiza gleby	604 090,00 zł	Zakup bezpośredni
281	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	606 260,00 zł	Zakup bezpośredni
282	Analiza gleby	608 430,00 zł	Zakup bezpośredni
283	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	610 600,00 zł	Zakup bezpośredni
284	Analiza gleby	612 770,00 zł	Zakup bezpośredni
285	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	614 940,00 zł	Zakup bezpośredni

286	Analiza gleby	617 110,00 zł	Zakup bezpośredni
287	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	619 280,00 zł	Zakup bezpośredni
288	Analiza gleby	621 450,00 zł	Zakup bezpośredni
289	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	623 620,00 zł	Zakup bezpośredni
290	Analiza gleby	625 790,00 zł	Zakup bezpośredni
291	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	627 960,00 zł	Zakup bezpośredni
292	Analiza gleby	630 130,00 zł	Zakup bezpośredni
293	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	632 300,00 zł	Zakup bezpośredni
294	Analiza gleby	634 470,00 zł	Zakup bezpośredni
295	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	636 640,00 zł	Zakup bezpośredni
296	Analiza gleby	638 810,00 zł	Zakup bezpośredni
297	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	640 980,00 zł	Zakup bezpośredni
298	Analiza gleby	643 150,00 zł	Zakup bezpośredni
299	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	645 320,00 zł	Zakup bezpośredni
300	Analiza gleby	647 490,00 zł	Zakup bezpośredni
301	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	649 660,00 zł	Zakup bezpośredni
302	Analiza gleby	651 830,00 zł	Zakup bezpośredni
303	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	654 000,00 zł	Zakup bezpośredni
304	Analiza gleby	656 170,00 zł	Zakup bezpośredni
305	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	658 340,00 zł	Zakup bezpośredni
306	Analiza gleby	660 510,00 zł	Zakup bezpośredni
307	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	662 680,00 zł	Zakup bezpośredni

308	Analiza gleby	664 850,00 zł	Zakup bezpośredni
309	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	667 020,00 zł	Zakup bezpośredni
310	Analiza gleby	669 190,00 zł	Zakup bezpośredni
311	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	671 360,00 zł	Zakup bezpośredni
312	Analiza gleby	673 530,00 zł	Zakup bezpośredni
313	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	675 700,00 zł	Zakup bezpośredni
314	Analiza gleby	677 870,00 zł	Zakup bezpośredni
315	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	680 040,00 zł	Zakup bezpośredni
316	Analiza gleby	682 210,00 zł	Zakup bezpośredni
317	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	684 380,00 zł	Zakup bezpośredni
318	Analiza gleby	686 550,00 zł	Zakup bezpośredni
319	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	688 720,00 zł	Zakup bezpośredni
320	Analiza gleby	690 890,00 zł	Zakup bezpośredni
321	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	693 060,00 zł	Zakup bezpośredni
322	Analiza gleby	695 230,00 zł	Zakup bezpośredni
323	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	697 400,00 zł	Zakup bezpośredni
324	Analiza gleby	699 570,00 zł	Zakup bezpośredni
325	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	701 740,00 zł	Zakup bezpośredni
326	Analiza gleby	703 910,00 zł	Zakup bezpośredni
327	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	706 080,00 zł	Zakup bezpośredni
328	Analiza gleby	708 250,00 zł	Zakup bezpośredni
329	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	710 420,00 zł	Zakup bezpośredni

330	Analiza gleby	712 590,00 zł	Zakup bezpośredni
331	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	714 760,00 zł	Zakup bezpośredni
332	Analiza gleby	716 930,00 zł	Zakup bezpośredni
333	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	719 100,00 zł	Zakup bezpośredni
334	Analiza gleby	721 270,00 zł	Zakup bezpośredni
335	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	723 440,00 zł	Zakup bezpośredni
336	Analiza gleby	725 610,00 zł	Zakup bezpośredni
337	Analiza metodą spektroskopii fotoelektronów XPS	727 780,00 zł	Zakup bezpośredni