

LP.	METRAŻ	stawka za met	razem:	opł. Człon.	śmieci	Opła.energetyczna	RAZEM
1	285	0,5	142,5	6,00	50,00	18,21	216,71
2	294	0,5	147	6,00	50,00	0,00	203,00
3	284	0,5	142	6,00	50,00	18,21	216,21
4	331	0,5	165,5	6,00	50,00	18,21	239,71
5	326	0,5	163	6,00	50,00	18,21	237,21
6	505	0,5	252,5	6,00	50,00	18,21	326,71
7	387	0,5	193,5	6,00	50,00	18,21	267,71
8	214	0,5	107	6,00	50,00	18,21	181,21
9	305	0,5	152,5	6,00	50,00	18,21	226,71
10	305	0,5	152,5	6,00	50,00	18,21	226,71
11	308	0,5	154	6,00	50,00	18,21	228,21
12	295	0,5	147,5	6,00	50,00	18,21	221,71
13	275	0,5	137,5	6,00	50,00	18,21	211,71
14	293	0,5	146,5	6,00	50,00	18,21	220,71
15	287	0,5	143,5	6,00	50,00	18,21	217,71
16	288	0,5	144	6,00	50,00	18,21	218,21
17	302	0,5	151	6,00	50,00	18,21	225,21
18	302	0,5	151	6,00	50,00	18,21	225,21
19	280	0,5	140	6,00	50,00	18,21	214,21
20	299	0,5	149,5	6,00	50,00	18,21	223,71
21	382	0,5	191	6,00	50,00	18,21	265,21
22	325	0,5	162,5	6,00	50,00	18,21	236,71
23	282	0,5	141	6,00	50,00	18,21	215,21
24	270	0,5	135	6,00	50,00	18,21	209,21
25	273	0,5	136,5	6,00	50,00	18,21	210,71
26	240	0,5	120	6,00	50,00	18,21	194,21
27	242	0,5	121	6,00	50,00	18,21	195,21
28	238	0,5	119	6,00	50,00	18,21	193,21
29	322	0,5	161	6,00	50,00	18,21	235,21
30	421	0,5	210,5	6,00	50,00	18,21	284,71
31	182	0,5	91	6,00	50,00	18,21	165,21
32	265	0,5	132,5	6,00	50,00	18,21	206,71
33	414	0,5	207	6,00	50,00	18,21	281,21
34	333	0,5	166,5	6,00	50,00	18,21	240,71
35	309	0,5	154,5	6,00	50,00	18,21	228,71
36	306	0,5	153	6,00	50,00	18,21	227,21
37	313	0,5	156,5	6,00	50,00	18,21	230,71
38	478	0,5	239	6,00	50,00	18,21	313,21
39	396	0,5	198	6,00	50,00	18,21	272,21
40	604	0,5	302	6,00	50,00	18,21	376,21
41	381	0,5	190,5	6,00	50,00	18,21	264,71
42	365	0,5	182,5	6,00	50,00	18,21	256,71
43	476	0,5	238	6,00	50,00	18,21	312,21
44	362	0,5	181	6,00	50,00	18,21	255,21
45	283	0,5	141,5	6,00	50,00	18,21	215,71
46	286	0,5	143	6,00	50,00	18,21	217,21
47	330	0,5	165	6,00	50,00	18,21	239,21
48	284	0,5	142	6,00	50,00	18,21	216,21
49	294	0,5	147	6,00	50,00	18,21	221,21
50	296	0,5	148	6,00	50,00	18,21	222,21
51	356	0,5	178	6,00	50,00	18,21	252,21
52	324	0,5	162	6,00	50,00	18,21	236,21
53	263	0,5	131,5	6,00	50,00	18,21	205,71

54	262	0,5	131	6,00	50,00	18,21	<b>205,21</b>
55	272	0,5	136	6,00	50,00	18,21	<b>210,21</b>
56	221	0,5	110,5	6,00	50,00	18,21	<b>184,71</b>
57	247	0,5	123,5	6,00	50,00	18,21	<b>197,71</b>
58	282	0,5	141	6,00	50,00	18,21	<b>215,21</b>
59	262	0,5	131	6,00	50,00	18,21	<b>205,21</b>
60	333	0,5	166,5	6,00	50,00	18,21	<b>240,71</b>
61	290	0,5	145	6,00	50,00	18,21	<b>219,21</b>
62	344	0,5	172	6,00	50,00	18,21	<b>246,21</b>
63	321	0,5	160,5	6,00	50,00	18,21	<b>234,71</b>
64	356	0,5	178	6,00	50,00	18,21	<b>252,21</b>
65	344	0,5	172	6,00	50,00	0,00	<b>228,00</b>
66	453	0,5	226,5	6,00	50,00	18,21	<b>300,71</b>
67	418	0,5	209	6,00	50,00	18,21	<b>283,21</b>
68	547	0,5	273,5	6,00	50,00	18,21	<b>347,71</b>
69	188	0,5	94	6,00	50,00	0,00	<b>150,00</b>
70	272	0,5	136	6,00	50,00	18,21	<b>210,21</b>
71	241	0,5	120,5	6,00	50,00	18,21	<b>194,71</b>
72	304	0,5	152	6,00	50,00	18,21	<b>226,21</b>
73	360	0,5	180	6,00	50,00	18,21	<b>254,21</b>
74	435	0,5	217,5	6,00	50,00	18,21	<b>291,71</b>
75	334	0,5	167	6,00	50,00	18,21	<b>241,21</b>
76	269	0,5	134,5	6,00	50,00	18,21	<b>208,71</b>
77	452	0,5	226	6,00	50,00	18,21	<b>300,21</b>
78	468	0,5	234	6,00	50,00	18,21	<b>308,21</b>
79	462	0,5	231	6,00	50,00	18,21	<b>305,21</b>
80	398	0,5	199	6,00	50,00	18,21	<b>273,21</b>
81	418	0,5	209	6,00	50,00	18,21	<b>283,21</b>
82	381	0,5	190,5	6,00	50,00	18,21	<b>264,71</b>
83	405	0,5	202,5	6,00	50,00	18,21	<b>276,71</b>
84	339	0,5	169,5	6,00	50,00	18,21	<b>243,71</b>
85	426	0,5	213	6,00	50,00	18,21	<b>287,21</b>
86	445	0,5	222,5	6,00	50,00	18,21	<b>296,71</b>
87	500	0,5	250	6,00	50,00	18,21	<b><u>324,21</u></b>
88	487	0,5	243,5	6,00	50,00	18,21	<b><u>317,71</u></b>
89	358	0,5	179	6,00	50,00	18,21	<b>253,21</b>
90	335	0,5	167,5	6,00	50,00	18,21	<b>241,71</b>
91	474	0,5	237	6,00	50,00	18,21	<b>311,21</b>
92	518	0,5	259	6,00	50,00	18,21	<b>333,21</b>
93	448	0,5	224	6,00	50,00	18,21	<b>298,21</b>
94	416	0,5	208	6,00	50,00	18,21	<b>282,21</b>
95	333	0,5	166,5	6,00	50,00	18,21	<b>240,71</b>
96	318	0,5	159	6,00	50,00	18,21	<b>233,21</b>
97	329	0,5	164,5	6,00	50,00	18,21	<b>238,71</b>
98	318	0,5	159	6,00	50,00	18,21	<b>233,21</b>
99	328	0,5	164	6,00	50,00	18,21	<b>238,21</b>
100	323	0,5	161,5	6,00	50,00	18,21	<b>235,71</b>
101	387	0,5	193,5	6,00	50,00	18,21	<b>267,71</b>
102	451	0,5	225,5	6,00	50,00	18,21	<b>299,71</b>
103	360	0,5	180	6,00	50,00	18,21	<b>254,21</b>
104	327	0,5	163,5	6,00	50,00	18,21	<b>237,71</b>
105	313	0,5	156,5	6,00	50,00	18,21	<b>230,71</b>
106	320	0,5	160	6,00	50,00	18,21	<b>234,21</b>
107	310	0,5	155	6,00	50,00	18,21	<b>229,21</b>

108	306	0,5	153	6,00	50,00	18,21	<b>227,21</b>
109	267	0,5	133,5	6,00	50,00	18,21	<b>207,71</b>
110	481	0,5	240,5	6,00	50,00	18,21	<b>314,71</b>
111	452	0,5	226	6,00	50,00	18,21	<b>300,21</b>
112	384	0,5	192	6,00	50,00	18,21	<b>266,21</b>
113	436	0,5	218	6,00	50,00	18,21	<b>292,21</b>
114	547	0,5	273,5	6,00	50,00	18,21	<b>347,71</b>
115	444	0,5	222	6,00	50,00	18,21	<b>296,21</b>
116	451	0,5	225,5	6,00	50,00	18,21	<b>299,71</b>
117	626	0,5	313	6,00	50,00	18,21	<b>387,21</b>
118	320	0,5	160	6,00	50,00	18,21	<b>234,21</b>
119	516	0,5	258	6,00	50,00	18,21	<b>332,21</b>
120	505	0,5	252,5	6,00	50,00	18,21	<b>326,71</b>
121	513	0,5	256,5	6,00	50,00	18,21	<b>330,71</b>
122	434	0,5	217	6,00	50,00	18,21	<b>291,21</b>
123	383	0,5	191,5	6,00	50,00	18,21	<b>265,71</b>
124	381	0,5	190,5	6,00	50,00	18,21	<b>264,71</b>
125	450	0,5	225	6,00	50,00	18,21	<b>299,21</b>
126	425	0,5	212,5	6,00	50,00	18,21	<b>286,71</b>
127	435	0,5	217,5	6,00	50,00	18,21	<b>291,71</b>
128	543	0,5	271,5	6,00	50,00	18,21	<b>345,71</b>
129	412	0,5	206	6,00	50,00	18,21	<b>280,21</b>
130	402	0,5	201	6,00	50,00	18,21	<b>275,21</b>
131	393	0,5	196,5	6,00	50,00	18,21	<b>270,71</b>
132	410	0,5	205	6,00	50,00	18,21	<b>279,21</b>
133	310	0,5	155	6,00	50,00	18,21	<b>229,21</b>
134	555	0,5	277,5	6,00	50,00	18,21	<b>351,71</b>
135	531	0,5	265,5	6,00	50,00	18,21	<b>339,71</b>
136	459	0,5	229,5	6,00	50,00	18,21	<b>303,71</b>
137	462	0,5	231	6,00	50,00	18,21	<b>305,21</b>
138	423	0,5	211,5	6,00	50,00	18,21	<b>285,71</b>
139	467	0,5	233,5	6,00	50,00	18,21	<b>307,71</b>
140	380	0,5	190	6,00	50,00	18,21	<b>264,21</b>
141	396	0,5	198	6,00	50,00	18,21	<b>272,21</b>
142	449	0,5	224,5	6,00	50,00	18,21	<b>298,71</b>
143	493	0,5	246,5	6,00	50,00	18,21	<b>320,71</b>
144	554	0,5	277	6,00	50,00	18,21	<b>351,21</b>
145	435	0,5	217,5	6,00	50,00	18,21	<b>291,71</b>
146	428	0,5	214	6,00	50,00	18,21	<b>288,21</b>
147	346	0,5	173	6,00	50,00	18,21	<b>247,21</b>
148	478	0,5	239	6,00	50,00	18,21	<b>313,21</b>
149	335	0,5	167,5	6,00	50,00	18,21	<b>241,71</b>
150	363	0,5	181,5	6,00	50,00	18,21	<b>255,71</b>
151	476	0,5	238	6,00	50,00	18,21	<b>312,21</b>
152	482	0,5	241	6,00	50,00	18,21	<b>315,21</b>
153	533	0,5	266,5	6,00	50,00	18,21	<b>340,71</b>
154	463	0,5	231,5	6,00	50,00	18,21	<b>305,71</b>
155	498	0,5	249	6,00	50,00	18,21	<b>323,21</b>
156	510	0,5	255	6,00	50,00	18,21	<b>329,21</b>
157	469	0,5	234,5	6,00	50,00	18,21	<b>308,71</b>
158	447	0,5	223,5	6,00	50,00	18,21	<b>297,71</b>
159	434	0,5	217	6,00	50,00	18,21	<b>291,21</b>
160	430	0,5	215	6,00	50,00	18,21	<b>289,21</b>
161	537	0,5	268,5	6,00	50,00	18,21	<b>342,71</b>

162	554	0,5	277	6,00	50,00	18,21	<b>351,21</b>
163	583	0,5	291,5	6,00	50,00	18,21	<b>365,71</b>
164	646	0,5	323	6,00	50,00	18,21	<b>397,21</b>
165	349	0,5	174,5	6,00	50,00	18,21	<b>248,71</b>
166	577	0,5	288,5	6,00	50,00	18,21	<b>362,71</b>
167	395	0,5	197,5	6,00	50,00	18,21	<b>271,71</b>
168	371	0,5	185,5	6,00	50,00	18,21	<b>259,71</b>
169	450	0,5	225	6,00	50,00	18,21	<b>299,21</b>
170	478	0,5	239	6,00	50,00	18,21	<b>313,21</b>
171	350	0,5	175	6,00	50,00	18,21	<b>249,21</b>
172	479	0,5	239,5	6,00	50,00	18,21	<b>313,71</b>
173	358	0,5	179	6,00	50,00	18,21	<b>253,21</b>
174	522	0,5	261	6,00	50,00	18,21	<b>335,21</b>
175	371	0,5	185,5	6,00	50,00	18,21	<b>259,71</b>
176	391	0,5	195,5	6,00	50,00	18,21	<b>269,71</b>