

WYKAZ PRZETARGÓW
na nieruchomości niezabudowane położone w Kielcach
przy ul. Traugutta i Robotniczej
(Przetarg z dn. 12.04.2019 r.)

Nr przetargu	Nr działki	Powierzchnia [m ²]	Wartość [zł]	Udział w działkach stanowiących drogi	Wartość udziału [zł]	Cena wywoławcza [zł]
1	2	3	4	5	6	7
I/1	427/1+426/2	253+415=668	81 389,12	426/3+416/3+1/2(415+414/2)	22 296,71	103 685,83
I/2	426/5	350	42 644	1/2(415+414/2)	10965,59	53 609,59
I/3	417/4	345	42 034,8	----	----	42 034,8
I/4	416/5	279	33 993,36	----	----	33 993,36
I/5	416/1	424	51660,16			51660,16
I/6	414/4	496	60 432,64	----	----	60 432,64
Działki stanow. drogi	426/3	20	2 436,8			
	416/3	73	8 894,32			
	415	128	15 595,52			
	414/2	52	6 335,68			
II/1	424/2+424/5+425/1+425/4+424/3	289+271+298+253+17=1128	137 435,52	1/3 (413/2+412+411/3+410/2)	19 900,54	155 955,20
II/2	423/4+423/1	264+213=477	58 117,68	1/3 (413/2+412+411/3+410/2)	19 900,54	78 018,22
II/3	422/2+422/4	267+371=638	77 733,92	1/3 (413/2+412+411/3+410/2)	19 900,54	97 634,46
II/4	411/2+411/5	302+135=437	53 244,08	----	----	53 244,08
II/5	410/5	455	55 437,2	----	----	55 437,2
II/6	413/4	226	27 535,84	----	----	27 535,84
Działki stanow. drogi	424/3	17	2 071,28			
	413/2	238	28 997,92			
	412	125	15 230			
	411/3	118	14 377,12			
	410/2	9	1 096,56			
III/1	421/4	402	48 979,68	1/2(409+410/3)	12 062,16	61 041,84
III/2	408/5	80	9 747,2			9 747,2
III/3	408/2	481	58 605,04	1/2(409+410/3)	12 062,16	70 667,2
III/4	421/1	210	25 586,4	----	----	25 586,4
III/5	408/4	215	26 195,6	----	----	26 195,6
Działki stanow. drogi	409	147	17 910,48			
	410/3	51	6 213,84			

1	2	3	4	5	6	7
IV/1	404/4	218	26 561,12	----	----	26 561,12
IV/2	394/4	345	42 034,8	$1/3(403+402/2)$	13 524,24	55 559,04
IV/3	393/4	408	49 710,72	$1/3(403+402/2)$	13 524,24	63 234,96
IV/4	393/1+392/2	435+381=816	99 421,44	$1/3(403+402/2)$	13 524,24	112 945,68
Działki stanowiące drogę	403	213	25 951,92			
	402/2	120	14 620,8			
V/1	401/2	511	62 260,24	----	----	62 260,24
V/2	392/4	544	66 280,96	$1/2(400)$	8 041,44	74 322,4
V/3	399/2	532	64 818,88	----	----	64 818,88
V/4	$\frac{397+396/2+389/3+389/5}{9/5}$	$145+107+519+151=922$	112 336,48	----	----	112 336,48
V/5	390/5+391/5	206+272=478	58 239,52	$1/2(400)$	8 041,44	66 280,96
V/6	398/2	443	53 975,12	----	----	53 975,12
V/7	396/5	370	45 080,8	----	----	45 080,8
V/8	396/3+389/1	68+439=507	61 772,88	----	----	61 772,88
droga	400	132	16 082,88			
VI/1	405/5	178	21 687,52	----	----	21 687,52