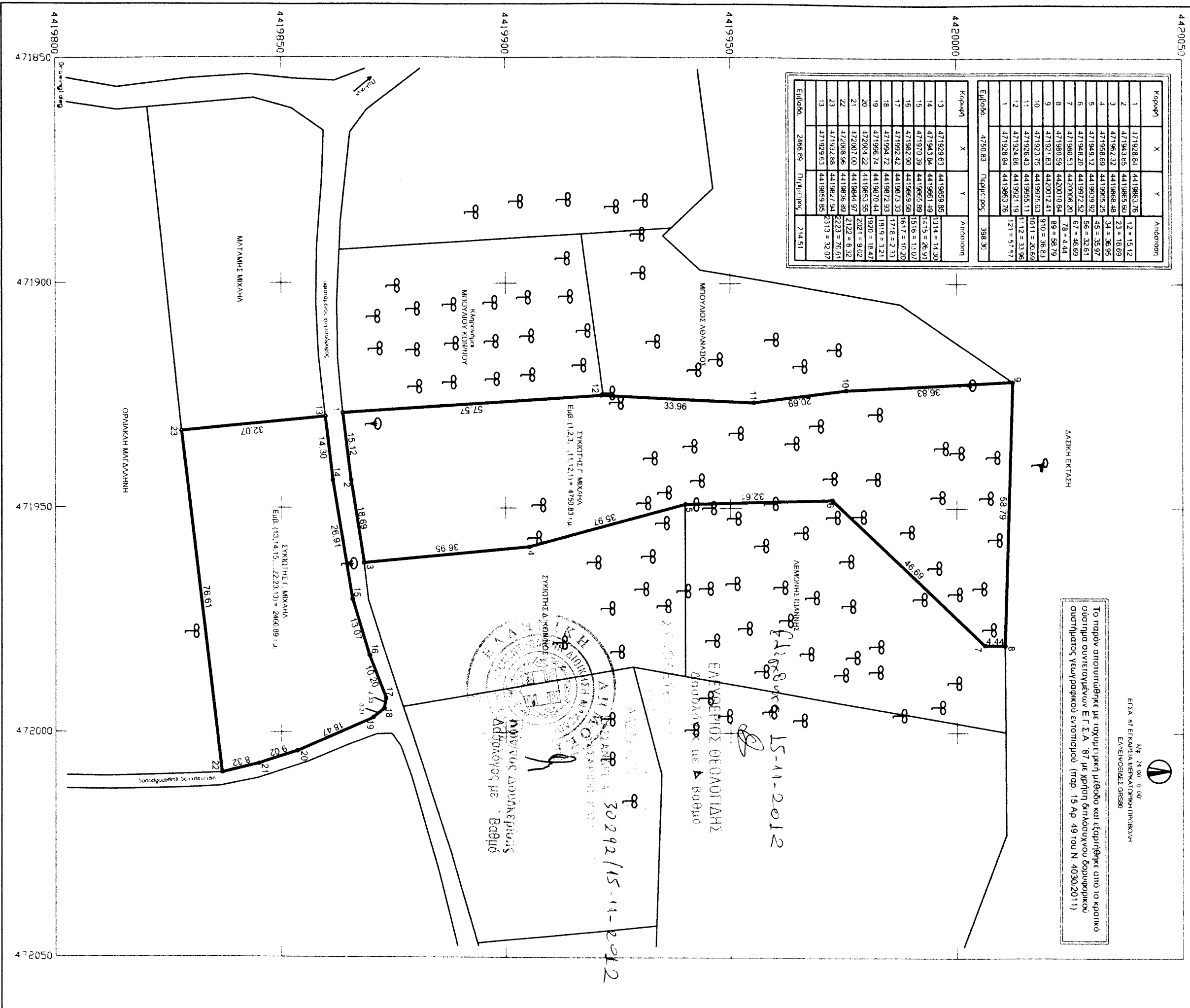


4420050

Κατηγορία	X	Y	Αριθμός
1	471928.84	4419863.76	12 = 15.12
2	471943.65	4419865.60	23 = 18.69
3	471962.32	4419869.48	34 = 36.95
4	471958.69	4419905.25	45 = 35.97
5	471948.12	4419839.92	56 = 32.61
6	471948.20	4419972.92	67 = 46.69
7	471980.53	4420006.20	78 = 4.44
8	471980.59	4420010.64	89 = 58.79
9	471921.63	4420012.41	910 = 36.83
10	471923.75	4419976.63	1011 = 20.69
11	471926.43	4419955.11	1112 = 33.96
12	471924.66	4419921.19	121 = 57.57
1	471928.84	4419863.76	
Εμβαδος: 4750.83			Περίμετρος: 398.30

Κατηγορία	X	Y	Αριθμός
13	471929.63	4419859.85	1314 = 14.30
14	471943.64	4419861.49	1415 = 26.91
15	471970.39	4419905.89	1516 = 13.07
16	471982.90	4419869.58	1617 = 10.20
17	471992.42	4419873.33	1718 = 2.33
18	471994.72	4419872.93	1819 = 3.21
19	471996.74	4419870.44	1920 = 18.47
20	472004.22	4419853.55	2021 = 9.02
21	172007.00	4419844.97	2122 = 8.32
22	172008.96	4419836.89	2223 = 76.61
23	471932.88	4419827.94	2313 = 32.07
13	471929.63	4419859.85	
Εμβαδος: 2466.89			Περίμετρος: 214.51



Το παρόν αποτυπώθηκε με τοχυμετρική μέθοδο και εξαρτήθηκε από το κρατικό σύστημα συντεταγμένων Ε. Γ. Σ. Α. 87 με χρήση διηλεκτρικού δορυφορικού συστήματος γεωγραφικού εντοπισμού (τραφ. 15 Αρ. 49 του Ν. 4030/2011)

№ 24 00 0 00  
ΕΓΓΛΗ ΑΓ. ΕΚΚΑΡΤΙΑ ΚΕΡΚΑΤΟΡΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ  
ΕΛΛΗΝΟΕΙΔΕΙΣ GRS90

