

# ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΤΟΜΟΣ ΙΙ, Τεῦχος 12ον

(Στοιχεία Ἰανουαρίου — Δεκεμβρίου 1962 καὶ 1961)



ΑΘΗΝΑΙ, Ἀπρίλιος 1963



Γ Ε Ν Ι Κ Α Ι Π Α Ρ Α Τ Η Ρ Η Σ Ε Ι Σ

1. Είς τάστοιχεῖα τοῦ τεύχους τούτου δέν περιλαμβάνονται τά ἀφορῶντα τά ἔργα διὰ τὰς ἰδρυομένας ὑπό τοῦ Κράτους μεγά-  
 λας παραγωγικὰς μονάδας.
2. Τά στοιχεῖα τῶν ἔργων τοῦ ἔτους 1961 τῆς Περιφερείας Πρωτευούσης, ὡς καί τῆς λοιπῆς Στερεᾶς Ἑλλάδος καί Εὐβοίας, δι' ὅτι ἀφοροῦν τόν Νομόν Ἀττικῆς, δέν περιλαμβάνουν, εἰμή μόνον τά ἀφορῶντα τά ἔργα τά ἐκτελούμενα ἢ ἐποπτευόμενα ὑπό τῶν ὑπηρεσιῶν ἀρμοδιότητος Ὑπουργείου Ἑσωτερικῶν εἰς τήν περιοχὴν τοῦ Νομοῦ τούτου, ἐνῶ ἀντιθέτως τά στοιχεῖα τοῦ ἔτους 1962 καλύπτουν τό σύνολον τῆς χώρας.
3. Αἱ ἀθροίσεις τῶν μερικῶν ποσῶν πιθανόν νά διαφέρουν ὀλίγον τῶν ἀναγραφομένων συνόλων, λόγω στροφυλεύσεως τῶν δεκαδικῶν ἀριθμῶν.

Π Ι Ν Α Κ Ε Π Ε Ρ Ι Ε Χ Ο Μ Ε Ν Ω Ν

Πίναξ	Σελίς
1. Κατανομῆς ἀριθμοῦ ἐκτελουμένων τεχνικῶν ἔργων καί ποσοῦ ἐνεργηθειῶν ἀντιστοίχων πληρωμῶν δαπανῶν κατά μῆνας καί κατηγορίας ἔργων, 1961 καί Ἰανουαρίου-Δεκεμβρίου 1962 .....	3
2. Κατανομῆς ἀριθμοῦ ἐκτελουμένων τεχνικῶν ἔργων καί ποσοῦ ἐνεργηθειῶν ἀντιστοίχων πληρωμῶν δαπανῶν κατά μῆνας καί κατηγορίας ἔργων καί κατά πηγὰς χρηματοδοτήσεως αὐτῶν, μ. Ἰανουαρίου-Δεκεμβρίου 1961 & 1962 .....	4
3. Κατανομῆς ἀριθμοῦ πληρωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα καί κατηγορίας ἔργων, ὡς καί ποσοῦ ἐνεργηθειῶν ἀντιστοίχων πληρωμῶν δαπανῶν αὐτῶν κατά πηγὰς χρηματοδοτήσεώς των, μ. Ἰανουαρίου - Δεκεμβρίου 1962 .....	6
4. Κατανομῆς ἀριθμοῦ πληρωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα καί νομούς, κατηγορίας ἔργων, ὡς καί ποσοῦ ἐνεργηθειῶν ἀντιστοίχων πληρωμῶν δαπανῶν αὐτῶν κατά πηγὰς χρηματοδοτήσεώς των, μ. Δεκεμβρίου 1962 .....	9
5. Κατανομῆς ἀριθμοῦ καί ὀλικῆς ἀξίας περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατά χρόνον περατώσεως καί γενικῆς κατηγορίας ἔργων, 1961 καί Ἰανουαρίου - Δεκεμβρίου 1962 .....	25



1961	250134,3	1163	124930,2	501	21001,5	509	62959,7	399	37016,7	390	34233,0	
1962	263119,7	1158	23866,8	/	11227,4	556	62390,2	470	41730,3	440	40574,0	
1961	1079	1079	1079	784	20280,5	565	50405,3	439	46000,3	389	37410,0	
1962	1727	20175,1	1572	193002,8	1076	2071,8	893	80629,4	677	54290,3	507	53313,0

6.	Κατανομής ἀριθμοῦ καὶ ὀλικῆς ἀξίας περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατὰ γεωγραφικά διαμερίσματα καὶ γενικῆς κατηγορίας ἔργων, μ. Ἰανουαρίου - Δεκεμβρίου 1962 .....	26
7.	Κατανομής ἀριθμοῦ καὶ ὀλικῆς ἀξίας περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατὰ γεωγραφικά διαμερίσματα καὶ γενικῆς κατηγορίας ἔργων, μ. Δεκεμβρίου 1962 .....	27
8.	Κατανομής ἀριθμοῦ καὶ ὀλικῆς ἀξίας περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατὰ χρόνον ἐνάρξεως ἐκτελέσεως καὶ γενικῆς κατηγορίας ἔργων, μ. Ἰανουαρίου - Δεκεμβρίου 1962.....	28
9.	Κατανομής ἀριθμοῦ καὶ ὀλικῆς ἀξίας περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων κατὰ χρόνον ἐνάρξεως ἐκτελέσεως καὶ γενικῆς κατηγορίας ἔργων, μ. <b>Δεκεμβρίου 1962</b> .....	29
10.	Κατανομής ἐκτελεσθεισῶν ἐργασιῶν ἢ μερικωτέρων ἔργων ὡς συστατικῶν στοιχείων τῶν περατωθέντων τεχνικῶν ἔργων, ὡς καὶ ἀντιστοίχου ἀριθμοῦ τεχνικῶν μονάδων ἢ ἀποτιμηθείσης ἀξίας αὐτῶν κατ'εἶδος ἐργασίας ἢ μερικωτέρου ἔργου ἐν ἐκάστη γενικῇ κατηγορίᾳ ἔργων καὶ κατὰ γεωγραφικά διαμερίσματα, μ. Δεκεμβρίου 1962.....	30



Κατανομή αριθμού εκτελούμενων τεχνικών έργων και ποσού ένεργηθειών αντίστοιχων πληρωμών δαπανών κατά μήνας και κατά κατηγορίας έργων.

Αξία εις χιλιάδας δραχμών.

Έτη και μήνες	Αριθμός πληρωθέντων έργων και καταβληθέντα ποσά κατά κατηγορίας ουτών											
	Σύνολον		Όδοποιΐας		Υδρεύσεως		Εγγειοβελτ.		Οικοδομικά		Διάφορα	
	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία
1961 :	39225	2313521,9	15880	862843,9	6695	188339,4	7405	771799,9	4024	266889,5	5221	223649,2
1ον Τρίμηνον	5743	311374,2	2256	104080,6	865	26502,5	1023	110394,9	882	39384,4	717	31011,8
2ον Τρίμηνον	9014	596761,4	3836	215522,0	1554	50458,6	1646	221405,1	796	60852,4	1182	48523,3
3ον Τρίμηνον	11096	674006,3	4616	259411,0	1920	55573,9	2191	226258,5	888	70364,4	1481	62398,3
4ον Τρίμηνον	13372	731379,8	5172	283830,2	2356	55805,2	2545	213741,6	1458	96288,0	1841	81714,8
1962 :	34061	2816770,8	12118	991501,5	7066	236283,2	5883	648778,3	4548	481152,7	4446	459055,1
Γανουάριος	2898	149561,5	1086	56242,2	603	12422,6	489	35462,6	358	23505,8	362	21928,3
Φεβρουάριος	1405	167393,5	483	66999,7	174	6399,0	220	38107,5	287	34782,3	241	21104,9
Μάρτιος	2502	179474,8	837	54795,8	610	17150,0	411	34944,4	342	38471,3	302	34113,5
Απρίλιος	3109	265620,0	1065	79710,9	635	19053,2	657	75991,3	382	48882,0	370	41982,0
Μάϊος	2178	190679,9	855	65708,4	408	13321,0	347	43084,2	258	31906,4	310	36659,9
Ιούνιος	2357	221752,3	954	88989,1	403	12879,4	353	41593,3	272	39136,0	375	39154,5
Ιούλιος	2451	224006,3	879	75555,1	473	17733,0	394	49178,6	329	43024,8	376	38514,8
Αύγουστος	2562	256314,0	971	97986,5	479	16854,9	388	65957,6	329	38653,6	395	36861,4
Σεπτέμβριος	3082	290334,3	1183	124938,2	601	21082,6	509	62959,7	399	37008,7	390	44345,0
Οκτώβριος	3454	263129,3	1158	83866,8	818	31227,4	656	62390,2	472	44730,3	440	40914,6
Νοέμβριος	3252	238325,0	1075	70808,1	784	25088,5	566	50485,9	439	46800,9	388	45141,7
Δεκέμβριος	4721	370179,9	1572	125900,6	1078	43071,8	893	88623,1	677	54250,5	501	58333,9

Π Ι Ν Α Κ 2

Κατανομή αριθμού εκτελουμένων τεχνικών έργων και ποσού ένεργηθειών αντίστοιχων δαπανών κατά μήνας και κατηγορίας Έργων και κατά πηγές χρηματοδότησεως αυτών.-

Ποσά εις χιλιάδας δραχμών.

Μήνες και κατηγορία έργων	Αριθμός πληρωθέντων έργων	Σύνολον	Καταβληθέντα ποσά κατά πηγές χρηματοδότησεως					
			Εκ Κρατικού καταναλωτι- κού προϋπο- λογισμού	Εκ Κρατικού προϋπολογι- σμού επενδύ- σεων	Εκ Νομαρ- χιακών Τα- μείων	Εκ προγράμ- ματος Κοι- νωφελών Έργων	Εκ πόρων Δήμων & Κοινοτή- των	Εξ Ετέ- ρων πηγών
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1961:								
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ-ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	39225	2313521,9	89788,0	1156611,0	314360,3	431635,5	123873,3	197253,8
Οδοποιΐας	15880	862843,9	17713,7	304385,0	235141,7	166530,5	60116,2	78956,8
Υδρεύσεως	6695	188339,4	3319,4	35247,4	5485,6	97779,1	21507,7	25000,2
Εγγειοβελτιωτικά	7405	771799,9	25207,1	599222,5	14750,1	106738,4	6063,1	19818,7
Οικόδομικά	4024	266889,5	35201,4	119398,3	48049,4	17436,7	15891,4	30912,4
Διάφορα	5221	223649,2	8346,4	98357,8	10933,4	43150,8	20295,0	42565,7
1961:								
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	5126	281856,0	11752,3	138756,5	45906,2	50956,0	11550,4	22934,6
Οδοποιΐας	1936	97095,7	2373,4	32915,1	30589,7	17801,5	4852,7	8563,2
Υδρεύσεως	913	20842,9	749,1	2678,6	756,6	13583,9	1675,5	1399,2
Εγγειοβελτιωτικά	942	84566,6	5011,1	60363,1	2010,2	13757,1	361,7	3063,3
Οικόδομικά	684	46449,2	2915,4	25718,6	11483,7	1305,1	1787,2	3239,1
Διάφορα	651	32901,6	703,2	17081,1	1066,0	4508,4	2873,3	6669,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1962:								
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ-ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	34061	2816770,8	96368,3	1438391,5	297526,5	341297,0	155264,3	487923,3
Οδοποιΐας	12118	991501,5	16489,0	447624,8	206271,9	100180,8	71893,7	149041,4
Υδρεύσεως	7066	236283,2	2447,7	44484,1	12974,0	128434,1	28616,5	19326,7
Εγγειοβελτιωτικά	5883	648778,3	14163,0	523769,6	18972,5	69102,6	8978,4	13792,2
Οικοδομικά	4548	481152,7	46779,5	260096,4	53682,1	11203,4	14735,8	94655,5
Διάφορα	4446	459055,1	16489,1	162416,7	5626,0	32376,0	31039,9	211107,4
1962:								
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	4721	370179,9	12563,6	185665,1	37083,1	64764,9	17053,0	53050,2
Οδοποιΐας	1572	125900,6	2222,6	63970,7	24579,4	14812,0	5567,4	14748,6
Υδρεύσεως	1078	43071,8	358,8	8718,9	1733,3	26941,7	3234,1	2085,0
Εγγειοβελτιωτικά	893	88623,1	1908,5	67530,5	2163,9	10927,6	1334,1	4758,5
Οικοδομικά	677	54250,5	6013,4	31948,8	7415,8	3306,8	2351,0	3214,7
Διάφορα	501	58333,9	2060,4	13496,2	1190,8	8776,8	4566,4	28243,4

Σημείωσις: Το σύνολον του αριθμού των πληρωθέντων έργων της στήλης δύο (2) δέν εμφανίζει τον αριθμόν των εκτελουμένων, διότι ώρισμένα έργα έπληρώθησαν κατά δύο ή πλείονας μήνας.-



## Π Ι Ν Α Κ 3

Κατανομή αριθμού πληρωθέντων τεχνικών έργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα και κατηγορίας έργων, ως και ποσού ένεργηθειών αντίστοιχων πληρωμών δαπανών αυτών κατά πηγές χρηματοδοτήσεως των.-

Ποσά εις χιλιάδας δραχμών.

Διαμερίσματα και κατηγορία έργων	Πληρωθέντα έργα			Ποσά ένεργηθειών πληρωμών						
	Σύνολον	Συνεχι- ζόμενα	Έργα Νέα	Σύνολον	Έκ Κρατι- κού κατανα- λωτικού προϋπ/σμού	Έκ Κρατι- κού προϋπ/ σμού Έπεν- δύσεων	Έκ Νομαρ- χιακών Ταμείων	Έκ Προγράμ- ματος κοι- νωφελών Έργων	Έκ Πό- ρων Δή- μων & Κοιν/των	Έξ Έτέρων πηγών
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ΣΥΝΟΛΟΝ ΕΛΛΑΔΟΣ	34061	23471	10590	2816770,8	96368,3	1438391,5	297526,5	341297,0	155264,3	487923,3
'Οδοποιΐας	12118	8279	3839	991501,5	16489,0	447624,8	206271,9	100180,8	71893,7	149041,4
'Υδρεύσεως	7066	4983	2083	236283,2	2447,7	44484,1	12974,0	128434,1	28616,5	19326,7
'Εγγειοβελτιωτικά	5883	4313	1570	648778,3	<b>14163,0</b>	523769,6	18972,5	<b>69102,6</b>	<b>8978,4</b>	<b>13792,2</b>
Οικόδομικά	4548	2917	1631	481152,7	46779,5	260096,4	53682,1	11203,4	14735,8	94655,5
Διάφορα	4446	2979	1467	459055,1	16489,1	162416,7	5626,0	32376,0	31039,9	211107,4
ΠΕΡΙΦ. ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΗΣ	2664	1821	843	560322,1	30467,9	155198,5	8923,2	6313,4	42399,9	317019,1
'Οδοποιΐας	1141	766	375	169762,0	80,0	34567,0	7940,5	6036,1	32096,6	89041,8
'Υδρεύσεως	147	120	27	<b>2217,1</b>	-	43,7	-	277,3	1303,8	592,2
'Εγγειοβελτιωτικά	22	18	4	<b>645,2</b>	-	-	-	-	561,2	84,0
Οικόδομικά	863	561	302	183462,2	21420,6	90118,0	982,7	-	1908,5	69032,3
Διάφορα	491	356	135	204235,6	8967,3	30469,8	-	-	6529,7	158268,9
Α. ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΣ & ΕΥΒΟΙΑ	5544	4050	1494	496317,9	7899,3	303212,6	81011,0	55466,4	21756,4	26972,2
'Οδοποιΐας	1949	1446	503	274379,0	3635,0	173860,2	70314,8	12237,6	6220,3	8111,1
'Υδρεύσεως	1429	1043	386	45714,3	49,4	4102,4	<b>3293,4</b>	29855,1	7585,4	828,5
'Εγγειοβελτιωτικά	1033	805	228	127137,3	1147,1	108499,5	31,2	9733,6	1672,1	6053,8
Οικόδομικά	566	349	217	27061,0	2245,6	12367,9	7157,1	910,8	2615,0	1764,6
Διάφορα	567	407	160	22026,3	822,2	4382,6	214,5	2729,2	3663,6	10214,3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	4969	3253	1716	210505,6	14859,5	77048,0	32941,8	44420,7	18070,0	23165,7
· Οδοποιΐας	1738	1086	652	74674,9	6172,5	16244,3	18942,2	15701,3	8856,5	8758,1
· Υδρεύσεως	1226	840	386	43626,9	1384,3	18662,0	2146,4	15053,5	4122,1	2258,7
· Εγγειοβελτιωτικά	945	611	334	41891,7	702,5	23457,9	4403,7	10397,2	948,6	1981,7
· Οικοδομικά	477	331	146	28941,2	4916,7	9656,7	7441,0	1523,1	1541,0	3862,7
· Διάφορα	583	385	198	21370,9	1683,4	9027,1	8,5	1745,5	2601,8	6304,5
ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	1786	1141	645	78731,8	2102,2	35368,3	9493,0	18712,9	5288,2	7767,2
· Οδοποιΐας	682	441	241	17458,7	191,6	2863,5	7005,8	6338,3	50,0	1009,4
· Υδρεύσεως	509	336	173	11587,4	120,0	3137,5	40,5	6732,3	48,2	1509,0
· Εγγειοβελτιωτικά	179	115	64	5540,5	330,1	1187,2	-	3327,2	11,0	685,0
· Οικοδομικά	109	65	44	9168,6	1098,3	5583,1	1661,5	-	-	825,7
· Διάφορα	307	184	123	34976,7	362,2	22596,9	785,2	2315,2	5179,0	3738,1
ΗΠΕΙΡΟΣ	1798	1203	595	191157,9	5234,3	149999,4	19784,6	11666,7	1901,6	2571,2
· Οδοποιΐας	517	351	166	109917,8	727,8	93150,4	10829,7	4261,8	312,7	635,3
· Υδρεύσεως	223	139	84	6573,5	111,0	500,0	834,7	4382,5	411,6	333,7
· Εγγειοβελτιωτικά	535	417	118	49808,6	1183,4	43945,0	1275,3	2254,4	880,0	270,5
· Οικοδομικά	351	175	176	19942,3	2870,9	9415,8	6414,4	106,2	204,6	930,4
· Διάφορα	172	121	51	4915,7	341,1	2988,2	430,4	661,8	92,8	401,4
ΘΕΣΣΑΛΙΑ	1940	1300	640	117108,9	3816,5	63514,0	17690,4	15433,1	9924,8	6730,1
· Οδοποιΐας	913	603	310	46020,0	2480,0	21968,2	11916,6	3276,1	5382,7	996,5
· Υδρεύσεως	294	194	100	9961,5	-	-	349,8	7395,7	2181,0	35,0
· Εγγειοβελτιωτικά	301	211	90	27565,3	274,8	21208,3	783,4	3849,8	611,3	837,8
· Οικοδομικά	202	135	67	6382,6	596,0	146,3	4584,8	67,0	346,8	641,7
· Διάφορα	230	157	73	27179,4	465,7	20191,2	55,9	844,6	1403,0	4219,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	7618	5404	2214	819416,4	21427,5	537666,6	<b>70778,5</b>	<b>87038,7</b>	31779,6	70715,5
'Οδοποιΐας	2263	1611	652	170076,8	707,7	69224,5	44018,3	16927,7	11346,1	27852,5
'Υδρεύσεως	1442	1011	431	63146,2	555,7	12547,9	2579,4	30121,4	6061,4	11280,5
'Εγγειοβελτιωτικά	1699	1273	426	335586,5	8509,9	288485,9	10359,5	21809,5	3790,8	2631,0
Οικόδομικά	1173	799	374	162951,8	9558,3	123245,1	11736,1	4044,2	3906,5	10461,6
Διάφορα	1041	710	331	87655,1	2095,8	44163,2	2095,2	14136,0	6674,9	18489,9
ΘΡΑΚΗ	1284	804	480	116280,1	4196,2	58795,3	20426,8	16197,8	4952,0	11712,0
'Οδοποιΐας	507	336	171	48748,8	363,8	20218,9	17583,0	4901,9	1110,7	4570,4
'Υδρεύσεως	302	189	113	13587,8	143,5	3670,4	815,9	6185,9	1383,7	1388,5
'Εγγειοβελτιωτικά	142	102	40	33121,8	1707,1	28760,5	48,5	1153,4	316,6	1135,8
Οικόδομικά	182	92	90	12392,3	1124,4	3689,8	1363,5	607,5	1626,3	3980,8
Διάφορα	151	85	66	8429,4	857,6	2455,8	615,9	3349,1	514,7	636,4
ΝΗΣΟΙ ΑΙΓΑΙΟΥ	2893	2140	753	115995,3	<b>2406,3</b>	20805,8	15079,3	62255,2	2289,3	13159,4
'Οδοποιΐας	1071	810	261	45767,2	662,5	5455,3	11163,5	21910,5	831,7	5743,7
'Υδρεύσεως	598	480	118	22893,6	-	1157,5	-	20553,7	242,7	939,7
'Εγγειοβελτιωτικά	402	317	85	13224,3	-	1432,3	401,1	11143,5	134,7	112,6
Οικόδομικά	288	186	102	12727,5	1469,4	2163,1	3338,9	3706,3	392,8	<b>1657,0</b>
Διάφορα	534	347	187	21382,8	274,4	10597,6	175,9	4941,1	687,5	4706,3
ΚΡΗΤΗ	3565	2355	1210	110934,8	3958,5	36783,1	21388,0	23792,0	16902,4	8110,8
'Οδοποιΐας	1337	829	508	34696,3	1468,0	10072,4	6557,6	8589,5	5686,3	2322,5
'Υδρεύσεως	896	631	265	16974,9	83,8	662,7	2914,1	7876,8	5276,6	160,9
'Εγγειοβελτιωτικά	625	444	181	14257,2	308,0	6793,1	1669,8	5434,0	52,3	-
Οικόδομικά	337	224	113	18123,2	1479,2	3710,5	9002,1	238,3	2194,4	1498,8
Διάφορα	370	227	143	26883,3	619,4	15544,4	1244,4	1653,6	3692,8	4128,7

Π Ι Ν Α Κ 4

Κατανομή αριθμού πληρωθέντων τεχνικών έργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα και νομούς, κατηγορίας έργων, ως και ποσού ένεργηθειών αντίστοιχων πληρωμών δαπανών αυτών κατά πηγές χρηματοδοτήσεώς των.-

Ποσά εις χιλιάδας δραχμών

Διαμερίσματα Νομοί και κατηγορία έργων	Πληρωθέντα Έργα				Ποσά ένεργηθειών πληρωμών					
	Σύνολον	Συνεχιζόμενα	Νέα	Σύνολον	Εκ Κρατικού καταναλωτικού προϋπ/σμοϋ	Εκ Κρατικού προϋπ/σμοϋ έπενδύσεων	Εκ Νομαρχιακών Ταμείων	Εκ Προγράμματος Κοινοφελών Έργων	Εκ πόρων Δήμων & Κοινοτήτων	Εκ έτερον πηγών
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ΣΥΝΟΛΟΝ ΕΛΛΑΔΟΣ</b>	4721	3868	853	370179,9	12568,6	185665,1	37083,1	64764,9	17053,0	53050,2
Οδοποιΐας	1572	1292	280	125900,6	2222,6	63970,7	24579,4	14812,0	5567,4	14748,6
Υδρεύσεως	1078	900	178	43071,8	358,8	8718,9	1733,3	26941,7	3234,1	2085,0
Εγγειοβελτιωτικά	893	777	116	88623,1	1908,5	67530,5	2163,9	10927,6	1334,1	4758,5
Οικοδομικά	677	497	180	54250,5	6013,4	31948,8	7415,8	3306,8	2351,0	3214,7
Διάφορα	501	402	99	58333,9	2060,4	13496,2	1190,8	8776,8	4566,4	28243,4
<b>ΠΕΡΙΦ. ΠΡΩΤ/ΣΗΣ</b>	201	159	42	54752,3	1873,4	16092,9	-	-	2857,7	33928,4
Οδοποιΐας	78	61	17	11806,1	-	8,4	-	-	2074,5	9723,2
Υδρεύσεως	11	11	0	407,3	-	-	-	-	229,5	177,8
Εγγειοβελτιωτικά	1	1	0	14,8	-	-	-	-	3,8	11,0
Οικοδομικά	83	62	21	18991,2	1873,4	16041,2	-	-	139,3	937,2
Διάφορα	28	24	4	23532,9	-	43,2	-	-	410,5	23079,2
<b>Α.ΣΤΕΡ.ΕΛΛΑΣ &amp; ΕΥΒΟΙΑ</b>	688	567	121	76265,8	774,5	52671,4	9667,3	6811,1	2329,0	4012,4
Οδοποιΐας	227	196	31	41895,9	17,0	31041,8	8526,6	1314,8	585,1	410,5
Υδρεύσεως	163	127	36	5034,6	-	428,2	-	3696,3	822,8	87,4
Εγγειοβελτιωτικά	162	144	18	24467,9	90,5	19843,1	-	1330,6	180,6	3023,1
Οικοδομικά	80	57	23	3172,2	462,9	1140,4	1140,7	150,9	190,3	87,0
Διάφορα	56	43	13	1695,2	204,0	217,9	-	318,5	550,3	404,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ΔΙΤΩΛΙΑΣ & ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ *	169	125	44	23665,4	131,7	20337,0	314,5	596,2	1151,1	1134,8
Οδοποιΐας	27	20	7	1264,4	-	693,1	222,0	99,2	250,1	-
Υδρεύσεις	55	38	17	1223,1	-	428,2	-	193,2	601,7	-
Εγγειοβελτιωτικά	58	48	10	20604,9	90,5	19086,2	-	303,8	45,5	1078,8
Οικόδομικά	14	10	4	358,8	-	118,2	92,5	-	92,0	56,0
Διάφορα	15	9	6	214,2	41,2	11,2	-	-	161,8	-
ΑΤΤΙΚΗΣ (ΥΠΟΛ.)	84	73	11	34884,4	-	26983,0	7119,9	365,0	146,9	269,7
Οδοποιΐας	60	54	6	34325,8	-	26983,0	7054,9	180,8	42,1	65,1
Υδρεύσεις	7	6	1	159,4	-	-	-	125,9	29,9	3,6
Εγγειοβελτιωτικά	2	0	2	58,3	-	-	-	58,3	-	-
Οικόδομικά	11	10	1	164,1	-	-	65,0	-	68,1	31,0
Διάφορα	4	3	1	176,8	-	-	-	-	6,8	170,0
Β Ο Ι Ω Τ Ι Δ Σ	17	8	9	734,8	263,5	-	145,9	216,4	109,0	-
Οδοποιΐας	1	1	0	3,1	-	-	-	3,1	-	-
Υδρεύσεις	3	1	2	115,8	-	-	-	115,8	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	1	1	0	109,0	-	-	-	-	109,0	-
Οικόδομικά	7	3	4	409,4	263,5	-	145,9	-	-	-
Διάφορα	5	2	3	97,5	-	-	-	97,5	-	-
Ε Υ Β Ο Ι Δ Σ	46	40	6	2366,2	267,8	1190,4	96,0	585,3	-	226,7
Οδοποιΐας	14	10	4	756,3	-	434,4	69,8	142,1	-	110,0
Υδρεύσεις	18	18	0	420,5	-	-	-	420,5	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	2	2	0	19,7	-	-	-	19,7	-	-
Οικόδομικά	7	6	1	680,4	105,0	549,2	26,2	-	-	-
Διάφορα	5	4	1	489,3	162,8	206,7	-	3,0	-	116,7



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ</b>	112	109	3	5175,9	-	1975,6	31,1	1396,5	-	1772,7
Οδοποιΐας	54	54	0	1899,1	-	1148,0	-	677,0	-	74,1
Υδρεύσεως	10	10	0	160,5	-	-	-	160,5	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	36	36	0	2599,0	-	386,8	-	513,7	-	1698,5
Οικοδομικά	6	3	3	471,9	-	440,8	31,1	-	-	-
Διάφορα	6	6	0	45,4	-	-	-	45,4	-	-
<b>ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ</b>	187	152	35	6614,5	-	416,0	1809,1	2936,4	912,9	540,1
Οδοποιΐας	49	39	10	1860,6	-	83,4	1179,9	153,4	283,9	160,0
Υδρεύσεως	55	43	12	2651,3	-	-	-	2376,4	191,1	83,8
Εγγειοβελτιωτικά	45	40	5	793,0	-	332,6	-	255,6	26,1	178,6
Οικοδομικά	23	17	6	810,2	-	-	629,2	150,9	30,1	-
Διάφορα	15	13	2	499,3	-	-	-	-	381,6	117,7
<b>ΦΩΚΙΔΟΣ</b>	73	60	13	2824,7	111,4	1769,5	150,8	715,4	9,1	68,4
Οδοποιΐας	22	18	4	1786,5	17,0	1699,9	-	59,2	9,1	1,3
Υδρεύσεως	15	11	4	304,0	-	-	-	304,0	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	18	17	1	284,0	-	37,4	-	179,5	-	67,1
Οικοδομικά	12	8	4	277,4	94,4	32,1	150,8	-	-	-
Διάφορα	6	6	0	172,7	-	-	-	172,7	-	-
<b>ΠΕΛΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ</b>	766	628	138	34242,9	1422,4	16307,3	2540,7	7679,3	3331,8	2961,5
Οδοποιΐας	264	211	53	11453,8	148,1	4835,5	1440,4	2696,4	1343,3	990,1
Υδρεύσεως	209	171	38	10154,5	263,1	5682,7	139,1	3249,8	555,1	264,7
Εγγειοβελτιωτικά	133	114	19	6307,9	289,1	3861,2	271,0	1241,6	138,0	507,0
Οικοδομικά	67	56	11	4038,3	476,5	1610,3	690,2	236,1	526,6	498,7
Διάφορα	93	76	17	2288,3	245,6	317,5	-	255,5	768,7	701,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Α Ρ Γ Ο Λ Ι Δ Ο Σ	51	42	9	2010,8	208,3	65,2	<b>425,1</b>	<b>1247,5</b>	50,0	14,7
'Οδοποιΐας	18	15	3	887,8	78,5	<b>33,6</b>	422,9	352,7	-	-
'Υδρεύσεως	14	12	2	624,7	-	-	-	624,7	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	6	5	1	136,7	-	31,6	-	105,1	-	-
Οικόδομικά	8	7	1	228,7	129,8	-	2,2	65,0	31,7	-
Διάφορα	5	3	2	133,0	-	-	-	100,0	18,3	14,7
Α Ρ Κ Α Δ Ι Α Σ	106	92	14	2461,3	96,3	407,2	853,3	498,3	493,1	113,2
'Οδοποιΐας	34	30	4	789,6	-	248,0	72,0	176,3	180,1	113,2
'Υδρεύσεως	30	27	3	533,6	27,3	153,9	139,1	166,9	46,6	-
'Εγγειοβελτιωτικά	20	16	4	461,8	34,0	5,4	267,3	132,8	22,4	-
Οικόδομικά	10	9	1	463,8	35,0	-	375,0	-	53,8	-
Διάφορα	12	10	2	212,5	-	-	-	22,3	190,2	-
Α Χ Α Τ Α Σ	106	94	12	8210,7	51,7	6089,9	-	475,9	926,4	666,8
'Οδοποιΐας	28	25	3	4164,4	-	3500,4	-	42,3	439,4	182,2
'Υδρεύσεως	16	14	2	734,3	-	408,9	-	174,8	150,6	-
'Εγγειοβελτιωτικά	28	23	5	2445,8	29,1	1838,2	-	258,8	10,0	309,7
Οικόδομικά	10	9	1	362,0	-	238,0	-	-	124,0	-
Διάφορα	24	23	1	504,2	22,6	104,4	-	-	202,4	174,9
Η Λ Ε Ι Α Σ	110	53	57	3728,9	290,0	-	140,0	1508,3	989,2	801,4
'Οδοποιΐας	48	26	22	1220,3	40,0	-	140,0	455,6	224,7	360,0
'Υδρεύσεως	29	13	16	950,1	-	-	-	741,5	208,6	-
'Εγγειοβελτιωτικά	12	5	7	267,1	-	-	-	266,1	1,0	-
Οικόδομικά	6	5	1	506,1	250,0	-	-	37,4	218,7	-
Διάφορα	15	4	11	785,3	-	-	-	7,7	336,2	441,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Κ Ο Ρ Ψ Ι Ν Θ Ι Α Σ	37	35	2	2049,3	32,0	525,0	208,8	443,3	125,1	715,1
Οδοποιΐας	4	3	1	375,0	-	-	105,0	-	-	270,0
Υδρεύσεως	11	10	1	436,6	-	-	-	167,2	68,4	201,0
Εγγειοβελτιωτικά	15	15	0	878,3	-	400,0	3,8	236,1	56,7	181,8
Οικοδομικά	6	6	0	357,0	32,0	125,0	100,0	40,0	-	60,0
Διάφορα	1	1	0	2,3	-	-	-	-	-	2,3
Λ Α Κ Ω Ν Ι Α Σ	108	106	2	3054,2	255,6	1337,0	490,5	785,3	181,2	4,6
Οδοποιΐας	40	38	2	1448,5	29,6	509,6	490,5	360,6	58,2	-
Υδρεύσεως	23	23	0	533,8	-	283,8	-	234,3	11,1	4,6
Εγγειοβελτιωτικά	21	21	0	634,1	226,0	323,4	-	64,8	20,0	-
Οικοδομικά	2	2	0	85,1	-	7,1	-	-	78,0	-
Διάφορα	22	22	0	352,6	-	213,1	-	125,5	13,9	-
Μ Ε Σ Σ Η Ν Ι Α Σ	248	206	42	12727,8	488,5	7882,9	423,0	2720,8	566,8	645,9
Οδοποιΐας	92	74	18	2568,3	-	543,9	210,0	1308,7	440,9	64,7
Υδρεύσεως	86	72	14	6341,4	235,8	4836,2	-	1140,4	69,8	59,2
Εγγειοβελτιωτικά	31	29	2	1484,0	-	1262,7	-	177,9	27,9	15,5
Οικοδομικά	25	18	7	2035,7	29,7	1240,2	213,0	93,7	20,5	438,7
Διάφορα	14	13	1	298,4	223,0	-	-	-	7,7	67,8
Ι Ο Ν Ι Ο Ι Ν Η Σ Ο Ι	263	229	34	12965,5	510,4	4799,8	1238,3	4874,5	1025,5	517,0
Οδοποιΐας	109	98	13	2703,9	-	386,5	1009,9	1278,0	-	29,5
Υδρεύσεως	76	68	8	2408,8	-	132,9	0,9	2101,0	20,0	154,0
Εγγειοβελτιωτικά	23	20	3	1276,5	-	62,2	-	1170,7	-	43,5
Οικοδομικά	14	9	5	1953,7	231,9	1525,2	196,7	-	-	-
Διάφορα	41	36	5	4622,6	278,5	2693,0	30,8	324,7	1005,5	290,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ζ Α Κ Υ Ν Θ Ο Υ	58	46	12	3661,9	63,0	1428,2	14,1	1866,7	-	290,0
'Οδοποιΐας	25	19	6	400,9	-	27,0	14,1	359,8	-	-
'Υδρεύσεως	22	19	3	1441,4	-	8,3	-	1433,0	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	5	4	1	93,2	-	26,2	-	67,0	-	-
'Οικόδομικά	3	2	1	1411,7	63,0	1348,7	-	-	-	-
Διάφορα	3	2	1	314,8	-	18,0	-	6,8	-	290,0
Κ Ε Ρ Κ Υ Ρ Α Σ	110	104	6	6907,4	393,1	2891,0	757,1	1632,2	1025,5	208,5
'Οδοποιΐας	43	43	0	1088,8	-	159,5	608,7	309,6	-	11,0
'Υδρεύσεως	27	27	0	517,2	-	-	-	343,2	20,0	154,0
'Εγγειοβελτιωτικά	8	8	0	984,0	-	-	-	940,5	-	43,5
'Οικόδομικά	7	5	2	469,4	144,6	176,5	148,4	-	-	-
Διάφορα	25	21	4	3848,0	248,5	2555,0	-	39,0	1005,5	-
Κ Ε Φ Α Λ Λ Η Ν Ι Α Σ	61	47	14	1755,6	30,0	480,6	194,2	1050,7	-	-
'Οδοποιΐας	33	26	7	868,4	-	200,0	194,2	474,1	-	-
'Υδρεύσεως	15	10	5	313,7	-	124,5	-	189,2	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	4	2	2	167,2	-	36,1	-	131,1	-	-
'Οικόδομικά	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Διάφορα	9	9	0	406,3	30,0	120,0	-	256,3	-	-
Λ Ε Υ Κ Α Δ Ο Σ	34	32	2	640,6	24,3	-	272,9	324,9	-	18,5
'Οδοποιΐας	8	8	0	345,9	-	-	192,9	134,5	-	18,5
'Υδρεύσεως	12	12	0	136,5	-	-	0,9	135,6	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	6	6	0	32,1	-	-	-	32,1	-	-
'Οικόδομικά	4	2	2	72,6	24,3	-	48,3	-	-	-
Διάφορα	4	4	0	53,4	-	-	30,8	22,6	-	-





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Η Π Ε Ι Ρ Ο Σ	370	273	97	28435,0	1390,7	18080,9	4371,0	3433,8	482,7	675,8
Οδοποιΐας	105	76	29	17799,4	347,8	13420,5	2712,8	1013,2	95,6	209,3
Υδρεύσεως	47	25	22	1631,6	40,0	-	64,0	1232,9	220,7	74,0
Εγγειοβελτιωτικά	129	115	14	5497,8	444,8	3655,9	130,1	1149,5	66,4	51,0
Οικόδομικά	78	48	30	3269,0	550,5	884,5	1439,7	-	79,9	314,3
Διάφορα	11	9	2	237,2	7,6	120,0	24,2	38,2	20,0	27,2
Α Ρ Τ Η Σ	87	60	27	2566,3	489,3	576,6	822,4	509,4	57,2	111,4
Οδοποιΐας	27	15	12	1126,4	-	89,3	592,6	331,4	28,9	84,2
Υδρεύσεως	10	4	6	196,1	40,0	-	-	132,7	23,3	-
Εγγειοβελτιωτικά	27	22	5	855,7	442,3	371,3	-	42,1	-	-
Οικόδομικά	19	16	3	333,6	7,0	116,0	205,6	-	4,9	-
Διάφορα	4	3	1	54,6	-	-	24,2	3,2	-	27,2
Θ Ε Σ Π Ρ Ω Τ Ι Α Σ	72	52	20	3802,7	150,0	1513,8	337,2	1451,0	39,4	311,3
Οδοποιΐας	25	16	9	1469,6	150,0	945,3	98,0	217,8	5,0	53,5
Υδρεύσεως	8	5	3	327,6	-	-	-	313,2	14,4	-
Εγγειοβελτιωτικά	28	22	6	1264,9	-	380,0	-	884,9	-	-
Οικόδομικά	7	6	1	685,5	-	188,5	239,2	-	-	257,8
Διάφορα	4	3	1	55,0	-	-	-	35,0	20,0	-
Ι Ω Α Ν Ν Ι Ν Ω Ν	163	122	41	19623,2	538,5	14271,9	3071,2	1318,7	194,4	228,5
Οδοποιΐας	37	31	6	13809,1	-	11278,8	2022,2	459,0	2,0	47,0
Υδρεύσεως	24	11	13	1001,0	-	-	64,0	737,0	126,0	74,0
Εγγειοβελτιωτικά	63	60	3	2663,3	-	2293,1	130,1	122,6	66,4	51,0
Οικόδομικά	37	18	19	2029,8	538,5	580,0	854,8	-	-	56,5
Διάφορα	2	2	0	120,0	-	120,0	-	-	-	-



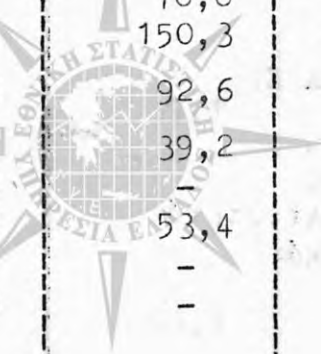
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Π Ρ Ε Β Ε Ζ Η Σ	48	39	9	2442,8	212,9	1718,6	140,1	154,8	191,7	24,6
· Οδοποιΐας	16	14	2	1394,3	197,8	1107,1	-	5,0	59,8	24,6
· Υδρεύσεως	5	5	0	106,9	-	-	-	49,9	57,0	-
· Εγγειοβελτιωτικά	11	11	0	713,9	2,5	611,5	-	99,9	-	-
· Οίκοδομικά	15	8	7	220,1	5,0	-	140,1	-	75,0	-
· Διάφορα	1	1	0	7,6	7,6	-	-	-	-	-
Θ Ε Ξ Σ Α Λ Ι Α	241	183	58	16508,3	1060,6	8834,8	1966,8	3496,3	932,9	216,9
· Οδοποιΐα	70	59	11	4927,7	584,0	3071,9	884,0	95,7	173,0	119,0
· Υδρεύσεως	54	39	15	3152,1	-	-	83,3	2672,3	396,5	-
· Εγγειοβελτιωτικά	42	32	10	3111,7	62,6	2190,9	100,0	585,1	141,8	31,4
· Οίκοδομικά	51	34	17	1517,4	380,0	101,8	898,1	28,0	43,0	66,5
· Διάφορα	24	19	5	3799,4	34,0	3470,2	1,4	115,2	178,6	-
Κ Α Ρ Δ Ι Τ Σ Η Σ	54	36	18	3137,3	62,6	1985,5	1069,2	20,0	-	-
· Οδοποιΐας	13	12	1	1311,0	-	1100,0	211,0	-	-	-
· Υδρεύσεως	1	1	0	20,0	-	-	-	20,0	-	-
· Εγγειοβελτιωτικά	7	7	0	858,1	62,6	795,5	-	-	-	-
· Οίκοδομικά	33	16	17	948,2	-	90,0	858,2	-	-	-
· Διάφορα	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Λ Α Ρ Ι Σ Η Σ	89	70	19	3852,0	34,0	2265,6	420,2	436,2	539,1	156,9
· Οδοποιΐας	35	29	6	1696,5	-	1035,3	384,0	-	158,2	119,0
· Υδρεύσεως	22	15	7	587,1	-	-	-	341,0	246,2	-
· Εγγειοβελτιωτικά	12	8	4	566,7	-	430,8	-	59,9	44,6	31,4
· Οίκοδομικά	5	5	0	41,3	-	-	34,8	-	-	6,5
· Διάφορα	15	13	2	960,3	34,0	799,5	1,4	35,3	90,1	-



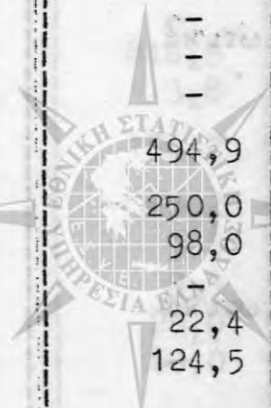
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Μ Α Γ Ν Η Σ Ι Α Σ</b>	51	40	11	6861,8	380,0	3414,9	-	2878,5	188,4	-
Οδοποιΐας	8	8	0	820,0	-	732,0	-	83,1	4,9	-
Υδρεύσεως	21	15	6	2382,3	-	-	-	2253,3	129,0	-
Εγγειοβελτιωτικά	13	9	4	528,9	-	12,2	-	472,2	44,5	-
Οικοδομικά	5	5	0	380,0	380,0	-	-	-	-	-
Διάφορα	4	3	1	2750,6	-	2670,6	-	69,9	10,0	-
<b>Τ Ρ Ι Κ Α Λ Ω Ν</b>	47	37	10	2657,2	584,0	1168,7	477,4	161,7	205,4	60,0
Οδοποιΐας	14	10	4	1100,2	584,0	204,6	289,0	12,7	10,0	-
Υδρεύσεως	10	8	2	162,7	-	-	83,3	58,0	21,3	-
Εγγειοβελτιωτικά	10	8	2	1158,0	-	952,4	100,0	53,0	52,6	-
Οικοδομικά	8	8	0	147,9	-	11,8	5,1	28,0	43,0	60,0
Διάφορα	5	3	2	88,5	-	-	-	10,0	78,5	-
<b>Μ Α Κ Ε Δ Ο Ν Ι Α</b>	1021	836	185	91867,0	3277,4	46636,8	8592,0	22478,6	3133,1	7749,1
Οδοποιΐας	275	228	47	16968,3	242,2	6392,7	4362,4	3160,1	643,9	2167,0
Υδρεύσεως	217	185	32	11486,3	42,6	1200,7	602,6	8317,2	420,0	903,3
Εγγειοβελτιωτικά	209	173	36	30033,5	638,5	24460,4	743,4	3018,4	594,6	578,2
Οικοδομικά	185	131	54	16229,7	1506,6	9539,5	2026,3	1791,4	350,9	1015,0
Διάφορα	135	119	16	17149,2	847,5	5043,5	857,4	6191,5	1123,8	3085,5
<b>Δ Ρ Α Μ Α Σ</b>	72	57	15	4390,2	223,5	1282,2	1935,3	-	247,6	707,6
Οδοποιΐας	18	12	6	1693,7	-	922,0	671,8	-	-	100,0
Υδρεύσεως	11	11	0	755,4	-	-	589,9	-	-	165,4
Εγγειοβελτιωτικά	28	21	7	1492,3	223,5	251,0	673,6	-	-	344,2
Οικοδομικά	8	8	0	247,2	-	100,0	-	-	113,1	34,1
Διάφρα	7	5	2	201,5	-	9,2	-	-	128,5	63,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Η Μ Α Θ Ι Δ Σ	31	30	1	6871,3	-	6017,0	133,0	632,3	15,0	74,0
' Οδοποιΐας	13	13	0	174,6	-	-	60,0	114,6	-	-
' Υδρεύσεως	2	2	0	49,4	-	-	-	41,5	8,0	-
' Εγγειοβελτιωτικά	8	7	1	6069,4	-	6017,0	-	52,3	-	-
' Οικόδομικά	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
' Διάφορα	8	8	0	577,8	-	-	73,0	423,8	7,0	74,0
Θ Ε Σ Σ Α Λ Ο Ν Ι Κ Η Σ	177	168	9	26273,5	353,0	18473,2	33,5	398,5	1350,4	5664,9
' Οδοποιΐας	57	50	7	4665,2	30,0	2722,1	-	52,7	231,5	1628,8
' Υδρεύσεως	29	29	0	1490,0	-	641,3	-	69,6	159,6	619,5
' Εγγειοβελτιωτικά	15	15	0	6231,5	323,0	5564,7	-	125,7	182,8	35,2
' Οικόδομικά	24	23	1	7148,6	-	6276,1	33,5	74,0	69,0	696,0
' Διάφορα	52	51	1	6738,3	-	3269,0	-	76,5	707,4	2685,4
Κ Α Β Α Λ Α Σ	154	108	46	12699,5	368,0	10385,2	569,8	304,6	565,8	506,1
' Οδοποιΐας	32	29	3	1100,3	-	403,3	521,0	64,0	102,0	10,0
' Υδρεύσεως	38	28	10	370,6	-	243,5	-	2,1	111,7	13,4
' Εγγειοβελτιωτικά	50	32	18	8920,2	92,0	8356,4	-	238,5	123,0	110,3
' Οικόδομικά	20	9	11	1882,4	276,0	1344,0	29,6	-	78,8	154,0
' Διάφορα	14	10	4	426,0	-	38,1	19,2	-	150,3	218,4
Κ Α Σ Τ Ο Ρ Ι Α Σ	54	48	6	1605,8	84,6	367,0	237,0	805,6	92,6	19,0
' Οδοποιΐας	19	19	0	754,5	-	252,0	209,0	254,2	39,2	-
' Υδρεύσεως	14	14	0	443,2	42,6	-	-	400,6	-	-
' Εγγειοβελτιωτικά	10	10	0	159,1	-	-	-	105,8	53,4	-
' Οικόδομικά	8	2	6	204,0	42,0	115,0	28,0	-	-	19,0
' Διάφορα	3	3	0	45,0	-	-	-	45,0	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Κ Ι Λ Κ Ι Σ	35	26	9	1911,7	-	964,2	724,8	185,7	37,0	-
Οδοποιΐας	10	9	1	1005,4	-	278,6	724,8	-	2,0	-
Υδρεύσεως	7	6	1	231,3	-	97,2	-	119,1	15,0	-
Εγγειοβελτιωτικά	5	5	0	116,7	-	30,0	-	66,7	20,0	-
Οικοδομικά	13	6	7	558,4	-	558,4	-	-	-	-
Διάφορα	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Κ Ο Ζ Α Ν Η Σ	136	109	27	8062,8	166,2	2785,1	146,5	4774,1	6,7	184,2
Οδοποιΐας	46	34	12	2775,6	166,2	886,1	-	1557,1	-	166,2
Υδρεύσεως	42	32	10	2864,3	-	218,8	-	2638,8	6,7	-
Εγγειοβελτιωτικά	21	20	1	1908,5	-	1515,2	54,0	321,4	-	18,0
Οικοδομικά	5	5	0	168,0	-	68,1	92,5	7,4	-	-
Διάφορα	22	18	4	346,4	-	97,0	-	249,4	-	-
Π Ε Λ Λ Η Σ	66	51	15	3033,7	-	105,5	1770,6	1157,6	-	-
Οδοποιΐας	10	10	0	611,2	-	-	450,2	161,0	-	-
Υδρεύσεως	15	15	0	423,9	-	-	12,6	411,3	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	19	18	1	601,1	-	-	15,8	585,3	-	-
Οικοδομικά	22	8	14	1397,5	-	105,5	1292,0	-	-	-
Διάφορα	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Π Ι Ε Ρ Ι Α Σ	26	15	11	3924,2	-	463,5	835,9	1817,3	494,9	312,6
Οδοποιΐας	9	6	3	1500,1	-	408,5	634,0	-	250,0	207,6
Υδρεύσεως	10	5	5	2020,3	-	-	-	1817,3	98,0	105,0
Εγγειοβελτιωτικά	2	2	0	38,0	-	38,0	-	-	-	-
Οικοδομικά	3	1	2	166,4	-	17,0	127,0	-	22,4	-
Διάφορα	2	1	1	199,4	-	-	74,9	-	124,5	-



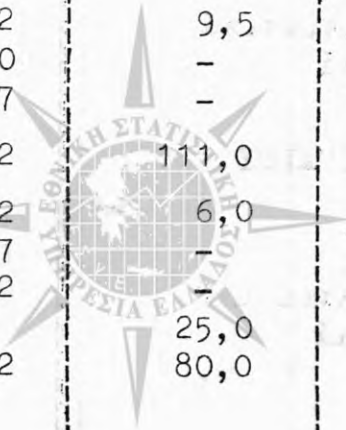
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Σ Ε Ρ Ρ Ω Ν	117	113	4	18277,4	1897,0	4631,2	1267,0	10165,0	197,2	119,9
'Οδοποιΐας	14	14	0	1456,2	-	179,7	633,5	643,0	-	-
'Υδρεύσεως	21	21	0	1193,0	-	-	-	1193,0	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	43	39	4	4118,8	1095,0	2448,1	-	1403,0	197,2	70,4
Οίκοδομικά	24	24	0	3339,5	802,0	565,0	-	1630,0	-	49,5
Διάφορα	15	15	0	8170,0	-	1438,4	633,5	5296,1	-	-
Φ Λ Ω Ρ Ι Ν Η Σ	94	61	33	2058,4	183,5	648,0	491,5	544,7	131,9	58,7
'Οδοποιΐας	20	8	12	602,5	46,0	85,5	193,7	258,7	19,1	-
'Υδρεύσεως	10	6	4	147,4	-	-	-	126,4	21,1	-
'Εγγειοβελτιωτικά	7	4	3	137,9	-	-	-	119,7	18,2	-
Οίκοδομικά	47	37	10	786,5	92,0	370,7	241,6	-	67,5	14,7
Διάφορα	10	6	4	384,0	45,5	191,8	56,7	40,0	6,0	44,0
Χ Α Λ Κ Ι Δ Ι Κ Η Σ	59	50	9	2758,6	1,7	514,6	447,1	1693,1	-	102,1
'Οδοποιΐας	27	24	3	629,1	-	254,9	265,0	54,8	-	54,4
'Υδρεύσεως	18	16	2	1497,5	-	-	-	1497,5	-	-
'Εγγειοβελτιωτικά	1	0	1	240,0	-	240,0	-	-	-	-
Οίκοδομικά	11	8	3	331,1	1,7	19,7	182,1	80,0	-	47,7
Διάφορα	2	2	0	60,7	-	-	-	60,7	-	-
Θ Ρ Α Κ Η	246	201	45	28609,3	700,2	18074,0	3559,1	3382,0	1274,7	1619,3
'Οδοποιΐας	68	51	17	7989,6	-	3868,6	2938,0	545,7	10,2	627,2
'Υδρεύσεως	73	63	10	3349,1	-	1157,8	138,5	1517,1	167,1	368,6
'Εγγειοβελτιωτικά	59	53	6	13810,2	383,0	12427,6	31,1	267,9	199,5	501,2
Οίκοδομικά	25	20	5	2198,1	105,6	491,3	356,9	246,0	886,0	112,3
Διάφορα	21	14	7	1262,2	211,6	128,7	94,7	805,3	11,9	10,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ε Β Ρ Ο Υ	100	80	20	16858,4	185,4	12069,6	2339,5	1636,5	108,0	519,3
Οδοποιΐας	39	30	9	5808,5	-	3609,0	1909,0	29,0	10,2	251,4
Υδρεύσεως	19	17	2	869,8	-	-	-	671,7	42,6	155,6
Εγγειοβελτιωτικά	9	7	2	8033,6	-	7950,0	-	75,6	8,0	-
Οικοδομικά	15	14	1	984,8	60,6	381,9	335,9	55,0	39,1	112,3
Διάφορα	18	12	6	1161,6	124,8	128,7	94,7	805,3	8,1	-
Ξ Α Ν Θ Η Σ	111	96	15	8294,3	514,8	5853,5	155,4	534,7	270,9	965,0
Οδοποιΐας	19	14	5	580,8	-	185,6	-	154,4	-	240,8
Υδρεύσεως	36	30	6	1741,5	-	1157,8	103,3	188,0	79,5	213,0
Εγγειοβελτιωτικά	50	46	4	5776,6	383,0	4477,6	31,1	192,3	191,5	501,2
Οικοδομικά	4	4	0	98,5	45,0	32,5	21,0	-	-	-
Διάφορα	2	2	0	96,8	86,8	-	-	-	-	10,0
Ρ Ο Δ Ο Π Η Σ	35	25	10	3456,7	-	150,9	1064,2	1210,8	895,8	135,0
Οδοποιΐας	10	7	3	1600,3	-	74,0	1029,0	362,3	-	135,0
Υδρεύσεως	18	16	2	737,8	-	-	35,2	657,5	45,0	-
Εγγειοβελτιωτικά	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Οικοδομικά	6	2	4	1114,8	-	76,9	-	191,0	846,9	-
Διάφορα	1	0	1	3,8	-	-	-	-	3,8	-
Ν Η Σ Ο Ι Α Ι Γ Α Ι Ο Υ	325	300	25	13537,8	555,4	1587,3	2203,9	8117,9	184,2	889,2
Οδοποιΐας	132	124	8	5555,6	-	114,9	1751,4	3312,4	68,2	308,7
Υδρεύσεως	56	53	3	2148,7	-	83,0	-	2050,1	1,5	14,2
Εγγειοβελτιωτικά	54	53	1	1878,7	-	446,8	100,0	1310,2	9,5	12,2
Οικοδομικά	44	38	6	2047,0	401,0	352,8	352,5	854,4	25,0	61,2
Διάφορα	39	32	7	1907,9	154,4	589,7	-	590,9	80,0	492,9



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Δ Ω Δ Ε Κ Α Ν Η Σ Ο Υ	81	81	0	3566,8	-	52,5	1027,3	2207,0	25,4	254,6
Οδοποιΐας	33	33	0	1486,2	-	52,5	634,6	747,6	24,0	27,6
Υδρεύσεως	18	18	0	1008,5	-	-	-	1007,1	1,5	-
Εγγειοβελτιωτικά	14	14	0	334,4	-	-	100,0	234,4	-	-
Οικόδομικά	13	13	0	475,8	-	-	292,7	183,0	-	-
Διάφορα	3	3	0	261,9	-	-	-	34,9	-	227,0
Κ Υ Κ Λ Δ Δ Ω Ν	28	24	4	2466,3	-	697,6	221,3	1547,4	-	-
Οδοποιΐας	8	8	0	797,3	-	-	221,3	576,0	-	-
Υδρεύσεως	4	3	1	230,0	-	-	-	230,0	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	3	3	0	140,0	-	-	-	140,0	-	-
Οικόδομικά	6	6	0	441,6	-	130,2	-	311,4	-	-
Διάφορα	7	4	3	857,4	-	567,4	-	290,0	-	-
Λ Ε Σ Β Ο Υ	80	74	6	3229,2	555,4	244,9	253,5	1508,3	47,7	619,5
Οδοποιΐας	27	26	1	1156,1	-	-	193,7	643,1	38,2	281,1
Υδρεύσεως	10	10	0	199,5	-	-	-	185,3	-	14,2
Εγγειοβελτιωτικά	8	8	0	283,8	-	-	-	262,2	9,5	12,2
Οικόδομικά	24	19	5	1104,6	401,0	222,6	59,8	360,0	-	61,2
Διάφορα	11	11	0	485,1	154,4	22,3	-	57,7	-	250,7
Σ Α Μ Ο Υ	41	32	9	1850,4	-	-	-	1724,2	111,0	15,2
Οδοποιΐας	17	13	4	841,2	-	-	-	835,2	6,0	-
Υδρεύσεως	8	8	0	412,7	-	-	-	412,7	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	9	9	0	395,2	-	-	-	395,2	-	-
Οικόδομικά	1	0	1	25,0	-	-	-	-	25,0	-
Διάφορα	6	2	4	176,4	-	-	-	81,2	80,0	15,2





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Χ Ι Ο Υ	95	89	6	2425,1	-	592,2	701,8	1131,1	-	-
Οδοποιΐας	47	44	3	1274,8	-	62,4	701,8	510,6	-	-
Υδρεύσεως	16	14	2	298,1	-	83,0	-	215,1	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	20	19	1	725,2	-	446,8	-	278,4	-	-
Οικόδομικά	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Διάφορα	12	12	0	127,1	-	-	-	127,1	-	-
Κ Ρ Η Τ Η	600	492	108	12996,0	998,7	2579,9	2944,0	4491,2	1501,6	480,6
Οδοποιΐας	244	190	54	4800,3	883,4	829,9	953,8	1395,6	573,5	164,1
Υδρεύσεως	172	158	14	3298,6	13,1	33,5	704,9	2105,1	401,0	41,0
Εγγειοβελτιωτικά	81	72	9	2224,1	-	582,3	788,3	853,6	-	-
Οικόδομικά	50	42	8	833,9	25,0	261,8	314,7	-	110,0	122,4
Διάφορα	53	30	23	1839,0	77,2	872,4	182,3	136,9	417,1	153,1
Η Ρ Α Κ Λ Ε Ι Ο Υ	139	113	26	5865,1	43,0	1000,9	2016,5	1869,4	861,7	73,6
Οδοποιΐας	30	24	6	1274,7	43,0	369,6	413,3	268,9	179,8	-
Υδρεύσεως	66	56	10	2142,1	-	-	704,9	1025,0	336,4	15,7
Εγγειοβελτιωτικά	30	23	7	1347,7	-	44,0	788,3	515,5	-	-
Οικόδομικά	8	5	3	349,7	-	181,8	110,0	-	-	57,9
Διάφορα	5	5	0	750,9	-	405,5	-	-	345,4	-
Λ Δ Σ Ι Θ Ι Ο Υ	22	9	13	546,6	188,0	69,4	236,1	-	-	53,1
Οδοποιΐας	2	1	1	106,0	144,0	62,0	-	-	-	-
Υδρεύσεως	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Εγγειοβελτιωτικά	1	1	0	7,4	-	7,4	-	-	-	-
Οικόδομικά	7	7	0	65,8	-	-	65,8	-	-	-
Διάφορα	12	0	12	267,4	44,0	-	170,3	-	-	53,1



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ρ Ε Θ Υ Μ Ν Η Σ		247	181	66	3119,5	758,1	782,0	259,4	969,4	280,3	70,2
Οδοποιΐας		130	83	47	1574,8	696,4	136,7	190,0	384,5	167,2	-
Υδρεύσεως		37	33	4	384,8	13,1	33,5	-	295,0	17,9	25,2
Εγγειοβελτιωτικά		26	24	2	261,6	-	64,9	-	196,7	-	-
Οικόδομικά		32	28	4	286,4	25,0	80,0	69,4	-	67,0	45,0
Διάφορα		22	13	9	611,9	23,6	466,9	-	93,3	28,2	-
Χ Α Ν Ι Ω Ν		192	189	3	3464,7	9,6	727,5	432,0	1652,4	359,6	283,6
Οδοποιΐας		82	82	0	1744,8	-	261,5	350,5	742,2	226,5	164,1
Υδρεύσεως		69	69	0	771,8	-	-	-	725,1	46,7	-
Εγγειοβελτιωτικά		24	24	0	607,6	-	466,0	-	141,5	-	-
Οικόδομικά		3	2	1	132,0	-	-	69,5	-	43,0	19,5
Διάφορα		14	12	2	208,7	9,6	-	12,0	43,6	43,5	100,0



κατανομής αριθμού και όλικης αξίας περατωθέντων τεχνικών έργων κατά χρόνο περατώσεως και γενικής κατηγορίας έργων.

Αξία εις χιλιάδας δραχμών,

Έτη και μήνες περατώσεως	Αριθμός και όλική αξία περατωθέντων έργων											
	Σύνολον		Οδοποιΐας		Υδρεύσεως		Εγγειοβελτιωτ.		Οίκοδομικά		Διάφορα	
	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία
1961:	4049	470501,2	1750	216947,1	632	52558,6	696	90405,9	485	44268,2	486	66321,4
1ον Τρίμηνον	617	66461,1	275	35220,9	80	7355,4	110	11389,6	79	5890,9	73	6604,3
2ον Τρίμηνον	906	92676,0	379	37608,1	151	15151,3	177	15742,0	85	7654,1	114	16520,5
3ον Τρίμηνον	897	92336,0	443	42678,3	123	10059,2	160	24396,0	74	6478,0	97	8724,5
4ον Τρίμηνον	1629	219028,1	653	101439,8	278	19992,7	249	38878,3	247	24245,2	202	34472,1
1962:	4257	700269,6	1571	212630,3	817	68167,4	723	107376,5	627	85409,6	519	225685,8
Ιανουάριος	534	39747,5	180	14513,2	134	7837,-	105	7062,5	67	7672,1	48	2662,7
Φεβρουάριος	257	39752,4	97	7654,9	43	1984,5	52	4233,-	29	8492,6	36	17387,7
Μάρτιος	260	28500,3	85	5090,8	46	4235,8	46	3880,2	48	6025,5	35	9268,0
Απρίλιος	257	37874,4	74	17639,3	45	3483,9	63	16189,8	48	8554,-	27	2007,4
Μάιος	445	60116,-	180	11405,1	85	5935,7	77	30232,-	58	9358,4	45	3184,8
Ιούνιος	354	49916,4	150	13218,-	63	5792,5	54	7806,3	44	13014,2	43	2085,4
Ιούλιος	196	40875,0	71	9688,2	34	2777,7	25	2406,4	37	5996,0	29	20006,7
Αύγουστος	282	24524,7	96	6163,5	66	8037,6	47	5793,4	38	3410,0	35	1120,2
Σεπτέμβριος	197	121662,9	87	5496,2	19	2699,2	34	7646,2	24	2991,6	33	102829,7
Οκτώβριος	314	58606,1	107	18734,1	48	3585,3	70	8745,4	51	7573,0	38	19968,3
Νοέμβριος	286	49878,4	117	31351,1	49	5006,7	29	3045,2	62	5034,6	29	5440,8
Δεκέμβριος	875	148815,5	327	71675,9	185	16791,5	121	20336,1	121	7287,6	121	32724,4

κατανομής αριθμού και όλικης αξίας περατωθέντων τεχνικών έργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα και γενικής κατηγορίας έργων.

'Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Διαμερίσματα	'Αριθμός και όλική αξία περατωθέντων έργων											
	Σύνολον		'Οδοποιΐας		'Υδρεύσεως		'Εγγειοβελτιωτικά		Οικοδομικά		Διάφορα	
	'Εργα	'Αξία	'Εργα	'Αξία	'Εργα	'Αξία	'Εργα	'Αξία	'Εργα	'Αξία	'Εργα	'Αξία
1961 :												
'Ιανουάριος-Δεκέμβριος	4049	470501,2	1750	216947,1	632	52558,6	696	90405,9	485	44268,2	486	66321,4
1962:												
'Ιανουάριος-Δεκέμβριος	4257	700269,6	1571	212630,3	817	68167,4	723	107376,5	627	85409,6	519	226685,
'Εκ τούτων:												
Περιφ. Πρωτεύουσας	139	215665,5	44	9921,9	-	-	-	-	61	27002,0	34	178741,
Α. Στερεά 'Ελλάς και Εύβοια	399	75706,6	150	39152,6	98	15797,9	75	80293,1	22	5983,8	54	4479,2
Πελοπόννησος	917	72899,3	373	22530,1	143	13141,1	241	25788,2	63	5188,5	97	6251,
'Ιόνιοι Νήσοι	374	26991,6	174	11835,1	100	5429,3	31	4402,0	21	1428,3	48	3896,9
'Ηπειρος	432	33118,6	175	17828,3	102	7071,5	45	2904,2	72	3451,4	38	1863,
Θεσσαλία	326	76518,2	111	27262,7	53	4249,7	58	34512,3	77	8986,7	27	1506,8
Μακεδονία	597	102030,8	154	51577,7	78	7446,7	123	14411,8	158	22883,6	84	5711,
Θράκη	285	23273,9	89	6383,4	90	5294,9	33	5246,7	49	2940,8	24	3408,4
Νήσοι Αιγαίου	314	20396,7	130	9499,5	61	3284,2	50	5238,0	23	706,7	50	1668,
Κρήτη	474	53668,4	171	16639,0	92	6452,1	67	4580,2	81	6837,8	63	19159,3

Π Ι Ν Α Κ Η 7

κατανομής αριθμού και όλικής αξίας περατωθέντων τεχνικών έργων κατά γεωγραφικά διαμερίσματα και γενικής κατηγορίας έργων.

Διαμερίσματα	Αξία εις χιλιάδας δραχμών											
	Αριθμός και όλική αξία περατωθέντων έργων											
	Σύνολον		Οδοποιΐας		Υδρεύσεως		Εγγειοβελτιωτικά		Οικοδομικά		Διάφορα	
	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία
1961:												
Δεκέμβριος	832	117831,5	335	62238,5	152	9472,8	127	22282,4	129	16352,3	83	7485,5
1962:												
Δεκέμβριος	875	148815,5	327	71675,9	185	16791,5	121	20336,1	121	7287,6	121	32724,
Εκ τούτων:												
Περιφ. Πρωτευούσης	16	24113,9	5	462,0	-	-	-	-	6	384,9	5	23267,
Α. Στερεά Έλλάς & Εύβοια	95	20691,0	34	10241,7	28	6081,0	10	338,6	7	1563,6	16	2466,
Πελοπόννησος	145	17300,3	63	5232,6	26	2160,6	26	8526,2	9	305,9	21	1075,
Ίόνιοι Νήσοι	83	3379,4	33	1178,9	28	1104,0	5	224,0	2	19,6	15	852,
Ήπειρος	131	13847,3	56	10215,6	28	1485,8	15	908,3	17	371,7	15	865,9
Θεσσαλία	83	14287,8	28	7182,6	11	451,2	15	5053,8	25	1445,7	4	154,5
Μακεδονία	128	36339,6	45	28208,5	22	1707,2	18	1700,6	19	1577,3	24	3146,0
Θράκη	53	4915,2	9	989,7	14	1724,4	9	1246,5	20	941,7	1	12,9
Νήσοι Αιγαίου	69	7143,7	34	3821,0	13	1182,5	14	1820,2	-	-	8	320,0
Κρήτη	72	6797,3	20	4143,3	15	894,8	9	517,9	16	677,2	12	564,1

Κατανομή αριθμού και όλικής αξίας περατωθέντων τεχνικών έργων κατά χρόνον έναρξεως έκτελέσεως και γενικής κατηγορίας έργων.

'Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Χρόνος έναρξεως έκτελέσεως	Αριθμός και όλική αξία περατωθέντων έργων											
	Σύνολον		'Οδοποιΐας		'Υδρεύσεως		Εγγειοβελτ.		Οίκοδομικά		Διάφορα	
	"Εργα	'Αξία	"Εργα	'Αξία	"Εργα	'Αξία	"Εργα	'Αξία	"Εργα	'Αξία	"Εργα	'Αξία
ΣΥΝΟΛΟΝ	4257	700269,6	1571	212630,3	817	68167,4	723	107376,5	627	85409,6	519	226685,8
Μέχρι και τό 1958	20	43077,7	1	129,9	-	-	2	25761,3	15	17170,0	2	16,5
Κατά τό 1959	20	7518,7	2	1201,1	-	-	1	145,8	13	1707,9	4	4463,9
Κατά τό 1960	283	89296,1	79	47078,2	64	9200,9	50	9086,7	64	21141,7	26	2788,6
" " 1961	1894	292009,4	749	87944,9	413	35449,9	327	36648,8	212	26354,8	193	105611,6
" " 1962	2040	268367,7	740	76276,2	340	23516,6	343	35733,9	323	19035,2	294	113805,8



Π Ι Ν Α Κ 9

κατανομής αριθμού και όλικής αξίας περατωθέντων τεχνικών έργων  
κατά χρόνον έναρξεως έκτελέσεως και γενικής κατηγορίας έργων.

Χρόνος έναρξεως έκτελέσεως	Αξία εις χιλιάδας δραχμών											
	Αριθμός και όλική αξία περατωθέντων έργων											
	Σύνολον		Οδοποιΐας		Υδρεύσεως		Εγγειοβελτιωτ.		Οικόδομικά		Διάφορα	
	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία	Έργα	Αξία
ΣΥΝΟΛΟΝ	875	148815,5	327	71675,9	185	16791,5	121	20336,1	121	7287,6	121	32724,4
Μέχρι και τό 1958	1	650,9	-	-	-	-	-	650,9	-	-	-	-
Κατά τό 1959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" " 1960	3	18362,9	2	18280,0	1	82,9	-	-	-	-	-	-
" " 1961	134	23079,8	44	6737,5	43	6453,3	26	4071,9	10	2138,4	11	3678,7
" " 1962	737	106721,9	281	46658,4	141	10255,3	94	15613,3	111	5149,2	110	29045,7



Π Ι Ν Α Ε 10

κατανομής εκτελεσθεισών έργων ή μερικωτέρων έργων ως συστατικών στοιχείων των περατωθέντων τεχνικών έργων ως και άντιστοιχού άριθμού τεχνικών μονάδων ή άποτιμηθείσης αξίας αυτών κατ'είδος εργασίας ή μερικωτέρου έργου έν έκάστη γενική κατηγορία έργων και κατά γεωγραφικά διαμερίσματα.

Μερικώτερα έργα ή εργασίες κατά κατηγορίας έργων		Είδος μονάδος	Άριθμοί μερικωτέρων έργων ή εργασιών και τεχνικάι μονάδες ή άποτιμηθείσα αξία αυτών.											
			1961 Σύνολον				1962 Σύνολον				Δεκέμβριος 1962			
			'Ιανουάριος - Δεκέμβριος		Δεκέμβριος		'Ιανουάριος - Δεκέμβριος		Δεκέμβριος		Περιφ. Πρωτ/σης	Λ.Στερεά 'Ελ- λας & Εύβοια		
'Εργα Μονάδ.		'Εργα Μονάδ.		'Εργα Μονάδ.		'Εργα Μονάδ.		'Εργα Μον.	'Εργα Μονάδ.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>I. ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>		<b>A. ΕΡΓΑ ΕΚΦΡΑΖΟΜΕΝΑ ΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΑΣ* "Η ΑΠΛΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ</b>												
1. Διανοίξεις	χιλ.	629	1461,0	97	260,5	636	1359,1	127	275,4	2	12,0	11	29,2	
2. Συμπληρωματικά διανοίξ.	"	290	567,8	53	133,9	218	542,8	41	131,8	-	-	10	63,1	
3. Επίτευξις βατότητας	"	407	1970,7	71	463,7	307	1292,2	63	505,7	-	-	7	91,9	
4. Αμμοχαλιόστρώσεις	"	488	2116,3	95	484,3	340	1225,8	87	504,0	2	5,3	12	180,1	
5. Σκυροστρώσεις	"	154	259,1	28	51,3	130	149,2	20	21,5	2	0,9	2	1,0	
6. Ασφαλτικά έργα	"	241	582,7	81	129,4	160	289,2	36	88,3	2	0,9	8	27,4	
<b>II. ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ</b>														
1. Άγωγοί δικτύου έξωτ. ύδρ.	Μέτρ.	221	252214,-	59	53310,-	273	472096,-	77	242835,-	-	-	13	170090,-	
2. Άγωγοί δικτύου έσωτ. ύδρ.	"	199	309566,-	33	38891,-	232	264763,-	44	38610,0	-	-	8	7650,-	
3. Αντλητικά εγκαταστάσεις	H.P.	55	1440,-	12	354,-	54	1448,-	14	379,-	-	-	5	184,-	
4. Δεξαμεναί άποθηκ. ύδατος	M3	162	19322,-	53	3947,-	226	23172,-	51	3544,-	-	-	10	418,-	
5. Κατασκευαί ύδρομαστεύσε- ως και ύδροληψίας	Μονάδ.	191	398,-	44	56,-	263	372,-	62	83,-	-	-	15	28,-	
6. Διυλιστήρια	"	2	2,-	-	-	1	1,-	-	-	-	-	-	-	
7. Υδρομετρηταί	"	11	2856,-	-	-	7	6730,-	-	-	-	-	-	-	
8. Κοινόχρηστοι κρήναι	"	76	1047,-	15	350,-	112	995,-	27	271,-	-	-	6	169,-	
9. Κοινόχρηστοι ποτιστρ. κτην.	"	44	156,-	6	17,-	89	170,-	10	44,-	-	-	1	30,-	



Πελοπόννησος		Ίονιοι Νήσοι		Ἠπειρος		Θεσσαλία		Μακεδονία		Θράκη		Νῆσοι Αἰγαίου		Κρήτη	
Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.	Ἔργα	Μονάδ.
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	58,1	27	8,8	31	89,6	2	3,7	6	14,5	4	34,0	5	7,2	8	18,3
9	15,2	5	11,6	7	7,3	4	17,1	4	7,0	1	8,0	-	-	1	2,5
5	67,1	3	2,3	12	137,2	14	145,1	3	19,0	-	-	10	21,4	9	21,7
17	61,0	5	12,8	8	66,3	10	28,3	22	94,1	3	10,3	5	33,6	3	12,2
1	0,5	1	0,8	-	-	4	7,8	-	-	1	0,6	8	5,7	1	4,2
1	0,5	1	0,8	2	26,0	5	7,9	10	14,6	2	1,3	4	4,7	1	4,2
13	15860,-	9	13410,-	13	8225,-	9	6090,-	7	10360,-	3	2600,-	5	10600,-	5	5600,-
8	5490,-	3	3200,-	-	-	-	-	7	4780,-	8	5800,-	3	5310,-	7	6380,-
1	10,-	5	323,-	-	-	-	-	2	40,-	4	110,-	-	-	2	35,-
7	275,-	5	323,-	13	1513,-	-	-	1	50,-	4	510,-	4	275,-	7	180,-
6	6,-	11	14,-	12	17,-	2	2,-	2	2,-	4	4,-	7	7,-	3	3,-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	15,-	4	43,-	10	18,-	3	4,-	-	-	1	9,-	-	-	1	13,-
1	1,-	-	-	3	4,-	-	-	-	-	4	4,-	1	5	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>III. ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ</b>													
1. Άρδευτικά	ΕΞ ΥΠΗΡΕΤΕΙ ΞΕ ΔΑΦΟΣ ΕΙΣ ΣΤΡΩΜΑΤΑ	417	279,1	61	46,5	400	182,8	79	44,2	-	-	6	2,9
2. Αντιπλημμυρικά		43	122,8	12	15,1	50	56,8	8	19,3	-	-	-	-
3. Αποξηραντικά		4	16,7	2	0,8	8	21,8	2	1,0	-	-	-	-
4. Αποστραγγιστικά		69	82,8	13	7,4	28	19,9	4	5,2	-	-	-	-
5. Βελτιώσεις καλλ. γαιών		34	310,3	9	22,6	81	77,4	2	4,2	-	-	-	-
6. Αναδασώσεις		29	17,7	6	12,0	34	12,3	6	2,1	-	-	3	0,2
7. Λοιπά διάφορα τῶν ἀνωτέρω		65	205,7	11	70,6	51	139,2	11	16,4	-	-	-	-
<b>IV. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>													
1. Κατασκευαί οἰκοδομῶν	M3	172	113622,-	42	39913,-	188	195488,-	24	10942,-	1	1400,-	4	1440,-
2. Ἐπεκτάσεις οἰκοδομῶν (προσθήκαι δωμ.ῆ ὀρόφων)	"	22	10136,-	5	4080,-	35	21678,-	11	5803,-	-	-	-	-
<b>B. ΕΡΓΑ ΕΚΦΡΑΖΟΜΕΝΑ ΜΟΝΟΝ ΕΙΣ ΔΕΛΤΑ</b>													
<b>I. ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>													
1. Τεχνικαί κατασκευαί	B	584	43322,2	120	13914,7	541	55167,9	123	21765,5	1	12,7	18	5076,7
2. Ἀπαλλοτριώσεις		1	20,0	-	-	3	1227,1	-	-	-	-	-	-
<b>II. ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ</b>													
1. Ἐπισκευαί & Συντηρήσεις	CH	36	849,7	7	284,1	71	2700,1	19	673,9	-	-	1	104,9
<b>III. ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ</b>													
1. Συντηρήσεις προεκτελεσθ.	α	43	9696,2	13	7296,3	101	16614,6	10	6219,2	-	-	1	15,0
<b>IV. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>													
1. Προσθήκαι (οὐχί ἐπεκτάσεις) καί βελτιώσεις	Δ	160	8164,4	48	2230,6	201	22988,7	37	2347,3	2	105,0	1	849,4
2. Συντηρήσεις & ἐπισκευαί	α	140	4503,4	36	1152,9	213	7252,5	51	1070,1	3	89,9	2	54,2
3. Ἀγοραί ἢ ἀπαλλοτριώσεις οἰκοπέδων κλπ. χώρων	δ	3	65,1	1	20,0	6	413,5	-	-	-	-	-	-
<b>V. ΔΙΑΦΟΡΑ</b>													
1. Συγκοινωνιῶν	λ	53	33101,7	4	227,7	63	186469,1	9	26130,8	1	23513,0	2	1701,3
2. Ἐξυγιαντικά	α	182	11719,6	30	2948,6	229	14780,1	46	3108,8	1	14,8	4	515,6
3. Κοινοχρήστων χώρων	α	77	4863,5	18	1573,9	100	5529,2	42	2695,1	2	25,2	7	159,2
4. Ἱστορικά	α	31	2181,3	9	406,2	32	1042,7	4	84,0	-	-	1	30,0
5. Λοιπά διάφορα	λ	138	14455,2	28	2329,1	96	19163,8	21	1004,8	1	14,0	2	60,0

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
20	9,5	3	0,8	15	6,7	4	1,1	7	8,0	4	7,9	13	2,3	7	5,0
4	14,5	-	-	-	-	1	1,3	1	1,0	1	0,3	-	-	1	2,2
-	-	2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	0,5	-	-	-	-	-	-	3	4,7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	1	0,2	-	-
1	0,5	-	-	-	-	2	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	10,2	3	1,9	4	2,8	-	-	1	1,5
8	2545,-	-	-	1	350,-	2	650,-	3	2690,-	2	1009,-	-	-	3	858,-
-	-	-	-	-	-	2	2610,-	-	-	9	3193,-	-	-	-	-
17	2236,3	2	23,0	15	526,8	20	2417,3	16	8970,3	3	123,7	21	1582,2	10	796,5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	113,0	2	41,0	1	17,0	1	22,0	5	281,0	2	50,0	2	45,0	-	-
1	4854,7	-	-	-	-	14	846,1	4	503,4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	41,5	11	463,0	8	681,1	8	112,0	-	-	4	95,3
1	14,4	2	19,6	13	222,4	11	245,5	9	304,7	1	12,0	-	-	9	107,4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	142,8	2	560,0	2	56,5	-	-	1	210,0	-	-	1	90,0	4	-
11	727,1	8	145,0	4	311,4	1	84,5	9	1201,8	1	12,0	6	226,0	7	454,9
-	-	4	144,9	6	156,3	3	70,0	5	1378,1	-	-	-	-	4	34,3
6	205,1	1	3,0	3	341,7	-	-	2	50,0	-	-	1	4,0	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	7	306,1	-	-	-	-	1	74,9

