



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 539/15/12/2022**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 15/12/2022 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Καπάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :**

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

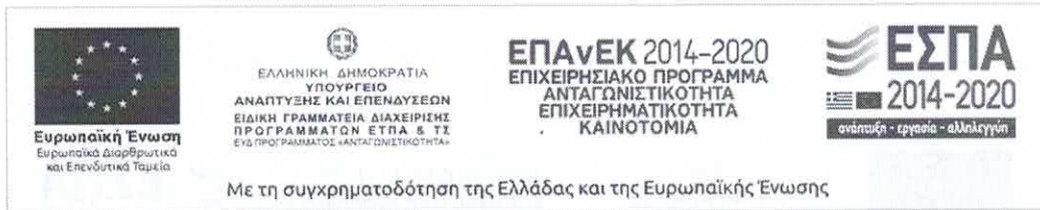
**ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 537/06-12-2022 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «CoCCUS /MIS 5134532/ T2EΔK-02899» και β) το από 12/12/2022 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 005495/24-11-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «CoCCUS /MIS 5134532/ T2EΔK-02899», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 005495/24-11-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Ανάπτυξη τεχνολογίας δέσμευσης CO <sub>2</sub> από καυσαέρια ενεργοβόρων βιομηχανιών με τη χρήση υδατικού διαλύματος K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> και νέων ενζυμικών καταλυτών για την αξιοποίηση του στην παραγωγή προϊόντων προστιθέμενης αξίας - CoCCUS» (Κωδικός MIS 5134532/ Τ2ΕΔΚ-02899)
Κωδικός Έργου	DIA.052026
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γραμμέλης Παναγιώτης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι [Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑΝΕΚ) – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» - Β' ΚΥΚΛΟΣ]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γραμμέλη Παναγιώτη, Πρόεδρο
2. Νικολόπουλο Νικόλαο, Μέλος
3. Ρακόπουλο Δημήτριο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 005495/24-11-2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός Θέσης 5495) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Λειτουργία πιλοτικού αντιδραστήρα και εργαστηριακές δοκιμές δέσμευσης CO <sub>2</sub> . Μοντελοποίηση και βελτιστοποίηση της διεργασίας από την οποία θα προκύψουν τα χαρακτηριστικά (συνθήκες λειτουργίας, διαστάσεις) της διάταξης που δύναται να χρησιμοποιηθεί σε υφιστάμενες εγκαταστάσεις παραγωγής μαγνησίας, CaO και τσιμέντου.
Ειδικότητα	ΧΗΜΙΚΟΣ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού</li> <li>2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη Διαχείριση Αποβλήτων, με γνωστικά αντικείμενα το Φυσικό Περιβάλλον και Ρύπανση και τη διαχείριση αερίων ρύπων.</li> <li>3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας</li> </ol>

 <p>Ευρωπαϊκή Ένωση Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά και Επενδυτικά Ταμεία</p>		 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ &amp; ΤΣ ΕΥΣ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</p>		<p>ΕΠΑνεΚ 2014-2020 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</p>		 <p>ΕΣΠΑ 2014-2020 ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη</p>	
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης							
		4. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε εργαστηριακές αναλύσεις και σύνταξη πιστοποιητικών αναλύσεων και τεχνικών δελτίων		5. Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα, με έμφαση σε εργαστηριακές αναλύσεις			
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα		1. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε θέματα διασφάλισης ποιότητας και περιβαλλοντικής διαχείρισης.		2. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε διαδικασίες δέσμευσης CO <sub>2</sub> .			
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων		Δύο (2)					
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:		1. Αλεξίου Αικατερίνη		2. Κοντοδήμο Ιωάννη			

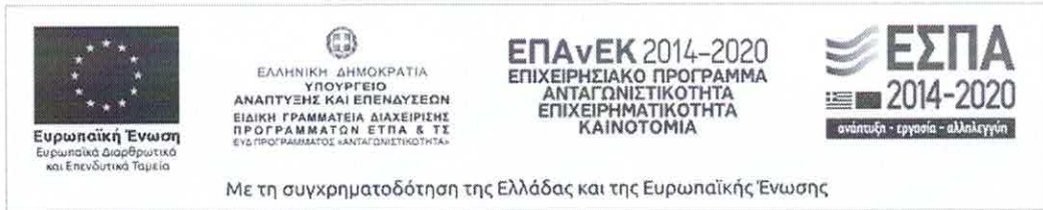
Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από την κα Αλεξίου Αικατερίνη, δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στη Διαχείριση Αποβλήτων, με γνωστικά αντικείμενα το Φυσικό Περιβάλλον και Ρύπανση και τη διαχείριση αερίων ρύπων, (4) της αποδεδειγμένης εμπειρίας τουλάχιστον τριών (3) ετών σε εργαστηριακές αναλύσεις και σύνταξη πιστοποιητικών αναλύσεων και τεχνικών δελτίων και (5) της εμπειρίας σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα, με έμφαση σε εργαστηριακές αναλύσεις, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κοντοδήμο Ιωάννη, πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Κοντοδήμου Ιωάννη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (ΙΔΕΠ, Αιγιαλείας 52, Μαρούσι Τ.Κ. 15125, Αθήνα) εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην



ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ ([www.certh.gr](http://www.certh.gr)).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Αθήνα, 12/12/2022

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γραμμέλης Παναγιώτης	
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Ρακόπουλος Δημήτριος	

Α/Α	Όνομα	Αριθμός	Ποσό
1	ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ ΑΝΔΡΑΣ	1000	1000
2	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2000	2000
3	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	1500	1500
4	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3000	3000
5	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2500	2500
6	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1800	1800
7	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2200	2200
8	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1200	1200
9	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	2800	2800
10	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1600	1600
11	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3200	3200
12	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2600	2600
13	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1900	1900
14	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2300	2300
15	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1300	1300
16	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	2900	2900
17	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1700	1700
18	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3300	3300
19	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2700	2700
20	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2000	2000
21	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2400	2400
22	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1400	1400
23	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3000	3000
24	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1800	1800
25	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3400	3400
26	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2800	2800
27	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2100	2100
28	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2500	2500
29	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1500	1500
30	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3100	3100
31	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	1900	1900
32	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3500	3500
33	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2900	2900
34	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2200	2200
35	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2600	2600
36	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1600	1600
37	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3200	3200
38	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2000	2000
39	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3600	3600
40	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3000	3000
41	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2300	2300
42	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2700	2700
43	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1700	1700
44	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3300	3300
45	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2100	2100
46	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3700	3700
47	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3100	3100
48	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2400	2400
49	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2800	2800
50	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1800	1800
51	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3400	3400
52	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2200	2200
53	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3800	3800
54	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3200	3200
55	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2500	2500
56	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2900	2900
57	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	1900	1900
58	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3500	3500
59	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2300	2300
60	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3900	3900
61	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3300	3300
62	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2600	2600
63	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3000	3000
64	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2000	2000
65	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3600	3600
66	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2400	2400
67	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4000	4000
68	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3400	3400
69	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2700	2700
70	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3100	3100
71	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2100	2100
72	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3700	3700
73	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2500	2500
74	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4100	4100
75	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3500	3500
76	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2800	2800
77	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3200	3200
78	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2200	2200
79	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3800	3800
80	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2600	2600
81	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4200	4200
82	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3600	3600
83	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2900	2900
84	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3300	3300
85	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2300	2300
86	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3900	3900
87	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2700	2700
88	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4300	4300
89	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3700	3700
90	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	3000	3000
91	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3400	3400
92	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2400	2400
93	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	4000	4000
94	ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2800	2800
95	ΣΤΑΥΡΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4400	4400
96	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3800	3800
97	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	3100	3100
98	ΔΕΛΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3500	3500
99	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	2500	2500
100	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	4100	4100