



ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ
ΠΛΗΡΟΦ.: Ρόλλη Μαρίνα
ΤΗΛ.: 2313303072
FAX : 2313303070

Θεσσαλονίκη, 13-04-2018

Η υπ' αριθμ. Μ80/2018 ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ
ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ-ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ

(Αφορά Παθολογοανατομικό)

Για την κάλυψη επιτακτικών και έκτακτων αναγκών, το Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης ΑΧΕΠΑ πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των ειδών που παρατίθενται στον παρακάτω Πίνακα, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής, η οποία δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε.Π.Υ.

1. Δεκτές θα γίνουν όσες προσφορές υποβληθούν έως την Παρασκευή 20/04/2018 στις 12.00μμ μέσα σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο, στο Γραφείο Πρωτοκόλλου του Τμήματος Γραμματείας του Νοσοκομείου.

Στον **κλειστό φάκελο** θα αναγράφονται

- «**ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ Μ80/2018**»
- Τα στοιχεία της εταιρείας
- Η διευκρίνιση: «**ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΧΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ή ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ**»

Η προθεσμία κατάθεσης προσφορών τηρείται **απαρέγκλιτα. Προσφορές που τυχόν υποβληθούν εκπρόθεσμα δεν θα γίνονται δεκτές.**

2. Η έντυπη προσφορά θα πρέπει απαραίτητως να φέρει **ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ** του νόμιμου εκπροσώπου της συμμετέχουσας εταιρείας και να συνοδεύεται από **CD** που θα περιέχει συμπληρωμένο το υπολογιστικό φύλλο (**αρχείο excel**), το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα έρευνα ως **ΣΥΝΟΔΕΥΤΙΚΟ 1, με όλα τα πεδία του συμπληρωμένα.**
3. Η αποσφράγιση των φακέλων των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την **Δευτέρα 23/04/2018** και ώρα 13:00 μ.μ. από τον αρμόδιο υπάλληλο του γραφείου Διαχείρισης Υλικού του Νοσοκομείου, παρουσία των εκπροσώπων των συμμετεχουσών εταιρειών εφόσον το επιθυμούν και οι οποίοι δύνανται να λάβουν γνώση του περιεχομένου των άλλων προσφορών, κατά την ίδια ημέρα (αποσφράγισης των προσφορών) και την επόμενη εργάσιμη ημέρα και τις ώρες 9:00 π.μ.-11:00 π.μ.
4. Κριτήριο για την ανάδειξη του προμηθευτή είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της τιμής για τις προσφορές που είναι σύμφωνες με τα ιδιαίτερα τεχνικά

χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών. Ισότιμες θεωρούνται οι προσφορές με την ίδια ακριβώς τιμή κατ' είδος. Σε περίπτωση ισοτιμίας, η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον προμηθευτή με κλήρωση μεταξύ των υποψηφίων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται από τον αρμόδιο υπάλληλο του γραφείου διαχείρισης υλικού, παρουσία των εκπροσώπων των συμμετεχουσών εταιρειών εφόσον το επιθυμούν, σε ημέρα και ώρα που θα προσδιοριστεί με ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ.

5. Στην προσφορά πρέπει να αναφέρεται ότι τα είδη είναι άμεσα διαθέσιμα από την επόμενη ημέρα λήψης του Δελτίου Παραγγελίας.
6. Στην προσφορά πρέπει απαραίτητα να αναφέρεται ο αύξων αριθμός του είδους σύμφωνα με τον Πίνακα που ακολουθεί, καθώς και οι Αριθμοί Μητρώου (Α.Μ) του Παρατηρητηρίου Τιμών της ΕΠΥ, με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Σε περίπτωση μείωσης της τιμής στο Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ. κατά την αποστολή του Δελτίου Παραγγελίας, η τιμή του μειοδότη δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής.
Στην προσφορά και κατά την έκδοση παραστατικού (Δελτίο Αποστολής ή και Τιμολόγιο) των αιτούμενων ειδών, θα πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός GMDN και ο Κωδικός ΕΚΑΠΤΥ.
7. Πιστοποιητικά CE και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISO) θα ζητούνται κατά περίπτωση.
8. **Οι προσφορές πρέπει να ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψήφιους Προμηθευτές για το χρονικό διάστημα από 1-5-2018 έως 31-8-2018.**
9. Τα ιδιαίτερα τεχνικά χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών εκτίθενται αναλυτικά στον παρακάτω Πίνακα:

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	208000300000	LEUCOCYTE MONOCL.	1 TEM/ΕΤΟΣ
2	208000460000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ IgG FITC 2ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
3	208000770000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ KAPPA FITC 2ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
4	208000940000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ LAMBDA FITC 2ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
5	208001070000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ STREPT ABCComplex/HRP 3X1ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
6	208001130000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ C-ERB-2 1ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
7	208001310000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ Ki-67 Antigen 1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
8	208001340000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ COW S100 FL 2ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
9	208001430000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL bcl-2 ONCOPROTEIN FL 1ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
10	208001530000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ TdT FL 0.5ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
11	208001640000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ Antibody DIL.250ml FL	1 TEM/ΕΤΟΣ
12	208001710000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ C3c FL 2ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
13	208002080000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ c-kit 1ml	1 TEM/ΕΤΟΣ
14	208002250000	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 7 (MU255-UC)	1 TEM/ΕΤΟΣ
15	208002940000	TTF-1 LIQID	1 TEM/ΕΤΟΣ
16	208002950000	GCDFP15 LIQUID	1 TEM/ΕΤΟΣ
17	208003340000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ Proteinase K FL	1 TEM/ΕΤΟΣ
18	208003530000	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN 1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
19	208003550000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ HEPATITIS B VIRUS CORE AG.	1 TEM/ΕΤΟΣ
20	208003740000	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 8 35BH11	1 TEM/ΕΤΟΣ
21	208004000000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ OCT2 rabbit	1 TEM/ΕΤΟΣ
22	208004010000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 5/6 1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
23	208004030000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ANDROGEN(ΚΛΩΝΟΣ 2F12) 1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
24	208004040000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ HAIRY CELL(ΚΛΩΝΟΣ DBA44)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
25	208004050000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD43(ΚΛΩΝΟΣ DF-T1)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
26	208004060000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD99(ΚΛΩΝΟΣ 12-E7)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
27	208004070000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NSE(ΚΛΩΝΟΣ BBS/NC/VI-H14)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
28	208004080000	ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΑ THYROGLOBIN 1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
29	208004100000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD34(ΚΛΩΝΟΣ QBEnd 10)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ
30	208004110000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD45RA (ΚΛΩΝΟΣ 4KB5)1ML	1 TEM/ΕΤΟΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
31	208300020000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ KI 1 Ag 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
32	208300030000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ PLATELET GLYCOPR.11/a	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
33	208300040000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ EMA 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
34	208300050000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ LEUCOCYTE COMMON Ag 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
35	208300080000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ B CELL CD 21 2ml	2 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
36	208300090000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD23 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
37	208300110000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD 68 KPI 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
38	208300130000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ EPSTEIN BARR 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
39	208300160000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ GP11/a 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
40	208300210000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CYTOCERATIN μεγ.μορ.βαρους 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
41	208300220000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ SARCOMERIC ACTIN 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
42	208300290000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD45 RA 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
43	208300320000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL CD3 PS1 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
44	208300330000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD15 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
45	208300340000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL BCL6 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
46	208300350000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL CA125 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
47	208300360000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ Glycophorin C FL 2ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
48	208300370000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ P53 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
49	208300420000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL-ER-6F11 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
50	208300430000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL-PGR FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
51	208300440000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ DESMIN 2ml FL	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
52	208300620000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ALKI PROTEIN FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
53	208300640000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ HEPATOKYTE FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
54	208300830000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD34 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
55	208300870000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ BCL6 Protein FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
56	208300890000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CD138 FL 1ml	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
57	208301290000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ SMA 2ml fl	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
58	208301300000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL GALECTIN-3 (9C4)	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
59	208301620000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ MUM 1 PROTEIN	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
60	208301960000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL CD33	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
61	208301970000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ NCL CYTOCERATIN 8/18 5D3	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
62	208302400000	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ CYTOKERATIN (34BE12)1ML	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
63	208302410000	CD117 / C-KIT ΠΥΚΝΟ 0,2ML	2 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
64	208005970000	Μονοκλωνικα ΚΛΩΝΟΣ DAK - CDX2	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
65	208005980000	Μονοκλωνικα Κλώνος R132H , IDH-1	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
66	208005990000	Μονοκλωνικα Κλώνος Ber-MAC-DRC , CD35	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
67	208006000000	Μονοκλωνικα Κλώνος BR4MS , CD123	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
68	208006010000	Μονοκλωνικα Κλώνος 5D11 , CD11c	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
69	208006020000	Μονοκλωνικα Formalin , Annexin A	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
70	208006030000	Μονοκλωνικα Κλώνος K9 , DOG-1	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
71	208006040000	Μονοκλωνικα Κλώνος 4c9 , CD25	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
72	208006050000	Μονοκλωνικα Formalin , CD11c	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
73	208006060000	Μονοκλωνικα Κλώνος EP121 , c-myc	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
74	208006070000	Μονοκλωνικα , clone IP64 , Napsin	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
75	208006080000	Μονοκλωνικα , clone BC12 , PAX8	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
76	208006090000	Μονοκλωνικα , clone ZR8 , P40	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
77	208302420000	CD56 (123C3) ΠΥΚΝΟ 1ML	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
78	208006110000	Dystrophin (DY4/6D3) -ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
79	208006120000	Dystrophin DYS2 (DY8/6C5) -ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
80	208006130000	Dystrophin DYS3 (DY10/12B2) -ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
81	208006190000	P16 ΚΛΩΝΟΣ R19-D	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
82	208006200000	SOX-10 ΚΛΩΝΟΣ EP 268	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
83	208006210000	D2-40 ΚΛΩΝΟΣ D2-40	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
84	208006220000	CD31 ΚΛΩΝΟΣ JC70 A	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
85	208006230000	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ ΡΤΗ ΚΛΩΝΟΣ MRQ-31	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
86	208006240000	ΑΕΙ/Ε3 CYTOKERATIN ΚΛΩΝΟΣ ΑΕΙ/Ε3	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
87	208006250000	CD8 ΚΛΩΝΟΣ C8/144B	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
88	208006260000	LgA [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
89	208006270000	IgG [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
90	208006280000	IgM [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
91	208006290000	K [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
92	208006300000	Λ [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
93	208006310000	FIBRIN [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
94	208006320000	C3c [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
95	208006330000	C4c [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
96	208006340000	C19 [FITC] Polyclonal /ΥΓΡΟ ΠΥΚΝΟ	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ
97	208006350000	ΣΥΣΤΗΜΑ (ΚΙΤ) ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ RNA ΤΟΥ ΙΟΥ ΕΡΣΤΕΙΝ-BARR (EBER). Να είναι κατάλληλος για πρωτόκολλα in situ υβριδισμού σε αυτόματα συστήματα ανοσοϊστοχημείας. Ο ιχνηθέτης να διατίθεται έτοιμος προς χρήση σε διάλυμα υβριδοποίησης. Να διαθέτει σήμανση CE/IVD και έτοιμο αντίσωμα έναντι της φλουοροσκεΐνης των Μπγα ιχνηθετών. Επικαιροποιημένο στο Παρατηρητήριο Τιμών.	1 ΤΕΜ/ΕΤΟΣ

Τα απαιτούμενα αντισώματα θα πρέπει:

1. Να είναι κατάλληλα για ανοσοϊστοχημικές χρώσεις σε τομές παραφίνης, εκτός των περιπτώσεων που ζητούνται για ανοσοφθορισμό (immunofluorescence).
2. Να είναι εγκεκριμένα για in vitro διαγνωστική χρήση και κατά προτίμηση να φέρουν πιστοποίηση CE Mark.
3. Να είναι σε υγρή μορφή (θα προτιμηθεί έναντι της λυοφιλιωμένης μορφής).
4. Να είναι συμπυκνωμένα/πυκνά διαλύματα (όχι προαραιωμένα).
5. Θα προτιμηθεί η συσκευασία του 1 ml έναντι μικρότερων συσκευασιών (λ.χ. 0,1 ml ή 0,5 ml), οι οποίες δεν θα αποκλεισθούν εφόσον διατίθενται από τον κατασκευαστικό οίκο μόνο αυτές.
6. Να είναι μονοκλωνικά (εκτός των περιπτώσεων που ζητούνται πολυκλωνικά, ή διατίθενται από τον κατασκευαστικό οίκο μόνο πολυκλωνικά αντισώματα), και να αναγράφεται ο κλώνος.
7. Να έχουν μακρό χρόνο λήξης (τουλάχιστον ένα έτος).
8. Στις προσφορές να αναγράφονται οι προτεινόμενες αραιώσεις (ή εύρος των αραιώσεων) και να είναι αυτές που καταγράφονται στα επίσημα εσώκλειστα (datasheet) του οίκου που αντιπροσωπεύεται, τα οποία να κατατεθούν υποχρεωτικά. Οποιοδήποτε άλλο κατατιθέμενο έγγραφο που αφορά αραιώσεις αντισωμάτων δεν θα ληφθεί υπόψη.
9. Να δίνεται η τιμή ανά πλακίδιο (test) σύμφωνα με την πυκνότερη προτεινόμενη αραιώση του εσώκλειστου από την οποία θα προκύψει η μειοδότηρια εταιρεία ανά είδος. Θα αποκλείονται από τη διαδικασία αξιολόγησης αντισώματα εταιρειών που διαφέρει η αραιώση που δηλώνεται στη προσφορά από αυτή του εσωκλειστού.

Η διαδικασία κατάθεσης των προσφορών ξεκινά από τη δημοσίευση του παρόντος.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ και ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΣΠΑΝΟΣ