

Βαθμός Ασφαλείας:  
Να διατηρηθεί μέχρι:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΤΠΑ

-----

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Γ' ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Μαρούσι, 04/01/2022

Αρ. Πρωτ. : Φ 478.6/3/950/Α2

Ταχ. Δ/ση : Ανδρέα Παπανδρέου 37  
Τ. Κ. : 151 80 Μαρούσι  
Πληροφορίες : Ανδρέας Κωνσταντάρας  
Τηλέφωνο : 210-3442428  
e-mail : [akonstantaras@minedu.gov.gr](mailto:akonstantaras@minedu.gov.gr)

**ΘΕΜΑ: Παροχή διευκρινίσεων επί των όρων του τεύχους Διακήρυξης του Ανοικτού Διεθνούς Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την «Προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού μονάδων επαγγελματικής εκπαίδευσης Περιφέρειας Πελοποννήσου.**

ΣΧΕΤ: Τα αναρτηθέντα αιτήματα διευκρινίσεων στο περιβάλλον του διαγωνισμού του θέματος.

Σύμφωνα με τους όρους της παρ 2.1.3 της διακήρυξης διευκρινίζονται τα ακόλουθα στα υποβληθέντα αιτήματα διευκρινίσεων των εταιρειών Polytech A.E., Spectra Tech A.E., Lab Hellas ΜΕΠΕ και Ζουμπουλάκης Προμήθειες Α.Ε.:

Ερώτηση 1: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 122 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 4, τι εννοείτε με την προδιαγραφή "στόμια 4";  
Επίσης σχετικά με την προδιαγραφή 1 είναι αποδεκτή μικρότερη ονομαστική ισχύς;  
Απάντηση: Τα στόμια αφορούν εξαερισμό. Στα λοιπά όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 2: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 132 ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑΣ , και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 5, το όργανο μέτρησης πρέπει να είναι φορητό ή πάγκου;  
Απάντηση: Γίνονται αποδεκτά και τα δυο

Ερώτηση 3: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 136 ΨΗΦΙΑΚΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ / ΥΓΡΑΣΙΑΣ , και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 3, εννοείτε ότι η βασική ανάλυση πρέπει να είναι 0,1 rh και 0.1 °C;  
Απάντηση: Ναι είναι 0,1 rh και 0.1 °C

Ερώτηση 4: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 124 ΖΥΓΑΡΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ , και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 9, γίνεται αποδεκτό να δοθεί rs 232 αντάπτορας για USB;  
Απάντηση: Πρέπει να έχει δυνατότητα επικοινωνίας μέσω RS232, USB & Ethernet

Ερώτηση 5: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 95 ΦΩΤΟΤΡΑΠΕΖΑ , και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 1, ποιες πρέπει να είναι οι διαστάσεις τις φωτοτράπεζας; Επίσης για την προδιαγραφή 2 είναι αποδεκτές μεγαλύτερες διαστάσεις;

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές.

Ερώτηση 6: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 103 ΟΜΠΡΕΛΑ ΑΝΑΚΛΑΣΗΣ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 2, είναι αποδεκτές μεγαλύτερες διαστάσεις;

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 7: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 93 ΠΡΕΣΑΚΙ ΒΙΒΛΙΟΔΕΣΙΑΣ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 1, είναι αποδεκτή ειδική χειροποίητη κατασκευή;

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να καταγραφεί σε μορφή πίνακα κατασκευαστής, μοντέλο, έτος ανακοίνωσης.

Ερώτηση 8: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 94 ΤΕΖΑΚΙ ΒΙΒΛΙΟΔΕΣΙΑΣ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 1, είναι αποδεκτή ειδική χειροποίητη κατασκευή;

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να καταγραφεί σε μορφή πίνακα κατασκευαστής, μοντέλο, έτος ανακοίνωσης.

Ερώτηση 9: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 90 ΜΗΧΑΝΗ ΜΕΤΑΞΟΥΠΙΑΣ ΜΟΝΟΧΡΩΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 2, μήπως εννοείται ελάχιστες διαστάσεις τελάρου;

Απάντηση: Να μπορεί να δεχτεί τελάρο 50x70 cm.

Ερώτηση 10: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 131 ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΕΡΜΑΡΙΟ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 6, είναι αποδεκτές μεγαλύτερες θερμοκρασίες +/- 3;

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 11: Σχετικά με το Τμήμα 12, κωδικός 116 ΜΗΧΑΝΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ, και συγκεκριμένα την προδιαγραφή 3, είναι αποδεκτές μεγαλύτερες ταχύτητες;

Απάντηση: Ναι είναι αποδεκτές μεγαλύτερες ταχύτητες

Ερώτηση 12: Στις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος με κωδικό 337 τόννος CNC και παράγραφο 15 αναφέρει :

« με το πληκτρολόγιο του ηλεκτρονικού υπολογιστή να έχει την δυνατότητα λειτουργίας με τυποποιημένα προγράμματα και βασικές εντολές»

Με βάση την παραπάνω προδιαγραφή παρακαλούμε να μας διευκρινίσετε τα κάτωθι :

1. Χρειάζεται να παρέχουμε Η/Υ γιατί δεν αναφέρεται στις προδιαγραφές του προϊόντος;
2. Μπορεί ο Η/Υ να είναι ενσωματωμένος στη μηχανή του τόννου ή απαιτείται να είναι χωριστά;
3. Του λογισμικού CAD/CAM, που συνοδεύει τον τόννο, η χρήση που θα γίνεται ;

Απάντηση:

1. Ναι, βάσει της παρ. 15, απαιτείται να προσφερθεί Η/Υ με πληκτρολόγιο.
2. Δεν υπάρχει συγκεκριμένη απαίτηση γι' αυτό. Στα μοντέλα της αγοράς προσφέρεται χωριστά.
3. Στον Η/Υ, που θα συνοδεύει τον τόννο CNC.

Ερώτηση 13: Στις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος με κωδικό 310 : ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ II αναφέρει :

« 2. Οκτακάναλος Χαράκτης Λογικού Σήματος, με έξοδο σήματος μέσω BNC και επιλογή ALT/CHOP για παλμογράφο καθώς και ρύθμιση σάρωσης συχνότητας»

Παρακαλούμε όπως μας δώσετε περισσότερες πληροφορίες περί του « χαρακτήρα Λογικού σήματος» καθώς και την αγγλική του ορολογία προς αποφυγή παρερμηνειών  
Απάντηση: Είναι μετάφραση της αγγλικής ορολογίας tracer.

Ερώτηση 14: Σας αποστέλλουμε επιπλέον ερωτήσεις προς διευκρίνιση ως προς τις τεχνικές προδιαγραφές των προϊόντων του τμήματος 8.

Συγκεκριμένα παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε τα παρακάτω

1. Κωδικός προϊόντος 309 : ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ Ι. «2. ....Κυκλώματα πύλης ΑΟΙ, κατασκευής συγκριτή από βασικές λογικές πύλες»

Παρακαλούμε όπως μας δώσετε περισσότερες πληροφορίες περί του « ΑΟΙ» προς αποφυγή παρερμηνειών

Απάντηση: ΑΟΙ (AND-OR-INVERT)

Ερώτηση 15: Κωδικός προϊόντος 311: ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ. «13. ....παρατήρηση σημάτων εκπομπής και λήψης αστερισμού»

Παρακαλούμε όπως μας δώσετε περισσότερες πληροφορίες περί του « αστερισμού» προς αποφυγή παρερμηνειών

Απάντηση: Διαμορφωμένο σήμα απεικονιζόμενο ως δισδιάστατο διάγραμμα σημείων

Ερώτηση 16: Παράρτημα ΙΙΙ, πίνακας Γενικών Προδιαγραφών, Υποχρεώσεις αναδόχου

Παρακαλούμε να διευκρινισθούν τα τμήματα των οποίων οι ανάδοχοι έχουν υποχρέωση να κατασκευάσουν και να τοποθετήσουν με δική τους ευθύνη και κόστος αναμνηστική (μόνιμη) πινακίδα σε κάθε σχολική μονάδα που θα εξοπλίσουν.

Απάντηση: Ο Ανάδοχος κάθε τμήματος θα κατασκευάσει και θα τοποθετήσει αναμνηστική (μόνιμη) πινακίδα σε κάθε σχολική μονάδα που περιλαμβάνεται στο τμήμα και θα εξοπλίσει.

Ερώτηση 17: Παράρτημα Ι, Μέρος Α', άρθρο 3

«Να διαθέτει επαρκές απόθεμα ανταλλακτικών και αναλωσίμων για χρονική περίοδο διάρκειας τουλάχιστον πέντε (5) ετών από την οριστική παραλαβή του Έργου»

Παράρτημα ΙΙΙ, πίνακας Γενικών Προδιαγραφών, Προσφερόμενα προϊόντα εξοπλισμού

«οι κατασκευαστές των προσφερομένων ειδών διαθέτουν επαρκές απόθεμα ανταλλακτικών και αναλωσίμων για τουλάχιστον δυο έτη από την ημερομηνία υποβολής της προσφοράς.»

Παρακαλούμε να διευκρινισθεί αν απαιτείται απόθεμα ανταλλακτικών για 5 ή 2 έτη.

Απάντηση: Απαιτείται απόθεμα ανταλλακτικών για 2 έτη

Ερώτηση 18: Παράρτημα ΙΙΙ, πίνακας Γενικών Προδιαγραφών. «1. τα προσφερόμενα είδη (εκτός λογισμικών), διαθέτουν πιστοποιητικό CE ή δήλωση συμμόρφωσης CE. Ο προσφέρων αναλαμβάνει την υποχρέωση να προσκομίσει επικυρωμένα αντίγραφα των πιστοποιητικών CE ή δηλώσεων CE μετά από σχετικό αίτημα της αναθέτουσας.»

Παρακαλούμε σημειώσατε ότι σύμφωνα με τις σχετικές οδηγίες δεν απαιτείται CE για όλα τα είδη παρά μόνο για συγκεκριμένες κατηγορίες (π.χ. ηλεκτρικές συσκευές, κλπ) για τις οποίες υπάρχουν οδηγίες (directives) της Ε.Ε.

Απάντηση: Απαιτείται CE για όσα είδη προβλέπεται από τις αντίστοιχες Ευρωπαϊκές Οδηγίες (για όσα είναι υποχρεωτικό δηλαδή).

Ερώτηση 19: Μετά από έρευνα αγοράς της εταιρείας μας για το Είδος με ΚΩΔΙΚΟ 409 ΚΑΡΟΤΣΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΗΧΑΝΩΝ, προκύπτει ότι οι τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης δεν συνάδουν με τα νεότερα μοντέλα ευρείας κυκλοφορίας του είδους και ως εκ τούτου δεν ανταποκρίνονται στις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης. Ειδικότερα για τη Γραμμή 3 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι :«Να

διαθέτει μέγιστο/ελάχιστο ύψος :790/270χιλ  $\pm$ 10χιλ» αντί της με τα ισχύοντα δεδομένα ορθής προδιαγραφής: «Να διαθέτει μέγιστο/ελάχιστο ύψος τουλάχιστον:790/270χιλ.»

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 20: Επίσης, για τη Γραμμή 4 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι :« : Να διαθέτει διαστάσεις τραπεζιού : 800x490χιλ  $\pm$ 10χιλ» αντί της με τα ισχύοντα δεδομένα ορθής προδιαγραφής: «Να διαθέτει διαστάσεις τραπεζιού : τουλάχιστον: 800x490χιλ.»

Τέλος, στους Πίνακες Συμμόρφωσης του παραρτήματος ΙΙΙ της διακήρυξης στην σελίδα 111, για το είδος με κωδικό :387 ΠΙΣΤΟΛΙ ΘΕΡΜΟΥ ΑΕΡΑ, αναφέρεται ότι : «...2. Ο κεραμικός ή μαρμαρυγιακός πυρήνας να προστατεύει το θερμαντικό στοιχείο για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής». Παρακαλούμε διευκρινίστε μας εάν γίνεται αποδεκτή προσφορά, όπου ο πυρήνας του συγκεκριμένου είδους θα είναι κεραμικός ή μαρμαρυγιακός ή κάποιο άλλο αντίστοιχο προ θερμαντικό στοιχείο.

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 21: Μετά από έρευνα αγοράς της εταιρείας μας για το Είδος με ΚΩΔΙΚΟ 361.ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ ΛΕΒΗΤΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ – ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ προκύπτει ότι οι τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης δεν συνάδουν με τα νεότερα μοντέλα ευρείας κυκλοφορίας του είδους και ως εκ τούτου δεν ανταποκρίνονται στις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης. Ειδικότερα στη Γραμμή 4 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι: «ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ  $\geq$  9L» αντί της με τα ισχύοντα δεδομένα ορθής προδιαγραφής : «ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ  $\geq$  6L».

Επίσης, στη Γραμμή 10 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι: «ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ ΛΕΒΗΤΑ  $\geq$  4,5L» αντί της με τα ισχύοντα δεδομένα ορθής προδιαγραφής: «ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ ΛΕΒΗΤΑ  $\geq$  2,5L» .

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 22: Επιπλέον, στους Πίνακες Συμμόρφωσης του παραρτήματος ΙΙΙ της διακήρυξης στην σελίδα 121, για το είδος με κωδικό :352 ΑΤΟΜΙΚΟΣ ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΣ ΛΕΒΗΤΑΣ ΜΕ ΚΑΥΣΤΗΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, αναφέρεται ότι : «...6. καυστήρας μπλε φλόγας προ ρυθμισμένος και ηχομονωτικό κάλυμμα». Παρακαλούμε διευκρινίστε μας εάν γίνεται αποδεκτή προσφορά, όπου ο καυστήρας θα είναι μπλε ή κίτρινης φλόγας προ ρυθμισμένος και ηχομονωτικό κάλυμμα.

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 23: Τέλος, στους Πίνακες Συμμόρφωσης του παραρτήματος ΙΙΙ της διακήρυξης στην σελίδα 119, για το είδος με κωδικό : 347 ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΨΥΞΗΣ, αναφέρεται ότι : «.....3. Η διάταξη να περιλαμβάνει: συμπυκνωτική μονάδα με μονοφασικό ή τριφασικό συμπιεστή κλειστού τύπου  $\geq$ 3/4 HP με βαλβιδες service, συμπυκνωτή βεβιασμένης κυκλοφορίας και συλλέκτη με βαλβίδα service». Παρακαλούμε διευκρινίστε μας εάν γίνεται αποδεκτή προσφορά όπου η διάταξη να περιλαμβάνει: συμπυκνωτική μονάδα με μονοφασικό ή τριφασικό συμπιεστή κλειστού τύπου  $\geq$ 1/2 HP δεδομένου ότι η διάταξη αυτή είναι η ενδεδειγμένη για την εκπαιδευτική διαδικασία καθώς αφενός επιτρέπει στο μαθητή να αντιλαμβάνεται εύκολα και άμεσα τη λειτουργία της και αφετέρου είναι ενεργειακά αποδοτικότερη.

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 24: Μετά από έρευνα αγοράς της εταιρείας μας για το Είδος με ΚΩΔΙΚΟ 26 ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ-ΥΓΡΑΣΙΟΜΕΤΡΟ , προκύπτει ότι έχουν εμφιλοχωρήσει λάθη εκ παραδρομής στις τεχνικές προδιαγραφές. Ειδικότερα , στη Γραμμή 2 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι: «Θερμοκρασία εύρος εξωτερικά:-50 Έως 70 °C- Υγρασία: 10- 99%Σ.Υ.» αντί της ορθής προδιαγραφής «Θερμοκρασία εύρος εξωτερικά:-20 Έως 70 °C- Υγρασία: 10- 99%Σ.Υ.»

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 25: Για το Είδος με ΚΩΔΙΚΟ 35 ΞΗΡΑΝΤΗΡΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ έχει εμφιλοχωρήσει εκ παραδρομής αναγραμματισμός στις τεχνικές προδιαγραφές και στη Γραμμή 3 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι:

«5 αποσπώμενες σχάρες διαμέτρου  $\geq 32$  cm.» αντί της ορθής προδιαγραφής «5 αποσπώμενες σχάρες διαμέτρου  $\geq 23$  cm.»

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 26: Μετά από έρευνα αγοράς της εταιρείας μας για το Είδος με ΚΩΔΙΚΟ 184 ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΥΔΑΤΟΛΟΥΤΡΟ, προκύπτει ότι έχουν εμφιλοχωρήσει λάθη εκ παραδρομής στις τεχνικές προδιαγραφές. Ειδικότερα , στη Γραμμή 5 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι: «Διαθέτει ψηφιακή ρύθμιση θερμοκρασίας τουλάχιστον από 0 έως 90C» αντί της ορθής προδιαγραφής «Διαθέτει ψηφιακή ρύθμιση θερμοκρασίας τουλάχιστον από 10 έως 90C»

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Ερώτηση 27: Μετά από έρευνα αγοράς της εταιρείας μας για το Είδος με 442 MULTICOPTER (DRONE), προκύπτει ότι έχουν εμφιλοχωρήσει λάθη εκ παραδρομής στις τεχνικές προδιαγραφές.

Ειδικότερα , στη Γραμμή 8 του Φύλλου Συμμόρφωσης ορίζεται ότι: «Σταθεροποίηση εικόνας 4 άξονες» αντί της ορθής προδιαγραφής «Σταθεροποίηση εικόνας 3 άξονες Σ.Υ.»

Απάντηση: Η σταθεροποίηση εικόνας να μπορεί να επιτευχθεί είτε με μηχανικό ή ηλεκτρονικό τρόπο είτε με λογισμικό ή οποιαδήποτε άλλη λειτουργία.

Ερώτηση 28: Στους Πίνακες Συμμόρφωσης του παραρτήματος ΙΙΙ της διακήρυξης στην σελίδα 176, για το είδος με κωδικό : 128 ΚΑΡΦΩΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ, αναφέρεται ότι : «....3. Ανθεκτικό περίβλημα κατασκευασμένο από χυτό αλουμίνιο». Παρακαλούμε διευκρινίστε μας εάν γίνεται αποδεκτή προσφορά, όπου το Ανθεκτικό περίβλημα θα είναι κατασκευασμένο από χυτό αλουμίνιο ή κάποιο άλλο αντίστοιχο υλικό.

Απάντηση: Όπως αναγράφεται στις προδιαγραφές

Η ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΝΙΚΗ ΚΕΡΑΜΕΩΣ

#### **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. Γραφείο Υπουργού κ. Νίκης Κεραμέως
2. Γραφείο Γ.Δ.. κ. Γ. Δασκαλογιάννη
3. Δ.Τ.Υ./Τμήμα Γ'