



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**



**Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
3ο Κ. Π. Σ.
Ε.Π.ΠΕΡ.**



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ
ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΣΕ
ΠΟΣΟΣΤΟ 80% ΤΟ ΑΝΩΤΕΡΟ
ΑΠΟ ΤΟ Ε Τ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΟ
ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟ
ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ

**ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ**

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ
ΤΕΥΧΟΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΕΘΝΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV), ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, και ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ
ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ»**

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ

**«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ»
ΤΟΥ ΜΕΤΡΟΥ 8.1 «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΙΔΩΝ,
ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΛΛΟΥΣ»**

ΤΟΥ ΕΠΠΕΡ 2000-2006

συνολικού προϋπολογισμού 331.142,86 €

(Τριακοσίων τριάντα μία χιλιάδων εκατόν σαράντα δύο Ευρώ και ογδόντα έξι λεπτών) μη
συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ,
δηλαδή συνολικά

394.060,00 € (τριακοσίων ενενήντα τεσσάρων χιλιάδων εξήντα Ευρώ)

συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ,

το οποίο υπάγεται στην πράξη με τίτλο

«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ»

του Μέτρου 8.1 του ΕΠΠΕΡ 2000-2006, με κωδικό εγγραφής 89630.

Κερκίνη, Μάιος 2009

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ

Τίτλος:	«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV), ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, και ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ»
Αναθέτουσα αρχή:	ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ
Χρηματοδότηση:	ΕΠΠΕΡ 2000-2006, Μέτρο 8.1 «Προστασία και διαχείριση βιοτόπων – οικοτόπων, προστασία ειδών, περιοχές ιδιαίτερου φυσικού κάλλους», Πράξη « ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ » που συγχρηματοδοτείται σε ποσοστό 80% το ανώτερο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και το υπόλοιπο από εθνικούς πόρους.
Προϋπολογισμός:	331.142,86 € (Τριακοσίων τριάντα μία χιλιάδων εκατόν σαράντα δύο Ευρώ και ογδόντα έξι λεπτών) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, συνολικά 394.060,00 € (τριακοσίων ενενήντα τεσσάρων χιλιάδων εξήντα Ευρώ) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ
Διάρκεια υλοποίησης έργου:	2 μήνες από την υπογραφή της ή των συμβάσεων, σύμφωνα με τους όρους της παρούσας
Διάρκεια εγγύησης:	12 μήνες τουλάχιστον (ανάλογα με τα προϊόντα) από την παραλαβή του Έργου
Είδος διαγωνισμού:	Ανοιχτός Διεθνής Δημόσιος Διαγωνισμός
Κριτήριο ανάθεσης:	Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά.
Ημερομηνία αποστολής για δημοσίευση στην εφημερίδα των Ε.Κ.:	22/5/2009
Ημερομηνία δημοσίευσης στον Ημερήσιο Τύπο:/2009
Προθεσμία υποβολής προτάσεων:	06 Ιουλίου 2009, ημέρα Δευτέρα και ώρα 14:00
Αποσφράγιση Προσφορών:	07 Ιουλίου 2009, ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00
Τόπος διενέργειας:	Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη
Ερωτήσεις – διευκρινήσεις:	Βλέπε «Άρθρο 8».
Επικοινωνία:	Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης Τηλέφωνο: 2327028004 fax: 2327028005 ώρες: 10 π.μ. έως 2:00 μ.μ. Δευτέρα – Παρασκευή Υπεύθυνος: κ. Ναζηρίδης Θεόδωρος

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΜΕΡΟΣ Α΄	5
ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	5
ΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ.....	5
ΑΡΘΡΟ 1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ	5
ΑΡΘΡΟ 2. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	5
ΑΡΘΡΟ 3. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.....	10
ΑΡΘΡΟ 4. ΟΡΙΣΜΟΙ	11
ΑΡΘΡΟ 5. ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ	13
ΑΡΘΡΟ 6. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	15
ΑΡΘΡΟ 7. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	15
ΑΡΘΡΟ 8. ΤΡΟΠΟΣ ΛΗΨΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	15
ΑΡΘΡΟ 9. ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	16
ΑΡΘΡΟ 10. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	17
ΑΡΘΡΟ 11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.....	19
ΑΡΘΡΟ 12. ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	26
ΑΡΘΡΟ 13. ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ –ΑΝΤΙΠΡΟΣΦΟΡΕΣ	27
ΑΡΘΡΟ 14. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	27
ΑΡΘΡΟ 15. ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	27
ΑΡΘΡΟ 16. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΥΠΟΦΑΚΕΛΩΝ	29
ΑΡΘΡΟ 17. ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	33
ΑΡΘΡΟ 18. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	35
ΑΡΘΡΟ 19. ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	35
ΑΡΘΡΟ 20. ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	36
ΑΡΘΡΟ 21. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	36
ΑΡΘΡΟ 22. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ - ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ.....	37
ΑΡΘΡΟ 23. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	38
ΑΡΘΡΟ 24. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ.....	39
ΑΡΘΡΟ 25. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	40
ΑΡΘΡΟ 26. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ.....	40
ΑΡΘΡΟ 27. ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ.....	41
ΑΡΘΡΟ 28. ΤΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	42
ΜΕΡΟΣ Β΄	43
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	43
ΑΡΘΡΟ 29. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ - ΤΜΗΜΑΤΩΝ.....	43
ΜΕΡΟΣ Γ΄	51
ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	51
ΑΡΘΡΟ 30. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ.....	51
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ	117
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής στο Διαγωνισμό	118
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ. Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης Σύμβασης.....	120

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ.	Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας	122
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV.	Υπόδειγμα Αλφαβητικής Κατάστασης Απασχολούμενου Προσωπικού	125
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V.	Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς	126
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI.	Υπόδειγμα σύμβασης.....	142

ΜΕΡΟΣ Α΄
ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

ΑΡΘΡΟ 1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ

Αναθέτουσα Αρχή:

Ο Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης που εδρεύει στο Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη, 620 55, ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ, Νομός Σερρών.

ΑΡΘΡΟ 2. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Αντικείμενο της παρούσας Διακήρυξης είναι η προμήθεια του αναγκαίου εξοπλισμού για την εκπλήρωση της ενταγμένης στο Μέτρο 8.1 του ΕΠΠΕΡ 2000-2006 πράξης «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ» με κωδικό εγγραφής 89630 και συγκεκριμένα η ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ στα πλαίσια του Υποέργου 5, η ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV) στα πλαίσια του Υποέργου 7, η ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ στα πλαίσια του Υποέργου 10 και η ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ στα πλαίσια του Υποέργου 11.

Ο εξοπλισμός αυτός κατατάσσεται σε τέσσερις (4) διακριτές κατηγορίες και δύο (2) υποκατηγορίες, ως εξής:

1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ
2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
 - 2.1 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4
 - 2.2 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Ως εκ τούτου το συνολικό Έργο αποτελείται από 4 (τέσσερα) διακριτά επιμέρους Τμήματα και δύο (2) υποτμήματα όπως παρακάτω:

1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ
2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
 - 2.1 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4
 - 2.2 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Συγκεκριμένα θα γίνει προμήθεια και εγκατάσταση των ειδών που φαίνονται στους παρακάτω πίνακες.

Τμήμα 1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
1.1	Αυτόματος τηλεμετρικός μετεωρολογικός σταθμός	2	38127000-1
1.2	Ψηφιακό φασματόμετρο- χρωματόμετρο	1	38433000-9
1.3	Σπαστός Δειγματολήπτης Εδάφους	1	38410000-2

1.4	Τριοφθάλμιο μικροσκόπιο με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή	1	38510000-3
1.5	Στερεομικροσκόπιο ZOOM με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή	1	38510000-3
1.6	Στερεοσκόπιο για αεροφωτογραφίες	1	38510000-3
1.7	Κλίβανος Ξήρανσης	1	42300000-9
1.8	Ζυγός Ηλεκτρονικός	1	38311100-9
1.9	Δειγματολήπτης νερού	1	38410000-2
1.10	Plankton Filtration Station	1	38410000-2
1.11	Δειγματολήπτης βένθους	1	38410000-2
1.12	Φορητός Μετρητής Χλωροφύλλης	1	38410000-2
1.13	Πλήρες Φορητό Όργανο Μέτρησης Και Καταγραφής Του Profile Της Εδαφικής Υγρασίας Για Μέγιστο Βάθος Έως Και 160CM	1	38410000-2
1.14	Φορητό Όργανο Προσδιορισμού Πλαγκτόν (Και Κυανοβακτήρια)	1	38410000-2
1.15	Πολυ-Παραμετρικό Σύστημα Μέτρησης Ποιότητας Νερού	1	38411000-9
1.16	Υδατοστεγές Καταγραφικό Θερμοκρασίας (Σετ Με 3 Μονάδες Πεδίου, Βάση Και Μονάδα Για H/Y, Software)	1	38410000-2
1.17	Συσκευή Εντοπισμού Και Αναγνώρισης Νυχτεριδών	1	38410000-2
1.18	Ψηφιακός εγγραφέας ήχου	1	32332300-2
1.19	Φορητό Ανεμόμετρο-Υψόμετρο-Θερμόμετρο	2	38120000-2
1.20	Ενδοσκόπιο 50-200 Άκρη Φακός Οπτικό	1	38600000-1
1.21	Μετρητής Ταχύτητας Νερού (Όργανο Μέτρησης Ταχύτητας Ροής Ποταμών Μικρού Βάθους)	1	38410000-2
1.22	Γεννήτρια Παραγωγής Ρεύματος Για Τη Λειτουργία Των Παγίδων Για Τις Νυχτοπεταλούδες	1	31120000-3
1.23	Πένες Δακτυλίωσης Πουλιών 2 οπών	1	44512200-4
1.24	Πένες Δακτυλίωσης Πουλιών 5 οπών	1	44512200-4
1.25	Παγίδες Σύλληψης Μικρών Θηλαστικών	15	37413230-7
1.26	Μετρητές Απλοί Μεταλλικοί (Tally Meters)	10	38550000-5
1.27	Απόχες Σύλληψης Εντόμων	2	37413230-7
1.28	Ειδικά Δίχτυα Σύλληψης Νυχτεριδών Και Μικρών Πουλιών (3 Pocket Mist Net Measuring 8FTX40FT)	4	37413230-7
1.29	Δίχτυα (Παγίδες - Βολκοί) Σύλληψης Αμφιβίων Και Ψαριών	15	37413230-7
1.30	Δίχτυ για δειγματοληψία Πλαγκτόν	1	37413230-7
1.31	Απόχη για δειγματοληψία Βένθους (kick-net)	2	37413230-7
1.32	Παγίδες Σύλληψης Νυχτοπεταλούδων (Johnson Moth Traps)	3	37413230-7
1.33	Παγίδες Σύλληψης Εντόμων (Malaise Traps)	4	37413230-7

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτήμημα 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
2.1.1	Όχημα τύπου τζιπ	2	34113100-3
2.1.2	Όχημα 4x4 φορτηγάκι διπλοκάμπινο	1	34113000-2

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτήμημα 2.2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
2.2.1	Τετράτροχη μοτοσυκλέτα ΑΤV	1	34410000-4

Τμήμα 3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
3.1	Τηλεσκόπιο Α ευθύ	2	38635000-5
3.2	Τηλεσκόπιο Β τύπος 1 ευθύ	1	38635000-5
3.3	Τηλεσκόπιο Β τύπος 2 γωνιακό	1	38635000-5
3.4	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 30-60X	2	38635000-5
3.5	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 70X	2	38635000-5
3.6	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Β	2	38635000-5
3.7	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Α	2	38519310-2
3.8	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Β	2	38519310-2
3.9	Κυάλια 10X42	4	38631000-7
3.10	Κυάλια 10X42 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο	4	38631000-7
3.11	Κυάλια 15X56 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο	1	38631000-7
3.12	Διόπτρα νυκτός 4 ^{ης} γενιάς και υπέρυθρη πηγή φωτός για τη διόπτρα	1	38632000-4
3.13	Τρίποδας βαρέως τύπου για τα τηλεσκόπια	4	38650000-6

3.14	Τρίποδας ελαφρύς	1	38650000-6
3.15	Τρίποδας για το Video	1	38650000-6
3.16	Κεφαλή Video A	4	38650000-6
3.17	Κεφαλή Video B	1	38650000-6
3.18	Κεφαλή Video Γ	1	38650000-6
3.19	Προσαρμογέας για σύνδεση τοπογραφικού τριπόδου με κεφαλή Video	4	38519310-2
3.20	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή A SLR 10 MP	2	38651000-3
3.21	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή B SLR 21 MP	1	38651000-3
3.22	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή compact	2	38651000-3
3.23	Τηλεφακός 800mm	1	38651100-4
3.24	Φακός 100-400mm	1	38651100-4
3.25	Φακός 24-105mm	1	38651100-4
3.26	Φακός 16-35 mm	1	38651100-4
3.27	Φακός macro	1	38651100-4
3.28	Flash	2	38653110-1
3.29	Flash macro	1	38653110-1
3.30	Extender 1,4x	1	38651100-4
3.31	Extender 2x	1	38651100-4
3.32	Ψηφιακή μηχανή Video	1	32333200-8
3.33	Κάρτες μνήμης A	6	30234500-3
3.34	Κάρτες μνήμης B	2	30234500-3
3.35	Κάρτες μνήμης Γ	2	30234500-3
3.36	Μπαταρίες A	2	31440000-0
3.37	Μπαταρίες B	1	31440000-0
3.38	Μπαταρίες Γ	2	31440000-0
3.39	Μπαταρίες Δ	1	31440000-0
3.40	Τσάντα μεταφοράς φωτογραφικού εξοπλισμού	1	18930000-7

Τμήμα 4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
4.1	Επιτραπέζιος Η/Υ	3	30213300-8
4.2	Φορητός Η/Υ - A	1	30213100-6
4.3	Φορητός Η/Υ - B	5	30213100-6
4.4	Εξωτερικός σκληρός δίσκος A	1	30233100-2
4.5	Εξωτερικός σκληρός δίσκος B	2	30233100-2

4.6	Εξωτερικό Drive δίσκου υψηλής χωρητικότητας (Blue Ray Writer)	1	30233153-8
4.7	Ψηφιακό fax	1	30121410-0
4.8	Πληκτρολόγιο	9	30237460-1
4.9	Ποντίκι	9	30237410-6
4.10	Τροφοδοτικό αδιάλειπτου τάσεως(UPS)	3	31154000-0
4.11	Προστασία υπέρτασης	7	31161900-1
4.12	PDA(personal digital assistant)	2	30213500-0
4.13	GPS απλό	2	38112100-4
4.14	GPS Differential(δέκτης + εξωτερική γεωδαιτική κεραία)	1	38112100-4
4.15	Scanner (σαρωτής) A3	1	30216110-0
4.16	Digitizer (γραφίδα και ταμπλέτα) A5	3	30232000-4
4.17	Laser εκτυπωτής έγχρωμος A3	1	30232110-8
4.18	Οθόνη LCD 24"	2	30231310-3
4.19	Οθόνη LCD 22"	8	30231310-3
4.20	Φωτοτυπικό A3 με αυτόματο τροφοδότη	1	30121100-4
4.21	Plotter A0	1	30232140-7
4.22	Φωτογραφικός εκτυπωτής B0	1	30232130-4
4.23	Ψηφιακός προβολέας	1	38652120-7
4.24	Οθόνη προβολής	1	38653400-1
4.25	Τηλεφωνικές συσκευές	8	32552100-8
4.26	Τηλεφωνικές συσκευές νοip	7	32552100-8
4.27	Μηχανές γραφείου (βιβλιοδέτης A4)	1	42991000-8
4.28	Μηχανές γραφείου (πλαστικοποιητής A3)	1	42991000-8
4.29	Μηχανές γραφείου (θερμοκόλληση A4)	1	42991000-8
4.30	Ψηφιακός καταγραφέας ήχου	1	32332300-2
4.31	Σουίτα γραφείου	10	48000000-8
4.32	Σουίτα ασφάλειας στο internet	10	48000000-8
4.33	Σουίτα επεξεργασίας φωτογραφιών και εντύπων	1	48325000-2
4.34	Επεξεργασία φωτογραφιών	1	48328000-3
4.35	Λειτουργικό Σύστημα	1	48624000-8
4.36	Λογισμικό γενικής λογιστικής	1	48443000-5
4.37	Λογισμικό διαχείρισης πάγιων	1	48000000-8
4.38	Λογισμικό διαχείρισης μισθοδοσίας	1	48000000-8
4.39	Λογισμικό εμπορικής διαχείρισης	1	48000000-8
4.40	Λογισμικό επιμετρήσεων	1	48000000-8
4.41	Λογισμικό γραμμικού σχεδιασμού	1	48000000-8

4.42	OCR	2	48313000-5
4.43	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket recorder ή παρόμοιο	2	48000000-8
4.44	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket bird recorder ή παρόμοιο για PDA	2	48000000-8
4.45	Λογισμικό δημιουργίας εγγράφων, φύλλων λογισμικού, παρουσιάσεων κτλ για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1	48000000-8
4.46	Λογισμικό επεξεργασίας, διαχείρισης φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1	48000000-8
4.47	Σουίτα ασφαλείας στο Internet για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1	48000000-8
4.48	Επεξεργασία φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1	48000000-8

Επί πλέον θα παρασχεθεί για το προβλεπόμενο από τους όρους εγγύησης της παρούσας διάστημα, εγγύηση συντήρησης, τεχνικής υποστήριξης και επισκευής για το σύνολο των παραπάνω ειδών.

Γίνονται δεκτές προσφορές για ένα ή περισσότερα Τμήματα ή υποτμήματα, σύμφωνα με τους όρους υποβολής προσφορών.

Επίσης δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες, προσφορές που αντιμετωπίζουν ενιαία το σύνολο της Προμήθειας ή προσφορές που αντιμετωπίζουν ενιαία περισσότερα του ενός Τμήματα ή υποτμήματα.

Αναλυτικά, τα αντικείμενα των Τμημάτων και υποτμημάτων και συνολικά οι υποχρεώσεις των αναδόχων περιγράφονται στο Μέρος Β' «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ» της Διακήρυξης αυτής.

ΑΡΘΡΟ 3. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο συνολικός Προϋπολογισμός των προμηθειών ανέρχεται σε **331.142,86 €** (Τριακόσιες τριάντα μία χιλιάδες εκατόν σαράντα δύο ευρώ και ογδόντα έξι λεπτών) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, δηλαδή **394.060,00 €** (τριακόσιες ενενήντα τέσσερις χιλιάδες εξήντα ευρώ) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Οι προμήθειες (υποέργα 5,7,10,11) αφορούν την Πράξη «**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ**» του Μέτρου 8.1 «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΙΔΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΛΛΟΥΣ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον» 2000-2006, που συγχρηματοδοτείται σε ποσοστό 80% το ανώτερο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και το υπόλοιπο ποσοστό από Εθνικούς Πόρους.

Ο προϋπολογισμός αυτός κατανέμεται ανά επί μέρους Τμήμα και υποτμήμα, ως εξής:

Τμήματα	Προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ	Προϋπολογισμός με ΦΠΑ
Τμήμα 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ	81.319,33	96.770
Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ATV)		
Υποτμήμα 2.1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4	116.806,72	139.000

Υπομήμα 2.2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)	9.243,70	11.000
Τμήμα 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	56.915,97	67.730
Τμήμα 4: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	66.857,14	79.560
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΡΓΟ	331.142,86	394.060

Οι δαπάνες των προμηθειών βαρύνουν το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, και συγκεκριμένα τη ΣΑΕ 075/3 με κωδικό 2005ΣΕ07530030 του ΥΠΕΧΩΔΕ. Τα υποέργα υλοποιούνται στα πλαίσια του έργου «Διαχείριση και λειτουργία Προστατευόμενης Περιοχής Λίμνης Κερκίνης» το οποίο έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον» 2000-2006, στο μέτρο 8.1 «Προστασία και Διαχείριση Βιοτόπων – Οικοτόπων, Προστασίας Ειδών, Περιοχές Ιδιαίτερου Φυσικού Κάλους» και συγχρηματοδοτείται σε ποσοστό 80% το ανώτερο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και το υπόλοιπο ποσοστό από Εθνικούς πόρους.

ΑΡΘΡΟ 4. ΟΡΙΣΜΟΙ

Οι ακόλουθοι όροι θα έχουν τις έννοιες που τους αποδίδονται στη συνέχεια:

Ανάδοχος:

Ο Προσφέρων που θα επιλεγεί και θα συνάψει Σύμβαση με την Αναθέτουσα Αρχή για την υλοποίηση καθενός από τα τέσσερα (4) Τμήματα και δύο υπομήματα (2), της Προμήθειας σύμφωνα με τον τρόπο και τη διαδικασία που περιγράφονται στην παρούσα Διακήρυξη.

Αναθέτουσα Αρχή:

Ο Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης, που εδρεύει στο Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ, Σέρρες, ο οποίος προκηρύσσει το Διαγωνισμό αυτό δυνάμει της υπ' αριθ. 39/2008 απόφασης του Διοικητικού Συμβουλίου του και θα υπογράψει με τον Ανάδοχο ή τους Αναδόχους τις συμβάσεις για την προμήθεια των ειδών για κάθε Τμήμα.

Αντίκλητος:

Το πρόσωπο που κατοικεί στην Ελλάδα και που ο Προσφέρων, με δήλωσή του, στην οποία περιλαμβάνονται τα πλήρη στοιχεία του προσώπου (ονοματεπώνυμο, ταχυδρομική διεύθυνση, αριθμός τηλεφώνου και φαξ), ορίζει σαν υπεύθυνο για τις ενδεχόμενες ανάγκες επικοινωνίας της Αναθέτουσας Αρχής με τον Προσφέροντα και προς τον οποίο η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να απευθύνει ή/και να επιδίδει οποιοδήποτε έγγραφο που απευθύνεται προς τον Υποψήφιο και αφορά οποιοδήποτε θέμα που σχετίζεται με οποιοδήποτε στάδιο του Διαγωνισμού. Αντίκλητος μπορεί να ορισθεί και ο Εκπρόσωπος του Προσφέροντος.

Αρμόδιος Υπάλληλος για παροχή πληροφοριών:

Ο κ, Ναζηρίδης Θεόδωρος τηλέφωνο επικοινωνίας 2327028004, φαξ 2327028005 και e-mail: info@kerkini.gr, ώρες 9-11 π.μ.

Διαγωνισμός:

Το σύνολο της διαγωνιστικής διαδικασίας που θα διενεργηθεί, σύμφωνα με την Διακήρυξη για την ανάδειξη του Αναδόχου έως και την ανάδειξή του και την υπογραφή της Σύμβασης.

Διακήρυξη:

Η παρούσα που αποτελείται από το Μέρος Α: Γενικοί και Ειδικοί Όροι, το Μέρος Β: Τεχνική Περιγραφή, το Μέρος Γ: Πίνακες Συμμόρφωσης, και τα Παραρτήματα Ι: Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής στο Διαγωνισμό, ΙΙ: Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης της Σύμβασης ΙΙΙ: Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας, ΙV: Υπόδειγμα Αλφαβητικής Κατάστασης Απασχολούμενου Προσωπικού και V: Υπόδειγμα Σύμβασης.

Εκπρόσωπος:

Το πρόσωπο που υπογράφει ή/και υποβάλει την προσφορά - στην περίπτωση που αυτή δεν υπογράφεται και δεν υποβάλλεται από τον ίδιο τον Προσφέροντα - ή/και είναι παρόν κατά την αποσφράγιση της. Το πρόσωπο αυτό μπορεί να είναι ο νόμιμος εκπρόσωπος του Προσφέροντα, ή πρόσωπο ειδικά εξουσιοδοτημένο από τον Προσφέροντα ή τον νόμιμο εκπρόσωπό του, ή, σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, πρόσωπο εξουσιοδοτημένο από όλα τα μέλη της ένωσης ή της κοινοπραξίας.

Επιτροπές Διαγωνισμού:

- α) Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης των αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού (εφεξής «Επιτροπή Αξιολόγησης»)
- β) Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης ενστάσεων και προσφυγών (εφεξής «Επιτροπή Ενστάσεων και Προσφυγών»).
- γ) Τριμελής Επιτροπή Παραλαβής (εφεξής «Επιτροπή Παραλαβής»).

Προμήθεια:

Η προμήθεια χωρίζεται στα κάτωθι διακριτά **Τμήματα και Υποτμήματα:**

Τμήμα 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υποτμήμα 2.1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4

Υποτμήμα 2.2: ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Τμήμα 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Τμήμα 4: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Αναλυτική περιγραφή αυτών των Τμημάτων περιλαμβάνεται στο Μέρος Β. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ της παρούσας Διακήρυξης.

Κατακύρωση:

Η απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής με την οποία εγκρίνεται η τελική επιλογή του Αναδόχου για την υλοποίηση καθενός από τα τέσσερα (4) Τμήματα και δύο (2) Υποτμήματα.

Μέλος:

Το νομικό ή φυσικό πρόσωπο που συμμετέχει σε ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, η οποία, σε περίπτωση που κηρυχθεί Ανάδοχος, αναλαμβάνει νομική δέσμευση έναντι της Αναθέτουσας Αρχής για την εκτέλεση της Προμήθειας, σύμφωνα με την Σύμβαση.

Προσφέρων ή Υποψήφιος:

Οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία συμμετέχει στο Διαγωνισμό και υποβάλλει προσφορά με σκοπό τη σύναψη Σύμβασης με την Αναθέτουσα Αρχή.

Προσφορά:

Η πρόταση που υποβάλει ο Προσφέρων. Γίνονται δεκτές προσφορές για ένα ή περισσότερα Τμήματα ή Υποτμήματα, σύμφωνα με τους όρους υποβολής προσφορών.

Προϋπολογισμός Προμήθειας:

Η εκτιμώμενη από την Αναθέτουσα Αρχή ως πιθανή δαπάνη για την υλοποίηση της προκηρυσσόμενης συνολικής Προμήθειας.

Προϋπολογισμός Τμήματος και Υποτμήματος:

Η εκτιμώμενη από την Αναθέτουσα Αρχή ως πιθανή δαπάνη για την υλοποίηση καθενός από τα τέσσερα (4) προκηρυσσόμενα Τμήματα και τα δύο Υποτμήματα. Η δαπάνη αυτή αποτελεί και το ανώτατο όριο της προσφοράς που μπορούν να υποβάλλουν οι Προσφέροντες. Προσφορές που υπερβαίνουν την εκτιμώμενη δαπάνη απορρίπτονται.

Σύμβαση:

Η έγγραφη συμφωνία μεταξύ της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου για κάθε ένα Τμήμα ή Υποτμήμα, η οποία καταρτίζεται μετά την ανακοίνωση της Κατακύρωσης του Αναδόχου κάθε Τμήματος ή Υποτμήματος.

Συμβατικό Τμήμα:

Η τιμή προσφοράς στην οποία θα κατακυρωθεί κάθε ένα από τα τέσσερα (4) Τμήματα και τα δύο (2) Υποτμήματα.

Συμβατικά τεύχη:

Η Σύμβαση μεταξύ της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου για κάθε Τμήμα και Υποτμήμα, και όλα τα τεύχη που την συνοδεύουν και την συμπληρώνουν.

ΑΡΘΡΟ 5. ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

5.1 ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

Ο παρών Διαγωνισμός διεξάγεται σύμφωνα με το νομικό πλαίσιο που διέπει την Αναθέτουσα Αρχή και συμπληρωματικά, με τις παρακάτω διατάξεις του εθνικού και κοινοτικού δικαίου περί δημοσίων συμβάσεων, όπως ισχύουν:

- Οδηγία 2004/18/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 31^{ης} Μαρτίου 2004 «περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών» (ΕΕ αριθμ. L 134 της 30.4.2004, σελ. 114), όπως ισχύει
- Νόμος 3548/07 «Καταχώρηση δημοσιευμάτων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»
- Νόμος 2362/1995 «Περί Δημόσιου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 247/1995), όπως ισχύει,
- Οδηγία 89/665/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 21ης Δεκεμβρίου 1989 "για το συντονισμό των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων περί της εφαρμογής των διαδικασιών προσφυγής στον τομέα της σύναψης συμβάσεων κρατικών προμηθειών και δημοσίων έργων" (ΕΕ αριθμ. L 395 της 30.12.1989, σελ. 33), όπως ισχύει,
- Νόμος 2286/1995 «Προμήθειες του δημοσίου τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» (ΦΕΚ Α' 19/1995), όπως ισχύει,

- Νόμος 2522/1997 «Δικαστική προστασία κατά το στάδιο που προηγείται της σύναψης συμβάσεως δημοσίων έργων, κρατικών προμηθειών και υπηρεσιών, σύμφωνα με την οδηγία 89/665ΕΟΚ» (ΦΕΚ Α' 178/1997), όπως ισχύει,
- Προεδρικό Διάταγμα 60/2007 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών, όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 2005/51/ΕΚ της Επιτροπής και την Οδηγία 2005/75/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Νοεμβρίου 2005» (ΦΕΚ Α' 64/2007), όπως ισχύει,
- Τα άρθρα 35 παρ. 1 και 36 του Προεδρικού Διατάγματος 346/1998 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας προς το Κοινοτικό Δίκαιο, σχετικά με τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων προμηθειών, έργων και υπηρεσιών και ειδικότερα προς τις διατάξεις της Οδηγίας 92/50/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 18ης Ιουλίου 1992» (ΦΕΚ Α' 230/1998),
- ΠΔ 118/2007 (ΦΕΚ Α' 150/10.07.2007) «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου»
- Την υπ' αριθμ. 182145/28.04.05 απόφαση περί ένταξης της Πράξης «Διαχείριση και λειτουργία Προστατευόμενης Περιοχής Λίμνης Κερκίνης» στο Μέτρο 8.1 του Ε.Π. «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» 2000-2006 και την υπ. Αριθμ 126782/16.12.2008 Απόφαση τροποποίησης της
- Την υπ' αριθμ 39/2008 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Αναθέτουσας Αρχής με την οποία εγκρίθηκε η διενέργεια του παρόντος Διαγωνισμού και ορίστηκαν οι αντίστοιχες επιτροπές.
- Τους όρους που περιέχονται στην παρούσα Διακήρυξη και οποιαδήποτε τυχόν τροποποίηση αυτών.

5.2 ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

Η συμμετοχή στον Διαγωνισμό είναι ανοικτή, επί ίσοις όροις, σε όσους πληρούν τις νομικές, οικονομικές και τεχνικές προϋποθέσεις που προβλέπονται στη Διακήρυξη και διαθέτουν την απαιτούμενη επαγγελματική επάρκεια και εμπειρία.

Στο Διαγωνισμό γίνονται δεκτές οι προσφορές που είναι σύμφωνες με όλους τους όρους, τις προϋποθέσεις και τις προδιαγραφές της Διακήρυξης, ενώ είναι δυνατό, κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης, να θεωρηθούν αποδεκτές και προσφορές που παρουσιάζουν επουσιώδεις αποκλίσεις. Ως επουσιώδεις αποκλίσεις νοούνται οι αποκλίσεις που δεν επηρεάζουν την έκταση της Προμήθειας/Τμήματος ή την ποιότητα εκτέλεσής της, δεν περιορίζουν, σε κανένα σημείο, τα δικαιώματα της Αναθέτουσας Αρχής ή τις υποχρεώσεις του Προσφέροντος και δεν θίγουν τις αρχές της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης των Προσφερόντων.

Προσφορές που, κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης, είναι αόριστες και ανεπίδεκτες εκτίμησης ή περιέχουν όρους αντίθετους προς την Διακήρυξη ή/ και αιρέσεις ή επιφυλάξεις, χαρακτηρίζονται ως μη αποδεκτές και απορρίπτονται.

Αντιπροσφορά ή τροποποίηση της προσφοράς ή πρόταση που, κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης, εξομοιώνεται με αντιπροσφορά, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Τα έγγραφα της προσφοράς και της Σύμβασης καθώς και όλη η σχετική αλληλογραφία που είναι δυνατό να απαιτηθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα. Σε περίπτωση που κάποιο από τα παραπάνω έγγραφα είναι διατυπωμένο σε άλλη γλώσσα, πρέπει να συνοδεύεται από επίσημη μετάφραση. Ως επίσημες μεταφράσεις η Αναθέτουσα Αρχή θα δεχθεί εκείνες που γίνονται από τη μεταφραστική υπηρεσία του Υπουργείου Εξωτερικών, εκείνες που γίνονται από Ελληνικές προξενικές αρχές, καθώς και εκείνες που γίνονται από Έλληνες δικηγόρους κατά το άρθρο 53 του Κώδικα Δικηγόρων (ν.δ. 3026/1954). Επίσης, η Αναθέτουσα Αρχή θα αποδεχθεί κάθε μετάφραση που γίνεται από πρόσωπο ή αρχή της ημεδαπής που έχει, σύμφωνα με διάταξη νόμου, το δικαίωμα να εκδίδει επίσημες μεταφράσεις. Στην περίπτωση που ένας Υποψήφιος πρόκειται να υποβάλει μεταφράσεις που έχουν γίνει από αρχές ή πρόσωπα άλλα, εκτός από το Υπουργείο Εξωτερικών, τις ελληνικές προξενικές αρχές και τους Έλληνες δικηγόρους, θα πρέπει να επισυνάψει και αντίγραφο της διάταξης που παρέχει στην εν λόγω αρχή ή πρόσωπο το δικαίωμα να εκδίδει επίσημες μεταφράσεις.

Τεχνικοί όροι, που δεν μπορούν να αποδοθούν στην ελληνική, είναι δυνατό να αναγράφονται στην αγγλική. Τεχνικά φυλλάδια και εγχειρίδια προδιαγραφών και οδηγιών που συνοδεύουν τον Φάκελο Τεχνικής

Προσφοράς των οποίων το πρωτότυπο έχει συνταχθεί στην αγγλική, δεν χρειάζεται να μεταφραστούν στην Ελληνική. Δικαιούται, όμως η Επιτροπή Αξιολόγησης, να ζητήσει την μετάφραση όσων εξ αυτών κρίνει αυτή αναγκαία, σύμφωνα με την παρ. 8.1. καθώς και την θεώρησή τους σύμφωνα με το ν. 1497 (ΦΕΚ Α' 188), για όσα από αυτά δεν είναι ήδη θεωρημένα σύμφωνα με υποχρεωτικό όρο της Διακήρυξης.

Οι επικεφαλίδες, οι τίτλοι των άρθρων, οι υπότιτλοι και ο πίνακας περιεχομένων τίθενται για διευκόλυνση της ανάγνωσης και δεν λαμβάνονται υπόψη για την ερμηνεία της Διακήρυξης.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

ΑΡΘΡΟ 6. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Η Διακήρυξη αυτή αποτελείται από:

α. το Μέρος Α' (Γενικοί και Ειδικοί Όροι)

β. το Μέρος Β' (Τεχνική Περιγραφή)

γ. το Μέρος Γ' (Πίνακες Συμμόρφωσης)

δ. τα Παραρτήματα που περιέχουν:

- Υποδείγματα εγγυητικών επιστολών
- Υπόδειγμα Αλφαβητικής Κατάστασης Απασχολούμενου Προσωπικού,
- Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς,
- Υπόδειγμα σύμβασης

ΑΡΘΡΟ 7. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

1. Περίληψη της Διακήρυξης στάλθηκε για δημοσίευση στην Υπηρεσία Επισήμων Εκδόσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων την 22/05/2009

2. Περίληψη της Διακήρυξης στάλθηκε για δημοσίευση στο «Τεύχος Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων» της Εφημερίδας της Κυβέρνησης την 22/05/2009

3. Περίληψη της Διακήρυξης στάλθηκε για δημοσίευση στον ελληνικό τύπο την 22/05/2009,

4. Περίληψη της Προκήρυξης στάλθηκε στα Επιμελητήρια (ΕΒΕΣ, ΤΕΕ) και στον ΕΟΜΜΕΧ την 22/05/2009. Καταχωρήθηκε επίσης και στο διαδίκτυο στην διεύθυνση www.kerkini.gr την 22/05/2009.

ΑΡΘΡΟ 8. ΤΡΟΠΟΣ ΛΗΨΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1. Η προθεσμία για την παραλαβή των τευχών του Διαγωνισμού λήγει έξι (6) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, ήτοι την 30/06/2009.

2. Το τεύχος της Διακήρυξης του Διαγωνισμού αποστέλλεται ταχυδρομικώς ή παραδίδεται σε εξουσιοδοτημένο πρόσωπο από τον ενδιαφερόμενο με απόδειξη παραλαβής από τα γραφεία της Αναθέτουσας Αρχής, Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ, αρμόδιος υπάλληλος κ. Ναζηρίδης Θεόδωρος (τηλ: 2327028004), μέσα σε έξι (6) εργάσιμες μέρες από την ιδιόχειρη υποβολή της αίτησης ή την ταχυδρομική ή ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης των ενδιαφερομένων στα γραφεία της. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν έχει καμία ευθύνη για τον χρόνο παράδοσης της αίτησης του ενδιαφερομένου στα γραφεία της. Η αίτηση πρέπει να περιλαμβάνει τα πλήρη στοιχεία του αιτούντος (επωνυμία, διεύθυνση, τηλέφωνο, φαξ, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, όνομα προσώπου επαφής), έτσι ώστε η Αναθέτουσα Αρχή να έχει στη διάθεση της πλήρη καταγραφή όσων παρέλαβαν τη Διακήρυξη

για την αποστολή πρόσθετων εγγράφων, μεταβολών ή διευκρινήσεων ή/και την εξακρίβωση του δικαιώματος συμμετοχής. Επισημαίνεται ότι η αποδεδειγμένη παραλαβή των εγγράφων της Διακήρυξης είναι απαραίτητη για τη συμμετοχή του ενδιαφερόμενου στο Διαγωνισμό. Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, αρκεί η παραλαβή της Διακήρυξης από οποιοδήποτε μέλος αυτής. Επίσης, επιτρέπεται η συμμετοχή εταιρείας συνδεδεμένης, κατά την έννοια του άρθρου 42ε του Κ.Ν. 2190/1920 "Περί Ανωνύμων Εταιρειών" (ΦΕΚ Α'37), με εκείνη που παρέλαβε την Διακήρυξη. Προσφορές των οποίων δεν έχει προηγηθεί παραλαβή της παρούσας μέσω της ανωτέρω αναφερόμενης διαδικασίας δεν θα αποσφραγίζονται και θα επιστρέφονται ως απαράδεκτες.

4. Οι παραλήπτες των τευχών υποχρεούνται μέσα σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την παραλαβή τους να τα ελέγξουν από άποψη πληρότητας, σύμφωνα με τον πίνακα περιεχομένων και τον συνολικό αριθμό σελίδων και εφόσον διαπιστώσουν οποιαδήποτε παράλειψη να το γνωρίσουν εγγράφως στην Αναθέτουσα αρχή και να ζητήσουν νέο πλήρες αντίγραφο εγκαίρως, ώστε να τηρηθεί από αυτούς η προθεσμία της παρ. 1 του παρόντος άρθρου. Ενστάσεις κατά της νομιμότητας του Διαγωνισμού με το αιτιολογικό της μη πληρότητας του παραληφθέντος αντιγράφου θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Μετά την κατάθεση των Προσφορών, διευκρινίσεις, τροποποιήσεις ή αποκρούσεις όρων της Διακήρυξης ή των Προσφορών δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

5. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητήσουν εγγράφως από την Αναθέτουσα Αρχή συμπληρωματικές πληροφορίες ή διευκρινίσεις για το περιεχόμενο της παρούσας Διακήρυξης μέχρι και οχτώ (8) ημέρες πριν από την εκπονή της προθεσμίας άσκησης της ένστασης του άρθρου 15 παρ 2 περ. α του ΠΔ 118/2007 και αυτές παρέχονται το αργότερο τρεις (3) ημέρες πριν από την εκπονή της ως άνω προθεσμίας. Οι αιτήσεις παροχής διευκρινίσεων θα πρέπει να απευθύνονται υπόψη κ. Ναζηρίδη Θεόδωρου (τηλ: 2327028004 , φαξ: 2327028005, Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ).

6. Κανένας Υποψήφιος σε οποιαδήποτε περίπτωση μπορεί να επικαλεσθεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής.

ΑΡΘΡΟ 9. ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1. Οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλουν την Προσφορά τους, μη εξαρτώμενη από όρο, προϋπόθεση, αίτηση ή επιφύλαξη, στην Αναθέτουσα Αρχή, Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης, Κερκίνη 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ, μέχρι την 06/07/2009, ημέρα Δευτέρα έως και ώρα 14:00. Προσφορά μπορεί να υποβληθεί και με συστημένη ταχυδρομική επιστολή ή ταχυμεταφορέα (courier) που απευθύνεται στην Αναθέτουσα Αρχή όπως ορίζεται στο άρθρο 15 της παρούσας. Όσες Προσφορές υποβληθούν κατ' αυτόν τον τρόπο θα ληφθούν υπόψη μόνο εφόσον φθάσουν στην Αναθέτουσα Αρχή μέχρι την ως άνω καταληκτική ημερομηνία και ώρα. Η ευθύνη της έγκαιρης άφιξης της Προσφοράς βαρύνει αποκλειστικά τους Προσφέροντες και δεν αναγνωρίζεται καθυστέρηση ακόμη και για ανωτέρα βία.

2. Προσφορές που θα κατατεθούν μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα ή οι οποίες, αν και ταχυδρομήθηκαν έγκαιρα έφθασαν στην Αναθέτουσα Αρχή μετά την ως άνω ημέρα και ώρα, δεν αποσφραγίζονται αλλά επιστρέφονται ως εκπρόθεσμες.

3. Η αποσφράγιση των Προσφορών θα διενεργηθεί την 07/07/2009 ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00 στα γραφεία του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης, στο Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης στην Κερκίνη σε ανοικτή συνεδρίαση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΑΡΘΡΟ 10. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

10.1. ΔΙΚΑΙΟΥΜΕΝΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

1. Δικαίωμα συμμετοχής στο Διαγωνισμό έχουν τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα ή συνεταιρισμοί, που λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) ή σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει τη Συμφωνία Δημοσίων Συμβάσεων του Παγκοσμίου Οργανισμού Εμπορίου, η οποία κυρώθηκε με το Νόμο 2513/1997, και ασχολούνται, με αντικείμενο απασχόλησης, τουλάχιστον κατά τα τελευταία τρία (3) χρόνια, στην εμπορία των ειδών όπως περιγράφονται στο άρθρο 2 της παρούσας.

2. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν και οι ενώσεις προμηθευτών ή κοινοπραξίες που υποβάλλουν κοινή προσφορά, εφόσον πληρούν τους όρους που προβλέπονται στο άρθρο 7 του Π.Δ. 118/2007. Επισημαίνεται ιδιαίτερα ότι:

- στην Προσφορά θα πρέπει να αναγράφεται ο υπεύθυνος (συντονιστής) της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, ο κοινός εκπρόσωπος, το ποσοστό συμμετοχής κάθε Μέλους της ένωσης ή κοινοπραξίας σε αυτήν και το ειδικό μέρος της Προμήθειας με το οποίο θα ασχοληθεί κάθε Μέλος στο πλαίσιο υλοποίησης της Προμήθειας,
- όλα τα Μέλη της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας θα πρέπει να καλύπτουν την απαίτηση της νόμιμης λειτουργίας τους στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος μέλος της ΕΕ ή του ΕΟΧ ή σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει τη Συμφωνία Δημοσίων Συμβάσεων του Παγκοσμίου Οργανισμού Εμπορίου,
- η απαίτηση για τουλάχιστον τριετή απασχόληση στο αντικείμενο που αναφέρεται στην παράγραφο (1) ανωτέρω θα πρέπει να καλύπτεται από ένα τουλάχιστον Μέλος της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας.

Οι ενώσεις προμηθευτών ή κοινοπραξίες δεν υποχρεούνται να περιβληθούν ορισμένη νομική μορφή για την υποβολή της Προσφοράς τους. Ωστόσο, σε περίπτωση που η Προμήθεια κατακυρωθεί σε ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται, εφόσον το θεωρήσει αναγκαίο για την ικανοποιητική εκτέλεση της Σύμβασης, να ζητήσει από την ένωση προμηθευτών ή την κοινοπραξία να περιβληθεί ορισμένη νομική μορφή και η ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, στην περίπτωση αυτή, υποχρεούται να το πράξει.

Με την υποβολή της προσφοράς κάθε Μέλος της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας ευθύνεται αλληλεγγύως και σε ολόκληρο. Σε περίπτωση ανάθεσης της Προμήθειας, σε ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι την πλήρη εκτέλεση της Σύμβασης και την οριστική παραλαβή των υπο προμήθεια ειδών.

Τυχόν υφιστάμενες μεταξύ τους συμφωνίες περί κατανομής των ευθυνών τους έχουν ισχύ μόνο στις εσωτερικές τους σχέσεις και σε καμία περίπτωση δεν δύνανται να προβληθούν έναντι της Αναθέτουσας Αρχής ως λόγος απαλλαγής του ενός μέλους από τις ευθύνες και τις υποχρεώσεις του άλλου ή των άλλων μελών για την ολοκλήρωση της Προμήθειας.

Σε περίπτωση που, εξαιτίας αδυναμίας, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά του θανάτου, της κήρυξης σε πτώχευση και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση αφερεγγυότητας, Μέλος της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις της ένωσης ή κοινοπραξίας κατά το χρόνο αξιολόγησης των προσφορών, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολόκληρης της κοινής προσφοράς με την ίδια τιμή.

Σε περίπτωση που, εξαιτίας ανικανότητας, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά του θανάτου, της κήρυξης σε πτώχευση και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση αφερεγγυότητας, Μέλος της ένωσης ή κοινοπραξίας δεν μπορεί

να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις του ως μέλους της ένωσης ή κοινοπραξίας κατά το χρόνο εκτέλεσης της Σύμβασης, τα υπόλοιπα μέλη της ένωσης ή κοινοπραξίας συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη της ολοκλήρωσης αυτής με την ίδια τιμή και τους ίδιους όρους. Στην περίπτωση αυτή, τα εναπομείναντα μέλη της ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας μπορούν να προτείνουν αντικαταστάτη με προσόντα αντίστοιχα του μέλους που αξιολογήθηκε κατά τη διάρκεια του Διαγωνισμού. Ο προτεινόμενος αντικαταστάτης, ωστόσο, πρέπει να εγκριθεί προηγουμένως από την Αναθέτουσα Αρχή.

Απαγορεύεται, επί ποινή αποκλεισμού, η συμμετοχή στο Διαγωνισμό ενός νομικού προσώπου ή ενός φυσικού προσώπου, σε περισσότερες από μία συμμετοχές (υποψήφια σχήματα διαγωνιζομένων) και με οποιαδήποτε μορφή συνεργασίας της υπεργολαβίας συμπεριλαμβανομένης.

10.2. ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Στο Διαγωνισμό δεν γίνονται δεκτοί:

- Όσοι δεν πληρούν τις προϋποθέσεις της προηγούμενης παραγράφου.
- Όσοι, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 43 του ΠΔ 60/2007 (άρθρο 45 παρ 1 της οδηγίας 18/2004/ΕΚ), εις βάρος των οποίων υπάρχει οριστική καταδικαστική απόφαση, για έναν ή περισσότερους από τους λόγους που απαριθμούνται κατωτέρω:

I. συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 της κοινής δράσης της 98/773/ΔΕΥ του Συμβουλίου.

II. δωροδοκία, όπως αυτή ορίζεται αντίστοιχα στο άρθρο 3 της πράξης του Συμβουλίου της 26ης Μαΐου 1997 και στο άρθρο 3 παράγραφος 1 της κοινής δράσης 98/742/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου.

III. απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της Σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

IV. νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 91/308/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 10ης Ιουνίου 1991, για την πρόληψη χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες.

- Όσοι έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση για κάποιο από τα αδικήματα του Αγορανομικού Κώδικα, σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας ή για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας.

- Όσοι τελούν υπό πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή πτωχευτικό συμβιβασμό ή σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση αφερεγγυότητας που προκύπτει από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη από τις εθνικές, νομοθετικές και κανονιστικές διατάξεις.

- Όσοι, εναντίον των οποίων έχει κινηθεί διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάρισης, αναγκαστικής διαχείρισης, πτωχευτικού συμβιβασμού ή οποιαδήποτε άλλη παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη από τις εθνικές, νομοθετικές και κανονιστικές διατάξεις.

- Όσοι έχουν καταδικασθεί βάσει απόφασης που έχει ισχύ δεδικασμένου, σύμφωνα με τις νομοθετικές διατάξεις της χώρας όπου εκδόθηκε η απόφαση, και η οποία διαπιστώνει αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική τους διαγωγή.

- Όσοι έχουν διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα που αποδεδειγμένως διαπιστώθηκε με οποιοδήποτε μέσο.

- Όσοι δεν έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σύμφωνα με τις νομοθετικές διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένοι.
- Όσοι δεν έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την πληρωμή των φόρων και τελών σύμφωνα με τις νομοθετικές διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένοι.
- Όσοι είναι ένοχοι σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται από την Διακήρυξη.
- Όσοι αποκλείστηκαν τελεσίδικα από κάποια Ελληνική Δημόσια Υπηρεσία ή ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ ή ΑΕ του Δημοσίου Τομέα ή που ελέγχεται ή χρηματοδοτείται από το Δημόσιο γιατί δεν εκπλήρωσαν συμβατικές υποχρεώσεις τους.
- Όσοι αποκλείστηκαν από διαγωνισμούς προμηθειών στο Ελληνικό Δημόσιο με απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης.
- Όσα φυσικά ή νομικά πρόσωπα που εδρεύουν καταστατικά ή πραγματικά εκτός Ελλάδας έχουν υποστεί αντίστοιχες με τις παραπάνω κυρώσεις σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Τυχόν αντίστοιχες κυρώσεις εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης θα εξετάζονται και θα κρίνονται από την Αναθέτουσα Αρχή κατά περίπτωση.
- Όσοι αποκλείονται για λόγους που αναφέρονται στις λοιπές διατάξεις της παρούσας.

Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, για την ολική απόρριψη αρκεί οποιαδήποτε από τις παραπάνω προϋποθέσεις αποκλεισμού να ισχύει για ένα τουλάχιστον Μέλος της ένωσης ή κοινοπραξίας.

ΑΡΘΡΟ 11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

11.1. ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Οι Προσφέροντες οφείλουν επί ποινή αποκλεισμού, μαζί με την προσφορά, να καταθέσουν Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής τους στο Διαγωνισμό, της οποίας το ποσό θα πρέπει να καλύπτει το 5% της προϋπολογισθείσας δαπάνης με Φ.Π.Α. του Τμήματος ή Υποτμήματος για το οποίο υποβάλλεται προσφορά. Συγκεκριμένα το ύψος της Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής είναι:

Για το Τμήμα 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ: Τέσσερις χιλιάδες οκτακόσια τριάντα εννέα ευρώ (4.839 €)

Για το Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υποτμήμα 2.1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4: Έξι χιλιάδες εννιακόσια πενήντα ευρώ (6.950 €)

Για το Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υποτμήμα 2.2: ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV): Πεντακόσια πενήντα ευρώ (550 €)

Για το Τμήμα 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ: Τρεις χιλιάδες τριακόσια ογδόντα επτά ευρώ (3.387 €)

Για το Τμήμα 4: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ: Τρεις χιλιάδες εννιακόσια εβδομήντα οκτώ ευρώ (3.978 €)

Η Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής πρέπει να ισχύει για δύο τουλάχιστον (2) μήνες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς.

Η Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής επιστρέφεται στον Ανάδοχο που θα ανακηρυχθεί με φροντίδα του, μετά την κατάθεση της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης, και εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την υπογραφή της Σύμβασης, ενώ στους λοιπούς Προσφέροντες, με φροντίδα τους, μέσα σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την υπογραφή της Σύμβασης με τον Ανάδοχο.

Η Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής εκδίδεται από πιστωτικά ιδρύματα ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) ή σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει τη Συμφωνία Δημοσίων Συμβάσεων του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου, η οποία κυρώθηκε με το νόμο 2513/1997 και έχουν, σύμφωνα με την νομοθεσία των κρατών αυτών, αυτό το δικαίωμα.

Εγγυήσεις που εκδίδονται σε άλλο κράτος εκτός της Ελλάδας, θα συνοδεύονται υποχρεωτικά από επίσημη μετάφρασή τους στην Ελληνική γλώσσα, (για το θέμα των επισήμων μεταφράσεων ισχύουν τα οριζόμενα στην παρ. 5.2). Σε περίπτωση που η απόδοση όρου των ξενόγλωσσων εγγυητικών επιστολών διαφέρει από την απόδοσή του στην Ελληνική, η μετάφρασή του στην Ελληνική θα υπερισχύει της ξενόγλωσσας διατύπωσης.

Στην περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξιών η εγγυητική επιστολή πρέπει να περιλαμβάνει όρο ότι αυτή καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της Ένωσης.

Σε περιπτώσεις ενώσεως προσώπων ή κοινοπραξίας, το σύνολο της εγγυητικής επιστολής ή των εγγυητικών επιστολών που θα υποβάλλουν τα Μέλη θα ισούται με το ζητούμενο από την παρούσα για κάθε περίπτωση συμμετοχής ή καλής εκτέλεσης ποσό.

Η Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής πρέπει να συνταχθεί σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος Ι. Επισημαίνεται ότι για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου υποβάλλεται χωριστή Εγγυητική Επιστολή.

11.2. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Οι συμμετέχοντες στο Διαγωνισμό υποχρεούνται επί ποινή αποκλεισμού να υποβάλλουν, μαζί με την Προσφορά τους, τα εξής :

α. Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής στο Διαγωνισμό, σύμφωνα με τα οριζόμενα από το Π.Δ. 118/2007 και την παράγραφο 11.1 της παρούσας.

β. Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, με θεώρηση γνησίου υπογραφής, στην οποία :

i. Θα αναγράφονται τα στοιχεία του Διαγωνισμού και του Τμήματος ή Υποτμήματος Προμήθειας για το οποίο υποβάλλουν την προσφορά,

ii. Θα δηλώνεται ότι, μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους:

- δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα στην περίπτωση (1) του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007,

- δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στην περίπτωση (2) του εδ. α της παρ. 2 καταστάσεις, του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007

- είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους της περίπτωσης (3) του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007

- είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο Επιμελητήριο, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην περ. (4) του εδ. α της παρ. 2 και στην περ. (3) του εδ. β της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007

- δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στην περ. (2) του εδ. γ της παρ. 2 κατάσταση του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007

iii. Θα αναλαμβάνεται η υποχρέωση για την έγκαιρη και προσηκούσα υποβολή των δικαιολογητικών των πινάκων 1 έως 8 του παρόντος άρθρου, κατά περίπτωση και σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις των άρθρων 6 και 20 του Π.Δ. 118/2007.

γ. Εφόσον οι Υποψήφιοι συμμετέχουν στο Διαγωνισμό με Εκπρόσωπό τους, υποβάλλουν μαζί με την προσφορά έγγραφο παροχής ειδικής πληρεξουσιότητας προς εκείνον που υπογράφει ή/και υποβάλλει την προσφορά ή/και είναι παρών κατά την αποσφράγιση της.

11.3 ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, κατά το άρθρο 17 της παρούσας, ο Υποψήφιος, του οποίου η προσφορά κατατάχθηκε στον σχετικό για το Τμήμα της Προμήθειας πίνακα αξιολόγησης πρώτη εντός προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης σ' αυτόν, με βεβαίωση παραλαβής ή σύμφωνα με το ν. 2672/1998 (Α' 290), οφείλει να υποβάλει, σε σφραγισμένο φάκελο, τα παρακάτω έγγραφα και δικαιολογητικά κατά περίπτωση, τα οποία αποσφραγίζονται και ελέγχονται κατά τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 19 παρ. 6 του Π.Δ. 118/2007.

11.3.1 ΠΙΝΑΚΕΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ

Πίνακας 1. Έλληνες Πολίτες

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ
Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο να πιστοποιείται αφενός η εγγραφή του Υποψηφίου σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά του ή βεβαίωση αρμόδιας αρχής με την οποία να πιστοποιείται η άσκηση του επαγγέλματός του κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού, αφετέρου, ότι εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι την επίδοση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης.
Απόσπασμα ποινικού μητρώου έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση (α) για κάποιο από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 43 του ΠΔ 60/2007, ή (β) για κάποιο από τα αδικήματα της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας.
Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό πτώχευση και δεν τελεί σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.
Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο Υποψήφιος θα δηλώνει όλους τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.
Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο Υποψήφιος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.
Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986 στην οποία ο Υποψήφιος θα δηλώνει ότι η προσφορά του για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης,, έλαβε γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

- Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις είναι του Ν. 1599/1986 και πρέπει να φέρουν θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

- Σε περίπτωση που ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, **πρέπει** επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με ένορκη βεβαίωση του Υποψηφίου ενώπιον συμβολαιογράφου ή δικαστικής ή διοικητικής αρχής, ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού της χώρας του Υποψηφίου, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον Υποψήφιο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η ένορκη αυτή βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα μετά τη σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Πίνακας 2. Αλλοδαποί Πολίτες

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ
Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής της χώρας εγκατάστασής του Υποψηφίου, από το οποίο να προκύπτει ότι ήταν εγγεγραμμένος στα μητρώα του οικείου Επιμελητηρίου ή σε ισοδύναμες επαγγελματικές οργανώσεις, κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού και εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι της επίδοσης της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης.
Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ισοδύναμο έγγραφο αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής της χώρας εγκατάστασης του Υποψηφίου, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση (α) για κάποιο από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 43 του ΠΔ 60/2007, ή (β) για κάποιο από τα αδικήματα της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας..
Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό πτώχευση και δεν τελεί σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.
Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ή ένορκη βεβαίωση ενώπιον αρμόδιας αρχής ή συμβολαιογράφου ή, αν στη χώρα του Υποψηφίου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού, στην οποία ο Υποψήφιος θα δηλώνει όλους τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.
Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή , από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.
Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986 ή ένορκη βεβαίωση ενώπιον αρμόδιας αρχής ή συμβολαιογράφου ή, αν στη χώρα του Υποψηφίου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμοδίου επαγγελματικού οργανισμού, στην οποία ο Υποψήφιος θα δηλώνει ότι η προσφορά του για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης,, έλαβε γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

- Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις είναι του Ν. 1599/1986 και πρέπει να φέρουν θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

- Σε περίπτωση που στη χώρα του Υποψηφίου ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, **πρέπει** επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με ένορκη βεβαίωση του Υποψηφίου ή, στα κράτη όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, με Υπεύθυνη Δήλωση του Υποψηφίου ενώπιον δικαστικής ή διοικητική αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού της χώρας του , στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον Υποψήφιο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η ένορκη αυτή βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα μετά τη σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Πίνακας 3. Ημεδαπά Νομικά Πρόσωπα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ
Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο να πιστοποιείται, αφενός, η εγγραφή του Υποψηφίου σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά του ή βεβαίωση αρμόδιας αρχής με την οποία να

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

πιστοποιείται η άσκηση του επαγγέλματός του κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού, αφετέρου, ότι εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι της επίδοσης της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης.

Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή άλλο ισοδύναμο έγγραφο αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι: (α) ομόρρυθμοι εταίροι και διαχειριστές Ο.Ε. και Ε.Ε., (β) διαχειριστές Ε.Π.Ε., (γ) Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Α.Ε. και (δ) οι νόμιμοι εκπρόσωποι κάθε άλλου νομικού προσώπου δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση (α) για κάποιο από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 43 του ΠΔ 60/2007, ή (β) για κάποιο από τα αδικήματα της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό πτώχευση και δεν τελεί σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό κοινή εκκαθάριση του κ.ν. 2190/1920, όπως εκάστοτε ισχύει, ή ειδική εκκαθάριση του ν. 1892/1990 (Α' 101), όπως ισχύει, ή άλλες ανάλογες καταστάσεις και ότι δεν τελεί υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή ειδικής εκκαθάρισης των ανωτέρω νομοθετημάτων. Τα εν λόγω πιστοποιητικά εκδίδονται σύμφωνα με το άρθρο 6 παρ. 2 εδ. γ' περ. (4) του ΠΔ 118/2007.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου θα δηλώνει όλους τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους ο Υποψήφιος οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.

Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο Υποψήφιος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986 στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου θα δηλώνει ότι η προσφορά του Υποψηφίου για κάθε Τμήμα ή Υπομήμα της συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης και ότι ο Υποψήφιος έλαβε γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

Όλα τα έγγραφα από τα οποία προκύπτει η σύσταση και η εκπροσώπηση του Υποψηφίου, και η τήρηση των προβλεπόμενων στον νόμο διατυπώσεων δημοσιότητας για τη σύσταση του Υποψηφίου, την τροποποίηση του καταστατικού του και τον διορισμό των εκπροσώπων του.

- Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις είναι του Ν. 1599/1986 και πρέπει να φέρουν θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

- Σε περίπτωση που ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, **πρέπει** επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με ένορκη βεβαίωση του νομίμου εκπροσώπου του Υποψηφίου ενώπιον συμβολαιογράφου ή ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον Υποψήφιο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η ένορκη αυτή βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα μετά τη σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Πίνακας 4. Συνεταιρισμοί

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή άλλο ισοδύναμο έγγραφο αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση (α) για κάποιο από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 43 του ΠΔ 60/2007, ή (β) για κάποιο από τα αδικήματα της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό πτώχευση και δεν τελεί σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση και δεν τελεί υπό διαδικασία θέσης σε αναγκαστική διαχείριση. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο Υποψήφιος θα δηλώνει όλους τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.

Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο Υποψήφιος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

Βεβαίωση της αρμόδιας αρχής, ότι ο Υποψήφιος λειτουργεί και εκπροσωπείται νόμιμα.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986 στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου θα δηλώνει ότι η προσφορά του Υποψηφίου για κάθε Τμήμα ή Υπομήμα της συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης, και ότι ο Υποψήφιος έλαβε γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

- Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις είναι του Ν. 1599/1986 και πρέπει να φέρουν θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

- Σε περίπτωση που ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, **πρέπει** επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με ένορκη βεβαίωση του νομίμου εκπροσώπου του Υποψηφίου ενώπιον συμβολαιογράφου ή ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον Υποψήφιο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η ένορκη αυτή βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα μετά τη σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Πίνακας 5. Αλλοδαπά Νομικά Πρόσωπα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής της χώρας προέλευσης του Υποψηφίου, με το οποίο να πιστοποιείται αφενός η εγγραφή του Υποψηφίου στο οικείο Επιμελητήριο και το ειδικό επάγγελμά του ή βεβαίωση αρμόδιας αρχής με την οποία να πιστοποιείται η άσκηση του επαγγέλματός του κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού, αφετέρου, ότι εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι της επίδοσης της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης.

Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή άλλο ισοδύναμο έγγραφο της αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής, της χώρας προέλευσης του Υποψηφίου, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση (α) για κάποιο από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 43 του ΠΔ 60/2007, ή (β) για κάποιο από τα αδικήματα της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεωκοπίας.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής της χώρας προέλευσης του Υποψηφίου, έκδοσης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό πτώχευση και δεν τελεί σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης.

Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής της χώρας προέλευσης του Υποψηφίου, έκδοσης τελευταίου εξαμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο Υποψήφιος δεν τελεί υπό κοινή εκκαθάριση του κ.ν. 2190/1920, όπως εκάστοτε ισχύει, ή ειδική εκκαθάριση του ν. 1892/1990 (Α' 101), όπως ισχύει, ή άλλες ανάλογες καταστάσεις και ότι δεν τελεί υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή ειδικής εκκαθάρισης των ανωτέρω νομοθετημάτων ή άλλες ανάλογες καταστάσεις.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ή ένορκη βεβαίωση ενώπιον αρμόδιας αρχής ή συμβολαιογράφου ή, αν στη χώρα του Υποψηφίου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού, στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου θα δηλώνει όλους τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.

Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή της χώρας προέλευσης του Υποψηφίου, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο Υποψήφιος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του.

Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ή ένορκη βεβαίωση ενώπιον αρμόδιας αρχής ή συμβολαιογράφου ή, αν στη χώρα του Υποψηφίου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού, στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του Υποψηφίου θα δηλώνει ότι η προσφορά του Υποψηφίου για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα της συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης, και ότι ο Υποψήφιος έλαβε γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

Όλα τα έγγραφα από τα οποία να προκύπτει η σύσταση και εκπροσώπηση του Υποψηφίου και η τήρηση των προβλεπόμενων στο νόμο διατυπώσεων δημοσιότητας για τη σύσταση του Υποψηφίου, την τροποποίηση του καταστατικού του και τον διορισμό των εκπροσώπων του.

- Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις είναι του Ν. 1599/1986 και πρέπει να φέρουν θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

- Σε περίπτωση που στη χώρα του Υποψηφίου ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, **πρέπει** επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με ένορκη βεβαίωση του νομίμου εκπροσώπου του Υποψηφίου Αναδόχου ή, στα κράτη όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, με υπεύθυνη δήλωση του νομίμου εκπροσώπου του Υποψηφίου ενώπιον δικαστικής ή διοικητική αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού της χώρας του Υποψηφίου, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον Υποψήφιο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η ένορκη αυτή βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα μετά τη σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Πίνακας 6. Ενώσεις Προμηθευτών / Κοινοπραξίες

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

Για κάθε Μέλος της Ένωσης / Κοινοπραξίας πρέπει να κατατεθούν **όλα τα Δικαιολογητικά**, ανάλογα με την περίπτωση (ημεδαπό/ αλλοδαπό φυσικό πρόσωπο, ημεδαπό/ αλλοδαπό νομικό πρόσωπο, συνεταιρισμός).

Συμφωνητικό μεταξύ των Μελών της Ένωσης / Κοινοπραξίας όπου:

- να αναγράφεται και να οριοθετείται με σαφήνεια το ποσοστό συμμετοχής κάθε Μέλους της Ένωσης / Κοινοπραξίας στην Ένωση / Κοινοπραξία και το ειδικό μέρος της Προμήθειας, το οποίο αυτό θα αναλάβει στα πλαίσια υλοποίησης της Προμήθειας στο σύνολο της Προσφοράς,

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ

- να δηλώνεται ένα Μέλος ως υπεύθυνο για το συντονισμό και τη διοίκηση όλων των Μελών της Ένωσης / Κοινοπραξίας (leader),

- να ορίζεται κοινός Εκπρόσωπος της Ένωσης / Κοινοπραξίας και των Μελών της για τη συμμετοχή της στο Διαγωνισμό και την εκπροσώπηση της Ένωσης / Κοινοπραξίας και των Μελών της έναντι της Αναθέτουσας Αρχής.

Πράξη του αρμόδιου οργάνου κάθε μέλους της Ένωσης / Κοινοπραξίας από το οποίο να προκύπτει η έγκριση του για τη συμμετοχή του Μέλους:

- στην Ένωση/Κοινοπραξία και
- στο Διαγωνισμό
- τον ορισμό κοινού Εκπροσώπου

Συμβολαιογραφική πράξη ορισμού του κοινού Εκπροσώπου της Ένωσης/Κοινοπραξίας με την οποία να εξουσιοδοτείται να υπογράψει για λογαριασμό των Μελών της Ένωσης/Κοινοπραξίας τα έγγραφα και δικαιολογητικά ή/και να υποβάλλει την Προσφορά ή/και να παρίσταται κατά την αποσφράγιση της και σε όλα τα στάδια του Διαγωνισμού ή και να παραλαμβάνει όλα τα έγγραφα που κατά την διάρκεια του Διαγωνισμού απευθύνονται από την Αναθέτουσα Αρχή στην Ένωση/κοινοπραξία.

Πρόσθετα, οι Υποψήφιοι πρέπει να υποβάλλουν , επί ποινή αποκλεισμού, τα εξής:

- Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 με θεώρηση γνησίου της υπογραφής, στην οποία θα δηλώνει ο Υποψήφιος ότι παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσης για οποιαδήποτε Απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, ιδίως της αναβολής ή ακύρωσης του Διαγωνισμού ή της υπαναχώρησης της Αναθέτουσας Αρχής ή της κρίσης της Επιτροπής Αξιολόγησης, όπως και για κάθε λόγο δημοσίου συμφέροντος.
- Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 με θεώρηση γνησίου της υπογραφής, στην οποία θα δηλώνει ο Υποψήφιος ότι όλα τα μέρη του εξοπλισμού που προσφέρει είναι καινούργια και αμεταχείριστα.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

ΑΡΘΡΟ 12. ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους Υποψήφιους για τέσσερις (4) μήνες από την επομένη ημέρα της καταληκτικής ημερομηνίας παραλαβής των προσφορών από την Αναθέτουσα Αρχή, ήτοι μέχρι την 7/11/2009. Προσφορά που ορίζει μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Η ισχύς των προσφορών είναι δυνατό να παραταθεί εγγράφως, εφ' όσον ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή πριν από τη λήξη της και κατ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με το ανωτέρω οριζόμενο, σύμφωνα με το άρθρο 13 του Π.Δ. 118/2007.

Αν προκύψει ανάγκη παράτασης της ισχύος των προσφορών, η Αναθέτουσα Αρχή θα απευθύνει σχετικό αίτημα προς τους Προσφέροντες, το αργότερο πέντε (5) ημέρες πριν από τη λήξη ισχύος των προσφορών τους. Οι Προσφέροντες οφείλουν να απαντήσουν εγγράφως μέσα σε τρεις (3) εργάσιμες ημέρες και σε περίπτωση που αποδέχονται την αιτούμενη παράταση, να ανανεώσουν και τις Εγγυητικές Επιστολές Συμμετοχής τους, αν αυτές δεν ισχύουν και για τυχόν παρατάσεις. Όσοι από τους Υποψηφίους δεν απαντήσουν εντός της παραπάνω προθεσμίας ή απαντήσουν αρνητικά, αυτομάτως αποκλείονται από τα επόμενα στάδια του Διαγωνισμού.

Σε περίπτωση κατάργησης του εξοπλισμού, ο οποίος περιλαμβάνεται στην προσφορά και αντικατάστασης αυτού με άλλον τεχνολογικά ανώτερο, ο Ανάδοχος δεσμεύεται, ότι για όλη τη διάρκεια της Σύμβασης θα

προμηθεύει εξοπλισμό του ίδιου κατασκευαστή, αντίστοιχων ή ανώτερων προδιαγραφών με ανώτατη τιμή αυτή της προσφοράς.

Σε περίπτωση που η Κατακύρωση του Διαγωνισμού ανακοινωθεί μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς ή μετά τη λήξη τυχόν παράτασής της, η Κατακύρωση δεσμεύει τον υποψήφιο Ανάδοχο μόνο εφ' όσον αυτός την αποδεχτεί.

ΑΡΘΡΟ 13. ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ –ΑΝΤΙΠΡΟΣΦΟΡΕΣ

Στο Διαγωνισμό δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές για το σύνολο ή μέρος των προκηρυσσόμενων με την παρούσα Τμημάτων ή Υποτμημάτων. Σε περίπτωση υποβολής τους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Αντιπροσφορά ή τροποποίηση της Προσφοράς ή Προσφορά που, κατά τη κρίση της αρμόδιας Επιτροπής Αξιολόγησης εξομοιώνεται με αντιπροσφορά, δεν λαμβάνεται υπόψη.

ΑΡΘΡΟ 14. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Ο Υποψήφιος δύναται να καταθέσει Προσφορά για ένα ή περισσότερα Τμήματα ή Υποτμήματα του Έργου. Δεν γίνονται αποδεκτές Προσφορές για μέρος Τμήματος ή Υποτμήματος του προκηρυσσόμενου Έργου

ΑΡΘΡΟ 15. ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η Προσφορά για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου κατατίθεται σε χωριστό φάκελο μέσα στον ενιαίο φάκελο, όπως ορίζεται στο άρθρο αυτό πιο κάτω.

Οι Υποψήφιοι υποβάλλουν την Προσφορά τους είτε καταθέτοντας την αυτοπροσώπως είτε με ειδικά προς τούτο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό τους είτε αποστέλλοντας την ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή ή με ταχυμεταφορέα (courier) στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής. Κατά τα λοιπά ισχύουν όσα ορίζονται στο άρθρο 9 της παρούσας Διακήρυξης.

Η Αναθέτουσα Αρχή ουδεμία ευθύνη φέρει για τη μη εμπρόθεσμη παράδοση σ' αυτή της προσφοράς ή για το περιεχόμενο των φακέλων που τη συνοδεύουν.

Οι Προσφορές συντάσσονται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Διακήρυξης και υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα.

Η Προσφορά κάθε Υποψηφίου κατατίθεται μέσα σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο, που περιλαμβάνει όσα καθορίζονται στην παρούσα Διακήρυξη.

Ο ενιαίος σφραγισμένος φάκελος πρέπει να φέρει την ένδειξη:

ΟΝΟΜΑ/ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ:

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV), ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, και ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ»

ΤΜΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΤΜΗΜΑΤΑ:

Τμήμα 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υπομνήμα 2.1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4

Υπομνήμα 2.2: ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Τμήμα 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Τμήμα 4: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Στο πλαίσιο του έργου:

«Διαχείριση και Λειτουργία Προστατευόμενης Περιοχής Λίμνης Κερκίνης»

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ: 6/7/2009

Σε περίπτωση Ένωσης Προμηθευτών/ Κοινοπραξίας πρέπει να αναγράφονται τα πλήρη στοιχεία όλων των μελών της.

Ο ενιαίος σφραγισμένος φάκελος περιέχει τρεις επιμέρους ανεξάρτητους σφραγισμένους φακέλους, ήτοι:

Α. «Φάκελος Δικαιολογητικών Συμμετοχής», ο οποίος περιέχει τα έγγραφα και δικαιολογητικά που ορίζονται στα άρθρα 11.2 και 11.3 της παρούσας Διακήρυξης.

Β. «Φάκελος Τεχνικής Προσφοράς» για κάθε Τμήμα ή Υπομνήμα του Έργου, ο οποίος περιέχει τα στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς του Υποψήφιου για το αντίστοιχο Τμήμα ή Υπομνήμα της Προσφοράς, όπως αυτά ορίζονται στο άρθρο 16.2 της παρούσας Διακήρυξης.

Γ. «Φάκελος Οικονομικής Προσφοράς» για κάθε Τμήμα ή Υπομνήμα του Έργου, ο οποίος περιέχει τα στοιχεία της Οικονομικής Προσφοράς του Υποψήφιου για το αντίστοιχο Τμήμα ή Υπομνήμα της Προσφοράς, όπως αυτά ορίζονται στο άρθρο 16.3. της παρούσας Διακήρυξης

Οι ανωτέρω Φάκελοι θα υποβληθούν ως εξής:

Δικαιολογητικά συμμετοχής

- ένας (1) υποφάκελος που θα περιέχει τα πρωτότυπα δικαιολογητικά,. Σε κάθε δικαιολογητικό θα αναγράφεται η λέξη «ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ»

- ένας (1) υποφάκελος που θα περιέχει μία σειρά αντίγραφα των πρωτοτύπων,

που θα περιλαμβάνονται στο σφραγισμένο φάκελο «Δικαιολογητικά Συμμετοχής».

Τεχνική Προσφορά

- ένας (1) υποφάκελος για κάθε Τμήμα ή Υπομνήμα του Έργου που θα περιέχει το πρωτότυπο της Τεχνικής Προσφοράς για κάθε Τμήμα ή Υπομνήμα ο καθένας. Σε κάθε σελίδα του θα αναγράφεται η λέξη «ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ» και θα έχει την υπογραφή του Υποψηφίου, αν είναι φυσικό πρόσωπο, ή του νομίμου εκπροσώπου του, αν είναι νομικό πρόσωπο, ή του κοινού Εκπροσώπου, αν είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία.

- ένας (1) υποφάκελος που θα περιέχει μία σειρά αντίγραφα της πρωτότυπης Τεχνικής Προσφοράς για κάθε Τμήμα ή Υπομνήμα του Έργου.

που θα περιλαμβάνονται στο σφραγισμένο φάκελο «Φάκελος Τεχνικής Προσφοράς».

Οικονομική Προσφορά

- ένας (1) υποφάκελος για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου που θα περιέχει το πρωτότυπο της Οικονομικής Προσφοράς για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου ο καθένας. Σε κάθε σελίδα της θα αναγράφεται η λέξη «ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ» και θα έχει την υπογραφή του Υποψηφίου, αν είναι φυσικό πρόσωπο, ή του νομίμου εκπροσώπου του, αν είναι νομικό πρόσωπο, ή του κοινού Εκπροσώπου, αν είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία.

- ένας (1) υποφάκελος για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου που θα περιέχει μία σειρά αντίγραφα της πρωτότυπης Οικονομικής Προσφοράς για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου

που θα περιλαμβάνονται στο σφραγισμένο φάκελο «Φάκελος Οικονομικής Προσφοράς».

Όλοι οι επί μέρους φάκελοι και υποφάκελοι θα είναι σφραγισμένοι και θα αναγράφουν την επωνυμία και διεύθυνση, αριθμό τηλεφώνου, φαξ και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του υποψήφιου, φέρουν τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου και επιπλέον τον πλήρη τίτλο κάθε Τμήματος ή Υποτμήματος, σε περίπτωση Προσφοράς για περισσότερα Τμήματα ή Υποτμήματα.

1. Οι Προσφορές θα υποβληθούν στην ελληνική γλώσσα, με εξαίρεση τα συνημμένα στην τεχνική προσφορά έντυπα, σχέδια και λοιπά τεχνικά στοιχεία που μπορεί να είναι στην αγγλική γλώσσα.

2. Το περιεχόμενο του ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ είναι επικρατέστερο από τα άλλα αντίτυπα, σε περίπτωση ασυμφωνίας αυτών με το πρωτότυπο.

3. Οι προσφορές πρέπει να συνταχθούν με τον τρόπο, την τάξη, την αρίθμηση και τα χαρακτηριστικά που καθορίζονται στη Διακήρυξη. Τα περιεχόμενα σε κάθε υποφάκελο έγγραφα αριθμούνται κατά συνεχή σειρά αύξοντος αριθμού και μονογράφονται σε κάθε σελίδα από τον Υποψήφιο/νόμιμο ή κοινό εκπρόσωπο.

4. Ο Υποψήφιος πρέπει να συμπληρώσει και τους σχετικούς πίνακες συμμόρφωσης, σύμφωνα με τις κατά περίπτωση οδηγίες.

5. Οι προσφορές πρέπει να μην είναι ιδιόγραφες και δεν πρέπει να φέρουν ξυσίματα, σβησίματα, διαγραφές, προσθήκες κλπ. Οποιαδήποτε διόρθωση στην προσφορά, πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον Υποψήφιο.

6. Σε περίπτωση που στο περιεχόμενο των προσφορών χρησιμοποιούνται συντομογραφίες για τη δήλωση τεχνικών ή άλλων εννοιών, είναι υποχρεωτικό για τους Υποψήφιους να αναφέρουν σε ιδιαίτερο συνοδευτικό πίνακα τις συντομογραφίες αυτές με την εξήγηση της έννοιας τους.

7. Η συμμετοχή στον Διαγωνισμό συνεπάγεται αυτόματα και την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή όλων των όρων της παρούσας Διακήρυξης.

8. Η Αναθέτουσα Αρχή θα διαφυλάξει το απόρρητο των προσφορών εν αναμονή της αξιολόγησής τους.

ΑΡΘΡΟ 16. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΥΠΟΦΑΚΕΛΩΝ

16.1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Ο ΦΑΚΕΛΟΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ περιέχει τα στοιχεία και δικαιολογητικά συμμετοχής που ορίζονται στο άρθρο 11 της παρούσας Διακήρυξης.

16.2. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου, ο ΦΑΚΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ που θα υποβάλει ο Υποψήφιος πρέπει να περιέχει τα παρακάτω:

Πίνακας 7. Περιεχόμενα τεχνικής προσφοράς

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΣΧΕΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ
1	Εξοπλισμός-Τεχνική υποστήριξη	
1.1	Περιγραφή προτεινόμενου εξοπλισμού	ΜΕΡΟΣ Β΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1.2	Ποιότητα και όροι παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης και συντήρησης	ΜΕΡΟΣ Β΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
2	Πίνακες Συμμόρφωσης	ΜΕΡΟΣ Γ΄ ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ
3	Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς χωρίς τιμές	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI. ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Υπενθυμίζεται ότι η αναφορά τιμών στην Τεχνική Προσφορά οδηγεί σε αποκλεισμό του Υποψηφίου.

Επίσης ο ΦΑΚΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ πρέπει να περιέχει:

- τεκμηριωτικό υλικό για τον εξοπλισμό κάθε προσφερομένου είδους (εγχειρίδια, τεχνικά φυλλάδια, κλπ)
- οποιοδήποτε επιπλέον στοιχείο τεκμηριώνει πληρέστερα την Προσφορά του Υποψηφίου και απαντά στις επιμέρους απαιτήσεις που τίθενται στην παρούσα Διακήρυξη, αλλά και στα αντίστοιχα κριτήρια αξιολόγησης.

1. Εξοπλισμός-Τεχνική υποστήριξη

Στο μέρος που αφορά τον εξοπλισμό, για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα, θα πρέπει να περιγράφεται αναλυτικά και με σαφήνεια ο προτεινόμενος εξοπλισμός σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΜΕΡΟΣ Β΄ και Γ΄ της παρούσας. Η περιγραφή θα πρέπει να αναφέρεται τόσο στα τεχνικά χαρακτηριστικά, τεκμηριωμένα μέσα από τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστή, όσο και στον τρόπο σύνδεσης και λειτουργίας των συστημάτων. Για τον προτεινόμενο εξοπλισμό θα ληφθούν υπόψη, κατά την αξιολόγηση, εφόσον συμπεριληφθούν στην τεχνική προσφορά, πιστοποιητικά εκδιδόμενα από επίσημα ινστιτούτα ή επίσημες υπηρεσίες ποιοτικού ελέγχου (π.χ. ISO, CCITT, ΕΛΟΤ κλπ), αναγνωρισμένης αρμοδιότητας, με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα του προσφερόμενου υλικού και η συμμόρφωση με τα τεχνικά και ποιοτικά standards τα οποία ισχυρίζεται ότι πληροί.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης θα βασίσει την αξιολόγηση της μόνο σε τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στα τεχνικά φυλλάδια. Η τεχνική αρτιότητα των φυλλαδίων θα αποτελέσει στοιχείο αξιολόγησης ως ένδειξη της τεχνικής υποστήριξης που μπορεί να προσφέρουν οι Υποψήφιοι.

Σε ό,τι αφορά την τεχνική υποστήριξη, για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα, η προσφορά θα πρέπει να καλύπτει αναλυτικά τα παρακάτω θέματα σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΜΕΡΟΣ Β΄ και Γ΄ της παρούσας Διακήρυξης με τίτλο Ποιότητα και όροι προμήθειας και παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης και συντήρησης (Αναλυτικό Χρονοδιάγραμμα, Ύπαρξη και παροχή ανταλλακτικών και οργανωμένο service – δίκτυο αντιπροσώπων, Εγγύηση Καλής Λειτουργίας, χρόνος απόκρισης για την επίλυση βλαβών ή προβλημάτων λειτουργίας και συντήρησης).

Η προσφορά θα πρέπει να αναφέρει την εξυπηρέτηση μετά τη πώληση και την τεχνική υποστήριξη που μπορεί να προσφέρει ο Υποψήφιος. Πρέπει να τεκμηριώνει τη δυνατότητα που έχει αυτός να παράσχει τη συγκεκριμένη υπηρεσία σήμερα και για όλη τη διάρκεια εγγύησης καλής λειτουργίας από την προμήθεια των ειδών (ημερομηνία οριστικής παραλαβής). Σε περίπτωση που ο Υποψήφιος προτίθεται να αναθέσει υπεργολαβικά σε τρίτους την υλοποίηση μέρους του Τμήματος ή Υποτμήματος που θα αναλάβει, τότε θα

πρέπει να τεκμηριώνει τα παραπάνω και για τους υπεργολάβους που θα χρησιμοποιήσει και να προσκομίσει τις σχετικές δηλώσεις συνεργασίας.

Πέραν των παραπάνω, στην Τεχνική Προσφορά, πρέπει να αναγράφονται επί ποινή αποκλεισμού τα εξής:

- Εφόσον ο Υποψήφιος κατασκευάζει ο ίδιος το τελικό προϊόν, πρέπει να δηλώσει την επιχειρηματική μονάδα, στην οποία θα κατασκευαστεί το προσφερόμενο προϊόν, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής της. Προσφορά στην οποία δεν θα υπάρχει η ανωτέρω δήλωση θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη, σύμφωνα με το άρθρο 18 του ΠΔ 118/2007.
- Σε περίπτωση που ο Υποψήφιος δεν κατασκευάζει ο ίδιος το τελικό προϊόν σε δική του επιχειρηματική μονάδα, πρέπει να δηλώσει την επιχειρηματική μονάδα, στην οποία θα κατασκευαστεί το προσφερόμενο προϊόν, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής της. Ακόμη, πρέπει να υποβληθεί υπεύθυνη δήλωση προς την Αναθέτουσα Αρχή, ότι η κατασκευή του τελικού προϊόντος θα γίνει από την επιχείρηση, στην οποία ανήκει ή η οποία εκμεταλλεύεται ολικά ή μερικά τη μονάδα κατασκευής του τελικού προϊόντος και ότι ο νόμιμος εκπρόσωπος της επιχείρησης αυτής έχει αποδεχθεί έναντι του Υποψηφίου την εκτέλεση της συγκεκριμένης προμήθειας, σε περίπτωση κατακύρωσης στον προμηθευτή, υπέρ του οποίου έγινε η αποδοχή. Προσφορά στην οποία δεν θα υπάρχουν οι ανωτέρω δηλώσεις θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη, σύμφωνα με το άρθρο 18 του ΠΔ 118/2007.
- Εάν διαπιστώσει η Αναθέτουσα Αρχή ανυπαρξία της επιχειρηματικής μονάδας που δηλώθηκε με την προσφορά κατά την ημερομηνία διενέργειας του Διαγωνισμού, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Κατά τα λοιπά εφαρμόζεται η παράγραφος 4 εδ. β' του άρθρου 18 του ΠΔ 118/2007.
- Εάν στην επιχειρηματική μονάδα που δηλώνεται στην προσφορά για την κατασκευή του τελικού προϊόντος έχει επιβληθεί ποινή αποκλεισμού από τους Διαγωνισμούς των φορέων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 2286/1995 και η ποινή αυτή ισχύει κατά την ημερομηνία διενέργειας του Διαγωνισμού, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
- Πριν και μετά τη σύναψη της Σύμβασης μεταξύ Αναδόχου και Αναθέτουσας Αρχής δεν επιτρέπεται η αλλαγή της επιχειρηματικής μονάδας που δηλώθηκε με την προσφορά και με βάση την οποία έγινε η κατακύρωση. Κατ' εξαίρεση, πριν τη σύναψη της Σύμβασης μπορεί να εγκριθεί η ανωτέρω αλλαγή μόνο λόγω ανωτέρας βίας ή διακοπής λειτουργίας του δηλωθέντος εργοστασίου για οποιονδήποτε λόγο ενώ, μετά τη σύναψη της Σύμβασης μπορεί να εγκριθεί η ανωτέρω αλλαγή, μετά από αιτιολογημένο αίτημα του Αναδόχου, σε αμφότερες τις περιπτώσεις πάντοτε μετά από σχετική απόφαση του αρμοδίου οργάνου της Αναθέτουσας Αρχής.

Σε περίπτωση υποβολής Προσφοράς από ένωση προμηθευτών / κοινοπραξία, θα πρέπει να παρουσιάζεται ο τρόπος συνεργασίας των Μελών μεταξύ τους κατά την υλοποίηση του Έργου.

2. Πίνακες Συμμόρφωσης (ΜΕΡΟΣ Γ' της παρούσας)

Για τη συμπλήρωση των πινάκων συμμόρφωσης, ο Υποψήφιος θα πρέπει να έχει υπό όψη του τα παρακάτω:

- Στη Στήλη «ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.
- Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ», που σημαίνει ότι η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον Υποψήφιο ή ένας αριθμός που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί συμμόρφωση, η προδιαγραφή ή το αριθμητικό μέγεθος αυτής, ανάλογα με την περίπτωση, θεωρούνται ως απαράβατοι όροι σύμφωνα με την παρούσα Διακήρυξη. Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως απαράβατους όρους απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Αν η στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» δεν έχει συμπληρωθεί με τη λέξη «ΝΑΙ» ή με κάποιον αριθμό, τότε η προδιαγραφή δεν είναι απαράβατος όρος. Προσφορές που δεν καλύπτουν τους μη απαράβατους όρους ή αποκλίνουν από αυτούς δεν απορρίπτονται, αλλά αξιολογούνται.
- Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του Υποψηφίου που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά. Απλή κατάφαση ή επεξήγηση δεν αποτελεί απόδειξη πλήρωσης της προδιαγραφής και η Επιτροπή Αξιολόγησης έχει την υποχρέωση ελέγχου και επιβεβαίωσης της πλήρωσης της απαίτησης.

- Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς το οποίο θα περιλαμβάνει τεχνικά φυλλάδια κατασκευαστών ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των υπηρεσιών, του εξοπλισμού ή του τρόπου διασύνδεσης και λειτουργίας ή αναφορές μεθοδολογίας εγκατάστασης και υποστήριξης κλπ., που κατά την κρίση του Υποψηφίου τεκμηριώνουν τα στοιχεία των Πινάκων Συμμόρφωσης. Στην αρχή του Παραρτήματος καταγράφεται αναλυτικός πίνακας των περιεχομένων του. Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. τεχνικό φυλλάδιο ή ΤΦ 5, Σελ. 12, §4 ή Σχήμα 7 κ.λ.π.). Αντίστοιχα, στο τεχνικό φυλλάδιο (αν υποβάλλεται σε έντυπη μορφή) ή στην αναφορά, θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του Πίνακα Συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Προδ. 913).

Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία των ΠΙΝΑΚΩΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται. Σε περίπτωση που δεν έχει απαντηθεί οποιοσδήποτε όρος των Πινάκων Συμμόρφωσης, τότε η απάντηση θεωρείται αρνητική, ακόμα και αν η θετική της απάντηση θεωρείται φυσικό επακόλουθο των απαντήσεων που έχουν δοθεί σε άλλους όρους.

3. Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς χωρίς τιμές

Θα υποβληθεί αναλυτική οικονομική προσφορά, και θα αξιολογηθεί εάν ανταποκρίνεται στην τεχνική προσφορά. Για τον παραπάνω λόγο, καθώς και για την εξυπηρέτηση του έργου της αξιολόγησης, οι προσφέροντες υποχρεούνται επί ποινή αποκλεισμού να περιλάβουν στην Τεχνική τους Προσφορά ακριβές αντίγραφο όλων των πινάκων Οικονομικής Προσφοράς (πλην του ανακεφαλαιωτικού), χωρίς τιμές.

Τα περιεχόμενα του φακέλου της Τεχνικής Προσφοράς εξετάζονται από την Επιτροπή Αξιολόγησης κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των Τεχνικών Προσφορών.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης, κατά τη διάρκεια της διαδικασίας τεχνικής αξιολόγησης των προσφορών (Άρθρο 19) μπορεί να καλέσει τους Υποψήφιους να παράσχουν σχετικές διευκρινήσεις ή και να επιδείξουν το προσφερόμενο ή τα προσφερόμενα Τμήματα της Προμήθειας ή και να επισκεφθούν τους προτεινόμενους χώρους τεχνικής υποστήριξης και εξυπηρέτησης και οι Υποψήφιοι υποχρεούνται, στην περίπτωση αυτή, να παράσχουν αυτές ή να δεχθούν την επίσκεψη της Επιτροπής Αξιολόγησης μέσα σε τρεις (3) εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία που θα τους ζητηθούν αυτά.

16.3. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου ο ΦΑΚΕΛΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, τον οποίο θα υποβάλει ο Υποψήφιος πρέπει να περιέχει συμπληρωμένους τους Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς (Παράρτημα V. Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς), όπου πρέπει να αναφέρονται, για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα:

- το συνολικό ποσό της προσφοράς για το Τμήμα ή Υποτμήμα (ολογράφως και αριθμητικώς).

Σε περίπτωση διαφωνίας μεταξύ του ποσού ολογράφως και του αυτού αριθμητικώς, θεωρείται ότι προσφέρεται το αναφερθέν ολογράφως ποσό. Σε περίπτωση υποβολής της Οικονομικής Προσφοράς κατά οποιονδήποτε άλλο τρόπο συνεπάγεται την απόρριψή της.

Οι τιμές θα πρέπει να δίνονται σε ΕΥΡΩ. Στις τιμές θα περιλαμβάνεται και κάθε άλλο ποσό που είναι δυνατό να τις επιβαρύνει, συμπεριλαμβανομένων των υπέρ τρίτων χρεώσεων. Οι τιμές σε ΕΥΡΩ όλων των ειδών θα αφορούν στην παράδοση τους ελευθέρων στους χώρους που θα υποδειχθούν από την Αναθέτουσα Αρχή. Οι τιμές θα δίνονται, χωρίς Φ.Π.Α., θα αναγράφεται δε το ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις %, στο οποίο υπάγεται το υπό προμήθεια είδος. Σε περίπτωση που αναγράφεται εσφαλμένος Φ.Π.Α., αυτός θα διορθώνεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Προϊόντα ή υπηρεσίες που προσφέρονται δωρεάν θα αναγράφονται στους Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς με την ένδειξη «ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ» στη στήλη τιμών. Σε κάθε περίπτωση, όμως, που έχει παραλειφθεί η αναγραφή τιμής ενώ αναφέρονται τα προϊόντα / υπηρεσίες, ακόμα και αν δεν υπάρχει η ένδειξη «ΧΩΡΙΣ

ΚΟΣΤΟΣ», θεωρείται ότι τα προϊόντα ή οι υπηρεσίες έχουν προσφερθεί δωρεάν. Στις αναφερόμενες τιμές των ειδών θα περιλαμβάνονται όλα τα επιμέρους κόστη (Δασμοί, ασφάλιστρα κλπ.). Οι Υποψήφιοι υποχρεούνται να ακολουθήσουν τους ίδιους κωδικούς και τις περιγραφές προϊόντων στην Προσφορά τους και ο Ανάδοχος στην εκτέλεση της Σύμβασης, στη διακίνηση των ειδών και στην τιμολόγησή τους.

Το κόστος της συντήρησης και κυρίως οι παρεχόμενες υπηρεσίες μετά τη λήξη της περιόδου καλής λειτουργίας δεν περιλαμβάνονται στον προϋπολογισμό της Προμήθειας, θα πρέπει όμως να δοθεί το αντίστοιχο κόστος για κάθε έτος ξεχωριστά στην Οικονομική Προσφορά του Υποψήφιου. Το ετήσιο κόστος συντήρησης δεν δύναται να υπερβαίνει το 12% του κόστους των προσφερόμενων ειδών και των υπηρεσιών εγκατάστασης και παραμετροποίησης, όπως αναφέρεται στους πίνακες Οικονομικής Προσφοράς. Σε αντίθετη περίπτωση η προσφορά θα απορρίπτεται. Το κόστος συντήρησης θα αναπροσαρμόζεται βάσει του εκάστοτε ισχύοντος Γενικού Δείκτη Τιμών Καταναλωτή (Γ.Δ.Τ.Κ.) και σε κάθε περίπτωση, η αναπροσαρμογή δεν θα ξεπερνά το 4,0% ετησίως. Για τον υπολογισμό της ετήσιας μεταβολής του Γ.Δ.Τ.Κ. θα χρησιμοποιείται η τιμή του δείκτη κατά τον ίδιο μήνα του προηγούμενου έτους. Σημειώνεται ότι στο κόστος συντήρησης συμπεριλαμβάνονται όλα τα παράπλευρα έξοδα που μπορεί να προκύπτουν από αυτό για τον Ανάδοχο (ταξίδια, επικοινωνίες, άδειες χρήσης, συνδρομές), πέραν των αναλωσίμων.

Ιδιαίτερη σημασία κατά τη σύνταξη της Οικονομικής Προσφοράς θα πρέπει να δοθεί στα στοιχεία του άρθρου 3 της Διακήρυξης καθώς τα επιμέρους σύνολα του αντιτίμου του κάθε Τμήματος της Προμήθειας θα πρέπει να μην υπερβαίνουν τα αντίστοιχα επιμέρους ποσά του προϋπολογισμού. Προσφορές, για Τμήματα της Προμήθειας οι οποίες υπερβαίνουν (με ΦΠΑ) τον προϋπολογισμό του αντίστοιχου Τμήματος της Προμήθειας με ΦΠΑ ή τον κατ' Άρθρο 3 της Διακήρυξης προϋπολογισμό, απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Σε περίπτωση λογιστικής ασυμφωνίας μεταξύ της τιμής μονάδας και της συνολικής τιμής, υπερισχύει η τιμή μονάδας.

Εφόσον από την Οικονομική Προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η Προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Οικονομική Προσφορά με συγκριτικό κόστος μικρότερο του 85% του μέσου όρου του συγκριτικού κόστους των αποδεκτών Οικονομικών Προσφορών θεωρείται ως ασυνήθιστα χαμηλή. Στην περίπτωση αυτή, η Επιτροπή, πριν απορρίψει τέτοια Προσφορά, θα ζητήσει εγγράφως από τον Υποψήφιο να παράσχει εγγράφως, εντός εύλογης προθεσμίας που του τάσσει σύμφωνα με το άρθρο 21 της Διακήρυξης, διευκρινίσεις για τη σύνθεση της Προσφοράς που κρίνει σκόπιμες κατά το άρθρο 52 του Π.Δ. 60/2007 και θα ελέγξει, σε συνεννόηση με τον Υποψήφιο, τη σύνθεση της Προσφοράς, λαμβάνοντας υπόψη τις δοθείσες διευκρινίσεις (επαλήθευση Προσφοράς). Μη παροχή των ζητούμενων στοιχείων εντός της ανωτέρω προθεσμίας συνεπάγεται αποκλεισμό του Υποψηφίου από τη διαδικασία.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΑΡΘΡΟ 17. ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1. Η αποσφράγιση των προσφορών που έχουν έγκαιρα υποβληθεί ή αποσταλεί και παραληφθεί, πραγματοποιείται σε δημόσια συνεδρίαση, από την Επιτροπή Αξιολόγησης, παρουσία των Υποψηφίων που υπέβαλαν Προσφορά ή των νομίμως εξουσιοδοτημένων Εκπροσώπων τους.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την 07/07/2009 και ώρα 11:00

Η αποσφράγιση κάθε προσφοράς γίνεται με την παρακάτω διαδικασία :

Αποσφραγίζονται οι κυρίως φάκελοι στους οποίους περιέχονται η εγγύηση συμμετοχής, ο φάκελος των δικαιολογητικών συμμετοχής, ο φάκελος της Τεχνικής Προσφοράς και ο φάκελος της Οικονομικής προσφοράς και τα πρωτότυπα μονογράφονται από όλα τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης ανά φύλλο.

Οι ΦΑΚΕΛΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ δεν αποσφραγίζονται, αλλά μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή Αξιολόγησης και τοποθετούνται σε νέο φάκελο, ο οποίος επίσης σφραγίζεται και υπογράφεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης και παραδίδεται στην Αναθέτουσα Αρχή, προκειμένου να αποσφραγιστούν σε ανοικτή συνεδρίαση μετά το πέρας του ελέγχου των Φακέλων Δικαιολογητικών Συμμετοχής και της αξιολόγησης των Τεχνικών Προσφορών των Υποψηφίων.

Μετά την αποσφράγιση των προσφορών, η Επιτροπή Αξιολόγησης προβαίνει στην καταχώρηση των Υποψηφίων, που υπέβαλαν Προσφορές στο Διαγωνισμό ανά Τμήμα ή Υπομήμα, καθώς και των δικαιολογητικών, που υπέβαλαν, σε πρακτικό, το οποίο υπογράφει και σφραγίζει.

Σε επόμενη κλειστή συνεδρίαση, η Επιτροπή Αξιολόγησης ελέγχει την ορθότητα και την πληρότητα των δικαιολογητικών και της εγγύησης συμμετοχής που έχουν υποβληθεί για κάθε Τμήμα ή Υπομήμα χωριστά, και προβαίνει για κάθε Τμήμα ή Υπομήμα χωριστά στην αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών των Υποψηφίων, των οποίων οι προσφορές κρίθηκαν πλήρεις και έγιναν αποδεκτές ως προς τα δικαιολογητικά, σύμφωνα με τους όρους της Διακήρυξης και τα κριτήρια ανάθεσης και αξιολόγησης των προσφορών κατ' άρθρο 18 της Διακήρυξης. Οι φάκελοι των Οικονομικών Προσφορών για όσες προσφορές δεν κρίθηκαν κατά έλεγχο των Δικαιολογητικών Συμμετοχής αποδεκτές δεν ανοίγονται, αλλά επιστρέφονται σφραγισμένες στους Υποψηφίους που τις υπέβαλαν μετά το πέρας του Διαγωνισμού με την ανάδειξη του Αναδόχου.

2. Απορρίπτονται ως απαράδεκτες οι προσφορές που κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης:

- Είναι αόριστες και ανεπίδεκτες εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση.
- Παρουσιάζουν ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης. Αντίθετα, δεν απορρίπτονται προσφορές εάν οι παρουσιαζόμενες αποκλίσεις κρίνονται ως επουσιώδεις.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης δικαιούται να ζητήσει από όλους τους υποψηφίους προμηθευτές διευκρινίσεις, τις οποίες αυτοί υποχρεούνται με ποινή αποκλεισμού να παράσχουν μέσα σε τρεις (3) εργάσιμες ημέρες.

3. Μετά την ολοκλήρωση του ελέγχου των δικαιολογητικών, των Εγγυητικών Επιστολών Συμμετοχής και της αξιολόγησης των Τεχνικών Προσφορών των Υποψηφίων για κάθε Τμήμα και Υπομήμα χωριστά, η Επιτροπή Αξιολόγησης διαβιβάζει στην Αναθέτουσα Αρχή το/α πρακτικό/ά της για τους Υποψηφίους Αναδόχους, των οποίων οι Προσφορές ανά Τμήμα και Υπομήμα έχουν γίνει αποδεκτές και έχουν αξιολογηθεί. Η Αναθέτουσα Αρχή προβαίνει στην έκδοση της σχετικής απόφασης και με μέριμνά της γνωστοποιεί στους Υποψηφίους την απόφασή της. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται ο τόπος, η ώρα και η ημερομηνία της αποσφράγισης των οικονομικών προσφορών.

Μετά την παρέλευση των προθεσμιών για την άσκηση των προβλεπόμενων στην παρούσα ενδίκων βοηθημάτων, σε ανοικτή συνεδρίαση, οι σφραγισμένοι Φάκελοι των Οικονομικών Προσφορών επαναφέρονται στην Επιτροπή Αξιολόγησης για την αποσφράγισή τους. Κατά την αποσφράγιση των Φακέλων των Οικονομικών Προσφορών, μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή Αξιολόγησης όλα τα πρωτότυπα στοιχεία ανά φύλλο και ακολουθεί σχετική ανακοίνωση των τιμών. Όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές δεν αποσφραγίζονται αλλά επιστρέφονται μετά το πέρας του Διαγωνισμού και την ανακήρυξη του Αναδόχου.

Μετά το πέρας της οικονομικής αξιολόγησης, η Επιτροπή Αξιολόγησης συντάσσει τελικό πίνακα κατάταξης των Υποψηφίων κατά φθίνουσα σειρά αξιολόγησης, από τον οποίο προκύπτει ο προτεινόμενος από την Επιτροπή Ανάδοχος του Διαγωνισμού.

Με την ίδια απόφαση, η Επιτροπή καλεί τον προσφέροντα (ή τους προσφέροντες σε περίπτωση κατακύρωσης των επιμέρους Τμημάτων και Υπομημάτων σε περισσότερους Αναδόχους), στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση, εντός προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της έγγραφης ειδοποίησης αυτής να υποβάλει, σε σφραγισμένο φάκελο, τα έγγραφα και τα δικαιολογητικά του άρθρου 11.3 της παρούσας διακήρυξης, τα οποία αποσφραγίζονται και ελέγχονται κατά τη διαδικασία που

προβλέπεται στο άρθρο 19 παρ. 6 του Π.Δ. 118/2007. Στην ίδια ως άνω απόφαση καθορίζονται ο τόπος, η ώρα και η ημερομηνία της αποσφράγισης του φακέλου των ανωτέρω δικαιολογητικών.

Σε κάθε στάδιο ανοίγματος των προσφορών και μετά την ανακοίνωση του αντιστοίχου αποτελέσματος στους Υποψηφίους που συνεχίζουν να συμμετέχουν, όσοι από αυτούς επιθυμούν, μπορούν να πληροφορηθούν το περιεχόμενο των άλλων προσφορών κατόπιν εγγράφου αιτήματος προς την Επιτροπή και ύστερα από σχετική ειδοποίησή τους από αυτήν για την ημέρα επίσκεψης και την χρονική διάρκεια αυτής. Η εξέταση των προσφορών θα γίνει στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής, παρουσία ενός μέλους της Επιτροπής Αξιολόγησης, χωρίς απομάκρυνση των προσφορών από το χώρο και χωρίς να επιτρέπεται η φωτοαντιγραφή ή η χρήση άλλων μέσων αναπαραγωγής ή/και αποθήκευσης.

ΑΡΘΡΟ 18. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Τα κριτήρια στα οποία θα βασισθεί η τεχνική αξιολόγηση των προσφορών για κάθε Τμήμα και Υπομήμα παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα.

Εφαρμόζονται δύο Ενότητες κριτηρίων:

1. Τεχνικές Προδιαγραφές Ποιότητα και Απόδοση και
2. Τεχνική Υποστήριξη και Κάλυψη.

Για κάθε Ενότητα, η δεύτερη στήλη των πινάκων περιλαμβάνει τα κριτήρια αξιολόγησης των τεχνικών Προσφορών, και η τρίτη στήλη δίνει τους συντελεστές βαρύτητας των κριτηρίων. Σημειώνεται, ότι ορισμένα κριτήρια αναλύονται σε επί μέρους υποκριτήρια, με αντίστοιχους συντελεστές βαρύτητας, όπως αυτά παρατίθενται στην τέταρτη στήλη των πινάκων (για κάθε κριτήριο, το άθροισμα των συντελεστών βαρύτητας των αντίστοιχων υποκριτηρίων ισούται με το συντελεστή βαρύτητας του κριτηρίου)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

A/A	ΚΡΙΤΗΡΙΟ	Συντελεστής βαρύτητας
	Ομάδα κριτηρίων 1. Τεχνικές Προδιαγραφές Ποιότητα και Απόδοση	
1.1	Συμφωνία του προσφερομένου εξοπλισμού με τις τεχνικές προδιαγραφές	70%
	Ομάδα κριτηρίων 2. Τεχνική Υποστήριξη και Κάλυψη	
2.1	Παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας ή διατήρησης	10%
2.2	Ποιότητα και όροι παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης και συντήρησης	15%
2.3	Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης	5%
ΣΥΝΟΛΟ		100%

ΑΡΘΡΟ 19. ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η βαθμολογία των επιμέρους κριτηρίων ή υποκριτηρίων των προσφορών είναι 100 βαθμοί για τις περιπτώσεις που καλύπτονται ακριβώς οι ελάχιστες προδιαγραφές, όπως αυτές αναλύονται στο ΜΕΡΟΣ Γ' Πίνακες Συμμόρφωσης. Η βαθμολογία αυτή αυξάνεται έως 110 βαθμούς όταν υπερκαλύπτονται οι τεχνικές προδιαγραφές.

Η σταθμισμένη βαθμολογία του κάθε κριτηρίου είναι το γινόμενο του επί μέρους συντελεστή βαρύτητας του κριτηρίου επί τη βαθμολογία του (**Σβ*Β**).

Η συνολική βαθμολογία (**ΣΒ**) της κάθε προσφοράς είναι το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών όλων των κριτηρίων, ήτοι: **ΣΒ = Σ(Σβ*Β)**.

Μετά την ολοκλήρωση της οικονομικής αξιολόγησης, η Επιτροπή Διαγωνισμού θα κατατάξει τις προσφορές σε Συγκριτικό Πίνακα με βάση τον τύπο:

Π = ΣΚΠ/ΣΒ, όπου:

ΣΚΠ = Συνολικό Κόστος της Προσφοράς.

ΣΒ = Συνολική Βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς

Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει το μικρότερο αριθμό **Π**. Με βάση την Τελική κατάταξη των προσφορών που έχει προκύψει από την παραπάνω διαδικασία, προκρίνεται ως υποψήφιος Ανάδοχος ο πρώτος στην κατάταξη.

Προσφορές που τυχόν θα έχουν ισοβαθμώσει τελικά, θα κατατάσσονται κατά φθίνουσα σειρά του βαθμού της τεχνικής αξιολόγησης. Στην περίπτωση που στην πρώτη θέση ισοβαθμώσουν προσφορές με ίδιο βαθμό τεχνικής αξιολόγησης και ίδιο ύψος οικονομικής προσφοράς, τότε η επιλογή του αναδόχου θα γίνει κατόπιν κληρώσεως, παρουσία όλων των ισοβαθμούντων Προσφερόντων.

Αν σε οποιοδήποτε στάδιο της αξιολόγησης διαπιστωθεί ότι κάποιο χαρακτηριστικό δεν έχει τις ιδιότητες που δηλώθηκαν από τον Προσφέροντα στην προσφορά του για τις οποίες και βαθμολογήθηκε, ελάχιστη συνέπεια θα είναι ο μηδενισμός της.

ΑΡΘΡΟ 20. ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης έχει το δικαίωμα, εφ' όσον το κρίνει αναγκαίο, να ζητήσει από Υποψήφιο την παροχή διευκρινίσεων σχετικά με το περιεχόμενο της προσφοράς του, καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας αποσφράγισης και αξιολόγησης που περιγράφεται στα άρθρα 17 επ. της Διακήρυξης. Στην περίπτωση αυτή η παροχή διευκρινίσεων είναι υποχρεωτική για τον Προσφέροντα και δεν θεωρείται αντιπροσφορά, εκτός αν η απάντηση περιέχει στοιχεία αντιπροσφοράς,.

Τέτοιου είδους διευκρινίσεις θα παραδίδονται εγγράφως στην Επιτροπή Αξιολόγησης, μέσα σε εύλογο χρονικό διάστημα που αυτή θα ορίζει κατά περίπτωση.

Από τις διευκρινίσεις που δίνονται από Προσφέροντες, σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνον εκείνες που αναφέρονται στα σημεία για τα οποία ζητήθηκαν.

Κανένας υποψήφιος δεν μπορεί σε οποιαδήποτε περίπτωση να επικαλεσθεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής.

ΑΡΘΡΟ 21. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η απόρριψη Προσφοράς γίνεται με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Η προσφορά του υποψήφιου Αναδόχου απορρίπτεται ως απαράδεκτη ή μη αποδεκτή κατά περίπτωση σε κάθε μία ή περισσότερες από τις κάτωθι περιπτώσεις και σε κάθε άλλη που προβλέπεται στην παρούσα, ήτοι:

- Εάν διαπιστωθεί κατά τον έλεγχο της Επιτροπής Αξιολόγησης έλλειψη οποιουδήποτε δικαιολογητικού του άρθρου 11 της παρούσας, Διακήρυξης.
- Εάν διαπιστωθεί έλλειψη πλήρους και αιτιολογημένης τεκμηρίωσης των ελάχιστων προϋποθέσεων συμμετοχής του άρθρου 10 της παρούσας Διακήρυξης.
- Προσφορά που ορίζει μικρότερο από το χρόνο ισχύος από τον προβλεπόμενο στην παρούσα Διακήρυξη.
- Προσφορά που ορίζει χρόνο παράδοσης μεγαλύτερο από τον προβλεπόμενο στην παρούσα Διακήρυξη.

- Προσφορά που είναι αόριστη, ανεπίδεκτη εκτίμησης, υπό αίρεση ή/και δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή.
- Προσφορά που δεν καλύπτει πλήρως απαραίτους όρους της Διακήρυξης που έχουν τεθεί επί ποινή αποκλεισμού.
- Προσφορά που παρουσιάζει κατά την κρίση της αρμόδιας Επιτροπής Αξιολόγησης ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης.
- Προσφορά που το συνολικό της τίμημα υπερβαίνει τον προβλεπόμενο στην παρούσα Διακήρυξη προϋπολογισμό του Έργου εκάστου Τμήματος ή Υποτμήματος αυτού.
- Υπερβολικά χαμηλή οικονομική Προσφορά με συγκριτικό κόστος Προσφοράς μικρότερο του 85% του μέσου όρου του συγκριτικού κόστους των αποδεκτών Οικονομικών Προσφορών. Στην περίπτωση αυτή, η Προσφορά θα θεωρείται ως ασυνήθιστα χαμηλή. Στην περίπτωση αυτή, η Επιτροπή, πριν απορρίψει την Προσφορά, θα ζητήσει εγγράφως από τον Υποψήφιο να παράσχει εγγράφως, εντός εύλογης προθεσμίας που του τάσσει σύμφωνα με το άρθρο 21 της Διακήρυξης, τις όποιες διευκρινίσεις για τη σύνθεση της Προσφοράς κρίνει σκόπιμες κατά το άρθρο 52 του Π.Δ. 60/2007, όπως ισχύει, και θα ελέγξει, σε συνεννόηση με τον Υποψήφιο Ανάδοχο, τη σύνθεση της Προσφοράς του, λαμβάνοντας υπόψη τις δοθείσες διευκρινίσεις (επαλήθευση Προσφοράς).
- Εάν η τιμή συντήρησης του προσφερόμενου προϊόντος υπερβαίνει την τρέχουσα τιμή συντήρησης, η οποία αναφέρεται στον επίσημο τιμοκατάλογο του Υποψηφίου για το αντίστοιχο προϊόν.

ΑΡΘΡΟ 22. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ - ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ

Κατά της διακήρυξης του Διαγωνισμού, της συμμετοχής Υποψηφίου σε αυτόν και της νομιμότητας της διενέργειάς του έως και την κατακυρωτική απόφαση επιτρέπεται ένσταση για λόγους νομιμότητας και ουσίας, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 15 του Π.Δ. 118/2007, όπως ισχύει.

Η ένσταση υποβάλλεται εγγράφως στο αρμόδιο για τη διενέργεια του Διαγωνισμού όργανο του φορέα ως εξής:

A) Κατά της διακήρυξης του Διαγωνισμού: μέσα στο μισό του χρονικού διαστήματος από τη δημοσίευση της διακήρυξης μέχρι την ημερομηνία λήξεως της προθεσμίας υποβολής των προσφορών.

Για τον καθορισμό της προθεσμίας αυτής συνυπολογίζονται και οι ημερομηνίες της δημοσίευσης και υποβολής των προσφορών.

Η ένσταση εξετάζεται από το Διοικητικό Συμβούλιο της Αναθέτουσας Αρχής και η σχετική απόφαση εκδίδεται το αργότερο δέκα (10) εργάσιμες ημέρες πριν από την καταληκτική ημέρα υποβολής των προσφορών

B) Κατά των πράξεων ή παραλείψεων της Αναθέτουσας Αρχής που αφορούν τη συμμετοχή οποιουδήποτε Υποψηφίου στο Διαγωνισμό ή τη διενέργεια του Διαγωνισμού ως προς τη διαδικασία παραλαβής και αποσφράγισης των προσφορών, κατά τη διάρκεια διεξαγωγής του ίδιου του Διαγωνισμού και μέχρι την επόμενη εργάσιμη ημέρα.

Η ένσταση αυτή δεν επιφέρει αναβολή ή διακοπή του Διαγωνισμού, αλλά εξετάζεται κατά την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού από την Επιτροπή Αξιολόγησης και εκδίδεται η σχετική απόφαση.

Η ένσταση κατά της συμμετοχής Υποψηφίου στο Διαγωνισμό κοινοποιείται υποχρεωτικά σε αυτόν κατά του οποίου στρέφεται εντός δύο (2) ημερών από την υποβολή της.

Γ) Κατά της διενέργειας του Διαγωνισμού έως την απόφαση που εγκρίνει τον πίνακα κατάταξης των Υποψηφίων κατά φθίνουσα σειρά επιτυχίας μέσα σε χρονικό διάστημα τριών (3) εργάσιμων ημερών από της ανακοινώσεως των σχετικών αποφάσεων στους Υποψήφιους.

Η ένσταση αυτή κοινοποιείται υποχρεωτικά εντός δύο (2) ημερών από την υποβολή της σε αυτόν κατά του οποίου στρέφεται. Η ένσταση εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης και η απόφαση εκδίδεται το αργότερο εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών από τη λήξη της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων.

Δ) Κατά της κατακυρωτικής απόφασης, μετά τον έλεγχο της νομιμότητας και πληρότητας των δικαιολογητικών του άρθρου 11.3 της παρούσας μέσα σε χρονικό διάστημα τριών (3) εργάσιμων ημερών, αφότου ο ενδιαφερόμενος υποψήφιος έλαβε γνώση της ανωτέρω κατακυρωτικής απόφασης.

Η ένσταση αυτή κοινοποιείται υποχρεωτικά εντός δύο (2) ημερών από την υποβολή της στον Υποψήφιο κατά του οποίου στρέφεται. Η ένσταση εξετάζεται από το Διοικητικό Συμβούλιο της Αναθέτουσας Αρχής και η απόφαση εκδίδεται το αργότερο εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών από τη λήξη της ως άνω τριήμερης προθεσμίας.

Η σχετική απόφαση επί της ενστάσεως κοινοποιείται στους ενιστάμενους από την Αναθέτουσα Αρχή.

Ο υποψήφιος μπορεί κατά των αποφάσεων που επιβάλλουν εις βάρος του οποιασδήποτε μορφής κυρώσεις, δυνάμει των άρθρων 18, 20, 26, 32, 33, 34 και 39 του ΠΔ 118/2007, να υποβάλει προσφυγή για λόγους νομιμότητας και ουσίας μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίηση των σχετικών αποφάσεων από την Αναθέτουσα Αρχή. Επί της προσφυγής αποφασίζει το Διοικητικό Συμβούλιο της Αναθέτουσας Αρχής ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου για το Διαγωνισμό. Η εν λόγω απόφαση δεν επιδέχεται προσβολή με άλλη οιασδήποτε φύσεως διοικητική προσφυγή.

Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης προσκομίζεται παράβολο υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το 0,10% επί της προϋπολογισμένης αξίας του υπό προμήθεια είδους, το ύψος του οποίου δεν μπορεί να είναι μικρότερο των χιλίων (1.000,00) και μεγαλύτερο των πέντε χιλιάδων (5.000,00) ευρώ.

Οι προσφυγές ή/και οι αιτήσεις κατά αποφάσεων της Αναθέτουσας Αρχής ενώπιον διοικητικών ή δικαστικών αρχών, για διαφορές που αναφύονται κατά τη διαδικασία που προηγείται της σύναψης συμβάσεων υπηρεσιών, διέπονται από τις διατάξεις του Ν.2522/97 (ΦΕΚ Α 178).

ΑΡΘΡΟ 23. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Η κατακύρωση γίνεται με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Αναθέτουσας Αρχής ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Η ανακοίνωση της κατακύρωσης στον/τους Ανάδοχο/Αναδόχους θα γίνει εγγράφως από την Αναθέτουσα Αρχή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 23 του Π.Δ. 118/2007 και θα κληθεί κάθε Ανάδοχος, εφόσον αναδειχθούν περισσότεροι του ενός, για την υπογραφή της αντίστοιχης Σύμβασης.

23.1. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΑΤΑΙΩΣΗΣ

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα, για ένα ή περισσότερα Τμήματα ή Υποτμήματα, να κηρύξει άγονο, να ματαιώσει ή επαναλάβει το Διαγωνισμό σε κάθε στάδιο της διαδικασίας, ιδίως εάν:

- παρατηρηθεί παράτυπη διεξαγωγή, εφόσον από την παρατυπία επηρεάζεται το αποτέλεσμα της διαδικασίας,
- το αποτέλεσμα της διαδικασίας κρίνεται αιτιολογημένα μη ικανοποιητικό,
- ο ανταγωνισμός υπήρξε ανεπαρκής,
- υπάρχουν σοβαρές ενδείξεις συνεννόησης των διαγωνιζομένων προς αποφυγή πραγματικού ανταγωνισμού,
- συντελεστεί σημαντική μεταβολή των αναγκών που καλύπτονται από την Προμήθεια του διενεργούμενου Διαγωνισμού, περιλαμβανομένης της περιπτώσεως να μην επαρκεί ο χρόνος

υλοποίησης της Προμήθειας ούτως, ώστε αυτό να έχει ολοκληρωθεί μέχρι τα απώτατα όρια που εκάστοτε ορίζονται για την υλοποίηση έργων που συγχρηματοδοτούνται από το Γ' ΚΠΣ.

Σε περίπτωση κήρυξης άγονου, ματαιώσης ή επανάληψης του Διαγωνισμού, οι Υποψήφιοι δεν θα έχουν δικαίωμα αποζημίωσης για οποιοδήποτε λόγο έναντι της Αναθέτουσας Αρχής.

ΑΡΘΡΟ 24. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

1. Ο Ανάδοχος στον οποίο κατακυρώθηκε η Προμήθεια Τμήματος ή Υπομήματος υποχρεούται να υποβάλλει τα δικαιολογητικά που προβλέπονται και με τον τρόπο που προβλέπεται στο άρθρο 11.3.1 της παρούσας. Αφού δε αυτά κριθούν αποδεκτά αυτός υποχρεούται να προσέλθει εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία που θα ειδοποιηθεί σχετικά για την υπογραφή της σχετικής Σύμβασης, προσκομίζοντας τα εξής:

- Συμφωνητικό έγγραφο σύστασης ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, στην περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία. Η επιλογή ανήκει στην Αναθέτουσα Αρχή. Στην περίπτωση κοινοπραξίας, ο τύπος του εγγράφου είναι συμβολαιογραφικός.

- Έγγραφα νομιμοποίησης του προσώπου που θα υπογράψει τη Σύμβαση, στην περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι νομικό πρόσωπο ή συνεταιρισμός ή ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία.

- Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο άρθρο 26 της παρούσας Διακήρυξης. Η εν λόγω εγγύηση εκδίδεται και θα πρέπει να είναι συμπληρωμένη σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ της παρούσας Διακήρυξης.

2. Η Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής που αφορά στον Ανάδοχο, στον οποίο κατακυρώθηκε Τμήμα ή Υπομήμα του Έργου, επιστρέφεται μετά την κατάθεση της προβλεπόμενης για το Τμήμα αυτό Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης και μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την υπογραφή της Σύμβασης. Οι Εγγυητικές Επιστολές Συμμετοχής των λοιπών Υποψηφίων που έλαβαν μέρος στο Διαγωνισμό επιστρέφονται μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την ίδια ημερομηνία.

3. Στην περίπτωση που ο καταταγείς πρώτος στον πίνακα επιτυχίας, στον οποίο έγινε η Κατακύρωση του Διαγωνισμού, δεν προσέλθει να υπογράψει τη Σύμβαση εντός της ορισθείσας προθεσμίας ή δεν καταθέσει, προ της υπογραφής της Σύμβασης, οποιοδήποτε εκ των ανωτέρω εγγράφων, δικαιολογητικών της παρ. 11.3 της παρούσας και εγγυήσεων, κηρύσσεται έκπτωτος με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Αναθέτουσας Αρχής και η Αναθέτουσα Αρχή επιβάλλει, αθροιστικά ή διαζευκτικά, τις προβλεπόμενες από τις κείμενες διατάξεις κυρώσεις (Π.Δ. 118/2007). Ακολούθως, η κατακύρωση γίνεται στον υποψήφιο που προσφέρει την επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά. Σε περίπτωση που και αυτός δεν προσκομίζει ένα ή περισσότερα από τα απαιτούμενα έγγραφα και δικαιολογητικά κηρύσσεται και αυτός έκπτωτος με τις ανωτέρω συνέπειες και, η κατακύρωση γίνεται στον υποψήφιο με την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με τις ίδιες προϋποθέσεις και συνέπειες σε περίπτωση παράληψης κ.ο.κ.. Εάν ουδείς εκ των Υποψηφίων προσκομίσει ένα ή περισσότερα από τα έγγραφα και δικαιολογητικά, τότε ο Διαγωνισμός ματαιώνεται.

4. Εάν ο υπόχρεος προς τούτο προσφέρων δεν προσκομίσει εγκαίρως και προσηκόντως κατά το στάδιο της κατακύρωσης ένα ή περισσότερα από τα προβλεπόμενα στο άρθρο 11.3 της παρούσας έγγραφα και δικαιολογητικά ή εάν από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά προκύπτει ότι δεν πληρούνται τα στη διακήρυξη καθοριζόμενα ελάχιστα αναγκαία όρια τεχνικών και οικονομικών προϋποθέσεων του άρθρου 11.3 της παρούσας, καταπίπτει υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής η εγγύηση συμμετοχής του.

5. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της Σύμβασης επιστρέφεται μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή της Προμήθειας του Τμήματος ή Υπομήματος ύστερα από εκκαθάριση των τυχόν αμοιβαίων απαιτήσεων από τους συμβαλλόμενους.

6. Η Σύμβαση θα καταρτιστεί στην Ελληνική γλώσσα με βάση τους όρους που περιλαμβάνονται στη Διακήρυξη και στην Προσφορά του Αναδόχου. Η Σύμβαση κατισχύει κάθε άλλου κειμένου στο οποίο αυτή στηρίζεται, εκτός κατάδηλων σφαλμάτων ή παραδρομών, ενώ, για θέματα που δεν ρυθμίζονται ρητώς από

τη Σύμβαση και τα παραρτήματα αυτής ή σε περίπτωση που ανακλύψουν αντικρουόμενοι - αντιφατικοί όροι και διατάξεις αυτής, θα λαμβάνονται υπόψη, κατά σειρά, η απόφαση της κατακύρωσης, η Τεχνική και Οικονομική Προσφορά του Αναδόχου και η παρούσα Διακήρυξη, κατά τα λοιπά εφαρμοζομένων συμπληρωματικά των οικείων διατάξεων του Π.Δ. 118/2007 και του Αστικού Κώδικα.

7. Κατά το χρονικό διάστημα κατάρτισης του τελικού κειμένου της Σύμβασης, ο Ανάδοχος υποχρεούται να ενημερώσει εγγράφως την Αναθέτουσα Αρχή σχετικά με εξελίξεις ή βελτιώσεις του προσφερθέντος εξοπλισμού που έχουν τυχόν ανακοινωθεί από τις κατασκευάστριες εταιρείες σε χρόνο μεταγενέστερο από την υποβολή της προσφοράς. Η ενημέρωση αυτή θα συνοδεύεται από συνοπτική παρουσίαση των πλεονεκτημάτων και μειονεκτημάτων των προαναφερόμενων εξελίξεων ή βελτιώσεων καθώς και από σχετική πρόταση του Αναδόχου για την αντικατάσταση, χωρίς διαφοροποίηση του Συμβατικού Τιμήματος, όλων ή μέρους των προϊόντων για τα οποία έχουν ανακοινωθεί εξελίξεις ή βελτιώσεις. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν δεσμεύεται στην αποδοχή των προτεινόμενων αντικαταστάσεων.

8. Σε περίπτωση που πιθανολογείται ότι, κατά το χρονικό διάστημα κατάρτισης του τελικού κειμένου της Σύμβασης, θα λήξει η ισχύς της προσφοράς ή της εγγύησης συμμετοχής, ο Ανάδοχος υποχρεούται στην έγκαιρη παράταση της ισχύος της προσφοράς του κατά τον εκτιμώμενο έως την υπογραφή της Σύμβασης απαιτούμενο χρόνο και την παράταση, για τον ίδιο χρόνο, της ισχύος της Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής.

9. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να τηρήσει την κοινοτική νομοθεσία για τη δημοσιότητα των έργων σύμφωνα με τον Κανονισμό 1159/2000 της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΑΡΘΡΟ 25. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η πληρωμή του Συμβατικού Τιμήματος κάθε Τμήματος ή Υποτμήματος θα γίνει μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των υπό προμήθεια ειδών.

Όλες οι πληρωμές θα γίνονται με την προσκόμιση από τον Ανάδοχο των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή. Η απόκτηση των σχετικών δικαιολογητικών βαρύνει εξ ολοκλήρου τον Ανάδοχο.

Κανένα άλλο κόστος ή δαπάνη, πέραν από το Συμβατικό Τίμημα, δε θα βαρύνει την Αναθέτουσα Αρχή κατά την εκτέλεση της Προμήθειας για τα Τμήματα αυτής, τα οποία ανατίθενται στον Ανάδοχο. Οι δασμοί, φόροι και λοιπές δημοσιονομικές επιβαρύνσεις βαρύνουν αποκλειστικά τον Ανάδοχο. Τραπεζικά τέλη ή άλλες επιβαρύνσεις επιβαρύνουν τον Ανάδοχο. Σημειώνεται ότι η καθαρή αξία των παραστατικών που θα προσκομισθούν στην Αναθέτουσα Αρχή υπόκειται σε παρακράτηση φόρου εισοδήματος βάσει του Ν. 2238/94 (ΦΕΚ 151/Α/94), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΡΘΡΟ 26. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

Για κάθε Τμήμα ή Υποτμήμα του Έργου οι παρακάτω εγγυήσεις προβλέπονται από την παρούσα:

Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης

Η Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα που δίνεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ και θα ανέρχεται στο 10% της συνολικής συμβατικής αξίας, χωρίς Φ.Π.Α., με χρόνο ισχύος μεγαλύτερο κατά **δύο (2) μήνες** από το συνολικό συμβατικό χρόνο για την παράδοση του Τμήματος ή Υποτμήματος του Έργου. Σε περίπτωση παράτασης του συμβατικού χρόνου, η παραπάνω Εγγυητική Επιστολή παρατείνεται για ανάλογο χρονικό διάστημα. Η Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης υποβάλλεται από τον Ανάδοχο κατά την υπογραφή της Σύμβασης.

Εγγυητική Επιστολή Καλής Λειτουργίας

Κατά την περίοδο της εγγύησης καλής λειτουργίας του προσφερόμενου εξοπλισμού, ο Ανάδοχος ευθύνεται για την καλή λειτουργία του. Κατά την ίδια περίοδο οφείλει να αποκαταστήσει οποιαδήποτε βλάβη με τρόπο και σε χρόνο που περιγράφεται στη Σύμβαση και την παρούσα Διακήρυξη.

Για την καλή λειτουργία του εξοπλισμού, ο Ανάδοχος του κάθε Τμήματος υποχρεούται να καταθέσει Εγγυητική Επιστολή Καλής Λειτουργίας, η οποία συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα που παρατίθεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ. Η Εγγυητική Επιστολή αυτή κατατίθεται πριν από την έναρξη του χρόνου καλής λειτουργίας με την οριστική παραλαβή του Τμήματος της Προμήθειας και πριν από την αποδέσμευση της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης. Η αξία της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας θα ανέρχεται στο **2,5%** της συμβατικής αξίας του Τμήματος της Προμήθειας, χωρίς Φ.Π.Α. και η εγγύηση θα έχει χρόνο ισχύος μεγαλύτερο από το συμβατικό χρόνο εγγύησης καλής λειτουργίας κατά **τρεις (3) μήνες**.

Η Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης επιστρέφεται μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του Τμήματος της Προμήθειας, ύστερα από την εκκαθάριση των τυχόν αμοιβαίων απαιτήσεων από τους συμβαλλόμενους και μετά την κατάθεση της εγγυητικής επιστολής καλής λειτουργίας.

Οι Εγγυητικές Επιστολές Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης και Καλής Λειτουργίας, πρέπει να προβλέπουν ότι, σε περίπτωση κατάρτησής τους, το οφειλόμενο ποσό υπόκειται στο κατά περίπτωση νόμιμο τέλος χαρτοσήμου. Στις ίδιες επιβαρύνσεις υπόκειται και το τυχόν οφειλόμενο ποσό λόγω επιβολής προστίμου.

Οι Εγγυητικές Επιστολές εκδίδονται από αναγνωρισμένο τραπεζικό ή πιστωτικό ίδρυμα ή άλλο νομικό πρόσωπο που λειτουργεί νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος - μέλος της Ε.Ε. ή του ΕΟΧ και διαθέτει το δικαίωμα αυτό, σύμφωνα με τη νομοθεσία των κρατών αυτών. Οι Εγγυητικές Επιστολές μπορούν επίσης να προέρχονται και από τραπεζικό ή πιστωτικό ίδρυμα που λειτουργεί νόμιμα σε χώρα-μέρος διμερούς ή πολυμερούς συμφωνίας με την ΕΕ ή χώρα που έχει υπογράψει και κυρώσει τη Συμφωνία για τις Δημόσιες Συμβάσεις του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου, η οποία κυρώθηκε με το Ν. 2513/1997 (ΦΕΚ Α'139), και έχει, σύμφωνα με τη νομοθεσία της χώρας αυτής, το σχετικό δικαίωμα έκδοσης εγγυήσεων.

Εγγυητικές Επιστολές που εκδίδονται σε οποιοδήποτε κράτος από τα παραπάνω, εκτός της Ελλάδας, θα συνοδεύονται υποχρεωτικά από νόμιμη μετάφρασή τους στην Ελληνική γλώσσα.

Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης ή της κοινοπραξίας.

Κάθε εγγυητική επιστολή πρέπει να είναι της αποδοχής της Αναθέτουσας Αρχής όσον αφορά το περιεχόμενο της και τον εκδότη της.

Επισημαίνεται ότι όλα τα έξοδα κατάρτησης των εγγυητικών επιστολών βαρύνουν αποκλειστικά τον εγγυητή ή τον Ανάδοχο.

ΑΡΘΡΟ 27. ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Η διάρκεια υλοποίησης των Τμημάτων και Υποτμημάτων του Έργου ορίζεται ως εξής.:

Για το Τμήμα 1, σε χρονικό διάστημα **2 (δύο) μηνών** από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης,
Για το Τμήμα 2 Υποτμήμα 2.1, σε χρονικό διάστημα **2 (δύο) μηνών** από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης,
Για το Τμήμα 2 Υποτμήμα 2.2, σε χρονικό διάστημα **2 (δύο) μηνών** από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης,
Για το Τμήμα 3, σε χρονικό διάστημα **2 (δύο) μηνών** από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης,
Για το Τμήμα 4, σε χρονικό διάστημα **2 (δύο) μηνών** από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης,

με την υποχρέωση του Αναδόχου κάθε Τμήματος και Υποτμήματος να παρέχει στη συνέχεια δωρεάν υπηρεσίες συντήρησης κατά την περίοδο εγγύησης καλής λειτουργίας, καθώς και περαιτέρω υπηρεσίες συντήρησης μετά την περίοδο της εγγύησης καλής λειτουργίας, βάσει σχετικής σύμβασης που θα συνάψει με την Αναθέτουσα Αρχή.

ΑΡΘΡΟ 28. ΤΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Ο Ανάδοχος θα πρέπει να παρέχει τις υπηρεσίες συντήρησης των υπό προμήθεια ειδών κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης στην ευρύτερη περιοχή της έδρας του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης.

ΜΕΡΟΣ Β' ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΑΡΘΡΟ 29. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ - ΤΜΗΜΑΤΩΝ/ΥΠΟΤΜΗΜΑΤΩΝ

Το προκηρυσσόμενο Έργο αφορά την ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV), ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, και ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ για τις ανάγκες της πράξης «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ» του Μέτρου 8.1 «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΙΔΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΛΛΟΥΣ» του ΕΠΠΕΡ 2000-2006.

Τα ανωτέρω προορίζονται για χρήση σχετική με την παρακολούθηση και την εποπτεία της προστατευόμενης περιοχής του Εθνικού Πάρκου Λίμνης Κερκίνης και θα παραδοθεί στα γραφεία του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης, στο Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπου Κερκίνης στην Κερκίνη.

Αντικείμενο του έργου

Το συνολικό έργο αποτελείται από τα παρακάτω τέσσερα (4) διακριτά Τμήματα και δύο (2) Υποτμήματα:

Τμήμα 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

Τμήμα 2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υποτμήμα 2.1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4

Υποτμήμα 2.2: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Τμήμα 3: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Τμήμα 4: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Για κάθε Τμήμα, οι συνολικές ποσότητες εξοπλισμού που ζητούνται κατά είδος περιέχονται στους παρακάτω Πίνακες

Τμήμα 1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
1.1	Αυτόματος τηλεμετρικός μετεωρολογικός σταθμός	2
1.2	Ψηφιακό φασματόμετρο- χρωματόμετρο	1
1.3	Σπαστός Δειγματολήπτης Εδάφους	1
1.4	Τριοφθάλμιο μικροσκόπιο με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή	1
1.5	Στερεομικροσκόπιο ZOOM με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή	1
1.6	Στερεοσκόπιο για αεροφωτογραφίες	1
1.7	Κλίβανος ξήρανσης	1
1.8	Ζυγός Ηλεκτρονικός	1
1.9	Δειγματολήπτης νερού	1
1.10	Plankton Filtration Station	1
1.11	Δειγματολήπτης βένθους	1
1.12	Φορητός Μετρητής Χλωροφύλλης	1
1.13	Πλήρες Φορητό Όργανο Μέτρησης Και Καταγραφής Του Profile Της Εδαφικής Υγρασίας Για Μέγιστο Βάθος Έως Και 160CM	1
1.14	Φορητό Όργανο Προσδιορισμού Πλαγκτόν (και Κυανοβακτήρια)	1
1.15	Πολυ-Παραμετρικό Σύστημα Μέτρησης Ποιότητας Νερού	1

1.16	Υδατοστεγές Καταγραφικό Θερμοκρασίας (Σετ Με 3 Μονάδες Πεδίου, Βάση Και Μονάδα Για Η/Υ, Software)	1
1.17	Συσκευή Εντοπισμού Και Αναγνώρισης Νυχτεριδών	1
1.18	Ψηφιακός εγγραφέας ήχου	1
1.19	Φορητό Ανεμόμετρο-Υψόμετρο-Θερμόμετρο	2
1.20	Ενδοσκόπιο 50-200 Άκρη Φακός Οπτικό	1
1.21	Μετρητής Ταχύτητας Νερού (Όργανο Μέτρησης Ταχύτητας Ροής Ποταμών Μικρού Βάθους)	1
1.22	Γεννήτρια Παραγωγής Ρεύματος Για Τη Λειτουργία Των Παγίδων Για Τις Νυχτοπεταλούδες	1
1.23	Πένσες Δακτυλίωσης Πουλιών 2 οπών	1
1.24	Πένσες Δακτυλίωσης Πουλιών 5 οπών	1
1.25	Παγίδες Σύλληψης Μικρών Θηλαστικών	15
1.26	Μετρητές Απλοί Μεταλλικοί (Tally Meters)	10
1.27	Απόχες Σύλληψης Εντόμων	2
1.28	Ειδικά Δίχτυα Σύλληψης Νυχτεριδών Και Μικρών Πουλιών (3 Pocket Mist Net Measuring 8FT X 40FT)	4
1.29	Δίχτυα (Παγίδες - Βολκοί) Σύλληψης Αμφιβίων και Ψαριών	15
1.30	Δίχτυ για δειγματοληψία Πλαγκτόν 12 mm	1
1.31	Απόχη για δειγματοληψία Βένθους (kick-net)	2
1.32	Παγίδες Σύλληψης Νυχτοπεταλούδων (Johnson Moth Traps)	3
1.33	Παγίδες Σύλληψης Εντόμων (Malaise Traps)	4

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτμήμα 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
2.1.1	Όχημα τύπου τζιπ	2
2.1.2	Όχημα 4x4 φορτηγάκι διπλοκάμπινο	1

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτμήμα 2.2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
2.2.1	Τετράτροχη μοτοσυκλέτα ΑΤV	1

Τμήμα 3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
3.1	Τηλεσκόπιο Α ευθύ	2
3.2	Τηλεσκόπιο Β τύπος 1 ευθύ	1
3.3	Τηλεσκόπιο Β τύπος 2 γωνιακό	1
3.4	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 30-60X	2
3.5	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 70X	2
3.6	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Β	2

3.7	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Α	2
3.8	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Β	2
3.9	Κυάλια 10X42	4
3.10	Κυάλια 10X42 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο	4
3.11	Κυάλια 15X56 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο	1
3.12	Διόπτρα νυκτός 4 ^{ης} γενιάς και υπέρυθρη πηγή φωτός για τη διόπτρα	1
3.13	Τρίποδας βαρέως τύπου για τα τηλεσκόπια	4
3.14	Τρίποδας ελαφρύς	1
3.15	Τρίποδας για το Video	1
3.16	Κεφαλές Video Α	4
3.17	Κεφαλή Video Β	1
3.18	Κεφαλή Video Γ	1
3.19	Προσαρμογέας για σύνδεση τοπογραφικού τριπόδου με κεφαλή Video	4
3.20	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή Α SLR 10 MP	2
3.21	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή Β SLR 21 MP	1
3.22	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή compact	2
3.23	Τηλεφακός 800mm	1
3.24	Φακός 100-400mm	1
3.25	Φακός 24-105mm	1
3.26	Φακός 16-35 mm	1
3.27	Φακός macro	1
3.28	Flash	2
3.29	Flash macro	1
3.30	Extender 1,4x	1
3.31	Extender 2x	1
3.32	Ψηφιακή μηχανή Video	1
3.33	Κάρτες μνήμης Α	6
3.34	Κάρτες μνήμης Β	2
3.35	Κάρτες μνήμης Γ	2
3.36	Μπαταρίες Α	2
3.37	Μπαταρίες Β	1
3.38	Μπαταρίες Γ	2
3.39	Μπαταρίες Δ	1
3.40	Τσάντα μεταφοράς φωτογραφικού εξοπλισμού	1

Τμήμα 4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
4.1	Επιτραπέζιος Η/Υ	3
4.2	Φορητός Η/Υ - Α	1
4.3	Φορητός Η/Υ - Β	5
4.4	Εξωτερικός σκληρός δίσκος Α	1
4.5	Εξωτερικός σκληρός δίσκος Β	2
4.6	Εξωτερικό Drive δίσκου υψηλής χωρητικότητας (Blue Ray Writer)	1
4.7	Ψηφιακό fax	1
4.8	Πληκτρολόγιο	9
4.9	Ποντίκι	9
4.10	Τροφοδοτικό αδιάλειπτου τάσεως(UPS)	3
4.11	Προστασία υπέρτασης	7
4.12	PDA(personal digital assistant)	2
4.13	GPS απλό	2
4.14	GPS Differential(δέκτης + εξωτερική γεωδαιτική κεραία)	1
4.15	Scanner(σαρωτής) Α3	1
4.16	Digitizer (γραφίδα και ταμπλέτα) Α5	3
4.17	Laser εκτυπωτής έγχρωμος Α3	1
4.18	Οθόνη LCD 24"	2
4.19	Οθόνη LCD 22"	8
4.20	Φωτοτυπικό Α3 με αυτόματο τροφοδότη	1
4.21	Plotter Α0	1
4.22	Φωτογραφικός εκτυπωτής Β0	1
4.23	Ψηφιακός προβολέας	1
4.24	Οθόνη προβολής	1
4.25	Τηλεφωνικές συσκευές	8
4.26	Τηλεφωνικές συσκευές νοιρ	7
4.27	Μηχανές γραφείου (βιβλιοδέτης Α4)	1
4.28	Μηχανές γραφείου (πλαστικοποιητής Α3)	1
4.29	Μηχανές γραφείου (θερμοκόλληση Α4)	1
4.30	Ψηφιακός καταγραφέας ήχου	1
4.31	Σουίτα γραφείου	10
4.32	Σουίτα ασφάλειας στο internet	10

4.33	Σουίτα επεξεργασίας φωτογραφιών και εντύπων	1
4.34	Επεξεργασία φωτογραφιών	1
4.35	Λειτουργικό Σύστημα	1
4.36	Λογισμικό γενικής λογιστικής	1
4.37	Λογισμικό διαχείρισης πάγιων	1
4.38	Λογισμικό διαχείρισης μισθοδοσίας	1
4.39	Λογισμικό εμπορικής διαχείρισης	1
4.40	Λογισμικό επιμετρήσεων	1
4.41	Λογισμικό γραμμικού σχεδιασμού	1
4.42	OCR	2
4.43	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket recorder ή παρόμοιο	2
4.44	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket bird recorder ή παρόμοιο για PDA	2
4.45	Λογισμικό δημιουργίας εγγράφων, φύλλων λογισμικού, παρουσιάσεων κτλ για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1
4.46	Λογισμικό επεξεργασίας, διαχείρισης φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1
4.47	Σουίτα ασφαλείας στο Internet για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1
4.48	Επεξεργασία φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX	1

Πέραν της προμήθειας και παράδοσης των ειδών στους τόπους προορισμού, οι ανάδοχοι υποχρεούνται να εγκαταστήσουν και να θέσουν σε λειτουργία τον παραδιδόμενο εξοπλισμό (όπου απαιτείται).

Ειδικότερα για το **Τμήμα 1 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ»**, ισχύουν τα εξής:

- Η μεταφορά, η συναρμολόγηση και η τοποθέτηση του εξοπλισμού γίνεται υπ' ευθύνη του Προμηθευτή και βαρύνει αποκλειστικά τον ίδιο.
- Ανεξάρτητα αν η κατασκευή έγινε στην Ελλάδα ή θα εισαχθεί από το εξωτερικό θα δοθούν στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης:
 - Όλα τα απαιτούμενα τεχνικά στοιχεία και τα σχετικά έντυπα του εργοστασίου κατασκευής από τα οποία κατά σαφή τρόπο θα προσδιορίζονται τα στοιχεία τους.
 - Οι απαραίτητες οδηγίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και έλεγχο του γενικά και θα τονίζονται ιδιαίτερα οι κίνδυνοι που είναι δυνατόν να υπάρξουν κατά την χρήση, συντήρηση και επισκευή.
 - Η εγγύηση που παρέχεται και οι όροι της . Όλα τα στοιχεία και οι πληροφορίες που θα περιλαμβάνονται στα κάθε είδους έντυπα (βιβλία, PROSPECTUS κ.λ.π.) θα είναι τουλάχιστον στην Ελληνική γλώσσα και σε καμία περίπτωση το πλήθος των στοιχείων στην Ελληνική γλώσσα δεν θα είναι λιγότερο από αυτό σε ξένη γλώσσα.
- Επίσης η διάθεση των οποιοδήποτε ανταλλακτικών που θα ζητήσει ο Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης μέχρι τη λήξη της εγγύησης θα πρέπει να πραγματοποιείται σε τρεις (3) ημέρες από την ημερομηνία ζήτησής τους.
- Τα παραπάνω στοιχεία και πληροφορίες είναι υποχρέωση και ευθύνη του πωλητή να παραδώσει στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης σύμφωνα και με τις ισχύουσες διατάξεις.

- Τέλος θα πρέπει να εξασφαλιστεί από τους διαγωνιζόμενους η επίδειξη των προσφερομένων ειδών στο προσωπικό του Φορέα.

Ειδικότερα για το **Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ATV)** ισχύουν τα εξής:

- Τα οχήματα θα πρέπει να είναι σύμφωνα με την υπάρχουσα Ελληνική και Διεθνή νομοθεσία, η δε κατασκευή τους να είναι στιβαρή και ασφαλής. Ο κινητήρας θα πρέπει να διαθέτει έγκριση τύπου, σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία και τις οδηγίες της ΕΕ. Ο Προμηθευτής υποχρεούται να παραδώσει στο Φορέα κατά την παράδοση των οχημάτων όλα τα απαραίτητα έγγραφα για την κυκλοφορία τους.
- Το ποσό του συμβατικού τιμήματος αφορά και καλύπτει το σύνολο των δαπανών που απαιτούνται για την άρτια εκτέλεση της προμήθειας συμπεριλαμβανομένων και των εξόδων μεταφοράς, των πινακίδων, των τελών ταξινόμησης και της λήψεως της άδειας κυκλοφορίας των οχημάτων (Δ/νση Συγκοινωνιών Σερρών).
- Τα οχήματα προορίζονται για χρήση κυρίως εκτός δρόμου σε σκληρές συνθήκες (λάσπη, κακοτράχαλοι δρόμοι κλπ). Αποκλείονται τα οχήματα τύπου SUV.
- Επιθεωρήσεις και έλεγχοι των τεχνικών χαρακτηριστικών θα γίνονται σύμφωνα με τους κανονισμούς που ακολουθούνται από τον κατασκευαστή και θα δοθούν κατά την παράδοση των οχημάτων.
- Θα καθοριστούν αναλυτικά οι έλεγχοι που πρέπει να γίνονται σ' όλα τα οχήματα και θα αναφέρονται τα συνεργεία στις Σέρρες που θα έχουν τη δυνατότητα να τους πραγματοποιούν. Ο προμηθευτής θα προσκομίσει τιμοκατάλογο των παραπάνω περιοδικών ελέγχων και εργασιών (σε σημερινές τιμές) για πιθανή μελλοντική συνεργασία. Επίσης η διάθεση των οποιοδήποτε ανταλλακτικών που θα ζητήσει ο Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης μέχρι τη λήξη της εγγύησης θα πρέπει να πραγματοποιείται σε τρεις (3) ημέρες από την ημερομηνία ζήτησής τους. Τέλος, για όλα τα παραπάνω θα δοθούν συγκεκριμένες απαντήσεις, τεχνικές περιγραφές, σχέδια, τρόπος λειτουργίας των διαφόρων μηχανισμών και λοιπά στοιχεία, έτσι ώστε να καθίσταται σαφής η εικόνα του προσφερόμενου οχήματος.
- Θα περιγραφούν από τους διαγωνιζόμενους άλλα πλεονεκτήματα των προσφερομένων οχημάτων γενικά ή επιμέρους συσκευών και εξαρτημάτων τους, τα οποία και θα συμβάλλουν σοβαρά στην αξιολόγηση των προσφορών.
- Χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας (ή συντήρησης) είναι τουλάχιστον τρία (3) χρόνια ή διάστημα που αντιστοιχεί σε κάλυψη τουλάχιστον 100.000 χλμ, όποιο συμπληρωθεί πρώτα. Κατά τη διάρκεια του χρόνου αυτού ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος ύστερα από σχετική ειδοποίηση του Φορέα Διαχείρισης να αντικαταστήσει ολόκληρο το είδος ή εξάρτημα που έχει υποστεί φθορά ή βλάβη, η οποία δεν οφείλεται σε κακή χρήση ή ελλιπή συντήρησή του από υπαιτιότητα της Αναθέτουσας Αρχής. Η εγγύηση αντισκωριακής προστασίας είναι 6 χρόνια.
- Εφοδιασμός με Βιβλία ανταλλακτικών και συντήρησης.

Ο προμηθευτής υποχρεούται με την παράδοση των οχημάτων να παραδώσει στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης εγχειρίδιο συντήρησης (MAINTENANCE MANUAL), (SPARE PARTS CATALOG). Ανεξάρτητα αν η κατασκευή έγινε στην Ελλάδα ή θα εισαχθεί από το εξωτερικό θα δοθούν στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης:

- Όλα τα απαιτούμενα τεχνικά στοιχεία και τα σχετικά έντυπα του εργοστασίου κατασκευής από τα οποία κατά σαφή τρόπο θα προσδιορίζονται τα στοιχεία τους.
- Οι απαραίτητες οδηγίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και έλεγχο γενικά και θα τονίζονται ιδιαίτερα οι κίνδυνοι που είναι δυνατόν να υπάρξουν κατά την χρήση, συντήρηση και επισκευή.
- Η εγγύηση που παρέχεται για τα οχήματα και οι όροι της. Όλα τα στοιχεία και οι πληροφορίες που θα περιλαμβάνονται στα κάθε είδους έντυπα (βιβλία, PROSPECTUS κ.λ.π.) θα είναι τουλάχιστον στην Ελληνική γλώσσα και σε καμία περίπτωση το πλήθος των στοιχείων στην Ελληνική γλώσσα δεν θα είναι λιγότερο από αυτό σε ξένη γλώσσα.

Τα παραπάνω στοιχεία και πληροφορίες είναι υποχρέωση και ευθύνη του πωλητή να παραδώσει στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης σύμφωνα και με τις ισχύουσες διατάξεις.

- Τέλος θα πρέπει να εξασφαλιστεί από τους διαγωνιζόμενους η επίδειξη των προσφερομένων ειδών.

Ειδικότερα για το **Τμήμα 3 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ»** ισχύουν τα εξής:

- Τα τηλεσκόπια Α και Β να είναι διοπτρικά (για επίγειες παρατηρήσεις πουλιών κλπ)
- Τα κυάλια υψηλής ποιότητας γνωστών οίκων με ειδικές επιστρώσεις για διόρθωση χρωματικών σφαλμάτων κλπ
- Το σύστημα των φωτογραφικών μηχανών, φακών και flash (3.20 έως 3.31) θα χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία αρχείου του Φορέα με φωτογραφίες και video υψηλής ποιότητας πουλιών, εντόμων, φυτών κλπ και κατά συνέπεια θα πρέπει να εξασφαλιστεί η μέγιστη δυνατή συμβατότητα και ευελιξία στη χρήση του συστήματος και την ανταλλαγή φακών, flash κλπ μεταξύ των μηχανών SLR και compact (για τα flash) και πρέπει να είναι του ίδιου κατασκευαστή
- Οι μπαταρίες (αυτές που συνοδεύουν τις μηχανές και οι εφεδρικές), να είναι αυτές που δίνει ο κατασκευαστής
- Η μεταφορά και η παράδοση του εξοπλισμού γίνεται υπ' ευθύνη του Προμηθευτή και βαρύνει αποκλειστικά τον ίδιο.
- Θα δοθούν στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης:
 - Όλα τα απαιτούμενα τεχνικά στοιχεία και τα σχετικά έντυπα του εργοστασίου κατασκευής από τα οποία κατά σαφή τρόπο θα προσδιορίζονται τα στοιχεία τους.
 - Οι απαραίτητες οδηγίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και έλεγχο του εξοπλισμού γενικά και θα τονίζονται ιδιαίτερα οι κίνδυνοι που είναι δυνατόν να υπάρξουν κατά τη χρήση, συντήρηση και επισκευή.
 - Η εγγύηση που παρέχεται και οι όροι της . Όλα τα στοιχεία και οι πληροφορίες που θα περιλαμβάνονται στα κάθε είδους έντυπα (βιβλία, PROSPECTUS κ.λ.π.) θα είναι τουλάχιστον στην Ελληνική γλώσσα και σε καμία περίπτωση το πλήθος των στοιχείων στην Ελληνική γλώσσα δεν θα είναι λιγότερο από αυτό σε ξένη γλώσσα.
- Τα παραπάνω στοιχεία και πληροφορίες είναι υποχρέωση και ευθύνη του πωλητή να παραδώσει στο Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης σύμφωνα και με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Τέλος θα πρέπει να εξασφαλιστεί από τους διαγωνιζόμενους η επίδειξη των προσφερομένων ειδών (όπου χρειάζεται).

Ειδικότερα για το **Τμήμα 4 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ»** ισχύουν τα εξής:

- Εγκατάσταση των προσφερομένων ειδών στους χώρους προορισμού
- Εγκατάσταση του προσφερόμενου λογισμικού στους προσφερόμενους Η/Υ
- Σύνδεση τυχόν διαθέσιμου συμβατού περιφερειακού εξοπλισμού (ενδεικτικά εκτυπωτές) στους Η/Υ
- Σύνδεση των Η/Υ στο υφιστάμενο τοπικό δίκτυο
- Επίδειξη λειτουργίας και ενημέρωση στο προσωπικό για τις βασικές αρχές λειτουργίας των συστημάτων και του λογισμικού
- Παραμετροποίηση των συστημάτων ώστε να λειτουργήσουν σε ενιαίο τοπικό δίκτυο

Με την οριστική παραλαβή του Έργου, θα αρχίσει η περίοδος εγγύησης καλής λειτουργίας (παροχή δωρεάν συντήρησης). Ο εξοπλισμός και οι εφαρμογές του συστήματος που προσφέρεται πρέπει να καλύπτεται απαραίτητα κατ' ελάχιστον από ένα έτος εγγύησης καλής λειτουργίας (παροχή δωρεάν συντήρησης). Ο χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας υπολογίζεται από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής του Έργου.

Οι ελάχιστες προδιαγραφές της Εγγύησης Καλής Λειτουργίας και της παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης και προληπτικής συντήρησης του εξοπλισμού είναι:

- (α) Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση οποιουδήποτε υλικού παρουσιάσει προβλήματα λειτουργίας.
- (β) Αποκατάσταση οποιασδήποτε δυσλειτουργίας, που οφείλεται σε σφάλματα Λογισμικού (όπου ισχύει).
- (γ) Αποστολή στον τόπο εγκατάστασης και λειτουργίας του εξοπλισμού εξειδικευμένου προσωπικού από την ειδοποίησή του για βλάβη / δυσλειτουργία / αστοχία του συστήματος / συσκευής / είδους. Σε περίπτωση που η αποκατάσταση της βλάβης απαιτεί την επισκευή / αντικατάσταση οποιουδήποτε συστήματος / συσκευής / είδους, τότε η αντικατάσταση του ελαττωματικού συστήματος / συσκευής / είδους θα πραγματοποιείται το αργότερο εντός τεσσάρων (4) ημερών από την ειδοποίηση. Τα έξοδα μετακίνησης και αποστολής του εξοπλισμού θα βαρύνουν τον ανάδοχο.

(δ) Επίλυση προβλημάτων σε συνεργασία με τεχνικούς τηλεφωνικώς ή με Fax. Είναι επίσης ιδιαίτερα επιθυμητή η επικοινωνία μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου.

(ε) Για την εφαρμογή όλων των παραπάνω, ο Προμηθευτής υποχρεούται να διατηρεί σε όλη τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης επαρκές απόθεμα ανταλλακτικών, το οποίο θα αναφερθεί στην προσφορά, η πληρότητα του οποίου θα αξιολογηθεί.

(στ) Ο Προμηθευτής υποχρεούται να παρέχει καθ' όλη την διάρκεια της περιόδου εγγύησης όλες τις νέες εκδόσεις (updates, patches) του λογισμικού (όπου ισχύει).

Οι προσφορές θα πρέπει να περιλαμβάνουν σαφή δέσμευση για την εκπλήρωση των παραπάνω υποχρεώσεων, καθώς και αναλυτική περιγραφή των όρων της Εγγύησης Καλής Λειτουργίας.

Μετά τη λήξη της περιόδου εγγύησης καλής λειτουργίας, θα παρέχονται υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης βάσει ενός συγκεκριμένου πλαισίου παροχής υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης, το οποίο θα περιλαμβάνεται στην Προσφορά του Αναδόχου. Καθώς στόχος των υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης είναι η εξασφάλιση της καλής λειτουργίας του συστήματος, η άμεση ανταπόκριση του Αναδόχου σε αναγγελίες προβλημάτων και η άμεση αποκατάσταση των βλαβών - προβλημάτων του συστήματος είναι μείζονος σημασίας για την τήρηση των απαιτήσεων διαθεσιμότητας του συστήματος. Επιπρόσθετα, η προληπτική διερεύνηση της κατάστασης του συστήματος και η συνεχής ενημέρωσή αποτελούν κρίσιμης σημασίας ενέργειες για την αποφυγή παραβιάσεων ή αστοχιών του.

Αποσαφηνίζεται ότι:

- Το κόστος της συντήρησης δεν περιλαμβάνεται στον προϋπολογισμό του Έργου.
- Οι απαιτήσεις κατά τη διάρκεια της περιόδου συντήρησης ισχύουν και κατά την περίοδο της εγγύησης καλής λειτουργίας (παροχή δωρεάν συντήρησης).
- Η περίοδος τεχνικής υποστήριξης ξεκινά με το πέρας της ζητούμενης περιόδου εγγύησης καλής λειτουργίας μόνο εφόσον η Αναθέτουσα Αρχή επιθυμεί να συνάψει σχετική σύμβαση με τον Ανάδοχο.

Η διάρκεια της συντήρησης που θα προβλέπεται από την Οικονομική Προσφορά (χωρίς να προστίθεται στο Έργο) θα είναι τουλάχιστον τρία (3) έτη, όμως η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να ανανεώνει τη σύμβαση μερικά, σε ετήσια βάση.

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα, αζημίως γι' αυτή, να διακόψει ή να περιορίσει μονομερώς την παροχή υπηρεσιών συντήρησης, εν όλω ή εν μέρει. Για την άσκηση του δικαιώματος αυτού, η Αναθέτουσα Αρχή θα ειδοποιεί τον Ανάδοχο εγγράφως έξι (6) τουλάχιστον μήνες πριν τη διακοπή ή τον περιορισμό της παροχής των υπηρεσιών συντήρησης.

Αναλυτικά, οι Πίνακες συμμόρφωσης, για κάθε Τμήμα, όπου περιλαμβάνονται οι απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές του αντίστοιχου εξοπλισμού, καθώς και άλλες απαιτήσεις, περιλαμβάνονται στο Γ Μέρος Πίνακες Συμμόρφωσης, και οι υποψήφιοι Ανάδοχοι πρέπει να τους συμπληρώσουν σύμφωνα με τις οδηγίες.

ΜΕΡΟΣ Γ'

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΑΡΘΡΟ 30. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Στους παρακάτω πίνακες συμμόρφωσης παρουσιάζονται συγκεντρωτικά ανά Τμήμα οι απαιτήσεις για τον εξοπλισμό και τις συναφείς με αυτόν υπηρεσίες που θα πρέπει να προσφέρει ο Υποψήφιος. Οι πίνακες αυτοί δεν αναιρούν τα όσα ζητούνται από την αναλυτική περιγραφή του αντικειμένου των Τμημάτων της Προμήθειας όπως αυτή δίνεται παραπάνω. Σε περίπτωση αντίφασης η οποία δεν αφορά σε προφανές σφάλμα εκ παραδρομής, θα θεωρείται ισχύουσα η αυστηρότερη προδιαγραφή, εκτός αν οι διευκρινήσεις που παρέχονται από την Αναθέτουσα Αρχή δηλώνουν διαφορετικά.

Η προοριζόμενη χρήση των στηλών των πινάκων έχει ως εξής:

- **A/A:** αναφέρεται στον αύξοντα αριθμό της απαίτησης και είναι το στοιχείο, το οποίο θα πρέπει να χρησιμοποιήσει σαν αναφορά ο Ανάδοχος για οποιαδήποτε διευκρίνηση ή παραπομπή.
- **Περιγραφή:** περιγράφει την απαίτηση ποιοτικά και ενδεχομένως ποσοτικά και μπορεί να παραπέμψει ρητά ή έμμεσα στην τεχνική περιγραφή του αντικειμένου.
- **Απαίτηση:** αναφέρει σε ποιο βαθμό η απαίτηση είναι υποχρεωτική. Η υποχρέωση μπορεί να δηλώνεται με την ένδειξη «ΝΑΙ» ή, όπου κάτι τέτοιο είναι δυνατό, με ποσοτική ένδειξη (σύγκριση με κάποια ποσότητα).
- **Απάντηση:** συμπληρώνεται από τον Προσφέροντα σε απάντηση της στήλης Απαίτηση και θα πρέπει να έχει αντίστοιχο περιεχόμενο.
- **Παραπομπές – Σχόλια:** επίσης συμπληρώνεται από τον Προσφέροντα και σε περίπτωση που η δήλωση του Προσφέροντα αναφορικά με την απαίτηση μπορεί ή κρίνεται ότι πρέπει να αποσαφηνιστεί περαιτέρω, μπορεί να παραπέμψει σε άλλο σημείο της Προσφοράς του, τεχνικό εγχειρίδιο ή άλλο ευρέως προσβάσιμο σημείο, πλην όμως κάτι τέτοιο θα πρέπει να γίνεται με τη μέγιστη δυνατή ακρίβεια. Σύντομα σχόλια είναι επίσης αποδεκτά στη συγκεκριμένη στήλη.

Τμήμα 1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

1.1 Αυτόματος τηλεμετρικός μετεωρολογικός σταθμός

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Να περιλαμβάνεται το κόστος εγκατάστασης	ΝΑΙ		
3	Να περιλαμβάνεται το κόστος επικοινωνίας για ≥ 12 μήνες	ΝΑΙ		
4	Να μην απαιτείται επιπλέον λογισμικό ή άλλου είδους υλικό η συνδρομή, για την λήψη και επεξεργασία των μετρήσεων	ΝΑΙ		
5	Πρόσβαση και μεταφορά μετρήσεων μέσω internet	ΝΑΙ		
6	Δίκτυο μεταφοράς, κινητή τηλεφωνία GPRS και σε περίπτωση αδυναμίας χρήσης GPRS μεταφορά μέσω GSM	ΝΑΙ		
7	Διαθέτει ενσωματωμένο modem GSM/GPRS	ΝΑΙ		
8	Το σύστημα να μπορεί κάνει αυτόματο reset στο modem μετά από προγραμματιζόμενο χρόνο, από αποτυχημένη απόπειρά σύνδεσης με το κέντρο	ΝΑΙ		
9	Χαμηλή κατανάλωση ισχύος που να επιτρέπει την λειτουργία της μονάδας με την χρήση ενός μικρού ηλιακού συλλέκτη	ΝΑΙ		
10	Ο ρυθμός μέτρησης και αποστολής των μετρήσεων να είναι ελεύθερα προγραμματιζόμενος από το χρήστη	ΝΑΙ		
11	Η μονάδα να είναι κατάλληλη για μόνιμη τοποθέτηση σε συνθήκες περιβάλλοντος	ΝΑΙ		
12	Τάση τροφοδοσίας από ηλιακό συλλέκτη ή/ και εξωτερική πηγή	6 – 10 V		
13	Να διαθέτει εσωτερική επαναφορτιζόμενη μπαταρία	6V		
14	Να διαθέτει αναλογικές εισόδους	≥ 12		
15	Να διαθέτει εισόδους παλμών για βροχόμετρα, κτλ	≥ 4		
16	Να διαθέτει ψηφιακές εξόδους / εισόδους (πχ για συναγερμούς)	≥ 2		
17	Να διαθέτει στεγανούς συνδέσμους για τα καλώδια των αισθητήρων	ΝΑΙ		
18	Συχνότητα λειτουργίας 900 και 1800 MHz	ΝΑΙ		
19	Να διαθέτει αυτόματος συγχρονισμός του εσωτερικού του ρολογιού με το ρολόι της βάσης	ΝΑΙ		
20	Να διαθέτει προγραμματιζόμενο ρυθμό δειγματοληψίας των μετρήσεων και προγραμματιζόμενο ρυθμό υπολογισμού και καταγραφής του μέσου όρου	ΝΑΙ		
21	Ο χειριστής να μπορεί να προγραμματίσει την καταγραφή του μέσου όρου, του ελάχιστου, του μέγιστου, του κυλιόμενου μέσου όρου.	ΝΑΙ		
22	Να διαθέτει ενσωματωμένες	ΝΑΙ		

	επαναφορτιζόμενες μπαταρίες ποιότητας τουλάχιστον NiCd	
23	Να διαθέτει ενσωματωμένο φορτιστή με ρυθμιζόμενο όριο έναρξης φόρτισης και ρυθμιζόμενο όριο παύσης της φόρτισης	NAI
24	Χωρίς ηλιακό συλλέκτη να μπορεί να λειτουργήσει έως και 3 εβδομάδες, ανάλογα με το είδος των αισθητήρων και τον ρυθμό δειγματοληψίας	NAI
25	Θερμοκρασία λειτουργίας -20°C έως +55°C	NAI
26	Ο data logger να παρέχει τροφοδοσία στα αισθητήρια	NAI
27	Ο χειριστής να μπορεί να προγραμματίσει τον χρόνο τροφοδοσίας των αισθητήρων από 1sec και άνω (ακόμα και ίσο με το χρόνο δειγματοληψίας των μετρήσεων)	NAI
28	Αισθητήρας Σχετικής Υγρασίας και Θερμοκρασίας Αέρα	
29	Μέτρηση θερμοκρασίας	NAI
29.1	Περιοχή μέτρησης -40°C έως +80°C	NAI
29.2	Ακρίβεια	+/-0.1°C
29.3	Τύπος αισθητήρα Αντίσταση πλατίνας	NAI
29.4	Μέτρηση Σχετικής Υγρασίας	NAI
29.5	Περιοχή μέτρησης: 0-100% με γραμμική περιοχή 5-98%	NAI
29.6	Ακρίβεια στους 200C: 2% στην συνήθη περιοχή 5-90% RH και 2.5% στα όρια	NAI
29.7	Ταχύτητα απόκρισης	5sec
29.8	Μακροχρόνιο σφάλμα (σταθερότητα)	<1% ανά έτος
29.9	Ο αισθητήρας να μπορεί να βαθμονομηθεί στο πεδίο με την χρήση κορεσμένων ατμών αλάτων, εύκολα και γρήγορα. Ο αισθητήρας είναι σύγχρονης ψηφιακής τεχνολογίας και μπορεί να διατηρεί τα δεδομένα στην δική του μνήμη.	NAI
29.10	Ο αισθητήρας να συνοδεύεται από φυσικά αεριζόμενο κλωβίσκο προστασίας, κατασκευασμένο με αλληπάλληλες πλάκες.	NAI
30	Αισθητήρας ολικής ηλιακής ακτινοβολίας του οίκου	NAI
30.1	Ο αισθητήρας να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με όλες τις συνθήκες περιβάλλοντος	NAI
30.2	Να μετρά την ολική ηλιακή ακτινοβολία	NAI
30.3	Το αισθητήριο στοιχείο να είναι φωτοδίοδος, η οποία παράγει ηλεκτρική Τάση ανάλογη της ηλιακής ακτινοβολίας	NAI
30.4	Φασματική περιοχή	400-1100nm
30.5	Ευαισθησία	100μV/watt m ⁻²
30.6	Μέγιστη ακτινοβολία	2000 Watt/m ²
30.7	Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C - +70°C
30.8	Κατευθυντικό σφάλμα	5%
31	Αισθητήρας βροχόπτωσης	NAI
31.1	Να είναι self-emptying βροχόμετρο υψηλής ακρίβειας, βασισμένο στην τεχνική του tipping bucket το οποίο συγκρατείται στην κατάλληλη θέση μέσω μαγνητικού αισθητήρα. Να μην απαιτεί τέλεια	NAI

	οριζοντίωση καθώς μικρές διαφοροποίησης να αυτορυθμίζονται μέσω της ελευθερίας που προσφέρει η μαγνητική σύνδεση.	
31.2	Το bucket του αισθητήρα να «αδειάζει» όταν έχει συγκεντρώσει συγκεκριμένο αριθμό μονάδων νερού Ταυτόχρονα να δημιουργεί παλμό ο οποίος καταγράφεται από τον data-logger. Ο κάθε παλμός αντιστοιχεί σε 0.2mm βροχής.	NAI
31.3	Ο μηχανισμός μέτρησης να βρίσκεται τοποθετημένος εντός κατάλληλου διαμερίσματος εντός του βροχομέτρου. Η διαμόρφωση να επιτρέπει την συλλογή του βρόχινου νερού να συλλεχθεί για τυχόν περαιτέρω χημικές αναλύσεις.	NAI
31.4	Η επιφάνεια της χοάνης συλλογής είναι	$\geq 200 \text{ cm}^2$
32	Αισθητήρας ταχύτητας ανέμου	NAI
32.1	Αισθητήρας μέτρησης της οριζόντιας ταχύτητας του ανέμου	NAI
32.2	Αισθητήρας τύπου τριών ημισφαιρικών κυπέλλων	NAI
32.3	Μέτρηση περιστροφών των κυπέλλων με οπτικοηλεκτρονικό μηχανισμό	NAI
32.4	Περιοχή μέτρησης	0 – 50m/sec
32.5	Ανάλυση μέτρησης	$\leq 0.1\text{m/sec}$
32.6	Ακρίβεια μέτρησης	$\leq 3\%$
32.7	Το κατώφλι εκκίνησης	$\leq 0.5\text{m/sec}$
32.8	Η θερμοκρασία λειτουργίας: -30°C έως $+70^{\circ}\text{C}$	NAI
33	Αισθητήρας διεύθυνσης ανέμου	NAI
33.1	Μετρά την οριζόντια διεύθυνση του ανέμου	NAI
33.2	Περιοχή μέτρησης του αισθητήρα	0-360 ⁰
33.3	Τύπος αισθητήρα ποντενσιόμετρο	NAI
33.4	Ακρίβεια	$\leq 1\%$
33.5	Τυπική νεκρή ζώνη στον βορά	4 ⁰ έως 8 ⁰
33.6	Κατώφλι εκκίνησης	$\leq 1\text{m/s}$
33.7	Θερμοκρασία λειτουργίας	55 ⁰ C έως 60 ⁰ C
34	Ιστός	NAI
34.1	Πλήρης ιστός ύψους αποτελούμενος από :	≥ 4 μέτρα
34.2	Σώμα ιστού σπαστού τύπου κατασκευασμένα από 1 1/4" εν θερμό γαλβανισμένο σωλήνα	NAI
34.3	Βάση για την τοποθέτηση και την ανέλκυση και την έδραση του ιστού	NAI
34.4	Βάση κατασκευασμένη από ατσάλινα ελάσματα πάχους	$\geq 5\text{mm}$
34.5	Αντηρίδες πάκτωσης της βάσης του ιστού	NAI
34.6	Περιμετρικό κολάρο στον ιστό για τη επί ιστού στερέωση των συρματόσχοινων	NAI
34.7	Συρματόσχοινο για την στερέωση του ιστού γαλβανισμένου τύπου διατομής	5mm
34.8	Τέσσερις εντατίρες ναυτικού τύπου για την τάνυση των συρματόσχοινων και την οριζοντίωση του ιστού. Οι εντατίρες είναι εν θερμό γαλβανισμένοι διατομής Φ	$\geq 6\text{mm}$

34.9	Τέσσερα ναυτικά κλειδιά ("D" keys) για την συναρμογή των εντατίρων στις αντηρίδες	ΝΑΙ
34.10	Δεκαέξι σιαγόνες σύσφιξης έναντι ολισθήσεως των συρματόσχοινων στα σημεία στερέωσης επί του ιστού και επί των αντηρίδων	ΝΑΙ
34.11	Ο ιστός να διαθέτει όλους τους απαραίτητους βραχίονες για την τοποθέτηση των αισθητήριων καθώς επίσης και μεταλλικό κυτίο για την τοποθέτηση και στέγαση των ηλεκτρονικών συσκευών	ΝΑΙ
34.12	Ο ιστός έχει την δυνατότητα ανόδου και καθόδου ανά πάσα στιγμή για συντήρηση, ή επισκευές αισθητήριων	ΝΑΙ
35	Διάταξη τροφοδοσίας του μετεωρολογικού σταθμού με Ηλιακό συλλέκτη	ΝΑΙ
35.1	Η διάταξη περιλαμβάνει:	ΝΑΙ
35.2	Ηλιακό συλλέκτη ισχύος τουλάχιστον 5 Watt, τάσης 12 Volt DC, με προστασία έναντι βραχυκυκλώματος.	ΝΑΙ
35.3	Βραχίονες για την τοποθέτηση του συλλέκτη στον ιστό (γαλβανισμένοι)	ΝΑΙ
35.4	Ψηφιακό (με ενσωματωμένο μικροεπεξεργαστή) φορτιστή.	ΝΑΙ
35.5	Περιλαμβάνει μπαταρία μολύβδου, ερμητικού τύπου.	≥7.5 AH

1.2 Ψηφιακό φασματόμετρο- χρωματόμετρο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να είναι απλό στη χρήση.	ΝΑΙ		
3	Να λειτουργεί με απλές μπαταρίες και σε περίπτωση που δεν υπάρχει τάση δικτύου να συνεχίζεται η λειτουργία του.	ΝΑΙ		
4	Αριθμός παραμέτρων μέτρησης	≥ 20		
5	Να διαθέτει προβαθμονομημένες μεθόδους για κάθε μία από τις παραμέτρους	ΝΑΙ		
6	Να πραγματοποιείται αυτόματη επιλογή μήκους κύματος ανάλογα με την παράμετρο μέτρησης.	ΝΑΙ		
7	Να χρησιμοποιείται σε επιτόπου μετρήσεις στο πεδίο.	ΝΑΙ		
8	Να εμφανίζονται άμεσα τα αποτελέσματα στην οθόνη.	ΝΑΙ		
9	Να διαθέτει θύρα RS 232 για σύνδεση με Η/Υ	ΝΑΙ		
10	Ακρίβεια μήκους κύματος	± 1,5 nm		
11	Λειτουργία σε θερμοκρασίες	0°C έως 50 °C		
12	Να είναι αδιάβροχο	ΝΑΙ		
13	Το όργανο θα πρέπει να διαθέτει τα παρακάτω αντιδραστήρια	ΝΑΙ		
13.1	Ammonia LR	0.0 με 3.00 mg/L		
13.2	Bromine	0.0 με 8.00 mg/L		
13.3	Chlorine Dioxide	0.0 με 2.00 mg/L		
13.4	Free Chlorine	0.0 με 2.50 mg/L		

13.5	Total Chlorine	0.0 με 3,50 mg/L		
13.6	Chromium VI HR	0.0 με 1000 µg/L		
13.7	Chromium VI LR	0.0 με 300 µg/L		
13.8	Copper HR	0.0 με 5.00 mg/L		
13.9	Copper LR	0.0 με 1000 µg/L		
13.10	Cyanide	0.0 με 0.20 mg/L		
13.11	Cyanuric Acid	0.0 με 80 mg/L		
13.12	Fluoride	0.0 με 2.00 mg/L		
13.13	Ca Hardness	0.0 με 2.70 mg/L		
13.14	Mg Hardness	0.0 με 2.00 mg/L		
13.15	Hydrazine	0.0 με 400 µg/L		
13.16	Iodine	0.0 με 12.5 mg/L		
13.17	Iron HR	0.0 με 5.00 mg/L		
13.18	Iron LR	0.0 με 400 µg/L		
13.19	Manganese HR	0.0 με 20.0 mg/L		
13.20	Manganese LR	0.0 με 300 µg/L		
13.21	Molybdenum	0.0 με 40.0 mg/L		
13.22	Nickel HR	0.00 με 7.00 g/L		
13.23	Nitrate	0.0 με 30.0 mg/L		
13.24	Nitrite HR	0.0 με 150 mg/L		
13.25	Nitrite LR	0.0 με 0.35 mg/L		
13.26	Dissolved Oxygen	0.0 με 10.0 mg/L		
13.27	pH	6.5 με 8.5 pH		
13.28	Phosphate HR	0.0 με 30.0 mg/L		
13.29	Phosphate LR	0.0 με 2.50 mg/L		
13.30	Phosphorus	0.0 με 15.0 mg/L		
13.31	Silica	0.0 με 2.00 mg/L		
13.32	Silver	0 με 1.000 mg/L		
13.33	Zinc	0.0 με 3.00 mg/L		
14	Το όργανο να είναι πλήρες και έτοιμο για λειτουργία και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		
15	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.3 Σπαστός Δειγματολήπτης Εδάφους

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Η διάμετρος των δειγμάτων να είναι 50mm.	ΝΑΙ		
3	Η περιεκτικότητα των δειγμάτων να είναι 100ml.	ΝΑΙ		
4	Να είναι από ανοξείδωτο χάλυβα.	ΝΑΙ		
5	Βάρος	≤ 3kg		
6	Να περιλαμβάνει βιδωτό δακτύλιο δειγματοληψίας διαμέτρου.	60mm		
7	Να περιλαμβάνει τρυπάνι EDELMAN	ΝΑΙ		
8	Να περιλαμβάνει χειρολαβή χειρισμού μήκους τουλάχιστον 50cm.	≥ 50cm		
9	Το όργανο να είναι πλήρες και έτοιμο για λειτουργία και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		

10	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		
----	--	------------	--	--

1.4 Τριοφθάλμιο μικροσκόπιο με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να έχει δυνατότητα αδρής και μικρομετρικής εστίασης με τη βοήθεια ομοαξονικών κομβίων	ΝΑΙ		
3	Να έχει τριοφθάλμιο κεφαλή με σταθερή κλίση 30° που φέρει διατάξεις για τη ρύθμιση της διακορικής απόστασης του παρατηρητή	ΝΑΙ		
4	Ο μηχανισμός εστίασης να διαθέτει απαραίτητως διάταξη ακινητοποίησης της τράπεζας στο ανώτατο επιθυμητό σημείο για να αποφεύγεται η πρόσκρουση φακών και παρασκευασμάτων.	ΝΑΙ		
5	Οι προσοφθάλμιοι και αντικειμενικοί φακοί καθώς και ο συμπυκνωτής να είναι σταθεροί προσαρμοσμένοι από τον κατασκευαστή στο σώμα του μικροσκοπίου ώστε να μην αποσπώνται	ΝΑΙ		
6	Οι φακοί να έχουν υποστεί ειδική αντιμυκητιακή επεξεργασία	ΝΑΙ		
7	Να έχει βάση στερεή, βαριάς κατασκευής με ενσωματωμένη πηγή αλογόνου	12V/ 20 W		
8	Στο σώμα του μικροσκοπίου να υπάρχει σύστημα αυξομείωσης της τάσης τροφοδοσίας της λυχνίας και διακοπής ON- OFF	ΝΑΙ		
9	Να φέρει φακούς προσοφθάλμιους μεγέθυνσης	10x		
10	Να φέρει τέσσερις επίπεδους αχρωματικούς αντικειμενικούς φακούς μεγέθυνσης ως εξής: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 4x / N.A. 0.10 ▪ 10x / N.A. 0.25 ▪ 40x / N.A. 0.65 με ελατήριο προστασίας ▪ 100x / N.A. 1.30 με ελατήριο προστασίας 	ΝΑΙ		
11	Θα συνεκτιμηθεί ο εργονομικός σχεδιασμός	ΝΑΙ		
12	Να υπάρχει δυνατότητα απευθείας σύνδεσης με Η/Υ.	ΝΑΙ		
13	Το λογισμικό να λειτουργεί σε περιβάλλον WINDOWS.	ΝΑΙ		
14	Το μικροσκόπιο να είναι πλήρες και έτοιμο να λειτουργεί σε ρεύμα 220V/ 50Hz και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		
15	Να συνοδεύεται από προστατευτικό πλαστικό κάλυμμα.	ΝΑΙ		
16	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		
17	Να συνοδεύεται από αντάπτορα για σύνδεση με φωτογραφική μηχανή			

1.5 Στερεομικροσκόπιο ZOOM με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
------	-------------------------	----------	----------	--------------------

1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να είναι συνεχούς μεγέθυνσης zoom με λόγο τουλάχιστον 6,7:1 (0,67-4,5X)	ΝΑΙ		
3	Να φέρει διοφθάλμια κεφαλή παρατήρησης με κλίση 45° και ρύθμιση της διακορικής απόστασης από 52-76mm	ΝΑΙ		
4	Να συνοδεύεται από ένα ζεύγος προσοφθάλμιων φακών 10X με πεδίο F.N.22 και διάμετρο πεδίου από 32,8m έως 6,7mm, με μεγέθυνση από 6,7X έως 45X και με απόσταση εργασίας 110mm με τον άνωθεν εξοπλισμό.	ΝΑΙ		
5	Οι προσοφθάλμιοι να έχουν ρύθμιση της ανισομετρίας από -8 έως +5 βαθμούς και να δέχονται μικρομετρικές κλίμακες σε ειδική θέση.	ΝΑΙ		
6	Να διαθέτει σύστημα σταθερής συγκράτησης των προσοφθαλμίων με κοχλίες και να συνοδεύεται από κάλυμμα.	ΝΑΙ		
7	Να είναι κατάλληλο για λειτουργία με δείγματα ευαίσθητα και να διαθέτει ειδικές υποδοχές για γείωση όλου του στερεοσκοπίου ανεξάρτητα από τη τροφοδοσία του ρεύματος.	ΝΑΙ		
8	Να φέρει ενδείξεις των βασικών μεγεθύνσεων στον επιλογέα zoom.	ΝΑΙ		
9	Να διαθέτη ρύθμιση του ανώτερου και κατώτερου σημείου zoom.	ΝΑΙ		
10	Να μπορεί να δεχθεί αντικειμενικούς φακούς 0,25X 0,3X 0,4X 0,5X 0,62X 0,75X 1X 1,5X και 2X.	ΝΑΙ		
11	Να δέχεται προσοφθάλμιους 10X, 15X, 20X, 30X.	ΝΑΙ		
12	Να δύναται να δώσει δια εναλλαγής προσοφθαλμίων φακών και αντικειμενικών μεγεθύνσεις από 1,6X έως 270X.	ΝΑΙ		
13	Η κεφαλή να δύναται να περιστραφεί κατά 360 μοίρες.	ΝΑΙ		
14	Να διαθέτει αμφίπλευρα κομβία εστιασμού με βήμα 120mm.	ΝΑΙ		
15	Να συνοδεύεται από αντικειμενικό φακό 1X αχρωματικό υψηλής ευκρίνειας με ειδική επεξεργασία για την αποφυγή παραμορφώσεων για τρισδιάστατες παρατηρήσεις χωρίς αλλοιώσεις χρώματος και διαστάσεων.	ΝΑΙ		
16	Να δέχεται τριοφθάλμια κεφαλή και σύστημα πώλωσης	ΝΑΙ		
17	Να μπορεί να δεχθεί ψηφιακή μηχανή στον προσοφθάλμιο σωλήνα	ΝΑΙ		
18	Να έχει βάση στερεή, βαριάς κατασκευής με ενσωματωμένη πηγή αλογόνου 6V/ 30 W	ΝΑΙ		
19	Θα συνεκτιμηθεί ο εργονομικός σχεδιασμός	ΝΑΙ		
20	Το στερεομικροσκόπιο να είναι πλήρες και έτοιμο να λειτουργεί σε ρεύμα 220V/ 50Hz και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		

21	Να συνοδεύεται από προστατευτικό πλαστικό κάλυμμα.	ΝΑΙ		
22	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		
23	Να συνοδεύεται από αντάπτορα για σύνδεση με φωτογραφική μηχανή	ΝΑΙ		

1.6 Στερεοσκόπιο για αεροφωτογραφίες

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να χρησιμοποιείται για στερεοφωτογραφίες τουλάχιστον 23 cm *23cm	ΝΑΙ		
3	Να φέρει τριόφθαλμη κεφαλή με ρύθμιση της διακορικής απόστασης και διοπτρική ρύθμιση	ΝΑΙ		
4	Να διαθέτει συγκεντρωτικό φακό 10x ευρέως πεδίου.	ΝΑΙ		
5	Να διαθέτει αντικειμενικό φακό μεγέθυνσης 4x	ΝΑΙ		
6	Να έχει βάση στερεή, βαριάς κατασκευής	ΝΑΙ		
7	Η φωτιστική πηγή να είναι προσπίπτοντος ψυχρού φωτισμού.	ΝΑΙ		
8	Το στερεοσκόπιο να είναι πλήρες και έτοιμο να λειτουργεί σε ρεύμα 220V/ 50Hz και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		
9	Να συνοδεύεται από προστατευτικό πλαστικό κάλυμμα.	ΝΑΙ		
10	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.7 Κλίβανος ξήρασης

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Μέγιστη θερμοκρασία ξήρασης δειγμάτων:	$\geq 200^{\circ}\text{C}$		
3	Χωρητικότητα	$> 50 \text{ lit}$		
4	Να διαθέτει ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου και προγραμματισμού της θερμοκρασίας. Με χρονοδιακόπτη μέχρι 99 λεπτά και θέση συνεχόμενης λειτουργίας HOLD.	ΝΑΙ		
5	Να διαθέτει διακόπτη on/ off, ψηφιακές ενδείξεις, ενδεικτική λυχνία γενικής λειτουργίας.	ΝΑΙ		
6	Να έχει εσωτερικά τοιχώματα από ανοξείδωτο χάλυβα.	ΝΑΙ		
7	Να έχει ισχυρή μόνωση μεταξύ εσωτερικής και εξωτερικής μόνωσης.	ΝΑΙ		
8	Τα μονωτικά του υλικού να μην περιέχουν αμίαντο.	ΝΑΙ		
9	Να διαθέτει σύστημα ασφαλείας για την αυτόματη διακοπή λειτουργίας σε περίπτωση υπέρβασης του ανώτατου ορίου θερμοκρασίας ή ανίχνευσης άλλης δυσλειτουργίας.	ΝΑΙ		
10	Να έχει εξόδους ατμού.	ΝΑΙ		

11	Να έχει ακρίβεια θερμοκρασίας	$\pm 1,0^{\circ}\text{C}$		
12	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.8 Ζυγός Ηλεκτρονικός

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να έχει δυνατότητα αναγνωσιμότητας βάρους με τρία δεκαδικά ψηφία.	ΝΑΙ		
3	Μέγιστο βάρος ζύγισης	2000gr		
4	Ακρίβεια	0,01gr		
5	Να έχει ψηφιακή οθόνη κρυστάλλων και πληκτρολόγιο με επικάλυψη αναλλοίωτη σε περιβάλλον χημικού εργαστηρίου.	ΝΑΙ		
6	Ο δίσκος ζύγισης να είναι από ανοξείδωτο χάλυβα.	ΝΑΙ		
7	Να είναι εφοδιασμένος με σύστημα εσωτερικής βαθμονόμησης με εσωτερικό βάρος.	ΝΑΙ		
8	Να διαθέτει δείκτη σταθερότητας και λάθους.	ΝΑΙ		
9	Να έχει δυνατότητα αυτόματου μηδενισμού και λήψης απόβαρου σε όλη την περιοχή ζύγισης με το πάτημα ενός πλήκτρου.	ΝΑΙ		
10	Να διαθέτει σειριακή θύρα RS 232 για σύνδεση με εκτυπωτή ή Η/Υ.	ΝΑΙ		
11	Να λειτουργεί σε τάση 220 V/50Hz και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα για την εγκατάστασή του.	ΝΑΙ		
12	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.9 Δειγματολήπτης νερού

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για λήψη δειγμάτων νερού σε λίμνες, ταμιευτήρες, κτλ.	ΝΑΙ		
3	Ο όγκος του λαμβανόμενου δείγματος να είναι:	$\geq 500\text{ml}$		
4	Ο κύλινδρος του δείγματος είναι κατασκευασμένος από πολυπροπυλένιο	ΝΑΙ		
5	Να είναι ικανός για χρήση μέτρησης οξυγόνου στο δείγμα	ΝΑΙ		
6	Να είναι διαθέσιμο ενσωματωμένο θερμομέτρο εύρους μετρήσεων τουλάχιστον από -2°C έως $+30^{\circ}\text{C}$ με υποδιαιρέσεις	ΝΑΙ		
7	Να διαθέτει κύλινδρο εντολής έναρξης δειγματοληψίας.	ΝΑΙ		
8	Το ολικό ύψος συσκευής να είναι	$\geq 30\text{cm}$		
9	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο			

	λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		
--	--	------------	--	--

1.10 Plankton Filtration Station

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Εσωτερικός σωλήνας διαμέτρου τουλάχιστον 84 mm.	ΝΑΙ		
3	Διηθητική επιφάνεια	≥28,8 cm ²		
4	Ένθετα φίλτραρίσματος	10 έως 140 micron		
5	Το όργανο να είναι πλήρες και έτοιμο για λειτουργία και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα.	ΝΑΙ		
6	Ο προμηθευτής υποχρεούται να εκπαιδεύσει το προσωπικό του εργαστηρίου στη λειτουργία του συστήματος.	ΝΑΙ		
7	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/και Ελληνική γλώσσα	ΝΑΙ		

1.11 Δειγματολήπτης βένθους

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Να είναι τύπου Van Veen.	ΝΑΙ		
3	Περιοχή δειγματοληπτικής επιφάνειας	1000cm ²		
4	Να είναι κατασκευασμένος από ατσάλι	ΝΑΙ		
5	Να έχει διαστάσεις περίπου (+/- 20%) : 30*33*115cm	ΝΑΙ		
6	Βαθμονομημένο σχοινί ανά 0,5 μέτρα συνολικού μήκους 15 μέτρων			
7	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/ και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.12 Φορητός Μετρητής Χλωροφύλλης

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Το φορητό όργανο να ερμηνεύει με ακρίβεια την περιεχόμενη χλωροφύλλη σε φυτά.	ΝΑΙ		
3	Να μην καταστρέφει το φύλλο.	ΝΑΙ		
4	Να χρησιμοποιεί επιφάνεια δειγματοληψίας διαμέτρου τουλάχιστον 1cm, ώστε το όργανο να εξασφαλίζει την μέγιστη ακρίβεια και επαναληψιμότητα.	ΝΑΙ		
5	Η μνήμη του οργάνου να επαρκεί για την καταγραφή τουλάχιστον 3500 μετρήσεων	ΝΑΙ		
6	Να βασίζεται η λειτουργία του στην απορρόφηση του σε δύο μήκη κύματος.	ΝΑΙ		
7	Ακρίβεια μέτρησης :	≥ +/- 1 CCI unit		
8	Χρόνος μέτρησης	≤ 3 sec		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
9	Πηγή φωτός δυο LEDs.	ΝΑΙ		
10	Να διαθέτει δύο ανιχνευτές φωτοδίοδους πυριτίου με ενσωματωμένους προ-ενισχυτές για τη μέτρηση της απορρόφησης του φωτός, ενώ ταυτόχρονα να παρακολουθεί την πηγή τροφοδοσίας για την αντιστάθμιση της θερμοκρασίας.	ΝΑΙ		
11	Να διαθέτει μεγάλη ψηφιακή οθόνη υγρών κρυστάλλων, στην οποία εμφανίζονται οι μετρήσεις και τα μηνύματα λειτουργίας.	ΝΑΙ		
12	Να διαθέτει πόρτα RS-232 για σύνδεση με υπολογιστή.	ΝΑΙ		
13	Να συνοδεύεται από καλώδιο σύνδεσης με υπολογιστή και software.	ΝΑΙ		
14	Θερμοκρασία λειτουργίας	0-50°C.		
15	Να λειτουργεί με απλή μπαταρία 9 V.	ΝΑΙ		
16	Να διαθέτει αυτόματο σβήσιμο μετά σε περίπτωση μη χρήσης.	ΝΑΙ		
17	Το όργανο να είναι πλήρες και έτοιμο για λειτουργία και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα.	ΝΑΙ		
18	Ο προμηθευτής υποχρεούται να εκπαιδεύσει το προσωπικό του εργαστηρίου στη λειτουργία του συστήματος.	ΝΑΙ		
19	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.13 Πλήρες Φορητό Όργανο Μέτρησης Και Καταγραφής του Profile Της Εδαφικής Υγρασίας Για Μέγιστο Βάθος Έως Και 160CM

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Περιοχή μέτρησης	0 – 100% (0.001 έως 1 m3 νερού ανά 1 m3 εδάφους)		
3	Η ακρίβεια μέτρησης να είναι $\leq 3\%$ χωρίς βαθμονόμηση (1% με εργαστηριακή βαθμονόμηση).	ΝΑΙ		
4	Η τάση εξόδου να είναι γραμμική	από 500mV έως 1000mV		
5	Θερμοκρασία λειτουργίας	0-50°C.		
6	Να είναι πλήρως ενταφιαζόμενος.	ΝΑΙ		
7	Να έχει μήκος 10cm και πλάτος 3cm περίπου.	ΝΑΙ		
8	Να περιλαμβάνεται ψηφιακή οθόνη.	ΝΑΙ		
9	Το όργανο να είναι πλήρες και έτοιμο για λειτουργία και να συνοδεύεται από τα απαραίτητα μικροεξαρτήματα.	ΝΑΙ		
10	Να συνοδεύεται από αναλυτικό εγχειρίδιο λειτουργίας στην Αγγλική ή/και Ελληνική γλώσσα.	ΝΑΙ		

1.14 Φορητό Όργανο Προσδιορισμού Πλαγκτόν (και Κυανοβακτήρια)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Προσδιορισμός της περιεχόμενης ενεργής χλωροφύλλης σε φυσικά επιφανειακά ύδατα έως 0.1 µg Chl/l.	ΝΑΙ		
3	Δυνατότητα να προσδιορίσει τις διαφοροποιήσεις συγκεκριμένων ομάδων άλγης (όπως green algae, diatoms και cyanobacteria).	ΝΑΙ		
4	Φωτοσυνθετική δραστηριότητα και την φωτοπροσαρμοστική κατάσταση διαφόρων ειδών φυτοπλαγκτόν.	ΝΑΙ		
5	Φθορισμός με επαναληψιμότητα παλμών της τάξης των msec, και με εύρος 470, 520, 645 και 665 nm.	ΝΑΙ		
6	LEDs κατάλληλα για ακτινικό φωτισμό, μέχρι τα 2000 µmol quanta m ⁻² s ⁻¹ PAR.	ΝΑΙ		
7	Υάλινη κυλινδρική κυβέττα 15 mm	ΝΑΙ		
8	Ειδικό software για την μεταφορά των μετρήσεων στον υπολογιστή και πόρτα υπολογιστή.	ΝΑΙ		

1.15 Πολύ-Παραμετρικό Σύστημα Μέτρησης Ποιότητας Νερού

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Ψηφιακή οθόνη υγρών κρυστάλλων.	ΝΑΙ		
3	Εργαστηριακά ηλεκτρόδια.	ΝΑΙ		
4	Περιοχές μέτρησης:			
5	Αγωγιμότητας; 0-500 mS/cm σε 4 περιοχές μέτρησης με ακρίβεια ±0.01µS/cm.	ΝΑΙ		
6	Θερμοκρασίας; -5...+105°C με ακρίβεια ±0.1°C.	ΝΑΙ		
7	Αλατότητα: 0-100g/l.			
8	Ακρίβεια ±0,01pH	ΝΑΙ		
9	MV: ±1999 με ακρίβεια ±1mV.	ΝΑΙ		
10	Διαλυμένο οξυγόνο: 0-20mg/l – 0-200% με ανάλυση 0.05 mg/l, 0.05%.	ΝΑΙ		
11	Αναγωγή της μέτρησης αγωγιμότητας σε 20 ή 25°C.	ΝΑΙ		
12	Αυτόματη βαθμονόμηση οργάνου.	ΝΑΙ		
13	Δυνατότητα μη αυτόματης αντιστάθμισης θερμοκρασίας (περιοχή από -20 έως +130 °C).	ΝΑΙ		
14	Τροφοδοσία 4X1,5V μπαταριών και από τάση 220V/50Hz.	ΝΑΙ		
15	Προγραμματιζόμενο αυτόματο κλείσιμο του οργάνου για εξοικονόμηση ενέργειας.	ΝΑΙ		
16	Μνήμη για την αποθήκευση μέχρι 800 μετρήσεων.	ΝΑΙ		
17	Έξοδο RS232.	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
18	Πρωτόκολλο καλιμπραρίσματος κατά GLP ρυθμιζόμενο με ρολόι πραγματικού χρόνου.	ΝΑΙ		
19	Να πληρεί τα διεθνή standards βαθμό προστασίας (υδατοστεγούς) IP 65 και IEC529 και να φέρει τις σημάσεις CE, TUV/GS.	ΝΑΙ		
20	Να συνοδεύεται από:			
21	Ηλεκτρόδιο για τη μέτρηση pH πλαστικό με ενσωματωμένο αισθητήρα θερμοκρασίας με 3 μέτρα καλώδιο 3fl buffer 4, 7, 10 των 50 ml έκαστο και buffer ρύθμισης αγωγιμότητας.	ΝΑΙ		
22	1fl κεκορεσμένο διάλυμα KCL των 50 ml.	ΝΑΙ		
23	Ηλεκτρόδιο για τη μέτρηση αγωγιμότητας 4 δακτυλίων με ενσωματωμένο αισθητήρα θερμοκρασίας με 3 μέτρα καλώδιο και περιοχή μέτρησης από 1μS – 2S/cm.	ΝΑΙ		
24	Σκληρό βαλιτσάκι μεταφοράς και αποθήκευσης.	ΝΑΙ		

1.16 Υδατοστεγές Καταγραφικό Θερμοκρασίας (Σετ Με 3 Μονάδες Πεδίου, Βάση Και Μονάδα Για H/Y, Software)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Με ενσωματωμένους εξωτερικούς αισθητήρες.	ΝΑΙ		
3	Με πολύ υψηλά ποσοστά υγρασίας.	ΝΑΙ		
4	Η μεταφορά των μετρήσεων γίνεται μέσω του οπτικού σταθμού ανάγνωσης, ο οποίος επικοινωνεί με τον υπολογιστή με USB σύνδεση.	ΝΑΙ		
5	Να διαθέτει μνήμη χωρητικότητας 42000 μετρήσεων.	ΝΑΙ		
6	Επιλεγόμενος ρυθμός καταγραφής	από 1sec έως 18 hours		
7	8 ρυθμούς καταγραφής που ο καθένας έχει την δική του χρονική διάρκεια.	ΝΑΙ		
8	Ακρίβεια εσωτερικού ρολογιού 1 λεπτά / μήνα.	ΝΑΙ		
9	Διάρκεια μπαταρίας	3 χρόνια		
10	Το βάρος του καταγραφικού είναι	57g		
11	Διαστάσεις	10.2 X 3.8 cm.		
12	Περιοχή μέτρησης της θερμοκρασίας	-40°C έως 70°C.		
13	Ακρίβεια μέτρησης της θερμοκρασίας	0.2°C.		
14	Ακρίβεια μέτρησης	2.5%.		
15	Σταθμός ανάγνωσης και λογισμικό	ΝΑΙ		
15.1	Το καταγραφικό τοποθετείται πάνω στον σταθμό ανάγνωσης για την μεταφορά των μετρήσεων και τον προγραμματισμό του. Η επικοινωνία του σταθμού με τον data logger είναι ασύρματη (IR), και ο σταθμός συνδέεται με τον υπολογιστή μέσω θύρας USB. Εκτός της μεταφοράς των δεδομένων, δημιουργεί επαγγελματικά γραφικά και αναλύει τα δεδομένα.	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
15.2	Αυτόματη ενημέρωση νεώτερων εκδόσεων (updates) μέσω Internet.	ΝΑΙ		
15.3	Μεταφορά των μετρήσεων χωρίς να διακόπτεται η καταγραφή.	ΝΑΙ		
15.4	Προγραμματισμός του ρυθμού δειγματοληψίας και καταγραφής των μετρήσεων.	ΝΑΙ		
15.5	Υποστηρίζει επικοινωνία μέσω RS-232 αλλά και μέσω USB (ανάλογα με το καταγραφικό).	ΝΑΙ		
15.6	Έχει την δυνατότητα πρόσβασης σε απομακρυσμένα καταγραφικά.	ΝΑΙ		
15.7	Προγραμματισμός άμεσης εκκίνησης των μετρήσεων, εκκίνηση σε καθορισμένο χρόνο, εκκίνηση με σκανδαλισμό, κτλ .	ΝΑΙ		
15.8	Αυτόματη αναγνώριση του είδους και του μοντέλου του καταγραφικού, με αυτόματη προσαρμογή των επιλογών, ανάλογα με το είδος του καταγραφικού.	ΝΑΙ		
15.9	Δυνατότητα γραφικής παράστασης πολλαπλών παραμέτρων από ένα η περισσότερα καταγραφικά σε ένα γράφημα.	ΝΑΙ		
15.10	Συγχρονισμός των ρολογιών των καταγραφικών με το ρολόι του υπολογιστή.	ΝΑΙ		
15.11	Ένδειξη (και ανάλογα με το μοντέλο καταγραφή) της τάσης της μπαταρίας.	ΝΑΙ		
15.12	Δυνατότητα προγραμματισμού γραμμικής εξίσωσης $a\chi + \beta$ για αισθητήρια με έξοδο 4-20mA ή με έξοδο DC τάσης. Ορισμός των μονάδων μέτρησης από τον χειριστή.	ΝΑΙ		
15.13	Συνδυασμός δεδομένων από πολλαπλές αναπτύξεις σε ένα γράφημα.	ΝΑΙ		
15.14	Δυνατότητα προσθήκης γραμμών ορίων στα γραφήματα.	ΝΑΙ		
15.15	Απεικόνιση των χρονοσειρών μαζί με λεπτομέρειες, όπως στατιστικά.	ΝΑΙ		
15.16	Δυνατότητα προγραμματισμού του τίτλου του γραφήματος, των αξόνων και των ιδιοτήτων τους.	ΝΑΙ		
15.17	Επικάλυψη δεδομένων από διαφορετικές χρονικές περιόδους για σύγκριση μήνα σε μήνα, ή πριν και μετά.	ΝΑΙ		
15.18	Δυνατότητα ZOOM μαζί με χειριστήρια αξόνων για εστίαση στην περιοχή ενδιαφέροντος των δεδομένων.	ΝΑΙ		
15.19	Δυνατότητα προσθήκης σχολίων στα γραφήματα.	ΝΑΙ		
15.20	Σταυρόνημα για την παρουσίαση της τιμής του γραφήματος σε οποιοδήποτε σημείο του.	ΝΑΙ		
15.21	Δυνατότητα εμφάνισης στο γράφημα, συμβάντων όπως σκανδαλισμός του καταγραφικού, σύνδεση με τον υπολογιστή, χαμηλή τάση μπαταρίας.	ΝΑΙ		
15.22	Επιβεβαιώνει την καλή λειτουργία του καταγραφικού.	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
15.23	Δίνει σε πραγματικό χρόνο τις μετρήσεις των αισθητήρων.	ΝΑΙ		
15.24	Έχει την δυνατότητα εισαγωγής δεδομένων για επεξεργασία από λογισμικά, αλλά και από loggers φτάνει αυτά να είναι σε μορφή ASCII.	ΝΑΙ		
15.25	Το λογισμικό αυτόματα ελέγχει και εμφανίζει την κατάσταση της μπαταρίας και της μνήμης. Έχει την δυνατότητα εξαγωγής των δεδομένων για εισαγωγή σε άλλα προγράμματα (EXCEL, WORD, κτλ). Τα δεδομένα εξάγονται σε μορφή ASCII.	ΝΑΙ		
15.26	Δυνατότητα copy - paste των διαγραμμάτων σε άλλα προγράμματα.	ΝΑΙ		
15.27	Έχει την δυνατότητα βασικής στατιστικής επεξεργασίας των μετρήσεων. Συγκεκριμένα υπολογίζει μέγιστο, ελάχιστο και μέσο όρο ανά χρονικά διαστήματα οριζόμενα από την χειριστή (π.χ. max, min της κάθε μέρας).	ΝΑΙ		
15.28	Έχει την δυνατότητα δημιουργίας φίλτρων στα δεδομένα. Τα φίλτρα αυτά στην πραγματικότητα δημιουργούν νέες σειρές δεδομένων, οι οποίες μπορούν να γίνουν γράφημα ή να εξαχθούν σε μορφή ASCII. Τα κριτήρια ορίζονται από τον χειριστή όπως και το χρονικό διάστημα.	ΝΑΙ		
15.29	Έχει την δυνατότητα αυτόματης διόρθωσης της βαρομετρικής πίεσης (για μετρήσεις στάθμης).	ΝΑΙ		
15.30	Με την χρήση κατάλληλων αισθητήρων έχει την δυνατότητα υπολογισμού KWH.	ΝΑΙ		
15.31	Δυνατότητα αποθήκευσης και κλήσης γραφημάτων, μαζί με όλες τις προσαρμογές όπως πρόσθετες χρονοσειρές δεδομένων και υπολογιζόμενα δεδομένα όπως ημερήσιος μέγιστο – ελάχιστο.	ΝΑΙ		

1.17 Συσκευή Εντοπισμού Και Αναγνώρισης Νυχτερίδων

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Τύπος: Ετερόδυνο και με χρονική επέκταση (x10 και x20)	ΝΑΙ		
3	Φάσμα συχνότητας: 10- 120kHz	ΝΑΙ		
4	Εύρος ζώνης: 8kHz (+/- 4kHz), -6dB	ΝΑΙ		
5	Τύπος μικροφώνου: Προηγμένος electret	ΝΑΙ		
6	Έξοδοι: Υποδοχή ακουστικών και υποδοχή συσκευών ήχου	ΝΑΙ		
7	Διακόπτης σχολίου:	ΝΑΙ		
8	Οθόνη: LCD Ακρίβεια +/- 0.15kHz	ΝΑΙ		
9	Ήρεμο ρεύμα: 30mA (επανάληψη) συμπεριλαμβανομένου του LCD backlight	ΝΑΙ		
10	Μέγεθος μνήμης: 1Mb X 8	ΝΑΙ		
11	Ανώτατος χρόνος αποθήκευσης: 3.4, 1.7 ή 0.1 SEC (επιλέξιμα μέσω του διακόπτη)	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
12	Συχνότητα δειγματοληψίας: 307kHz	ΝΑΙ		
13	Τύποι ρύθμισης: Χειροκίνητα, επίπεδο - ευρεία ζώνη, επίπεδο - περιορισμένη ζώνη	ΝΑΙ		
14	Pretrigger: 50% του επιλεγμένου χρόνου αποθήκευσης	ΝΑΙ		
15	Δείκτης υπερφόρτωσης	ΝΑΙ		
16	Επανάληψη του σήματος στη μνήμη μέσω του συστήματος ετερόδυνων	ΝΑΙ		
17	Έλεγχος εξόδου για το όργανο καταγραφής ήχων	ΝΑΙ		
18	Θήκη μεταφοράς	ΝΑΙ		
19	Τροφοδοσία: Μπαταρία αλκαλική 9v	ΝΑΙ		

1.18 Ψηφιακός εγγραφέας ήχου

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Ηχεία	2		
3	Επεξεργασία σήματος AD/DA conversion: 24 bits, 44.1/48/88.2/96 kHz	ΝΑΙ		
4	Ηχογράφηση WAV και MP3	ΝΑΙ		
5	Ανταπόκριση συχνότητας 20 Hz to 40 kHz	ΝΑΙ		
6	Κάρτα μνήμης SD Memory Card (SDHC format compatible)	ΝΑΙ		
7	Θύρα δεδομένων USB 2.0	ΝΑΙ		
8	Δυνατότητα αναπαραγωγής μαγνητικής εγγραφής (playback)	ΝΑΙ		
9	Δυνατότητα Αντήχησης 4 τύποι	ΝΑΙ		
10	Εγχειρίδιο χρήσης	ΝΑΙ		
11	Μετασχηματιστής AC	ΝΑΙ		
12	ασύρματο τηλεχειριστήριο	ΝΑΙ		
13	SD Memory Card (512 M bytes)	ΝΑΙ		
14	Καλώδιο USB	ΝΑΙ		
15	Συνοδευτικό πρόγραμμα ΗΥ χειρισμού ήχου.	ΝΑΙ		
16	Ηχεία	2		
17	Επεξεργασία σήματος AD/DA conversion: 24 bits, 44.1/48/88.2/96 kHz	ΝΑΙ		
18	Ηχογράφηση WAV και MP3	ΝΑΙ		

1.19 Φορητό Ανεμόμετρο-Υψόμετρο-Θερμόμετρο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Χειρός.	ΝΑΙ		
3	Η ψηφιακή του οθόνη έχει την δυνατότητα αναπαράστασης γραφήματος με τις τελευταίες 250 τιμές που έχει μετρήσει και αποθηκεύσει στην μνήμη του.	ΝΑΙ		
4	Μέτρηση ταχύτητας & θερμοκρασίας ανέμου.	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
5	Να διαθέτει ψηφιακή φωτιζόμενη οθόνη ώστε να μπορεί ο χρήστης να δει τις μετρήσεις σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, ή στο σκοτάδι.	ΝΑΙ		
6	Να διαθέτει ρολόι πραγματικού χρόνου με ώρα και ημέρα.	ΝΑΙ		
7	Να διαθέτει εξωτερικούς αισθητήρες θερμοκρασίας, υγρασίας, βαρομετρικής πίεσης για γρήγορες και ακριβείς μετρήσεις.	ΝΑΙ		
8	Ο αισθητήρας υγρασίας αέρα μπορεί να βαθμονομηθεί ακόμα και στο πεδίο.	ΝΑΙ		
9	Παραδίδεται με προστατευτική θήκη.	ΝΑΙ		
10	Λειτουργεί με απλές αλκαλικές μπαταρίες.	ΝΑΙ		
11	Είναι ανθεκτικό στα σταγονίδια νερού	ΝΑΙ		
12	Auto power off.	ΝΑΙ		
13	Ταχύτητα ανέμου			
13.1	Μπορεί να μετρήσει την ταχύτητα σε m/s, Km/h, Κόμβους, Μποφόρ.	ΝΑΙ		
13.2	Περιοχή μέτρησης	0.3 – 40m/sec		
13.3	Ανάλυση μέτρησης	0.1m/sec.		
13.4	Ακρίβεια μέτρησης	≤3%.		
14	Θερμοκρασία αέρα			
14.1	Περιοχή μέτρησης	-29 ⁰ C έως +70 ⁰ C.		
14.2	Ανάλυση μέτρησης	0.1 ⁰ C.		
14.3	Ακρίβεια μέτρησης.	1 ⁰ C		
15	Σχετική Υγρασία αέρα			
15.1	Περιοχή μέτρησης	5 – 95%.		
15.2	Ανάλυση μέτρησης	0.1%		
15.3	Ακρίβεια μέτρησης	≤3%.		
16	Βαρομετρική πίεση			
16.1	Περιοχή μέτρησης	870 – 1080 hPa		
16.2	Ανάλυση μέτρησης	0.1hPa		
16.3	Ακρίβεια μέτρησης	≤3hPa		
16.4	Η Βαρομετρική πίεση μπορεί να βαθμονομηθεί λαμβάνοντας την πίεση από βαρόμετρο.	ΝΑΙ		
17	Μέτρηση Υψομέτρου			
17.1	Περιοχή μέτρησης	-500 έως και 9000m.		
17.2	Ανάλυση μέτρησης τουλάχιστον	≤1m		
17.3	Η ακρίβεια του οργάνου είναι από	5 έως 10m.		
17.4	Οι μετρήσεις στην οθόνη ανανεώνονται ανά 1sec.	ΝΑΙ		

1.20 Ενδοσκόπιο 50-200 Άκρη Φακός Οπτικό

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Αριθμός pixels τουλάχιστον	≥ 6,000		
3	Οπτικό πεδίο οπτικών ινών	50°		
4	Γωνία οπτικού πεδίο	45° +/- 5°.		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
5	Ελάχιστη εστίαση απόστασης	≥15 mm (focus).		
6	Μέγιστη απόσταση εστίασης τουλάχιστον	≥150 mm (light).		
7	Θερμοκρασία λειτουργίας & αποθήκευσης	-20° to + 60°C.		
8	Θερμοκρασία λειτουργίας κορμού	-20° to + 80°C.		
9	Μήκος κορμού	≥1200 mm .		
10	Μέγιστη ακτίνα καμπύλης	50 mm.		
11	Πηγή φωτός: LED 2 point light αδιάβροχοι φακοί & κορμός.	ΝΑΙ		

1.21 Μετρητής Ταχύτητας Νερού (Όργανο Μέτρησης Ταχύτητας Ροής Ποταμών Μικρού Βάθους)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Η ηλεκτρονική μονάδα να είναι πλήρως στεγανή και λειτουργεί με απλή μπαταρία ρολογιού η οποία διαρκεί για ένα χρόνο τουλάχιστον.	ΝΑΙ		
3	Η ράβδος του οργάνου να είναι τηλεσκοπικού τύπου με μήκος.	από 100cm έως 200cm		
4	Η ράβδος να είναι κατασκευασμένη από αλουμίνιο.	ΝΑΙ		
5	Περιοχή μέτρησης	0.1 έως 8m/sec		
6	Ακρίβεια	≤ 3.5 cm/sec.		

1.22 Γεννήτρια Παραγωγής Ρεύματος Για Τη Λειτουργία Των Παγίδων Για Τις Νυχτοπεταλούδες

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Τάση/Συχνότητα	230V / 50HZ		
3	Μέγιστη ισχύς τουλάχιστον	1650 W		
4	Ισχύς συνεχούς λειτουργίας τουλάχιστον	1400 W		
5	Συντελεστής ισχύος	1		
6	Συνεχές ρεύμα D.C.	12 V		
7	A.C τουλάχιστον	2		
8	D.C. τουλάχιστον	1x12 V		
9	Ασφάλεια προστασίας	Ηλεκτρονική		
10	Τύπος 4χρονος αερόψυκτος	ΝΑΙ		
11	Κυβισμός τουλάχιστον	80 κ.εκ.		
12	Αριθμός κυλίνδρων	1		
13	Καύσιμο	Αμόλυβδη		
14	Δοχείο καυσίμων τουλάχιστον	4,0 lt		
15	Αισθητήρας λαδιού	ΝΑΙ		
16	Εκκίνηση	Σχοινί		
17	Επίπεδο θορύβου μικρότερο από	60 db-7m		
18	Βάρος μικρότερο από	21,0 kg		
19	Σύστημα Inverter	ΝΑΙ		
20	Διαστάσεις (ΜxΠxΥ) όχι μεγαλύτερο από	50 x 30 x 45 (cm)		

1.23 Πένσες Δακτυλίωσης Πουλιών 2 οπών

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Πένσα Δακτυλίωσης Πουλιών 2 οπών μεγάλη	ΝΑΙ		
3	Οπές για 8 mm ή και μεγαλύτερα δακτυλίδια πουλιών	ΝΑΙ		
4	Μεταλλικής κατασκευής	ΝΑΙ		

1.24 Πένσες Δακτυλίωσης Πουλιών 5 οπών

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Πένσα Δακτυλίωσης Πουλιών 5 οπών μικρή	ΝΑΙ		
3	Οπές για 2 έως 7 mm ή και μεγαλύτερα δακτυλίδια πουλιών	ΝΑΙ		
4	Μεταλλικής κατασκευής	ΝΑΙ		

1.25 Παγίδες Σύλληψης Μικρών Θηλαστικών

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	15		
2	Πρότυπο: τύπου SFAL (Μικρή αναδιπλούμενη αλουμινίου)	ΝΑΙ		
3	Κατασκευή: αλουμίνιο, τα ελατήρια και τα καλώδια από ανοξείδωτο χάλυβα	ΝΑΙ		
4	Διαστάσεις περίπου	5,0 X 6,3 X 23,8 εκ		
5	Βάρος	≤0.2 Kg		
6	Είναι παγίδα "ζωντανής σύλληψης"	ΝΑΙ		

1.26 Μετρητές Απλοί Μεταλλικοί (Tally Meters)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	10		
2	Αρίθμηση	από 0 έως 9999		
3	Αριθμοί που επαναρυθμίζονται σε μηδέν με τη στροφή ενός κοχλία.	ΝΑΙ		
4	Βαρέου τύπου πρότυπο, με τα εσωτερικά και εξωτερικά λειτουργικά μέρη μεταλλικά	ΝΑΙ		

1.27 Απόχες Σύλληψης Εντόμων

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Πλαίσιο σπαστό, διαμέτρου τουλάχιστον	≥ 40 εκ		
3	Τηλεσκοπικό κοντάρι συνολικού μήκους 80-100cm	ΝΑΙ		
	Δίχτυ από μαλακό Terylene ανθεκτικό στην UV ακτινοβολία	ΝΑΙ		

1.28 Ειδικά Δίχτυα Σύλληψης Νυχτερίδων Και Μικρών Πουλιών (3 Pocket Mist Net Measuring 8FTX40FT)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
-----	--------------------------	----------	----------	-------------------

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	4		
2	Μάτι πλέγματος;	38mm		
3	Σειρές ματιών:	75		
4	Υλικό κατασκευής, 2-ply polyester	ΝΑΙ		
5	Μέγεθος τουλάχιστον	2.6 m X 12 m		
6	Υλικά επιδιόρθωσης (Mist Net Repair Kit)	ΝΑΙ		
7	Να παραδοθεί με όλα τα παρελκόμενα (σχοινιά, κοντάρια κλπ)	ΝΑΙ		

1.29 Δίχτυα (Παγίδες - Βολκοί) Σύλληψης Αμφιβίων Και Ψαριών

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	15		
2	Τύπος διπλός βολκός	ΝΑΙ		
3	Ασπίδα - δίχτυ με μέγεθος ματιού 12mm και μήκους 3 m	ΝΑΙ		
4	Στεφάνια στη κάθε πλευρά	3		
5	Μέγεθος ματιού κωνικού δίχτυου στεφανιών	8 mm		
6	Φελλοί ασπίδας	ΝΑΙ		
7	Σχοινί – ενσωματωμένα βαρίδια ασπίδας	ΝΑΙ		

1.30 Δίχτυ για δειγματοληψία Πλαγκτόν

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Τύπου WP2 μεσοζωοπλαγκτού (με μάτι 200 microns)	ΝΑΙ		
3	Πλήρη, με τα φερμουάρ τους, τους δακτυλίους σύσφιξης, την στεφάνη κλπ εξαρτήματα (στεφάνη, δίχτυ, συλλεκτήρας οργανισμών, μηχανισμός κλεισίματος, δρομείς, ροόμετρο και σχοινί)	ΝΑΙ		
4	Κατάλληλο για χρήση σε ρηχά νερά (βάθους όχι μεγαλύτερο ή περίπου του ενός (1) μέτρου)	ΝΑΙ		
5	Με ροόμετρο που να έχει μετρητή 5 ψηφίων	ΝΑΙ		

1.31 Απόχη για δειγματοληψία Βένθους (kick net)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Απόχη σχήματος D, διάμετρος απόχης περίπου	30 cm		
3	Δίχτυ με επιφάνεια πλαισίου	575 cm ² (25 cm x 23 cm),		
4	Άνοιγμα ματιού	0,09 cm		
5	Ξύλινο κοντάρι. (standard NRA pond net) μήκους	150 cm		
6	Η απόχη αυτή ακολουθεί το πρότυπο ISO 7828:1985 ή EN 27828: 1994	ΝΑΙ		

1.32 Παγίδες Σύλληψης Νυχτοπεταλούδων (Johnson Moth Traps)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	3		
2	Παγίδες τύπου Johnson Moth Traps	ΝΑΙ		
3	Να παραδοθεί με όλα τα παρελκόμενα έτοιμη για χρήση (καλωδίωση, την ειδική λάμπα κλπ)	ΝΑΙ		
4	Να συνοδεύεται από μία εφεδρική λάμπα	ΝΑΙ		

1.33 Παγίδες Σύλληψης Εντόμων (Malaise Traps)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	4		
2	Παγίδες τύπου Malaise Traps	ΝΑΙ		
3	Να παραδοθεί με όλα τα παρελκόμενα έτοιμη για χρήση (σύστημα συλλογής εντόμων στο πλαστικό δοχείο, σφικτήρες κλπ)	ΝΑΙ		
4	Να συνοδεύεται από εφεδρικό σύστημα συλλογής εντόμων	ΝΑΙ		

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτήμημα 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4

2.1.1 ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ Α' (ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΤΥΠΟΥ ΤΖΙΠ 4X4)

A/A	Περιγραφή / Προδιαγραφές	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
ΟΧΗΜΑ Α'				
1	Πλήθος μονάδων	2		
2	Να αναφέρεται μοντέλο και εταιρία κατασκευής	ΝΑΙ		
3	Εγγύηση καλής λειτουργίας	≥ 36μήνες		
4	Αριθμός θυρών	5		
5	Ροπή	≥350Nm σε 2000 σ.α.λ. ή λιγότερες		
6	Όχημα σε συμφωνία με τα προβλεπόμενα από τη σχετική ελληνική νομοθεσία και τη νομοθεσία της ΕΕ	ΝΑΙ		
7	Ηλεκτρικό και ηχητικό σύστημα του αυτοκινήτου το προβλεπόμενο από τον Κ.Ο.Κ.	ΝΑΙ		
8	Εκπομπές ρύπων στα όρια της ισχύουσας νομοθεσίας	ΝΑΙ		
9	Αερόσακοι οδηγού και συνοδηγού	ΝΑΙ		
10	Πλευρικοί αερόσακοι	ΝΑΙ		
11	Καύσιμο: πετρέλαιο κίνησης	ΝΑΙ		
12	Σύστημα πέδησης με ABS	ΝΑΙ		
13	Ζώνες ασφαλείας για όλους τους επιβαίνοντες	ΝΑΙ		
14	Κεντρικό κλειδωμα με τηλεχειρισμό	ΝΑΙ		
15	Immobiliser / Συναγερμός	ΝΑΙ		
16	Προβολείς ομίχλης	ΝΑΙ		
17	Κοτσαδόρος	ΝΑΙ		
18	Αυτόματος κλιματισμός	ΝΑΙ		
19	Χειρόφρενο ασφάλειας που ασφαλίζει απολύτως το όχημα (με πλήρες φορτίο), με κλίση οδού τουλάχιστον 10% με σβηστή μηχανή και νεκρό σημείο ταχυτήτων	ΝΑΙ		
20	Ηλεκτρικά παράθυρα (μπρος – πίσω)	ΝΑΙ		
21	Ζάντες	17"		
22	Ηχοσύστημα με ράδιο /CD	ΝΑΙ		
23	Μπάρες οροφής	ΝΑΙ		
24	Ελαστικά για mud and snow	ΝΑΙ		
25	Εργάτης εξωτερικός η ενσωματωμένος ικανός για την αποκόλληση του αυτοκινήτου σε περίπτωση κωλύματος σε λάσπη			
26	Σύστημα τετρακίνησης 4X4 μόνιμο ή κατ' επιλογή	ΝΑΙ		

A/A	Περιγραφή / Προδιαγραφές	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
27	Αργή – γρήγορη τετρακίνηση	ΝΑΙ		
28	Διαφορικό περιορισμένης ολίσθησης	ΝΑΙ		
29	Κλειδωμα πίσω διαφορικού			
30	Ηλεκτρικά ρυθμιζόμενη ανάρτηση			
31	Χωρητικότητα ρεζερβουάρ	>85 λίτρα		
32	Υπολογιστής ταξιδιού	ΝΑΙ		
33	Υδραυλικό τιμόνι ρυθμιζόμενο	ΝΑΙ		
34	Ηλεκτρική ηλιοροφή	ΝΑΙ		
35	Ηλεκτρικά ρυθμιζόμενα εμπρός καθίσματα	ΝΑΙ		
36	Κάλυμμα χώρου αποσκευών	ΝΑΙ		
37	Αναδιπλούμενοι, θερμαινόμενοι εξωτερικοί καθρέπτες	ΝΑΙ		
38	Σύστημα πλοήγησης	ΝΑΙ		
39	Ελάχιστη απόσταση από το έδαφος	≥22 cm		
40	Βάθος υδάτινου κωλύματος	≥70 cm		
41	Να συνοδεύεται από σχάρες οροφής (2 ράβδοι)	ΝΑΙ		

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υπομήμα 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4

2.1.2 ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ Β' (ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ 4X4 με καρότσα)

A/A	Περιγραφή / Προδιαγραφές	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
ΟΧΗΜΑ Β'				
1	Πλήθος μονάδων	1		
2	Να αναφέρεται μοντέλο και εταιρία κατασκευής	ΝΑΙ		
3	Εγγύηση καλής λειτουργίας	≥ 36 μήνες		
4	Αριθμός θυρών	4		
5	Όχημα σε συμφωνία με τα προβλεπόμενα από τη σχετική ελληνική νομοθεσία και τη νομοθεσία της Ε.Ε.	ΝΑΙ		
6	Ηλεκτρικό και ηχητικό σύστημα του αυτοκινήτου το προβλεπόμενο από τον Κ.Ο.Κ	ΝΑΙ		
7	Εκπομπές ρύπων στα όρια της ισχύουσας νομοθεσίας	ΝΑΙ		
8	Κυβισμός 2.400 – 3.000 κ.ε.	ΝΑΙ		
9	Ίπποδύναμη	≥ 170 ΙΠΠΟΙ		
10	Αερόσακοι οδηγού και συνοδηγού	ΝΑΙ		
11	Ζώνες ασφάλειας για όλους τους επιβαίνοντες	ΝΑΙ		
12	Σύστημα πέδησης με ABS	ΝΑΙ		
13	Κεντρικό κλειδωμα με τηλεχειρισμό	ΝΑΙ		
14	Immobiliser / Συναγερμός	ΝΑΙ		

A/A	Περιγραφή / Προδιαγραφές	Απαίτηση	Απάντηση	Παραπομπή
15	Κοτσαδόρος	ΝΑΙ		
16	Προβολείς ομίχλης	ΝΑΙ		
17	Καύσιμο: πετρέλαιο κίνησης	ΝΑΙ		
18	Κλιματισμός	ΝΑΙ		
19	Χειρόφρενο ασφαλείας που ασφαλίζει απολύτως το όχημα με κλίση οδού τουλάχιστον 10% με σβηστή μηχανή και νεκρό σημείο ταχυτήτων	ΝΑΙ		
20	Καρότσα με πλαστικό κάλυμμα	ΝΑΙ		
21	Διαστάσεις καρότσας	≥ 1,5 ΜΕΤΡΟ		
22	Ηλεκτρικά παράθυρα μπρος - πίσω	ΝΑΙ		
23	Ζάντες	17"		
24	Ηχοσύστημα με Ράδιο/CD	ΝΑΙ		
25	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 700 ΚΙΛΑ		
26	Σύστημα τετρακίνησης 4x4 μόνιμο ή κατ' επιλογή	ΝΑΙ		
27	Ελαστικά για mud and snow	ΝΑΙ		
28	Αργή – γρήγορη τετρακίνηση	ΝΑΙ		
29	Εργάτης εξωτερικός η ενσωματωμένος ικανός για την αποκόλληση του αυτοκινήτου σε περίπτωση κωλύματος σε λάσπη			
30	Διαφορικό περιορισμένης ολίσθησης	ΝΑΙ		
31	Ελάχιστη απόσταση από το έδαφος	≥23 cm		

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)
Υποτήμημα 2.2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

2.2.1 ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ Γ' (Μηχανή)

A/A	Περιγραφή / Προδιαγραφές	Απαίτηση	Απάντηση	Παραπομπή
ΟΧΗΜΑ Γ'				
1	Πλήθος μονάδων	1		
2	Να αναφέρεται εταιρία και μοντέλο κατασκευής	ΝΑΙ		
3	Εγγύηση καλής λειτουργίας	≥ 36 μήνες		
4	Τύπος υδρόψυκτος - 4χρονος	ΝΑΙ		
5	Όχημα σε συμφωνία με τα προβλεπόμενα από τη σχετική ελληνική νομοθεσία και τη νομοθεσία της ΕΕ	ΝΑΙ		
6	Ηλεκτρικό σύστημα του αυτοκινήτου το προβλεπόμενο από τον Κ.Ο.Κ.	ΝΑΙ		
7	Εκπομπές ρύπων στα όρια της ισχύουσας νομοθεσίας	ΝΑΙ		
8	Κυβισμός	≥ 400 κ.ε		
9	Ιπποδύναμη	≥ 30 HP		
10	Βάρος κενού φορτίου	≥ 250 ΚΙΛΑ		
11	Καύσιμο αμόλυβδη βενζίνη	ΝΑΙ		
12	Χειρόφρενο ασφάλειας που ασφαλίζει απολύτως το όχημα με κλίση οδού τουλάχιστον 10% με σβηστή μηχανή και νεκρό σημείο ταχυτήτων	ΝΑΙ		
13	Σύστημα εκκίνησης ηλεκτρική μίζα	ΝΑΙ		
14	Διαφορικό μπλοκέ	ΝΑΙ		
15	Άγκιστρο ρυμούλκησης μπροστά	ΝΑΙ		
16	Κοτσαδόρος	ΝΑΙ		
17	Σχάρες εμπρός και πίσω	ΝΑΙ		
18	Θέσεις επιβαίνοντων (2)	ΝΑΙ		
19	Σύστημα τετρακίνησης 4X4 κατ' επιλογή ή μόνιμο, αργό - γρήγορο	ΝΑΙ		
20	Εργάτης	ΝΑΙ		
21	Όλα τα απαραίτητα και προβλεπόμενα στοιχεία (καθρέπτες, φωτισμός νυκτός, κ.α.) για τη νόμιμη έγκριση αδείας κυκλοφορίας	ΝΑΙ		
22	Θα συνοδεύεται από 2 κράνη υψηλής ποιότητας	ΝΑΙ		

Τμήμα 3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**3.1 Τηλεσκόπιο Α ευθύ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Σώμα τηλεσκοπίου με αντικειμενικό φακό	100 mm		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
5	Αδιάβροχο	ΝΑΙ		
6	Ελάχιστη απόσταση εστίασης	6 m		

3.2 Τηλεσκόπιο Β τύπος 1 ευθύ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Σώμα τηλεσκοπίου με αντικειμενικό φακό	85 mm		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
5	Αδιάβροχο	ΝΑΙ		
6	Ελάχιστη απόσταση εστίασης	5 m		

3.3 Τηλεσκόπιο Β τύπος 2 γωνιακό

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Σώμα τηλεσκοπίου με αντικειμενικό φακό	85 mm		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
5	Αδιάβροχο	ΝΑΙ		
6	Ελάχιστη απόσταση εστίασης	5 m		
7	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου Β τύπος 1 ευθύ (3.2)	ΝΑΙ		

3.4 Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 30 – 60X

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α (3.1) zoom με μεγέθυνση 30-60X	ΝΑΙ		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου Α (3.1)	ΝΑΙ		

3.5 Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 70X

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
-----	-------------------------	----------	----------	--------------------

1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου A (3.1) με μεγέθυνση 70X	ΝΑΙ		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (Αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου A (3.1)	ΝΑΙ		

3.6 Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου B

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Προσοφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου B (3.2) & (3.3) zoom με μεγέθυνση 20-60X	ΝΑΙ		
3	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (Αποχρωματικό, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		
4	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου B (3.2) & (3.3)	ΝΑΙ		

3.7 Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο A

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Δυνατότητα φωτογράφισης χωρίς αφαίρεση του προσολφάλμιου φακού του τηλεσκοπίου A (3.1)	ΝΑΙ		
3	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου A (3.1)	ΝΑΙ		

3.8 Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο B

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	Δυνατότητα φωτογράφισης χωρίς αφαίρεση του προσολφάλμιου φακού του τηλεσκοπίου B (3.2) & (3.3)	ΝΑΙ		
3	Ιδίου κατασκευαστή με του τηλεσκοπίου B (3.2) & (3.3)	ΝΑΙ		

3.9 Κυάλια 10x42

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	4		
2	Μεγέθυνση	10x		
3	Διάμετρος αντικειμενικού φακού	42 mm		
4	Μικρότερη απόσταση εστίασης	2 m		
5	Διόρθωση προσοφθάλμιου	+ /-4 dpt		
6	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
7	Αδιάβροχα	ΝΑΙ		
8	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής	ΝΑΙ		

	διόρθωσης (Αποχρωματική, fluoride, high definition ή παρόμοιο)			
--	--	--	--	--

3.10 Κυάλια 10x42 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	4		
2	Μεγέθυνση	10x		
3	Διάμετρος αντικειμενικού φακού	42 mm		
4	Μικρότερη απόσταση εστίασης	≤ 5,6 m		
5	Διόρθωση προσοφθάλμιου	+ /-3,5 dpt		
6	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
7	Εύρος μέτρησης αποστασιόμετρου	≤10-≥1200 m		
8	Μετρικό σύστημα σε μέτρα (Διεθνές)	ΝΑΙ		
9	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματική, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		

3.11 Κυάλια 15x56 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Μεγέθυνση	15x		
3	Διάμετρος αντικειμενικού φακού	56 mm		
4	Μικρότερη απόσταση εστίασης	≤ 5,9m		
5	Διόρθωση προσοφθάλμιου	+ /-4 dpt		
6	Πλήρωση συσκευής με άζωτο	ΝΑΙ		
7	Εύρος μέτρησης αποστασιόμετρου	≤10-≥1200m		
8	Μετρικό σύστημα σε μέτρα (Διεθνές)	ΝΑΙ		
9	Προσαρμογέας τρίποδα	ΝΑΙ		
10	Ειδική επίστρωση φακών χρωματικής διόρθωσης (αποχρωματική, fluoride, high definition ή παρόμοιο)	ΝΑΙ		

3.12 Διόπτρα νυκτός 4ης Γενιάς και υπέρυθη πηγή φωτός για τη διόπτρα

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Διόπτρα νυκτός 4ης Γενιάς			
3	Τύπου Κυάλια Νυκτός	ΝΑΙ		
4	Intensifier Tube: 4ης Γενιάς Autogated / Filmless	ΝΑΙ		
5	Μεγέθυνση	≥ 5X		
6	Απόσταση ανίχνευσης	≥ 320 m		
7	Απόσταση αναγνώρισης	≥ 270 m		
8	Field of View (FOV)	14 deg.		
9	Ανάλυση	64-72 lp/mm		
10	Σχέση σήματος προς θόρυβο	24-30		
11	Ελάχιστο αναγκαίο φως.	5x0,0001 lux		
12	Σύστημα φακών 6/9 el., 90 χιλιοστά, f/1.2	ΝΑΙ		
13	Προσαρμογή διόπτρας	+ / - 5		

14	Μικρότερη απόσταση εστίασης	8 m		
15	Διάρκεια μπαταρίας	≥ 20 ώρες		
16	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40 - +50 ° C		
17	Υπέρυθρη πηγή φωτός για τη δίοπτρα νυκτός			
17.1	Ένταση πηγής	450 mw		
17.2	Τύπος φωτός υπέρυθρος	ΝΑΙ		
17.3	Προσαρμόσιμη στην παραπάνω δίοπτρα νυκτός	ΝΑΙ		

3.13 Τρίποδας βαρέως τύπου για τα τηλεσκόπια

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	4		
2	Τύπος: τοπογραφικός	ΝΑΙ		
3	Τύπος κεφαλής επίπεδη των 5/8" X 11	ΝΑΙ		
4	Κατασκευή από αλουμίνιο	ΝΑΙ		
5	Διπλά στοιχεία πτυσσόμενου ποδιού	ΝΑΙ		
6	Μήκος με ανοιγμένα πόδια	≥165 cm		
7	Μήκος συμπτυγμένου	≥107 cm		
8	Παγίδευση ποδιού με κλιπς	ΝΑΙ		
9	Βάρος	≤5.5 kg		

3.14 Τρίποδας ελαφρύς

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Υποδοχή σύνδεσης βιδωτή	3/8"		
3	Ελάχιστο δυνατό ύψος	≤ 11,5 cm		
4	Μέγιστο ύψος (πλήρως ανεπτυγμένο)	≥170 cm		
5	Μήκος συμπτυγμένου με κλειστά πόδια	54,5 cm		
6	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 8 Kg		
7	Υλικό κατασκευής: ανθρακονήματα	ΝΑΙ		
8	Τμήματα ποδιού	3		
9	Βάρος	≤ 1,7 Kg		

3.15 Τρίποδας για το Video

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Θέση head bowl	75 mm		
3	Ελάχιστο ύψος	≤ 32 cm		
4	Μέγιστο ύψος (πλήρως ανεπτυγμένο)	≥ 156 cm		
5	Μήκος συμπτυγμένου με κλειστά πόδια	54,5 cm		
6	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 15 Kg		
7	Χρώμα: μαύρο	ΝΑΙ		
8	Χωρίς κεντρική κολώνα	ΝΑΙ		
9	Spreader: Low level – variable arm length	ΝΑΙ		

3.16 Κεφαλές Video A

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	4		
2	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 10 Kg		
3	Πανοραμική περιστροφή	360°		
4	Quick release	ΝΑΙ		
5	Δευτερεύων σύστημα ασφαλείας του Quick release	ΝΑΙ		
6	Ρύθμιση κίνησης κεφαλής πάνω - κάτω	ΝΑΙ		
7	Αλφάδι φυσαλίδας	ΝΑΙ		
8	Υποδοχή σύνδεσης (κάτω)	3/8"		
9	Χρώμα: μαύρο	ΝΑΙ		

3.17 Κεφαλή Video B

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 6 Kg		
3	Πανοραμική περιστροφή	360°		
4	Quick release	ΝΑΙ		
5	Δευτερεύων σύστημα ασφαλείας του Quick release	ΝΑΙ		
6	Αλφάδι φυσαλίδας	ΝΑΙ		
7	Υποδοχή σύνδεσης (κάτω)	3/8"		
8	Χρώμα: μαύρο	ΝΑΙ		

3.18 Κεφαλή Video Γ

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	Ωφέλιμο φορτίο	≥ 10 Kg		
3	Head bowl	75 mm		
4	Πανοραμική περιστροφή	360°		
5	Quick release	ΝΑΙ		
6	Δευτερεύων σύστημα ασφαλείας του Quick release	ΝΑΙ		
7	Αλφάδι φυσαλίδας	ΝΑΙ		
8	Συμβατό με το τρίποδο 3.15	ΝΑΙ		
9	Υποδοχή σύνδεσης (κάτω)	3/8"		
10	Χρώμα: μαύρο	ΝΑΙ		

3.19 Προσαρμογέας για σύνδεση τοπογραφικού τριπόδου με κεφαλή video

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	4		
2	Υλικό κατασκευής: αλουμίνιο	ΝΑΙ		
3	Πάχος δίσκου	20 mm		

3.20 Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή A SLR 10 MP

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
2	Σώμα ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής DSLR	ΝΑΙ		
3	Αισθητήρας CMOS	≥ 10,1 MP		
4	Ταχύτητα drive τουλάχιστον 10 καρτέ ανά δευτερόλεπτο σε συνεχή λήψη	ΝΑΙ		
5	Δυνατότητα αποθήκευσης τουλάχιστον 30 εικόνων RAW σε συνεχή λήψη (με UDMA κάρτες)	ΝΑΙ		
6	Color space: sRGB και Adobe RGB	ΝΑΙ		
7	Σύλληψη εικόνας στα 14 bits	ΝΑΙ		
	Εύρος μέτρησης έκθεσης EV (με φακό 50mm σε ISO 100)	0-20		
8	Χρόνος εκκίνησης μικρότερος από 0,2 milliseconds.	ΝΑΙ		
9	Σύστημα AF με τουλάχιστον 45 σημεία	ΝΑΙ		
10	Αυτόματο σύστημα καθαρισμού αισθητήρα	ΝΑΙ		
11	Φάσμα ISO τουλάχιστον 100 - 3200 εγγενώς και επεκτάσιμη έως 50 τουλάχιστον	ΝΑΙ		
12	Οθόνη LCD TFT,	≥ 3.0 "		
13	Σύστημα φωτομέτρησης τουλάχιστον 55 ζωνών μέτρησης: Εκτίμηση μέσου όρου (evaluative-matrix) όλης της εικόνας (συνδεδεμένο με οποιοδήποτε σημείο εστίασης), μερικό, spot, Centre-weighted average, multi-spot	ΝΑΙ		
	Δυνατότητα παραμετροποίησης από το χρήστη των λειτουργιών της μηχανής	ΝΑΙ		
14	ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΛΕΥΚΟΥ: Αυτόματη, προκαθορισμένη σε συγκεκριμένες καταστάσεις, δυνατότητα ορισμού από το χρήστη σε συγκεκριμένες τιμές, δυνατότητα ρύθμισης από το χρήστη	ΝΑΙ		
15	Ειδική κατασκευή για προστασία από υγρασία και σκόνη	ΝΑΙ		
16	Υλικό σώματος από κράμα μαγνησίου	ΝΑΙ		
17	Αξιοπιστία κλείστρου:	≥ 300.000 λήψεις		
18	Αποθήκευση εικόνων σε CF κάρτες τουλάχιστον.	ΝΑΙ		
19	USB σύνδεση και ασύρματη	ΝΑΙ		
19	Λογισμικό, τροφοδοτικά & Φορτιστές Μπαταριών	ΝΑΙ		

3. 21 Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή B SLR 21 MP

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	1		
2	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΙΚΟΝΑΣ			
2.1	Τύπος Full Frame CMOS	ΝΑΙ		
2.2	Ενεργά Pixels	≥ 21 M		
2.3	Αυτόματος καθαρισμός αισθητήρα	ΝΑΙ		
3	ΕΣΤΙΑΣΗ			
3.1	Σύστημα AF με τουλάχιστον 9 σημεία	ΝΑΙ		

4	ΚΛΕΙΣΤΡΟ			
4.1	Τύπος: Ηλεκτρονικά ελεγχόμενο κλείστρο εστιακού επιπέδου	ΝΑΙ		
4.2	Ταχύτητα κλείστρου	30-1/8000 sec		
5	ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΛΕΥΚΟΥ: Αυτόματη, προκαθορισμένη σε συγκεκριμένες καταστάσεις, δυνατότητα ορισμού από το χρήστη σε συγκεκριμένες τιμές, δυνατότητα ρύθμισης από το χρήστη	ΝΑΙ		
6	Προεπισκόπηση βάρους πεδίου	ΝΑΙ		
7	LCD TFT ΟΘΟΝΗ 3.0", με τουλάχιστον 920.000 κουκκίδες	ΝΑΙ		
8	Αποθήκευση εικόνων σε CF κάρτες τουλάχιστον.	ΝΑΙ		
9	ΛΗΨΗ			
9.1	Καταστάσεις: Αυτόματη, Πρόγραμμα ΑΕ, ΑΕ με Προτεραιότητα Κλείστρου, ΑΕ με Προτεραιότητα Διαφράγματος, manual	ΝΑΙ		
9.2	Color space: sRGB και Adobe RGB	ΝΑΙ		
9.3	Καταστάσεις προώθησης: Μεμονωμένη Λήψη, Συνεχής Λήψη, Χρονόμετρο Αυτο-Φωτογράφισης	ΝΑΙ		
9.4	Συνεχής Λήψη	≥3,5καρέ/sec		
10	Σύστημα φωτομέτρησης τουλάχιστον 35 ζωνών μέτρησης: Εκτίμηση μέσου όρου (evaluative-matrix) όλης της εικόνας (συνδεδεμένο με οποιοδήποτε σημείο εστίασης), μερικό, spot, Centre-weighted average	ΝΑΙ		
11	Λήψη video HD ανάλυσης 1920 X 1280	ΝΑΙ		
12	ΆΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
12.1	Ανθεκτικότητα στην υγρασία και σκόνη	ΝΑΙ		
12.2	USB 2.0, ασύρματη επικοινωνία	ΝΑΙ		
12.3	Είσοδος μικροφώνου	ΝΑΙ		
11	Θα συνοδεύεται από Grip του ίδιου κατασκευαστή για τοποθέτησή του στη βάση της μηχανής	ΝΑΙ		

3.22 Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή compact

Α/ Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων:	2		
2	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΙΚΟΝΑΣ			
2.1	Τύπος Αισθητήρα: CMOS	ΝΑΙ		
2.2	Ενεργά Pixels	≥10.0 MP		
3	ΦΑΚΟΣ			
3.1	Εστιακή Απόσταση περίπου: 5,0-100,0 mm	ΝΑΙ		
3.2	Ζουμ οπτικό	≥ 20x		
3.3	Σταθεροποίηση Εικόνας	ΝΑΙ		
4	ΕΣΤΙΑΣΗ			
4.1	Τύπος: TTL	ΝΑΙ		
4.2	Λειτουργία AF: Μεμονωμένη, συνεχής	ΝΑΙ		
4.3	Δέσμη Υποβοήθησης AF	ΝΑΙ		

4.4	Χειροκίνητη Εστίαση	ΝΑΙ		
5	ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ			
5.1	Σύστημα φωτομέτρησης: Εκτίμηση μέσου όρου (evaluative-matrix) όλης της εικόνας), spot, Centre-weighted average	ΝΑΙ		
5.2	Κλείδωμα Αυτόματης Έκθεσης (ΑΕ)	ΝΑΙ		
5.3	Ευαισθησία ISO	80 - 1600		
6	Ταχύτητα κλείστρου	≤1/8- ≥1/3200 sec		
6.1	ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΛΕΥΚΟΥ: Αυτόματη, προκαθορισμένη σε συγκεκριμένες καταστάσεις, δυνατότητα ρύθμισης από το χρήστη	ΝΑΙ		
7	Διόρθωση Διοπτρίας σκοπεύτρου	ΝΑΙ		
8	LCD ΘΘΟΝΗ			
8.1	Θθόνη TFT με δυνατότητα μεταβολής γωνίας θέασης	≥ 2.8"		
8.2	Κάλυψη	100%		
9	ΦΛΑΣ			
9.1	Μείωση Φαινομένου "Κόκκινων Ματιών"	ΝΑΙ		
9.2	Θέση για εξωτερικό Φλας	ΝΑΙ		
10.	ΛΗΨΗ			
10.1	Καταστάσεις: Αυτόματη, Πρόγραμμα ΑΕ, ΑΕ με Προτεραιότητα Κλείστρου, ΑΕ με Προτεραιότητα Διαφράγματος, Χειροκίνητη, Εξειδικευμένα, Πορτραίτο, Νυχτερινή Λήψη, Συρραφή Εικόνων, VIDEO, Macro	ΝΑΙ		
10.2	Καταστάσεις προώθησης: Μεμονωμένες Λήψεις, Συνεχής Λήψη, Χρονόμετρο Αυτο-Φωτογράφισης	ΝΑΙ		
10.3	Ταχύτητα συνεχούς λήψης (σε JPEG)	≥4 καρτέ/sec		
11	ΕΓΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΡΙΧΕΛΣ/ΣΥΜΠΙΕΣΗ			
11.1	Δυνατότητα λήψης video: HD 1920 x 1080 (1080p)	ΝΑΙ		
11.2	Διάρκεια videoclip σε HD 1920 x 1080	≥25 min		
12	ΤΥΠΟΙ ΑΡΧΕΙΩΝ			
12.1	Στατικές Εικόνες: JPEG, RAW	ΝΑΙ		
12.2	Αρχεία video: MOV	ΝΑΙ		
12.3	Αρχεία Ήχου: WAVE stereo	ΝΑΙ		
13	ΆΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
13.1	Αισθητήρας Προσανατολισμού	ΝΑΙ		
14	Επικοινωνία: USB 2, HDMI, ασύρματη	ΝΑΙ		
15	Τροφοδοτικά & Φορτιστές Μπαταριών	ΝΑΙ		

3.23 Τηλεφακός 800 mm

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Εστιακή απόσταση	800 mm		
3	Κρύσταλλα: Ασφαιρικά και UD στοιχεία φακού ή παρόμοια	ΝΑΙ		
4	Εστίαση Αυτόματη & χειροκίνητη	ΝΑΙ		
5	Διάφραγμα	f/5,6		
6	Μηχανισμός σταθεροποίησης εικόνας 4 κλίμακες	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
7	Αυτόματη ανίχνευση κίνησης panning	ΝΑΙ		
8	Ελάχιστη απόσταση εστίασης (χωρίς πρόσθετα εξαρτήματα)	≤6 m		
9	Σώμα από κράμα μαγνησίου	ΝΑΙ		
10	Βάρος	≤4,5 kg		

3.24 Φακός 100-400 mm

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Φακός Zoom	ΝΑΙ		
3	Εστιακή απόσταση (κλίμακα)	100-400 mm		
4	Ελάχιστη απόσταση εστίασης:	≤1.8m		
5	Διάφραγμα	≥ f/4.5 - 5.6		
6	Μηχανισμός σταθεροποίησης εικόνας 2 κλίμακες τουλάχιστον	ΝΑΙ		
7	Κρύσταλλα: Ασφαιρικά και UD στοιχεία φακού ή παρόμοια	ΝΑΙ		
8	Εστίαση Αυτόματη & χειροκίνητη	ΝΑΙ		

3.25 Φακός 24-105 mm

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ / ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Φακός Zoom	ΝΑΙ		
3	Εστιακή απόσταση	24 - 105 mm		
4	Διάφραγμα	≥ f/4		
5	Μηχανισμός σταθεροποίησης εικόνας	ΝΑΙ		
6	Κρύσταλλα: Ασφαιρικά και UD στοιχεία φακού ή παρόμοια	ΝΑΙ		
7	Εστίαση Αυτόματη & χειροκίνητη	ΝΑΙ		

3.26 Φακός 16-35 mm

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ / ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Φακός Zoom	ΝΑΙ		
3	Εστιακή απόσταση	16 - 35 mm		
4	Διάφραγμα	≥ f/2.8		
5	Κρύσταλλα: Ασφαιρικά και UD στοιχεία φακού ή παρόμοια	ΝΑΙ		
6	Εστίαση Αυτόματη & χειροκίνητη	ΝΑΙ		

3.27 Φακός macro

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕ Σ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Μεγέθυνση	1 – 5X		
3	Εστιακή απόσταση	65 mm		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕ Σ/ ΣΧΟΛΙΑ
4	Διάφραγμα	$\geq f/2.8$		
5	Εστίαση χειροκίνητη	ΝΑΙ		
6	Να τοποθετείται χωρίς προσαρμογέα στο Flash macro (3.29)	ΝΑΙ		

3.28 Flash

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕ Σ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Μέτρηση μέσω των φακών	ΝΑΙ		
3	Συμβατό με τα μοντέλα των μηχανών 3.20, 3.21, 3.22 ,	ΝΑΙ		
4	Δυνατότητα λειτουργίας master & slave			
5	Ακτίνα φωτός για την Αυτόματη Εστίαση (AF),	ΝΑΙ		
6	Αυτόματο και χειροκίνητο εξωτερικό αισθητήρα μέτρησης φωτός.	ΝΑΙ		
7	Αυτόματη και χειροκίνητη λειτουργία	ΝΑΙ		
8	Επιλογές ETTL, TTL και M.	ΝΑΙ		
9	Οδηγός αριθμός φλας (m / ISO 100)	58		

3.29 Flash macro

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Οδηγός αριθμός φλας (m / ISO 100)	22		
3	Αυτόματη και χειροκίνητη λειτουργία έκθεσης	ΝΑΙ		
4	Οθόνη LCD	ΝΑΙ		
5	Wireless off-camera control	ΝΑΙ		
6	Flash exposure bracketing	ΝΑΙ		
7	Να αποτελείται από δύο αντικριστές μονάδες φωτός (όχι ring flash) με δυνατότητα ανεξάρτητης λειτουργίας	ΝΑΙ		
8	Να τοποθετείται χωρίς προσαρμογέα στο φακό macro (3.27)	ΝΑΙ		

3.30 Extender 1,4x

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Μεγέθυνση: 1.4x	1.4x		

3.31 Extender 2x

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
2	Μεγέθυνση	2x		

3.32 Ψηφιακή μηχανή Video

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Σύστημα Video: Dual Flash Memory	ΝΑΙ		
3	Εσωτερική Flash Memory	≥ 16Gb		
4	Τύπος αισθητήρα: 1/6" Interlaced CCD	ΝΑΙ		
5	Ευαισθησία αισθητήρα	≥ 1.07 MP		
6	Ενεργά pixel	≥ 710,000		
7	Οπτικό Zoom	≥ 37x		
8	Ηλεκτρονικός σταθεροποιητής εικόνας	ΝΑΙ		
9	Ισοδύναμη εστιακή απόσταση 35mm	≤ 42- ≥ 1877mm		
10	Φωτεινότητα (στα κατώτερα και ανώτερα όρια εστιακής απόστασης)	≥f2.0- ≥f5.2		
11	Μικρότερη απόσταση εστίασης	≤ 10mm		
12	Διαστάσεις οθόνης LCD	≥ 2.7"		
13	Μέγιστη ταχύτητα κλείστρου	≤ 1/6 - ≥ 1/2000		

3.33 Κάρτες μνήμης Α

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	6		
2	Τύπος μνήμης Compact Flash με UDMA	ΝΑΙ		
3	Χωρητικότητα	16GB		
4	Ταχύτητα	300X		
5	Συμβατή με τη φωτ. μηχανές SLR (3.20) & (3.21)	ΝΑΙ		

3.34 Κάρτες μνήμης Β

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Τύπος μνήμης Compact Flash	ΝΑΙ		
3	Χωρητικότητα	16GB		
4	Ταχύτητα	266X		
5	Συμβατή με τη φωτ. μηχανή compact (3.22)	ΝΑΙ		

3.35 Κάρτες μνήμης Γ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Τύπος μνήμης: Flash	ΝΑΙ		
3	Χωρητικότητα	16GB		
4	Ταχύτητα	266X		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
5	Συμβατή με τη Ψηφιακή μηχανή Video (3.32)	ΝΑΙ		

3.36 Μπαταρίες Α

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Εφεδρική για τη φωτ. μηχανές SLR (3.20)	ΝΑΙ		

3.37 Μπαταρίες Β

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Εφεδρική για τη φωτ. μηχανή SLR (3.21) σε λειτουργία με το Grib	ΝΑΙ		

3.38 Μπαταρίες Γ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	2		
2	Εφεδρική για τη φωτ. μηχανή compact (3.22)	ΝΑΙ		

3.39 Μπαταρίες Δ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Εφεδρική για τη Ψηφιακή μηχανή Video (3.32)	ΝΑΙ		

3.40 Τσάντα μεταφοράς φωτογραφικού εξοπλισμού

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1	Αριθμός μονάδων	1		
2	Φωτογραφική τσάντα ώμου	ΝΑΙ		
3	Δυνατότητα για 2SLR Pro, 6-8 φακούς και εξαρτήματα	ΝΑΙ		
4	Εξωτερικό υλικό ανθεκτικό στο νερό (water resistant)	ΝΑΙ		
5	Δυνατότητα ρύθμισης των εσωτερικών χώρων	ΝΑΙ		
6	Δυνατότητα για τοποθέτηση αποσπώμενων εξωτερικών θηκών	ΝΑΙ		
7	Μέγιστες εξωτερικές διαστάσεις (χωρίς τις αποσπώμενες εξωτερικές θήκες)	49x32x28 cm		
8	Βάρος	≤3,0 kg		

Τμήμα 4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

4.1 Επιτραπέζιος Η/Υ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	3		
2.	Τύπος κουτιού Midi Tower, τροφοδοτικό ATX 500 Watt PSU silent (<27dB), τέσσερις (4) θέσεις για οδηγούς 5,25", μια (1) θέση για οδηγό 3,5" με βάσεις απόσβεσης δόνησης (Vibration Proof Pads), δύο ανεμιστήρες στην πίσω και μπροστά πλευρά του κουτιού, με θύρες USB και στην πρόσοψη.	ΝΑΙ		
3.	Ένας (1) τετραπύρηνος επεξεργαστής αρχιτεκτονικής 64-bit, για την εκτέλεση 64-bit λειτουργικών συστημάτων	ΝΑΙ		
4.	Εσωτερική συχνότητα λειτουργίας	≥2.66Ghz		
5.	Εξωτερική συχνότητα διαύλου – FSB	≥1333Mhz		
6.	Μνήμη cache L2 (MB).	≥ 6		
7.	Τύπος κεντρικής μνήμης (RAM): DDR3 1333MHz	ΝΑΙ		
8.	Μέγεθος κεντρικής μνήμης (RAM)	≥4 GB		
9.	Ελεγκτής σκληρών δίσκων SATA 2	ΝΑΙ		
10.	Δύο (2) σκληροί δίσκοι SATA 2 σε διάταξη RAID1	ΝΑΙ		
11.	Χωρητικότητα κάθε σκληρού δίσκου	≥500 GB		
12.	Ταχύτητα περιστροφής σκληρών δίσκων	≥7200 rpm		
13.	Κάρτα γραφικών SVGA σε PCI express x16 bus, 2nd VGA, DVI, HDCP υποστήριξη(κατάλληλη για σύνδεση δύο οθονών παράλληλα)	ΝΑΙ		
14.	Μνήμη κάρτας γραφικών	≥ 512 MB		
15.	Οπτικό Μέσο: Ένα (1) Blue-Ray Writer με ταχύτητα διαβάσματος Blue-Ray τουλάχιστον 6x (εγγραφής Blue-Ray 4x), ταχύτητα ανάγνωσης DVD τουλάχιστον 16x και ταχύτητα ανάγνωσης CD τουλάχιστον 40x	ΝΑΙ		
16.	Gigabit Ethernet ports (10/100/1000base-TX full duplex)	≥1		
17.	E-SATA (≥1), HDMI (≥1)	ΝΑΙ		
18.	Firewire θύρα	≥1		
19.	USB (ver. 2.0) θύρες	≥5		
20.	Να διαθέτει ενσωματωμένη τεχνολογία Bluetooth	ΝΑΙ		
21.	Ελεύθερες υποδοχές επέκτασης για εσωτερικές κάρτες	≥2		
22.	Ο εξοπλισμός (και όλα τα μέρη αυτού) θα πρέπει να παραδοθεί με την τελευταία έκδοση firmware που είναι διαθέσιμη από την κατασκευάστρια εταιρεία την ημέρα παράδοσης του εξοπλισμού	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
23.	Εγγύηση on site τρία χρόνια από τον κατασκευαστή τόσο για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν όσο και για την εργασία συντήρησης.	ΝΑΙ		
30.	Κατά την παράδοσή τους θα πρέπει να έχουν εγκατεστημένη την τελευταία έκδοση του λειτουργικού συστήματος MS Windows Vista Ultimate En (ή την νεότερη έκδοση των Windows), συνοδευμένοι από την επίσημη άδεια χρήσης του και από το γνήσιο CD εγκατάστασής του.	ΝΑΙ		
31.	Να συνοδεύονται από τους απαραίτητους οδηγούς (λογισμικό) για όλα τα μέρη αυτών για τα προαναφερθέντα λειτουργικά συστήματα.	ΝΑΙ		

4.2 Φορητός Η/Υ - Α

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
1.	Ένας (1) διπύρηνος επεξεργαστής αρχιτεκτονικής 64-bit, για την εκτέλεση 64-bit λειτουργικών συστημάτων	ΝΑΙ		
2.	Ο παραπάνω επεξεργαστής θα πρέπει να είναι έκδοση χαμηλής κατανάλωσης ρεύματος (low voltage ή ultra low voltage)	ΝΑΙ		
3.	Εσωτερική συχνότητα λειτουργίας	≥2.93Ghz		
4.	Εξωτερική συχνότητα διαύλου – FSB	≥1066Mhz		
5.	Μνήμη cache L2 (MB).	≥ 6		
6.	Τύπος κεντρικής μνήμης (RAM): DDR-3 RAM 1066 MHz	ΝΑΙ		
7.	Μέγεθος κεντρικής μνήμης (RAM)	8 GB		
8.	Ένας (1) σκληρός δίσκος SATA	ΝΑΙ		
9.	Χωρητικότητα σκληρού δίσκου	≥ 320 GB		
10.	Ταχύτητα περιστροφής σκληρού δίσκου	≥7200 rpm		
11.	Οπτικό Μέσο: Ένα (1) DVD-Writer με ταχύτητα ανάγνωσης DVD και CD τουλάχιστον 8x και 24x αντίστοιχα και ταχύτητα εγγραφής DVD και CD τουλάχιστον 6x και 24x αντίστοιχα	ΝΑΙ		
12.	Κάρτα γραφικών με αυτόνομη μνήμη	≥512 MB		
13.	Οθόνη 17" wide TFT αντιθαμβωτική (όχι γυαλιστερή).	ΝΑΙ		
14.	Ενσωματωμένο 56K V.92 fax modem, Ethernet Port 10/100/1000 BASE-T Gigabit Ethernet(RJ-45 connector)	ΝΑΙ		
15.	Ενσωματωμένη Wireless LAN (WLAN) 802.11 a/b/g/n	ΝΑΙ		
16.	Θύρα Firewire 800	≥1		
17.	Μπαταρία	ΝΑΙ		
18.	USB (ver. 2.0) θύρες	≥3		
19.	Θύρα Mini Display	≥1		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
20.	Είσοδος ήχου/Audio line in, Έξοδος ήχου /Audio line out	ΝΑΙ		
21.	2 ενσωματωμένα ηχεία	ΝΑΙ		
22.	θύρα Express Card	ΝΑΙ		
23.	Να διαθέτει ενσωματωμένη τεχνολογία Bluetooth 2.1	ΝΑΙ		
24.	Να διαθέτει ενσωματωμένη web κάμερα	ΝΑΙ		
25.	Δέκτης TV/DVB-T (αναλογικό/ψηφιακό)	ΝΑΙ		
26.	Εγγύηση τρία χρόνια από τον κατασκευαστή τόσο για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν όσο και για την εργασία συντήρησής τους	ΝΑΙ		
27.	Ο προτεινόμενος φορητός Η/Υ θα πρέπει να διαθέτει λειτουργικό Σύστημα Mac OS X v10.5 Leopard (ή την νεότερη έκδοση του κατά την ημερομηνία παράδοσης) συνοδευμένο από την επίσημη άδεια χρήσης του και από το γνήσιο CD εγκατάστασής του.	ΝΑΙ		
28.	Θα συνοδεύεται από λογισμικό διαχείρισης και οργάνωσης φωτογραφιών, μουσικής, ταινιών κτλ, τύπου ilife '09 (συμβατό με λειτουργικό σύστημα Mac OS X v10.5.6 Leopard)	ΝΑΙ		
29.	Θα συνοδεύεται από λογισμικό που επιτρέπει την παράλληλη λειτουργία, λειτουργικών συστημάτων Windows XP ή Vista, Linux κτλ με το Mac OS X δίχως να χρειάζεται reboot, τύπου Parallels Desktop 4.0	ΝΑΙ		
30.	Θα συνοδεύεται από τους απαραίτητους οδηγούς (λογισμικό) για όλα τα μέρη αυτού καθώς και τα αξεσουάρ του(τροφοδοτικό, βύσμα AC ρεύματος, μπαταρία κτλ)	ΝΑΙ		
31.	Θα συνοδεύεται από καλώδιο μετατροπής mini display σε DVI	ΝΑΙ		
32.	Ο προτεινόμενος φορητός Η/Υ θα πρέπει να συνοδεύεται από θήκη μεταφοράς κατάλληλου μεγέθους με την διάσταση της αντιστοιχίας οθόνης (17")	ΝΑΙ		

4.3 Φορητός Η/Υ - Β

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	5		
2.	Ένας (1) διπύρηνος επεξεργαστής αρχιτεκτονικής 64-bit, για την εκτέλεση 64-bit λειτουργικών συστημάτων	ΝΑΙ		
3.	Ο παραπάνω επεξεργαστής θα πρέπει να είναι έκδοση χαμηλής κατανάλωσης ρεύματος (low voltage ή ultra low voltage)	ΝΑΙ		
4.	Εσωτερική συχνότητα λειτουργίας	≥2.66Ghz		
5.	Εξωτερική συχνότητα διαύλου – FSB	≥1066Mhz		
6.	Μνήμη cache L2 (MB).	≥ 6		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
7.	Τύπος κεντρικής μνήμης (RAM): DDR-2 RAM 800 MHz	ΝΑΙ		
8.	Μέγεθος κεντρικής μνήμης (RAM)	≥4 GB		
9.	Τύπος σκληρού δίσκου SATA	ΝΑΙ		
10.	Χωρητικότητα σκληρού δίσκου	≥ 500 GB		
11.	Ταχύτητα περιστροφής σκληρών δίσκων	≥4200 rpm		
12.	Οπτικό Μέσο: Ένα (1) Blu-Ray Writer	ΝΑΙ		
13.	Κάρτα γραφικών με αυτόνομη μνήμη	≥512 MB		
14.	Οθόνη 16.4" wide TFT.	ΝΑΙ		
15.	Ενσωματωμένο 56K V.92 fax modem, Ethernet Port 10/100/1000 Mbps LAN	ΝΑΙ		
16.	Ενσωματωμένη Wireless LAN (WLAN) 802.11 a/b/g/n	ΝΑΙ		
17.	Firewire θύρα	ΝΑΙ		
18.	Μπαταρία Li-ion	ΝΑΙ		
19.	USB (ver. 2.0) θύρες	≥3		
20.	Headphone out x 1 IEEE-1394 x 1 Memory Stick Slot x 1 Microphone in x 1 SD Card Slot x 1 VGA out x 1	ΝΑΙ		
21.	HDMI	≥1		
22.	Express Card™ θύρα	ΝΑΙ		
23.	Να διαθέτει ενσωματωμένη τεχνολογία Bluetooth	ΝΑΙ		
24.	Να διαθέτει ενσωματωμένη web κάμερα	ΝΑΙ		
25.	2 ενσωματωμένα ηχεία	ΝΑΙ		
26.	Εγγύηση τρία χρόνια από τον κατασκευαστή τόσο για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν όσο και για την εργασία συντήρησής τους	ΝΑΙ		
27.	Ο προτεινόμενος φορητός Η/Υ θα πρέπει να διαθέτει λειτουργικό Σύστημα MS Windows Vista Ultimate edition En (ή την νεότερη έκδοση των Windows) κατά την ημερομηνία παράδοσης, συνοδευμένο από την επίσημη άδεια χρήσης του και από το γνήσιο CD εγκατάστασής του.	ΝΑΙ		
28.	Θα συνοδεύεται από τους απαραίτητους οδηγούς (λογισμικό) για όλα τα μέρη αυτού καθώς και τα αξεσουάρ του(τροφοδοτικό, βύσμα AC ρεύματος, μπαταρία κτλ)	ΝΑΙ		
29.	Ο προτεινόμενος φορητός Η/Υ θα πρέπει να συνοδεύεται από θήκη μεταφοράς κατάλληλου μεγέθους με την διάσταση της αντίστοιχης οθόνης (16.4")	ΝΑΙ		

4.4 Εξωτερικός σκληρός δίσκος A

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Χωρητικότητα	≥ 2000 GB		
4.	Δυνατότητα συστοιχίας Raid 1 των δίσκων	Ναι		
5.	Σύνδεση Ethernet	Ναι		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
6.	USB 2.0	≥2		
7.	Εγγύηση	≥ 3 χρόνια		

4.5 Εξωτερικός σκληρός δίσκος-B

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	2		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Χωρητικότητα	≥ 2000 GB		
4.	Δυνατότητα συστοιχίας Raid 1 των δίσκων	Ναι		
5.	Ταχύτητα περιστροφής	7.200 rpm		
6.	Τύπος σύνδεσης: USB 2.0, FireWire800/400, eSATA	Ναι		
7.	Εγγύηση	≥ 3 χρόνια		

4.6 Εξωτερικό Drive δίσκου υψηλής χωρητικότητας (Blue Ray Writer)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	Ναι		
3.	Ταχύτητα διαβάσματος για format τύπου Blue-Ray 6x	Ναι		
4.	Ταχύτητα εγγραφής για format τύπου Blue-Ray 4x	Ναι		
5.	Ταχύτητα διαβάσματος για format τύπου HD DVD ROM 4x	Ναι		
6.	Ταχύτητα διαβάσματος για format τύπου DVD 16x	Ναι		
7.	Ταχύτητα εγγραφής για format τύπου DVD 16x	Ναι		
8.	Ταχύτητα διαβάσματος για format τύπου CD 40x	Ναι		
9.	Ταχύτητα εγγραφής για format τύπου CD 40x	Ναι		
10.	Buffer	≥ 4 MB		
11.	Πρωτόκολλο επικοινωνίας: USB	Ναι		
12.	Εγγύηση	≥ 2 χρόνια		

4.7 Ψηφιακό FAX

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	Ναι		
3.	Μέθοδος Εκτύπωσης	Ναι		
4.	Ταχύτητα Εκτύπωσης Fax	≤16 σελ/λεπτό		
5.	Διαχείριση Χαρτιού	A4		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
6.	Πλάτος Σάρωσης	208 mm		
7.	Διαβαθμίσεις Γκρι	256 επίπεδα		
8.	Τηλεφωνικός Κατάλογος	Ναι		
9.	Οθόνη LCD	Ναι		
10.	Διαδοχική Πολλαπλή Αποστολή	Ναι		
11.	Συμβατότητα: ITU-T GROUP3	Ναι		
12.	Ταχύτητα Μεταβίβασης	≤ 6 sec/page		
13.	Μνήμη Εγγράφων	≥2MB (160ΣΕΛΙΔΕΣ)		
14.	Μνήμες ταχείας κλήσης	≥20		
15.	Θέσεις καταλόγου	≥80		
16.	Χωρητικότητα Χαρτιού	250 ΣΕΛΙΔΕΣ		
17.	Τροφοδότης Εγγράφων	20 ΣΕΛΙΔΕΣ		
18.	Διόρθωση Λαθών	Ναι		
19.	Φωτοαντιγραφικό	Ναι		
20.	Ταχύτητα εκτύπωσης	≤16σελίδες/λεπτό		
21.	Σμίκρυνση εκτύπωσης	Ναι		
22.	Μεγέθυνση εκτύπωσης	Ναι		
23.	Τρόπος Κλήσης: Τονικό	Ναι		
24.	Ηλεκτρονική Ρύθμιση Έντασης	Ναι		
25.	Εγγύηση	≥ 1 χρόνο		

4.8 Πληκτρολόγιο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. Μονάδων	9		
2.	Σύνδεση: Ασύρματη	ΝΑΙ		
3.	Θύρα Σύνδεσης: Wireless / RF	ΝΑΙ		
4.	Ασύρματη τεχνολογία σύνδεσης στα 2,4 GHz	ΝΑΙ		
5.	Διάταξη Πληκτρων: Ελληνικά & Αγγλικά	ΝΑΙ		
6.	Πληκτρα εκτεταμένων λειτουργιών (F Keys) και Hot Keys, Media center, My Favorites	ΝΑΙ		
7.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο από τον κατασκευαστή για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν.	ΝΑΙ		

4.9 Ποντίκι

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. Μονάδων	9		
2.	Σύνδεση: Ασύρματη	ΝΑΙ		
3.	Θύρα Σύνδεσης: Wireless / RF	ΝΑΙ		
4.	Wheel	ΝΑΙ		
5.	Τύπος Laser	ΝΑΙ		
6.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο από τον κατασκευαστή για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν.	ΝΑΙ		

4.10 Τροφοδοτικό αδιαλείπτου τάσεως(UPS)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. Μονάδων	3		
2.	Ρεύμα εισόδου / εξόδου: Μονοφασικό / μονοφασικό	ΝΑΙ		
3.	Ισχύς	≥ 1000 VA		
4.	Τεχνολογίας on line (όχι line interactive)	ΝΑΙ		
5.	Να διασφαλίζει τη λειτουργία (χωρίς παροχή ηλεκτρικού ρεύματος) των συνδεδεμένων με το U.P.S. Η/Υ για τουλάχιστον είκοσι (20') λεπτά από τη διακοπή του ρεύματος.	ΝΑΙ		
26.	Συνδεσιμότητα: USB & Serial	ΝΑΙ		
27.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο για το UPS αλλά και για τις μπαταρίες	ΝΑΙ		

4.11 Προστασία υπέρτασης

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. Μονάδων	7		
2.	Παρεχόμενη Ισχύς (Watts)	0 W		
3.	Αριθμός θέσεων των πριζών	≥ 4		
4.	Αντικεραυνική προστασία	Ναι		
5.	Προστασία τηλεφωνικής γραμμής	Ναι		
6.	Προστασία απο υπέρταση	Ναι		
7.	Θύρες Επικοινωνίας; RJ-11 x3	Ναι		

4.12 PDA

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	2		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Μνήμη ROM	≥ 512 MB		
4.	Μνήμη RAM	≥ 280 MB		
5.	Δυνατότητα επέκτασης μνήμης με την χρήση καρτών (π.χ. micro Secure Digital)	ΝΑΙ		
6.	Ταχύτητα επεξεργαστή	> 500 Mhz		
7.	Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη αφής TFT-LCD	ΝΑΙ		
8.	Διάσταση οθόνης: 3,8 ιντσών	ΝΑΙ		
9.	Να διαθέτει πληκτρολόγιο αφής	ΝΑΙ		
10.	Να διαθέτει κάμερα	ΝΑΙ		
11.	Να διαθέτει λειτουργικό Microsoft Windows Mobile® 6.1 Professional Ελληνική έκδοση ή νεότερο	ΝΑΙ		
12.	Να διαθέτει προεγκατεστημένο μενού στην ελληνική γλώσσα	ΝΑΙ		
13.	Δέκτη GPS	ΝΑΙ		
14.	Ενσωματωμένο μικρόφωνο, ηχείο	ΝΑΙ		
15.	Θύρες: υπέρυθρη, ακουστικών(3.5mm), mini-USB	ΝΑΙ		
16.	Δικτύωση: Wi-Fi 802.11b/g, Bluetooth, GSM/GPRS/ EDGE	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
17.	Να προσφερθεί πλήρες με όλα τα καλώδια, μπαταρίες, ακουστικά, βάση στήριξης αυτοκινήτου, θήκη μεταφοράς, φορτιστή αυτοκινήτου, φορτιστή τοίχου, λογισμικό σύνδεσης με τον Η/Υ για την ανταλλαγή δεδομένων κλπ.	ΝΑΙ		
18.	Μπαταρίες: Επαναφορτιζόμενες	ΝΑΙ		
19.	Εγγύηση τουλάχιστον 2 χρόνια	ΝΑΙ		

4.13 GPS ΑΠΛΟ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	2		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Αριθμός καναλιών	≥ 12 κανάλια		
4.	Κεραία εσωτερική	ΝΑΙ		
5.	Μνήμη	≥ 550 MB		
6.	Δυνατότητα επέκτασής της με την χρήση καρτών (π.χ. micro Secure Digital)	ΝΑΙ		
7.	Να διαθέτει προεγκατεστημένο μενού στην ελληνική γλώσσα	ΝΑΙ		
8.	Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη 3 ιντσών τουλάχιστον	ΝΑΙ		
9.	Να δέχεται χάρτες	ΝΑΙ		
10.	Να μπορεί να αποθηκεύει έως και 50 διαδρομές και 1000 Waypoints	ΝΑΙ		
11.	Να διαθέτει ηλεκτρονική πυξίδα, βαρομετρικό αλτίμετρο, θερμομέτρο, δυνατότητα εμβασδομέτρησης, ΕΓΣΑ 87	ΝΑΙ		
12.	ακρίβεια ≤ 3 μέτρα	ΝΑΙ		
13.	Πηγές διορθώσεων WAAS / EGNOS	ΝΑΙ		
14.	Να είναι ελαφριάς κατασκευής και να είναι αδιάβροχο (IPX7)	ΝΑΙ		
15.	Θύρες: Σειριακή, USB	ΝΑΙ		
16.	Μπαταρίες Τύπου AA	ΝΑΙ		
17.	Να προσφερθεί πλήρες με όλα τα καλώδια, μπαταρίες, λογισμικό σύνδεσης με τον Η/Υ για την ανταλλαγή δεδομένων κλπ.	ΝΑΙ		
18.	Εγγύηση τουλάχιστον 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.14 GPS Differential (Δέκτης + εξωτερική γεωδαιτική κεραία)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Αριθμός καναλιών	20 κανάλια τουλάχιστον		
4.	Κεραία ενσωματωμένη (του δέκτη)	ΝΑΙ		
5.	Κεραία εξωτερική γεωδαιτική L1	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
6.	Λειτουργίες πεδίου: Συλλογή/Διαχείριση Δεδομένων	ΝΑΙ		
7.	Λειτουργίες πεδίου: Navigation	ΝΑΙ		
8.	Ενσωματωμένη μνήμη τουλάχιστον 128 MB και δυνατότητα επέκτασής της με την χρήση καρτών (π.χ. Secure Digital)	ΝΑΙ		
9.	Ακρίβεια πραγματικού χρόνου DGPS (με την εσωτερική κεραία του δέκτη)	< 1 μέτρου		
10.	Εκ των υστέρων επεξεργασία των GPS μετρήσεων κώδικα στην L1 συχνότητα(με την εσωτερική κεραία του δέκτη)	< 20 cm		
11.	Στατική ακρίβεια (κεραία δέκτη +εξωτερική L1 κεραία σε συνεργασία με σταθμό αναφοράς) για τις μετρήσεις προσδιορισμού σημείων	± 5mm + 1.5ppm ή καλύτερη		
12.	Να αναφερθεί η κινηματική ακρίβεια (κεραία δέκτη +εξωτερική L1 κεραία σε συνεργασία με σταθμό αναφοράς) για τις μετρήσεις προσδιορισμού σημείων	ΝΑΙ		
13.	Πηγές διορθώσεων : EGNOS / WAAS	ΝΑΙ		
14.	Πηγές διορθώσεων: RTCM v.2.1.	ΝΑΙ		
15.	Ο δέκτης θα πρέπει να έχει τη δυνατότητα να δέχεται διαφορικές διορθώσεις μέσω κινητού τηλεφώνου ή radio beacon για βελτίωση της ακρίβειας θέσης πραγματικού χρόνου (DGPS).	ΝΑΙ		
16.	Ταχύτητα επεξεργαστή > 500 Mhz	ΝΑΙ		
17.	Να διαθέτει λειτουργικό Microsoft Windows Mobile (την νεότερη έκδοση κατά την ημερομηνία παράδοσης)	ΝΑΙ		
18.	Έγχρωμη οθόνη LCD	ΝΑΙ		
19.	Δυνατότητα ένδειξης PDOP, VDOP, HDOP	ΝΑΙ		
20.	Δυνατότητα συνεχούς πληροφόρησης του χρήστη για τις θέσεις των δορυφόρων και χάρτης του ουρανού	ΝΑΙ		
21.	Θύρες: Bluetooth, USB, σειριακή, κεραίας και τροφοδοσίας	ΝΑΙ		
22.	Μπαταρίες: Επαναφορτιζόμενες, Li-Ion, αυτονομία 8 ωρών, με χρήση του GPS, με μια μπαταρία δίχως να χρειάζεται επαναφόρτιση	ΝΑΙ		
23.	Συνθήκες πεδίου: Να λειτουργεί κάτω από σκληρές θερμοκρασιακές συνθήκες (-10°C ως +50°C) και κάτω από βροχή και σκόνη χωρίς κανένα πρόβλημα. Να αναφερθούν τα διεθνή standards αντοχής που καλύπτει.	ΝΑΙ		
24.	Βάρος	Να μην υπερβαίνει τα 0,75 Kg		
25.	Λογισμικό οργάνου	ΝΑΙ		
25.1	Να έχει την δυνατότητα να συλλέγει σημεία, γραμμές και πολύγωνα και να γίνεται διαχείριση αυτών στο πεδίο	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
25.2	Να έχει την δυνατότητα υπολογισμού εμβαδού και περιμέτρου πολυγωνικών στοιχείων και μήκους γραμμικών στοιχείων στο πεδίο	ΝΑΙ		
25.3	Μεταφορά δεδομένων	ΝΑΙ		
25.4	Εισαγωγή και εξαγωγή SHAPE, DXF, MIF, DGN	ΝΑΙ		
25.5	Υποστήριξη των συστημάτων αναφοράς και προβολή που χρησιμοποιούνται στον Ελλαδικό χώρο αλλά και σε άλλα διαδεδομένα προβολικά συστήματα	ΝΑΙ		
26	Λογισμικό Γραφείου	ΝΑΙ		
26. 1	Εκ των υστέρων επεξεργασία δεδομένων(κώδικα και φάσης)	ΝΑΙ		
26.2	Το προσφερόμενο λογισμικό να εκτελεί επεξεργασία μετρήσεων με τις μεθόδους static, fast static, stop & go και kinematic	ΝΑΙ		
26.3	Το λογισμικό έχει δυνατότητα εισαγωγής και εξαγωγής αρχείων shp, dwg, dxf, dgn, mif, RINEX, ASCII, raw data GPS, user ASCII export, να συνεργάζεται με σχεδιαστικά πακέτα GIS και Cad	ΝΑΙ		
26.4	Υποστήριξη των συστημάτων αναφοράς και προβολής που χρησιμοποιούνται στον Ελλαδικό χώρο(ΕΓΣΑ87, HATT , TM3° και UTM) αλλά και σε άλλα διαδεδομένα προβολικά συστήματα	ΝΑΙ		
26.5	Να έχει την δυνατότητα για «download» εφημερίδων από γειτονικούς σταθμούς αναφοράς χωρίς οικονομική επιβάρυνση (μέσω π.χ. Internet) ώστε να γίνεται «εκ των υστέρων» επεξεργασία για βελτίωση της ακρίβειας	ΝΑΙ		
26.6	Το λογισμικό να διαθέτει δυνατότητα εισαγωγής δεδομένων από άλλα GPS(import RINEX)	ΝΑΙ		
26.7	Να έχει δυνατότητα υπολογισμού εμβαδού και περιμέτρου πολυγωνικών στοιχείων και μήκους γραμμικών στοιχείων	ΝΑΙ		
26.8	Το πρόγραμμα θα πρέπει να υποστηρίζει και να υπολογίζει ορθομετρικά υψόμετρα για τα καταγεγραμμένα σημεία με χρήση του παγκόσμιου γεωειδούς EGM96	ΝΑΙ		
27.	Να προσφερθεί πλήρες με όλα τα παρελκόμενα, δηλαδή βαλίτσα μεταφοράς, ράβδο στήριξης 2μ, βάση στήριξης σε ράβδο, καλώδιο επικοινωνίας εξωτερικής κεραίας – δέκτη, όλα τα καλώδια, μπαταρίες, φορτιστή, λογισμικό οργάνου, λογισμικό σύνδεσης με τον Η/Υ για την ανταλλαγή δεδομένων κλπ. Να δοθεί πλήρης κατάλογος των προσφερομένων παρελκομένων.	ΝΑΙ		
28.	Να συνοδεύεται απο σύστημα στήριξης της εξωτερικής κεραίας στην πλάτη(Backpack system)	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
29.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο από τον κατασκευαστή για όλα τα εξαρτήματα της μονάδας	ΝΑΙ		

4.15 Scanner A3

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπου flatbed έγχρωμος	ΝΑΙ		
4.	Οπτική ανάλυση σάρωσης σε βάθος χρώματος 48 bit (dpi)	≥ 600x1200		
5.	Επιφάνεια Σάρωσης portrait A3 έως A5	ΝΑΙ		
6.	Επιφάνεια Σάρωσης Landscape A4 έως A6	ΝΑΙ		
7.	Επίπεδο διαβάθμισης γκρι	16-bit		
8.	Ταχύτητα για μονόχρωμη σάρωση A4	≤ 4.5 δευτερ/σελ		
9.	Ταχύτητα για έγχρωμη σάρωση A4	≤ 6.5 δευτερ/σελ		
10.	Ταχύτητα για μονόχρωμη σάρωση A3	≤ 5.5 δευτερ/σελ		
11.	Ταχύτητα για έγχρωμη σάρωση A3	≤ 8.5 δευτερ/σελ		
12.	Διασύνδεση Τύπου USB 2.0	ΝΑΙ		
13.	Να αναφερθούν τυχόν άλλοι τύποι διασύνδεσης (π.χ. firewire)	ΝΑΙ		
14.	Να συνοδεύεται από τον αναγκαίο συμπληρωματικό εξοπλισμό και εξαρτήματα για τη θέση του Scanner(π.χ. καλώδια, κλπ)	ΝΑΙ		
15.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης, καθώς και οι αντίστοιχοι drivers	ΝΑΙ		
16.	Εγγύηση τουλάχιστον 3 χρόνο από τον κατασκευαστή για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν.	ΝΑΙ		

4.16 Digitizer A5 (γραφίδα και ταμπλέτα A5)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	3		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Ενεργή επιφάνεια A5	ΝΑΙ		
4.	Γραφίδα ευαίσθητη στην πίεση	ΝΑΙ		
5.	Ακρίβεια γραφίδας	+/- 0.25mm		
6.	Επίπεδο πίεσης	1024		
7.	Ανάλυση κίνησης	5000dpi (τουλάχιστον)		
8.	Κουμπιά προγραμματισμού	ΝΑΙ		
9.	Διασύνδεση με Η/Υ: USB	ΝΑΙ		
10.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο από τον κατασκευαστή για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν.	ΝΑΙ		

4.17 Laser έγχρωμος εκτυπωτής A3

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπου έγχρωμος Laser	ΝΑΙ		
4.	Μέγιστο μέγεθος χαρτιού A3	ΝΑΙ		
5.	Μελάνια	4		
6.	Υποδοχές Μελανιών	4		
7.	Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	≥ 600 x 600		
8.	Έγχρωμη A4 (σελ/λεπτό)	≤ 28		
9.	Ασπρόμαυρη A4 (σελ/λεπτό)	≤ 28		
10.	Προσφερόμενη μνήμη (MB)	≥160		
11.	Να αναφερθεί η μέγιστη υποστηριζόμενη μνήμη(MB)	ΝΑΙ		
12.	Διασύνδεση τύπου Ethernet 10/100 Mbps	ΝΑΙ		
13.	Διασύνδεση τύπου USB 2.0	ΝΑΙ		
14.	Θα προσφερθεί ο αναγκαίος συμπληρωματικός εξοπλισμό και εξαρτήματα για τη θέση του Εκτυπωτή σε παραγωγική λειτουργία (π.χ. καλώδια, κλπ)	ΝΑΙ		
15.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		
16.	Εγγύηση τουλάχιστον 1 χρόνο από τον κατασκευαστή για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν.	ΝΑΙ		

4.18 Οθόνη LCD 24"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	2		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπος TFT/LCD	ΝΑΙ		
4.	Διαγώνια διάσταση (inches)	24		
5.	Ανάλυση (pixels)	≥ 1920 x 1200		
6.	Εισόδοι VGA, DVI, HDMI, USB	ΝΑΙ		
7.	Φωτεινότητα (Cd/m ²)	≥450		
8.	Λόγος αντίθεσης(static)	1000:1		
9.	Χρόνος απόκρισης (ms)	≤ 6		
10.	Να αναφερθεί το μέγεθος κουκίδας (mm)	ΝΑΙ		
11.	Γωνία θέασης (°)	≥175 (οριζόντια και κατακόρυφα)		
12.	Ενσωματωμένα ηχεία	ΝΑΙ		
13.	Υποδοχή για ακουστικά	ΝΑΙ		
14.	Να αναφερθεί η πιστοποίηση κατά TCO	ΝΑΙ		
15.	Υποστήριξη power management κατά Energy Star	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
16.	Θα πρέπει να προσφερθεί ο αναγκαίος συμπληρωματικός εξοπλισμός και εξαρτήματα για τη διασύνδεση με τα PCs (Καλώδιο ρεύματος AC, καλώδια σήματος(DVI-D - DVI-D, DVI-D - D-Sub mini 15 pin),HDMI - HDMI, καλώδιο USB κτλ)	ΝΑΙ		
17.	Εγγύηση on site πέντε χρόνια από τον κατασκευαστή.	ΝΑΙ		

4.19 Οθόνη LCD 22"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	8		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπος TFT/LCD	ΝΑΙ		
4.	Διαγώνια διάσταση (inches)	22		
5.	Ανάλυση (pixels)	≥ 1680 x 1050		
6.	Είσοδοι VGA, DVI,	ΝΑΙ		
7.	Φωτεινότητα (Cd/m ²)	≥300		
8.	Λόγος αντίθεσης(static)	1000:1		
9.	Χρόνος απόκρισης (ms)	≤ 5		
10.	Να αναφερθεί το μέγεθος κουκίδας (mm)	ΝΑΙ		
11.	Γωνία θέασης (°)	≥170 οριζόντια ≥160 κατακόρυφα		
12.	Ενσωματωμένα ηχεία	ΝΑΙ		
13.	Υποδοχή για ακουστικά	ΝΑΙ		
14.	Να αναφερθεί η πιστοποίηση κατά TCO	ΝΑΙ		
15.	Υποστήριξη power management κατά Energy Star	ΝΑΙ		
16.	Θα πρέπει να προσφέρθει ο αναγκαίος συμπληρωματικός εξοπλισμός και εξαρτήματα για τη διασύνδεση με τα PCs (Καλώδιο ρεύματος AC, καλώδια σήματος(DVI-HDMI), κλπ)	ΝΑΙ		
17.	Εγγύηση on site πέντε χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.20 Φωτοτυπικό A3 με αυτόματο τροφοδότη

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Φωτοαντιγραφικό τεχνολογίας laser (ασπρόμαυρο).	ΝΑΙ		
4.	Αντιγραφή – εκτύπωση σε μεγέθη χαρτιού από A5R έως A3	ΝΑΙ		
5.	Να μπορεί να δέχεται μεγέθη πρωτοτύπων μέγιστης διάστασης A3	ΝΑΙ		
6.	Ανάλυση σάρωσης(οπτική)	≥600 x 600 dpi		
7.	Διαβαθμίσεις Γκρι	256		
8.	Να διαθέτει σύνδεση για χρήση σαν δικτυακός εκτυπωτής και δικτυακός έγχρωμος σαρωτής	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
9.	Έγχρωμη μεγάλη οθόνη	ΝΑΙ		
10.	Ελληνικό μενού	ΝΑΙ		
11.	Θύρα USB(για απευθείας εκτύπωση από flash disk)	ΝΑΙ		
12.	Μνήμη	≥500 MB		
13.	Σκληρός δίσκος	≥60 GB		
14.	Ανάλυση εκτύπωσης	≥1200 x 1200 dpi		
15.	Ανάλυση φωτοαντιγραφής	≥1200 x 600 dpi		
16.	Ταχύτητα αντιγραφής – εκτύπωσης σε A4.	≤ 45 σελ. / λεπτό		
17.	Ταχύτητα αντιγραφής – εκτύπωσης σε A3.	≤ 15 σελ. / λεπτό		
18.	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων τουλάχιστον 50 φύλλων με σάρωση εγγράφων και από τις δύο πλευρές.	ΝΑΙ		
19.	Σελιδοποιητής απεριόριστης σελιδοποίησης με τρεις τουλάχιστον εξόδους και μηχανισμό αυτόματης συρραφής για αντίγραφα A5 έως A3	ΝΑΙ		
20.	Αυτόματος αναστροφέας τροφοδότη πρωτοτύπων A5 έως A3 χωρητικότητας τουλάχιστον 100 φύλλων	ΝΑΙ		
21.	Δυνατότητα By pass 50 φύλλων A5R έως A3	ΝΑΙ		
22.	Αυτόματη επιλογή χαρτιού	ΝΑΙ		
23.	Τρεις τουλάχιστον τροφοδότες φύλλων τουλάχιστον 500 σελίδων διαστάσεων A5 έως A3	ΝΑΙ		
24.	Εγγύηση τουλάχιστον 2 χρόνια από τον κατασκευαστή τόσο για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν όσο και για την εργασία.	ΝΑΙ		
25.	Αντιγραφή – εκτύπωση δύο όψεων (αυτοματα)	ΝΑΙ		

4.21 Plotter A0

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αρ. μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπου έγχρωμος	ΝΑΙ		
4.	Μέγεθος σελίδας A0	ΝΑΙ		
5.	Ανάλυση εκτύπωσης ασπρόμαυρης(dpi)	≥ 2400 x 1.200		
6.	Ανάλυση εκτύπωσης έγχρωμης(dpi)	≥ 2400 x 1.200		
7.	Υποδοχές μελανιών	≥ 6		
8.	Ακρίβεια γραμμών	+/- 0,1%		
9.	Ελάχιστο Πάχος Γραμμής	0.02 mm		
10.	Μνήμη (MB)	≥256		
11.	Να αναφερθεί η χωρητικότητα (MB) του σκληρού δίσκου	ΝΑΙ		
12.	Ταχύτητα εκτύπωσης(ασπρόμαυρα σχέδια)	≤30 δευτερ/σελ		
13.	Ταχύτητα εκτύπωσης(έγχρωμα σχέδια)	≤30 δευτερ/σελ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
14.	Διασύνδεση τύπου Ethernet 10/100/1000 Mbps	ΝΑΙ		
15.	Διασύνδεση τύπου USB 2.0	ΝΑΙ		
16.	Ο Ανάδοχος θα πρέπει να προσφέρει τον αναγκαίο συμπληρωματικό εξοπλισμό και εξαρτήματα για τη θέση του Plotter σε παραγωγική λειτουργία (π.χ. βάση στήριξης/πόδια, καλώδια, κλπ.)	ΝΑΙ		
17.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		
18.	Εγγύηση τουλάχιστον 2 χρόνια από τον κατασκευαστή τόσο για τα μέρη τα οποία το απαρτίζουν όσο και για την εργασία.	ΝΑΙ		

4.22 Φωτογραφικός εκτυπωτής Β0

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπου έγχρωμος	ΝΑΙ		
4.	Τύπος σελίδας Β0	ΝΑΙ		
5.	Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	≥ 2880 x 1440		
6.	Να αναφερθεί η τεχνολογία εκτύπωσης	ΝΑΙ		
7.	Τύπος μελάνης: Χρωστική μελάνη 9 χρωμάτων (C, VM, Y, LC, VLM, LK, LLK, Photo K, Matte K.	ΝΑΙ		
8.	Ταχύτητα(Β0+/Κοινό χαρτί/Πρόχειρη εκτύπωση)	Έως 22 τ.μ./ώρα		
9.	Μονό ρολό: (1 ρολό < 150 χιλ./εξωτερική διάμετρος). Πλάτος 203,2 χιλ.-1118 χιλ. (8" - 44")	ΝΑΙ		
10.	Μεμονωμένα φύλλα: Τροφοδότης χειροκίνητης εισαγωγής για χαρτί έως 1,5 χιλ. Πλάτος χαρτιού A4 / LTR – A0+ / 44"	ΝΑΙ		
11.	Μνήμη (MB)	≥128		
12.	Να αναφερθεί η μέγιστη υποστηριζόμενη μνήμη (MB)	ΝΑΙ		
13.	Διασύνδεση τύπου Ethernet 10/100 Mbps	ΝΑΙ		
14.	Διασύνδεση τύπου USB 2.0	ΝΑΙ		
15.	Διασύνδεση τύπου Firewire	ΝΑΙ		
16.	Θα πρέπει να προσφέρθει ο αναγκαίος συμπληρωματικός εξοπλισμός και εξαρτήματα για τη θέση του Εκτυπωτή σε παραγωγική λειτουργία (π.χ. βάση στήριξης/πόδια, καλώδια, κλπ.)	ΝΑΙ		
17.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		
18.	Εγγύηση 3 χρόνια on-site από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.23 Ψηφιακός προβολέας

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπος 3LCD	ΝΑΙ		
4.	Ανάλυση	≥ 1024 x 768		
5.	Φωτεινότητα (Cd/m ²)	3000		
6.	Υποδοχές εισόδου: 1x Composite 1x S-Video 1x Stereo mini-jack (3,5mm) 1x USB (για εικόνα & ήχο) 1x WLAN VGA (PC)	ΝΑΙ		
7.	Υποδοχές Εξόδου: Stereo mini-jack (3,5mm)	ΝΑΙ		
8.	Διαχείριση μέσω πρωτοκόλλου 802.11 a/b/g (WiFi)	ΝΑΙ		
9.	Λειτουργία Keystone	ΝΑΙ		
10.	Λόγος αντίθεσης	2000:1		
11.	Να αναφερθεί η εγγυημένη διάρκεια ζωής λυχνίας	ΝΑΙ		
12.	Να αναφερθεί η απόσταση εστίασης	ΝΑΙ		
13.	Aspect Ratio	4:3 (Native) / 16:9		
14.	Βάρος	≤ 2000 g		
15.	Ο Ανάδοχος θα πρέπει να προσφέρει τον αναγκαίο συμπληρωματικό εξοπλισμό και εξαρτήματα για τη θέση του Projector σε παραγωγική λειτουργία (π.χ. καλώδια) καθώς και τσάντα μεταφοράς	ΝΑΙ		
16.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		
17.	Εγγύηση 3 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.24 Οθόνη προβολής.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τύπος: Ηλεκτρικό πανί προβολής με δυνατότητα προσάρτησης σε τοίχο ή σε οροφή (ELECTRIC SCREEN 120" 16:9).	ΝΑΙ		
4.	Επιφάνεια οθόνης: Κρυσταλλική πλέξη. Η επιφάνεια της οθόνης μπορεί να καθαριστεί και είναι ανθεκτική στη φωτιά και στον καπνό	ΝΑΙ		
5.	Χειριστήριο για κατέβασμα της οθόνης	ΝΑΙ		
6.	Απόσταση τηλεχειρισμού μέχρι 8 μέτρα	ΝΑΙ		
7.	Συμβατότητα: Κατάλληλη για χρήση με όλων των ειδών τους projectors LCD, DLP, CRT.	ΝΑΙ		
8.	Διαστάσεις πανιού(ορατό πεδίο)	2430x1820.		
9.	Εγγύηση 1 χρόνο από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.25 Τηλεφωνικές συσκευές

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
-----	--------------------------	----------	----------	-----------------------

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	8		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Τοποθέτηση τηλεφώνου	Βάσης		
4.	Οθόνη LCD	ΝΑΙ		
5.	Τηλεφωνικό Ευρετήριο	30 τουλάχιστον		
6.	Αναγνώριση Κλήσης	ΝΑΙ		
7.	Ανοιχτή Ακρόαση	ΝΑΙ		
8.	Ανοιχτή Συνομιλία hands-free	ΝΑΙ		
9.	Γραπτά μηνύματα (SMS)	ΝΑΙ		
10.	Μεταφορά κλήσης	ΝΑΙ		
11.	Μνήμες Ταχείας Κλήσης	20 μνήμες τουλάχιστον		
12.	Ένδειξη Διάρκειας Κλήσης	ΝΑΙ		
13.	Ρύθμιση Έντασης Ήχου Κλήσης	ΝΑΙ		
14.	Μνήμη Εισερχόμενων Κλήσεων	ΝΑΙ		
15.	Τονικό / Παλμικό	ΝΑΙ		
16.	Να αναφερθούν τα κουμπιά λειτουργιών(π.χ επανάκληση)	ΝΑΙ		
17.	Σύνδεση με Η/Υ: USB	ΝΑΙ		
18.	Να αναφερθούν οι θύρες σύνδεσης	ΝΑΙ		
19.	Εγγύηση 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.26 Τηλεφωνικές συσκευές VOIP

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	7		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Συμβατό με Skype, Voipbuster, X-Lite (SIP), MSN	ΝΑΙ		
4.	Οθόνη LCD	ΝΑΙ		
5.	Κατάλογος επαφών	ΝΑΙ		
6.	Αναγνώριση κλήσης	ΝΑΙ		
7.	Πληκτρολόγιο για απευθείας κλήση επαφών, αριθμών και συντομεύσεων	ΝΑΙ		
8.	Σύνδεση με Η/Υ: USB	ΝΑΙ		
9.	Συμβατό με Windows 2000, XP, Vista	ΝΑΙ		
10.	Να αναφερθούν οι θύρες σύνδεσης	ΝΑΙ		
11.	Εγγύηση 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.27 Μηχανές γραφείου: Βιβλιοδέτης A4

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Βιβλιοδεσία για μέγεθος χαρτιού A4	ΝΑΙ		
4.	Δυνατότητα βιβλιοδεσίας φύλλων πλαστικού σπιράλ	≥500		
5.	Δυνατότητα βιβλιοδεσίας φύλλων συρμάτινου σπιράλ	≥320		
6.	Δυνατότητα διάτρησης έως και 25 φύλλα ταυτόχρονα για πλαστικό σπιράλ	ΝΑΙ		
7.	Δυνατότητα διάτρησης έως και 20 φύλλα ταυτόχρονα για συρμάτινο σπιράλ	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
8.	Εγγύηση 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.28 Μηχανές γραφείου: Πλαστικοποιητής A3

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
9.	Αριθμός μονάδων	1		
10.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
11.	Κάρτες πλαστικοποίησης μέγιστης διάστασης A3	ΝΑΙ		
12.	Πάχος κάρτας	έως 250 micron		
13.	Αυτόματη λειτουργία	ΝΑΙ		
14.	Να διαθέτει διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας	ΝΑΙ		
15.	Να διαθέτει κουμπι απεμπλοκής σε περίπτωση που κολλήσει	ΝΑΙ		
16.	Εγγύηση 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.29 Μηχανές γραφείου: Θερμοκόλληση A4

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
17.	Αριθμός μονάδων	1		
18.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
19.	Θερμοκόλληση για μέγεθος χαρτιού A4	ΝΑΙ		
20.	Δυνατότητα βιβλιοδέτησης έως 300 φύλλα	ΝΑΙ		
21.	Να δέχεται θερμοκολλητικά εξώφυλλα μέγιστου πάχους 30 χιλιοστών	ΝΑΙ		
22.	Εγγύηση 2 χρόνια από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.30 Ψηφιακός καταγραφέας ήχου

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός μονάδων	1		
2.	Να αναφερθεί μοντέλο/κατασκευαστής	ΝΑΙ		
3.	Μικρόφωνο ενσωματωμένο	ΝΑΙ		
4.	Οθόνη LCD	ΝΑΙ		
5.	Χρόνος εγγραφής	≥10 ώρες		
6.	Μνήμη (MB)	≥512		
7.	Διάρκεια μπαταρίας	≥30 ώρες		
8.	Τύποι δεδομένων MP3 , WMA	ΝΑΙ		
9.	Λογισμικό διαχείρισης επεξεργασίας των δεδομένων	ΝΑΙ		
10.	Καλώδια USB	1		
11.	Διασύνδεση: 1 x USB , 1 x Microphone Mini-phone 3.5 mm , 1 x Headphones Mini-phone 3.5 mm	ΝΑΙ		
12.	Εγγύηση 1 χρόνο από τον κατασκευαστή	ΝΑΙ		

4.31 Σουίτα γραφείου

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	10		
2.	Λογισμικό αυτοματισμού γραφείου Microsoft Office Professional 2007 (ή νεότερο), Αγγλική έκδοση ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων που να είναι πλήρως συμβατό με εφαρμογές MS office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Access κτλ) για Windows	ΝΑΙ		
3.	Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία στο προβλεπόμενο hardware	ΝΑΙ		
4.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.32 Σουίτα ασφάλειας στο Internet

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	10		
2.	Να δοθεί το όνομά του, ο τύπος του και ο κατασκευαστής του	ΝΑΙ		
3.	Λογισμικό προστασίας στο διαδίκτυο τύπου Symantec Internet Security 2009 ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων, για Windows	ΝΑΙ		
4.	Να παρέχει προστασία των αρχείων του Η/Υ από επικίνδυνους κώδικες(ιούς)	ΝΑΙ		
5.	Να παρέχει προστασία του Η/Υ από προγράμματα κλοπής προσωπικών πληροφοριών, κωδικών κτλ δίχως την γνώση του χρήστη	ΝΑΙ		
6.	Ανίχνευση εισερχόμενων/εξερχόμενων e-mail attachments	ΝΑΙ		
7.	Να ενημερώνεται με τις νέες εκδόσεις	ΝΑΙ		
8.	Να αναφερθούν άλλα χαρακτηριστικά του λογισμικού	ΝΑΙ		
9.	Θα προσφερθούν CDs από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.33 Σουίτα επεξεργασίας φωτογραφιών και εντύπων

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Σουίτα δημιουργικού λογισμικού τύπου Adobe Creative Suite Design Standard (v4 ή νεότερη έκδοση), Αγγλική έκδοση ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων, για Windows	ΝΑΙ		
3.	Ολοκληρωμένο περιβάλλον σχεδιασμού, επεξεργασίας και διαχείρισης εικόνας	ΝΑΙ		
4.	Εφαρμογή φίλτρων στις εικόνες	ΝΑΙ		
5.	Επεξεργασία εικόνας, σχεδιασμός και εικονογράφηση	ΝΑΙ		
6.	Εξελιγμένες δυνατότητες σελιδοποίησης	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
7.	Δημιουργία επεξεργάσιμων διανυσματικών σχεδίων	ΝΑΙ		
8.	Υποστήριξη ποικιλίας από ευπροσάρμοστα layouts	ΝΑΙ		
9.	Ευέλικτη οπτική διαχείριση αρχείων και εντοπισμού όλων των συστατικών τους	ΝΑΙ		
10	Επεξεργασία αρχείων σε πολλά επίπεδα (layers)	ΝΑΙ		
11.	Επεξεργασία και Διαχείριση Αρχείων Camera Raw	ΝΑΙ		
12.	Να αναφερθούν άλλα χαρακτηριστικά του λογισμικού	ΝΑΙ		
13.	Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία στο προβλεπόμενο hardware	ΝΑΙ		
14.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.34 Επεξεργασία φωτογραφιών

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό επεξεργασίας φωτογραφιών τύπου Adobe Photoshop CS4 ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων, για Windows	ΝΑΙ		
3.	Εργαλεία επιλογής, περικοπής και slice	ΝΑΙ		
4.	Εργαλεία ρετούς, χρωματισμού	ΝΑΙ		
5.	Εργαλεία χρωματισμού, σχεδίασης και κειμένου	ΝΑΙ		
6.	Εργαλεία συλλογής, μέτρησης και πλοήγησης	ΝΑΙ		
7.	Εργαλεία 3D	ΝΑΙ		
8.	Να αναφερθούν τα εργαλεία επεξεργασίας φωτογραφιών	ΝΑΙ		
9.	Διαχείριση συνδέσεων σε υπηρεσίες web	ΝΑΙ		
10.	Μεταφορά ψηφιακών εικόνων από φωτογραφικές μηχανές	ΝΑΙ		
11.	Συμβατό με όλα τα βασικά formats αρχείων εικόνων(jpeg, gif, tiff, png, pdf,psd κτλ)	ΝΑΙ		
12.	Υποστήριξη δεδομένων RAW	ΝΑΙ		
13.	Εφαρμογή φίλτρων	ΝΑΙ		
14.	Εργαλεία δημιουργίας βίντεο και κινούμενης εικόνας	ΝΑΙ		
15.	Επεξεργασία και έξοδος δεδομένων 3D	ΝΑΙ		
16.	Αυτοματοποίηση ενεργειών	ΝΑΙ		
17.	Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία στο προβλεπόμενο hardware	ΝΑΙ		
18.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.35 Λειτουργικό Σύστημα

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
2.	Λειτουργικό σύστημα Windows Vista Ultimate edition En (ή την νεότερη έκδοση των Windows κατά την ημερομηνία παράδοσης)	ΝΑΙ		
3.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.36 Λογισμικό Γενικής Λογιστικής

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό Γενικής Λογιστικής	ΝΑΙ		
3.	Να έχει πλήρη συμβατότητα με ΚΒΣ με ολοκληρωμένο σύστημα προσωρινών και οριστικών εγγραφών, ελέγχων και προειδοποιήσεων	ΝΑΙ		
4.	Να έχει πλήρες λογιστικό σχέδιο βάσει Ε.Γ.Λ.Σ. ενσωματωμένο στην εγκατάσταση που παραδίδεται	ΝΑΙ		
5.	Να έχει απεριόριστο αριθμό Οικονομικών χρήσεων [& Υπερδωδεκάμηνης] με δυνατότητα χρήσης διαφορετικού λογιστικού σχεδίου ανά οικονομική χρήση	ΝΑΙ		
6.	Να έχει έτοιμο μηχανισμό διαχείρισης Διεθνών Λογιστικών Προτύπων επί του ενιαίου λογιστικού σχεδίου	ΝΑΙ		
7.	Δυνατότητα σύνδεσης λογαριασμών με αντίστοιχους αντικριζόμενους λογαριασμούς Φ.Π.Α	ΝΑΙ		
8.	Δυνατότητα ανευρέσεων σύμφωνα με τις κεντρικές δυνατότητες της εφαρμογής (χρήση πολλαπλών κριτηρίων, τυποποιημένες γρήγορες ανευρέσεις από οποιοδήποτε πεδίο του λογαριασμού κλπ)	ΝΑΙ		
9.	Δημιουργία υποδειγμάτων άρθρων με δυνατότητα τύπου υπολογισμού που ισχύει και στις επαναληπτικές εγγραφές	ΝΑΙ		
10.	Δυνατότητα αυτόματων ταμειακών άρθρων	ΝΑΙ		
11.	Διαρκής έλεγχος ταμείου κατά τις εργασίες καταχωρήσεων	ΝΑΙ		
12.	Να διαθέτει πλήθος εφαρμογών αυτόματης ενημέρωσης από αρχεία Excel (ενημερώσεις ημερησίων άρθρων κλπ)	ΝΑΙ		
13.	Δυνατότητα αυτοματοποιημένης διαδικασίας κλεισίματος - ανοίγματος οικονομικής χρήσης	ΝΑΙ		
14.	Δυνατότητα πλήρους σειράς θεωρημένων, λογιστικών και ελεγκτικών εκτυπώσεων - αναφορών	ΝΑΙ		
15.	Δυνατότητα οικονομικών αναφορών (Ισολογισμός, Αποτελέσματα Χρήσης, Γενική Εκμετάλλευση) & Προσωρινή κατάσταση λογιστικής	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
16.	Δυνατότητα αυτοματοποιημένης δημιουργίας και αποστολής ηλεκτρονικού αρχείου ΚΕΠΥΟ μέσω Internet	ΝΑΙ		
17.	Δυνατότητα απ' ευθείας διαχείρισης - εκτύπωσης Εντύπων. Να υποστηρίζονται Έντυπα Περιοδικής Φ.Π.Α (Φ2), (Φ3), Εκκαθαριστικής Φ.Π.Α. (Φ1), Δήλωσης φορολογίας εισοδήματος (Ε3), Δήλωση φορολογίας εισοδήματος (Ε5) καθώς και εντύπων Μητρώου, Κ.Β.Σ. κλπ. Έτοιμος αυτοματοποιημένος μηχανισμός υποβολής στο TAXIS Net.	ΝΑΙ		
18.	Πλήρη συμβατότητα με τις υπόλοιπες εφαρμογές Λογιστικής που προσφέρονται	ΝΑΙ		
19.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.37 Λογισμικό Διαχείρισης Παγίων

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό Διαχείρισης παγίων	ΝΑΙ		
3.	Δυνατότητα παρακολούθησης παγίων με αναλυτικές κινήσεις, αναπροσαρμογές αξιών, προσθήκες, βελτιώσεις, επεκτάσεις, επιχορηγήσεις και αποσβέσεις	ΝΑΙ		
4.	Ανοικτή πρόσβαση σε κινήσεις προηγούμενων οικονομικών χρήσεων	ΝΑΙ		
5.	Δυνατότητα ταυτόχρονης παρακολούθησης λογιστικών και κοστολογικών αποσβέσεων	ΝΑΙ		
6.	Δυνατότητα πλήρους σειράς εκτυπώσεων Παγίων - θεωρημένων, πληροφοριακών, ελεγκτικών	ΝΑΙ		
7.	Δυνατότητα αναλυτικής τήρησης πληροφοριών για κάθε πάγιο	ΝΑΙ		
8.	Δυνατότητα πλήρους παρακολούθησης πωλήσεων παγίων	ΝΑΙ		
9.	Εύκολη εισαγωγή (import) παγίων από παλαιές εφαρμογές	ΝΑΙ		
10.	Πλήρη συμβατότητα με τις υπόλοιπες εφαρμογές Λογιστικής που προσφέρονται	ΝΑΙ		
11.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.38 Λογισμικό Διαχείρισης Μισθοδοσίας

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
2.	Λογισμικό Διαχείρισης Μισθοδοσίας	ΝΑΙ		
3.	Δυνατότητα τήρησης αρχείου πλήρους διαχείρισης εργαζομένων με πλήρη ιστορικότητα όλων των μισθολογικών στοιχείων που συμμετέχουν στον υπολογισμό μισθοδοσίας	ΝΑΙ		
4.	Σχέσεις εργασίας: Μισθωτός, Ημερομίσθιος, Ωρομίσθιος	ΝΑΙ		
5.	Να διαθέτει πλήρες αρχείο όλων των Σ.Σ.Ε. με αυτόματη ενημέρωση	ΝΑΙ		
6.	Δυνατότητα υπολογισμού μισθοδοσίας με σύγκριση μεταξύ συμφωνημένου καταβαλλόμενου μισθού και Σ.Σ.Ε. με αυτόματο υπολογισμό και απόδοση της διαφοράς	ΝΑΙ		
7.	Δυνατότητα υπολογισμού αναδρομικών διαφορών αποδοχών μισθοδοσίας	ΝΑΙ		
8.	Δυνατότητα υπολογισμού αναδρομικών διαφορών ασφαλιστικών εισφορών	ΝΑΙ		
9.	Δυνατότητα Fast Data Entry των μισθολογικών στοιχείων περιόδου (ημέρες, ώρες εργασίας, κλπ)	ΝΑΙ		
10.	Δυνατότητα υπολογισμού αρχείου Α.Π.Δ. για την προετοιμασία των στοιχείων που θα χρησιμοποιηθούν για την υποβολή της Αναλυτικής Περιοδικής Δήλωσης του ΙΚΑ	ΝΑΙ		
11.	Δυνατότητα αναλυτικής εκτύπωσης όλων των μισθοδοτικών περιόδων που υπολογίστηκαν ανά εργαζόμενο ή εργαζόμενους για μία ή περισσότερες εταιρίες και για όλους ή κάποιους από τους εργαζόμενους	ΝΑΙ		
12.	Δυνατότητα εκτύπωσης όλων των σχετικών εντύπων που υποβάλλονται στον ΟΑΕΔ-Επιθεώρηση Εργασίας	ΝΑΙ		
13.	Δυνατότητα εκτύπωσης περιοδικής δήλωσης ΦΜΥ, οριστική δήλωσης ΦΜΥ, έντυπο Ε7 και παραγωγή αρχείου βεβαιώσεων αποδοχών	ΝΑΙ		
14.	Δυνατότητα διαχείρισης αδειών και εκτύπωση Βιβλίου Αδειών	ΝΑΙ		
15.	Δυνατότητα παρακολούθησης ενεργειών χρήστη	ΝΑΙ		
16.	Πλήρη συμβατότητα με τις υπόλοιπες εφαρμογές Λογιστικής που προσφέρονται	ΝΑΙ		
17.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.39 Λογισμικό Εμπορικής Διαχείρισης

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό Εμπορικής Διαχείρισης	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
3.	Απεριόριστος αριθμός εταιρειών	ΝΑΙ		
4.	Έτοιμα παραστατικά	ΝΑΙ		
5.	Δυνατότητα παρακολούθησης λιανικών , chonδρικών πωλήσεων και αγορών	ΝΑΙ		
6.	Μεταβολή τιμών με βάση γενικό ποσοστό ή ποσοστό markup.	ΝΑΙ		
7.	Διαχείριση εισπράξεων - πληρωμών	ΝΑΙ		
8.	Διαχείριση Ληξιαρίου Αξιογράφων	ΝΑΙ		
9.	Διαχείριση Ειδών και Αποθεμάτων	ΝΑΙ		
10.	Διαχείριση Πελατών - Προμηθευτών	ΝΑΙ		
11.	Δυνατότητα μαζικών μετασχηματισμών.	ΝΑΙ		
12.	Κωδικοί πελατών προμηθευτών πλήρως και ελεύθερα οριζόμενοι από τον χρήστη	ΝΑΙ		
13.	Κανένας περιορισμός χρηστών της εφαρμογής ανά άδεια χρήσης.	ΝΑΙ		
14.	Δυνατότητες εκτύπωσης σε όλους τους τύπους των εκτυπωτών	ΝΑΙ		
15.	Παρακολούθηση αποθήκης σύμφωνα με τον Κ.Β.Σ.	ΝΑΙ		
16.	Παρακολούθηση τιμοκατάλογου λιανικής και chonδρικής	ΝΑΙ		
17.	Διαχωρισμός chonδρικές από λιανικές πωλήσεις	ΝΑΙ		
18.	Δυνατότητα άμεσης μεταφορά πελατών προμηθευτών από άλλες εφαρμογές.	ΝΑΙ		
19.	Αυτόματος υπολογισμός ΚΕΠΥΟ	ΝΑΙ		
20.	Αποτίμηση αποθεμάτων με διαφορετικούς τρόπους	ΝΑΙ		
21.	Διαχείριση Πωλητών με παρακολούθηση στόχων και αυτόματους υπολογισμούς	ΝΑΙ		
22.	Δυνατότητα στατιστικών εκτυπώσεων τρέχουσας και προηγούμενης χρήσης	ΝΑΙ		
23.	Δυνατότητα αναβαθμίσεων με αποστολή μέσω ταχυδρομείου	ΝΑΙ		
24.	Πλήρη συμβατότητα με τις υπόλοιπες εφαρμογές Λογιστικής που προσφέρονται	ΝΑΙ		
25.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.40 Λογισμικό Επιμετρήσεων

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό επιμετρήσεων (νεότερη έκδοση κατά την ημερομηνία παράδοσης) για Windows	ΝΑΙ		
3.	Δημιουργία ψηφιακού μοντέλου εδάφους (άπειρα σημεία)	ΝΑΙ		
4.	Υψομετρικές καμπύλες	ΝΑΙ		
5.	«Ζωντανή» επεξεργασία εδάφους – αλλοίωση χαρακτηριστικών	ΝΑΙ		
6.	Μηκοτομές πολλαπλών αξόνων πλήρως παραμετροποιήσιμες	ΝΑΙ		
7.	Διατομές εδαφών απεριόριστου πλάτους	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
8.	Χωματοουργικά: όγκοι εκσκαφών, παρακολουθήσεις σκαμμάτων, προϋπολογισμός εκσκαφών	ΝΑΙ		
9.	Πίνακες χρωματισμών	ΝΑΙ		
10.	Αυτόνομο σχεδιαστικό περιβάλλον – επικοινωνία με όλα τα CAD	ΝΑΙ		
11.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.41 Λογισμικό Γραμμικού Σχεδιασμού

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό γραμμικού σχεδιασμού(νεότερη έκδοση κατά την ημερομηνία παράδοσης) για Windows	ΝΑΙ		
3.	Να διαθέτει εργαλεία γραμμικού σχεδιασμού (π.χ. offset, trim, extend, move, line, polyline κτλ)	ΝΑΙ		
4.	Να αναφερθούν οι εντολές γραμμικού σχεδιασμού που διαθέτει	ΝΑΙ		
5.	Να εξάγει σε αρχεία PDF, JPG, DWG	ΝΑΙ		
6.	Να αναφερθούν οι τύποι αρχείων εξαγωγής	ΝΑΙ		
7.	Εργαλείο μετατροπής σε DWG	ΝΑΙ		
8.	Ενσωματωμένος επεξεργαστής εικόνας	ΝΑΙ		
9.	Μετατροπέας εικόνων σε σχέδιο(Raster to Vector)	ΝΑΙ		
10.	Δυνατότητα Rendering	ΝΑΙ		
11.	Διαχείριση και παραγωγή RasterΕικόνων	ΝΑΙ		
12.	Να περιλαμβάνει το ACIS® SolidModeling	ΝΑΙ		
13.	Να περιλαμβάνει σύμβολα και blocks	ΝΑΙ		
14.	Συμβατό με άλλα γνωστά εμπορικά CAD προγράμματα	ΝΑΙ		
15.	Το λογισμικό να διατεθεί με USB κλειδί	ΝΑΙ		
16.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.42 OCR

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	2		
2.	Λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων για Windows	ΝΑΙ		
3.	Να είναι συμβατό με TWAIN- ή WIA- scanners, πολύ-λειτουργικά περιφερειακά(MFPs) και πολυμηχανήματα	ΝΑΙ		
4.	Να μπορεί να αναγνωρίζει αρχεία TIFF και JPEG, που δημιουργούνται από οποιαδήποτε ψηφιακή μηχανή	ΝΑΙ		
5.	Δυνατότητα για τουλάχιστον 170 γλώσσες αναγνώρισης (συμπεριλαμβανομένων των ελληνικών, βουλγαρικών) και να είναι δυνατή η διεθνής, πολυγλωσσική αναγνώριση	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
6.	Να αναφερθούν οι τύποι αρχείων των εγγράφων που αναγνωρίζει	ΝΑΙ		
7.	Τύποι εξαγωγής αρχείων PDF, HTML, Microsoft Word, XML, DOC, RTF, XLS, PPT, DBF, CSV και TXT.	ΝΑΙ		
8.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.43 Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας όπως το Wildlife Recorder ή παρόμοιο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	2		
2.	Να περιέχει ενημερωμένη Παγκόσμια Βάση Δεδομένων των Ειδών Ορνιθοπανίδας ή Τοπική Βάση Δεδομένων, για Windows	ΝΑΙ		
3.	Να έχει την δυνατότητα εκτύπωσης εκθέσεων, λιστών κτλ	ΝΑΙ		
4.	Να έχει την δυνατότητα δημιουργίας συνδυαστικών ερωτημάτων	ΝΑΙ		
5.	Να έχει την δυνατότητα σύνδεσης των στοιχείων πεδίου με διάφορα άλλα είδη όπως εικόνες, βίντεο ή άλλα media	ΝΑΙ		
6.	Να είναι συμβατό με το Google Earth στην παρουσίαση των παρατηρήσεων	ΝΑΙ		
7.	Να έχει την δυνατότητα να χαρτογραφεί την κατανομή των παρατηρήσεων	ΝΑΙ		
8.	Να αναφερθούν τα format εξαγωγής των δεδομένων	ΝΑΙ		
9.	Να αναφερθούν τα format εισαγωγής δεδομένων	ΝΑΙ		
10.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.44 Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας όπως το Pocket Bird Recorder ή παρόμοιο για PDA.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	2		
2.	Η φορητή (mobile) έκδοση για Windows, του λογισμικού καταχώρησης στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας που αναφέρεται στο 1.13, για λειτουργικό Windows mobile	ΝΑΙ		

4.45 Λογισμικό δημιουργίας εγγράφων, φύλλων λογισμικού, παρουσιάσεων κτλ για λειτουργικό σύστημα Mac OSX v10.5.6 Leopard ή νεότερο.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό δημιουργίας, διαμόρφωσης εγγράφων, παρουσιάσεων κτλ τύπου iwork '09 (συμβατό με λειτουργικό σύστημα Mac OS X v10.5 Leopard)	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
3.	Διαμόρφωση, δημιουργία εγγράφων	ΝΑΙ		
4.	Εργαλεία δημιουργίας παρουσιάσεων	ΝΑΙ		
5.	Δημιουργία φύλλων λογισμικού	ΝΑΙ		
6.	Συμβατό με εφαρμογές MS OFFICE	ΝΑΙ		
7.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.46 Λογισμικό επεξεργασίας, διαχείρισης φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα Mac OSX v10.5.6 Leopard ή νεότερο.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό επεξεργασίας φωτογραφιών τύπου Aperture 2 ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων (συμβατό με λειτουργικό σύστημα Mac OS X v10.5 Leopard)	ΝΑΙ		
3.	Εισαγωγή αρχείων εικόνων από φωτογραφικές μηχανές και αποθηκευτικές συσκευές(compact flash, Memory stick, κάρτες SD κτλ)	ΝΑΙ		
4.	Λήψη εικόνων απευθείας από φωτογραφικές μηχανές(Canon, Nikon κτλ) με λειτουργία διασύνδεσης	ΝΑΙ		
5.	Υποστήριξη δεδομένων RAW	ΝΑΙ		
6.	Συμβατό με όλα τα βασικά formats αρχείων εικόνων(jpeg, gif, tiff, png, pdf,psd κτλ)	ΝΑΙ		
7.	Εργαλεία διαχείρισης φωτογραφιών	ΝΑΙ		
8.	Εργαλεία επεξεργασίας φωτογραφιών (έκθεση, ιστόγραμμα, αφαίρεση θορύβου διόρθωση κόκκινων ματιών, retouch	ΝΑΙ		
9.	Να αναφερθούν τα εργαλεία επεξεργασίας φωτογραφιών	ΝΑΙ		
10.	Πλήρης συμβατότητα με το Photoshop	ΝΑΙ		
11.	Εργαλεία ομαδοποίησης σειράς λήψεων	ΝΑΙ		
12.	Δημιουργία προσαρμοσμένων σετ από μεταδεδομένα	ΝΑΙ		
13.	Ολοκληρωμένα εργαλεία σύνθεσης και δημοσίευσης για το web	ΝΑΙ		
14.	Ολοκληρωμένα εργαλεία σύνθεσης και δημοσίευσης για βιβλία	ΝΑΙ		
15.	Εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία στο προβλεπόμενο hardware	ΝΑΙ		
16.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.47 Σουίτα ασφάλειας στο Internet για λειτουργικό σύστημα Mac OSX v10.5.6 Leopard ή νεότερο.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Να δοθεί το όνομά του, ο τύπος του και ο κατασκευαστής του	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
3.	Λογισμικό προστασίας στο διαδίκτυο τύπου Symantec Internet Security 2009 ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων, για λειτουργικό σύστημα Mac OSX v10.5.6	ΝΑΙ		
4.	Να παρέχει προστασία των αρχείων του Η/Υ από επικίνδυνους κώδικες(ιούς)	ΝΑΙ		
5.	Να παρέχει προστασία του Η/Υ από προγράμματα κλοπής προσωπικών πληροφοριών, κωδικών κτλ δίχως την γνώση του χρήστη	ΝΑΙ		
6.	Ανίχνευση εισερχόμενων/εξερχόμενων e-mail attachments	ΝΑΙ		
7.	Να ενημερώνεται με τις νέες εκδόσεις	ΝΑΙ		
8.	Να αναφερθούν άλλα χαρακτηριστικά του λογισμικού	ΝΑΙ		
9.	Θα προσφερθούν CDs από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

4.48 Επεξεργασία φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα Mac OSX v10.5.6 Leopard ή νεότερο.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / Προδιαγραφές	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ/ ΣΧΟΛΙΑ
1.	Αριθμός αδειών	1		
2.	Λογισμικό επεξεργασίας φωτογραφιών τύπου Adobe Photoshop CS4 ή λογισμικό αντίστοιχων δυνατοτήτων, για λειτουργικό Mac OS X 10.5 Leopard	ΝΑΙ		
3.	Εργαλεία επιλογής, περικοπής και slice	ΝΑΙ		
4.	Εργαλεία ρετούς, χρωματισμού	ΝΑΙ		
5.	Εργαλεία χρωματισμού, σχεδίασης και κειμένου	ΝΑΙ		
6.	Εργαλεία συλλογής, μέτρησης και πιλόγησης	ΝΑΙ		
7.	Εργαλεία 3D	ΝΑΙ		
8.	Να αναφερθούν τα εργαλεία επεξεργασίας φωτογραφιών	ΝΑΙ		
9.	Διαχείριση συνδέσεων σε υπηρεσίες web	ΝΑΙ		
10.	Μεταφορά ψηφιακών εικόνων από φωτογραφικές μηχανές	ΝΑΙ		
11.	Συμβατό με όλα τα βασικά formats αρχείων εικόνων(jpeg, gif, tiff, png, pdf,psd κτλ)	ΝΑΙ		
12.	Υποστήριξη δεδομένων RAW	ΝΑΙ		
13.	Εφαρμογή φίλτρων	ΝΑΙ		
14.	Εργαλεία δημιουργίας βίντεο και κινούμενης εικόνας	ΝΑΙ		
15.	Επεξεργασία και έξοδος δεδομένων 3D	ΝΑΙ		
16.	Αυτοματοποίηση ενεργειών	ΝΑΙ		
17.	Θα προσφερθούν τα αντίστοιχα CDs για κάθε προσφερόμενο λογισμικό από τα οποία θα υπάρχει η δυνατότητα της πλήρους εγκατάστασης	ΝΑΙ		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.**Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής στο Διαγωνισμό**

ΕΚΔΟΤΗΣ.....

Ημερομηνία έκδοσης.....

Προς: Το Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης

Κερκίνη, 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ

Εγγυητική επιστολή μας υπ' αριθμ..... για ευρώ.....

Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ

{Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της Εταιρίας οδός αριθμός ... ΤΚ},

{Σε περίπτωση Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών

α)..... οδός..... αριθμός.....ΤΚ.....

β)..... οδός..... αριθμός.....ΤΚ.....

μελών της Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε μια από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας,}

και μέχρι του ποσού των ευρώ....., για τη συμμετοχή στο διενεργούμενο διαγωνισμό της.....για εκτέλεση του Έργου και για το Τμήμα, συνολικής αξίας....., σύμφωνα με τη με αριθμό..... Διακήρυξή σας.

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει, καθ' όλο το χρόνο ισχύος της, μόνο τις από τη συμμετοχή στον ανωτέρω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις

{Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της εν λόγω Εταιρίας. } {ή σε περίπτωση Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας ατομικά για κάθε μια από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας. }

Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρούμε στη διάθεσή σας, το οποίο και υποχρεούμαστε να σας καταβάλουμε ολικά ή μερικά σύμφωνα με έγγραφη ειδοποίησή σας, χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Για την καταβολή της υπόψη εγγύησης δεν απαιτείται καμία εξουσιοδότηση ή ενέργεια συγκατάθεσης της (επωνυμία Υποψηφίου) ούτε θα ληφθεί υπόψη οποιαδήποτε τυχόν ένσταση ή επιφύλαξη ή προσφυγή αυτού στη διαιτησία ή στα δικαστήρια, με αίτημα την μη κατάπτωση της εγγυητικής επιστολής ή την θέση αυτής υπό δικαστική μεσεγγύηση.

Η παρούσα ισχύει μέχρι και την (Σημείωση προς την Τράπεζα : ο χρόνος ισχύος πρέπει να είναι μεγαλύτερος τουλάχιστον κατά δύο (2) μήνες του χρόνου ισχύος της Προσφοράς).

Αποδεχόμαστε να παρατείνουμε την ισχύ της εγγύησης, ύστερα από απλό έγγραφό σας, με την προϋπόθεση ότι το σχετικό αίτημα σας θα μας υποβληθεί πριν από την ημερομηνία λήξης της.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου

Βεβαιούμε ότι όλες οι ισχύουσες Εγγυητικές Επιστολές της Τράπεζας μας που έχουν χορηγηθεί στο Δημόσιο και ΝΠΔΔ, συμπεριλαμβανομένης και αυτής, δεν υπερβαίνουν το όριο που έχει καθορίσει ο Νόμος για την Τράπεζά μας.

(Εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

Σημείωση: Για κάθε Τμήμα ή Υπομήμα του Έργου υποβάλλεται χωριστή Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ.**Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης Σύμβασης**

ΕΚΔΟΤΗΣ.....

Ημερομηνία έκδοσης.....

Προς: Το Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης

Κερκίνη, 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ

Εγγυητική επιστολή μας υπ' αριθμ..... για ευρώ.....

Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ

{Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της Εταιρίας Οδός Αριθμός Τ.Κ.}

{ή σε περίπτωση Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών

α) οδός αριθμός Τ.Κ.

β) οδός αριθμός Τ.Κ.

γ) οδός αριθμός Τ.Κ.

.....

μελών της Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας}, και μέχρι του ποσού των ευρώ....., για την καλή εκτέλεση της σύμβασης με αριθμό..... που αφορά στο διαγωνισμό της με αντικείμενο συνολικής αξίας σύμφωνα με τη με αριθμό..... Διακήρυξή σας.

Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρούμε στη διάθεσή σας, το οποίο και υποχρεούμαστε να σας καταβάλουμε ολικά ή μερικά σύμφωνα με την έγγραφη ειδοποίησή σας, χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Για την καταβολή της υπόψη εγγύησης δεν απαιτείται καμία εξουσιοδότηση ή ενέργεια συγκατάθεσης της (επωνυμία Αναδόχου) ούτε θα ληφθεί υπόψη οποιαδήποτε τυχόν ένσταση ή επιφύλαξη ή προσφυγή αυτής στη διαιτησία ή στα δικαστήρια, με αίτημα την μη κατάπτωση της εγγυητικής επιστολής ή την θέση αυτής υπό δικαστική μεσεγγύηση.

Η παρούσα ισχύει μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζά μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου

Βεβαιούμε ότι όλες οι ισχύουσες Εγγυητικές Επιστολές της Τράπεζας μας που έχουν χορηγηθεί στο Δημόσιο και ΝΠΔΔ, συμπεριλαμβανομένης και αυτής, δεν υπερβαίνουν το όριο που έχει καθορίσει ο Νόμος για την Τράπεζά μας.

(Εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ.**Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας**

ΕΚΔΟΤΗΣ.....

Ημερομηνία έκδοσης.....

Προς: Το Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης

Κερκίνη, 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ

Εγγυητική επιστολή μας υπ' αριθμ..... για ευρώ.....

Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ

{Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της Εταιρίας Οδός Αριθμός Τ.Κ.}

{ή σε περίπτωση Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών

α) οδός αριθμός Τ.Κ.

β) οδός αριθμός Τ.Κ.

γ) οδός αριθμός Τ.Κ.

.....

μελών της Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης Προμηθευτών ή Κοινοπραξίας}, και μέχρι του ποσού των ευρώ....., για την καλή λειτουργία του αντικειμένου της σύμβασης με αριθμό που αφορά συνολικής αξίας σύμφωνα με τη με αριθμό Διακήρυξή σας.

Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρούμε στη διάθεσή σας, το οποίο και υποχρεούμαστε να σας καταβάλουμε ολικά ή μερικά, σύμφωνα με την έγγραφη ειδοποίησή σας, χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Για την καταβολή της υπόψη εγγύησης δεν απαιτείται καμία εξουσιοδότηση ή ενέργεια συγκατάθεσης της (επωνυμία Αναδόχου) ούτε θα ληφθεί υπόψη οποιαδήποτε τυχόν ένσταση ή επιφύλαξη ή προσφυγή αυτής στη διαιτησία ή στα δικαστήρια, με αίτημα την μη κατάπτωση της εγγυητικής επιστολής ή την θέση αυτής υπό δικαστική μεσεγγύηση.

Η παρούσα ισχύει μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζά μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου.

Βεβαιούμε ότι όλες οι ισχύουσες Εγγυητικές Επιστολές της Τράπεζας μας που έχουν χορηγηθεί στο Δημόσιο και ΝΠΔΔ, συμπεριλαμβανομένης και αυτής, δεν υπερβαίνουν το όριο που έχει καθορίσει ο Νόμος για την Τράπεζά μας.

(Εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV.

Υπόδειγμα Αλφαβητικής Κατάστασης Απασχολούμενου Προσωπικού

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V.

Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς

Τμήμα 1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ

Α. Τιμές μονάδας και συνολικά κόστη για τα ζητούμενα είδη του Τμήματος 1

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ								
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος				
1.1	Αυτόματος τηλεμετρικός μετεωρολογικός σταθμός		2													
1.2	Ψηφιακό φασματομέτρο- χρωματόμετρο		1													
1.3	Σπαστός Δειγματολήπτης Εδάφους		1													
1.4	Τριοφθάλμιο μικροσκόπιο με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή		1													
1.5	Στερομικροσκόπιο ZOOM με αντάπτορα για φωτογραφική μηχανή		1													
1.6	Στερεοσκόπιο για αεροφωτογραφίες		1													
1.7	Κλίβανος ξήρανσης		1													
1.8	Ζυγός Ηλεκτρονικός		1													

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
1.9	Δειγματολήπτης νερού		1												
1.10	Plankton Filtration Station		1												
1.11	Δειγματολήπτης βένθους		1												
1.12	Φορητός Μετρητής Χλωροφύλλης		1												
1.13	Πλήρες Φορητό Όργανο Μέτρησης Και Καταγραφής Του Profile Της Εδαφικής Υγρασίας Για Μέγιστο Βάθος Έως Και 160CM		1												
1.14	Φορητό Όργανο Προδιορισμού Πλαγκτόν (Και Κυανοβακτήρια)		1												
1.15	Πολυ-Παραμετρικό Σύστημα Μέτρησης Ποιότητας Νερού		1												
1.16	Υδατοστεγές Καταγραφικό Θερμοκρασίας (Σετ Με 3		1												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
	Μονάδες Πεδίου, Βάση Και Μονάδα Για Η/Υ, Software)														
1.17	Συσκευή Εντοπισμού Και Αναγνώρισης Νυχτερίδων		1												
1.18	Ψηφιακός εγγραφέας ήχου		1												
1.19	Φορητό Ανεμόμετρο- Υψόμετρο-Θερμόμετρο		2												
1.20	Ενδοσκόπιο 50-200 Άκρη Φακός Οπτικό		1												
1.21	Μετρητής Ταχύτητας Νερού (Όργανο Μέτρησης Ταχύτητας Ροής Ποταμών Μικρού Βάθους)		1												
1.22	Γεννήτρια Παραγωγής Ρεύματος Για Τη Λειτουργία Των Παγίδων Για Τις Νυχτοπεταλούδες		1												
1.23	Πένσες Δακτυλίωσης		1												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ									
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος					
	Πουλιών 2 οπών																
1.24	Πένσες Δακτυλίουσης Πουλιών 5 οπών		1														
1.25	Παγίδες Σύλληψης Μικρών Θηλαστικών		15														
1.26	Μετρητές Απλοί Μεταλλικοί (Tally Meters)		10														
1.27	Απόχες Σύλληψης Εντόμων		2														
1.28	Ειδικά Δίχτυα Σύλληψης Νυχτερίδων Και Μικρών Πουλιών (3 Pocket Mist Net Measuring 8FTX40FT)		4														
1.29	Δίχτυα (Παγίδες - Βολκοί) Σύλληψης Αμφιβίων Και Ψαριών		15														
1.30	Δίχτυ για δειγματοληψία Πλαγκτόν		1														
1.31	Απόχη για		2														

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΕΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ						
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος		
	δειγματοληψία Βένθους (kick-net)													
1.32	Παγίδες Σύλληψης Νυχτοπεταλούδων (Johnson Moth Traps)		3											
1.33	Παγίδες Σύλληψης Εντόμων (Malaise Traps)		4											
ΣΥΝΟΛΟ														

Β. Συγκεντρωτικός πίνακας Οικονομικής Προσφοράς

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΕΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
Τμήμα 1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ				
..			
ΣΥΝΟΛΟ				

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤΝ)
Υποτήρημα 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4

Α. Τιμές μονάδας και συνολικά κόστη για τα ζητούμενα είδη του Τμήματος 2, Υποτήρημα 2.1

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΕΙΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
-----	-----------	--------------------	--------------	----------------	-----	-------------------	----------------------------------

				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος
2.1.1	Όχημα τύπου τζιπ		2								
2.1.2	Όχημα 4x4 φορτηγάκι διπλοκάμπινο		1								
ΣΥΝΟΛΟ											

Β. Συγκεντρωτικός πίνακας Οικονομικής Προσφοράς

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΕΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)				
Υποτήμια 2.1. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4				
..			
ΣΥΝΟΛΟ				

Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4X4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Υποτήμια 2.2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤV)

Α. Τιμές μονάδας και συνολικά κόστη για τα ζητούμενα είδη του Τμήματος 2, Υποτήμια 2.2

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΑΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΕΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ										
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος						
2.2.1	Τετράτροχη μοτοσυκλέτα ΑΤV		1														
ΣΥΝΟΛΟ																	

Β. Συγκεντρωτικός πίνακας Οικονομικής Προσφοράς

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
		ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ		
Τμήμα 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ 4Χ4 ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤΝ)					
Υποτήρημα 2.2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΗΣ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΑΣ (ΑΤΝ)					
..				
	ΣΥΝΟΛΟ				

Τμήμα 3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α. Τιμές μονάδας και συνολικά κόστη για τα ζητούμενα είδη του Τμήματος 3.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ										
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		ΦΠΑ	1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος					
3.1	Τηλεσκόπιο Α ευθύ		2														
3.2	Τηλεσκόπιο Β τύπος 1 ευθύ		1														
3.3	Τηλεσκόπιο Β τύπος 2 γωνιακό		1														
3.4	Προσφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 30-60Χ		2														
3.5	Προσφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Α 70Χ		2														
3.6	Προσφθάλμιος φακός τηλεσκοπίου Β		2														
3.7	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Α		2														
3.8	Προσαρμογέας φωτογραφικής μηχανής για τηλεσκόπιο Β		2														

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
3.9	Κυάλια 10X42		4												
3.10	Κυάλια 10X42 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο		4												
3.11	Κυάλια 15X56 με ενσωματωμένο αποστασιόμετρο		1												
3.12	Δίοπτρα νυκτός 4 ^{ης} γενιάς και υπέρυθρη πηγή φωτός για τη δίοπτρα		1												
3.13	Τριποδός βαρέως τύπου για τα τηλεσκόπια		4												
3.14	Τριποδός ελαφρύς		1												
3.15	Τριποδός για το Video		1												
3.16	Κεφαλή Video Α		4												
3.17	Κεφαλή Video Β		1												
3.18	Κεφαλή Video Γ		1												
3.19	Προσαρμογέας για σύνδεση τοπογραφικού τριπόδου με κεφαλή Video		4												
3.20	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή A SLR 10 MP		2												
3.21	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή B SLR 21 MP		1												
3.22	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή compact		2												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
3.23	Τηλεφακός 800mm		1												
3.24	Φακός 100-400mm		1												
3.25	Φακός 24-105mm		1												
3.26	Φακός 16-35mm		1												
3.27	Φακός macro		1												
3.28	Flash		2												
3.29	Flash macro		1												
3.30	Extender 1,4x		1												
3.31	Extender 2x		1												
3.32	Ψηφιακή μηχανή Video		1												
3.33	Κάρτες μνήμης Α		6												
3.34	Κάρτες μνήμης Β		2												
3.35	Κάρτες μνήμης Γ		2												
3.36	Μπαταρίες Α		2												
3.37	Μπαταρίες Β		1												
3.38	Μπαταρίες Γ		2												
3.39	Μπαταρίες Δ		1												
	Τσάντα μεταφοράς φωτογραφικού εξοπλισμού		1												
ΣΥΝΟΛΟ															

Β. Συγκεντρωτικός πίνακας Οικονομικής Προσφοράς

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
Τμήμα 3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΩΝ, ΚΙΑΛΙΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ				
..			
	ΣΥΝΟΛΟ			

Τμήμα 4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Α. Τιμές μονάδας και συνολικά κόστη για τα ζητούμενα είδη του Τμήματος 4.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ								
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος				
4.1	Επιτραπέζιος Η/Υ		3												
4.2	Φορητός Η/Υ - Α		1												
4.3	Φορητός Η/Υ - Β		5												
4.4	Εξωτερικός σκληρός δίσκος Α		1												
4.5	Εξωτερικός σκληρός δίσκος Β		2												
4.6	Εξωτερικό Drive δίσκου υψηλής χωρητικότητας (Blue Ray Writer)		1												
4.7	Ψηφιακό fax		1												
4.8	Πληκτρολόγιο		9												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΥΝΟΛΟ			1° έτος	2° έτος	3° έτος	4° έτος	5° έτος			
4.9	Ποντίκι		9												
4.10	Τροφοδοτικό αδιάλειπτου τάσεως(UPS)		3												
4.11	Προστασία υπέρτασης		7												
4.12	PDA(personal digital assistant)		2												
4.13	GPS απλό		2												
4.14	GPS differential(δέκτης + εξωτερική γεωδαιτική κεραία)		1												
4.15	Scanner(σαρωτής) A3		1												
4.16	Digitizer (γραφίδα και ταμπλέτα A5)		3												
4.17	Laser εκτυπωτής έγχρωμος A3		1												
4.18	Οθόνη LCD 24"		2												
4.19	Οθόνη LCD 22"		8												
4.20	Φωτοτυπικό A3 με αυτόματο τροφοδότη		1												
4.21	Plotter A0		1												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
4.22	Φωτογραφικός εκτυπωτής Β0		1												
4.23	Ψηφιακός προβολέας		1												
4.24	Οθόνη προβολής		1												
4.25	Τηλεφωνικές συσκευές		8												
4.26	Τηλεφωνικές συσκευές voip		7												
4.27	Μηχανές γραφείου γραφείου(βιβλιοδέτης Α4)		1												
4.28	Μηχανές γραφείου (πλαστικοποιητής Α3)		1												
4.29	Μηχανές γραφείου (θερμοκόλληση Α4)		1												
4.30	Ψηφιακός καταγραφέας ήχου		1												
4.31	Σουίτα γραφείου		10												
4.32	Σουίτα ασφάλειας στο internet		10												
4.33	Σουίτα επεξεργασίας φωτογραφιών και		1												

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ								
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος				
	εντύπων															
4.34	Επεξεργασία φωτογραφιών		1													
4.35	Λειτουργικό Σύστημα		1													
4.36	Λογισμικό γενικής λογιστικής		1													
4.37	Λογισμικό διαχείρισης πάγιων		1													
4.38	Λογισμικό διαχείρισης μισθοδοσίας		1													
4.39	Λογισμικό εμπορικής διαχείρισης		1													
4.40	Λογισμικό επιμετρήσεων		1													
4.41	Λογισμικό γραμμικού σχεδιασμού(CAD)		1													
4.42	OCR		2													
4.43	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket recorder ή παρόμοιο		2													

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ								
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος				
4.44	Software για καταχώρηση στοιχείων πεδίου μετρήσεων πανίδας, όπως το rocket bird recorder ή παρόμοιο για PDA		2													
4.45	Λογισμικό δημιουργίας εγγράφων, φύλλων λογισμικού, παρουσιάσεων κτλ για λειτουργικό σύστημα MAC OSX		1													
4.46	Λογισμικό επεξεργασίας, διαχείρισης φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX		1													
4.47	Σουίτα ασφαλείας στο Internet για λειτουργικό σύστημα MAC OSX		1													
4.48	Επεξεργασία		1													

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΜΟΝΤΕΛΟ/ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ		ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ * ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ							
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ			1 ^ο έτος	2 ^ο έτος	3 ^ο έτος	4 ^ο έτος	5 ^ο έτος			
	φωτογραφιών για λειτουργικό σύστημα MAC OSX														
ΣΥΝΟΛΟ															

Β. Συγκεντρωτικός πίνακας Οικονομικής Προσφοράς

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
Τμήμα 4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ				
..			
	ΣΥΝΟΛΟ			

ΣΥΜΒΑΣΗ

για την ανάθεση της Προμήθειας

[•]

Στην Κερκίνη σήμερα την <ημερομηνία>, ημέρα <ημέρα>, μεταξύ:

ΑΦΕΝΟΣ, του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης» [•], που εδρεύει στην Κερκίνη, 620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ και εκπροσωπείται νόμιμα από τον/την <ονοματεπώνυμο>, υπό την ιδιότητά του/της ως Προέδρου Δ.Σ., η οποία στο εξής θα αναφέρεται στην παρούσα Σύμβαση ως "η Αναθέτουσα Αρχή" και

ΑΦΕΤΕΡΟΥ, του <φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία>, που εδρεύει στην <ταχ.δ/νση> και εκπροσωπείται νόμιμα⁵ από τον <ονοματεπώνυμο>, υπό την ιδιότητά του ως <ιδιότητα εκπροσώπου>, σύμφωνα με <νομιμοποιητικό εκπροσώπησης για νομικό πρόσωπο και συμβολαιογραφικό πληρεξούσιο για ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία>, το οποίο στο εξής θα αναφέρεται στην παρούσα Σύμβαση ως "ο Ανάδοχος", συνομολογήθηκαν και συμφωνήθηκαν τα ακόλουθα:

Σε συνέχεια του ανοικτού διεθνούς διαγωνισμού που προκηρύχθηκε από την Αναθέτουσα Αρχή με την από <ημερομηνία Διακήρυξης> διακήρυξη (εφεξής η "Διακήρυξη") και κατακυρώθηκε στον Ανάδοχο με την υπ' αριθμ. πρωτοκόλλου <αριθμός/ημερομηνία> απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Αναθέτουσας Αρχής (η "Κατακύρωση"), ο Ανάδοχος αναλαμβάνει την υλοποίηση της Προμήθειας "τίτλος", σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας Σύμβασης.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α' - ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 1 - Ορισμοί

Στη Σύμβαση, οι ακόλουθοι όροι έχουν την έννοια που τους αποδίδεται αντίστοιχα στο παρόν άρθρο:

Ανάδοχος: ο αφετέρου συμβαλλόμενος στην παρούσα σύμβαση, που επιλέχθηκε από τη διαγωνιστική διαδικασία, για να αναλάβει την υλοποίηση της Προμήθειας.

Αναθέτουσα Αρχή: ο Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης

Διαγωνισμός: η διαγωνιστική διαδικασία δημοπράτησης της Προμήθειας, που ξεκίνησε από την δημοσίευση της Διακήρυξης και ολοκληρώθηκε με την απόφαση κατακύρωσης του αποτελέσματος και ανακήρυξης του Αναδόχου από Δ.Σ. της Αναθέτουσας Αρχής.

Διακήρυξη: το τεύχος της Διακήρυξης του Διαγωνισμού που είναι συνημμένο στην παρούσα ως Παράρτημα [•] και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της.

⁵ Για νομικά πρόσωπα

Διοικητική Εντολή: οποιαδήποτε οδηγία ή εντολή δίδεται γραπτώς από την Αναθέτουσα Αρχή (ή την Ομάδα διοίκησης της Προμήθειας) στον Ανάδοχο σχετικά με την υλοποίηση της Προμήθειας.

Έγγραφο: κάθε χειρόγραφο, γραμμένη με μηχανικό μέσο ή έντυπη ειδοποίηση, εντολή ή οδηγία ή πιστοποιητικό που εκδίδεται βάσει της Σύμβασης, συμπεριλαμβανομένων των τηλετυπιών, των τηλεγραφημάτων και των τηλεμοιοτυπιών.

Προμήθεια: <[●]>.

Ημερομηνία Έναρξης Ισχύος της Σύμβασης: η ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης.

Ημέρα: η ημερολογιακή ημέρα.

Κατακύρωση: η απόφαση του αρμόδιου οργάνου διοίκησης της Αναθέτουσας Αρχής με την οποία κατακυρώθηκε η υλοποίηση της Προμήθειας στον Ανάδοχο.

Παραδοτέα: όλα τα ενδιάμεσα ή τελικά προϊόντα και υπηρεσίες που ο Ανάδοχος θα παραδώσει ή οφείλει να παραδώσει στην Αναθέτουσα Αρχή σύμφωνα με τη Σύμβαση.

Περίοδος Εγγύησης: το χρονικό διάστημα που καθορίζεται στη Σύμβαση και ξεκινά από την επομένη της ημερομηνίας οριστικής παραλαβής του υπό προμήθεια εξοπλισμού.

Προθεσμίες: τα αναφερόμενα στη Σύμβαση χρονικά διαστήματα σε Ημέρες, που αρχίζουν να υπολογίζονται από την επομένη της πράξης, ενέργειας ή γεγονότος που ορίζεται στη Σύμβαση ως αφετηρία. Όταν η τελευταία ημέρα του χρονικού διαστήματος συμπίπτει με μη εργάσιμη ημέρα, η προθεσμία λήγει στο τέλος της πρώτης εργάσιμης ημέρας μετά την τελευταία ημέρα του χρονικού διαστήματος.

Προσφορά: η από <ημερομηνία κατάθεσης> προσφορά του Αναδόχου προς την Αναθέτουσα Αρχή, η οποία είναι συνημμένη στην παρούσα ως Παράρτημα [●].

Σύμβαση: Η παρούσα συμφωνία με τα Παραρτήματα αυτής που συνάπτουν και υπογράφουν τα συμβαλλόμενα μέρη για την εκτέλεση της Προμήθειας, όπως είναι δυνατό να τροποποιηθεί ή συμπληρωθεί.

Συμβατικό Τίμημα: Το συνολικό συμβατικό αντάλλαγμα για την υλοποίηση της Προμήθειας.

Άρθρο 2 - Αντικείμενο της Προμήθειας

Ο Ανάδοχος, στα πλαίσια της Σύμβασης, αναλαμβάνει την εκτέλεση της Προμήθειας, όπως αυτό περιγράφεται στο άρθρο 2 της συνημμένης Διακήρυξης (Παράρτημα [●]), που περιλαμβάνει:

<περιγραφή Προμήθειας>.

Η Προμήθεια θα υλοποιηθεί από τον Ανάδοχο σύμφωνα με τον τρόπο, τους όρους και τις προϋποθέσεις που περιγράφονται αναλυτικά στη Σύμβαση και στη Διακήρυξη του Διαγωνισμού.

Άρθρο 3 - Γλώσσα της Σύμβασης

Κάθε επικοινωνία (προφορική και γραπτή) μεταξύ του Αναδόχου και της Αναθέτουσας Αρχής γίνεται στην Ελληνική γλώσσα.

Με την επιφύλαξη όσων ορίζονται στο άρθρο 15 της παρούσας Σύμβασης, στην Ελληνική γλώσσα συντάσσονται επίσης και υποβάλλονται η αλληλογραφία, τα έγγραφα, τα Παραδοτέα και όλο το υλικό τεκμηρίωσης (π.χ. οδηγίες, εκθέσεις, συστάσεις) που τα συνοδεύει.

Οπουδήποτε και οποτεδήποτε, κατά τη διάρκεια ισχύος της Σύμβασης, απαιτηθεί διερμηνεία ή μετάφραση από ή/και προς τα Ελληνικά για την επικοινωνία των μερών, αυτές θα εξασφαλίζονται με φροντίδα, δαπάνη και ευθύνη του Αναδόχου. Σε περίπτωση διαφωνίας μεταξύ της μετάφρασης και του πρωτοτύπου, υπερισχύει το πρωτότυπο.

Άρθρο 4 - Ιεράρχηση Συμβατικών Τευχών

Η Σύμβαση περιλαμβάνει το σύνολο των συμφωνηθέντων μεταξύ των συμβαλλομένων μερών για την υλοποίηση της Προμήθειας και κατισχύει κάθε άλλου εγγράφου, εκτός καταδήλων σφαλμάτων ή παραδρομών, ενώ, για θέματα που δεν ρυθμίζονται ρητώς από τη Σύμβαση και τα Παραρτήματα αυτής ή σε περίπτωση που ανακύψουν αντικρουόμενοι - αντιφατικοί όροι και διατάξεις αυτής ή σε περίπτωση ασυμφωνίας μεταξύ των συμβατικών τευχών, η σειρά ισχύος είναι η εξής: ,

1. Η παρούσα Σύμβαση,
2. Παράρτημα I: Η απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Αναθέτουσας Αρχής για την ανάθεση της Προμήθειας στον Ανάδοχο (Αρ. πρακτ./.....),
3. Παράρτημα II: Η Προσφορά του Αναδόχου.
4. Παράρτημα III: Το Τεύχος της Διακήρυξης του Διαγωνισμού για την Προμήθεια,

Κατά τα λοιπά, εφαρμόζονται συμπληρωματικά οι οικείες διατάξεις του Π.Δ. 118/2007 και του Αστικού Κώδικα.

Άρθρο 6 - Έγγραφη Επικοινωνία

Η επικοινωνία μεταξύ της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου (ειδοποιήσεις, αλληλογραφία, έγγραφα, διοικητικές εντολές κ.λ.π.) είναι γραπτή και πραγματοποιείται ταχυδρομικά ή τηλεομοιοτυπικά ή/και ιδιοχειρώς ως ακολούθως:

Για την **Αναθέτουσα Αρχή**:

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ
Κερκίνη
620 55 ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ
Τηλ.:2327028004
Φαξ: 2327028005

Για τον **Ανάδοχο**:

<Επωνυμία>

<διεύθυνση, αριθ. τηλ., αριθ. fax>

Σε κάθε περίπτωση, ο αποστολέας λαμβάνει κάθε αναγκαίο μέτρο για να εξασφαλίσει την παραλαβή του Εγγράφου και την απόδειξή της.

Όπου στη Σύμβαση γίνεται λόγος για ειδοποίηση, κοινοποίηση, συμφωνία, έγκριση, βεβαίωση, πιστοποίηση ή απόφαση, και εφόσον δεν προβλέπεται άλλως, η εν λόγω ειδοποίηση, κοινοποίηση, συμφωνία, έγκριση, βεβαίωση, πιστοποίηση ή απόφαση θα είναι γραπτή.

Για την καθημερινή ανταλλαγή μηνυμάτων μεταξύ των συμβαλλομένων είναι δυνατόν να χρησιμοποιείται ηλεκτρονικό ταχυδρομείο με τρόπο και στο βαθμό που κάτι τέτοιο θα είναι αποδεκτό και από τα δύο μέρη. Σε κάθε περίπτωση, όταν η γραπτή επικοινωνία γίνεται ηλεκτρονικά πρέπει το ίδιο περιεχόμενο να επιβεβαιώνεται και ταχυδρομικά, εκτός εάν από απάντηση με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή αλλιώς, προκύπτει ότι ο παραλήπτης έλαβε το αποσταλέν ηλεκτρονικό μήνυμα (e-mail) από τον αντισυμβαλλόμενο.

Άρθρο 7 - Εμπιστευτικότητα

7.1 Καθ' όλη τη διάρκεια της Σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη ή τη λύση αυτής, ο Ανάδοχος αναλαμβάνει την υποχρέωση να τηρήσει εμπιστευτικές και να μην γνωστοποιήσει σε οποιονδήποτε τρίτο, χωρίς την προηγούμενη προς τούτο έγγραφη συναίνεση της Αναθέτουσας Αρχής, οποιαδήποτε έγγραφα ή πληροφορίες που θα περιέλθουν σε γνώση του ή που ο ίδιος ή οι συνεργάτες ή υπεργολάβοι του και γενικά οι προστηθέντες του θα ανακαλύψουν κατά την εκτέλεση της Σύμβασης και την εκπλήρωση των συμβατικών του υποχρεώσεων. Επίσης, αναλαμβάνει την υποχρέωση να μην γνωστοποιήσει μέρος ή το σύνολο της Προμήθειας που αυτός ή οι συνεργάτες ή υπεργολάβοι του και γενικά οι προστηθέντες του θα εκτελέσουν, χωρίς την προηγούμενη προς τούτο έγγραφη έγκριση της Αναθέτουσας Αρχής.

7.2 Για τους σκοπούς του παρόντος όρου, ως εμπιστευτικές πληροφορίες και στοιχεία νοούνται, πέραν των όσων ρητά χαρακτηρίζονται ως τέτοια, και όσες πληροφορίες και στοιχεία ακόμα δεν είναι γνωστά σε τρίτους, ακόμα και αν δεν έχουν χαρακτηριστεί ρητά ως εμπιστευτικά. Εμπιστευτική θεωρείται κατά περίπτωση ακόμα και πληροφορία, η οποία μπορεί να είναι ευρύτερα γνωστή, όμως δομείται με τρόπο που της προσδίδει ιδιαίτερη σημασία ή αξία.

Ο Ανάδοχος οφείλει:

- να μεταφέρει και επιβάλει την ανωτέρω υποχρέωση εμπιστευτικότητας στο προσωπικό του, στους υπεργολάβους του, στους συνεργάτες του και στους με οποιονδήποτε άλλο τρόπο συνδεδεμένους με αυτόν για την εκτέλεση της παρούσας Προμήθειας,
- να διασφαλίζει τη διαφύλαξη όλων των πληροφοριακών στοιχείων στους κοινούς χώρους συνεργασίας και στους ανθρώπους που ασχολούνται με την Προμήθεια, αποκλειόμενης της διαφυγής, διαρροής ή μεταφοράς σε άλλα άτομα, χώρους ή εταιρείες.
- να ενημερώνει την Αναθέτουσα Αρχή για τα μέτρα που παίρνει προς την κατεύθυνση της διαφύλαξης της εμπιστευτικότητας των πληροφοριών που διακινούνται στα πλαίσια εκτέλεσης της Προμήθειας.
- να μην προβαίνει σε δημόσιες δηλώσεις σχετικά με την Προμήθεια, χωρίς την προηγούμενη προς τούτο έγγραφη συναίνεση της Αναθέτουσας Αρχής, ούτε να συμμετέχει σε δραστηριότητες ασυμβίβαστες με τις υποχρεώσεις του απέναντι στην Αναθέτουσα Αρχή.

7.3 Ο Ανάδοχος δεν δεσμεύει την Αναθέτουσα Αρχή, με κανένα τρόπο, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεσή της. Ο Ανάδοχος δύναται να αναφέρει την Προμήθεια προκειμένου να αποδείξει την εμπειρία του στο πελατολόγιό του.

7.4 Ο Ανάδοχος δύναται να αποκαλύπτει εμπιστευτικές πληροφορίες σε όσους υπαλλήλους ασχολούνται άμεσα με την εκτέλεση της παρούσας Προμήθειας, υποχρεώνεται όμως να διασφαλίζει ότι οι υπάλληλοι αυτοί είναι σε πλήρη γνώση και συμφωνούν με τις υποχρεώσεις εμπιστευτικότητας και εχεμύθειας.

Σε περίπτωση αθέτησης από τον Ανάδοχο της ως άνω υποχρέωσης εχεμύθειας και εμπιστευτικότητας, η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να απαιτήσει την αποκατάσταση τυχόν ζημίας της, την παύση της κοινοποίησης των εμπιστευτικών πληροφοριών και την παράλειψή της στο μέλλον.

Επίσης, η παραβίαση του όρου της εχεμύθειας αποτελεί παραβίαση βασικών όρων της Σύμβασης και η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να κηρύξει έκπτωτο τον Ανάδοχο και να εφαρμόσει τις κυρώσεις του Π.Δ. 118/2007.

7.5 Σε κάθε περίπτωση, απαγορεύεται η χρήση ή εκμετάλλευση των πληροφοριών οι οποίες θα περιέλθουν σε γνώση του Αναδόχου καθ' οιονδήποτε τρόπο, στα πλαίσια εκτέλεσης της Προμήθειας και οι οποίες δεν του ανήκουν, για σκοπούς διαφορετικούς από την εκτέλεση της Προμήθειας.

7.6 Η Αναθέτουσα Αρχή δεν δεσμεύεται να μην αποκαλύπτει οποιαδήποτε εμπιστευτική πληροφορία ή εμπιστευτικό έγγραφο (περιλαμβανομένων των σχεδίων, μελετών κλπ) στις αρχές του Ελληνικού Κράτους, και της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την άσκηση εποπτείας και ελέγχου.

7.7 Η εμπιστευτικότητα αίρεται πάντοτε κατόπιν συμφωνίας των συμβαλλομένων, αυτοδικαίως δε σε περίπτωση εκκρεμούς ένστασης ή δίκης. Η άρση περιορίζεται στο απολύτως αναγκαίο μέτρο και αποκλειστικά για την χρήση της πληροφορίας ή εγγράφου από τους συμβαλλομένους, τους νομικούς παραστάτες της, καθώς και από τους δικαστές. Η εμπιστευτικότητα αίρεται και στην περίπτωση που η σχετική πληροφορία, χωρίς υπαιτιότητα του Αναδόχου, περιήλθε σε γνώση του κοινού ή δημοσιεύθηκε προηγουμένως από τρίτον.

Άρθρο 8 - Εκχωρήσεις - Μεταβιβάσεις

Ο Ανάδοχος δεν δικαιούται να εκχωρήσει ή μεταβιβάσει σε οποιονδήποτε τρίτο τη Σύμβαση ή μέρος αυτής ή οποιοδήποτε δικαίωμα ή υποχρέωση απορρέει από αυτή, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση της Αναθέτουσας Αρχής. Σε περίπτωση έγκρισης της οποιασδήποτε ως άνω εκχώρησης, οι όροι της Σύμβασης θα δεσμεύουν και τον αναφερόμενο τρίτο, ακόμη και εάν αυτός δεν τους έχει ρητά αποδεχθεί.

Εάν ο Ανάδοχος προβεί σε μεταβίβαση ή εκχώρηση χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση της Αναθέτουσας Αρχής, η τελευταία δικαιούται, χωρίς προηγούμενη όχληση, να επιβάλει αυτοδικαίως τις κυρώσεις για αθέτηση της Σύμβασης και να κηρύξει τον Ανάδοχο έκπτωτο σύμφωνα με το άρθρο 34 του Π.Δ. 118/2007.

Άρθρο 9 - Τροποποίηση Σύμβασης – Επέκταση Αντικειμένου

Η Σύμβαση τροποποιείται μόνο με έγγραφη συμφωνία των συμβαλλομένων μερών και κατόπιν προηγούμενης έγκρισης της Υπηρεσίας του ΕΠΠΕΡ.

Σε περίπτωση που ο προσφερόμενος από τον Ανάδοχο εξοπλισμός έχει τροποποιηθεί, βελτιωθεί ή σταματήσει να διατίθεται, από την ημερομηνία προσφοράς μέχρι την ημερομηνία παράδοσης, ο Ανάδοχος έχει το δικαίωμα, μέσα στα χρονικά πλαίσια της Σύμβασης, να εγκαταστήσει άλλον, τουλάχιστον ίδιων ή καλύτερων χαρακτηριστικών, με τις ίδιες τιμές της Σύμβασης και μετά από σύμφωνη γνώμη της Αναθέτουσας Αρχής για την προτεινόμενη αντικατάσταση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' - ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑΣ ΑΡΧΗΣ

Άρθρο 10 - Συνδρομή σε Θέματα Επικοινωνίας με Τρίτους

Ο Ανάδοχος δικαιούται να ζητήσει τη συνδρομή της Αναθέτουσας Αρχής προκειμένου να διευκολυνθεί στην επικοινωνία του με τυχόν εμπλεκόμενες αρμόδιες αρχές ή άλλα πρόσωπα,

εφόσον θεωρεί ότι η επικοινωνία αυτή απαιτείται για να τον υποβοηθήσει στην εκπλήρωση των συμβατικών υποχρεώσεών του.

Η Αναθέτουσα Αρχή θα παρέχει την αναγκαία συνδρομή στον βαθμό που του το επιτρέπουν οι κείμενες διατάξεις.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ' - ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

Άρθρο 11 - Γενικές Υποχρεώσεις Αναδόχου

Ο Ανάδοχος οφείλει να εκτελεί τις απορρέουσες από τη Σύμβαση υποχρεώσεις του με τη δέουσα προσοχή και επιμέλεια, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της, την Προσφορά του που είναι συνημμένη στην παρούσα, καθώς και τις αρχές της καλής πίστης και των χρηστών συναλλακτικών ηθών, καθ' όλη τη διάρκεια της παρούσας. Συγκεκριμένα:

- Ο Ανάδοχος θα είναι πλήρως και αποκλειστικά υπεύθυνος για την τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας ως προς το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό για την εκτέλεση των συμβατικών του υποχρεώσεων. Σε περίπτωση οποιασδήποτε παράβασης ή ζημίας που προκληθεί σε τρίτους από τα πρόσωπα που απασχολεί ο Ανάδοχος ή οι υπεργολάβοι του και γενικά οι προστηθέντες από αυτόν, υποχρεούται μόνος αυτός προς αποκατάστασή της.
- Το προσωπικό, οι σύμβουλοι, οι συνεργάτες και γενικά οι προστηθέντες του αναδόχου δεν αποκτούν καμία συμβατική σχέση, εργασιακή ή άλλη με την Αναθέτουσα Αρχή.
- Ο Ανάδοχος οφείλει να εμποδίζει πράξεις ή παραλείψεις που θα μπορούσαν να έχουν αποτέλεσμα αντίθετο με το συμφέρον της Αναθέτουσας Αρχής,.
- Σε περίπτωση ανωτέρας βίας, η απόδειξη αυτής βαρύνει εξ ολοκλήρου τον Ανάδοχο, ο οποίος υποχρεούται μέσα σε πέντε (5) το πολύ εργάσιμες ημέρες από τότε που συνέβησαν τα περιστατικά που συνιστούν την ανωτέρω βία, να αναφέρει εγγράφως αυτά και να προσκομίσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία.
- Η Αναθέτουσα Αρχή απαλλάσσεται από κάθε ευθύνη και υποχρέωση από τυχόν ατύχημα ή από κάθε άλλη αιτία κατά την εκτέλεση της Προμήθειας, εκτός εάν αυτό οφείλεται σε δόλο ή βαριά αμέλεια εκ μέρους της.
- Ο Ανάδοχος φέρει τον κίνδυνο για κάθε ζημία ή απώλεια του εξοπλισμού που θα παραδοθεί στην Αναθέτουσα Αρχή, σε εκτέλεση της Σύμβασης, μέχρι την ημερομηνία οριστικής παραλαβής του, υποχρεούμενος, σε περίπτωση ζημίας, φθοράς ή απώλειας, σε πλήρη αποκατάσταση ή, ακόμη, αντικατάσταση του εν λόγω εξοπλισμού. Περαιτέρω, ο Ανάδοχος υποχρεούται να λαμβάνει κάθε πρόσφορο μέτρο ασφαλείας και προστασίας για την αποτροπή ζημιών ή φθορών και είναι υπεύθυνος για κάθε ζημία ή βλάβη προσώπων, πραγμάτων ή εγκαταστάσεων της Αναθέτουσας Αρχής, του προσωπικού της ή τρίτων και για την αποκατάσταση κάθε τέτοιας βλάβης ή ζημίας που είναι δυνατόν να προκληθεί κατά ή επ' ευκαιρία της εκτέλεσης της Σύμβασης από τον Ανάδοχο ή τους υπεργολάβους του ή οποιονδήποτε συνεργάτη του, εφ' όσον οφείλεται σε πράξη ή παράλειψη αυτών ή σε ελάττωμα του εξοπλισμού.
- Ο Ανάδοχος αποζημιώνει την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε απαίτηση τρίτων από την εκτέλεση της Προμήθειας, η οποία απορρέει από τη χρήση διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, αδειών, σχεδίων, υποδειγμάτων και εργοστασιακών ή εμπορικών σημάτων εκ μέρους του ή εκ μέρους των υπεργολάβων ή συνεργατών του, η οποία αναφέρεται στη Σύμβαση ή την Προσφορά. Ο Ανάδοχος αποζημιώνει πλήρως την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε ζημία που ενδεχομένως προξενηθεί σε αυτή από υπαιτιότητα του Αναδόχου ή των προσώπων που συνεργάζονται με αυτόν για την εκτέλεση της Προμήθειας, περιλαμβανομένων των υπεργολάβων του και γενικά των προστηθέντων από αυτόν. Περαιτέρω, ο Ανάδοχος συνδράμει με δαπάνες του την Αναθέτουσα Αρχή, αναλαμβάνοντας το κόστος κάθε αντιδικίας, εξώδικης ή δικαστικής, με τρίτους, που συνδέεται με την εκ μέρους του ή την εκ μέρους των υπεργολάβων του ή των συνεργαζόμενων με αυτόν προσώπων και γενικά

των 'προσθηθέντων από αυτόν, αδυναμία ή πλημμελή εκπλήρωση των συμβατικών του υποχρεώσεων.

- Σε περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι Ένωση προμηθευτών / Κοινοπραξία, τα Μέλη που την αποτελούν, θα είναι από αλληλέγγυα και σε ολόκληρο υπεύθυνα έναντι της Αναθέτουσας Αρχής για την εκπλήρωση όλων των απορρευσών από τη Διακήρυξη και τη Σύμβαση υποχρεώσεων τους. Τυχόν υφιστάμενες μεταξύ τους συμφωνίες περί κατανομής των ευθυνών τους έχουν ισχύ μόνον στις εσωτερικές τους σχέσεις και σε καμία περίπτωση δεν δύνανται να προβληθούν έναντι της Αναθέτουσας Αρχής ως λόγος απαλλαγής του ενός μέλους από τις ευθύνες και τις υποχρεώσεις του άλλου ή των άλλων Μελών για την ολοκλήρωση της Προμήθειας.
- Σε περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι ένωση προμηθευτών / κοινοπραξία και, κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της Σύμβασης, οποιοδήποτε από τα Μέλη της, εξαιτίας ανικανότητας για οποιοδήποτε λόγο ή λόγω ανωτέρας βίας, δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις του, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολοκλήρωσης της Σύμβασης με τους ίδιους όρους.
- Ο Ανάδοχος υποχρεούται να τηρεί τους κανόνες δημοσιότητας των έργων σύμφωνα με τον Κανονισμό 1159/2000 της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

Τυχόν παράλειψη του Αναδόχου να λάβει γνώση και να ενημερωθεί επί του συνόλου των συνθηκών εκτέλεσης του αντικειμένου της Σύμβασης και των κινδύνων αυτής, δεν τον απαλλάσσει των συμβατικών υποχρεώσεων και ευθυνών του.

Άρθρο 12 - Κατάθεση Εγγυήσεων

(i) Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης

Για την καλή εκτέλεση των όρων της Σύμβασης, ο Ανάδοχος κατέθεσε την <αριθμός, & αρχή που εξέδωσε> εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ύψους <ποσό (ολογράφως και αριθμητικώς)> ευρώ, που καλύπτει το 10% του Συμβατικού Τιμήματος (μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.), σύμφωνα με το υπόδειγμα της εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης που αποτελεί το Παράρτημα II της Διακήρυξης.

Η Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης καταπίπτει αυτοδικαίως υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής χωρίς περαιτέρω διαδικασία, σε κάθε περίπτωση οριζόμενη στη Σύμβαση. Η Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης επιστρέφεται στον Ανάδοχο μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του υπό Προμήθεια υλικού, ύστερα από την εκκαθάριση των τυχόν απαιτήσεων από τους συμβαλλομένους και την κατάθεση της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας. Σε περίπτωση μη έγκαιρης κατά τα ανωτέρω παράδοσης ή μη παράδοσης της τελευταίας, καταπίπτει υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής ποσοστό 10% της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτελέσεως.

(ii) Εγγυητική Επιστολή Καλής Λειτουργίας

Για την καλή λειτουργία του υπό Προμήθεια υλικού, ο Ανάδοχος υποχρεούται, κατά την οριστική παραλαβή του Προμήθειας και πριν από την επιστροφή σε αυτόν της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης, να καταθέσει Εγγυητική Επιστολή Καλής Λειτουργίας αξίας <ποσό (ολογράφως και αριθμητικώς)>, που καλύπτει το 2,5% του Συμβατικού Τιμήματος (μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.), σύμφωνα με το υπόδειγμα της εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης που αποτελεί το Παράρτημα III της Διακήρυξης.

Η εγγύηση καλής λειτουργίας έχει χρόνο ισχύος μεγαλύτερο κατά τρεις (3) μήνες από το συμβατικό χρόνο εγγύησης καλής λειτουργίας, δηλ. από την Περίοδο Εγγύησης, και επιστρέφεται στον Ανάδοχο μετά τη λήξη της Περιόδου Εγγύησης και ύστερα από την εκκαθάριση τυχόν απαιτήσεων μεταξύ των συμβαλλομένων που προέκυψαν κατά την περίοδο αυτήν.

Εάν, κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της Σύμβασης, το τραπεζικό ή πιστωτικό ίδρυμα ή άλλο νομικό πρόσωπο που εξέδωσε την Εγγυητική Επιστολή περιέλθει σε αδυναμία να ανταποκριθεί στις

υποχρεώσεις του, ο Ανάδοχος οφείλει να παράσχει νέα εγγύηση με τους ίδιους όρους, εντός δέκα (10) ημερών από την προηγούμενη σχετική όχληση της Αναθέτουσας Αρχής. Εάν ο Ανάδοχος δεν παράσχει νέα εγγύηση, η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται να καταγγείλει τη Σύμβαση.

Εγγυητικές επιστολές που εκδίδονται σε άλλο κράτος, εκτός της Ελλάδας, θα συνοδεύονται από νόμιμη μετάφρασή τους στην Ελληνική γλώσσα.

Σε περίπτωση ένωσης ή κοινοπραξίας, οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης προμηθευτών ή της κοινοπραξίας, τα οποία ευθύνονται έναντι της Αναθέτουσας Αρχής αλληλέγγυα και σε ολόκληρο.

Άρθρο 13 – Ευθύνη Αναδόχου

Ο Ανάδοχος φέρει τον κίνδυνο για κάθε ζημία ή απώλεια των ειδών που θα παραδοθούν στην Αναθέτουσα Αρχή, σε εκτέλεση της Σύμβασης, μέχρι την ημερομηνία οριστικής παραλαβής τους, υποχρεούμενος σε περίπτωση ζημιάς, φθοράς ή απώλειας σε πλήρη αποκατάσταση ή, ακόμη, και αντικατάσταση του εν λόγω είδους.

Άρθρο 14 - Αποζημίωση

Ο Ανάδοχος αποζημιώνει την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε απαίτηση τρίτων από την εκτέλεση της Προμήθειας, η οποία απορρέει από τη χρήση διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, αδειών, σχεδίων, υποδειγμάτων και εργοστασιακών ή εμπορικών σημάτων εκ μέρους του ή εκ μέρους των υπεργολάβων ή συνεργατών του, η οποία αναφέρεται στη Σύμβαση ή την Προσφορά.

Σε περίπτωση προβολής αξιώσεως ή άσκησης αγωγής ή άλλου ενδίκου βοηθήματος κατά της Αναθέτουσας Αρχής, από τρίτο, ο οποίος θα ισχυρίζεται, ότι παραβιάζονται δικαιώματα του επί των ανωτέρω, η Αναθέτουσα Αρχή οφείλει να ειδοποιήσει χωρίς καθυστέρηση και γραπτά τον Ανάδοχο, παρέχοντας σε αυτόν όλες τις απαραίτητες πληροφορίες και ο Ανάδοχος υποχρεούται να αμυνθεί, δικαστικά και εξωδικαστικά, για λογαριασμό της, έναντι του τρίτου. Σε κάθε περίπτωση, ο Ανάδοχος αφενός, βαρύνεται με όλα τα έξοδα τα οποία θα κληθεί να καταβάλει η Αναθέτουσα Αρχή εξ αυτού του λόγου, συμπεριλαμβανομένης και κάθε δικαστικής δαπάνης ή αμοιβής δικηγόρων, αφετέρου, υποχρεούται να αποζημιώσει την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε ζημία που θα υποστεί από ενδεχόμενη παραδοχή της παραπάνω αγωγής ή του ένδικου μέσου.

Ο Ανάδοχος αποζημιώνει την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε δαπάνη του που θα δημιουργηθεί από διαφορά ή αντιδικία, εξώδικη ή δικαστική, με τρίτους, που συνδέεται με την εκ μέρους του ή την εκ μέρους των υπεργολάβων του ή των συνεργαζόμενων με αυτόν προσώπων αδυναμία ή πλημμελή εκπλήρωση των συμβατικών του υποχρεώσεων.

Ο Ανάδοχος θα πρέπει, επίσης, να αποζημιώνει πλήρως την Αναθέτουσα Αρχή σε περίπτωση θανάτου ή κάκωσης μέλους ή μελών του προσωπικού της ή τρίτων, καθώς και υλικής ζημιάς στις εγκαταστάσεις της, αν τα περιστατικά οφείλονται σε πράξεις ή παραλείψεις του προσωπικού του Αναδόχου, των υπεργολάβων του και των κατά οποιοδήποτε τρόπο συνδεδεμένων με αυτόν για την εκτέλεση της παρούσας Προμήθειας.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' - ΚΟΙΝΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

Άρθρο 15 - Κοινές Υποχρεώσεις των Συμβαλλομένων

Ο μέγιστος χρόνος απόκρισης των συμβαλλομένων σε κάθε Έγγραφο ορίζεται στις τρεις (3) εργάσιμες μέρες από την αποδεδειγμένη παραλαβή του, εκτός αν άλλως ορίζεται στην παρούσα και στα Παραρτήματά της. Σε περίπτωση κατά την οποία παρέλθει άπρακτη η εν λόγω προθεσμία, το περιεχόμενο του εγγράφου θεωρείται αποδεκτό.

Στα πλαίσια εκτέλεσης της Προμήθειας και σχετικά με τη γλώσσα που θα χρησιμοποιηθεί στις διάφορες δραστηριότητες του Προμήθεια, ισχύουν τα ακόλουθα:

- Η γλώσσα συνεργασίας της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου θα είναι η Ελληνική, σε γραπτό και προφορικό λόγο.
- Για την τυπική αλληλογραφία (συνοδευτικά παραδοτέων και παραστατικών, ειδοποιητήρια ετοιμότητας προς παράδοση, νομικά έγγραφα κ.λ.π.), θα χρησιμοποιείται η Ελληνική γλώσσα.
- Για τα εγχειρίδια, οδηγίες, λοιπά έγγραφα κλπ. που πρέπει να παραδοθούν στην Αναθέτουσα Αρχή για την εκτέλεση της Προμήθειας θα χρησιμοποιείται η ελληνική γλώσσα. Σε περίπτωση που κάποια από αυτά, από τη μεθοδολογία ή από εργαλεία που πιθανά χρησιμοποιηθούν, αναπαράγονται στην Αγγλική γλώσσα, αυτά θα μεταφραστούν, εφόσον απαιτηθεί, στην ελληνική με ευθύνη και δαπάνη του Αναδόχου και οι τυχόν αλλαγές θα γίνονται και στις δύο εκδόσεις.

Για την καθημερινή ανταλλαγή μηνυμάτων μεταξύ των συμβαλλομένων είναι δυνατόν να χρησιμοποιείται ηλεκτρονικό ταχυδρομείο με τρόπο και στο βαθμό που κάτι τέτοιο θα είναι αποδεκτό και από τα δύο μέρη και δηλώνεται στη Σύμβαση που συνάπτεται.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

Άρθρο 16 - Χρόνος Εκτέλεσης της Προμήθειας

Ο χρόνος εκτέλεσης της Προμήθειας αρχίζει από την Ημερομηνία Έναρξης Ισχύος της Σύμβασης και θα διαρκέσει δύο (2) μήνες, με την πρόσθετη υποχρέωση του Αναδόχου να παρέχει στη συνέχεια δωρεάν υπηρεσίες συντήρησης και τεχνικής υποστήριξης κατά την Περίοδο Εγγύησης.

Άρθρο 17 – Παράταση - Μετάθεση Χρόνου Εκτέλεσης

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί μονομερώς το δικαίωμα μετάθεσης του χρονοδιαγράμματος εκτέλεσης της Σύμβασης ή επί μέρους προβλεπόμενων χρονικών σημείων ή δραστηριοτήτων του χρονοδιαγράμματος, εάν κρίνει ότι αυτό επιβάλλεται, για συνολικό διάστημα κατ' ανώτατο όριο δύο (2) μηνών και, στις περιπτώσεις αυτές, η Αναθέτουσα Αρχή θα ενημερώνει εγκαίρως τον Ανάδοχο για την αναθεώρηση του προγράμματος εκτέλεσης της Σύμβασης, ως προς το συγκεκριμένο χρονικό σημείο ή τη συγκεκριμένη δραστηριότητα.

Περαιτέρω, ο συμβατικός χρόνος παράδοσης μπορεί, σε κάθε περίπτωση να μετατίθεται σύμφωνα με το άρθρο 26 του Π.Δ. 118/2007 και πάντοτε με απόφαση του αρμοδίου οργάνου της Αναθέτουσας Αρχής.

Σε κάθε περίπτωση, η υλοποίηση της Προμήθειας, μετά την όποια παράταση ή μετάθεση τυχόν χορηγηθεί, θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί εντός των απώτατων ορίων που εκάστοτε ισχύουν για την υλοποίηση έργων που συγχρηματοδοτούνται από το Γ' ΚΠΣ.

Άρθρο 18 - Ποινικές Ρήτρες - Εκπτώσεις

Η παράδοση και η παραλαβή του εξοπλισμού και των υπηρεσιών θα γίνει σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης της Προμήθειας, υπό την επιφύλαξη οποιασδήποτε παράτασης ή μετάθεσης των προθεσμιών τυχόν χορηγηθεί.

Σε περίπτωση καθυστέρησης παράδοσης της Προμήθειας ή τμήματος αυτής λόγω υπέρβασης τμηματικής ή συνολικής προθεσμίας, μετά την όποια παράταση ή μετάθεση χορηγήθηκε, με υπαιτιότητα του Αναδόχου, επιβάλλονται οι κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση του άρθρου 32 του Π.Δ. 118/2007.

Λόγω της σπουδαιότητας της Προμήθειας, σε περίπτωση που το αντικείμενο της Προμήθειας δεν παραδοθεί και αρχίσει να λειτουργεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου, περιλαμβανομένης της

τυχόν παράτασης ή μετάθεσης αυτού, ή δεν λειτουργεί ικανοποιητικά, τότε, πέραν των κυρώσεων που ορίζονται από τη σχετική νομοθεσία, ο Ανάδοχος θα υπόκειται σε ποινική ρήτρα για κάθε ημέρα καθυστέρησης ή μη ικανοποιητικής λειτουργίας του αντικειμένου της Προμήθειας ίσης με ποσοστό 0,5% επί του Συμβατικού Τιμήματος, χωρίς Φ.Π.Α. επιβάλλεται σε βάρος του ποινική ρήτρα ίση με το 0,5% της αξίας του υπό προμήθεια Τιμήματος και συνολικά μέχρι του 10% αυτού. Η Αναθέτουσα Αρχή επιφυλάσσεται του δικαιώματός της να κηρύξει τον ανάδοχο έκπτωτο, να ζητήσει την κατάπτωση της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης ή Καλής Λειτουργίας αντίστοιχα προς ποια είναι σε ισχύ την στιγμή εκείνη, καθώς και την αποκατάσταση κάθε άλλης ζημιάς της. Οι κυρώσεις αυτές θα επιβάλλονται, επίσης, όταν υπάρχουν καθυστερήσεις σε σχέση με το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του Προμήθειας που έχει καθορίσει στην Προσφορά του ο Ανάδοχος, συμπεριλαμβανομένων και των τμηματικών προθεσμιών υλοποίησης της Προμήθειας ή μη ικανοποιητικής λειτουργίας των επιμέρους τμημάτων της Προμήθειας.

Οι ρήτρες καθυστέρησης των παραδόσεων θα επιβάλλονται με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής Παραλαβής της Προμήθειας και θα εισπράττονται με παρακράτηση από την επόμενη πληρωμή του Αναδόχου ή, σε περίπτωση ανεπάρκειας ή έλλειψης αυτής, με ισόποση κατάπτωση της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης, εφόσον ο Ανάδοχος δεν καταθέσει το απαιτούμενο ποσό. Με την ίδια ως άνω απόφαση μπορούν να ανακαλούνται οι ποινικές ρήτρες καθυστέρησης για τυχόν υπέρβαση τμηματικών προθεσμιών μόνο αν η Προμήθεια ολοκληρωθεί μέσα στη συνολική προθεσμία. Οι ρήτρες καθυστέρησης που επιβάλλονται για υπέρβαση τμηματικών προθεσμιών, αν δεν ανακληθούν, βαρύνουν τον Ανάδοχο επιπλέον των ρητρών λόγω υπέρβασης συνολικής προθεσμίας που έχουν επιβληθεί.

Οι ποινικές ρήτρες δεν επιβάλλονται και η έκπτωση δεν επέρχεται αν ο Ανάδοχος αποδείξει ότι η καθυστέρηση οφείλεται σε ανώτερη βία ή σε υπαιτιότητα της Αναθέτουσας Αρχής

Περαιτέρω, η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να κηρύξει έκπτωτο τον Ανάδοχο αν δεν εκπληρώνει ή εκπληρώνει πλημμελώς τις συμβατικές του υποχρεώσεις ή παραβιάζει ουσιώδη όρο της Σύμβασης, χωρίς να καταβάλλει οποιαδήποτε αποζημίωση, σύμφωνα με άρθρο 34 του Π.Δ. 118/2007.

Οι χρόνοι υπολογίζονται σε ημέρες, τα ποσά όπως προβλέπονται στη Σύμβαση (μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.), ενώ δεν επιβάλλονται κυρώσεις σε περίπτωση χορήγησης παράτασης ή μετάθεσης από την Αναθέτουσα Αρχή που δεν οφείλεται σε σχετικό αίτημα του Αναδόχου οφειλόμενο σε υπαίτια καθυστέρηση.

Σε περίπτωση έκπτωσης του Αναδόχου, η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται, κατά την κρίση της, να κρατήσει μέρος ή το σύνολο της Προμήθειας που έχει εκτελεστεί, καταβάλλοντας το αναλογούν μέρος του Συμβατικού Τιμήματος.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ' – ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Άρθρο 19 - Ποιότητα Προϊόντων & Υπηρεσιών

Τα προϊόντα και οι υπηρεσίες που προβλέπεται να παραδοθούν ή να παρασχεθούν στα πλαίσια της Σύμβασης καθώς και ο τρόπος παράδοσης ή εκτέλεσής τους, πρέπει να συμφωνούν, από κάθε άποψη, με τα οριζόμενα στη Σύμβαση και την Προσφορά του Αναδόχου.

Για οποιαδήποτε προσωρινή ή ενδιάμεση παραλαβή προβλέπεται στη Σύμβαση, θα πρέπει να υποβάλλεται αίτηση από τον Ανάδοχο στην Αναθέτουσα Αρχή. Στην αίτηση θα αναγράφεται η περιγραφή των προϊόντων ή υπηρεσιών που προτείνονται για παραλαβή, σύμφωνα με τη Σύμβαση και ο τόπος όπου θα γίνει η παραλαβή, ανάλογα με την περίπτωση.

Άρθρο 20 - Εγγυητική Ευθύνη

Ο Ανάδοχος εγγυάται προς την Αναθέτουσα Αρχή, ότι η Προμήθεια θα εκτελεσθεί, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της Σύμβασης, και την Προσφορά του, τους τεχνικούς κανόνες και ότι τα Παραδοτέα θα πληρούν όλες τις ιδιότητες και χαρακτηριστικά που προβλέπονται στη Σύμβαση και στην Προσφορά του, θα στερούνται οποιωνδήποτε ελαττωμάτων (ενδεικτικά ελλιπή σχεδίαση, πλημμελή κατασκευή, ελαττωματικά υλικά) και ελλείψεων, θα ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές, λειτουργίες, αποτελέσματα και ιδιότητες, όπως αυτές προδιαγράφονται στην Διακήρυξη και αναφέρονται στην Προσφορά ή επιτρέπεται να προδιαγραφούν από την Αναθέτουσα Αρχή κατά την εκτέλεση της Προμήθειας σύμφωνα με τις Εντολές της.

Ο Ανάδοχος εγγυάται προς την Αναθέτουσα Αρχή ότι όλα τα είδη θα είναι, κατά την παράδοσή τους, καινούρια, άριστης ποιότητας και σε πλήρη λειτουργία .

Ο Ανάδοχος εγγυάται αυτοτελώς την καλή και προσήκουσα λειτουργία του προσφερόμενου προϊόντος κατά την Περίοδο Εγγύησης και είναι υπεύθυνος για την χωρίς καθυστέρηση και με δικά του έξοδα αποκατάσταση κάθε έλλειψης, ελαττώματος ή βλάβης που αναφαίνεται κατά την περίοδο αυτή, εκτός αν αποδεδειγμένα αυτά οφείλονται σε αίτια που δεν έχουν σχέση με ελλείψεις και σφάλματα στην κατασκευή, στα υλικά, στη σχεδίαση.

Αν τα παραπάνω, όλα ή καθ' ένα μόνο του ή σε συνδυασμό με άλλο ή άλλα κατά τη διάρκεια της Περιόδου Εγγύησης συνεπάγονται την αχρηστία ή την κακή ή ελλιπή λειτουργία ή ελλείψεις ή ελαττώματα κατασκευής μέρους ή του συνόλου του υπό Προμήθεια αντικειμένου, ο Ανάδοχος προβαίνει σε αποκατάσταση αυτών ή αντικαταστάσεις σε τέτοιο βαθμό, ώστε να διατηρηθεί το επίπεδο ποιότητας και λειτουργίας που καθορίζεται στη Σύμβαση και την Προσφορά,, χωρίς επιβάρυνση της Αναθέτουσας Αρχής.

Η Αναθέτουσα Αρχή πληροφορεί εγγράφως τον Ανάδοχο ως προς το είδος και την έκταση κάθε έλλειψης, ελαττώματος ή βλάβης μόλις αυτό γίνει αντιληπτό. Αν ο Ανάδοχος δεν αποκαταστήσει το ελάττωμα ή την βλάβη σύμφωνα με όσα ορίζονται στο παρόν άρθρο μέσα στην εύλογη προθεσμία που θα τάξει η Αναθέτουσα Αρχή, η τελευταία μπορεί να φροντίσει για την αποκατάσταση του ελαττώματος από τρίτον, με κίνδυνο και δαπάνη του Αναδόχου

Άρθρο 21 - Περίοδος Εγγύησης

Ο Ανάδοχος αναλαμβάνει την υποχρέωση να παρέχει υπηρεσίες δωρεάν συντήρησης και τεχνικής υποστήριξης, που περιγράφονται στην Προσφορά, χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση για την Αναθέτουσα Αρχή και σύμφωνα με τους ειδικότερους όρους και προϋποθέσεις που προβλέπονται στην Προσφορά, για χρονικό διάστημα ετών από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής του υπό Προμήθεια αντικειμένου (Περίοδος Εγγύησης). Ο εξοπλισμός, νοείται σε καθεστώς εγγύησης υπό την ευθύνη του Αναδόχου από τη στιγμή της παράδοσής του.

Άρθρο 22 – Συντήρηση

Μετά την πάροδο της περιόδου δωρεάν εγγύησης καλής λειτουργίας (όπως αναφέρεται στο Μέρος Β'), ο Ανάδοχος αναλαμβάνει την υποχρέωση να προσέλθει κατόπιν πρόσκλησης της Αναθέτουσας Αρχής για την υπογραφή σύμβασης, μέσω της οποίας θα αναλάβει να παράσχει υπηρεσίες συντήρησης του εξοπλισμού που περιλαμβάνονται στην Προμήθεια, για περίοδο τουλάχιστον τριών (3) ετών.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ' - ΠΛΗΡΩΜΕΣ

Άρθρο 22 - Συμβατικό Τμήμα

Το Συμβατικό Τίμημα για την εκτέλεση του υπό Προμήθεια αντικειμένου από τον Ανάδοχο ανέρχεται στο ποσό των <ποσό ολογράφως (ποσό αριθμητικά)> ευρώ, πλέον του Φ.Π.Α. που αναλογεί, ο οποίος βαρύνει την Αναθέτουσα Αρχή, δηλαδή στο ποσό των <ποσό ολογράφως (ποσό αριθμητικά)> ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Από την πληρωμή του Αναδόχου θα γίνονται οι νόμιμες παρακρατήσεις σύμφωνα με τους ισχύοντες εκάστοτε νόμους και σχετικές εγκυκλίους του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

Το Συμβατικό Τίμημα δεν αναθεωρείται ή αναπροσαρμόζεται και θα παραμείνει σταθερό και αμετάβλητο καθ' όλη τη διάρκεια της Σύμβασης και δεν είναι δυνατόν να αυξηθεί για οποιονδήποτε λόγο.

Ο Ανάδοχος θεωρείται ότι, προτού υποβάλει την Προσφορά του, είχε λάβει υπόψη όλα τα αναγκαία στοιχεία για την εμπρόθεσμη και προσηκούσα εκτέλεση της Σύμβασης και, συνεπώς, στο Συμβατικό Τίμημα περιλαμβάνονται όλα τα σχετικά με την εκτέλεση της Σύμβασης έξοδα, όπως:

- (α) τα έξοδα μεταφοράς, χειρισμού, συσκευασίας, φόρτωσης, εκφόρτωσης, διαμετακόμισης, παράδοσης, αποσυσκευασίας, ελέγχου, ασφάλισης ή/και της θέσης σε λειτουργία των προμηθευόμενων με τη Σύμβαση προϊόντων,
- (β) τα έξοδα της προμήθειας ή παραγωγής εγχειριδίων πάσης φύσεως και τεκμηρίωσης και
- (γ) πάσης άλλης φύσεως έξοδα συνδεόμενα με την εκτέλεση της Προμήθειας, που όφειλε ο Ανάδοχος να λάβει υπόψη για την κατάρτιση της Προσφοράς του.

Άρθρο 23 - Τρόπος Πληρωμής

Το Συμβατικό Τίμημα καταβάλλεται μετά την παραλαβή του υπό Προμήθεια αντικειμένου. Για κάθε πληρωμή, ο Ανάδοχος αποστέλλει στην Αναθέτουσα Αρχή, εις τριπλούν, γραπτή αίτηση πληρωμής, αντίγραφο του πρακτικού της Επιτροπής Παραλαβής, με το οποίο εγκρίνεται η παραλαβή του υπό Προμήθεια αντικειμένου, καθώς και όλα τα νόμιμα παραστατικά και δικαιολογητικά που προβλέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις κατά το χρόνο πληρωμής και σε χρόνο προσδιοριζόμενο από την ενδεχόμενη αναγκαία διοικητική διαδικασία για την έκδοση των σχετικών χρηματικών ενταλμάτων.

Η πληρωμή γίνεται εντός μηνός από την υποβολή στην Αναθέτουσα Αρχή όλων των απαιτούμενων εγγράφων και δικαιολογητικών.

Σε περίπτωση που, από τον ΚΒΣ, απαιτείται έκδοση τιμολογίου, η εξόφληση του οποίου, σύμφωνα με τη Σύμβαση, γίνεται σε επόμενη διαχειριστική περίοδο από αυτή της έκδοσης, δεν απαιτείται νέο τιμολόγιο.

<Σε περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι ένωση προμηθευτών > Συμφωνείται ότι, για τους σκοπούς εκτέλεσης της παρούσας Σύμβασης, το σύνολο των πληρωμών θα καταβάλλεται από την Αναθέτουσα Αρχή στο <φυσικό ή νομικό πρόσωπο>, που έχει οριστεί ως ηγέτης (*project leader*) των μελών της ένωσης προμηθευτών του Αναδόχου. Με την ως άνω καταβολή, επέρχεται εξόφληση έναντι κάθε μέλους της ένωσης του Αναδόχου και ουδεμία αξίωση δύναται να προβληθεί κατά της Αναθέτουσας Αρχής.

Άρθρο 24 - Τελική Πληρωμή

Η πληρωμή εξαρτάται από την εκπλήρωση εκ μέρους του Αναδόχου όλων των υποχρεώσεων του όσον αφορά στην εκτέλεση όλων των σταδίων ή τμημάτων ή μερών της Προμήθειας και από την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή του συνόλου της Προμήθειας εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής.

Σε κάθε περίπτωση, αμφότερα τα συμβαλλόμενα μέρη αναγνωρίζουν και αποδέχονται, ότι η πληρωμή εξαρτάται από την ομαλή πορεία χρηματοδότησης του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Κερκίνης από το ΕΠΠΕΡ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Η΄ - ΠΑΡΑΔΟΣΗ & ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Άρθρο 25 - Προϋποθέσεις & Διαδικασία Παραλαβής

Η παραλαβή των Παραδοτέων θα γίνεται από την Επιτροπή Παραλαβής που ορίσθηκε με την υπ' αριθμ. **.../...** απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, εντός των χρονικών διαστημάτων που καθορίζονται στο σχετικό άρθρο της παρούσας.

Η παραλαβή των Παραδοτέων της Προμήθειας θα γίνεται ως εξής: *<Να γίνεται αναφορά κατ' ελάχιστο στα στάδια, στα αρμόδια όργανα και στις προθεσμίες >*.

Κατά τα λοιπά, ισχύουν όσα αναφέρονται στα σχετικά άρθρα της Διακήρυξης.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Θ΄ - ΑΘΕΤΗΣΗ & ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Άρθρο 26 - Καταγγελία εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής

Η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται να κηρύξει έκπτωτο τον Ανάδοχο και καταγγείλει τη Σύμβαση, αζημίως για αυτή, σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες περιπτώσεις:

- α) ο Ανάδοχος δεν υλοποιεί την Προμήθεια με τον τρόπο που ορίζεται στη Σύμβαση, παρά την προς τούτο όχληση της Αναθέτουσας Αρχής.
- β) ο Ανάδοχος εκχωρεί τη Σύμβαση ή αναθέτει εργασίες υπεργολαβικά χωρίς την άδεια της Αναθέτουσας Αρχής.
- γ) αν εκδοθεί κατά του Αναδόχου ή των νομίμων εκπροσώπων του τελεσίδικη απόφαση για αδίκημα σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας.
- (δ) εάν ο Ανάδοχος πτωχεύσει, τεθεί υπό αναγκαστική διαχείριση ή εκκαθάριση, λυθεί ή ανακληθεί η άδεια λειτουργίας του ή γίνουν πράξεις αναγκαστικής εκτέλεσης σε βάρος του, στο σύνολο ή σε σημαντικό μέρος των περιουσιακών του στοιχείων,
- (ε) όπου στη Διακήρυξη ορίζεται ρητά λόγος κήρυξης του Αναδόχου έκπτωτου.

Τα αποτελέσματα της καταγγελίας επέρχονται από την κοινοποίηση στον Ανάδοχο της εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής καταγγελίας. Κατ' εξαίρεση, η Αναθέτουσα Αρχή δύναται, κατ' ενάσκηση διακριτικής της ευχέρειας, για όσες από τις περιπτώσεις καταγγελίας είναι αυτό δυνατό, να τάξει εύλογη (κατ' αυτήν) προθεσμία θεραπείας της παράβασης, οπότε τα αποτελέσματα της καταγγελίας επέρχονται αυτόματα με την πάροδο της ταχθείσας προθεσμίας, εκτός εάν η Αναθέτουσα Αρχή γνωστοποιήσει εγγράφως προς τον Ανάδοχο ότι θεωρεί την παράβαση θεραπευθείσα.

Με την μετά από καταγγελία της Αναθέτουσας Αρχής λύση της Σύμβασης, ο Ανάδοχος υποχρεούται, μετά από αίτηση της Αναθέτουσας Αρχής:

- (α) να απόσχει από τη διενέργεια οποιασδήποτε εκτάλεσης της Προμήθειας, παροχής υπηρεσιών ή εκτέλεσης υποχρεώσεώς του που πηγάζει από τη Σύμβαση, πλην εκείνων που επιβάλλονται για την διασφάλιση προϊόντων, εργασιών και εγκαταστάσεων,
- (β) να παραδώσει, σε χρόνο που θα προσδιορίσει η Αναθέτουσα Αρχή, όποιο είδος της Προμήθειας, εργασία ή προϊόν (ολοκληρωμένο ή μη) έχει εκπονήσει ή έχει στην κατοχή

του, καθώς και τα πάσης φύσεως υποστηρικτικά έγγραφα και μέσα και να μεριμνήσει όπως οι υπερβολάβοι και συνεργάτες και γενικά οι προστηθέντες του πράξουν το ίδιο,

- (γ) να παραδώσει στην Αναθέτουσα Αρχή κάθε εξοπλισμό, υλικά ή άλλα αγαθά που αφορούν άμεσα ή έμμεσα την Προμήθεια και βρίσκονται στην κατοχή του, εγγυώμενος ότι οι υπερβολάβοι και συνεργάτες του και γενικά οι προστηθέντες του θα πράξουν το ίδιο.

Το συντομότερο δυνατό μετά την καταγγελία της Σύμβασης, η Αναθέτουσα Αρχή βεβαιώνει την αξία του παραδοθέντος μέρους της Προμήθειας, καθώς και κάθε οφειλή έναντι του Αναδόχου κατά την ημερομηνία καταγγελίας.

Η Αναθέτουσα Αρχή αναστέλλει την καταβολή οποιουδήποτε ποσού πληρωτέου σύμφωνα με την Σύμβαση προς τον Ανάδοχο μέχρις εκκαθάρισης των μεταξύ τους υποχρεώσεων και οι εγγυητικές επιστολές καταπίπτουν.

Η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να αγοράσει, σε τιμές αγοράς, τα παραδοθέντα ή παραγγελθέντα από τον Ανάδοχο υλικά και αντικείμενα και τις παρασχεθείσες υπηρεσίες που δεν έχει ακόμα πληρώσει. Οι όροι της αγοράς εναπόκεινται στην κρίση της Αναθέτουσας Αρχής.

Η Αναθέτουσα Αρχή δικαιούται να απαιτήσει πρόσθετα από τον Ανάδοχο αποζημίωση για κάθε ζημία που υπέστη μέχρι του ανώτατου ποσού του Συμβατικού Τιμήματος που αντιστοιχεί στην αξία του τμήματος λόγω της καταγγελίας της Σύμβασης.

Άρθρο 27 - Ανωτέρα Βία

Η Αναθέτουσα Αρχή και ο Ανάδοχος δεν ευθύνονται για αδυναμία εκπλήρωσης των συμβατικών υποχρεώσεών τους, αν η αδυναμία αυτή είναι απόρροια ανωτέρας βίας, όπως αυτή ορίζεται από το νόμο και την νομολογία των ελληνικών δικαστηρίων. Η επικαλούμενη ανωτέρα βία πρέπει να αποδεικνύεται δεόντως και επαρκώς. Ο Ανάδοχος, επικαλούμενος αδυναμία εκπλήρωσης υποχρεώσεών του εξαιτίας περιστατικών που εμπίπτουν στην έννοια της ανωτέρας βίας, υποχρεούται στο διάστημα που αυτά συμβαίνουν μέχρι και την αναφορά τους στην Αναθέτουσα Αρχή, να προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για να ελαχιστοποιήσει τις επιπτώσεις των γεγονότων ανωτέρας βίας.

Η απόδειξη περιστατικών που συνιστούν ανωτέρα βία βαρύνει εξ ολοκλήρου τον Ανάδοχο, ο οποίος υποχρεούται, μέσα σε πέντε (5) ημέρες από τη χρονική στιγμή που έλαβαν χώρα τα εν λόγω περιστατικά, να τα αναφέρει εγγράφως και να προσκομίσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία. Επαναλαμβάνεται ότι εντός του συγκεκριμένου διαστήματος ο Ανάδοχος πρέπει να καταβάλει όλες τις δυνατές προσπάθειες ώστε να ξεπεράσει μερικώς ή ολικώς την αδυναμία που προκαλείται. Σε περίπτωση που τα περιστατικά δεν αναφερθούν μέσα στην ανωτέρω προθεσμία και δεν προσκομισθούν τα απαιτούμενα αποδεικτικά στοιχεία, ο Ανάδοχος στερείται του δικαιώματος να επικαλεσθεί την ύπαρξη ανωτέρας βίας.

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί κάθε δικαίωμα για την περαιτέρω διερεύνηση των γεγονότων και την έγερση απαίτησης προς τον Ανάδοχο για την παροχή πρόσθετων διευκρινήσεων ή ακόμα και τη λήψη πρόσθετων μέτρων αποκατάστασης εφόσον κάτι τέτοιο μπορεί να πραγματοποιηθεί εντός των πλαισίων της Προμήθειας και των δυνατοτήτων του Αναδόχου.

Άρθρο 28 – Παραρτήματα της Σύμβασης

Αναπόσπαστα τμήματα της Σύμβασης αποτελούν τα Παραρτήματα με τη σειρά που αναφέρονται στο άρθρο 4 της Σύμβασης.

Άρθρο 29 – Μερική ακυρότητα

Σε περίπτωση που όρος ή όροι της Σύμβασης είναι ή κηρυχθούν άκυροι, δεν επηρεάζεται το κύρος των λοιπών όρων της Σύμβασης. Οι συμβαλλόμενοι θα καταβάλλουν κάθε εύλογη προσπάθεια για την αντικατάσταση του άκυρου όρου με άλλον έγκυρο που θα ανταποκρίνεται περισσότερο στις προθέσεις τους και τον σκοπό της Σύμβασης.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι΄ - ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

Άρθρο 30 - Εφαρμοστέο Δίκαιο – Επίλυση Διαφορών

Η Σύμβαση διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο.

Σε περίπτωση διαφορών που ενδεχομένως προκύψουν σχετικά με το κύρος, την ερμηνεία ή την εκτέλεση της Σύμβασης ή εξ αφορμής της, ο Ανάδοχος και η Αναθέτουσα Αρχή θα καταβάλουν κάθε προσπάθεια για τη φιλική επίλυσή τους, σύμφωνα με τους κανόνες της καλής πίστης και των χρηστών συναλλακτικών ηθών.

Για κάθε διαφορά που δεν είναι δυνατό να επιλυθεί σύμφωνα με τα παραπάνω οριζόμενα, η αρμοδιότητα για την επίλυση της διαφοράς ανήκει στα Ελληνικά Δικαστήρια, που σε πρώτο βαθμό εδρεύουν στις Σέρρες.

Σε πίστωση των ανωτέρω συμφωνιών, αφού διαβάστηκε, υπογράφεται η παρούσα από τα συμβαλλόμενα μέρη σε πέντε (5) Αντίτυπα, από τα οποία η Αναθέτουσα Αρχή έλαβε τέσσερα και ο Ανάδοχος έλαβε ένα.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

Για το

ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΕΡΚΙΝΗΣ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ