

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ
(Το έντυπο αποστέλλεται στην ΕΥΔ ΕΠ ΨΣ)

Κωδ ΟΠΣ (MIS)	373569
Πράξη	Ανάπτυξη Δικτυακού Τόπου Διάχυσης Πληροφοριών για τη Φύση και τη Βιοποικιλότητα της Ελλάδας
Υποέργο	Ψηφιοποίηση - Ανάπτυξη Εφαρμογών Υποστήριξης Ιδρυματικού Ψηφιακού Αποθετηρίου και Υπηρεσιών για τη Διάθεση του Ψηφιακού Αποθέματος - Προμήθεια Εξοπλισμού και Λογισμικού
Διάρκεια Διαβούλευσης	Από: 27/09/2012 Έως: 12/10/2012
Φορέας (Αναθέτουσα Αρχή)	Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας / Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων (EKBY)
Όνοματεπώνυμο Υπεύθυνου Επικοινωνίας για την Πράξη (όπως αναγράφεται στο εγκεκριμένο ΤΔΠ)	Ελένη Χατζηορδάνου
Τηλέφωνο	2310 473320
e-mail	lenahatziord@ekby.gr
Ηλεκτρονική Διεύθυνση διαβούλευσης (φορέα)	http://www.ekby.gr/ekby/el/EKBY_Calls_el.html

Αναφορικά με τη δημόσια διαβούλευση του Υποέργου 2 της ως άνω πράξης, σε αυτή συμμετείχαν 3 εταιρείες.

Τα σχόλια που ελήφθησαν τηρούνται στον φάκελο της πράξης, και υπέστησαν επεξεργασία από τον Φορέα Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων (EKBY).

Συνημμένα.

- 1) Πίνακας Αποτελεσμάτων Δημόσιας Διαβούλευσης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

A/A	Σχόλιο ή Παρατήρηση (ή κοινή ομάδα παρατηρήσεων) <i>με παραπομπή στο σχέδιο της διακήρυξης (άρθρο, παραγρ.)</i>	Απάντηση Δικαιούχου – Ενσωματώθηκε στη Διακήρυξη :		Τεκμηρίωση Απάντησης	Υποβάλλον (Φορέας, Οργανισμός, Εταιρεία)
1	Μέρος Α - Σελ. 43 -	ΝΑΙ	x	Το κείμενο	ZERO ONE

	Κεφάλαιο Α3.4.4, παράγραφος 2, σειρά 2. Παρακαλώ δώστε περισσότερες πληροφορίες για την "ταυτόχρονη αναμόρφωση της ιστοσελίδας του ΕΚΒΥ" που αναφέρετε.	ΟΧΙ		αναπροσαρμόστηκε ως εξής: Η ενότητα περιλαμβάνει: - τον γραφιστικό σχεδιασμό του δικτυακού τύπου και των υποσυστημάτων του, και - την αναμόρφωση της υφιστάμενης ιστοσελίδας του ΕΚΒΥ (www.ekby.gr), με: α) προσαρμογή του υφιστάμενου layout με σκοπό την επίτευξη ομοιόμορφης εικαστικής παρουσίασης με το layout του δικτυακού τύπου και β) δομικές/προγραμματιστικές αλλαγές που θα αποσκοπούν στην αποφυγή ύπαρξης ταυτόσημης πληροφορίας και την ευελιξία πρόσβασης από και προς τον δικτυακό τόπο (π.χ. προσθήκη διακριτικών γραφικών στην αρχική σελίδα με συνδέσμους από/προς αυτόν).	A.B.E.E. – ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΙΟ Η/Υ
2	Μέρος Γ - Σελ.16 - Κεφάλαιο C3.1 Πίνακας 1 Ψηφιοποίηση. Σειρές με Α/Α 5, 6, 7 και 8. Σε τι μέγεθος χαρτιού αναφέρονται τα 4000 pixels?	ΝΑΙ ΟΧΙ	x	Η απαίτηση για "4000 pixels στη μεγαλύτερη διάσταση", ισχύει για μέγεθος χαρτιού μέχρι Α4. Για μεγαλύτερα μεγέθη ισχύει η απαίτηση των 300 ή 400 dpi. Το κείμενο αναπροσαρμόστηκε.	ZERO ONE A.B.E.E. – ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΙΟ Η/Υ
3	Μέρος Γ - Σελ. 17 -	ΝΑΙ	x	Η απάντηση είναι Ναι.	ZERO ONE

	<p>Κεφάλαιο C3.2 Πίνακας 2 Οπτική αναγνώριση χαρακτήρων. Σειρές με A/A 2, 3 και 4.</p> <p>Στην περίπτωση που το αποτέλεσμα του OCR, εκτός από κείμενο περιλαμβάνει και εικόνες (π.χ. φωτογραφίες, σχέδια κ.α.) που δεν μπορούν να ενσωματωθούν σε απλά text αρχεία, μπορούν συμπληρωματικά να παραδοθούν και αρχεία που υποστηρίζουν την συνύπαρξη κειμένου και εικόνων όπως τα RTF (reach text format), obt (open office document) ή doc (Microsoft word);</p>	OXI		<p>Προστέθηκε η προδιαγραφή με α/α 5 "Παράδοση άλλων αρχείων" με περιγραφή: "Στην περίπτωση που το αποτέλεσμα του OCR, εκτός από κείμενο περιλαμβάνει και εικόνες (π.χ. φωτογραφίες, σχέδια κ.α.) που δεν μπορούν να ενσωματωθούν σε απλά text αρχεία, θα πρέπει συμπληρωματικά, μαζί με τα text αρχεία, να παραδοθούν και αρχεία που υποστηρίζουν την συνύπαρξη κειμένου και εικόνων, σε έναν από τους παρακάτω μορφώτυπους: RTF (reach text format), odt (open office document), doc (Microsoft word)."</p>	A.B.E.E. – ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΙΟ Η/Υ
4	<p>Μέρος Γ - Σελ. 24 - Κεφάλαιο C3.8 Πίνακας 8 Συστήματα διάθεσης πόρων ψηφιακού πολιτιστικού αποθέματος – Κειμένων. Σειρά με A/A 8.</p> <p>Μήπως εννοείτε csv (comma separated values) και όχι cvs;</p>	NAI			ZERO ONE A.B.E.E. – ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΙΟ Η/Υ
		OXI	x	Αποτελεί προδιαγραφή όπως καθορίστηκε από το ΕΚΤ και το ΕΠ ΨΣ και παραμένει ως έχει.	
5	<p>(Μέρος Α. Άρθρο A.1.2.4., σελ. 17, παρ. 3)</p> <p>Δεν αναφέρετε πού θα εργαστεί ο Ανάδοχος.</p>	NAI	x	Το κείμενο αναπροσαρμόστηκε.	Logismos Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.
		OXI		Προστέθηκε η περιγραφή: "...τους δύο επιστήμονες που θα διαθέσει ο Ανάδοχος στην έδρα του ΕΚΒΥ, οι οποίοι, λόγω της φύσης της εργασίας, θα εργάζονται υπό την αποκλειστική καθοδήγηση και τον έλεγχο του ΕΚΒΥ και σύμφωνα με τις οδηγίες του."	
6	(Μέρος Α. Άρθρο	NAI	x	Το κείμενο	Logismos

	A.1.2.4., σελ. 17, παρ. 3) και (Μέρος Α. Άρθρο Α. 3.13 σελ. 75, Περιγραφή Φάσης, παρ. 1) Τι ακριβώς εννοείτε ως εργασία αξιολόγησης;	ΟΧΙ		αναπροσαρμόστηκε. Προστέθηκε η περιγραφή: "Η εργασία της αξιολόγησης αφορά σε έλεγχο του υλικού ως προς το περιεχόμενό του (π.χ. επίκαιρη πληροφορία), κατάλληλη ταξινόμηση ανά περιοχή ενδιαφέροντος / ή θέμα, απόδοση χαρακτηριστικών λέξεων-κλειδιά, αποδελτίωση ποιοτικής και ποσοτικής πληροφορίας, αποδελτίωση συμβάσεων έργου (χρηματοδότησης και αναθέσεων) και καταγραφή συμβατικών όρων και δεσμεύσεων που άπτονται πνευματικών δικαιωμάτων, διεκπεραίωση συνεννοήσεων για την διασφάλιση αδειών διάθεσης, και συγγραφή συνθετικών εκθέσεων."	Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.
7	(Μέρος Α. Άρθρο Α.1.2.4., σελ. 17, παρ. 3) και (Μέρος Α. Άρθρο Α. 3.13 σελ. 75, Περιγραφή Φάσης, παρ. 2) Τι άλλο υλικό μπορεί να αφορά;	ΝΑΙ ΟΧΙ	x	Το κείμενο αναπροσαρμόστηκε. Προστέθηκε η περιγραφή: "... καθώς και σε άλλη ποιοτική πληροφορία που περιέχεται στα παραδοτέα των έργων (εκθέσεις, αναφορές κλπ)."	Logismos Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.
8	(Μέρος Α. Άρθρο Α.1.2.4., σελ. 17, παρ. 3)	ΝΑΙ	x	Το κείμενο αναπροσαρμόστηκε.	Logismos Συστήματα

	<p>και (Μέρος Α. Άρθρο Α. 3.13 σελ. 75, Περιγραφή Φάσης, παρ. 3) Κατά τη μετατροπή του υλικού σε κατάλληλη ψηφιακή μορφή πρέπει να ακολουθηθούν οι προδιαγραφές του "Πλαισίου Οδηγιών Προδιαγραφών, Αρχών Διαλειτουργικότητας Και Ανοιχτών Δεδομένων";</p>	OXI		<p>Προστέθηκε η περιγραφή: "... Το υλικό αυτό θα μετατραπεί από τους εν λόγω επιστήμονες σε κατάλληλη ψηφιακή μορφή (π.χ. σάρωση ή μετατροπή σε pdf ή συλλογή πληροφορίας σε βάση δεδομένων). Αναλόγως της φύσης του υλικού, αυτό είτε θα μπορεί να συνδεθεί με τα γεωχωρικά δεδομένα ώστε η περιεχόμενη πληροφορία να μπορεί να διαδοθεί μέσω του ΔΤ (π.χ στην περίπτωση βάσης δεδομένων, πίνακα, εικόνας, γραφήματος), είτε εφόσον μπορεί να αποτελέσει ψηφιακό τεκμήριο, να ψηφιοποιηθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του "Πλαισίου Οδηγιών Προδιαγραφών, Αρχών Διαλειτουργικότητας Και Ανοιχτών Δεδομένων" και να τεκμηριωθεί με μεταδεδομένα με σκοπό την μελλοντική απόθεσή του στο αποθετήριο του Φορέα."</p>	Πληροφορικής Α.Ε.
9	<p>(Μέρος Α. Άρθρο Α.1.2.4., σελ. 17, παρ. 3) και (Μέρος Α. Άρθρο Α. 3.13 σελ. 75, Περιγραφή Φάσης, παρ. 3) Στην μετατροπή του υλικού σε κατάλληλη ψηφιακή μορφή περιλαμβάνεται και η τεκμηρίωση του υλικού με μεταδεδομένα;</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>OXI</p>	x	<p>Το κείμενο αναπροσαρμόστηκε. Βλ. απάντηση στο σχόλιο με α/α 8.</p>	Logismos Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.
10	<p>Τεύχος Α, Α.3.2, σχήμα με τίτλο Διάγραμμα λογικής αρχιτεκτονικής</p>	ΝΑΙ			POSTSCRIPTUM ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

	αναφέρεται ένα «Σύστημα επιμέλειας, διαχείρισης και προβολής», το οποίο στη συνέχεια δεν αναφέρεται πουθενά. Παρακαλώ διευκρινίστε.	OXI	x	Το σύστημα αναφέρεται στην ενιαία βάση δεδομένων όπου θα καταχωρείται το ψηφιακό απόθεμα του ΕΚΒΥ, στους μηχανισμούς εισαγωγής των ψηφιακών τεκμηρίων στην εφαρμογή Ψηφιακού Αποθετηρίου του ΕΚΒΥ, στους μηχανισμούς διαχείρισης των ψηφιακών τεκμηρίων (δημιουργία πόρου από τον Δημιουργό περιεχομένου, επιμέλεια - συμπλήρωση στοιχείων μεταδεδομένων, αποδοχή από τον διαχειριστή του αποθετηρίου) και στους μηχανισμούς προβολής - παρουσίασής τους σε κατάλληλο context.	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΠΕ
11	Τεύχος Α, Α.3.4 και Τεύχος Γ, C3.16 Πίνακας 16 Λειτουργικά Χαρακτηριστικά Εξοπλισμού (λογισμικού, υλισμικού και αναλωσίμων πληροφορικής): ενώ σε όλες τις εφαρμογές προδιαγράφεται ανάπτυξη με ΕΛ/ΛΑΚ, στον πίνακα ζητούνται προϊόντα συμβατά με MS, ενώ υπάρχουν ανταγωνιστικότητα προγράμματα με ελεύθερη χρήση στο διαδίκτυο και μάλιστα με τις προδιαγραφές που θέτει η Α.Α. Παρακαλώ επανεξετάστε.	ΝΑΙ			POSTSCRIPTU M ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΠΕ
		OXI	x	Η απαίτηση παραμένει. Η συμβατότητα με τα εν λόγω λογισμικά-λειτουργικά της MS, κρίνεται σκόπιμη λόγω ύπαρξης ανάγκης για συμβατότητα με υφιστάμενα αρχεία, λογισμικά, λειτουργικά συστήματα, δικτυακές υποδομές και υλισμικό περιφερειακών συσκευών, που έχει και θα διαθέσει ο Φορέας για την υλοποίηση άλλων δράσεων της Πράξης. Υπάρχουν σχετικές σημειώσεις στον Πίνακα.	
12	Τεύχος Α, Α.3.4 και Τεύχος Γ, C3.16 Πίνακας 16 Λειτουργικά Χαρακτηριστικά Εξοπλισμού (λογισμικού, υλισμικού και αναλωσίμων πληροφορικής): παρατίθεται και πίνακας αναλωσίμων.	ΝΑΙ			POSTSCRIPTU M ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΠΕ
		OXI	x	Ο εν λόγω πίνακας περιλαμβάνει και τον πίνακα αναλωσίμων. Παραμένει ως έχει.	
13	Τεύχος Γ, C3.26, γραμμές 6 και 7: τα αναφερόμενα αποτελούν	ΝΑΙ	x	Αφαιρέθηκαν οι γραμμές 6 και 7 από το Τεύχος Γ, C3.26.	POSTSCRIPTU M ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

	απαιτήσεις on/off που πρέπει να υπάρχουν στο τεύχος Β. Προτείνεται η διαγραφή τους.	ΟΧΙ			ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΠΕ
14	Τεύχος Α, Α.4.1 και Τεύχος Γ, C3.26, γραμμή 9, υπηρεσίες εκπαίδευσης: δεν αναφέρονται οι ελάχιστες απαιτήσεις, παρακαλούμε συμπληρώστε.	ΝΑΙ	x	Στο Τεύχος Α, Α.4.1 υπάρχει παραπομπή στο εδάφιο Α3.13 -Φάση 5, όπου αναφέρεται: "Η Φάση περιλαμβάνει τη σύνταξη τεχνικού εγχειριδίου χρήσης για τους διαχειριστές, τη συγγραφή των γενικών οδηγιών υποστήριξης των χρηστών (με τη μορφή on-line βοήθειας και με εφαρμογή τεχνικής hypertext), την επίδειξη των βασικών λειτουργιών του δικτυακού τόπου στους διαχειριστές, ...", με σχετικό παραδοτέο το Π1: Τεχνικό εγχειρίδιο χρήσης για τους διαχειριστές και Οδηγίες υποστήριξης χρηστών. Τροποποιήθηκε η γραμμή 9 στο Τεύχος Γ, C3.26, με την εξής προσθήκη: "...σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εδάφιο Α3.13 -Φάση 5".	POSTSCRIPTU Μ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΠΕ
		ΟΧΙ			

Η Υπεύθυνη Επικοινωνίας για την Πράξη

Ελένη Χατζηιορδάνου

