



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αριθμός Πρωτοκόλλου: 14870/10-11-2022

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**Απόσπασμα Πρακτικού 60/10-11-2022**

Σήμερα, 10 Νοεμβρίου 2022, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00, στο γραφείο του Προέδρου του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής, Τσόχα 36 Αθήνα, συνεδρίασε το Διοικητικό Συμβούλιο, υπό την προεδρία του Προέδρου του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής (Ι.Ε.Π.) και Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου κ. Ιωάννη Αντωνίου.

Παρόντες: Στη συνεδρίαση παρευρίσκονται μετά από πρόσκληση, ο Αντιπρόεδρος του Ι.Ε.Π. κ. Γεώργιος Μπαραλής και τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου κ.κ.: Ζωή Γείτονα, Αναστάσιος Εμβαλωτής, Νικόλαος Μαρίνης και Χρυσούλα Σοφianoπούλου.

Χρήη Γραμματέως ασκεί η κ. Ειρήνη Βερροιοπούλου, αποσπασμένη εκπαιδευτικός στο Ι.Ε.Π. Αφού διαπιστώνεται απαρτία, αρχίζει η συνεδρίαση.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....

Θέμα: Έγκριση των υπ' αρ. 01/14-10-2022 και 2/02-11-2022 Πρακτικών της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμών, και Αξιολόγησης Προσφορών προμηθειών και υπηρεσιών του Ι.Ε.Π., με υποχρέωση χρήσης του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) για τις ανάγκες του Ανοικτού Διεθνούς Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού με αρ. πρωτ. 11376/16-09-2022 για την ανάθεση του έργου «Ανάπτυξη Υποδομών Παρατηρητηρίου» (Αρ. Διακήρυξης 04/2022) της Πράξης «Ιχνηλάτηση Σχολικών και Εργασιακών Διαδρομών μέσω Παρατηρητηρίου Μετάβασης» - Οριζόντια Πράξη Υποέργο 5 - MIS 5124310

Ο Πρόεδρος ενημερώνει τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου ότι η κ. Ευτυχία Χαλβαντζή, Προϊσταμένη της Υποδιεύθυνσης Οικονομικής Υπηρεσίας, διαβιβάζει προς έγκριση τα υπ' αρ. 01/14-10-2022 και 2/02-11-2022 Πρακτικά της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμών, και Αξιολόγησης Προσφορών προμηθειών και υπηρεσιών του Ι.Ε.Π., με υποχρέωση χρήσης του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) για τις ανάγκες του Ανοικτού Διεθνούς Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού με αρ. πρωτ. 11376/16-09-2022 για την ανάθεση του έργου «Ανάπτυξη Υποδομών Παρατηρητηρίου» (αρ. πρωτ.: 3592/09-11-2022):

«ΠΡΑΞΗ 1/14-10-2022

(Διακήρυξη 4/2022, αριθμός Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ 171947)

Στην Αθήνα σήμερα, 14-10-2022, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00, στα γραφεία του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής (ΙΕΠ) και στον έβδομο (7ο) όροφο αυτού (Γραφείο 705), επί της οδού Αναστασίου Τσόχα αριθμ. 36, συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου αυτής, κ. Ευστάθιου Στυλιάρη, αποσπασμένου εκπαιδευτικού στο ΙΕΠ, η Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμών και Αξιολόγησης Προσφορών προμηθειών και υπηρεσιών του Ι.Ε.Π., η οποία συγκροτήθηκε σύμφωνα με το υπ' αριθμ. 44/02-09-2021 Απόσπασμα Πρακτικού του Δ.Σ. του Ι.Ε.Π. και αναρτήθηκε στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» με την υπ' αριθμ. 14002/09-09-2021 (ΑΔΑ: ΨΤ740ΞΛΔ-Α3Υ) απόφαση του Ι.Ε.Π..

Στη συνεδρίαση έλαβαν μέρος:

- 1) ο κ. Ευστάθιος Στυλιάρης, αποσπασμένος εκπαιδευτικός στο ΙΕΠ, ως Πρόεδρος
- 2) ο κ. Κωνσταντίνος Στουραΐτης, Σύμβουλος Α' στο ΙΕΠ, ως τακτικό μέλος και
- 3) η κ. Ελένη Ταράτσα, αποσπασμένη εκπαιδευτικός στο ΙΕΠ, ως τακτικό μέλος.

Χρέη γραμματέως άσκησε η κ. Χριστίνα – Ερριέττα Συκά, αποσπασμένη εκπαιδευτικός που υπηρετεί στο ΙΕΠ.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη συγκρότηση αυτής, κατά τα οριζόμενα στις διατάξεις των άρθρων 13 και 14 του Ν. 2690/1999, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η Επιτροπή άρχισε τις εργασίες της, και ειδικότερα στο θέμα της ημερήσιας διάταξης:

Την ηλεκτρονική αποσφράγιση των φακέλων των προσφορών κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 100 του ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, των συμμετεχόντων στον Ανοικτό διεθνή ηλεκτρονικό διαγωνισμό με αριθμ. Πρωτ. 11376/16-09-2022, αριθμό Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. 171947 και Α.Δ.ΑΜ: 22PROC011258298 2022-09-16 (Αρ. Διακήρυξης: 04/2022), με τίτλο: «Ανάπτυξη Υποδομών Παρατηρητηρίου» της Πράξης «Ιχνηλάτηση Σχολικών και Εργασιακών Διαδρομών μέσω Παρατηρητηρίου Μετάβασης» - Οριζόντια Πράξη Υποέργο 5 - MIS 5124310”.

Με την έναρξη της διαδικασίας ο Πρόεδρος της Επιτροπής, αφού έλαβε τον λόγο, είπε ότι το Ι.Ε.Π., ως Αναθέτουσα Αρχή, με την υπ' αριθμ. 04/2022 Διακήρυξή του ενδιαφέρεται για την επιλογή Αναδόχου με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου, που αφορά: την ανάπτυξη και πιλοτική λειτουργία μηχανισμού για την παρακολούθηση και αποτίμηση της πορείας ολοκλήρωσης της φοίτησης, καθώς και της διαδικασίας μετάβασης σε κύκλο σπουδών ανώτερου επιπέδου ή/και στην αγορά εργασίας. Ειδικότερα, θα αναπτυχθεί το Πληροφοριακό Σύστημα Ιχνηλάτησης από το οποίο θα εξάγονται δεδομένα, που θα αξιοποιηθούν από το ΙΕΠ για τη διαμόρφωση συμπερασμάτων που αφορούν στις ακαδημαϊκές διαδρομές των μαθητών/τριών και συγχρόνως θα τροφοδοτήσουν το πληροφοριακό σύστημα του ΕΙΕΑΔ, προκειμένου να γίνουν συσχετισμοί με τις ανάγκες της αγοράς εργασίας. Από την «επικοινωνία»/ή σύνδεση αυτή θα προκύψουν πληροφορίες που θα μπορούν να αναζητήσουν μέσω του εξειδικευμένου ηλεκτρονικού κόμβου (portal) οι τελικοί χρήστες αυτού, δηλ. οι μαθητές/τριες, γονείς και εκπαιδευτικοί, και οι οποίες θα αφορούν σε τύπους προσφερόμενης εκπαίδευσης/περιεχόμενο σπουδών, τρέχουσα ζήτηση σε επαγγέλματα και απαιτούμενες δεξιότητες

και συνακόλουθα σε προοπτικές εύρεσης εργασίας σε τοπικό και υπερτοπικό επίπεδο. Για την επίτευξη των παραπάνω θα αναπτυχθούν οι υποδομές Παρατηρητηρίου και συγκεκριμένα:

Α. Ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας Πληροφοριακού Συστήματος Ιχνηλάτησης (ηλεκτρονικού κόμβου)

Β. Ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας εξειδικευμένου Portal (ιστότοπου) για τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό και τις δεξιότητες που ενισχύουν την απασχολησιμότητα.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των εκατόν τριάντα χιλιάδων ευρώ (130.000,00€) μη συμπεριλαμβανόμενου του αναλογούντος ΦΠΑ, ήτοι εκατόν εξήντα μια χιλιάδες διακόσια ευρώ (161.200,00€) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%. Η σύμβαση θα ανατεθεί με το κριτήριο της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής. Οι παρεχόμενες υπηρεσίες κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: 72212600-5: Υπηρεσίες ανάπτυξης λογισμικού βάσεων δεδομένων και λειτουργικών συστημάτων και 72212100-0: Υπηρεσίες ανάπτυξης λογισμικού για συγκεκριμένους κλάδους.

Ο διαγωνισμός διεξάγεται με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, και έχει λάβει τον αύξοντα αριθμό (α/α) συστήματος ηλεκτρονικού διαγωνισμού 171947. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν, σύμφωνα με την ως άνω διακήρυξη, 06 Οκτωβρίου 2022 και ώρα 15:00 μ.μ. και σύμφωνα με την υπ'αρ. πρωτ. 12618/05-10-2022 (απ.πρ.53/05-10-2022, ΑΔΑ: ΩΜΕΟΟΞΛΔ-ΠΩ1) απόφαση του Δ.Σ. του ΙΕΠ παρατάθηκε έως τις 10/10/2022 και ώρα 12:00.

Στη συνέχεια, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ευστάθιος Στυλιάρης και το μέλος της επιτροπής Ελένη Ταράτσα συνδέθηκαν στην πλατφόρμα με τους κωδικούς τους (διαπιστευτήρια/όνομα χρήστη και προσωπικό κωδικό) και επέλεξαν τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό 171947.

Η Επιτροπή διαπίστωσε ότι στον διαγωνισμό είχαν υποβληθεί εμπρόθεσμα, οι εξής δύο (02) προσφορές:

- 1) στις 10/10/2022, και ώρα 09:26:48, η με αρ. Ηλεκτρονικής προσφοράς πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ: 304106 προσφορά από τον παρακάτω Υποψήφιο Ανάδοχο:

Επωνυμία	Έδρα	ΑΦΜ	ΔΟΥ	Νόμιμος Εκπρόσωπος
«BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ Ι.Κ.Ε.»	28 ^{ης} ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 137, 11251, ΑΘΗΝΑ	800624693	ΙΓ' ΑΘΗΝΩΝ	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΜΑΡΚΟΣ

- 2) στις 10/10/2022, και ώρα 11:06:24, η με αρ. Ηλεκτρονικής προσφοράς πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ: 303160 προσφορά από τον παρακάτω Υποψήφιο Ανάδοχο:

Επωνυμία	Έδρα	ΑΦΜ	ΔΟΥ	Νόμιμος Εκπρόσωπος
«DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Α.Ε.»	Ν.ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΩ ΤΗ 3, 54625, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	999866850	ΦΑΕ΄ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙ ΚΗΣ	ΜΑΝΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

Επίσης, η Επιτροπή παρέλαβε από το Τμήμα Προμηθειών, Διαγωνισμών και Συμβάσεων του ΙΕΠ δύο (2) φακέλους έντυπων δικαιολογητικών συμμετοχής, με το με αρ. πρωτ. 3227/12-10-2022 διαβιβαστικό. Πιο συγκεκριμένα, παρέλαβε:

- 1) τον υπ' αρ. πρωτ. εισερχ. 12856/11-10-2022 φάκελο έντυπων δικαιολογητικών συμμετοχής της εταιρείας «DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Α.Ε.», και
- 2) τον υπ' αρ. πρωτ. εισερχ. 12905/12-10-2022 φάκελο έντυπων δικαιολογητικών συμμετοχής της εταιρείας «BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ Ι.Κ.Ε.».

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προέβη στον έλεγχο των υποβληθέντων δικαιολογητικών συμμετοχής δηλ. των ΕΕΕΣ και των εγγυητικών επιστολών των ως άνω υποψηφίων. Από τον έλεγχο προέκυψε ότι τα δικαιολογητικά συμμετοχής ήταν πλήρη και για τους δύο υποψήφιους αναδόχους και η Επιτροπή αποφάσισε να διαβιβάσει τις έντυπες εγγυητικές επιστολές των ως άνω υποψηφίων, στην Υποδιεύθυνση Οικονομικής Υπηρεσίας ΙΕΠ προς έλεγχο γνησιότητας και φύλαξη.

Στο σημείο αυτό και ώρα 13:00 μ.μ. η Επιτροπή μη υπάρχοντος ετέρου θέματος για συζήτηση, διέκοψε τις εργασίες της, αφού συνέταξε την παρούσα πράξη, η οποία υπογράφεται ως ακολούθως».

«ΠΡΑΞΗ 2/02-11-2022

(Διακήρυξη 4/2022, αριθμός Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. 171947)

Στην Αθήνα σήμερα, 02-11-2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00, στα γραφεία του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής (ΙΕΠ) και στον έβδομο (7ο) όροφο αυτού (Γραφείο 705), επί της οδού Αναστασίου Τσόχα αριθμ. 36, συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου αυτής, κ. Ευστάθιου Στυλιάρη, αποσπασμένου εκπαιδευτικού στο ΙΕΠ, η Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμών και Αξιολόγησης Προσφορών προμηθειών και υπηρεσιών του Ι.Ε.Π., η οποία συγκροτήθηκε σύμφωνα με το υπ' αριθμ. 44/02-09-2021 Απόσπασμα Πρακτικού του Δ.Σ. του Ι.Ε.Π. και αναρτήθηκε στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» με την υπ' αριθμ. 14002/09-09-2021 (ΑΔΑ: ΨΤ74ΟΞΛΔ-Α3Υ) απόφαση του Ι.Ε.Π..

Στη συνεδρίαση έλαβαν μέρος:

- 1) ο κ. Ευστάθιος Στυλιάρης, αποσπασμένος εκπαιδευτικός στο ΙΕΠ, ως Πρόεδρος
- 2) ο κ. Κωνσταντίνος Στουραΐτης, Σύμβουλος Α΄ στο ΙΕΠ, ως τακτικό μέλος και
- 3) η κ. Ελένη Ταράτσα, αποσπασμένη εκπαιδευτικός στο ΙΕΠ, ως τακτικό μέλος.

Χρέη γραμματέως άσκησε η κ. Χριστίνα – Ερριέττα Συκά, αποσπασμένη εκπαιδευτικός που υπηρετεί στο ΙΕΠ.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη συγκρότηση αυτής, κατά τα οριζόμενα στις διατάξεις των άρθρων 13 και 14 του Ν. 2690/1999, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η Επιτροπή άρχισε τις εργασίες της, και ειδικότερα στο θέμα της ημερήσιας διάταξης:

Τον έλεγχο των δικαιολογητικών των φακέλων που υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 100 του ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, των συμμετεχόντων στον Ανοικτό διεθνή ηλεκτρονικό διαγωνισμό με αριθμ. Πρωτ. 11376/16-09-2022, αριθμό Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. 171947 και Α.Δ.ΑΜ: 22PROC011258298 2022-09-16 (Αρ. Διακήρυξης: 04/2022), με τίτλο: «Ανάπτυξη Υποδομών Παρατηρητηρίου» της Πράξης «Ιχνηλάτηση Σχολικών και Εργασιακών Διαδρομών μέσω Παρατηρητηρίου Μετάβασης» - Οριζόντια Πράξη Υποέργο 5 - MIS 5124310”.

Με την έναρξη της διαδικασίας ο Πρόεδρος της Επιτροπής, αφού έλαβε τον λόγο, είπε ότι το Ι.Ε.Π., ως Αναθέτουσα Αρχή, με την υπ’ αριθμ. 04/2022 Διακήρυξή του ενδιαφέρεται για την επιλογή Αναδόχου με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου.

Επίσης, ενημέρωσε την Επιτροπή ότι με το υπ’αρ. πρωτ. ΕΣ 3275/18-10-2022, διαβιβάστηκαν οι δύο έντυπες εγγυητικές επιστολές των υποψηφίων αναδόχων προς την Υποδιεύθυνση Οικονομικής Υπηρεσίας για έλεγχο εγκυρότητας και φύλαξη, ενώ στις 2/11/2022 παρελήφθη με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου η έγκριση γνησιότητας και των δύο.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προχώρησε στον έλεγχο της Τεχνικής Προσφοράς των δύο υποψηφίων αναδόχων, ήτοι «BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΙΚΕ» και «DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και κατέγραψε τις βαθμολογίες που έλαβαν ανά κριτήριο στους κάτωθι πίνακες:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ 1: Κατανόηση του αντικείμενου, των απαιτήσεων και των στόχων του Έργου (Κ1)			
A/A	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ	BREAK EVEN	DOTSOFT
1	Έχει αναλυθεί το αντικείμενο του έργου του Αναδόχου (Π1.1 και Π1.2) σύμφωνα με τον σκοπό της Πράξης και τους χρήστες των συστημάτων;	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Έχουν δοθεί παραδείγματα αξιοποίησης του πληροφοριακού συστήματος από διαφορετικές ομάδες χρηστών;	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	Έχουν δοθεί παραδείγματα αξιοποίησης του εξειδικευμένου Portal από διαφορετικές ομάδες χρηστών (π.χ. μαθητές, ερευνητές);	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Σύνολο (ΜΟ)	100	120

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ 2: Εντοπισμός, ανάλυση και τρόποι πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του έργου (Κ2)

A/A	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ	BREAK EVEN	DOTSOFT
1	Έχει καταγραφεί ο εντοπισμός και η επισήμανση των τυχόν προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων θεμάτων για την άρτια, ομαλή και έγκαιρη εκτέλεση του αντικειμένου της Σύμβασης (Π1.1 και Π1.2). Προτάσεις και μέθοδοι αντιμετώπισης και επιλύσεως;	NAI	NAI
2	Έχει καταγραφεί η συμβατότητα (backward compatibility) με τα υπάρχοντα συστήματα καταχώρησης δεδομένων προκειμένου να εξασφαλισθεί μια ομαλή και αξιόπιστη μετάπτωση του συνόλου των διαθέσιμων στοιχείων στη νέα βάση δεδομένων;	NAI	NAI
3	Έχει καταγραφεί η δυνατότητα μελλοντικής επέκτασης και παραμετροποίησης του πληροφοριακού συστήματος (Π1.1) (π.χ. για την καταχώρηση επιπλέον δεδομένων σε νέα πεδία);	NAI	NAI
	Σύνολο (ΜΟ)	100	120

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ 3: Ποιότητα, σαφήνεια και αποτελεσματικότητα προτεινομένης μεθοδολογίας και ανάλυσης της κάθε φάσης/δραστηριότητας του έργου και των παραδοτέων αυτού (Κ3)			
A/A	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ	BREAK EVEN	DOTSOFT
1	Έχει καταγραφεί η μεθοδολογία εκτέλεσης του αντικειμένου της Σύμβασης (Π1.1 και Π1.2) και Χρονοδιάγραμμα ανάλυσης ενεργειών σύμφωνα με τα οριζόμενα ορόσημα;	NAI	NAI
2	Έχουν αναλυθεί οι επιμέρους ενέργειες (work plan) για την εκτέλεση του αντικειμένου της Σύμβασης (Π1.1 και Π1.2) με αναφορά α) σε συγκεκριμένα αποτελέσματα και β) στην αξιοποίηση του διατιθέμενου εξοπλισμού / λογισμικού / εργαλείων;	NAI	NAI
3	Είναι η συνολική πρόταση (Π1.1 και Π1.2) σύμφωνη με τις Τεχνικές Απαιτήσεις του Παραρτήματος Ι (Υπολογιστική και Δικτυακή Υποδομή, Αρχιτεκτονική Συστήματος, Τεκμηρίωση/εγχειρίδια, Διαλειτουργικότητα);	NAI	NAI
4	Έχει γίνει παρουσίαση των αναγκαίων ρόλων χρηστών και διαχειριστών και των δυνατοτήτων που θα έχουν κατά την αξιοποίηση και διαχείριση του πληροφοριακού συστήματος και του portal (Π1.1 και Π1.2);	NAI	NAI
5	Έχει γίνει παρουσίαση των προβλεπόμενων εσωτερικών διαδικασιών υλοποίησης του έργου (διαχείριση, επικοινωνία, εντοπισμός σφαλμάτων, διασφάλιση ποιότητας κ.λπ.);	NAI	NAI
6	Έχει γίνει παρουσίαση των στόχων και της μεθοδολογίας της εκπαίδευσης χρηστών και διαχειριστών του πληροφοριακού συστήματος και του portal;	NAI	NAI
7	Έχει γίνει παρουσίαση της χρονικής αλληλουχίας των δραστηριοτήτων του αντικειμένου της Σύμβασης (Π1.1 και Π1.2) με γραμμικό	NAI	NAI

	χρονοδιάγραμμα (Gantt Chart), συνοδευόμενο από σχετική περιγραφή/τεκμηρίωση;		
8	Έχει γίνει αναλυτική παρουσίαση του τρόπου και των τεχνολογιών (π.χ. υπηρεσίες καταλόγου για την πρόσβαση στις πληροφορίες και τα δεδομένα, τεχνολογίες μεταδεδομένων για την αναζήτηση πληροφοριών κ.λπ.) με τις οποίες εξασφαλίζεται η διαλειτουργικότητα;	NAI	NAI
	Σύνολο (ΜΟ)	100	120

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ 4: Οργάνωση και αποτελεσματικότητα Ομάδας Έργου. Σαφήνεια κατανομής αρμοδιοτήτων στα μέλη της Ομάδας Έργου. Ανάλυση και ορθότητα τεκμηρίωσης αυτών (Κ4)			
A/A	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ	BREAK EVEN	DOTSOFT
1	Έχει γίνει συνοπτική παρουσίαση των στελεχών της Ομάδας Έργου και των καθηκόντων που προβλέπεται να αναλάβουν για την εκτέλεση του αντικειμένου της Σύμβασης;	NAI	NAI
2	Έχει γίνει περιγραφή της Οργανωτικής Δομής της Ομάδας Έργου, συνοδευόμενη από σχηματικό διάγραμμα (Οργανόγραμμα) όπου θα εμφανίζονται τα δομικά στοιχεία του οργανογράμματος (π.χ. συντονιστής, κύριες/παραγωγικές και υποστηρικτικές μονάδες υλοποίησης της σύμβασης, κ.λπ.), οι συνδέσεις αυτών και η ιεραρχική τους εξάρτηση;	NAI	NAI
3	Έχει γίνει ανάλυση και τεκμηρίωση προτεινόμενων ανθρώπινων πόρων προκειμένου να αποδειχθεί η δυνατότητα παροχής των ζητούμενων από την διακήρυξη υπηρεσιών;	NAI	NAI
	Σύνολο (ΜΟ)	100	110

Αξιολόγηση και Βαθμολογία της Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΙΚΕ

Κριτήριο Κ1: Κατανόηση του αντικειμένου, των απαιτήσεων και των στόχων του Έργου. 30%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος βάσει της υποβληθείσας τεχνικής προσφοράς ικανοποιεί την απαίτηση της κατανόησης του αντικειμένων, των απαιτήσεων και των στόχων του έργου έτσι όπως αυτά περιγράφονται στη Διακήρυξη και ακολούθως τις έχει ενσωματώσει στην Τεχνική του Προσφορά. Ο υποψήφιος έχει παραθέσει ανάλυση για κάθε μία από τις θεματικές ενότητες εκάστης θεματολογίας. Η ανάλυση είναι συναφής και βασισμένη σε βιβλιογραφία που καλύπτει την επιστημονική μεθοδολογία. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές. Δεν σημειώνεται υπερκάλυψη της απαίτησης και βαθμολογείται με 100 βαθμούς.

Βαθμολογία: 100

Κριτήριο Κ2: Εντοπισμός, ανάλυση και τρόποι πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του έργου. 20%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί τους όρους περί εντοπισμού, ανάλυσης και αποτύπωσης τρόπων πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του έργου, διατυπώνοντας προτάσεις και μεθόδους αντιμετώπισης και επίλυσης. Ο υποψήφιος, πέραν της μεθοδολογίας για τον εντοπισμό, ανάλυση και τρόπους πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του, έχει παραθέσει κατάλογο από πιθανούς κινδύνους που έχουν ήδη εντοπιστεί για το υπό προκήρυξη έργο, έχει προχωρήσει στην αξιολόγηση της πιθανότητας εμφάνισής τους, στην εκτίμηση του βαθμού της επίπτωσης και την ανάδειξη αντιμέτρων για την αντιμετώπισή τους, με περιορισμένη τεκμηρίωση. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές. Δεν σημειώνεται υπερκάλυψη της απαίτησης και βαθμολογείται με 100 βαθμούς.

Βαθμολογία: 100

Κριτήριο Κ3: Ποιότητα, σαφήνεια και αποτελεσματικότητα προτεινομένης μεθοδολογίας και ανάλυσης της κάθε φάσης/δραστηριότητας του έργου και των παραδοτέων αυτού. 20%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί τους όρους των τεχνικών προδιαγραφών, περί ποιότητας, σαφήνειας και αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης μεθοδολογίας και ανάλυσης των φάσεων του έργου και των παραδοτέων αυτού, παρέχοντας αναλυτική περιγραφή της μεθοδολογίας που ακολουθείται για κάθε εργασία και παραδοτέο. Παραθέτει ανάλυση της μεθοδολογίας υλοποίησης, για την ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας Πληροφοριακού Συστήματος Ιχνηλάτησης καθώς και για την ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας εξειδικευμένου portal για τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό και τις δεξιότητες που ενισχύουν την απασχολησιμότητα.

Γίνεται επαρκής, αλλά όχι εκτενής αναφορά στη συγκέντρωση και επεξεργασία δεδομένων σχετικών με τις εκπαιδευτικές διαδρομές των μαθητών/τριών κατά τη διάρκεια της σχολικής φοίτησης, καθώς και στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εξειδικευμένου portal που θα απευθύνεται σε μαθητές/τριες, γονείς και εκπαιδευτικούς και θα παρέχει πληροφορίες σχετικά με εκπαιδευτικές δυνατότητες και επαγγελματικές/εργασιακές προοπτικές. Η μεθοδολογία υλοποίησης όλων των παραπάνω δράσεων αναλύεται επαρκώς. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές. Δεν σημειώνεται υπερκάλυψη της απαίτησης και βαθμολογείται με 100 βαθμούς.

Βαθμολογία: 100

Κριτήριο Κ4: Οργάνωση και αποτελεσματικότητα Ομάδας Έργου. Σαφήνεια κατανομής αρμοδιοτήτων στα μέλη της Ομάδας Έργου. Ανάλυση και ορθότητα τεκμηρίωσης αυτών. 30%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί τους όρους των τεχνικών προδιαγραφών αναφορικά με την οργάνωση και την αποτελεσματικότητα της προτεινόμενης Ομάδας Έργου παρουσιάζοντας το οργανωτικό και διοικητικό σχήμα της ομάδας έργου με τις αρμοδιότητες του κάθε μέλους. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές. Δεν σημειώνεται υπερκάλυψη της απαίτησης και βαθμολογείται με 100 βαθμούς.

Βαθμολογία: 100

Αξιολόγηση και Βαθμολογία της Τεχνικής Προσφοράς του Οικονομικού φορέα DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ.

Κριτήριο Κ1: Κατανόηση του αντικειμένου, των απαιτήσεων και των στόχων του Έργου. 30%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος βάσει της υποβληθείσας τεχνικής προσφοράς ικανοποιεί την απαίτηση της κατανόησης του αντικειμένων, των απαιτήσεων και των στόχων του έργου έτσι όπως αυτά περιγράφονται στη Διακήρυξη και τις έχει ενσωματώσει στην Τεχνική του Προσφορά. Ο υποψήφιος έχει παραθέσει ανάλυση για κάθε μία από τις θεματικές ενότητες εκάστης θεματολογίας, πέραν των απαιτούμενων από τη διακήρυξη. Η ανάλυση είναι πλήρης, συναφής, ορθή και βασισμένη σε βιβλιογραφία που καλύπτει τόσο επιστημονική μεθοδολογία όσο επιχειρησιακά θέματα. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος υπερκαλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές και βαθμολογείται με 120 βαθμούς.

Βαθμολογία: 120

Κριτήριο Κ2: Εντοπισμός, ανάλυση και τρόποι πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του έργου. 20%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί τους όρους περί εντοπισμού, ανάλυσης και αποτύπωσης τρόπων πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του έργου, διατυπώνοντας προτάσεις και μεθόδους αντιμετώπισης και επίλυσης. Ο υποψήφιος, πέραν της μεθοδολογίας για τον εντοπισμό, ανάλυση και τρόπους πρόβλεψης/αποφυγής/επίλυσης προβλημάτων, κινδύνων και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του, έχει παραθέσει κατάλογο από πιθανούς κινδύνους που έχουν ήδη εντοπιστεί για το υπό προκήρυξη έργο και έχει προχωρήσει στην αξιολόγηση της πιθανότητας εμφάνισής τους, την εκτίμηση του βαθμού επίπτωσης και την ανάδειξη αντίμετρων για την αντιμετώπιση/μετριασμό των επιπτώσεων. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος υπερκαλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές και βαθμολογείται με 120 βαθμούς.

Βαθμολογία: 120

Κριτήριο Κ3: Ποιότητα, σαφήνεια και αποτελεσματικότητα προτεινομένης μεθοδολογίας και ανάλυσης της κάθε φάσης/δραστηριότητας του έργου και των παραδοτέων αυτού. 20%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί τους όρους των τεχνικών προδιαγραφών, περί ποιότητας, σαφήνειας και αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης μεθοδολογίας και ανάλυσης της κάθε φάσης του έργου και των παραδοτέων αυτού, παρέχοντας αναλυτική περιγραφή της μεθοδολογίας που ακολουθείται για κάθε εργασία και παραδοτέο. Ο υποψήφιος παραθέτει εκτενή ανάλυση της μεθοδολογίας υλοποίησης, για την ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας Πληροφοριακού Συστήματος Ιχνηλάτησης καθώς και για την ανάπτυξη και υποστήριξη λειτουργίας εξειδικευμένου portal για τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό και τις δεξιότητες που ενισχύουν την απασχολησιμότητα, όπου σημαντικό κρίνεται ότι γίνεται αναφορά στη συγκέντρωση και επεξεργασία δεδομένων σχετικών με τις εκπαιδευτικές διαδρομές των μαθητών/τριών κατά τη διάρκεια της σχολικής φοίτησης καθώς και στον σχεδιασμό, την ανάπτυξη, τον έλεγχο και την τεκμηρίωση εξειδικευμένου portal που θα απευθύνεται σε μαθητές/τριες, γονείς και εκπαιδευτικούς και θα παρέχει πληροφορίες σχετικά με εκπαιδευτικές δυνατότητες και επαγγελματικές/εργασιακές προοπτικές. Η μεθοδολογία υλοποίησης όλων των παραπάνω δράσεων αναλύεται πλήρως και

πειστικά. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος υπερκαλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές και βαθμολογείται με 120 βαθμούς.

Βαθμολογία: 120

Κριτήριο Κ4: Οργάνωση και αποτελεσματικότητα Ομάδας Έργου. Σαφήνεια κατανομής αρμοδιοτήτων στα μέλη της Ομάδας Έργου. Ανάλυση και ορθότητα τεκμηρίωσης αυτών. 30%

Αιτιολόγηση: Ο υποψήφιος ανάδοχος ικανοποιεί πλήρως τους όρους των τεχνικών προδιαγραφών αναφορικά με την οργάνωση και την αποτελεσματικότητα της προτεινόμενης Ομάδας Έργου παρουσιάζοντας αναλυτικά και με σαφήνεια το οργανωτικό και διοικητικό σχήμα της ομάδας έργου με τις αρμοδιότητες του κάθε μέλους καθώς και την τεκμηρίωση της επιλογής του κάθε μέλους για τη συγκεκριμένη δραστηριότητα. Κατά συνέπεια κρίνεται ότι ο υποψήφιος ανάδοχος υπερκαλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές και βαθμολογείται με 110 βαθμούς.

Βαθμολογία: 110

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

A/A	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	K1	K2	K3	K4	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ [ΒΤΠ]
1	BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΙΚΕ	100	100	100	100	$30\% * K1 + 20\% * K2 + 20\% * K3 + 30\% * K4$ = $30\% * 100 + 20\% * 100 + 20\% * 100 + 30\% * 100$ = 100
2	DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	120	120	120	110	$30\% * K1 + 20\% * K2 + 20\% * K3 + 30\% * K4$ = $30\% * 120 + 20\% * 120 + 20\% * 120 + 30\% * 110$ = 117

Κατόπιν των ανωτέρω, η Επιτροπή **ομόφωνα:**

α) αποφάσισε ότι η προσφορά του υποψηφίου αναδόχου " BREAK EVEN ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΙΚΕ ", νομίμως εκπροσωπούμενου από τον κ. Μαργαρίτη Μάρκο, **πληροί** τις προϋποθέσεις της οικείας διακήρυξης ως προς την πληρότητα του υπο-φακέλου «Τεχνική Προσφορά» στο σύνολό της και **βαθμολόγησε** την εν λόγω τεχνική προσφορά με το βαθμό **U₁ =100**, και

β) αποφάσισε ότι η προσφορά του υποψηφίου αναδόχου " DOTSOFT ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ", νομίμως εκπροσωπούμενου από τον κ. Μάνο Αναστάσιο, **πληροί** τις προϋποθέσεις της οικείας διακήρυξης ως προς την πληρότητα του υπο-φακέλου «Τεχνική Προσφορά» στο σύνολό της και **βαθμολόγησε** την εν λόγω τεχνική προσφορά με το βαθμό **U₂ =117**.

Στο σημείο αυτό και ώρα 13:00 μ.μ. η Επιτροπή μη υπάρχοντος ετέρου θέματος για συζήτηση, διέκοψε τις εργασίες της, αφού συνέταξε την παρούσα πράξη, η οποία υπογράφεται ως ακολούθως».

Ακολουθεί συζήτηση επί του θέματος των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου.

Το Διοικητικό Συμβούλιο, ομόφωνα, αποφασίζει να εγκρίνει ως έχουν τα ως άνω υπ' αρ. 01/14-10-2022 και 2/02-11-2022 Πρακτικά της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμών, και Αξιολόγησης Προσφορών προμηθειών και υπηρεσιών του Ι.Ε.Π., με υποχρέωση χρήσης του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) για τις ανάγκες του Ανοικτού Διεθνούς Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού με αρ. πρωτ. 11376/16-09-2022 για την ανάθεση του έργου «Ανάπτυξη Υποδομών Παρατηρητηρίου» της Πράξης «Ιχνηλάτηση Σχολικών και Εργασιακών Διαδρομών μέσω Παρατηρητηρίου Μετάβασης» - Οριζόντια Πράξη Υπόεργο 5 - MIS 5124310.

Κατά της εν λόγω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 3.4 της με αρ. πρωτ. 11376/16-09-2022 υπ' αρ. 4/2022 διακήρυξης.

.....
Στο σημείο αυτό, και ώρα 13:30, λήγει η συνεδρίαση.

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής

Ιωάννης Αντωνίου

Ειρήνη Βερροιοπούλου

αποσπασμένη εκπαιδευτικός στο Ι.Ε.Π.

Ακριβές Απόσπασμα

Ψηφιακά Υπογεγραμμένο