



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΦ/ΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Δ/ΝΣΗΣ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ



ΒΟΛΟΣ 02-11-2023

ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 260

2ο ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΒΟΛΟΥ

ΣΤΑΔΙΟΥ 1 ΒΟΛΟΣ Τ.Κ. 38222

Τηλέφωνο: 24210 71004

Πληροφορίες: Σοφία Κανταράκη

mail@2gym-volou.mag.sch.gr

ΠΡΟΣ

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΘΕΜΑ: «Προκήρυξη εκδήλωσης ενδιαφέροντος ταξιδιωτικών πρακτορείων»
ΣΧΕΤ.: Υ.Α. 20883/ΓΔ4 (ΦΕΚ 456 τ. Β', 13/02/2020)**

Η Διεύθυνση του 2^ο Προτύπου Γυμνασίου Βόλου προκηρύσσει εκδήλωση ενδιαφέροντος προς κάθε ενδιαφερόμενο ταξιδιωτικό πρακτορείο, προκειμένου να του αναθέσει, λαμβάνοντας υπ' όψιν ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά των προσφορών, την προγραμματιζόμενη ημερήσια εκπαιδευτική επίσκεψη-μετακίνηση των μαθητών/τριών της Γ' τάξης για την Τετάρτη 15-11-2023 και κατά τις ώρες 07:00 έως 22:00 σύμφωνα με τις παρακάτω προδιαγραφές:

α) Προορισμός: Αθήνα

β) Προβλεπόμενος αριθμός συμμετεχόντων: 50 μαθητές/τριες και 3 συνοδοί-καθηγητές.

γ) Μεταφορικό μέσο: μισθωμένο/α λεωφορείο/α.

δ) Ζητούμενες υπηρεσίες: Μεταφορά μαθητών/τριών και συνοδών καθηγητών από Πρότυπο Γ/σιο σε Αθήνα (Βουλή των Ελλήνων) και επιστροφή.

Ως καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των κλειστών προσφορών ορίζουμε την 8^η Νοεμβρίου 2023, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00, μέσω ταχυδρομικής υπηρεσίας ή ιδιόχειρης παράδοσης στο σχολείο μας. Στοιχεία και προδιαγραφές:

α) η τελική συνολική τιμή του οργανωμένου ταξιδιού,

β) η οικονομική επιβάρυνση ανά μαθητή/τρια,

γ) υποχρεωτική Ασφάλιση Ευθύνης Διοργανωτή.

γ) ασφάλιση κάλυψης εξόδων σε περίπτωση ατυχήματος ή ασθένειας.

δ) υπεύθυνη δήλωση του ταξιδιωτικού γραφείου ότι διαθέτει ειδικό σήμα λειτουργίας,

το οποίο βρίσκεται σε ισχύ εκτός από το ΚΤΕΛ, βάσει του ν. 244 άρθρο παρ. 2β) ή βεβαίωση

συνδρομής των νόμιμων προϋποθέσεων για τη λειτουργία τουριστικού γραφείου.

Οι προσφορές θα ανοιχθούν στο γραφείο της Διεύθυνσης του Προτύπου Γυμνασίου την Τετάρτη, 8 Νοεμβρίου 2023 και ώρα 14:00.

Η Διευθύντρια
Σοφία Κανταράκη
ΠΕ02 Φιλολογία-Ψιχολόγος