



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

**Δ.Ο.Ε.Π.Α.Π. – ΔΗ.ΠΕ.ΘΕ. ΔΗΜΟΥ ΒΟΛΟΥ**

**Α.Φ.Μ. : 997708467**

**ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΟΡΕΑ (NUTS)**

**EL613 ΜΑΓΝΗΣΙΑ, ΣΠΟΡΑΔΕΣ**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**

Ταχ.Δ/ση : Καραμπατζάκη/Αναπαύσεως

Πληροφορίες : Κυριαζής Κ.

Τηλέφωνο : 2421071770

Fax : 2421040484

E-mail : athlitismos@doepap.gr

ΔΑΠΑΝΗ . Προμήθεια φορητού απινιδωτή και φιάλης οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΔΑΠΑΝΗ

Κωδ.15-7135 .400

3.160,0Ευρώ (χωρίς Φ.Π.Α)

3.918,40Ευρώ (με Φ.Π.Α. 24%)

Βόλος .25/7/2018

Αριθμ. Πρωτ.10302/1537

**Με ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ**

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**

**Πληροφορίες Δαπάνης**

**Τεχνικές Προδιαγραφές για την Δαπάνη**

**Ενδεικτικός Προϋπολογισμός Δαπάνης**

**Πρότυπο Προσφοράς**

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

Κυριαζής Κώστας

***ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟ***

Οικονόμου Δημήτρης

***ΚΑΙ ΑΠΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ***

Χρήστου Γιώργο

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Δαπάνη: Ο Δ.Ο.Ε.Π.Α.Π. – ΔΗ.-ΠΕ.ΘΕ Δήμου Βόλου ανακοινώνει : Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης με την διαδικασία της συλλογής Προσφορών και καλεί τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν σχετικές κλειστές προσφορές σύμφωνα με:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016
2. Τις διατάξεις του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006( Δ.Κ.Κ.)
3. Την παρ. 4 του άρθρου 209 του Ν.3463/2006, όπως αναδιατυπώθηκε με την παρ.3 του άρθρου 22 του Ν. 3536/2007.

**4.Τις Τεχνικές προδιαγραφές και τον προϋπολογισμό της μελέτης που επισυνάπτεται.**

Η πρόσκληση αφορά την : Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

Προσφορές γίνονται δεκτές έως την Δευτέρα 30/7/2018 ώρα 12:00μ.μ, στη Δ/ση Αθλητισμού του Δ.Ο.Ε.Π.Α.Π. – ΔΗ.-ΠΕ.ΘΕ Δήμου Βόλου με την ένδειξη: : Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

Καραμπατζάκη-Αναπαύσεως , Τ.Κ. 38446., πληροφορίες στα τηλ2421071770.

Ο συνολικός προϋπολογισμός της Δαπάνης.) . Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

Που επισυνάπτεται ,ανέρχεται στο ποσό 3.918,40 ευρώ με Φ.Π.Α

Το κριτήριο για την κατακύρωση της δαπάνης είναι :

| α/α | Κριτήριο κατακύρωσης   | Επιλέγεται το κριτήριο με X |
|-----|--|-----------------------------|
| 1   | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά                         |                             |
| 2   | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάση τιμής | χ                           |

Για την αξιολόγηση των προσφορών λαμβάνονται υπόψη τα παρακάτω:

1. Η οικονομική προσφορά των συμμετεχόντων θα είναι σε κλειστό φάκελο και θα παραδοθεί στην Υπηρεσία.

2. Υπεύθυνη δήλωση ότι η προσφορά είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές.
3. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης απορρίπτεται.
4. Προσφορά που παρουσιάζει ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές απορρίπτεται .
5. Προσφορά που θέτει όρο αναπροσαρμογής των τιμών κρίνεται ως απαράδεκτη.
6. Η προσφορά πρέπει να συνοδεύεται από φορολογική ενημερότητα, ασφαλιστική ενημερότητα και απόσπασμα ποινικού μητρώου. (με αιτιολογία για συμμετοχή σε διαγωνισμό)

Η κατακύρωση της Δαπάνης θα γίνει με απόφαση Προέδρου βάσει των διατάξεων του Ν.4412/2016 και του Ν.4441/2016 .

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΧΡΗΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

**ΒΛΙΩΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΑΠΑΝΗΣ****1. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ**

Η παραπάνω δαπάνες θα χρηματοδοτηθούν από:

| <b>a/a</b> | <b>Χρηματοδοτήσεις</b>              | <b>Επιλέγεται<br/>το κριτήριο<br/>με X</b> |
|------------|-------------------------------------|--|
| <b>1</b>   | Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων       |  |
| <b>2</b>   | Συγχρηματοδοτούμενο Πρόγραμμα       |  |
| <b>3</b>   | Πρόγραμμα Ιδίων Πόρων               |  |
| <b>4</b>   | Πρόγραμμα Χρηματοδοτούμενο από ΕΣΠΑ |  |
| <b>5</b>   | Τακτικός Προϋπολογισμός             | X  |

**2. ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ - ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Το είδος της δαπάνης (Σύμβασης) ανεξαρτήτως ποσού είναι : Σύμβαση

| <b>a/a</b> | <b>Είδος Δαπάνης - Σύμβασης</b>                   | <b>Επιλέγεται<br/>το κριτήριο<br/>με X</b> |
|------------|---|--|
| <b>1</b>   | Έργου   |  |
| <b>2</b>   | Μελέτης   |  |
| <b>3</b>   | Προμήθειας  | χ  |
| <b>4</b>   | Τεχνικής – Λοιπής συναφής επιστημονικής υπηρεσίας |  |
| <b>5</b>   | Υπηρεσίας   |  |

**3. ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ**

Το κριτήριο για την κατακύρωση της δαπάνης είναι :

| <b>a/a</b> | <b>Κριτήριο κατακύρωσης</b>   | <b>Επιλέγεται<br/>το κριτήριο<br/>με X</b> |
|------------|---|--|
| <b>1</b>   | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά                            |  |
| <b>2</b>   | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά<br>βάση τιμής | X  |

#### 4. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η Δ/ση Αθλητισμού θα προβεί στην πραγματοποίηση την κάτωθι διαδικασία για την επιλογή αναδόχου :

| α/α | Διαδικασία Επιλογής Αναδόχου               | Επιλέγεται το κριτήριο με X |
|-----|--|-----------------------------|
| 1   | Ανοιχτή                                    | X                           |
| 2   | Ανταγωνιστική διαδικασία με διαπραγμάτευση |                             |
| 3   | Ανταγωνιστικός Διάλογος                    |                             |
| 4   | Κλειστή                                    |                             |
| 5   | Συνοπτικός διαγωνισμός                     |                             |
| 6   | Σύμπραξη καινοτομίας                       |                             |

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΑΠΑΝΗ

Δαπάνη: Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

##### Τεχνικές Προδιαγραφές

Η συσκευή i-PAD SP-1 είναι ημιαυτόματος εξωτερικός απινιδωτής που έχει σχεδιαστεί για χρήση από ελάχιστα εκπαιδευμένα άτομα. Παρέχει απλά και άμεσα φωνητικά μηνύματα και οδηγίες για αμεσότητα στη σωστική επιχείρηση ενώ παράλληλα είναι ελαφριά και τροφοδοτείται από μπαταρία που της εξασφαλίζει μέγιστη φορητότητα.

Ο απινιδωτής i-PAD SP-1 προορίζεται για την αντιμετώπιση του κοιλιακού ινδισμού και της ταχείας κοιλιακής ταχυκαρδίας, δυο καταστάσεις που αποτελούν τις πιο κοινές αιτίες αιφνίδιας καρδιακής ανακοπής. Κατά την αιφνίδια καρδιακή ανακοπή, η καρδιά του θύματος σταματά ξαφνικά να αντλεί αίμα. Αυτό μπορεί να συμβεί ξαφνικά σε οποιαδήποτε ηλικιακή ομάδα χωρίς προειδοποίηση. Ο μόνος αποτελεσματικός τρόπος αντιμετώπισης της αιφνίδιας καρδιακής ανακοπής είναι η εφαρμογή εκκένωσης απινίδωσης.

Πέρα των τεχνικών χαρακτηριστικών και της εξαιρετικής ποιότητας κατασκευής (made on Korea), ο SP-1 έχει επιπλέον:

- Τη δυνατότητα αναγνώρισης εξωτερικού θορύβου και αντίστοιχης αυξομείωσης της έντασης των φωνητικών οδηγιών. Το συγκεκριμένο χαρακτηριστικό είναι ιδιαίτερα χρήσιμο σε περιβάλλοντα με αυξημένο θόρυβο.
- Τη δυνατότητα χρησιμοποίησης των ίδιων ηλεκτροδίων, τόσο για ενήλικες όσο και για

παιδιά, μέσω της αντίστοιχης επιλογής (κουμπί) επάνω στον απινιδωτή. - Εσωτερική μνήμη αποθήκευσης δεδομένων : 5 ξεχωριστές διασώσεις, μέχρι 3 ώρες καταγραφής.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

ΚΥΜΑΤΟΜΟΡΦΗ: e - cube διφασική με αντιστάθμιση της σύνθετης αντίστασης

Φιάλη οξυγόνου με ροόμετρο 3lt.

Επαναπληρούμενη φιάλη οξυγόνου με ρυθμιστή παροχής οξυγόνου(ροόμετρο)Aphrodite τύπου κλικ. με ρινικά μντάκια και μάσκα.

Χωρητικότητα 3lt.

Ύψος 59cm.

Βάρος 5kg.

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Η Δ/ση Αθλητισμού για : Προμήθεια φορητό απινιδωτή και φιάλη οξυγόνου για τις ανάγκες της Δ/σης

όπως αναλυτικά αναφέρεται (προμήθεια)ανέρχεται στο ποσό των 3918,40 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων και φόρων, ενώ η πληρωμή του αναδόχου - προμηθευτή θα γίνει με την έκδοση τιμολογίου και εντάλματος πληρωμής από το ανάλογο τμήμα του Δ.Ο.Ε.Π.Α.Π. – ΔΗ.-ΠΕ.ΘΕ Δήμου Βόλου.

### Ενδεικτικός Προϋπολογισμός

| a/a | CPV        | Περιγραφή          | Μονάδα Μέτρησης | Ποσότητα | Τιμή Μονάδος     | Συνολική Δαπάνη χωρίς ΦΠΑ |
|-----|------------|--------------------|-----------------|----------|------------------|---------------------------|
|     | 33100000-1 | Φορητός απινιδωτής | τεμ             | 2        | 1420,0           | 2840,0                    |
|     | 33100000-1 | Φιάλη οξυγόνου     | τεμ             | 2        | 160,0            | 320,0                     |
|     |            |                    |                 |          | Σύνολο χωρίς ΦΠΑ | 3160,0                    |
|     |            |                    |                 |          | ΦΠΑ 24%          | 758,40                    |
|     |            |                    |                 |          | Σύνολο με ΦΠΑ    | 3918,40                   |

Τα υπό προμήθεια υλικά των εγκαταστάσεων θα παραδοθούν εντός 30 ημερών

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

ΚΥΡΙΑΖΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ**

ΧΡΗΣΤΟΥ ΓΙΩΡΓΟΣ

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

ΒΛΙΩΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

## ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

## Ενδεικτικός Προϋπολογισμός

| α/α | CPV        | Περιγραφή          | Μονάδα Μέτρησης | Ποσότητα | Τιμή Μονάδος     | Συνολική Δαπάνη χωρίς ΦΠΑ |
|-----|------------|--------------------|-----------------|----------|------------------|---------------------------|
|     | 33100000-1 | Φορητός απινιδωτής | τεμ             | 2        |                  |                           |
|     | 33100000-1 | Φιάλη οξυγόνου     | τεμ             | 2        |                  |                           |
|     |            |                    |                 |          | Σύνολο χωρίς ΦΠΑ |                           |
|     |            |                    |                 |          | ΦΠΑ 24%          |                           |
|     |            |                    |                 |          | Σύνολο με ΦΠΑ    |                           |

Αναγραφή ολογράφως το Σύνολο με Φ.Π.Α. :

.....  
 .....

Ο απινιδωτής-φιάλη οξυγόνου θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.

Ο απινιδωτής-φιάλη οξυγόνου θα παραδοθούν έγκαιρα στους χώρους της Δ/σης Αθλητισμού με ευθύνη του αναδόχου.

Ο Προσφέρων

(υποχρεωτικά υπογραφή και σφραγίδα)