



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
Ευσταθ. & Σταμ. Βαλιώτη και Πλαταιών
Σπάρτη – 231 00
Συντάκτης: Παν. Ανδρεΐκος
E-mail: pthgram@uop.gr
Τηλ.: 2731089689

Σπάρτη 27/10/2020
Αρ. Πρωτ. : 1514

ΠΡΟΣ : Κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ

ΘΕΜΑ : Προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού που περιλαμβάνει τρεις (3) συσκευές φυσικοθεραπείας ποσού έως 5580,00€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Το Τμήμα Φυσικοθεραπείας του Παν/μιου Πελ/σου

Έχοντας υπόψη :

A) Το υπ' αριθμ. 1463/08-10-2020 αίτημα της υπηρεσίας μας με ΑΔΑΜ: 20RQ007447804 2020 10 08 που αφορά Προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού.

B) Την υπ' αριθμ. 9393/26-10-2020 Απόφαση Ανάληψης δαπάνης με ΑΔΑ: 97ΛΚ469Β7Δ-Ψ06

Γ) Την απόφαση της υπ' αριθμό 16^{ης} Συνεδρίασης / 20.07.2020-θέμα 5B της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικοθεραπείας.

Δ) Τον Ν.4412/2016 το Ν. 4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α'/08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις έργων, Προμηθειών & Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)

Καλεί τους ενδιαφερόμενους που δραστηριοποιούνται επαγγελματικά στο αντικείμενο της παρούσας, να υποβάλλουν προσφορά για την Προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού που περιλαμβάνει: **μία (1) Συσκευή Ηλεκτροθεραπείας με Ενσωματωμένη Αναρρόφηση, μία (1) Συσκευή Θεραπευτικού Υπερήχου και μίας (1) τροχήλατης συσκευής εκπομπής υπέρυθρης και υπεριώδους ακτινοβολίας** που θα εξυπηρετεί τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σύμφωνα με τις συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές, που έχει έδρα τη Σπάρτη

Το κριτήριο επιλογής θα είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή) **για το σύνολο της προμήθειας.**

Η τιμή της προμήθειας ανέρχεται έως του ποσού των τεσσάρων χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ (4500,00€) μη συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α. 24%, ήτοι πέντε χιλιάδων πεντακοσίων ογδόντα ευρώ (**5580,00€**) συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α. 24% **και παρουσιάζεται αναλυτικά παρακάτω.**

Είδος	Περιγραφή	Ποσότητα	Τόπος παράδοσης
Συσκευή/μηχάνημα	Για Ηλεκτροθεραπεία με Ενσωματωμένη Αναρρόφηση	1	Ευσταθ. & Σταμ. Βαλιώτη και Πλαταιών Σπάρτη -23100
Συσκευή/μηχάνημα	Θεραπευτικού Υπερήχου	1	
Συσκευή/μηχάνημα	τροχήλατη συσκευή εκπομπής υπέρυθρης και υπεριώδους ακτινοβολίας	1	

Η ισχύς της προσφοράς είναι για 120 ημέρες από την ημερομηνία υποβολής προσφοράς.
 Η παράδοση των ειδών πρέπει να έχει ολοκληρωθεί από 30 Νοεμβρίου 2020 έως και 7 Δεκεμβρίου 2020 (οριστική παραλαβή).

Οι συμμετέχοντες στα πλαίσια της παρούσας, μπορούν να υποβάλλουν έγγραφοι προσφορές στην παρακάτω διεύθυνση ή αποστολή τους ηλεκτρονικά στο: rthgram@uop.gr

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
 Σχολή Επιστημών Υγείας
 Τμήμα Φυσικοθεραπείας
 Διεύθυνση: Ευσταθ. & Σταμ. Βαλιώτη και Πλαταιών
 Τ.Κ 23100, Σπάρτη

Email αρμόδιου: rthgram@uop.gr

Αρμόδιος : Παναγιώτης Ανδρεΐκος

Καταληκτική ημερομηνία **υποβολής προσφορών** είναι η **9^η Νοεμβρίου 2020** και ώρα 14:00

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 και 74 του Ν.4412/2016 **υποβάλλεται από τους συμμετέχοντες :**

1. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (υπογεγραμμένη από νόμιμο εκπρόσωπο εταιρείας) όπου αναγράφει τα εξής :

*α. Πληρώ τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους σχετικούς όρους τους οποίους αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα και
 β) επισυνάπτονται στην προσφορά μου οι πίνακες Τεχνικών Προδιαγραφών -Χαρακτηριστικών του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Α συμπληρωμένοι.*

Επιπλέον υποβάλλεται :

2. Οικονομική προσφορά όπου θα συμπληρώνεται σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Β.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ/ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

*Υποχρεωτική συμπλήρωση της στήλης ΑΠΑΝΤΗΣΗ των πινάκων (ναι / όχι ή και διευκρίνιση).

Πίνακας Α1				
Μία (1) Συσκευή Ηλεκτροθεραπείας με Ενσωματωμένη Αναρρόφηση				
α/α	Περιγραφή /Χαρακτηριστικά	Απαίτηση	*Απάντηση	Παραπομπή σε φυλλάδια κ.λ.π
1	Επωνυμία συσκευής/μηχανήματος - μοντέλο	Να αναφερθεί		
2	Εγγύηση	>=2 έτη		
3	θα πρέπει να διαθέτει στα προεγκατεστήμενα ρεύματα (τα οποία θα βρίσκονται στην μνήμη του μηχανήματος), τα πιο συχνά εφαρμόσιμα ρεύματα στην καθημερινή πρακτική του επαγγέλματος της Φυσικοθεραπείας, (ρεύματα που χρησιμοποιούνται με σκοπό την ενδυνάμωση εννευρωμένων καθώς και απονευρωμένων μυών, Ρεύματα που χρησιμοποιούνται με σκοπό να επιφέρουν αναλγησία).	ΝΑΙ		
4	θα πρέπει να δίνει τη δυνατότητα στον χρήστη της: α) να δημιουργεί, β) να αποθηκεύει στην μνήμη της συσκευής και γ) να εφαρμόζει ρεύματα με οριζόμενες από τον χρήστη της, παραμέτρους εφαρμογής.	ΝΑΙ		
5	Η συσκευή ηλεκτροθεραπείας εκτός των ηλεκτροδίων αναρρόφησης και των αντίστοιχων καλωδίων που χρειάζονται για την σύνδεσή τους στην συσκευή, θα πρέπει να διαθέτει και ηλεκτρόδια σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ μαζί με τα αντίστοιχα καλώδια που χρειάζονται για την σύνδεσή τους στην συσκευή, καθώς και να έχει τη δυνατότητα να τοποθετούνται στα καλώδιά της και να λειτουργεί με αυτοκόλλητα ηλεκτρόδια με γέλη (gel). Επιπρόσθετα, στο λογισμικό της εν λόγω συσκευής θα πρέπει να υπάρχουν έτοιμα προς χρήση, πρωτόκολλα θεραπείας, για τις πιο συχνές κακώσεις και παθήσεις του ανθρωπίνου σώματος, στις οποίες πραγματοποιούνται εφαρμογές ηλεκτροθεραπείας.	ΝΑΙ		
6	θα πρέπει να συνοδεύεται: Από δύο (2) σετ (ανά διαθέσιμη διάσταση) αυτοκόλλητων ηλεκτροδίων με γέλη (gel) για τη συσκευή ηλεκτροθεραπείας, κατάλληλα έτσι ώστε να προσαρμόζονται στα καλώδια της συσκευής ηλεκτροθεραπείας που θα επιλεγεί.	ΝΑΙ		
7	θα πρέπει να συνοδεύεται: Από τρία (3) σετ (ανά	ΝΑΙ		

	διάσταση ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ) θήκες-σφουγγαράκια για τα διαθέσιμα ηλεκτρόδια σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ τα οποία θα συνοδεύουν τη συσκευή ηλεκτροθεραπείας (οι διαστάσεις τους θα πρέπει να είναι κατάλληλες για χρήση με τα ηλεκτρόδια που θα διαθέτει η συσκευή ηλεκτροθεραπείας που θα επιλεγεί).			
8	Να συνοδεύεται: Από τρία (3) σετ σφουγγαράκια (ανά διάσταση ηλεκτροδίων αναρρόφησης) για τα ηλεκτρόδια της συσκευής αναρρόφησης (οι διαστάσεις τους θα πρέπει να είναι κατάλληλες για χρήση με τα ηλεκτρόδια αναρρόφησης που θα διαθέτει η συσκευή ηλεκτροθεραπείας).	ΝΑΙ		
9	Να περιλαμβάνει :• Δύο (2) ελαστικούς μιάντες (με Velcro) διαστάσεων 40 cm x 5 cm, χρήσιμων για τη σταθεροποίηση των ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ της συσκευής ηλεκτροθεραπείας, στο ανθρώπινο σώμα. • Δύο (2) ελαστικούς μιάντες (με Velcro) διαστάσεων 60 cm x 5 cm, χρήσιμων για τη σταθεροποίηση των ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ της συσκευής ηλεκτροθεραπείας, στο ανθρώπινο σώμα. • Δύο (2) ελαστικούς μιάντες (με Velcro) διαστάσεων 80 cm x 5 cm, για τη σταθεροποίηση των ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ της συσκευής ηλεκτροθεραπείας, στο ανθρώπινο σώμα. • Δύο (2) ελαστικούς μιάντες (με Velcro) διαστάσεων 100 cm x 5 cm, χρήσιμων για τη σταθεροποίηση των ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ της συσκευής ηλεκτροθεραπείας, στο ανθρώπινο σώμα. • Δύο (2) ελαστικούς μιάντες (με Velcro) διαστάσεων 80 cm x 10 cm, χρήσιμων για τη σταθεροποίηση των ηλεκτροδίων σιλικόνης ή άνθρακα-καουτσούκ της συσκευής ηλεκτροθεραπείας, στο ανθρώπινο σώμα.	ΝΑΙ		
10	Να διαθέτει τροχήλατη βάση για την στήριξη και μεταφορά της.	ΝΑΙ		

Πίνακας Α2				
Μία (1) Συσκευή Θεραπευτικού Υπερήχου				
α/α	Περιγραφή /Χαρακτηριστικά	Απαίτηση	*Απάντηση	Παραπομπή σε φυλλάδια κ.λ.π
1	Επωνυμία συσκευής/μηχανήματος - μοντέλο	Να αναφερθεί		
2	Εγγύηση	>=2 έτη		
3	Η συσκευή θα συνοδεύεται από την κεφαλή για την πραγματοποίηση εφαρμογών. Στο λογισμικό της εν λόγω συσκευής θα πρέπει να υπάρχουν έτοιμα προς χρήση, πρωτόκολλα θεραπείας, για τις πιο συχνές κακώσεις και παθήσεις του ανθρωπίνου σώματος, στις οποίες πραγματοποιούνται εφαρμογές θεραπευτικού υπερήχου. Η εν λόγω συσκευή θεραπευτικού υπερήχου θα πρέπει να δίνει τη δυνατότητα στον χρήστη της: α) να δημιουργεί β) να αποθηκεύει στην μνήμη της συσκευής και γ) να εφαρμόζει θεραπευτικό υπέρηχο με οριζόμενες από τον χρήστη της, παραμέτρους εφαρμογής	ΝΑΙ		
4	Να διαθέτει ένα (1) δοχείο χωρητικότητας 5 Lt με γέλη (Gel) κατάλληλου για χρήση με τη συσκευή	ΝΑΙ		
5	Να διαθέτει τροχήλατη βάση για την στήριξη και μεταφορά της.	ΝΑΙ		

Πίνακας Α3				
Μία (1) τροχήλατη συσκευή εκπομπής υπέρυθρης και υπεριώδους ακτινοβολίας.				
α/α	Περιγραφή /Χαρακτηριστικά	Απαίτηση	*Απάντηση	Παραπομπή σε φυλλάδια κ.λ.π
1	Επωνυμία συσκευής/μηχανήματος - μοντέλο	Να αναφερθεί		
2	Εγγύηση	>=2 έτη		
3	Να εκπέμπει υπέρυθρη και υπεριώδη ακτινοβολία με δυνατότητα αυξομείωσης του ύψους της πηγής εκπομπής χωρίς χρονοδιακόπτη	ΝΑΙ		
4	Να διαθέτει τροχήλατη βάση για την στήριξη και μεταφορά της.	ΝΑΙ		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β - ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Προμήθεια εξοπλισμού φυσικοθεραπείας για τις εκπαιδευτικές-εργαστηριακές ανάγκες του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Σπάρτη)					
α/α	Αφορά πίνακα	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΜΑΧΙΑ	Τιμή άνευ ΦΠΑ 24 %	Τιμή άνευ ΦΠΑ 24 .%
1	Α1	Συσκευή ηλεκτροθεραπείας με ενσωματωμένη Αναρρόφηση	ένα (1)		
2	Α2	Συσκευή θεραπευτικού υπερήχου	ένα (1)		
3	Α3	Τροχήλατη συσκευή εκπομπής υπέρυθρης και υπεριώδους ακτινοβολίας	ένα (1)		
Συμπληρώνονται τυχόν παρατηρήσεις – διευκρινήσεις του ενδιαφερόμενου προμηθευτή					
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ Αριθμητικώς: € Ολογράφως: Ευρώ					

Ημερομηνία

Υπογραφή, ονοματεπώνυμο και σφραγίδα επιχείρησης

.....

Ο οικονομικός φορέας/προμηθευτής ο οποίος **θα επιλεγεί** να του ανατεθεί η σύμβαση, **πριν την ανάθεση πρέπει** να προσκομίσει **υποχρεωτικά** προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, τα παρακάτω δικαιολογητικά (για δαπάνες άνω 2.500 ευρώ χωρίς ΦΠΑ):

α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου. Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

β. Φορολογική ενημερότητα

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

δ. Νομιμοποιητικά έγγραφα (πχ καταστατικό)

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει με χρηματικό ένταλμα κατόπιν έκδοσης σχετικών παραστατικών-δικαιολογητικά πληρωμής, πρωτοκόλλου παραλαβής από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής και σύμφωνα με το άρθρο 200 του Ν.4412/2016. Τον ανάδοχο βαρύνουν οι εκάστοτε νόμιμες κρατήσεις.

.....

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Π.Γ.Σ. ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΜΑΡΙΑ ΤΣΙΡΩΝΗ, ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ