

Συνημμένο:

Διακήρυξη Δημόσιου Ηλεκτρονικού Ανοικτού Διαγωνισμού Προμήθειας ειδών

Διακήρυξη Δημόσιου Ηλεκτρονικού Ανοικτού Διαγωνισμού

Διαγωνισμού και της παρεπόμενης Σύμβασης» και το Παράρτημα VI (II.1, II.2) «Στοιχεία Τεχνικής Προσφοράς -Τεχνικές Προδιαγραφές - Πίνακες Συμμόρφωσης» της παρούσας διακήρυξης.

Προσφορές για μεμονωμένα είδη του έργου δεν θα γίνονται δεκτές και θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η σύμβαση θα ανατεθεί με το κριτήριο της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει⁹ τιμής για το σύνολο των ειδών του Τμήματος.

Προϋπολογισμός

Ο συνολικός προϋπολογισμός του διαγωνισμού ήτοι η συνολική εκτιμώμενη αξία (=προϋπολογιζόμενη δαπάνη) της σύμβασης, ανέρχεται στο ποσό των 11.106,87 ευρώ (€), πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α. Οι τιμές προϋπολογισμού του τμήματος ειδών 1, που αφορά ο διαγωνισμός συνοψίζονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΩΝ 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΙΔΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

A/A Τμήματος Ειδών	Περιγραφή	CPV¹⁰	Ποσότητα	ΤΙΜΗ χωρίς ΦΠΑ (€)	Φ.Π.Α. (*) (6%)	ΤΙΜΗ με ΦΠΑ (€)
1	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) του ανθρώπινου γαστρικού ανασταλτικού πεπτιδίου (Gastric Inhibitory Peptide - GIP) σε δείγματα ανθρώπινου ορού, πλάσματος, εκχυλίσματος ιστού και κυτταροκαλλιέργειας.	33696500-0	3	11.106,87	666,41	11.773,28
	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) του ανθρώπινου PYY σε δείγματα ορού και πλάσματος.		3			
	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) του Glucagon-like πεπτιδίου (GLP-1) σε ορό, πλάσμα, κυτταροκαλλιέργεια και καλλιέργεια ιστού.		3			
	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) του ανθρώπινου C-πεπτιδίου (C-peptide) σε ορό, πλάσμα και ούρα.		2			
	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) της ανθρώπινης λεπτίνης σε ορό, πλάσμα και άλλα βιολογικά υγρά.		2			
	Κιτ για ανοσοενζυμικό προσδιορισμό (μέθοδος ELISA) της οξυντομοντουλίνης (Oxyntomodulin) σε K2-EDTA και Li-Heparin πλάσμα και άλλα βιολογικά υγρά.		1			
	Διάλυμα για απομόνωση RNA από cultured cells, bacterial cells, yeast cells, tissue, viral fluids		1			
	Kit για επιπλέον καθαρισμό και απόδοση total RNA που έχει		1			

⁹ Άρθρο 86 ν.4412/2016.

¹⁰ CPV: COMMON PROCUREMENT VOCABULARY

