



Α.Π. 0031 - 24 Ιανουαρίου 2018

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε. - Ι.Μ.Β.Β.) σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 3γ και δ του κανονισμού προμηθειών του ΙΤΕ (ΦΕΚ 897/Β'/2000) και στο πλαίσιο της λειτουργίας της Μονάδας Γονιδιωματικής Ανάλυσης (Κέντρο κόστους: 305) προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση:

- 1 Flow Cells NextSeq 500 Mid Output (150 cycles) Illumina Cat no FC-404-2001
- 2 Flow Cells NextSeq 500 High Output (75 cycles) Illumina Cat no FC-404-2005

Προβλεπόμενος Προϋπολογισμός δαπάνης: 5.682,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (ποσό με ΦΠΑ 24%: 7.046,68 €)

Η πλατφόρμα αλληλούχισης DNA NextSeq 500 της εταιρίας Illumina που είναι διαθέσιμη στη Μονάδα Γονιδιωματικής Ανάλυσης του IMBB είναι αποκλειστικά συμβατή με προϊόντα του κατασκευαστή Illumina. Για τη προσφορά ζητείται το σύνολο των ειδών.

Κριτήριο αξιολόγησης η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση τη βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας

Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013

κα. Ειρήνη Στρατιδάκη

email: stratida@imbb.forth.gr

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: 31/1/2018

Για τη το IMBB-ITE
Digitally signed by IOANNIS
TALIANIDIS
Date: 2018.01.24 14:01:06 +02'00'

Ιωάννης Ταλιανίδης
Διευθυντής