



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
6ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΙΩΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ

Ναύπλιο, 1 Μαρτίου 2021

Αριθ. Πρωτ.: .....2140

Διεύθυνση Διοικητικού  
Τμήμα Προμηθειών  
Πληρ: Μπουμπουρέκα Δ.  
Τηλ.: 2752361139  
FAX: 2752022272

Προς  
Κάθε Ενδιαφερόμενο

**Θέμα: Διενέργεια Δημόσιας Διαβούλευσης τεχνικών προδιαγραφών για τη προμήθεια  
«Εξεταστικής μονάδας ΩΡΑ – Unit» για τη Ν.Μ. Ναυπλίου**

Σχετ.:

- 1) Η απόφαση με αριθμ. πρωτ. 4179/29/12/2020 του Περιφερειάρχη Πελοποννήσου (ΑΔΑ: ΩΩ3Θ7Λ1-50Α).
- 2) Η υπ' αριθ. 24η / 2020, Θέμα 38ο πράξη του Δ.Σ. του νοσοκομείου
- 3) Το από 26-02-21 Πρακτικό της επιτροπής σύνταξης προδιαγραφών

Στα πλαίσια προγραμματισμού Διαγωνισμού για τη προμήθεια «Εξεταστικής Μονάδας ΩΡΑ – Unit», η Ν.Μ. Ναυπλίου προβαίνει στην παρούσα πρόσκληση για δημόσια διαβούλευση. Αναλυτικά:

Με τη παρούσα πρόσκληση, κατατίθενται συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές με σκοπό τη δημόσια συζήτηση και τη λήψη ενδεχομένων παρατηρήσεων ή σχολίων επί του συνόλου αυτών στο πλαίσιο της διαφάνειας των διαδικασιών καθώς και της ευρύτερης συμμετοχής υποψηφίων προμηθευτών.

**Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται από την ημερομηνία ανάρτησής της στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου (<http://www.gnn.gov.gr/>) και για συνολικά 8 ημερολογιακές ημέρες, ήτοι από τη Δευτέρα 01/03/2021 έως τη Δευτέρα 08/03/2021 και ώρα 15:00μμ.**

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλλουν τεκμηριωμένες παρατηρήσεις στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου, μόνο στη περιοχή σχόλια και να περιγράφουν αναλυτικά τους όρους των προδιαγραφών και τις αντίστοιχες προτάσεις τους.

Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση των Τεχνικών Προδιαγραφών με αντικειμενικά κριτήρια προκειμένου να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ικανοποίηση των αναγκών της Μονάδας και την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών.

Ο Αναπληρωτής Διοικητής Γ.Ν. Αργολίδας



Θεόδωρος Βασιλόπουλος

Συν.

Τεχνικές Προδιαγραφές, σελίδες 11