



**Γραφείο Προμηθειών**

Πληρ: κα Αγγελική Λιόσιου

Τηλ.: 2313 32.3115, fax: 2313 32.3969

Ηλεκτρ. Δ/νση: [pr@papageorgiou-hospital.gr](mailto:pr@papageorgiou-hospital.gr)

Θεσσαλονίκη, 25/11/2025

Αρ. Πρωτ.: 31444/2025

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

**ΘΕΜΑ:** Δημόσια Διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια και εγκατάσταση ενός (1) συγκροτήματος Αξονικού Τομογράφου Ακτινοθεραπευτικού Τμήματος 64 τομών (σάρωση με σταθμό εργασίας προσομοίωσης ακτινοθεραπείας), προς αντικατάσταση υφιστάμενου, προϋπολογισμού 980.000,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%, που περιλαμβάνεται στο υποέργο με α/α 2: «Αξονικοί Τομογράφοι», της ενταγμένης στο Πρόγραμμα «Κεντρική Μακεδονία 2021 - 2027», πράξης με τίτλο: «Προμήθεια - εγκατάσταση ειδών ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού για την κάλυψη αναγκών διαφόρων τμημάτων του Γ.Ν. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ», με κωδικό ΟΠΣ 6034747.

Σας γνωρίζουμε, ότι στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» (<http://www.eprocurement.gov.gr>), θα αναρτηθούν εντός δύο ημερών, προς δημόσια διαβούλευση, οι τεχνικές προδιαγραφές για την προμήθεια και εγκατάσταση ενός (1) συγκροτήματος Αξονικού Τομογράφου Ακτινοθεραπευτικού Τμήματος 64 τομών (σάρωση με σταθμό εργασίας προσομοίωσης ακτινοθεραπείας) προς αντικατάσταση υφιστάμενου, προϋπολογισμού 980.000,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%, που περιλαμβάνεται στο υποέργο με α/α 2: «Αξονικοί Τομογράφοι», της ενταγμένης στο Πρόγραμμα «Κεντρική Μακεδονία 2021 - 2027», πράξης με τίτλο: «Προμήθεια - εγκατάσταση ειδών ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού για την κάλυψη αναγκών διαφόρων τμημάτων του Γ.Ν. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ», με κωδικό ΟΠΣ 6034747.

Οι υπό διαβούλευση τεχνικές προδιαγραφές θα βρίσκονται αναρτημένες στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ για χρονικό διάστημα δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης. Αφού λάβετε γνώση, μπορείτε να αποστείλετε τις παρατηρήσεις σας με την επιλογή «Καταχώρηση Σχολίου».

**Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ**

**ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ**