



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ**  
**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Αριθμός Απόφασης 128**

**6<sup>η</sup> Συνεδρίαση**  
**Δημοτικής Επιτροπής Δήμου Πατρέων**  
**της 27<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2024**

Στην Πάτρα, σήμερα, **την 27<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2024**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **13:00**, μετά από γραπτή πρόσκληση του κ. Προέδρου της Δημοτικής Επιτροπής, με αριθμό **6/23-02-2024**, πραγματοποιήθηκε συνεδρίαση της Δημοτικής Επιτροπής, στο **κτίριο Λαδόπουλου**, στην οποία συμμετείχαν για τη λήψη αποφάσεως στα (47) θέματα της ημερησίας διατάξεως, τα παρακάτω μέλη της Επιτροπής αυτής:

**1]** Αναστασίου Μιχάλης – Πρόεδρος, **2]** Μελάς Παναγιώτης – τακτικό μέλος, **3]** Πετρόπουλος Παναγιώτης - τακτικό μέλος, **4]** Πλέσσας Διονύσης – τακτικό μέλος, **5]** Σίμου Κατερίνα - τακτικό μέλος, **6]** Αϊβαλής Βασίλειος – τακτικό μέλος, **7]** Ψωμάς Πέτρος – τακτικό μέλος και **8]** Οικονόμου Φίλιππος – αναπληρωματικό μέλος.

Η κα Τογιοπούλου Αναστασία - τακτικό μέλος προσήλθε στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του 1<sup>ου</sup> θέματος της ημερησίας διατάξεως (αριθμός αποφάσεως 122/2024).

Ο κ. Σβόλης Κωνσταντίνος – Αντιπρόεδρος, δεν προσήλθε στη συνεδρίαση, αν και κλήθηκε.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, ο κ. Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδριάσεως.

.....

Στη συνέχεια, ο κ. Πρόεδρος, εισάγει το αριθ. (8) θέμα της ημερησίας διατάξεως, «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση Περιβαλλοντικών όρων του έργου: Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια», που βρίσκεται στην Δ.Ε. Ρίου, Δ. Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας (ΠΕΤ 2311002428)», (σχετικό το αριθ. 2186/23-02-2024 διαβιβαστικό του αναπληρωτή κ. Δημάρχου και η αριθ. 1808/12-2-2024 εισήγηση του κ. Αντιδημάρχου Αθλητισμού, Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Πρασίνου - Δ/ση Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Πρασίνου – Τμήμα Περιβάλλοντος και Ενέργειας), η οποία έχει ως εξής: «Προς: - Τον κ. Πρόεδρο της Δημοτικής Επιτροπής – (δια του κ. Δημάρχου) - ΣΧΕΤ: -1. Το με Α.Π.:ΠΔΕ/ΕΠΧΕΦΠΠΣΔΕ/35304/3 – 02.02.2024 και Α.Π.: 9465/05.02.2024 (Δήμος Πατρέων) έγγραφο του Γραφείου Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας. – 2. Η με υπ' αριθ. 112108/21-12-2023 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, που υποβλήθηκε στην Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου/Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ. - Με το ανωτέρω Σχ. έγγραφο του Γραφείου του Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, μας διαβιβάστηκε η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια» που υποβλήθηκε στην Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου/Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ με αριθμό 112108/21-12-2023, προκειμένου να γνωμοδοτήσουμε, σύμφωνα με τη ΚΥΑ 1649/45(ΦΕΚ Β'45/2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθ. 1958/2012.(ΦΕΚ Α' 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας». - Σύμφωνα με το κάτωθι ισχύον θεσμικό πλαίσιο: - 1. Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/7-6-2010) – 2. Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21-09-2011) – 3. Ν.3937/31-11-2011(ΦΕΚ 60/Α) – 4. Υ.Α.οικ.170225/27-01-2014(ΦΕΚ 135/Β) – 5. ΚΥΑ 1649/45(ΦΕΚ Β'45/2014) - Υ.Α.1958/2012(ΦΕΚ 21/Β/13-01-2012) – 6. Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ

2471B/10.8.2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της ΥΑ 1958/2012 – Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες» - 7. Τις ΚΥΑ Φ15/48/5 (ΦΕΚ 27 Β /13-01-14), ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048B/2012), ΚΥΑ 146163/2012 – 8. Ν.4964/2022 (ΦΕΚ 150/Α/30-07-2022) – 9. ΚΥΑ Αριθ. Η.Π. 50910/2727 ΦΕΚ Β΄ 1909/22.12.2003 όπως αντικαταστάθηκε από τον Νόμο 4685/2020. - και μετά από την εξέταση της υποβληθείσας Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), διαπιστώθηκε ότι: - Το υπό εξέταση έργο αφορά στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια», υφιστάμενη Υγειονομική Μονάδα (ΥΜ) δυναμικότητας 682 κλινών, που έχει κατασκευαστεί και λειτουργεί σε οικοπέδο εντός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών. - Ο Φορέας Υλοποίησης του έργου είναι το Πανεπιστήμιο Πατρών. Το έργο ανήκει στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας – Περιφερειακή Ενότητα Αχαΐας – Δήμος Πατρέων - Δ.Ε. Ρίου και λειτουργεί επί 24ώρου βάσεως από το 1988. Βρίσκεται εντός του οικοπέδου της Πανεπιστημιούπολης Πατρών, συνολικής έκτασης 93.533 m<sup>2</sup>, το οποίο παραχωρήθηκε από το Πανεπιστήμιο Πατρών προς το Ελλ. Δημόσιο για την ανέγερση του Νοσοκομείου, σύμφωνα με το ΦΕΚ 144/7-10-1983. - Σκοπός της υποβληθείσας ΜΠΕ είναι η περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου δλδ ο καθορισμός των περιβαλλοντικών όρων, βάσει της Υ.Α. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β) και της ισχύουσας νομοθεσίας, για τη λειτουργία της Υγειονομικής Μονάδας. - Κατάταξη του έργου ή της δραστηριότητας - Η Περιβαλλοντική κατάταξη του έργου γίνεται με βάση την Υ.Α. ΔΠΑ/οικ. 37674/2016 - Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει. - Το έργο κατατάσσεται στην 6η Ομάδα: «Έργα Αστικής Ανάπτυξης, Κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής», α/α 14: «Εγκαταστάσεις υγειονομικής περίθαλψης, νοσοκομεία, κλινικές θεραπευτήρια κ.α.», Α2 υποκατηγορία έργων με δυναμικότητα 682 κλίνες. - Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών (Νatura, Καταφύγια Άγριας Ζωής κτλ), δασών, δασικών εκτάσεων ή αναδασωτέων περιοχών και υδροτοπικής περιοχής. Η πλησιέστερη περιοχή Natura, βρίσκεται στα ΝΑ του Νοσοκομείου, και είναι η GR2320007 (Όρος Παναχαϊκό). Επιπλέον βρίσκεται εκτός των ορίων κηρυγμένων ιστορικών τόπων, αρχαιολογικών χώρων και κηρυγμένων μνημείων, όπως αυτά καταγράφονται στο Διαρκή Κατάλογο Κηρυγμένων Αρχαιολογικών χώρων και Μνημείων της Ελλάδος του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων. - Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας και λαμβάνοντας υπόψη το ως άνω θεσμικό πλαίσιο, τις διατάξεις της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και τα στοιχεία του φακέλου της μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, επισημαίνουμε τα παρακάτω στοιχεία: - Α. Οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις του υπό εξέταση έργου αφορούν στη φάση λειτουργίας του, καθώς το έργο είναι υφιστάμενο και δεν αναμένεται να υπάρξουν νέες κατασκευές. - Β. Η λειτουργία της υφιστάμενης υγειονομικής μονάδας δεν αναμένεται να επιφέρει σημαντικές αρνητικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Ειδικότερα: - 1. Επιπτώσεις στα ύδατα - Σημαντικότερη είναι η επίδραση της λειτουργίας του νοσοκομείου στους υδατικούς πόρους, εξ' αιτίας της παραγωγής υγρών αποβλήτων και ειδικότερα της εισαγωγής στο ρεύμα των αποβλήτων ουσιών που δεν συναντώνται ή συναντώνται σε πολύ χαμηλότερες συγκεντρώσεις στα υγρά απόβλητα αστικού τύπου και όχι τόσο εξ' αιτίας της επιβάρυνσης του δικτύου. - Τα υγρά απόβλητα αστικού τύπου (αστικά λύματα) που παράγονται στην Υγειονομική Μονάδα διοχετεύονται στο αποχετευτικό δίκτυο και οδηγούνται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) του Πανεπιστημίου Πατρών για την επεξεργασία και τη διάθεσή τους σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπ' αριθ. 104351/28-11-2023 (ΑΔΑ: ΩΧΔΝΟΡ1Φ-8Δ7) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της ΕΕΛ του Πανεπιστημίου Πατρών. - Τα επικίνδυνα υγρά απόβλητα συλλέγονται σε δύο ειδικές δεξαμενές χωρητικότητας 2m<sup>3</sup> εκάστη και παραλαμβάνονται από την συμβεβλημένη ιδιωτική εταιρεία (για το έτος 2022 STERIMED A.E.) με ειδικά οχήματα και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (αποτέφρωση) στον ΕΔΣΝΑ. Τα δε ορυκτέλαια από εργασίες συντήρησης διαχειρίζονται από εταιρείες συντήρησης. - Τα επικίνδυνα υγρά απόβλητα (όπως υγρά κυτταροστατικά - κυτταροτοξικά απόβλητα, διαλύματα - Από ακτινολογικά εργαστήρια, διαλύτες, χρωστικές και άλλα υγρά απόβλητα που χρησιμοποιούνται στα διαγνωστικά εργαστήρια κ.α.), δεν διατίθενται στο αποχετευτικό δίκτυο της ΥΜ παρά συλλέγονται χωριστά ανάλογα με την κατηγορία, τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και την επικινδυνότητα που εμφανίζουν και αποθηκεύονται προσωρινά

σε κατάλληλους περιέκτες και χώρους μέχρι να διατεθούν σε αδειοδοτημένο συλλέκτη για την περαιτέρω επεξεργασία και διάθεσή τους σύμφωνα με τις προβλέψεις της ΚΥΑ 146163/2012. Για την ορθή διαχείριση των επικίνδυνων υγρών αποβλήτων καθώς και όλων των αποβλήτων που παράγονται στην ΥΜ (Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ) κατά την έννοια του άρθρου 2 της ΚΥΑ 146163/2012), έχει καταρτιστεί Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 9 της ΚΥΑ 146163/2012, ο οποίος περιλαμβάνεται στον φάκελο ΜΠΕ του έργου. Ο ΕΚΔΑΥΜ διευκολύνει την ίδια την ΥΜ αναφορικά με τη διαχείριση των αποβλήτων που παράγει και διασφαλίζει την ορθή διαχείρισή τους και την προστασία της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος. - 2. Εκροές στερεών αποβλήτων - Η διαχείριση των επικίνδυνων και ειδικών στερεών αποβλήτων πραγματοποιείται σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στον ΕΚΔΑΥΜ της Μονάδος. - Τα αστικά στερεά απόβλητα συλλέγονται και παραδίδονται στον οικείο υπόχρεο ΟΤΑ ή σε αδειοδοτημένο συλλέκτη – μεταφορέα (πχ για το έτος 2022 ΑΝΥΕΛ ΕΠΕ, ΣΟΥΛΤΑΝΟΓΛΟΥ ΑΕ, POLYECO) σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ Αριθ. Η.Π. 50910/2727 ΦΕΚ Β΄ 1909/22.12.2003 και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (εργασίες ανάκτησης/ανακύκλωσης ή διάθεσης). Ειδικότερα, τα επικίνδυνα στερεά απόβλητα παραλαμβάνονται από την συμβεβλημένη ιδιωτική εταιρεία (για το έτος 2022 STERIMED Α.Ε.) με ειδικά οχήματα και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (αποτέφρωση) στον ΕΔΣΝΑ. - 3. Επιπτώσεις στην ποιότητα του αέρα Κύρια πηγή ρύπανσης του εξωτερικού αέρα αποτελούν, στο νοσοκομείο, οι καυστήρες παραγωγής θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης καθώς και τα Η/Ζ όταν λειτουργούν για να καλύψουν τις ανάγκες σε ηλεκτρικό ρεύμα σε περιπτώσεις διακοπών ρεύματος από τη ΔΕΗ. - Οι εκπομπές από τις εγκαταστάσεις κλιματισμού δεν είναι άξιες λόγου καθώς χρησιμοποιείται πλέον οικολογικό φρέον. Πιθανή επιβάρυνση του εξωτερικού αέρα από εκπομπές ρύπων μπορεί να οφείλεται στη χρήση οχημάτων, εργαζομένων, εξυπηρετούμενου πληθυσμού, φορτηγών τροφοδοσίας, ασθενοφόρων, χωρίς αυτό να συντελεί καθοριστικά στην ήδη επιβαρημένη ατμόσφαιρα της περιοχής. Επομένως οι επιπτώσεις στην ποιότητα της ατμόσφαιρας χαρακτηρίζονται ως ουδέτερες ή αμελητέες. - 4. Θόρυβος και δονήσεις - Από το Νοσοκομείο δεν αναμένονται γενικά δυσμενείς επιπτώσεις στο ακουστικό περιβάλλον. - 5. Φυσικό περιβάλλον Δεν προκαλείται καμιά επίπτωση στη χλωρίδα και την πανίδα κατά τη διάρκεια λειτουργίας του έργου, το οποίο άλλωστε υφίσταται από το 1988. Απαραίτητα κρίνονται τα μέτρα συντήρησης των υπαρχόντων φυτών. Επισημαίνεται ότι η έκταση που καταλαμβάνει το νοσοκομείο δεν ανήκει σε προστατευόμενη περιοχή NATURA 2000 σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΚ (ΦΕΚ 1289 Β΄28/12/98) ή σε ζώνες προστασίας της ορνιθοπανίδας σύμφωνα με την οδηγία 2009/147/ΕΚ (ΦΕΚ 1495 Β΄/6.6.2010). - 6. Επιπτώσεις σχετικές με ηλεκτρομαγνητικά πεδία - Η λειτουργία του έργου δεν προκαλεί επιπτώσεις σχετικές με ηλεκτρομαγνητικά πεδία. - Αξίζει να σημειωθεί η θετική επίδραση του υπό εξέταση έργου στο ανθρωπογενές και κοινωνικό-οικονομικό περιβάλλον καθώς αυτό αποτελεί έναν κοινωνικό οργανισμό που προάγει και διασφαλίζει την υγειονομική περίθαλψη των πολιτών της πόλης των Πατρών αλλά και της ευρύτερης περιοχής, αναπτύσσοντας παράλληλα ιατρική έρευνα υψηλού επιπέδου. Συμβάλλει θετικά στον τομέα της υγείας, αφού αναβαθμίζει το υφιστάμενο εθνικό σύστημα υγειονομικής περίθαλψης και αποτελεί δραστηριότητα ευρείας κοινωνικής αποδοχής που φέρει θετικές επιδράσεις στην κοινή γνώμη. Επιπλέον, η λειτουργία του Νοσοκομείου συμβάλλει ουσιαστικά στην ευημερία της περιοχής, μέσω της δημιουργίας σημαντικού αριθμού θέσεων εργασίας καθώς και των οικονομικών σχέσεων με εμπορικές επιχειρήσεις και επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών. - Προτεινόμενα μέτρα αντιμετώπισης πιθανών επιπτώσεων - \*Για την ορθή διαχείριση των αποβλήτων που παράγονται στην Υγειονομική Μονάδα (Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ) κατά την έννοια του άρθρου 2 της ΚΥΑ 146163/2012), να τηρούνται τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 146163/2012 και να εφαρμόζεται πιστά ο Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ), ο οποίος καταρτίζεται βάσει των διατάξεων του άρθρου 9 της ΚΥΑ 146163/2012. - \*Ο Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ), να επικαιροποιείται και να λαμβάνονται διορθωτικά μέτρα όπου αυτό απαιτείται, ώστε να εξασφαλίζεται συνεχώς ότι δεν διοχετεύονται επικίνδυνα υγρά απόβλητα στο αποχετευτικό δίκτυο και κατ' επέκταση στην ΕΕΛ του Πανεπιστημίου Πατρών. Η Υγειονομική Μονάδα, έχοντας τη γνώση των υλικών που χρησιμοποιεί και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά τους, έχει την ευθύνη για την ορθή κατηγοριοποίηση των αποβλήτων της. Η ορθή εκτίμηση της

επικινδυνότητας των αποβλήτων και η αντίστοιχη κατηγοριοποίησή τους από την Υγειονομική Μονάδα πραγματοποιείται στο στάδιο εκπόνησης τους εσωτερικού κανονισμού και των οδηγιών διαλογής και διαχείρισης Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων. -\*Η Διοίκηση της Υγειονομικής Μονάδας να παρέχει στο προσωπικό συνεχή εκπαίδευση στη διαλογή και διαχείριση των αποβλήτων, ώστε να εξασφαλίζεται η ελαχιστοποίηση των φαινομένων υποδιαλογής που ενέχουν κίνδυνο για την δημόσια υγεία και το περιβάλλον. - Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και το φάκελο ΜΠΕ της δραστηριότητας, - εισηγούμαστε θετικά υπέρ της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, για το έργο: Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγιά η Βοήθεια» (ΠΕΤ 2311002428). - υπό την προϋπόθεση να τηρηθούν ορθές πρακτικές υλοποίησης και διαχείρισης του έργου, καθώς επίσης και όλες οι περιβαλλοντικές δεσμεύσεις που θα συνοδεύουν την απόφαση αδειοδότησής του, σε συνδυασμό με την εφαρμογή της ανωτέρω προτεινόμενης Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης της λειτουργίας του. – Ο Αντιδήμαρχος Αθλητισμού, Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Πρασίνου, κ. Πετρόπουλος Παναγιώτης».-

**Η Δημοτική Επιτροπή**, αφού άκουσε τον κ. Πρόεδρο και έλαβε υπόψη την εισήγηση του τον αρμόδιου εισηγητή Αντιδημάρχου,

### ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ:

Λαμβάνοντας υπόψη τα κάτωθι:

1. Το με Α.Π.:ΠΔΕ/ΕΠΧΕΦΠΠΣΔΕ/35304/3 – 02.02.2024 και Α.Π: 9465/05.02.2024 (Δήμος Πατρέων) έγγραφο του Γραφείου Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.
2. Την με υπ' αριθ. 112108/21-12-2023 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, που υποβλήθηκε στην Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδα & Ιονίου/Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ.

Αναλυτικά:

Με το σχετικό έγγραφο του Γραφείου του Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, διαβιβάστηκε στη Δ/νση Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Πρασίνου η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγιά η Βοήθεια»**, που υποβλήθηκε στην Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδα & Ιονίου/Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, με αριθμό 112108/21-12-2023, προκειμένου να γνωμοδοτήσει, σύμφωνα με τη ΚΥΑ 1649/45(ΦΕΚ Β'45/2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθ. 1958/2012.(ΦΕΚ Α' 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».

Σύμφωνα με το κάτωθι ισχύον θεσμικό πλαίσιο:

1. Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/7-6-2010)
2. Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21-09-2011)
3. Ν.3937/31-11-2011(ΦΕΚ 60/Α)
4. Υ.Α.οικ.170225/27-01-2014(ΦΕΚ 135/Β)
5. ΚΥΑ 1649/45(ΦΕΚ Β'45/2014)
6. Υ.Α.1958/2012(ΦΕΚ 21/Β/13-01-2012)
7. Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471Β/10.8.2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της ΥΑ 1958/2012 – Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες»
8. Τις ΚΥΑ Φ15/48/5 (ΦΕΚ 27 Β /13-01-14), ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048Β/2012), ΚΥΑ 146163/2012
9. Ν.4964/2022 (ΦΕΚ 150/Α/30-07-2022)
10. ΚΥΑ Αριθ. Η.Π. 50910/2727 ΦΕΚ Β' 1909/22.12.2003, όπως αντικαταστάθηκε από τον Νόμο 4685/2020

και μετά από την εξέταση της υποβληθείσας Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), διαπιστώθηκε ότι:

Το υπό εξέταση έργο αφορά στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια», υφιστάμενη Υγειονομική Μονάδα (ΥΜ) δυναμικότητας 682 κλινών, που έχει κατασκευαστεί και λειτουργεί σε οικοπέδο εντός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών.

Ο Φορέας Υλοποίησης του έργου είναι το Πανεπιστήμιο Πατρών. Το έργο ανήκει στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας – Περιφερειακή Ενότητα Αχαΐας – Δήμος Πατρέων - Δ.Ε. Ρίου και λειτουργεί επί 24ώρου βάσεως από το 1988. Βρίσκεται εντός του οικοπέδου της Πανεπιστημιούπολης Πατρών, συνολικής έκτασης 93.533m<sup>2</sup>, το οποίο παραχωρήθηκε από το Πανεπιστήμιο Πατρών προς το Ελλ. Δημόσιο για την ανέγερση του Νοσοκομείου, σύμφωνα με το ΦΕΚ 144/7-10-1983.

**Σκοπός της υποβληθείσας ΜΠΕ** είναι η περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου, δλδ ο καθορισμός των περιβαλλοντικών όρων, βάσει της Υ.Α. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β) και της ισχύουσας νομοθεσίας, για τη λειτουργία της Υγειονομικής Μονάδας.

### **Κατάταξη του έργου ή της δραστηριότητας**

Η Περιβαλλοντική κατάταξη του έργου γίνεται με βάση την Υ.Α. ΔΠΠΑ/οικ. 37674/2016 - Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Το έργο κατατάσσεται στην **6η Ομάδα**: «Έργα Αστικής Ανάπτυξης, Κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής», α/α 14: «Εγκαταστάσεις υγειονομικής περίθαλψης, νοσοκομεία, κλινικές θεραπευτήρια κ.α.», Α2 υποκατηγορία έργων με δυναμικότητα 682 κλίνες.

Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών (Natura, Καταφύγια Άγριας Ζωής κτλ), δασών, δασικών εκτάσεων ή αναδασωτέων περιοχών και υδροτοπικής περιοχής. Η πλησιέστερη περιοχή Natura, βρίσκεται στα ΝΑ του Νοσοκομείου, και είναι η GR2320007 (Όρος Παναχαϊκό). Επιπλέον, βρίσκεται εκτός των ορίων κηρυγμένων ιστορικών τόπων, αρχαιολογικών χώρων και κηρυγμένων μνημείων, όπως αυτά καταγράφονται στο Διαρκή Κατάλογο Κηρυγμένων Αρχαιολογικών χώρων και Μνημείων της Ελλάδος του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων.

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Δ/σης Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Πρασίνου και λαμβάνοντας υπόψη το ως άνω θεσμικό πλαίσιο, τις διατάξεις της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και τα στοιχεία του φακέλου της μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, επισημαίνουμε τα παρακάτω στοιχεία:

**Α.** Οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις του υπό εξέταση έργου αφορούν στη φάση λειτουργίας του, καθώς το έργο είναι υφιστάμενο και δεν αναμένεται να υπάρξουν νέες κατασκευές.

**Β.** Η λειτουργία της υφιστάμενης υγειονομικής μονάδας δεν αναμένεται να επιφέρει σημαντικές αρνητικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Ειδικότερα:

### **1. Επιπτώσεις στα ύδατα**

Σημαντικότερη είναι η επίδραση της λειτουργίας του νοσοκομείου στους υδατικούς πόρους, εξ' αιτίας της παραγωγής υγρών αποβλήτων και ειδικότερα της εισαγωγής στο ρεύμα των αποβλήτων ουσιών που δεν συναντώνται ή συναντώνται σε πολύ χαμηλότερες συγκεντρώσεις στα υγρά απόβλητα αστικού τύπου και όχι τόσο εξ' αιτίας της επιβάρυνσης του δικτύου.

Τα υγρά απόβλητα αστικού τύπου (αστικά λύματα) που παράγονται στην Υγειονομική Μονάδα διοχετεύονται στο αποχετευτικό δίκτυο και οδηγούνται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) του Πανεπιστημίου Πατρών για την επεξεργασία και τη διάθεσή τους σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπ' αριθ. 104351/28-11-2023 (ΑΔΑ: ΩΧΔΝΟΡ1Φ-8Δ7) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της ΕΕΛ του Πανεπιστημίου Πατρών.

Τα επικίνδυνα υγρά απόβλητα συλλέγονται σε δύο ειδικές δεξαμενές χωρητικότητας 2m<sup>3</sup> εκάστη και παραλαμβάνονται από την συμβεβλημένη ιδιωτική εταιρεία (για το έτος 2022 STERIMED A.E.) με ειδικά οχήματα και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (αποτέφρωση) στον ΕΔΣΝΑ. Τα δε ορυκτέλαια από εργασίες συντήρησης διαχειρίζονται από

εταιρείες συντήρησης.

Τα επικίνδυνα υγρά απόβλητα (όπως υγρά κυτταροστατικά - κυτταροτοξικά απόβλητα, διαλύματα

Από ακτινολογικά εργαστήρια, διαλύτες, χρωστικές και άλλα υγρά απόβλητα που χρησιμοποιούνται στα διαγνωστικά εργαστήρια κ.α.), δεν διατίθενται στο αποχετευτικό δίκτυο της ΥΜ παρά συλλέγονται χωριστά ανάλογα με την κατηγορία, τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και την επικινδυνότητα που εμφανίζουν και αποθηκεύονται προσωρινά σε κατάλληλους περιέκτες και χώρους μέχρι να διατεθούν σε αδειοδοτημένο συλλέκτη για την περαιτέρω επεξεργασία και διάθεσή τους σύμφωνα με τις προβλέψεις της ΚΥΑ 146163/2012. Για την ορθή διαχείριση των επικινδύνων υγρών αποβλήτων καθώς και όλων των αποβλήτων που παράγονται στην ΥΜ (Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ) κατά την έννοια του άρθρου 2 της ΚΥΑ 146163/2012), έχει καταρτιστεί Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 9 της ΚΥΑ 146163/2012, ο οποίος περιλαμβάνεται στον φάκελο ΜΠΕ του έργου. Ο ΕΚΔΑΥΜ διευκολύνει την ίδια την ΥΜ αναφορικά με τη διαχείριση των αποβλήτων που παράγει και διασφαλίζει την ορθή διαχείρισή τους και την προστασία της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος.

## **2. Εκροές στερεών αποβλήτων**

Η διαχείριση των επικινδύνων και ειδικών στερεών αποβλήτων πραγματοποιείται σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στον ΕΚΔΑΥΜ της Μονάδος.

Τα αστικά στερεά απόβλητα συλλέγονται και παραδίδονται στον οικείο υπόχρεο ΟΤΑ ή σε αδειοδοτημένο συλλέκτη – μεταφορέα (πχ για το έτος 2022 ΑΝΥΕΛ ΕΠΕ, ΣΟΥΛΤΑΝΟΓΛΟΥ ΑΕ, POLYECO) σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ Αριθ. Η.Π. 50910/2727 ΦΕΚ Β' 1909/22.12.2003 και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (εργασίες ανάκτησης/ανακλυκλώσης ή διάθεσης).

Ειδικότερα, τα επικίνδυνα στερεά απόβλητα παραλαμβάνονται από την συμβεβλημένη ιδιωτική εταιρεία (για το έτος 2022 STERIMED Α.Ε.) με ειδικά οχήματα και οδηγούνται προς την κατάλληλη επεξεργασία (αποτέφρωση) στον ΕΔΣΝΑ.

## **3. Επιπτώσεις στην ποιότητα του αέρα**

Κύρια πηγή ρύπανσης του εξωτερικού αέρα αποτελούν, στο νοσοκομείο, οι καυστήρες παραγωγής θέρμανσης και ζεστού νερού χρήσης καθώς και τα Η/Ζ όταν λειτουργούν για να καλύψουν τις ανάγκες σε ηλεκτρικό ρεύμα σε περιπτώσεις διακοπών ρεύματος από τη ΔΕΗ.

Οι εκπομπές από τις εγκαταστάσεις κλιματισμού δεν είναι άξιες λόγου καθώς χρησιμοποιείται πλέον οικολογικό φρέον. Πιθανή επιβάρυνση του εξωτερικού αέρα από εκπομπές ρύπων μπορεί να οφείλεται στη χρήση οχημάτων, εργαζομένων, εξυπηρετούμενου πληθυσμού, φορτηγών τροφοδοσίας, ασθενοφόρων, χωρίς αυτό να συντελεί καθοριστικά στην ήδη επιβαρημένη ατμόσφαιρα της περιοχής. Επομένως οι επιπτώσεις στην ποιότητα της ατμόσφαιρας χαρακτηρίζονται ως ουδέτερες ή αμελητέες.

## **4. Θόρυβος και δονήσεις**

Από το Νοσοκομείο δεν αναμένονται γενικά δυσμενείς επιπτώσεις στο ακουστικό περιβάλλον.

## **5. Φυσικό περιβάλλον**

Δεν προκαλείται καμιά επίπτωση στη **χλωρίδα και την πανίδα** κατά τη διάρκεια λειτουργίας του έργου, το οποίο άλλωστε υφίσταται από το 1988. Απαραίτητα κρίνονται τα μέτρα συντήρησης των υπαρχόντων φυτών. Επισημαίνεται ότι η έκταση που καταλαμβάνει το νοσοκομείο δεν ανήκει σε προστατευόμενη περιοχή NATURA 2000 σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΚ (ΦΕΚ 1289 Β'28/12/98) ή σε ζώνες προστασίας της ορνιθοπανίδας σύμφωνα με την οδηγία 2009/147/ΕΚ (ΦΕΚ 1495 Β'6.6.2010).

## **6. Επιπτώσεις σχετικές με ηλεκτρομαγνητικά πεδία**

Η λειτουργία του έργου δεν προκαλεί επιπτώσεις σχετικές με ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

Αξίζει να σημειωθεί η θετική επίδραση του υπό εξέταση έργου στο ανθρωπογενές και

κοινωνικό- οικονομικό περιβάλλον καθώς αυτό αποτελεί έναν κοινωνικό οργανισμό που προάγει και διασφαλίζει την υγειονομική περίθαλψη των πολιτών της πόλης των Πατρών αλλά και της ευρύτερης περιοχής, αναπτύσσοντας παράλληλα ιατρική έρευνα υψηλού επιπέδου. Συμβάλλει θετικά στον τομέα της υγείας, αφού αναβαθμίζει το υφιστάμενο εθνικό σύστημα υγειονομικής περίθαλψη και αποτελεί δραστηριότητα ευρείας κοινωνικής αποδοχής που φέρει θετικές επιδράσεις στην κοινή γνώμη. Επιπλέον, η λειτουργία του Νοσοκομείου συμβάλλει ουσιαστικά στην ευημερία της περιοχής, μέσω της δημιουργίας σημαντικού αριθμού θέσεων εργασίας καθώς και των οικονομικών σχέσεων με εμπορικές επιχειρήσεις και επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών.

#### **Προτεινόμενα μέτρα αντιμετώπισης πιθανών επιπτώσεων**

- Για την ορθή διαχείριση των αποβλήτων που παράγονται στην Υγειονομική Μονάδα (Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ) κατά την έννοια του άρθρου 2 της ΚΥΑ 146163/2012), να τηρούνται τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 146163/2012 και να εφαρμόζεται πιστά ο Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ), ο οποίος καταρτίζεται βάσει των διατάξεων του άρθρου 9 της ΚΥΑ 146163/2012.
- Ο Εσωτερικός Κανονισμός Διαχείρισης Αποβλήτων της Υγειονομικής Μονάδας (ΕΚΔΑΥΜ), να επικαιροποιείται και να λαμβάνονται διορθωτικά μέτρα όπου αυτό απαιτείται, ώστε να εξασφαλίζεται συνεχώς ότι δεν διοχετεύονται επικίνδυνα υγρά απόβλητα στο αποχετευτικό δίκτυο και κατ' επέκταση στην ΕΕΛ του Πανεπιστημίου Πατρών. Η Υγειονομική Μονάδα, έχοντας τη γνώση των υλικών που χρησιμοποιεί και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά τους, έχει την ευθύνη για την ορθή κατηγοριοποίηση των αποβλήτων της. Η ορθή εκτίμηση της επικινδυνότητας των αποβλήτων και η αντίστοιχη κατηγοριοποίησή τους από την Υγειονομική Μονάδα πραγματοποιείται στο στάδιο εκπόνησης τους εσωτερικού κανονισμού και των οδηγιών διαλογής και διαχείρισης Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων.
- Η Διοίκηση της Υγειονομικής Μονάδας να παρέχει στο προσωπικό συνεχή εκπαίδευση στη διαλογή και διαχείριση των αποβλήτων, ώστε να εξασφαλίζεται η ελαχιστοποίηση των φαινομένων υποδιαλογής που ενέχουν κίνδυνο για την δημόσια υγεία και το περιβάλλον.

Κατόπιν των ανωτέρω, σύμφωνα με το άρθρο 74Α του Ν.3852/2010 (άρθρο 9 του Ν.5056/2023), η **Δημοτική Επιτροπή γνωμοδοτεί θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, για το έργο: «**Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια» (ΠΕΤ 2311002428), υπό την προϋπόθεση** να τηρηθούν ορθές πρακτικές υλοποίησης και διαχείρισης του έργου, καθώς επίσης και όλες οι περιβαλλοντικές δεσμεύσεις που θα συνοδεύουν την απόφαση αδειοδότησής του, σε συνδυασμό με την εφαρμογή της ανωτέρω προτεινόμενης Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης της λειτουργίας του.

#### **Ο Πρόεδρος**

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΛΗΣ**

#### **Τα Παρόντα Μέλη**

**ΜΕΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΠΛΕΣΣΑΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ  
ΣΙΜΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ  
ΑΪΒΑΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΨΩΜΑΣ ΠΕΤΡΟΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΦΙΛΙΠΠΟΣ  
ΤΟΓΙΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ**