

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΙΛΚΙΣ (ΔΕΥΑΚ)

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 1ο χιλιόμετρο Κιλκίς Ξηρόβρυση, 61100 Κιλκίς

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 23410 29330 FAX: 23410 29320

Email: [info@deyak.gr](mailto:info@deyak.gr),

Ιστοσελίδα: [www.deyak.gr](http://www.deyak.gr)

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της με αριθμό 12/2022 τακτικής συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ: Της 11-07-2022, Ημέρα: Δευτέρα Ωρα: 14:00 μ.μ.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ: Έγγραφο αρ. πρωτ: 1269/07-04-2022 , Ημερομηνία: 07-04-2022

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο έντεκα (11) μελών, βρέθηκαν παρόντα ΕΠΤΑ ( 7 ).

1. Καραμπίδης Βασίλειος, Πρόεδρος
2. Πογέλης Ανέστης, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος
3. Ανδρεανίδης Χρήστος – Δημότης, Μέλος
4. Φωτακέλη Γιαννούλα, Εκπρόσωπος Περιβαλλοντικού Συλλόγου, μέλος
5. Μοσχοτόγλου Αναγνώστης, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος
6. Ταγκαλίδης Αναστάσιος, Εκπρόσωπος Συλλόγου εργαζομένων, μέλος,
7. Μπαλάσκας Γεώργιος, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος

### ΑΠΟΝΤΕΣ [ 4 ]

8. Σημαιοφορίδης Αλέξανδρος, Αντιπρόεδρος
9. Χατζηαποστόλου Ιωάννης, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος
10. Κεμανίδης Γεώργιος, Δημοτικός Σύμβουλος, μέλος
11. Σισμανίδη Ιωάννη – Δημότης, μέλος

Στην συνεδρίαση συμμετείχε ο Γενικός Διευθυντής της ΔΕΥΑΚ, κ. Αβραμίδης και για την τήρηση των πρακτικών συμμετείχε η υπάλληλος της ΔΕΥΑΚ Νικολαΐδου Θεανώ.

**ΑΠΟΦΑΣΗ: 12-150/11.07.2022**

**ΘΕΜΑ 14<sup>ο</sup>- Έγκριση μελέτης και τρόπος εκτέλεσης της περιβαλλοντικής μελέτης με τίτλο: «ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΔΡΟΣΑΤΟΥ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ» προϋπολογισμού 20.234,84€ (πλέον ΦΠΑ), λόγω αδυναμία εκτέλεσης με ίδια μέσα.**

Ο Πρόεδρος της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς εισηγούμενος το **ΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΑΡΤΟ** θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη του Διοικητικού Συμβουλίου τον τίτλο του θέματος.

Εισήγηση έκανε ο Γ. Διευθυντής παρουσιάζοντας την Τεχνική έκθεση μελέτη που συνέταξε η Τεχνική υπηρεσία της ΔΕΥΑΚ και η οποία έχει ως εξής:

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ

**1. ΤΙΤΛΟΣ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ**

**«ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΔΡΟΣΑΤΟΥ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ»**

**2. ΣΚΟΠΟΣ & ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Η Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς προτίθεται να προβεί σε σύνταξη Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για τις Ε.Ε.Λ. Δροσάτου, Κρηστώνης και Καστανιών.

Οι ειδικότητες από τους μηχανικούς που στελεχώνουν την Τεχνική Υπηρεσία της Δ.Ε.Υ.Α. ΚΙΛΚΙΣ και οι οποίοι έχουν τη δυνατότητα και την εμπειρία να συντάξουν μια τοπογραφική μελέτη είναι ο Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός και ο Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε ή ο Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.. Οι προαναφερθέντες μηχανικοί πέρα από τα συνήθη καθήκοντά τους, έχουν μεγάλο φόρτο εργασίας καθώς είναι επιφορτισμένοι με τη σύνταξη άλλων μελετών τεχνικού χαρακτήρα, συμμετέχουν στις επιτροπές διαγωνισμών, αξιολόγησης και παραλαβής ειδικών γνώσεων, είναι επιβλέποντες σε έργα, προμήθειες και υπηρεσίες, ενώ παρέχουν τις υπηρεσίες τους στη μεγάλη εδαφική περιφέρεια αρμοδιότητας της Δ.Ε.Υ.Α. ΚΙΛΚΙΣ (Καλλικρατικός Δήμος Κιλκίς αποτελούμενος από τη συνένωση επτά Καποδοιστριακών Δήμων και πιο συγκεκριμένα Γαλλικού, Πικρολίμνης, Κιλκίς, Χέρσου, Δοϊράνης, Μουριών και Κρουσσών).

Από τα προαναφερθέντα προκύπτει ότι η Δ.Ε.Υ.Α. ΚΙΛΚΙΣ αδυνατεί για τη σύνταξη της σχετικής μελέτης, δεδομένου του άμεσου χαρακτήρα και προτείνεται η απευθείας ανάθεση της μελέτης σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016, όπως ισχύει σήμερα σύμφωνα με τις αλλαγές που έχουν επέλθει βάσει του Ν. 4782/2021 σε ιδιώτη μηχανικό, κάτοχο, σε ισχύ, μελετητικού πτυχίου κατηγορίας 27, ανεξαρτήτως εμπειρίας.

**ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΜΟΙΒΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΕΛ ΔΡΟΣΑΤΟΥ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ**

Για τον προσδιορισμό της Προεκτιμώμενης αμοιβής της παρούσας Μελέτης εφαρμόζονται οι διατάξεις του εγκεκριμένου Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών μελετών και Υπηρεσιών όπως αυτός ισχύει σύμφωνα με την Υ.Α. ΔΝΣγ/32129/ΦΝ 466/ 20.7.2017 (ΦΕΚ 2519Β'/20.07.2017). Επίσης, λαμβάνεται συντελεστής τιμαριθμικής αναπροσαρμογής  $tk = 1,260$ , «Αναπροσαρμογή τιμής συντελεστή (tk) του Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών για το έτος 2022», Α.Π. Δ11/104190/06-04-2022, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ (Δ11), Τμήμα Ηλεκτρονικού Προσδιορισμού Κόστους (γ').

⇒ **Κατηγορία 27: Περιβαλλοντικές Μελέτες.**

**Άρθρο ΠΕΡ.2 Γενικοί κανόνες για τον υπολογισμό της ενιαίας τιμής προεκτιμώμενης αμοιβής περιβαλλοντικών μελετών**

Για τον υπολογισμό της ενιαίας τιμής προεκτιμώμενης αμοιβής των περιβαλλοντικών μελετών, ανεξαρτήτως του είδους και της κατηγορίας του έργου ή της δραστηριότητας, ισχύουν οι ακόλουθοι γενικοί κανόνες.

**1. Ενιαία τιμή προεκτιμώμενης αμοιβής και συντελεστής επικαιροποίησης**

Όπως ορίζεται στις γενικές διατάξεις του παρόντος κανονισμού, η προεκτιμώμενη αμοιβή, Α σε €, των περιβαλλοντικών μελετών υπολογίζεται από τη σχέση

$$A = tk \cdot \Sigma(\varphi) \text{ €}$$

όπου:

tk: ο συντελεστής του άρθρου ΓΕΝ.3 του κανονισμού

φ: το φυσικό αντικείμενο του έργου, εκφρασμένο σε μονάδες που καθορίζονται στα σχετικά άρθρα του κανονισμού,

Σ(φ): η συνάρτηση προσδιορισμού της ενιαίας τιμής της προεκτιμώμενης αμοιβής με βάση το φυσικό αντικείμενο, όπως αυτή καθορίζεται ανά είδος και κατηγορία έργου.

**2. Συντελεστής τύπου μελέτης**

Ο τύπος περιβαλλοντικής μελέτης που απαιτείται για κάθε έργο ή δραστηριότητα, καθορίζεται από την κατάταξη του σύμφωνα με την με υπ' αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-07-2016 (ΦΕΚ 2471Β') Απόφαση Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα την «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του ν.4014/21-09-2011, (ΦΕΚ 2019/ Α'/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει».

Για να ληφθεί υπόψη στον υπολογισμό της ενιαίας τιμής προεκτιμώμενης αμοιβής ο τύπος της μελέτης, ορίζεται ο συντελεστής Κ με τις εξής τιμές:

$K = 1,0$  για ΠΠΠΑ και ΜΠΕ για έργα και δραστηριότητες της υποκατηγορίας Α1 της κατηγορίας Α.

$K = 0,7$  για ΠΠΠΑ και ΜΠΕ για έργα και δραστηριότητες της υποκατηγορίας Α2 της κατηγορίας Α.

$K = 0,2$  για ΠΠΔ για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β.

**Κατανομή αμοιβής μεταξύ των σταδίων της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης**

Η ενιαία τιμή προεκτιμώμενης αμοιβής Σ(φ) για τα έργα ή δραστηριότητες των υποκατηγοριών Α1 και Α2, της Κατηγορίας Α, κατανέμεται σε:

$35\% \cdot \Sigma(\varphi)$  για την μελέτη του φακέλου του σταδίου Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (ΠΠΠΑ) και

$65\% \cdot \Sigma(\varphi)$  για τη μελέτη του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) στο στάδιο της έκδοσης Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ).

Για την απευθείας εκπόνηση ΜΠΕ νέου έργου ή δραστηριότητας η ενιαία τιμή προεκτιμώμενης αμοιβής προσδιορίζεται ίση με το 80 % της τιμής που θα αντιστοιχούσε σε εκπόνηση μελετών ΠΠΠΑ και ΜΠΕ.

Ενιαία τιμή προεκτιμώμενης αμοιβής για υφιστάμενα έργα και δραστηριότητες

Για ανανέωση, εκσυγχρονισμό, επέκταση, βελτίωση ή τροποποίηση όλων των έργων και δραστηριοτήτων του παρόντος κεφαλαίου (σύμφωνα με τα άρθρ. 5 και 6 του ν.4014/2011), η ενιαία τιμή προεκτιμώμενης αμοιβής των περιβαλλοντικών μελετών υπολογίζεται ως ορισμένο ποσοστό της τιμής Σ(φ) που θα αντιστοιχούσε σε όμοιο νέο έργο ή δραστηριότητα ίσου φυσικού μεγέθους φ. Το ποσοστό αυτό υπολογίζεται σε δύο στάδια, λόγω των διαφοροποιούμενων εκβάσεων που χαρακτηρίζει τις σχετικές διαδικασίες. Αναλυτικά:

α) Για την εκπόνηση της περιβαλλοντικής μελέτης των φακέλων Ανανέωσης ή/και Τροποποίησης ΑΕΠΟ που απαιτείται κατά την εφαρμογή των άρθρων 5 και 6 του ν. 4014/2011, προσδιορίζεται τιμή ίση με το 25% της Σ(φ).

β) Εάν η διαδικασία Ανανέωσης και Τροποποίησης ΑΕΠΟ οδηγήσει στην αναγκαιότητα εκπόνησης ΜΠΕ, προσδιορίζεται επιπλέον τιμή ίση με το 55% της Σ(φ).

Ειδικά για ΜΠΕ που αφορά μόνο στη λειτουργία υφιστάμενου έργου και συντάσσεται για πρώτη φορά, η ανωτέρω τιμή ορίζεται ίση με το 45% της Σ(φ).

#### **Άρθρο ΠΕΡ.7 Συστήματα υποδομής που απαιτούνται για την επεξεργασία και διάθεση αστικών λυμάτων**

Στα πλαίσια του παρόντος άρθρου, ως επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων νοούνται αυτές των στοιχείων με α/α 19, 20 και 23 που έχουν καταταγεί στην 4<sup>η</sup> Ομάδα του Παραρτήματος IV της με Αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 ΥΑ (ΦΕΚ 2471/Β/10-8-2016).

Η ενιαία τιμή της προεκτιμώμενης αμοιβής για το σύνολο των περιβαλλοντικών μελετών, περιλαμβανόμενων αυτών που απαιτούνται για τους αγωγούς διάθεσης επεξεργασμένων λυμάτων, προσδιορίζεται από τη σχέση:

$$\Sigma(\varphi) = K \cdot C1 \cdot \varphi^{0.7} + C2$$

όπου:

K: ο συντελεστής τύπου μελέτης, όπως ορίστηκε ανωτέρω,

φ: ο ισοδύναμος πληθυσμός, στην εξυπηρέτηση του οποίου σκοπεύει η εγκατάσταση ή ο εξυπηρετούμενος ισοδύναμος πληθυσμός της εγκατάστασης που παράγει την προς επεξεργασία και εναπόθεση ιλύ,

C1 και C2: συντελεστές είδους έργου, των οποίων οι τιμές ορίζονται στον ακόλουθο πίνακα:

Πίνακας ΠΕΡ.1-1: Συντελεστές C1 και C2 της σχέσης υπολογισμού της τιμής προεκτιμώμενης αμοιβής περιβαλλοντικών μελετών για ορισμένα συστήματα υποδομής που απαιτούνται για την επεξεργασία και διάθεση αστικών λυμάτων

α/α	Είδος έργου ή δραστηριότητας	C1	C2
1	Εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσή τους σε μη ευαίσθητο αποδέκτη	18	4.000
2	Εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσή τους σε ευαίσθητο αποδέκτη ή στο έδαφος	20	5.000
3	Εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσή τους για τον εμπλουτισμό υπόγειου υδροφορέα.	19	4.500
4	Μεμονωμένοι χώροι επεξεργασίας και εναπόθεσης ιλύων από εγκαταστάσεις επεξεργασίας αστικών λυμάτων	14	2.500

#### **1. Προεκτίμηση Αμοιβής ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμού Δροσάτου**

Για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας του οικισμού του Δροσάτου,

K: ο συντελεστής τύπου μελέτης = 0,7 (για ΜΠΕ έργου κατηγορίας Α2)

φ: ο ισοδύναμος πληθυσμός = 1.300

C1, C2: συντελεστές είδους έργου = 18 και 4000 αντίστοιχα για εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσή τους σε μη ευαίσθητο αποδέκτη

Από την εφαρμογή του τύπου προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 5.906,04 \text{ €}$$

Λόγω παρέλευσης πολλών ετών από τη λήξη της ΑΕΠΟ, το έργο θεωρείται ότι στερείται περιβαλλοντικών όρων και αντιμετωπίζεται ως νέο έργο. Για απευθείας εκπόνηση ΜΠΕ χωρίς το στάδιο χωρίς το στάδιο της ΠΠΠΑ, η τελική αμοιβή προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 80\% \times A = 4.724,83 \text{ €}$$

Η προεκτιμώμενη αμοιβή, A σε €, των περιβαλλοντικών μελετών για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας του οικισμού του Δροσάτου, με συνυπολογισμό του συντελεστή tk του άρθρου ΓΕΝ.3, προκύπτει:

$$A = tk \cdot \Sigma(\varphi) = 1,26 \times 4.724,83 \text{ €} = 5.953,28 \text{ €}$$

#### **2. Προεκτίμηση Αμοιβής ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμών Καστανιών, Χωρυγίου, Βαππιστή και Μ. Βρύσης**

Για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας των οικισμών Καστανιών, Χωρυγίου, Βαππιστή και Μ. Βρύσης:

K: ο συντελεστής τύπου μελέτης = 0,7 (για ΜΠΕ έργου κατηγορίας Α2)

φ: ο ισοδύναμος πληθυσμός = 3.100

C1, C2: συντελεστές είδους έργου = 18 και 4000 αντίστοιχα για εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσή τους σε μη ευαίσθητο αποδέκτη

Από την εφαρμογή του τύπου προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 7.502,06 \text{ €}$$

Λόγω παρέλευσης πολλών ετών από τη λήξη της ΑΕΠΟ, το έργο θεωρείται ότι στερείται περιβαλλοντικών όρων και αντιμετωπίζεται ως νέο έργο. Για απευθείας εκπόνηση ΜΠΕ χωρίς το στάδιο χωρίς το στάδιο της ΠΠΠΑ, η τελική αμοιβή προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 80\% \times A = 6.001,65 \text{ €}$$

Η προεκτιμώμενη αμοιβή, Α σε €, των περιβαλλοντικών μελετών για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας ων οικισμών Καστανιών, Χωρυγίου, Βαππιστή και Μ. Βρύσης, με συνυπολογισμό του συντελεστή τκ του άρθρου ΓΕΝ.3, προκύπτει::

$$A = \tau\kappa \cdot \Sigma(\varphi) = 1,26 \times 6.001,65 \text{ €} = 7.652,08 \text{ €}$$

### 3. Προεκτίμηση Αμοιβής ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμού Κρηστώνης

Για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας του οικισμού της Κρηστώνης:

Κ: ο συντελεστής τύπου μελέτης = 0,7 (για ΜΠΕ έργου κατηγορίας Α2)

φ: ο ισοδύναμος πληθυσμός = 2.000

С1, С2: συντελεστές είδους έργου = 18 και 4000 αντίστοιχα για εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης αστικών λυμάτων με διάθεσής τους σε μη ευαίσθητο αποδέκτη

Από την εφαρμογή του τύπου προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 6.576,86 \text{ €}$$

Λόγω παρέλευσης πολλών ετών από τη λήξη της ΑΕΠΟ, το έργο θεωρείται ότι στερείται περιβαλλοντικών όρων και αντιμετωπίζεται ως νέο έργο. Για απευθείας εκπόνηση ΜΠΕ χωρίς το στάδιο χωρίς το στάδιο της ΠΠΠΑ, η τελική αμοιβή προκύπτει:

$$\Sigma(\varphi) = 80\% \times A = 5.261,49 \text{ €}$$

Η προεκτιμώμενη αμοιβή, Α σε €, των περιβαλλοντικών μελετών για τα έργα συλλογής και επεξεργασίας του οικισμού της Κρηστώνης, με συνυπολογισμό του συντελεστή τκ του άρθρου ΓΕΝ.3, προκύπτει:

$$A = \tau\kappa \cdot \Sigma(\varphi) = 1,26 \times 5.261,49 \text{ €} = 6.629,48 \text{ €}$$

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΜΟΙΒΗΣ (€)
ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμού Δροσάτου	5.953,28
ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμών Καστανιών, Χωρυγίου, Βαππιστή και Μ. Βρύσης	7.652,08
ΜΠΕ έργων συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων οικισμού Κρηστώνης	6.629,48
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>20.234,84</b>

Σχετικό CPV: [71320000-7]-Υπηρεσίες εκπόνησης τεχνικών μελετών.

Το Διοικητικό Συμβούλιο αφού έλαβε υπόψη του:

- ✓ Τις διατάξεις του Ν.1069/80 όπως αντικαταστάθηκαν από τις διατάξεις του Ν.4483/17.
- ✓ Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 όπως αντικαταστάθηκαν από τις διατάξεις του Ν.4782/2021.
- ✓ Τη με αριθμό 132/07-07-2022 Έκθεση ανάληψη Διαπάνης με (ΑΔΑ: 6ΛΚ9ΟΛΚ8-ΔΞΠ – ΑΔΑΜ: 22REQ010887903 2022-07-07) για τη δέσμευση πίστωσης ποσού 20.234,84 € (πλέον Φ.Π.Α.) για το έτος 2022.
- ✓ Το με αριθμό πρωτοκόλλου 2795/07-07-2022 πρωτογενές αίτημα (ΑΔΑΜ: 22REQ010887857 2022-07-07)
- ✓ Τη μεταξύ των μελών συζήτηση σύμφωνα με τα πρακτικά.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

- Εγκρίνει τη μελέτη που συντάχθηκε για την εκτέλεση της μελέτης με τίτλο «**ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΔΡΟΣΑΤΟΥ, ΚΡΗΣΤΩΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΣΤΑΝΙΩΝ**» Προϋπολογισμού: 20.234,84 € (πλέον ΦΠΑ).
- Εγκρίνει την εκτέλεση της σύμβασης με προσφυγή στη διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 328 του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 ΒΙΒΛΙΟ ΙΙ) Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών, όπως αυτό τροποποιήθηκε με το Ν. 4782/2021, μετά από Πρόσκληση Υποβολής Προσφοράς προς συγκεκριμένους οικονομικούς φορείς, βάσει της κείμενης νομοθεσίας.
- Δεσμεύει πίστωση ποσού 25.091,20 € σε βάρος των Κ.Α. 61.00.02.04 (ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΕΡΓΩΝ) και 54.00.29 (ΦΠΑ ΔΑΠΑΝΩΝ - ΕΞΟΔΩΝ), του εγκεκριμένου προϋπολογισμού έτους 2022 της ΔΕΥΑ Κιλκίς.

**22REQ010928699 2022-07-13**

- Εγκρίνει ότι η χρηματοδότηση της σύμβασης θα γίνει από τα Τακτικά έσοδα της Επιχείρησης και θα βαρύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού Κ.Α. 61.00.02.04 (ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΕΡΓΩΝ) και 54.00.29 (ΦΠΑ ΔΑΠΑΝΩΝ - ΕΞΟΔΩΝ), του οικονομικού έτους 2022, όπου προβλέφθηκε σχετική δαπάνη.
- Εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για τις περαιτέρω ενέργειες της απευθείας ανάθεσης.
- Ψηφίζει τις σχετικές πιστώσεις.

Στην απόφαση αυτή το μέλος του Δ.Σ. κ. Μοσχοτόγλου Αναγνώστης δήλωσε ΠΑΡΩΝ

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό: **12-150/11.07.2022**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύνεται η συνεδρίαση.

Για το παραπάνω θέμα συντάχτηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως εξής:

Ο Πρόεδρος Δ.Σ  
της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς

Καραμπίδης Βασίλειος