



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ 10-12-2021
ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
Αριθμός συνεδρίασης: 175^{ης}**

Στη Δαδιά, σήμερα, 10 – 12 – 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 π.μ. μετά την υπ' αριθμό 175 (εξερχ. 948/06-12-2021) πρόσκληση του Προέδρου του Δ.Σ. του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Δάσους Δαδιάς – Λευκίμης – Σουφλίου, συγκεντρώθηκαν τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου σε τακτική συνεδρίαση.

Πριν από την έναρξη της Συνεδρίασης αυτής, ο Πρόεδρος του Δ.Σ. κος Κωνσταντίνος Ποϊραζίδης διαπίστωσε την ύπαρξη απαρτίας καθώς βρέθηκαν παρόντα 5 τακτικά μέλη του ΔΣ, ήτοι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Ποϊραζίδης Κωνσταντίνος, πρόεδρος Δ.Σ, εκπρόσωπος ΥΠΕΝ (μέσω τηλεδιάσκεψης)
2. Σκαρτσή Θεοδώρα, εκπρόσωπος Μη Κυβερνητικών Οργανώσεων (μέσω τηλεδιάσκεψης)
3. Πιστόλας Κωνσταντίνος, εκπρόσωπος Ένωσης Αγροτικών Συνεταιρισμών Έβρου (μέσω τηλεδιάσκεψης)
4. Βασιλάκης Δημήτριος, εκπρόσωπος επιστημονικής κοινότητας (μέσω τηλεδιάσκεψης)
5. Κοράκης Γεώργιος, εκπρόσωπος επιστημονικής κοινότητας (μέσω τηλεδιάσκεψης)

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Βενετίδης Κωνσταντίνος, εκπρόσωπος περιφέρειας ΑΜ-Θ
2. Πουλιλιός Ευάγγελος, εκπρόσωπος εμπλεκόμενων Δήμων

Θέματα συνεδρίασης

1. Έγκριση πρακτικών 172^{ης}, 173^{ης}, 174^{ης} συνεδρίασης Δ.Σ (Εισηγήτρια Θ. Σκαρτσή)
2. Ενημέρωση
3. Γνωμοδότηση επί της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης για την επισκευή ιρλανδικής διάβασης Καστανένων Δήμου Ορεστιάδας, εντός της ΖΕΠ «Παραποτάμιο Δάσος Βορείου Έβρου και Άρδα» GR 1110008 (εισηγητής Στ. Τσιαντικούδης)
4. Συμμετοχή στο διεθνές συνέδριο "Conference on wind energy and wildlife impact" (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)
5. Αίτημα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη Δακτυλίωση Πουλιών (European Union for Bird Ringing - www.euring.org) για διάθεση των στοιχείων τηλεμετρίας του Κραυγαετού για ενσωμάτωσή τους στον Ευρασιατικό-Αφρικανικό Άτλαντα Μετανάστευσης των Πουλιών (εισηγήτρια Σ. Ζακκάκ)
6. Παράταση διάρκειας σύμβασης εξωτερικού συνεργάτη λογιστής (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)
7. Ορισμός επιτροπών παρακολούθησης-παραλαβής προμηθειών και υπηρεσιών (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)
8. Οικοτουριστικό ξενοδοχείο Δαδιάς Forest (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)
9. Ενσωμάτωση δεδομένων των τεσσάρων πομπών που παρείχε η VCF στο Φορέα



Διαχείρισης στην πλατφόρμα BalkanDetox (εισηγήτρια Σ. Ζακκάκ)

Θέματα ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 1. Έγκριση πρακτικών 172^{ης}, 173^{ης}, 174^{ης} συνεδρίασης Δ.Σ (Εισηγήτρια Θ. Σκαρτσή)

Η κ. Σκαρτσή, ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ ότι έχει ολοκληρωθεί ο έλεγχος των πρακτικών της 172ης, 173^{ης} και 174^{ης} συνεδρίασης του Δ.Σ και εισηγήθηκε την έγκρισή τους

Στην συνέχεια, μετά από διαλογική συζήτηση, το σώμα λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση

αποφάσισε ομόφωνα

την έγκριση των πρακτικών της 172ης, 173^{ης} και 174^{ης} συνεδρίασης του Δ.Σ

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **1468/2021**

ΘΕΜΑ 2. Ενημέρωση

Η κ. Κούρδογλου ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ σχετικά με τον απολογισμό της οικονομικής δραστηριότητας του Φορέα Διαχείρισης για την περίοδο 01/01/2021-06/12/2021 (δίνεται στο παράρτημα του πρακτικού)

ΘΕΜΑ 3. Γνωμοδότηση επί της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης για την επισκευή ιρλανδικής διάβασης Καστανιών Δήμου Ορεστιάδας, εντός της ΖΕΠ «Παραποτάμιο Δάσος Βορείου Έβρου και Άρδα» GR 1110008 (εισηγήτρια Στ. Τσιαντικούδης)

Το θέμα εισηγήθηκε ο κ. Τσιαντικούδης όπως δίνεται παρακάτω.

Αντικείμενο του έργου

Αντικείμενο του έργου είναι η επισκευή της ιρλανδικής διάβασης επί του ποταμού Άρδα βόρεια του οικισμού Καστανιές στο Δήμο Ορεστιάδας, λόγω της θραύσης της τον Μάρτιο του 2018 εξαιτίας έντονων πλημμυρικών φαινομένων. Η διάβαση από τότε έχει καταστεί μη λειτουργική διακόπτοντας την κυκλοφορία επί της αγροτικής οδού σύνδεσης της ευρύτερης αγροτικής περιοχής του ποταμού με τον οικισμό Καστανιές. Η κατασκευή συνοδών έργων προστασίας της κοίτης στα ανάντη και κατόντη της διάβασης σε μήκος 76 μ.

Κύριος/φορέας του έργου

Δήμος Ορεστιάδας/Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών

Θέση του έργου

Η θέση του έργου βρίσκεται επί τις κοίτης του ποταμού Άρδα, παραπόταμου του ποταμού Έβρου, ως οδικό έργο διάσχισης του ποταμού με τη μορφή της ισόπεδης διάβασης (ιρλανδικής διάβασης) (Εικόνα 1)

Το έργο βρίσκεται εντός της ΖΕΠ «Παραποτάμιο Δάσος Βορείου Έβρου και Άρδα», GR 1110008.



Εικόνα 1. Θέση σημείου επισκευής της ιρλανδικής διάβασης εντός της κοίτης του ποταμού

Τεχνική περιγραφή του έργου

Το εν λόγω έργο της επισκευής περιλαμβάνει τις εξής εργασίες (σύμφωνα με την ΕΟΑ) (Εικόνα 2):

1. Ανακατασκευή του σώματος της ιρλανδικής διάβασης σε μήκος 76μ., πλάτος καταστρώματος κυκλοφορίας 7,0μ. και πλάτος βάσης 12μ

- Κατασκευή στρώσης εξυγίανσης πάχους 0,50μ. από λιθόδεμα C8/10 μήκους 12μ.
- Τοποθέτηση 25 τεμαχίων προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916 ονομαστικής διαμέτρου D1200mm (συνολική διάμετρος αγωγού 1,5μ.) μήκους 12μ. εγκιβωτισμένων σε οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25 διαστάσεων 2,0μ. x 1,5μ. σε εναλλαγή με 26 τεμάχια λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια από γαλβανισμένο σύρμα από κράμα ψευδαργύρου – αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al) διαστάσεων 1,0μ. x 1,5μ. x 2,0μ. με διπλό διάφραγμα στο μέσο σε μήκος 12μ. (6 τεμάχια το καθένα).
- Κατασκευή στρώσης κυκλοφορίας από σκυρόδεμα C25/30 πλάτους 7,0μ. και πάχους 0,35μ. οπλισμένο με διπλό πλέγμα T251 B (άνω και κάτω στρώση) και κλίση διαμόρφωσης στα άκρα 1:3
- Τοποθέτηση λιθορριπής προστασίας κοίτης πρηνών εκατέρωθεν της στρώσης κυκλοφορίας πλάτους 1,0μ. και κλίση διαμόρφωσης στα άκρα 1:3



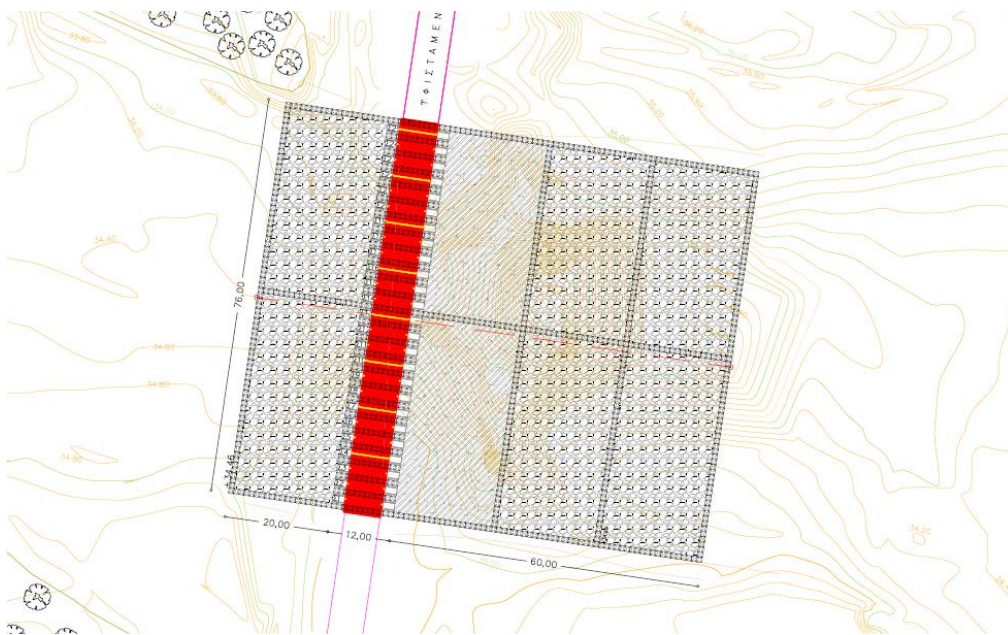
- Διαμόρφωση αρμών κενού 2,0εκ. και βάθους σε 20εκ. ανά 9,0μ. (τοποθέτηση αρμού σε σημείο τοποθέτησης προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων)
- Τοποθέτηση πακτωμένων μεταλλικών ορθοστατών για την οριοθέτηση της Ιρλανδικής διάβασης σε περίπτωση πλημμυρικών φαινομένων

2. Κατασκευή έργων προστασίας της κοίτης στα ανάντη της ροής του ποταμού (δυτικά της διάβασης) σε μήκος 20μ. και πλάτος 76μ.

- Τοποθέτηση λιθορριπής προστασίας κοίτης πυθμένα με λίθους βάρους από 100kg έως 200kg πάχους 50εκ. με περιμετρική και ενδιάμεση προστασία των περιοχών εναπόθεσης των υλικών με λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια από γαλβανισμένο σύρμα από κράμα ψευδαργύρου – αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al) διαστάσεων 1,0μ. x 2,0μ. x 1,0μ.

3. Κατασκευή έργων προστασίας της κοίτης στα κατόντη της ροής του ποταμού (ανατολικά της διάβασης) σε μήκος 60μ. και πλάτος 76μ.

- Τοποθέτηση λιθοδέματος στη κοίτη του πυθμένα πάχους 50εκ. σε μήκος 20μ. και πλάτος 76μ. με περιμετρική και ενδιάμεση προστασία των περιοχών εναπόθεσης των υλικών με λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια από γαλβανισμένο σύρμα από κράμα ψευδαργύρου – αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al) διαστάσεων 1,0μ. x 2,0μ. x 1,0μ.
- Τοποθέτηση λιθορριπής προστασίας κοίτης πυθμένα με λίθους βάρους από 100kg έως 200kg πάχους 50εκ. σε μήκος 40μ. και πλάτος 76μ. με περιμετρική και ενδιάμεση προστασία των περιοχών εναπόθεσης των υλικών με λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια από γαλβανισμένο σύρμα από κράμα ψευδαργύρου – αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al) διαστάσεων 1,0μ. x 2,0μ. x 1,0μ.





	όριο υψιστάμενης Ιρλανδικής διάβασης
	όρια γηπέδων βάσει Αναδασμού
	όρια ιησίδας
	συρματοπερίφραξη
	χωματόδρομος
	ασφαλτόδρομος
	φρύδι πρανούς
	πόδι Ιρλανδικής Διαβάσης
	πόδι πρανούς όχθης ποταμού Αρδα
	πόδι πρανούς τεχνητού αναχώματος
	φρύδι πρανούς τεχνητού αναχώματος
	ισοβαθής καμπύλες ανα 0,20 μ
	κυρια ισοβαθής καμπύλη ανά 1,00 μ
	Πυκνή Βλάστηση
	Λιθορριπή προστασίας κοίτης πρανών 100kg έως 200kg
	Λιθόδεμα C8/10
	Λιθοπλήρωτο Συρματοκιβώτιο
	Κατάστρωμα Κυκλοφορίας Νέας Ιρλανδικής Διάβασης
	Προκατασκευασμένος Τσιμεντοσωλήνας ϕ 1200 μήκους 12,00 μ
	Άξονας προτεινόμενων εργασιών προστασίας κοίτης
	Κατασκευαστικός αρμός διατομής

Εικόνα 1. Οριζοντιογραφία προτεινόμενων έργων (απόσπασμα σχεδίου από το τεύχος της ΕΟΑ)

Η έκταση διενέργειας των εργασιών θα είναι περίπου 7.000 τ.μ. Στην ΕΟΑ αναφέρεται ότι έχουν συντελεστεί μηκοτομικές ανωμαλίες στην κοίτη του ποταμού (εμφάνιση υψομετρικών υφέσεων) λόγω της τυρβώδους ροής που αναπτύσσονταν στα κατάντη της παλαιάς ιρλανδικής διάβασης κατά την υπερπήδηση των υδάτων του ποταμού ο οποίος ήταν ο κύριος λόγος που συντέλεσε στην αστοχία (θραύση) της. Επίσης, αναφέρει ότι πριν την τοποθέτηση των υλικών προστασίας θα γίνουν χωματοουργικές εργασίες στην κοίτη του ποταμού ώστε να γίνει η απαραίτητη μηκοτομική προσαρμογή για την ορθή χωροθέτησή τους. Τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν στην μηκοτομική εξομάλυνση προέρχονται από τις εκσκαφές που θα πραγματοποιηθούν στην κοίτη του ποταμού. Η περίσσεια των υλικών εκσκαφής θα μεταφερθεί σε κατάλληλους χώρους υποδοχής και επεξεργασίας.



Κατάταξη του έργου

Κατηγορία Β της 1ης Ομάδας «Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών», του παραρτήματος Ι της υπ' αριθμ. 1958/2012 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ Β' 21) σύμφωνα με τον Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209): «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων ... αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει».

Αξιολόγηση της περιοχής

Στην περιοχή εκτέλεσης του έργου υπάρχει ποτάμια και παραποτάμια βλάστηση καθώς επίσης και αμμονησίδες οι οποίες δημιουργούνται από την απόθεση φερτών υλικών λόγω της ροής του ποταμού. Η ροή του ποταμού δεν είναι ίδια όλη την διάρκεια του έτους με την μέγιστες ροές να συμβαίνουν κατά την διάρκεια του χειμώνα και τις ελάχιστες κατά την διάρκεια του καλοκαιριού. Η περιοχή αποτελεί κατάλληλο ενδιαίτημα για πληθώρα ειδών ορνιθοπανίδας όπως έχουν καταγραφεί στο Τυποποιημένο Έντυπο Δεδομένων για το σύνολο της περιοχής Natura 2000 GR1110008.

Έχοντας υπόψη τα στοιχεία της εποπτείας για την καταγραφή και αξιολόγηση των τύπων οικοτόπων και των ειδών πανίδας και χλωρίδας των ευρωπαϊκών Οδηγιών 92/43/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ της περιόδου 2010 – 2014, τα οποία έχουν αποτυπωθεί στα Τυποποιημένα Έντυπα Δεδομένων (ΤΕΔ), για την καταγραφή περιβαλλοντικής πληροφορίας στις περιοχές του δικτύου Natura 2000, παρατηρούμε ότι:

Η εν λόγω περιοχή του δικτύου Natura 2000 έχει καταγραφεί ως «πολύ σημαντική για την αναπαραγωγή, την μετανάστευση και την διαχείμανση παρυδάτιων πουλιών, αρπακτικών και στρουθιόμορφων».

Η περιοχή ΖΕΠ «Παραποτάμιο Δάσος Βορείου Έβρου και Άρδα», με κωδικό GR1110008 εμφανίζει ένα μεγάλο αριθμό ειδών άγριας ορνιθοπανίδας πολλά από τα οποία αναφέρεται ότι είναι αναπαραγόμενα (η καταγραφή αφορά 30 είδη πτηνών, μεταξύ των οποίων και 3 αρπακτικών). Επίσης, οκτώ (8) από τα είδη είναι μόνιμα για την περιοχή της ΖΕΠ, μεταξύ των οποίων ένα (1) από τα είδη χαρακτηρισμού της ΖΕΠ ο Βαλκανικός δρυοκολάπτης, ένα (1) ημερόβιο αρπακτικό (Γερακίνα) και δύο (2) νυκτόβια αρπακτικά (Μπούφος και Χαροπούλι).

Περιλαμβάνει 4 είδη χαρακτηρισμού που είναι τα παρακάτω:

Βαλκανικός δρυοκολάπτης (*Dendrocopos syriacus*), Σταχτοκεφαλός (*Lanius minor*), Νυκτοκόρακας (*Nycticorax nycticorax*), Λαγγόνα (*Phalacrocorax pygmeus*)

Λαμβάνοντας υπόψη το ΤΕΔ για την περιοχή ΖΕΠ του «Παραποτάμιου Δάσους Βορείου Έβρου και Άρδα» διαπιστώνεται ότι όσον αφορά την κάλυψη χρήσης γης αποτελείται από τις παρακάτω χρήσεις με τα αντίστοιχα ποσοστά κάλυψης:

A/A	Κλάση (κωδικός)	Περιγραφή	Κάλυψη (%)
1	N04	Παράκτιες αμμοθίνες, Αμμώδεις παραλίες	3
2	N06	Εσωτερικά υδάτινα σώματα (στάσιμα νερά, ρέοντα νερά)	4
3	N08	Ερεικώνες, Θαμνώνες, Μακκία βλάστηση και Garrigues, Φρύγανα	3



4	N10	Υγροί λειμώνες, Μεσόφιλοι λειμώνες	7
5	N12	Εκτεταμένες καλλιέργειες σιτηρών (περιλαμβάνονται οι εκ περιτροπής καλλιέργειες με τακτική αγρανάπαυση)	15
6	N15	Άλλη αρόσιμη γη	42
7	N16	Πλατύφυλλα φυλλοβόλα δάση	1
8	N21	Τεχνητές δασικές μονοκαλλιέργειες (π.χ. φυτείες λεύκας ή εξωτικών δένδρων)	3
9	N23	Άλλη γη (περιλαμβάνονται εδώ οι πόλεις, τα χωριά, οι δρόμοι, οι χέρσες εκτάσεις, μεταλλεία, βιομηχανικές περιοχές)	22
			100

Σύμφωνα με την παραπάνω κάλυψη, οι περιοχές οι οποίες σχετίζονται με την περιοχή παρέμβασης, λαμβάνοντας υπόψη και τις «*παρακτιες αμμοθίνες – αμμώδεις παραλίες*» αποτελούν το 7% της συνολικής έκτασης της ΖΕΠ.

Η περιοχή παρέμβασης βρίσκεται εντός της κοίτης του ποταμού και οι εργασίες θα πραγματοποιηθούν σε μια έκταση 7.000 τ.μ. περίπου.

Ορισμένα από τα είδη άγριας πανίδας που σημειώνονται στο Τ.Ε.Δ., κάνουν χρήση αυτού του χώρου προκειμένου να βρουν κατάλληλες θέσεις για την εύρεση τροφής κυρίως. Ιδιαίτερα για τα αρπακτικά και τα εροδιόμορφα και πελαργόμορφα είδη, η περιοχή προσφέρει αφθονία μικρών θηλαστικών, ερπετών και αμφιβίων, με τα οποία τρέφονται τόσο στις αμμοθινίδες που δημιουργούνται όσο και στην κοίτη, όταν η στάθμη του νερού είναι χαμηλή.

Όσον αφορά της πιέσεις τις οποίες υφίσταται η περιοχή στην έκταση της, σύμφωνα με το ΤΕΔ, είναι κυρίως:

Πίνακας 1. Καταγραφή πιέσεων με αρνητικό αντίκτυπο στη ΖΕΠ GR1110008

A/A	Κωδικός πίεσης	Περιγραφή	Βαθμός πίεσης
1.	A02.03	Αφαίρεση λιβαδικής βλάστησης για την εγκατάσταση καλλιεργήσιμων εκτάσεων	Μέσος
2.	A04.01	Εντατική βόσκηση	Μέσος
3.	A04.03	Εγκατάλειψη της κτηνοτροφίας, μείωση της βόσκησης	Μέσος
4.	A05.03	Έλλειψη εκτροφής ζώων	Μέσος
5.	A06.01.01	Εντατικές ετήσιες καλλιέργειες για την παραγωγή τροφής / εντατικοποίηση	Υψηλός
6.	A07	Χρήση βιοκτόνων, ορμονών και χημικών προϊόντων	Υψηλός
7.	A10	Αλλαγή στη δομή των αγροτικών ιδιοκτησιών	Υψηλός
8.	C03.03	Παραγωγή αιολικής ενέργειας	Μέσος
9.	E03	Απόρριψη υλικών	Χαμηλός
10.	K01.01	Διάβρωση	Υψηλός
11.	L09	Φυσικές πυρκαγιές	Μέσος

Τα είδη που έχουν καταγραφεί στη ΖΕΠ δεν αναμένεται να επηρεαστούν αρνητικά από την κατασκευή και λειτουργία του έργου.



Συμπέρασμα

Στον φάκελο του έργου υπάρχει συνημμένα και η γνώμη της Δασικής Υπηρεσίας για το εν λόγω έργο. Μεταξύ άλλων στην τελική της γνωμοδότηση ορίζει οι εργασίες «να μην πραγματοποιηθούν κατά το χρονικό διάστημα αναπαραγωγής της προστατευόμενης ορνιθοπανίδας». Στην ΕΟΑ δεν γίνεται αναφορά του παραπάνω όρου ως προτεινόμενο μέτρο για τον περιορισμό των τυχόν αρνητικών επιπτώσεων από τις εργασίες κατασκευής.

Στην ευρύτερη περιοχή στην οποία πρόκειται να κατασκευαστεί το έργο υπάρχουν αγροτικές καλλιέργειες, μικρές δασικές εκτάσεις σε απόσταση από την θέση επέμβασης και κοίτη ποταμού ακριβώς στη θέση επέμβασης. Οι εργασίες κατασκευής του συγκεκριμένου έργου δεν αναμένεται να επηρεάσουν αρνητικά την βιοποικιλότητα της περιοχής αλλά και γειτονικές, με το έργο, περιοχές. Πρόκειται για επισκευή υπάρχουσας υποδομής σε μήκος 76 μ. και πλάτος 100μ. περίπου (επισκευή του καταστρώματος της ιρλανδικής διάβασης) και όχι για κατασκευή νέου έργου, επομένως οι επιπτώσεις από τις εργασίες θα είναι περιορισμένες χρονικά αλλά και στο χώρο. Τα συνοδά έργα προστασίας της κύριας υποδομής (διάβαση) που θα κατασκευαστούν εκατέρωθεν αυτής δεν θα καταλάβουν μεγάλη επιφάνεια και δεν απαιτούν επέμβαση σε χερσαία αδιατάρακτη έκταση. Οι χωματουργικές εργασίες που θα προηγηθούν της κατασκευής γίνονται προκειμένου να προετοιμαστεί η έκταση για την κατασκευή του κατεστραμμένου τμήματος της ιρλανδικής διάβασης και των συνοδών έργων προστασίας.

Εισηγήθηκε θετικά για την ΕΟΑ του έργου με τους παρακάτω περιβαλλοντικούς όρους:

- Οι εργασίες της επισκευής και των συνοδών έργων προστασίας της κοίτης να πραγματοποιηθούν εκτός αναπαραγωγικής περιόδου και πιο συγκεκριμένα εκτός της περιόδου από Μάρτιο μέχρι και Ιούνιο.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος του Δ.Σ κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Μετά από διαλογική συζήτηση, το σώμα

αποφάσισε ομόφωνα

να γνωμοδοτήσει **θετικά** σύμφωνα με την παραπάνω εισήγηση

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1469/2021**

ΘΕΜΑ 4. Συμμετοχή στο διεθνές συνέδριο "Conference on wind energy and wildlife impact" (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)

Το θέμα εισηγήθηκε ο κ. Ποϊραζίδης και ενημέρωσε τα μέλη ότι στις 4-8 Απριλίου 2022, διοργανώνεται το 6^ο συνέδριο με θέμα τις επιπτώσεις των αιολικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας στη φύση και τίτλο "Conference on Wind energy and Wildlife impacts". Το συνέδριο θα λάβει μέρος στην Ολλανδία και διοργανώνεται από το Bureau Waardenburg και



την Ολλανδική κυβέρνηση, με σκοπό να τονιστεί η σημασία της επιστημονικής γνώσης στην πολιτική και τη διαχείριση της άγριας ζωής σε σχέση με τα αιολικά πάρκα.

Ο ανάδοχος του έργου «Χαρτογράφηση Ευαισθησίας Γραμμικών Υποδομών (δίκτυα μεταφοράς ρεύματος, πυλώνες υψηλής και μέσης τάσης, αιολικά πάρκα) ως προς τα είδη χαρακτηρισμού» που υλοποιεί ο Φορέας Διαχείρισης, πρότεινε την συμμετοχή στο συνέδριο με αναρτημένη εργασία (poster) με τίτλο «Powerline sensitivity mapping for a diverse raptor assemblage in Thrace, NE Greece», στην οποία θα παρουσιάζονται τα αποτελέσματα του παραπάνω έργου. Συγγραφείς στην εργασία προτείνεται να είναι οι: Λαυρέντης Σιδηρόπουλος, Elizabeth Navarrete, Σύλβια Ζακκάκ, Volen Arkumarev, Dobromir Dobrev, Elzbieta Kret, Ελευθέριος Καψάλης και Αναστάσιος Δημαλέξης.

Δεδομένης της αρμοδιότητας της υπαλλήλου του Φορέα Διαχείρισης Σύλβιας Ζακκάκ για την εισήγηση θεμάτων που αφορούν την παροχή αιτιολογημένων γνωμοδοτήσεων, κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης Αιολικών Σταθμών Παραγωγής Αιολικής Ενέργειας που εμπίπτουν στις προστατευόμενες περιοχές ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης ή επηρεάζουν, άμεσα ή έμμεσα το προστατευτέο αντικείμενο, κρίνεται σκόπιμη η παρακολούθηση του συνεδρίου από την υπάλληλο.

Το κόστος εγγραφής στο συνέδριο (αν το κόστος καλυφθεί μέχρι τις 31/01) είναι 440€ για διαζώσης συμμετοχή ή 250€ για διαδικτυακή συμμετοχή. Μετά τις 31/01 το κόστος διαμορφώνεται σε 540€ και 300€, αντίστοιχα.

Τα λοιπά κόστη για διαζώσης συμμετοχή είναι:

Κόστος εισιτηρίων	320€
Κόστος διαμονής	540€
Ημερήσια αποζημίωση 40€ x 6 ημέρες	240€
Σύνολο	1100€

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω,

το σώμα μετά από διαλογική συζήτηση

αποφάσισε ομόφωνα

την έγκριση της συμμετοχής της κ. Ζακκάκ στο διεθνές συνέδριο "Conference on wind energy and wildlife impact"

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1470/2021**

ΘΕΜΑ 5. Αίτημα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη Δακτυλίωση Πουλιών (European Union for Bird Ringing - www.euring.org) για διάθεση των στοιχείων τηλεμετρίας του Κραυγαετού για



ενσωμάτωσή τους στον Ευρασιατικό-Αφρικανικό Άτλαντα Μετανάστευσης των Πουλιών (εισηγήτρια Σ. Ζακκάκ)

Η Κ. Ζακκάκ εισηγήθηκε το θέμα και ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ ότι στις 15/11/2021 και 5/12/2021 επικοινωνήσε με το Φορέα Διαχείρισης ο Wolfgang Fiedler, εκ μέρους της Επιτροπής Διαχείρισης του EURING Atlas. Στο πλαίσιο διαμόρφωσης του Ευρασιατικού-Αφρικανικού Άτλαντα Μετανάστευσης των Πουλιών, ο οποίος αποτελεί την πρώτη συνιστώσα του Παγκόσμιου Χάρτη Μετανάστευσης της Σύμβασης για τα Μεταναστευτικά Είδη (CMS), η Ευρωπαϊκή Ένωση για τη Δακτυλίωση Πουλιών (EURING) πρόκειται να προχωρήσει σε ανάλυση εκατομμυρίων επανευρέσεων δακτυλιωμένων πουλιών στην Ευρώπη και σε γειτονικές περιοχές. Παράλληλα, πρόκειται να αξιοποιήσει δεδομένα τηλεμετρίας, για όσα είδη αυτά είναι διαθέσιμα. Τα δεδομένα αυτά θα εμφανίζονται σε live ηλεκτρονικούς διαδραστικούς χάρτες, όπου θα παρουσιάζεται μία θέση ανά ημέρα, με δυνατότητα μεγέθυνσης με ακρίβεια μερικών χιλιομέτρων, ενώ δε θα δίνεται η δυνατότητα στους χρήστες του Άτλαντα να κατεβάσουν τα δεδομένα.

Στο παραπάνω πλαίσιο, η EURING ζητά από το Φορέα Διαχείρισης να της δοθεί πρόσβαση, μέσω της Movebank, στα δεδομένα τηλεμετρίας του Μαυρόγυπα και του Κραυγαετού. Για την διάθεση των δεδομένων υπάρχει η δυνατότητα υπογραφής ιδιωτικού συμφωνητικού το οποίο θα αποσταλεί στο Φορέα Διαχείρισης κατόπιν αιτήματός του. Η αναφορά στα δεδομένα θα γίνεται με τρόπο που θα επιλέξει ο Φορέας Διαχείρισης. Συγκεκριμένα προτείνεται ο παρακάτω τρόπος αναφοράς:

Management Body of Dadia-Lefkimi-Soufli Forest National Park. 2021. data from Movebank study 'Lesser spotted eagle-Dadia National Park' (ID 1614280183) in www.movebank.org., και *Management Body of Dadia-Lefkimi-Soufli Forest National Park. 2021. data from Movebank study Black Vulture fddadias DadiaNP ' (ID 126437978) in www.movebank.org.*, με δυνατότητα αντικατάστασης της επωνυμίας του Φορέα Διαχείρισης με την ονομασία της νέας Μονάδας Διαχείρισης μετά από τη μετάβαση στο νέο σχήμα.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω,

το σώμα μετά από διαλογική συζήτηση

αποφάσισε ομόφωνα

τη διάθεση των παραπάνω δεδομένων στην Ευρωπαϊκή Ένωση για τη Δακτυλίωση Πουλιών (EURING) για τους σκοπούς που αναφέρονται στην εισήγηση. Ειδικά για το Μαυρόγυπα δε θα διατεθούν δεδομένα που αφορούν αναπαραγόμενα άτομα.

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1471/2021**



ΘΕΜΑ 6. Παράταση διάρκειας σύμβασης εξωτερικού συνεργάτη λογιστής (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)

Το θέμα εισηγήθηκε ο κ. Ποϊραζίδης και ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ ότι σύμφωνα με τις οδηγίες της κ. Χατζηλάκου, Προϊσταμένης της 1^η Διεύθυνση Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών θα πρέπει τα Δ.Σ των Φορέων Διαχείρισης, (πριν τις 15/12/2021) να πάρουν απόφαση για παράταση της σύμβασης με τον εξωτερικό συνεργάτη λογιστή μέχρι την 28^η /2/2021, ή για υπογραφή νέας σύμβασης (αν αυτή έχει λήξει), μέχρι την ίδια ημερομηνία και με τους εξής όρους: υποχρέωση κλεισίματος των βιβλίων α) ως την ημερομηνία συγχώνευσης, β) από την ημερομηνία συγχώνευσης ως την 31η/12/2021, με παράδοση ισοζυγίων και ημερολογίων στον Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α., ώστε το διάστημα από την συγχώνευση ως την 31/12/2021 να το «ενσωματώσει» στα βιβλία του Οργανισμού.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος του Δ.Σ κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Μετά από διαλογική συζήτηση, το σώμα

αποφάσισε ομόφωνα

να εγκρίνει την χρονική παράταση της ισχύος της σύμβασης του εξωτερικού συνεργάτη λογιστή μέχρι την 28^η /2/2022, εφόσον διευκρινιστεί από τον ΟΦΥΠΕΚΑ ο τρόπος με τον οποίο θα γίνει η μεταφορά της δεσμευμένης πίστωσης που αντιστοιχεί στην τελευταία δόση της σύμβασης από τον προϋπολογισμό του 2021 στον προϋπολογισμό του 2022.

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1472/2021**

ΘΕΜΑ 7. Ορισμός επιτροπών παρακολούθησης-παραλαβής προμηθειών και υπηρεσιών (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ, κ. Κ. Ποϊραζίδης ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ ότι σύμφωνα με τις οδηγίες της κ. Χατζηλάκου, Προϊσταμένης της 1^η Διεύθυνση Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών θα πρέπει να σταλεί εισήγηση στον ΟΦΥΠΕΚΑ για ορισμό επιτροπών παρακολούθησης παραλαβής προμηθειών και υπηρεσιών.

Πρότεινε την παρακάτω σύνθεση:

Τακτικά μέλη:

Άννα Κωνσταντινίδου

Σύλβια Ζακκάκ

Χαράλαμπος Παπαλεξανδρής

Αναπληρωματικά μέλη:

Σταύρος Τσιαντικούδης

Δέσποινα Αλεξίου

Τριανταφυλλιά Τσιατάλτζιαλη



Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω,

το σώμα μετά από διαλογική συζήτηση

αποφάσισε ομόφωνα

την έγκριση της επιτροπής παρακολούθησης παραλαβής προμηθειών και υπηρεσιών σύμφωνα με την εισήγηση.

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1473/2021**

ΘΕΜΑ 8. Οικοτουριστικό ξενοδοχείο Δαδιάς Forest Inn (εισηγητής Κ. Ποϊραζίδης)

Ο κ. Κ. Ποϊραζίδης, Πρόεδρος του Δ.Σ, εισηγήθηκε το θέμα και παρουσίασε στα μέλη την υπ' αριθμ. πρωτ. 960/09-12-2021 επιστολή της κ. Δ. Γεωργίτση προς τα μέλη του Δ.Σ. ενόψει της συζήτησης του θέματος συνεδρίασης. Στην συνέχεια ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ σχετικά με τις οφειλές της επιχείρησης οι οποίες σήμερα ανέρχονται στο ποσό των 7.256,51€.

Στη συνέχεια και μετά από διαλογική συζήτηση σχετικά με την περίοδο διαχείρισης του οικοτουριστικού ξενοδοχείου από την εταιρεία «Γεωργίτση Δήμητρα και ΣΙΑ Ε.Ε» τα μέλη του Δ.Σ συμφώνησαν ότι με βάση τη νέα κεντρική δομή διαχείρισης της Προστατευόμενης Περιοχής από τον ΟΦΥΠΕΚΑ, η διαχείριση του οικοτουριστικού ξενοδοχείου Forest Inn θα πρέπει να γυρίσει ξανά στη διαχείριση της τοπικής αυτοδιοίκησης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω,

το σώμα μετά από διαλογική συζήτηση

αποφάσισε ομόφωνα

1. ότι δεν αποδέχονται την παράταση της εξόφλησης των οφειλών όπως προτείνεται από την κ. Δ. Γεωργίτση μέσω της επιστολής της
2. την άμεση εξόφληση όλου του ποσού της οφειλής που ανέρχεται στα 7.256,51€ και σε αντίθετη περίπτωση την κατάπτωση μέρους της εγγυητικής επιστολής ΑΡΙΘΜ. 3067023456 που αντιστοιχεί στο ποσό της οφειλής των 7.256,51€ της εταιρείας «Γεωργίτση Δήμητρα και Σια Ε.Ε» στον Φορέα Διαχείρισης

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1474/2021**



ΘΕΜΑ 9. Ενσωμάτωση δεδομένων των τεσσάρων πομπών που παρείχε η VCF στο Φορέα Διαχείρισης στην πλατφόρμα BalkanDetox (εισηγήτρια Σ. Ζακκάκ)

Η Κ. Ζακκάκ εισηγήθηκε το θέμα και ενημέρωσε τα μέλη του Δ.Σ ότι στις 7/12/2021 επικοινωνήσε με το Φορέα Διαχείρισης η Franziska Lörcher, εκ μέρους της οργάνωσης VCF, σε σχέση με την ενσωμάτωση δεδομένων των τεσσάρων πομπών τους οποίους είχε χορηγήσει στο Φορέα Διαχείρισης, στην πλατφόρμα του προγράμματος LIFE BalkanDetox.

Στο πλαίσιο του προγράμματος LIFE BalkanDetox, λειτουργεί πλατφόρμα της εταιρίας Ornitela, στην οποία οι χρήστες διαμοιράζονται τις τελευταίες 1000 θέσεις που έχουν συλλεγεί με τη χρήση πομπών, με σκοπό τον έγκαιρο εντοπισμό περιστατικών χρήσης δηλητηριασμένων δολωμάτων.

Δεδομένου ότι οι γύπες κινούνται σε μεγάλες αποστάσεις, εκτός των γεωγραφικών συνόρων κρατών, η άμεση πρόσβαση στα δεδομένα σε περίπτωση εντοπισμού κάποιου περιστατικού είναι κρίσιμη για την έγκαιρη παρέμβαση στη περιοχή όπου αυτό καταγράφεται. Παράλληλα, θα δοθεί πρόσβαση στην πλατφόρμα στο Φορέα Διαχείρισης, έτσι ώστε να μπορεί να παρακολουθεί τα πουλιά από άλλες περιοχές που επισκέπτονται την περιοχή ευθύνης του.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να ψηφίσουν

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω,

το σώμα μετά από διαλογική συζήτηση

αποφάσισε ομόφωνα

την ενσωμάτωση δεδομένων των τεσσάρων πομπών που παρείχε η VCF στο Φορέα Διαχείρισης στην πλατφόρμα BalkanDetox.

Η απόφαση αυτή πήρε τον αριθμό **1475/2021**

Μη υπάρχοντων άλλων θεμάτων ο Πρόεδρος Δ.Σ. κήρυξε την λήξη της συνεδρίασης



Τα Μέλη

Η Γραμματέας

Ο Πρόεδρος

Πιστόλας Κωνσταντίνος

Σκαρτσή Θεοδώρα

Ποϊραζίδης Κωνσταντίνος

Βασιλάκης Δημήτριος

Κοράκης Γεώργιος



Παράρτημα πρακτικού 175 ΔΣ

Θέμα 2. Ενημέρωση

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ 01/01/2021-06/12/2021

ΕΣΟΔΑ

ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ		<u>11.243,09 €</u>
70.03 ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ	4.447,16	
73.00 ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ (ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ)	146,77	
73.03 ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ (ΛΙΑΝΙΚΗΣ)	4.381,50	
75.02 ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	440,25	
75.05 ΕΝΟΙΚΙΑ	1.500,00	
76.03 ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ	327,41	
ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ		<u>340.344,65 €</u>
74.03 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	99.631,54	-
74.03 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΦΥΠΕΚΑ	121.058,11	-
74.04 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΜΕΠΕΡΑΑ	67.000,00	-
74.96 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡ/ΣΜΟΥ ΑΠΌ ΥΠΕΝ	52.655,00	-
ΕΚΤΑΚΤΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΣΟΔΑ		<u>7,01 €</u>
81.01 ΔΩΡΕΕΣ	7,01	-
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ		351.594,75 €

ΕΞΟΔΑ

ΑΓΟΡΕΣ ΠΑΓΙΩΝ (10-16)		<u>78.821,75 €</u>
12 ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	599,00	
13 ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕΣΑ	34.026,88	
14 ΕΠΙΠΛΑ & ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	44.195,87	
ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ (20)		<u>2.374,35 €</u>
ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	2.374,35	-
ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ		<u>220.689,65 €</u>
60.00 ΤΑΚΤΙΚΕΣ ΑΠΟΔΟΧΕΣ	173.264,92	
60.00 ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ	1.112,05	
60.00 ΑΜΟΙΒΕΣ ΥΠΕΡΩΡΙΑΚΗΣ ΑΠΑΧΟΛΗΣΕΙΣ	3.737,76	
60.03 ΕΡΓΟΔΟΤΙΚΕΣ ΕΙΣΦΟΡΕΣ	42.574,92	
ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ (61)		<u>25.469,34 €</u>



61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΔΙΚΗΓΟΡΩΝ	299,00	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ	604,84	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΟΡΓΑΝΩΤΩΝ-ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ-ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ	3.483,87	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΕΛΕΚΤΩΝ	1.800,00	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΛΟΓΙΣΤΩΝ	2.411,29	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΛΟΙΠΩΝ ΕΛ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ	14.515,50	
61.90 ΑΜΟΙΒΕΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	2.354,84	
ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ (62)		<u>20.255,68 €</u>
62.03 ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	1.076,26	
62.03 ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΑ	218,60	
62.05 ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΑ	1.525,92	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	1.651,14	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠ-ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤ.	970,00	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	3.882,14	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΕΠΙΠΛΩΝ & ΛΟΙΠΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	5.238,53	
62.98 ΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	5.693,09	
ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ (63)		<u>16.275,43 €</u>
63.00 ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ	848,91	
63.03 ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΜΕΣΩΝ	0,00	
63.04 ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	1.193,02	
63.98 ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	14.233,50	
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ (64)		<u>10.823,13 €</u>
64.00 ΕΞΟΔΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	3.153,04	
64.01 ΕΞΟΔΑ ΤΑΞΙΔΙΩΝ	290,90	
64.02 ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ & ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ	70,00	
64.07 ΕΝΤΥΠΑ	60,00	
64.07 ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ	241,94	
64.08 ΚΑΥΣΙΜΑ	2.457,87	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	431,66	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ	230,98	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΑΜΕΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΗΣ	509,30	
64.98 ΕΞΟΔΑ ΛΟΙΠΩΝ ΕΛ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ	50,00	
64.98 ΕΞΟΔΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΡΙΤΩΝ	565,99	
64.98 ΛΟΙΠΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	2.761,45	
ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ (65)		<u>272,88 €</u>
65.98 ΛΟΙΠΑ ΣΥΝΑΦΗ ΜΕ ΤΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΞΟΔΑ	272,88	-
ΕΚΤΑΚΤΑ & ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΞΟΔΑ		<u>0,20 €</u>



81.01 ΕΚΤΑΚΤΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΞΟΔΑ	0,20	-
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		374.982,41 €

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (δεδουλευμένη) **-23.387,66 €**

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΜΕΠΕΡΑΑ 01/01/2021-06/12/2021

ΕΣΟΔΑ

ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ		<u>107.647,57 €</u>
74.04 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ Π.Δ.Ε. ΥΜΕΠΕΡΑΑ (υπόλοιπο 2020)	40.647,57	-
74.04 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ Π.Δ.Ε. ΥΜΕΠΕΡΑΑ	67.000,00	-
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ		107.647,57 €

ΕΞΟΔΑ

ΠΑΓΙΑ (10-16)		<u>78.821,75 €</u>
12.03 ΕΡΓΑΛΕΙΑ	599,00	-
13.02 ΗΜΙΦΟΡΤΗΓΟ	34.026,88	-
14.03 Η/Υ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	435,25	-
14.09 ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΓΟΡΕΣ	43.760,62	-
ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ (61)		<u>17.999,37 €</u>
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ	14.515,50	-
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΟΡΓΑΝΩΤΩΝ-ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ-ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ	3.483,87	-
ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ (62)		<u>262,14 €</u>
62.05 ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΑ	262,14	-
ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ (63)		<u>4.579,87 €</u>
63.98 ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	4.579,87	-
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ (64)		<u>1.506,08 €</u>
64.00 ΕΞΟΔΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	127,32	-
64.08 ΥΛΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ	126,26	-
64.08 ΥΛΙΚΑ ΑΜΕΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΗΣ	161,29	-
64.98 ΕΞΟΔΑ ΛΟΙΠΩΝ ΕΛ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ	50,00	-
64.98 ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	1.041,21	-
ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ (65)		<u>44,20 €</u>
65.98 ΛΟΙΠΑ ΣΥΝΑΦΗ ΜΕ ΤΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΞΟΔΑ	44,20	-
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		103.213,41 €



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (δεδουλευμένη)

4.434,16 €

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗΣ INTERREG 01/01/2021 - 06/12/2021

ΕΣΟΔΑ

ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ		<u>2.945,85 €</u>
74.04 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ Π.Δ.Ε. INTERREG (Υπόλοιπο 2020)	2.945,85	
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ		2.945,85 €

ΕΞΟΔΑ

ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ (61)		<u>700,00</u>
		€
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΕΛΕΓΚΤΩΝ	700,00	
ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ (65)		<u>33,40</u>
		€
65.98 ΛΟΙΠΑ ΣΥΝΑΦΗ ΜΕ ΤΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΞΟΔΑ	33,40	
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		733,40 €

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (δεδουλευμένη)

2.212,45 €

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ 01/01/2021 - 06/12/2021

ΕΣΟΔΑ

ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ		<u>52.655,00 €</u>
74.96 ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡ/ΣΜΟΥ ΑΠΟ ΥΠΕΝ	52.655,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ		52.655,00 €

ΕΞΟΔΑ

ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ (61)		<u>6.769,97 €</u>
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΔΙΚΗΓΟΡΩΝ	299,00	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ	604,84	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΕΛΕΚΤΩΝ	1.100,00	
61.00 ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΛΟΓΙΣΤΩΝ	2.411,29	
61.90 ΑΜΟΙΒΕΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	2.354,84	
ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ (62)		<u>18.816,49 €</u>



62.03 ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΑ	1.076,26	
62.03 ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΑ	192,00	
62.05 ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΑ	788,78	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	1.651,14	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠ-ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤ.	970,00	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	3.525,69	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΕΠΙΠΛΩΝ & ΛΟΙΠΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	4.919,53	
62.98 ΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	5.693,09	
ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ (63)		10.220,46 €
63.03 ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΜΕΣΩΝ	0,00	
63.04 ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	1.193,02	
63.98 ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	9.027,44	
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ (64)		7.142,16 €
64.00 ΕΞΟΔΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	2.438,59	
64.07 ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ	241,94	
64.08 ΚΑΥΣΙΜΑ	2.457,87	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ	85,85	
64.98 ΕΞΟΔΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΡΙΤΩΝ	565,99	
64.98 ΛΟΙΠΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	1.351,92	
ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ (65)		62,60 €
65.98 ΛΟΙΠΑ ΣΥΝΑΦΗ ΜΕ ΤΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΞΟΔΑ	62,60	
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		43.011,68 €

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (δεδουλευμένη)

9.643,32 €

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΔΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ 01/01/2021-06/12/2021

ΕΣΟΔΑ

ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ		11.243,09 €
70.03 ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ	4.447,16	
73.00 ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ (ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ)	146,77	
73.03 ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ (ΛΙΑΝΙΚΗΣ)	4.381,50	
75.02 ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	440,25	
75.05 ΕΝΟΙΚΙΑ	1.500,00	
76.03 ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ	327,41	
ΕΚΤΑΚΤΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΣΟΔΑ		7,01 €
81.01 ΔΩΡΕΕΣ	7,01	-



ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	11.250,10 €
----------------------	--------------------

ΕΞΟΔΑ

ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ (20)		<u>2.374,35 €</u>
ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	2.374,35	-
ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ (62)		<u>1.177,05 €</u>
62.03 ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΑ	26,60	
62.05 ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΑ	475,00	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	356,45	
62.07 ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΕΠΙΠΛΩΝ & ΛΟΙΠΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	319,00	
ΦΟΡΟΙ-ΤΕΛΗ (63)		<u>1.475,10 €</u>
63.00 ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ	848,91	
63.98 ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ	626,19	
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ (64)		<u>2.174,89 €</u>
64.00 ΕΞΟΔΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	587,13	
64.01 ΕΞΟΔΑ ΤΑΞΙΔΙΩΝ	290,90	
64.02 ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ & ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ	70,00	
64.07 ΕΝΤΥΠΑ	60,00	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	431,66	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ	18,87	
64.08 ΥΛΙΚΑ ΑΜΕΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΗΣ	348,01	
64.98 ΛΟΙΠΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	368,32	
ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ (65)		<u>132,68 €</u>
65.98 ΛΟΙΠΑ ΣΥΝΑΦΗ ΜΕ ΤΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΞΟΔΑ	132,68	-
ΕΚΤΑΚΤΑ & ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΞΟΔΑ		<u>0,20 €</u>
81.01 ΕΚΤΑΚΤΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΕΞΟΔΑ	0,20	-
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		7.334,27 €

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (δεδουλευμένη)**3.915,83 €**