



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

**Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης**

Διεύθυνση: Πανεπιστημίου 25-27, 10564 Αθήνα

Πληροφορίες: Γεωργία Δούγκα

Τηλέφωνο: 210 - 3338969

Email: g.dougka@minfin.gr

**Προς: Αποδέκτες Πίνακα Διανομής**

**ΘΕΜΑ:** Ένταξη του Έργου με τίτλο «SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ΄ΦΑΣΗ» (κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5150213) στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας

#### **ΑΠΟΦΑΣΗ**

#### **Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

**Έχοντας υπόψη:**

1. Το άρθρο 90 του π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» (Α΄ 98).
2. Τον ν. 4622/2019 «Επιτελικό κράτος: Οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» (Α΄ 133).
3. Το π.δ. 142/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών» (Α΄ 181).
4. Το π.δ. 81/2019 «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους - Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων» (Α΄ 119).
5. Το π.δ. 83/2019 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α΄ 121).
6. Το π.δ. 84/2019 «Σύσταση και κατάργηση Γενικών Γραμματειών και Ειδικών Γραμματειών/Ενιαίων Διοικητικών Τομέων Υπουργείων» (Α΄ 123).
7. Το π.δ. 62/2020 «Διορισμός Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α΄ 155).
8. Την υπό στοιχεία Υ70/30.10.2020 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών, Θεόδωρο Σκυλακάκη» (Β΄ 4805).
9. Τον ν. 4822/2021 «Κύρωση της Σύμβασης Χρηματοδότησης μεταξύ της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και της Ελληνικής Δημοκρατίας, της Δανειακής Σύμβασης μεταξύ της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και της Ελληνικής Δημοκρατίας και των Παραρτημάτων τους και άλλες διατάξεις για το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας» (Α΄ 135).
10. Τον ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» (Α΄ 147).

11. Τα άρθρα 270 έως και 281 του ν. 4738/2020 «Ρύθμιση οφειλών και παροχή δεύτερης ευκαιρίας και άλλες διατάξεις» (Α'207) και ιδίως το άρθρο 272 για την σύσταση στο Υπουργείο Οικονομικών της αυτοτελούς Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης.
12. Την υπ' αριθμ. ΓΔΟΥ 257/06.11.2020 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομικών με τίτλο: «Διορισμός Διοικητή της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης» (Υ.Ο.Δ.Δ. 931).
13. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Φεβρουαρίου 2021 για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας (L 57/17).
14. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2021/240 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 10ης Φεβρουαρίου 2021 για τη θέσπιση Μέσου Τεχνικής Υποστήριξης (L 57/1).
15. Τον Κανονισμό (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 2018/1046 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Ιουλίου 2018 σχετικά με τους δημοσιονομικούς κανόνες που εφαρμόζονται στον γενικό προϋπολογισμό της Ένωσης, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1296/2013, (ΕΕ) αριθ. 1301/2013, (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, (ΕΕ) αριθ. 1304/2013, (ΕΕ) αριθ. 1309/2013, (ΕΕ) αριθ. 1316/2013, (ΕΕ) αριθ. 223/2014, (ΕΕ) αριθ. 283/2014 και της απόφασης αριθ. 541/2014/ΕΕ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 966/2012 (L 193/1).
16. Την υπ' αριθ. 2021/0159/17.06.2021 Πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Εκτελεστική Απόφαση του Συμβουλίου για την έγκριση της αξιολόγησης του Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας της Ελλάδας.
17. Την από 13 Ιουλίου 2021 εκτελεστική απόφαση του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για την έγκριση της αξιολόγησης του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας για την Ελλάδα (ST 10152/21, ST 10152/21 ADD 1).
18. Την υπ' αριθμ. 119126 ΕΞ 2021/28.09.2021 (Β' 4498) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών περί καθορισμού του Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου των Δράσεων και των Έργων του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.
19. Την υπ' αριθμ. 120141 ΕΞ 2021/30.09.2021 (ΑΔΑ: 6ΝΕ3Η-ΨΘ0) απόφαση του Διοικητή της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης περί Έγκρισης του Εγχειριδίου Διαδικασιών του Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου του Ταμείου Ανάκαμψης, δυνάμει της με αριθμό 119126 ΕΞ 2021/28.09.2021 (Β' 4498) απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών.
20. Την υπ' αριθμ. 154839 ΕΞ 2021/06.12.2021 (ΑΔΑ: ΩΗΠΟΗ-Υ3Μ) απόφαση του Διοικητή της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης περί τροποποίησης της υπ' αριθμ. 120141 ΕΞ 2021/30.09.2021 όμοιας απόφασης.
21. Το ΤΔΕ του έργου (Subproject) SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ' ΦΑΣΗ, με κωδ. ΟΠΣ ΤΑ 5150213, της Δράσης με ID 16870, το οποίο υπεβλήθη μέσω του ΟΠΣ ΤΑ την [15/12/2021].
22. Τη θετική αξιολόγηση της ΕΥΣΤΑ επί της πληρότητας των στοιχείων του Έργου και συμβατότητας αυτού με τους γενικούς και ειδικούς στόχους του ΤΑΑ, όπως αυτή καταγράφεται στο Έντυπο Δ1\_Ε8 Λίστα Εξέτασης Πληρότητας και Συμβατότητας του Εγχειριδίου Διαδικασιών της ΕΥΣΤΑ.

## Αποφασίζει

Την Ένταξη του Έργου με τίτλο «SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ΄ΦΑΣΗ» και κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5150213 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU, και αφορά τον βασικό σχεδιασμό του έργου και περιλαμβάνει υποβρύχια καλώδια 150kV συνολικού μήκους 353,2χλμ και υπόγεια καλώδια 150kV συνολικού μήκους 19,6χλμ, συνδέοντας τον υποσταθμό (Υ/Σ) GIS 150kV Λαυρίου, στο νέο Υ/Σ GIS 150kV Νάξου μέσω Σερίφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας, καθώς και τους νέους υποσταθμούς GIS 150kV των νήσων Σερίφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας.

### Α. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ

Πυλώνας Ανάκαμψης (Pillar)	<b>1 - ΠΡΑΣΙΝΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ</b>
Άξονας (Component)	<b>1.1 - ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΕ ΝΕΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΦΙΛΙΚΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ</b>
Τίτλος Δράσης (Measure)	<b>16870 - ΠΡΩΘΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΩΝ ΝΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ</b>
Υπουργείο Ευθύνης	<b>1012900 - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>
Φορέας Υλοποίησης <sup>1</sup>	<b>ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε. - Συντονιστής</b> <b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε.)</b> (Για μέρος των έργων που αφορούν τους Υ/Σ Σερίφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας.)

### Β. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

Η δημόσια δαπάνη του έργου που προτείνεται για εγγραφή στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, στη ΣΑΤΑ 075, ανέρχεται σε ποσό ύψους 164.519.311,90 €, ενώ οι πιστώσεις του τρέχοντος έτους σε ποσό ύψους 82.259.655,95 €, και αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί.

<sup>1</sup> Σε περίπτωση περισσότερων φορέων υλοποίησης τροποποιείται αναλόγως το σχετικό πεδίο

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ ΠΔΕ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ ΠΔΕ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ (ΤΡΕΧΟΝΤΟΣ ΕΤΟΥΣ)
2021ΤΑ07500003	SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ'ΦΑΣΗ	164.519.311,90	164.519.311,90	82.259.655,95

Ο ΦΠΑ δεν περιλαμβάνεται στον ανωτέρω προϋπολογισμό.

## Γ. ΟΡΟΣΗΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Με βάση την από 13 Ιουλίου 2021 Εκτελεστική Απόφαση του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για την έγκριση της αξιολόγησης του εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (ST 10152/21, ST 10152/21 ADD 1), τα Ορόσημα και οι Στόχοι του αναφερόμενου στην παρούσα Έργου είναι τα ακόλουθα:

Α/Α	Ορόσημο/ Στόχος	Ονομασία	Ποιοτικοί δείκτες (για τα Ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους Στόχους)			Χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή Οροσήμου/ Στόχου
				Μονάδα μέτρησης	Τιμή βάσης	Στόχος	Τρίμηνο	Έτος	
1	<b>Ορόσημο</b>	Διασύνδεση νησιών — ανάθεση συμβάσεων	Κοινοποίηση της ανάθεσης όλων των συμβάσεων				2ο τρίμηνο	2023	Κοινοποίηση της ανάθεσης όλων των συμβάσεων από τον Ανεξάρτητο Διαχειριστή Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ) για την πλήρη εγκατάσταση: 1) της καλωδιακής σύνδεσης Νάξου–Θήρας· 2) του καλωδίου υπερύψηλης τάσης (ΚΥΤ) Κουμουνδούρου– Κορίνθου (μέρη 1 και 2)· και 3) των υποσταθμών Μήλου, Φολεγάνδρου, Σερίφου και των καλωδιακών συνδέσεων Λαυρίου–Σερίφου, Σερίφου– Μήλου, Μήλου– Φολεγάνδρου, Φολεγάνδρου–Θήρας.
2	<b>Ορόσημο</b>	Διασύνδεση νησιών — πρόοδος των εργασιών	Επιβεβαίωση αποδοχής από τον ΑΔΜΗΕ των εργασιών				2ο τρίμηνο	2025	Επιτυχημένη εγκατάσταση καλωδίων και δοκιμές για τη σύνδεση Νάξου–Θήρας ολοκλήρωση του 50 % της

			τοποθέτησης καλωδίων, έγκριση δοκιμών και πιστοποίηση προόδου για την ολοκλήρωση του 50 % της καλωδιακής σύνδεσης ΚΥΤ Κουμουνδούρου – Κορίνθου (μέρος 1 και 2)						καλωδιακής σύνδεσης ΚΥΤ Κουμουνδούρου– Κορίνθου (πρώτο και δεύτερο μέρος).
3	<b>Ορόσημο</b>	Διασύνδεση νησιών – ολοκλήρωση	Πιστοποίηση της επιτυχημένης έναρξη λειτουργίας/ ηλεκτροδότησης από τον ΑΔΜΗΕ · έκδοση πιστοποιητικών επιτυχημένης δοκιμαστικής λειτουργίας				4ο τρίμηνο	2025	Ολοκλήρωση και των τριών υποέργων (σύνδεση Νάξου– Θήρας, ΚΥΤ Κουμουνδούρου– Κορίνθου, υποσταθμοί και άλλες συνδέσεις)· επιτυχημένη ενσωμάτωση στο Ελληνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και έναρξη λειτουργίας.

#### **Δ. ΟΡΟΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ**

Ο Φορέας Υλοποίησης και το Υπουργείο Ευθύνης υποχρεούνται να υλοποιήσουν το έργο σύμφωνα με τα Παραρτήματα Ι και ΙΙ, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης.

**Ο Αναπληρωτής Υπουργός Οικονομικών**

**Θεόδωρος Σκυλακάκης**

#### **Παραρτήματα**

- Παράρτημα Ι: Υποχρεώσεις Υπουργείου Ευθύνης - Φορέα Υλοποίησης
- Παράρτημα ΙΙ : ΤΔΕ

#### **ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**

##### **Αποδέκτες προς Ενέργεια**

1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ Υ.Π.ΕΝ, Τομέα Ενέργειας, κ. Νίκου, [nikoug@prv.ypeka.gr](mailto:nikoug@prv.ypeka.gr)
2. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε., Δ/νση Κλάδου Χρηματοδότησης Και Οικονομικής Διαχείρισης, κ. Γιαννικάκη, [e.giannikaki@admie.gr](mailto:e.giannikaki@admie.gr)
3. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε.), Δ/νση Επιδοτούμενων Έργων Δικτύου, κ. Μπαρμπαγιάννης, [gbarbayiannis@deddie.gr](mailto:gbarbayiannis@deddie.gr)
4. Υπουργείο Ανάπτυξης & Επενδύσεων, Γεν. Δ/νση Δημοσίων Επενδύσεων, κ. Καραμήτσα, [fkaramitsa@m nec.gr](mailto:fkaramitsa@m nec.gr), [protokollo@m nec.gr](mailto:protokollo@m nec.gr)

##### **Αποδέκτες προς Κοινοποίηση**

1. Γραφείο Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, [secmin@ypen.gr](mailto:secmin@ypen.gr)
2. Γραφείο Υφυπουργού Ανάπτυξης & Επενδύσεων, κ. Ι. Τσακίρη, [deputy.minister@m nec.gr](mailto:deputy.minister@m nec.gr)
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Επενδύσεων & ΕΣΠΑ, [hellaskps@m nec.gr](mailto:hellaskps@m nec.gr)
4. Γενική Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, [tsagarakia@prv.ypeka.gr](mailto:tsagarakia@prv.ypeka.gr)

## Αποδέκτες Εσωτερικής Διανομής

1. Γραφείο Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών
2. ΕΥΣΤΑ



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΥΘΥΝΗΣ ΚΑΙ ΦΟΡΕΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

Το Υπουργείο Ευθύνης και ο Φορέας Υλοποίησης του Έργου με τίτλο «SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ΄ΦΑΣΗ» αναλαμβάνουν να τηρήσουν τις παρακάτω υποχρεώσεις:

### 1. ΤΗΡΗΣΗ ΕΝΩΣΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΩΝ

- (i) Να τηρούν την ενωσιακή και εθνική νομοθεσία κατά την εκτέλεση της υλοποίησης του Έργου και ιδίως όσον αφορά τις δημόσιες συμβάσεις, την αειφόρο ανάπτυξη, τις κρατικές ενισχύσεις, την ισότητα μεταξύ ανδρών και γυναικών, τη μη διάκριση και την προσβασιμότητα Ατόμων με Αναπηρίες.
- (ii) Να τηρούν τις δεσμεύσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2021/240, συμπεριλαμβανομένης της επίτευξης των στόχων για την πράσινη και ψηφιακή μετάβαση, της αρχής «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης», της χρηστής δημοσιονομικής διαχείρισης, της αποτελεσματικής πρόληψης της απάτης και της σύγκρουσης συμφερόντων, της αποφυγής διπλής χρηματοδότησης.

### 2. ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

#### A Το Υπουργείο Ευθύνης αναλαμβάνει:

- (i) Να διασφαλίσει την πλήρη και έγκαιρη καταχώριση από τον Φορέα υλοποίησης στο ΟΠΣ ΤΑ των αναγκαιών δεδομένων, στοιχείων και πληροφοριών για την παρακολούθηση, αξιολόγηση, δημοσιονομική διαχείριση, επαλήθευση και έλεγχο της Έργο.
- (ii) Να υποστηρίζει το Φορέα υλοποίησης και να μεριμνά για την διοικητική και επιχειρησιακή του επάρκεια καθ' όλη την διάρκεια υλοποίησης του Έργου.
- (iii) Να συντονίζει και να παρακολουθεί τη συνολική πρόοδο του Έργου και να υποστηρίζει τον Φορέα Υλοποίησης στην ορθή τήρηση του χρονοδιαγράμματος υλοποίησης και επίτευξης Οροσήμεων και Στόχων.
- (iv) Να ενημερώνει την Υπηρεσία Συντονισμού για την πρόοδο υλοποίησης του Έργου, την επίτευξη των Οροσήμεων και Στόχων και την αντιμετώπιση τυχόν προβλημάτων που ανακύπτουν κατά την υλοποίησή τους.
- (v) Να βεβαιώνει εγγράφως την επίτευξη των Επιχειρησιακών ρυθμίσεων και των Οροσήμεων/Στόχων του Έργου μετά τη σχετική δήλωση του Φορέα Υλοποίησης, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Εγχειρίδιο Διαδικασιών.
- (vi) Να ορίζει την αρμόδια υπηρεσία ή/και συλλογικό όργανο συντονισμού για την επικοινωνία με την Υπηρεσία Συντονισμού αναφορικά με την παρακολούθηση, τον συντονισμό και την επιτάχυνση της υλοποίησης του Έργου
- (vii) Να μεριμνά ως Φορέας Χρηματοδότησης, για τη διάθεση των απαιτούμενων κατ' έτος πιστώσεων από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και να εποπτεύει τις πραγματοποιηθείσες πληρωμές του Έργου.

#### B. Ο Φορέας Υλοποίησης αναλαμβάνει:

- (i) Να υλοποιήσει αποτελεσματικά το Έργο και να διασφαλίσει την επίτευξη των Επιχειρησιακών ρυθμίσεων και των Οροσήμεων και Στόχων αυτού, σύμφωνα με τους όρους της Απόφασης Ένταξης και τις διατάξεις και διαδικασίες του ΣΔΕ.

- (ii) Να προβαίνει, όπου απαιτείται για την υλοποίηση του Έργου, στη σύναψη συμβάσεων ή/και την παρακολούθηση της εκτέλεσης αυτών, σύμφωνα με την εφαρμοστέα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία.
- (iii) Να καταχωρεί στο ΟΠΣ ΤΑ τα δεδομένα τα οποία είναι αναγκαία για την παρακολούθηση, αξιολόγηση, δημοσιονομική διαχείριση, επαλήθευση και έλεγχο του Έργου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Εγχειρίδιο διαδικασιών και κατά περίπτωση, να διασφαλίζει την καταχώρηση των ανωτέρω δεδομένων από τον Ανάδοχο και να επιβεβαιώνει την ορθότητα και πληρότητά τους.
- (iv) Να αναθέσει σε Ανεξάρτητο Ελεγκτή την επιβεβαίωση της επίτευξης των Οροσήμευ/Στόχου του Έργου και να υποβάλει τις εκθέσεις αυτού στην Υπηρεσία Συντονισμού, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Εγχειρίδιο Διαδικασιών. Ο Ανεξάρτητος Ελεγκτής επιλέγεται σύμφωνα με τον ν. 4412/2016 εφόσον ο Φορέας υλοποίησης εμπύπτει στο πεδίο εφαρμογής του, άλλως σύμφωνα με τους εφαρμοστέους για τον Φορέα υλοποίησης κανόνες περί ανάθεσης συμβάσεων.
- (v) Να συντάσσει και υποβάλλει στην Υπηρεσία Συντονισμού, μέσω του ΟΠΣ ΤΑ, τα τυποποιημένα έντυπα προγραμματισμού και υλοποίησης που απαιτούνται για την ορθή διαχείριση, παρακολούθηση και έλεγχο του Έργου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Εγχειρίδιο διαδικασιών.
- (vi) Να υποβάλει στην Υπηρεσία Συντονισμού σχέδια διακήρυξης, σύμβασης ή τροποποίησης αυτής προκειμένου να λαμβάνει σύμφωνη γνώμη, όπου απαιτείται, για τις αντίστοιχες διαδικασίες της διακήρυξης, ανάθεσης και τροποποίησης δημοσίων συμβάσεων. Στις περιπτώσεις Έργων που εκτελούνται με ίδια μέσα, υποχρεούται να υποβάλλει αίτημα εξέτασης για τροποποίηση της απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα.
- (vii) Να εποπτεύει τα στάδια εκτέλεσης των συμβάσεων του Έργου από τον Ανάδοχο και να προβαίνει στην πληρωμή του Αναδόχου, σύμφωνα με τους όρους της εκάστοτε σύμβασης.
- (viii) Να συντάσσει και υποβάλλει στην Υπηρεσία Συντονισμού, μέσω του οικείου Υπουργείου Ευθύνης, τυχόν αίτημα τροποποίησης του ΤΔΕ ή και της Απόφασης Ένταξης.
- (ix) Να τηρεί ηλεκτρονικό και έγχαρτο φάκελο φυσικού και οικονομικού αντικειμένου για το Έργο, σύμφωνα με τα πρότυπα και τις διαδικασίες του Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου και του Εγχειριδίου διαδικασιών και να παρέχει απρόσκοπτη πρόσβαση σε όλα τα στοιχεία αυτού σε κάθε αρμόδιο όργανο, τον οποίο διατηρούν για πέντε (5) έτη μετά την αποπληρωμή της Δράσης ή του Έργου, εκτός εάν προβλέπεται μεγαλύτερο χρονικό διάστημα από άλλες ειδικότερες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.
- (x) Να παρέχει αμελλητί τις πληροφορίες που ζητούνται από την Υπηρεσία Συντονισμού ή/και την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, για την παρακολούθηση της προόδου υλοποίησης του Έργου.
- (xi) Να τηρεί το θεσμικό πλαίσιο, που αφορά στην προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.
- (xii) Να αποστέλλει όλα τα αναγκαία στοιχεία και διευκολύνει την πρόσβαση στελεχών ή εξουσιοδοτημένων οργάνων της Υπηρεσίας Συντονισμού, της Ε.Δ.ΕΛ., της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, της Ευρωπαϊκής Εισαγγελίας, της OLAF, του Ευρωπαϊκού Ελεγκτικού Συνεδρίου, καθώς και του Ανεξάρτητου Ελεγκτή στην έδρα τους, στον τόπο υλοποίησης των Δράσεων/Εργων, ή/και στην έδρα του Αναδόχου προκειμένου να πραγματοποιηθούν έλεγχοι ή/και επιθεωρήσεις γραφείου ή/και επιτόπιοι έλεγχοι ή/και επιτόπιες επισκέψεις και μεριμνούν ώστε τυχόν τρίτοι που συμμετέχουν στην εκτέλεση κονδυλίων του ΤΑΑ να εκχωρούν τα ισοδύναμα δικαιώματα.

(xiii) Να συλλέγει, σε τακτά χρονικά διαστήματα, τα απαιτούμενα δεδομένα για τους κοινούς και τυχόν ειδικούς δείκτες που ορίζονται από τον Κανονισμό και να διαβιβάζει τα δεδομένα αυτά, στην Υπηρεσία Συντονισμού τουλάχιστον μία φορά τον χρόνο ή εντός των προθεσμιών που αυτή θέτει.

### 3. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

Ο Φορέας Υλοποίησης υποχρεούται:

- (i) Να λειτουργεί μηχανισμό πιστοποίησης εκτέλεσης του Έργου, ο οποίος θα εξασφαλίζει τον αποτελεσματικό έλεγχο της ποιότητας και ποσότητας των υλικών, των υπηρεσιών και του τελικού παραδοτέου αποτελέσματος, καθώς και να εφαρμόζει εσωτερικές διαδικασίες ελέγχου των πληρωμών, ο οποίος θα εξασφαλίζει τη νομιμότητα και κανονικότητά τους.
- (ii) Να τηρεί ξεχωριστή λογιστική μερίδα για την Έργο, στην οποία θα καταχωρούνται όλες οι δαπάνες που αντιστοιχούν πλήρως προς τις δαπάνες που δηλώνονται μέσω των Δελτίων Παρακολούθησης Υλοποίησης Έργου.

### 4. ΕΛΕΓΧΟΙ

Ο Φορέας Υλοποίησης υποχρεούται:

- (i) Να θέτει στη διάθεση της ΕΥΣΤΑ, της ΕΔΕΛ, του Ανεξάρτητου Ελεγκτή και όλων των εθνικών και ευρωπαϊκών ελεγκτικών οργάνων, εφόσον ζητηθούν, καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του Έργου, όλα τα έγγραφα, δικαιολογητικά και στοιχεία του Έργου.
- (ii) Να αποδέχεται επιτόπιους ελέγχους από όλα τα αρμόδια εθνικά και ευρωπαϊκά ελεγκτικά όργανα και τον Ανεξάρτητο Ελεγκτή, τόσο στην έδρα του, όσο και στους χώρους υλοποίησης του Έργου, και να διευκολύνει τον έλεγχο (διοικητικό ή/και επιτόπιο) προσκομίζοντας οποιοδήποτε στοιχείο που αφορά την εκτέλεση του Έργου, εφόσον ζητηθεί.

### 5. ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

**Το Υπουργείο Ευθύνης και ο Φορέας Υλοποίησης αναλαμβάνουν:**

- (i) Να μεριμνούν ώστε να δίδεται επαρκής πληροφόρηση και δημοσιότητα στις Δράσεις/Έργα, σύμφωνα με τον Κανονισμό, τη Χρηματοδοτική Συμφωνία, τη Συμφωνία Χορήγησης Δανείου και τη Στρατηγική Δημοσιότητας και τον Οδηγό Επικοινωνίας της Υπηρεσίας Συντονισμού.
- (ii) Να αποδέχονται τη συμπερίληψή τους στο κατάλογο των πράξεων του ΤΑΑ που δημοσιοποιεί η ΕΥΣΤΑ και στο οποίο αναφέρονται: η ονομασία του Υπουργείου Ευθύνης και του Φορέα Υλοποίησης και του Έργου, σύνοψη του Έργου, ημερομηνία έναρξης του Έργου, ημερομηνία λήξης του Έργου, συνολική επιλέξιμη δαπάνη, ποσοστό συγχρηματοδότησης, ταχυδρομικός κώδικας, ή άλλη κατάλληλη ένδειξη της τοποθεσίας, χώρα, ονομασία της κατηγορίας παρέμβασης του Έργου.
- (iii) Να προβάλλουν σε όλες τις δράσεις πληροφόρησης και επικοινωνίας που υλοποιούν, το έμβλημα της Ένωσης, με αναφορά στην Ένωση με την ένδειξη «χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU» και να τίθεται το έμβλημα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- (iv) Να αναρτούν στον διαδικτυακό τόπο τους, αν υπάρχει, στοιχεία του Έργου, όπως σύντομη περιγραφή, ανάλογη με το επίπεδο της στήριξης, στόχους και αποτελέσματα, επισημαίνοντας τη χρηματοδοτική στήριξη από την Ένωση.

## 6. ΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

### Οι φορείς υλοποίησης αναλαμβάνουν:

- (i) Να διατηρούν όλα τα πρωτότυπα έγγραφα και ιδίως τα λογιστικά και φορολογικά αρχεία για χρονική περίοδο πέντε (5) ετών μετά την ολοκλήρωση του Έργου, εκτός εάν προβλέπεται μεγαλύτερο διάστημα από άλλες ειδικότερες διατάξεις της εθνικής και ενωσιακής νομοθεσίας και να παρέχουν δικαίωμα πρόσβασης σε όλα τα όργανα ελέγχου. Σε περίπτωση που είναι σε εξέλιξη έλεγχοι, προσφυγές, δικαστικές διαδικασίες, διεκδίκηση απαιτήσεων σχετικά με την επιχορήγηση ή διαπιστωθούν συστηματικά ή επαναλαμβανόμενα σφάλματα, παρατυπίες, απάτη ή αθέτηση υποχρεώσεων, τα έγγραφα και αρχεία πρέπει να διατηρούνται μέχρι να ολοκληρωθούν οι εν λόγω έλεγχοι, προσφυγές, δικαστικές διαδικασίες ή διεκδίκηση απαιτήσεων. Εάν οι διοικητικές ή οι επιτόπιες επαληθεύσεις διενεργούνται δειγματοληπτικά, τηρούνται αρχεία που περιγράφουν και τεκμηριώνουν τη δειγματοληπτική μέθοδο και καθορίζουν τις δράσεις ή τις συναλλαγές που επιλέγονται προς επαλήθευση.

### ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Η χρηματοδότηση από το Ταμείο Ανάκαμψης αφορά την υλοποίηση του βασικού έργου Διασύνδεσης και δεν περιλαμβάνει δαπάνες συντήρησης και προγραμμάτων εκπαίδευσης προσωπικού.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΤΔΕ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΡΓΟΥ  
Ταμείου Ανάκαμψης

Α: Ταυτότητα Έργου					
A.1	Πυλώνας Ανάκαμψης (Pillar)	Κωδ.:	1	Περιγραφή:	ΠΡΑΣΙΝΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ
A.2	Άξονας (Component)	Κωδ.:	1.1	Περιγραφή:	ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΕ ΝΕΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΦΙΛΙΚΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
A.3	Τίτλος Δράσης (Measure)	ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΩΝ ΝΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ			
A.4	Κωδικός Δράσης (Measure)	16870			
A.5	Προϋπολογισμός Δράσης (Measure) στο ΕΣΑΑ	194.600.000			
A.6	Τίτλος Έργου (Subproject) στο ΕΣΑΑ	SUB.1 ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ Δ΄ ΦΑΣΗ			
A.7	Κωδικός ΤΔΕ / ΟΠΣ ΤΑ	5150213			
A.8	Ημερομηνία Υποβολής ΤΔΕ				
A.9	Ημερομηνία έναρξης στο ΤΑ				
A.10	Προϋπολογισμός Έργου (Subproject) στο ΕΣΑΑ	164.519.311,90			
A.11	Προτεινόμενος προϋπολογισμός στο ΠΔΕ	164.519.311,90			
A.12	Είδος Έργου	ΕΠΕΝΔΥΣΗ			
A.13	Τύπος Έργου	ΔΗΜΟΣΙΟ ΕΡΓΟ			
A.14	Διασυνοριακό ή πολυκρατικό έργο	ΟΧΙ			
A.14.1	Αν ΝΑΙ: Χώρα	ΟΧΙ			
A.14.2	Αν ΝΑΙ: Τίτλος συσχετιζόμενου έργου	ΟΧΙ			
A.15	Το έργο υλοποιείται με την μορφή ΣΔΙΤ	ΟΧΙ			
A.16	Το έργο ενέχει κρατική ενίσχυση	ΟΧΙ			
A.16.1	Αν ΝΑΙ: Εφαρμοστέος Κανονισμός Κρατικών Ενισχύσεων	ΟΧΙ			
A.16.2	Αριθμός έγκρισης καθεστώτος (SANI)	ΟΧΙ			
A.17	Το έργο αφορά Χρηματοδοτικό Μέσο	ΟΧΙ			
A.17.1	Αν ΝΑΙ: Είδος Χρηματοδοτικού Μέσου	ΟΧΙ			
A.18	Ημερομηνία έναρξης έργου	05/02/2021			
A.19	Ημερομηνία λήξης έργου	31/12/2025			
A.20	Υπουργείο Ευθύνης	Κωδ.:	1012900	Περιγραφή:	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
A.20.1	Υπηρεσία	Κωδ.:	-	Περιγραφή:	-
A.20.2	Όνοματεπώνυμο Υπευθύνου Υπουργείου Ευθύνης	ΙΩΑΝΝΑ ΝΙΚΟΥ			
A.20.3	Ιδιότητα Υπευθύνου	Προϊσταμένη της Επιτελικής Δομής ΕΣΠΑ Υ.Π.ΕΝ, Τομέα Ενέργειας			
A.20.4	Τηλέφωνο Υπευθύνου	2144055071			
A.20.5	Ηλεκτρονική Ταχυδρομείο Υπευθύνου	nikoug@prv.ypeka.gr			

Τροποποίηση/ επικαιροποίηση των στοιχείων του έργου		
A. 21	Αντικείμενο τροποποίησης/ επικαιροποίησης	-
A. 22	Συνοπτική Περιγραφή τροποποίησης / επικαιροποίησης	-

B: Κατάταξη Έργου σύμφωνα με τα κριτήρια του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας					
B.1	Πρωτοβουλία ΕΕ (Flagship)	Κωδ:	1	Περιγραφή:	Power Up
B.2	Τομέας Πολιτικής κατά COFOG2	Κωδ:	04.3	Περιγραφή:	Fuel and energy
B.3	Πεδίο Παρέμβασης (Intervention field)	Κωδ:	033	Περιγραφή:	Smart Energy Systems (including smart grids and ICT systems) and related storage
B.4	Κλιματική Σηματοδότηση (Climate Tagging)				
B.5	Περιβαλλοντική Σήμανση (Environmental Tag)				
B.6	Ψηφιακή Σήμανση (Digital Tag)				
B.7	Πράσινη Διάσταση				
B.8	Ψηφιακή Διάσταση				
B.9	DNSH	Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης			

Γ: Στοιχεία Εμπλεκόμενων Φορέων					
Γ.1	Είδος Φορέα	Υλοποίησης – Διαχειριστής			
Γ.1.1	Φορέας	Κωδ:	10301001	Περιγραφή:	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
Γ.1.2	Νομική Βάση Αρμοδιοτήτων	1 ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΑΔΜΗΕ. 2 ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ – ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΣ_45_29082018. 3 ΚΩΔΙΚΑΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ Υ ΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΔΜΗΕ ΚΔΥ_ ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΝΣ_22_2021.			
Γ.1.3	Περιφέρεια	ΑΤΤΙΚΗΣ			
Γ.1.4	Δήμος	ΑΘΗΝΑΙΩΝ			
Γ.1.5	Διεύθυνση Έδρας	ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 89, ΑΘΗΝΑ			
Γ.1.6	Ταχυδρομικός Κώδικας	104 43			
Γ.1.7	Αρμόδιος Επικοινωνίας	ΕΙΡΗΝΗ ΓΙΑΝΝΙΚΑΚΗ			
Γ.1.8	Ιδιότητα – Θέση στο Φορέα	ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΚΛΑΔΟΥ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ			
Γ.1.9	Τηλέφωνο	2109466777			
Γ.1.10	Ηλεκτρονική Διεύθυνση Επικοινωνίας	e.giannikaki@admie.gr			
Γ.1.11	Ιστοχώρος Φορέα	https://www.admie.gr			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία των εμπλεκόμενων φορέων στο έργο: Υλοποίησης, Λειτουργίας

Γ.2	Είδος Φορέα	Συνδικαιούχος			
Γ.2.1	Φορέας	Κωδ:	10301000	Περιγραφή:	<p>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε.)</p> <p>Για μέρος των έργων που αφορούν τους Υ/Σ Σεριφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας συνδικαιούχος είναι ο ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. Ο ΑΔΜΗΕ Α.Ε. και ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. ως αναθέτοντες φορείς διεξαγάγουν, σύμφωνα με το άρθρο 275 ν. 4412/2016, από κοινού τις σχετικές διαδικασίες διεξαγωγής διαγωνιστικής διαδικασίας για την ανάθεση κατασκευής των έργων και ο ΑΔΜΗΕ διενεργεί τη διαγωνιστική διαδικασία σύμβασης για την κατασκευή του έργου τόσο για λογαριασμό του όσο και για λογαριασμό του ΔΕΔΔΗΕ.</p>
Γ.2.2	Νομική Βάση Αρμοδιοτήτων	Συμφωνία ΑΔΜΗΕ Α.Ε. – ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε (3/2019)			
Γ.2.3	Περιφέρεια	ΑΤΤΙΚΗΣ			
Γ.2.4	Δήμος	ΑΘΗΝΑΙΩΝ			
Γ.2.5	Διεύθυνση Έδρας	ΠΕΡΡΑΙΒΟΥ 20 & ΚΑΛΛΙΡΡΟΗΣ 5			
Γ.2.6	Ταχυδρομικός Κώδικας	117 43			
Γ.2.7	Αρμόδιος Επικοινωνίας	ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΑΝΝΗΣ			
Γ.2.8	Ιδιότητα – Θέση στο Φορέα	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΠΙΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥ			
Γ.2.9	Τηλέφωνο	2109090720			
Γ.2.10	Ηλεκτρονική Διεύθυνση Επικοινωνίας	gbarbayiannis@deddie.gr			
Γ.2.11	Ιστοχώρος Φορέα	<a href="https://www.deddie.gr">https://www.deddie.gr</a>			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία των εμπλεκόμενων φορέων στο έργο: Υλοποίησης, Λειτουργίας

**Δ: Φυσικό Αντικείμενο**

**Δ.1 Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου Έργου**

Ο βασικός σχεδιασμός του έργου ( Διασύνδεση των Κυκλάδων – Δ' Φάση) περιλαμβάνει υποβρύχια καλώδια 150kV συνολικού μήκους 353,2χλμ και υπόγεια καλώδια 150kV συνολικού μήκους 19,6χλμ , συνδέοντας τον υποσταθμό (Υ/Σ) GIS 150kV Λαυρίου, στο νέο Υ/Σ GIS 150kV Νάξου μέσω Σεριφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας, καθώς και τους νέους υποσταθμούς GIS 150kV των νήσων Σεριφου, Μήλου, Φολεγάνδρου και Θήρας.

Αποτελείται από τα παρακάτω επιμέρους τμήματα:

- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. στο Λαύριο μήκους 1,047 χλμ περίπου.
- Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Λαυρίου – Σεριφου μήκους 109,3 χλμ περίπου.
- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. Σεριφου μήκους 1,382 χλμ περίπου.
- Κατασκευή νέου Υ/Σ GIS νήσου Σεριφου.
- Γραμμή μεταφοράς υποβρυχίου καλωδίου 150kV Σέριφος-Μήλος, 46,7χλμ σε μήκος (κατά προσέγγιση)



- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Β. Μήλου μήκους 7,5 χλμ περίπου.
- Κατασκευή νέου Υ/Σ GIS νήσου Μήλου.
- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Μήλου (προς Φολεγάνδρο) μήκους 6,65 χλμ περίπου.
- Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Μήλου-Φολεγάνδρου μήκους 55,2 χλμ περίπου.
- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Φολεγάνδρου μήκους 1,872 χλμ περίπου.
- Κατασκευή νέου Υ/Σ GIS 150kV νήσου Φολεγάνδρου.
- Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Φολεγάνδρου - Θήρας μήκους 59,9 χλμ περίπου.
- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. Θήρας μήκους 0,607 χλμ περίπου.
- Κατασκευή νέου Υ/Σ GIS 150kV νήσου Θήρας.
- Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Θήρας – Νάξου μήκους 82,1 χλμ περίπου.
- Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. Νάξου μήκους 0,528 χλμ περίπου.
- Εγκατάσταση διάταξης δυναμικής αντιστάθμισης (SVC) ικανότητας -100/+50 MVAR στον Υ/Σ Θήρας

Ο ΑΔΜΗΕ έχει επιλέξει τη χρήση εξωτερικών πόρων για τα κυρίως έργα της κατασκευής σε συνδυασμό με την υλοποίηση της επίβλεψης των έργων με ίδια μέσα στα πλαίσια της ορθολογικής διαχείρισης και υλοποίησης του μεγάλου επενδυτικού του προγράμματος της περιόδου αναφοράς.

Η εφαρμοζόμενη διαδικασία ακολουθείται στο πλαίσιο της Πολιτικής Προμηθειών η οποία εγκρίθηκε με την Απόφαση 77/20-12-2018 Δ.Σ. του ΑΔΜΗΕ και η οποία αναθεωρήθηκε με τις αποφάσεις 49/19-12-2019 & 8/13-02-2020 και σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4412/ ΦΕΚ Α' 147 / 8.8.2016 και ειδικότερα τις διατάξεις του Βιβλίου ΙΙ « Συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών πρώην εξαιρουμένων τομέων (Οδηγία 2014/25 ΕΕ» (άρθρα 222 – 338).

Δ.2	Κοινωνικές Κατηγορίες (Social categories)	Όχι
-----	---	-----

**Ε: Ορόσημα και Στόχοι Έργου σύμφωνα με το ΕΣΑΑ**

Α/Α	Είδος Οροσήμου/ Στόχου	Κωδικός Δράσης	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/ στόχος	Ονομασία	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε οροσήμου και στόχου	Ορόσημο Έργου
							Μονάδα μέτρησης	Τιμή βάσης	Στόχος	Τρίμηνο	Έτος		
1	Πληρωμής	16870	1 - 1.1. Ενίσχυση της ενέργειας — 16870_Παρεμβάσεις για την ηλεκτρική διασύνδεση των νησιών και την αναβάθμιση του δικτύου ηλεκτρικής ενέργειας	Ορόσημο	Διασύνδεση νησιών — ανάθεση συμβάσεων	Κοινοποίηση της ανάθεσης όλων των συμβάσεων				2ο τρίμηνο	2023	Κοινοποίηση της ανάθεσης όλων των συμβάσεων από τον Ανεξάρτητο Διαχειριστή Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ) για την πλήρη εγκατάσταση: 1) της καλωδιακής σύνδεσης Νάξου-Θήρας 2) των υποσταθμών Μήλου, Φολεγάνδρου, Σερίφου και των καλωδιακών	<input type="checkbox"/>



												συνδέσεων Λαυρίου– Σερίφου, Σερίφου– Μήλου, Μήλου– Φολεγάνδρ ου, Φολεγάνδρ ου–Θήρας.	
2	Πληρωμής	16870	1 - 1.1. Ενίσχυση της ενέργειας — 16870_Παρ εμβάσεις για την ηλεκτρική διασύνδεση των νησιών και την αναβάθμισ η του δικτύου ηλεκτρικής ενέργειας	Ορόση μο	Διασύν δεση νησιών — πρόοδο ς των εργασι ών	Επιβεβαί ωση αποδοχή ς από τον ΑΔΜΗΕ των εργασιών τοποθέτη σης καλωδίων, έγκριση δοκιμών.				2ο τρίμηνο	202 5	Επιτυχημέν η εγκατάστασ η καλωδίων και δοκιμές για τη σύνδεση Νάξου– Θήρας	<input type="checkbox"/>
3	Πληρωμής	16870	1 - 1.1. Ενίσχυση της ενέργειας — 16870_Παρ εμβάσεις για την ηλεκτρική διασύνδεση των νησιών και την αναβάθμισ η του δικτύου ηλεκτρικής ενέργειας	Ορόση μο	Διασύνδε ση νησιών — ολοκλήρ ωση	Πιστοποι ηση της επιτυχημ ένης έναρξη λειτουργί ας / ηλεκτροδ ότησης από τον ΑΔΜΗΕ· έκδοση πιστοποι ητικών επιτυχημ ένης δοκιμασι κής λειτουργί ας				4ο τρίμηνο	202 5	Ολοκλήρω ση και των υποέργων (σύνδεση Νάξου– Θήρας, υποσταθμο ί και καλωδιακές διασυνδέσε ις)· επιτυχημέν η ενσωμάτω ση στο Ελληνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και έναρξη λειτουργίας	<input type="checkbox"/>

Ζ. Οριμότητα Έργου				
Z.1	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	1		
Z.1.1	Είδος Ενέργειας	Μελέτη Σκοπιμότητας		
Z.1.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.1.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.1.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε		
Z.1.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	09/2021		
Z.1.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	10301001	Περιγραφή: ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
Z.1.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	ΔΣΣΑΣ/20678/25-11-2021		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.2	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	2		
Z.2.1	Είδος Ενέργειας	Προκαταρκτική Περιβαλλοντική Εκτίμηση και Αξιολόγηση		
Z.2.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.2.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.2.4	Στάδιο εξέλιξης	Δεν απαιτείται		
Z.2.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	-		
Z.2.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή: -
Z.2.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	-		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.3	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	3		
Z.3.1	Είδος Ενέργειας	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων		
Z.3.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.3.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.3.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε		
Z.3.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	07/06/2021		
Z.3.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	1012900	Περιγραφή: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Z.3.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/48899/2835 07/06/2021		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.4	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	4		
Z.4.1	Είδος Ενέργειας	Τεχνικές προμελέτες		
Z.4.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.4.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.4.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε		
Z.4.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	07/06/2021		
Z.4.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	1012917	Περιγραφή: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Z.4.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/48899/2835 07/06/2021		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.5	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	5		
Z.5.1	Είδος Ενέργειας	Έγκριση περιβαλλοντικών όρων		
Z.5.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.5.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.5.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε		
Z.5.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	07/06/2021		
Z.5.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	1012900	Περιγραφή: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Z.5.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/48899/2835 07/06/2021		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.6	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	6		
Z.6.1	Είδος Ενέργειας	Τεύχη Δημοπράτησης		
Z.6.2	Περιγραφή Ενέργειας	1. Καλωδιακή γραμμή Νάξος-Θήρα 2. Υ/Σ και SVC Θήρας Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης : Ολοκληρώθηκε Ορόσημο Υποβολής : Ολοκληρώθηκε		
Z.6.3	Ημερομηνία Έναρξης			
Z.6.4	Στάδιο εξέλιξης	Προσυμβατικός Έλεγχος από το Ελεγκτικό Συνέδριο		
Z.6.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	-		
Z.6.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή: -
Z.6.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.7	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	7		
Z.7.1	Είδος Ενέργειας	Τεύχη Δημοπράτησης		
Z.7.2	Περιγραφή Ενέργειας	1. Καλωδιακές γραμμές Θήρα-Φολεγάνδρος και Φολεγάνδρος-Μήλος 2. Καλωδιακές γραμμές Λαύριο-Σέριφος και Σέριφος-Μήλος 3. Υ/Σ Σερίφου, Μήλου και Φολεγάνδρου Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης : 01/01/2022 Ορόσημο Υποβολής : 01/01/2022		
Z.7.3	Ημερομηνία Έναρξης			
Z.7.4	Στάδιο εξέλιξης	Εκπονείται		
Z.7.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	-		
Z.7.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή: -
Z.7.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.8	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	8		
Z.8.1	Είδος Ενέργειας	Βεβαίωση Δασικής Υπηρεσίας		
Z.8.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.8.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.8.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε		
Z.8.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	12/04/2021		
Z.8.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	1012900	Περιγραφή: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Z.8.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/26837/1522, 12/4/2021		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.9	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	9			
Z.9.1	Είδος Ενέργειας	Βεβαίωση Αρχαιολογικής Υπηρεσίας			
Z.9.2	Περιγραφή Ενέργειας	-			
Z.9.3	Ημερομηνία Έναρξης	-			
Z.9.4	Στάδιο εξέλιξης	Ολοκληρώθηκε			
Z.9.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	1.1 - 20/03/2019 1.2 - 14/10/2019 1.3 - 20/02/2019 2.1 - 29/06/2019 2.2 - 07/06/2019 3.1 - 19/06/2019 4.1 - 24/09/2019 4.2 - 21/02/2019 5.1 - 01/08/2019			
Z.9.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	1012900	Περιγραφή:	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Z.9.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	1 ΘΗΡΑ: 1.1 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΚΥΚ/ΤΒΜΑΜ/32688/22409/707/281, 1.2 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΕΑ/ΤΕΑΧΜΕ/32642/23023/452/236, 1.3 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ/32642/3425/629 2 ΝΑΞΟΣ: 2.1 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΚΥΚ/ΤΠΚΑΜ/214209/150985/5389/1911, 2.2 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ/214464/22864/3685 3 ΣΕΡΙΦΟΣ: 3.1 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ/662845/67206/11836 4 ΜΗΛΟΣ: 4.1 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΚΥΚ/ΤΠΚΑΜ/420688/300771/10688/3693, 4.2 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ/32655/3426/630 5 ΦΟΛΕΓΑΝΔΡΟΣ: 5.1 ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ/662140/67202/11835			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.10	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	10			
Z.10.1	Είδος Ενέργειας	Οικοδομική Άδεια			
Z.10.2	Περιγραφή Ενέργειας	-			
Z.10.3	Ημερομηνία Έναρξης	-			
Z.10.4	Στάδιο εξέλιξης	Εκπονείται			
Z.10.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	31/10/2022			
Z.10.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή:	-
Z.10.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	1. Υ/Σ και SVC Θήρας Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης: 31/01/2022 Ορόσημο Υποβολής :31/01/2022  2. Υ/Σ Σερίφου Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης: 31/10/2022 Ορόσημο Υποβολής :31/10/2022  3. Υ/Σ Μήλου Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης: 31/10/2022 Ορόσημο Υποβολής :31/10/2022  4. Υ/Σ Φολεγάνδρου Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης: 31/10/2022 Ορόσημο Υποβολής :31/10/2022			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.11	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	11		
Z.11.1	Είδος Ενέργειας	Άλλες		
Z.11.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.11.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.11.4	Στάδιο εξέλιξης	Εκπονείται		
Z.11.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	31/12/2021		
Z.11.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή: -
Z.11.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	<p>Άδεια χρήσης Αιγιαλού-Παραλίας και παρακείμενου θαλάσσιου χώρου.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Καλωδιακή γραμμή Νάξος-Θήρα</li> <li>2. Καλωδιακή γραμμή Θήρα-Φολέγανδρος</li> <li>3. Καλωδιακή γραμμή Φολέγανδρος-Μήλος</li> <li>4. Καλωδιακή γραμμή Σέριφος-Μήλος</li> </ol> <p>Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης : Ολοκληρώθηκε Ορόσημο Υποβολής : Ολοκληρώθηκε</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Καλωδιακή γραμμή Λαύριο-Σέριφος</li> </ol> <p>Χρονοδιάγραμμα Εκπόνησης : 31/12/2021 Ορόσημο Υποβολής : 31/12/2021</p>		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία Ενεργειών Ωρίμανσης)

Z.12	ΑΑ Ενέργειας Ωρίμανσης	12		
Z.12.1	Είδος Ενέργειας	Απόκτηση Γης		
Z.12.2	Περιγραφή Ενέργειας	-		
Z.12.3	Ημερομηνία Έναρξης	-		
Z.12.4	Στάδιο εξέλιξης	-		
Z.12.5	Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	-		
Z.12.6	Αρμόδιος φορέας	Κωδ:	-	Περιγραφή: -
Z.12.7	Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.):	-		
Z.12.8	Έχει διασφαλιστεί η κυριότητα γης επί της οποίας θα υλοποιηθεί το έργο;	Όχι		
Z.12.8.1	Εάν ΟΧΙ ή ΕΝ ΜΕΡΕΙ: Αναφέρετε τον τρόπο απόκτησης	Αγορά Γηπέδου & Απαλλοτριώσεις		
Z.12.8.2	Εάν πρόκειται για απαλλοτριώσεις, να αναφέρετε σε ποιο στάδιο είναι η διαδικασία και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	Ο ΑΔΜΗΕ διενεργεί διαδικασίες αγοράς των οικοπέδων παράλληλα με την διαδικασία της απαλλοτρίωσης για την αποφυγή πιθανών καθυστερήσεων. Για τον Υ/Σ Θήρας έχει διαβιβαστεί ο φάκελος στο ΥΠΕΝ για Κήρυξη απαλλοτρίωσης από 30/6/2021.		
Z.12.9	Έχει διασφαλιστεί η κτιριακή υποδομή εντός της οποίας θα υλοποιηθεί το έργο;	Δεν αφορά		
Z.12.9.1	Εάν όχι ή εν μέρει σημειώστε με Χ τον τρόπο απόκτησης:	-		
Z.12.9.2	Εάν πρόκειται για παραχώρηση, αγορά ή άλλο, να αναφέρετε σε ποιο στάδιο είναι η διαδικασία και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης:	-		

Η. Χρηματοδοτικό Σχέδιο			
Η.1 Ανάλυση προτεινόμενου προϋπολογισμού στο ΠΔΕ			Σχόλια
Η.1.1	Ποσό συνεισφοράς ΤΑ	164.519.311,90	
Η.1.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ - ΦΠΑ	0,00	
Η.1.3	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ - Άλλο	0,00	
<b>Η.1.4</b>	<b>Συνολικός προϋπολογισμός Έργου στο ΠΔΕ</b>	<b>164.519.311,90</b>	
Η.2 Πηγές Χρηματοδότησης εκτός ΤΑ			
Η.2.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00	
Η.2.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00	
Η.2.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	284.377.949,07	
Η.2.4	Άλλη Πηγή	0,00	
<b>Η.3</b>	<b>Συνολικός προϋπολογισμός έργου (ΤΑ και άλλες πηγές)</b>	<b>448.897.260,97</b>	

Θ: Ενδεικτική Ετήσια Κατανομή Προϋπολογισμού		
ΑΑ	Έτος	Προϋπολογισμός
Θ.1	2021	<b>82.259.655,95</b>
Θ.2	2022	<b>21.387.510,55</b>
Θ.3	2023	<b>19.742.317,43</b>
Θ.4	2024	<b>23.032.703,67</b>
Θ.5	2025	<b>18.097.124,30</b>
Θ.6	2026	

I: Προβλεπόμενες Συμβάσεις

I.1	ΑΑ Σύμβασης	1			
I.1.1	Τίτλος Σύμβασης	«ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΧΛΡΕ 150kV ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΩΔΙΑΚΗ Γ.Μ. 150kV ΝΑΞΟΣ – ΘΗΡΑ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ Δ' ΦΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΜΕ ΤΟ ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ»			
I.1.2	Κωδικός κατά CPV	45314310-7 (31321300-5, 31321400-7)			
I.1.3	Σύντομη περιγραφή φυσικού αντικειμένου σύμβασης	Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Θήρας – Νάξου μήκους 82,1 km περίπου, Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Νάξου μήκους 528m			
I.1.4	Φορέας Υλοποίησης Σύμβασης	Κώδ:	10301001	Περιγραφή:	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
I.1.5	Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός Σύμβασης στο ΠΔΕ	32.546.876,89			
I.1.5.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00			
I.1.5.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00			
I.1.5.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	54.106.996,60			
I.1.5.4	Άλλη Πηγή	0,00			
I.1.6	Εκτιμώμενος Συνολικός Προϋπολογισμός Σύμβασης	<b>86.653.873,49</b>			
I.1.7	Τύπος Έργου	Κύριο έργο			
I.1.8	Είδος Σύμβασης	Σύμβαση έργου			
I.1.9	Θεσμικό πλαίσιο υλοποίησης σύμβασης	N 4412/2016			
I.1.10	Εφαρμοζόμενη διαδικασία	Ανοιχτή			
I.1.11	Ημερομηνία Δημοσίευσης	24/12/2020			
I.1.12	Ημερομηνία Διαγωνισμού	07/04/2021			
I.1.13	Ημερομηνία υπογραφής της νομικής δέσμευσης	-10/12/2021 (Εκτιμώμενη ημερομηνία Σύμβασης)			
I.1.14	Ημερομηνία ολοκλήρωσης σύμβασης	-(16 μήνες από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης)			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία της κάθε Σύμβασης)

I.2	ΑΑ Σύμβασης	2			
I.2.1	Τίτλος Σύμβασης	«ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ και ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ («έργο με το κλειδί στο χέρι») του νέου Υποσταθμού (Υ/Σ) Θήρας GIS 150 kV/MT και ενός συγκροτήματος αυτόματης αντιστάθμισης αέργου ισχύος επαγωγικής 100 MVAr/χωρητικής 50 MVAr (SVC), στο πλαίσιο της Δ' φάσης Διασύνδεσης των Κυκλάδων»			
I.2.2	Κωδικός κατά CPV	45232220-0(Κατασκευή Υ/Σ) - 31682540-7 (Εξοπλισμός Υ/Σ).			
I.2.3	Σύντομη περιγραφή φυσικού αντικειμένου σύμβασης	Μελέτη, προμήθεια εξοπλισμού και εγκατάσταση του νέου Υποσταθμού (Υ/Σ) Θήρας GIS 150 kV/MT και ενός συγκροτήματος αυτόματης αντιστάθμισης αέργου ισχύος επαγωγικής 100 MVAr/χωρητικής 50 MVAr (SVC)			
I.2.4	Φορέας Υλοποίησης Σύμβασης	Κώδ:	10301001	Περιγραφή:	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

				(ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
I.2.5	Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός Σύμβασης στο ΠΔΕ	10.726.280,00		
I.2.5.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00		
I.2.5.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00		
I.2.5.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	17.432.107,48		
I.2.5.4	Άλλη Πηγή	0,00		
I.2.6	Εκτιμώμενος Συνολικός Προϋπολογισμός Σύμβασης	<b>28.158.387,48</b>		
I.2.7	Τύπος Έργου	Κύριο έργο		
I.2.8	Είδος Σύμβασης	Σύμβαση έργου		
I.2.9	Θεσμικό πλαίσιο υλοποίησης σύμβασης	N 4412/2016		
I.2.10	Εφαρμοζόμενη διαδικασία	Ανοιχτή		
I.2.11	Ημερομηνία Δημοσίευσης	24/12/2020		
I.2.12	Ημερομηνία Διαγωνισμού	29/04/2021		
I.2.13	Ημερομηνία υπογραφής της νομικής δέσμευσης	-30/11/2021 (Εκτιμώμενη ημερομηνία Σύμβασης)		
I.2.14	Ημερομηνία ολοκλήρωσης σύμβασης	-(16 μήνες από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης)		

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία της κάθε Σύμβασης)

I.3	ΑΑ Σύμβασης	3		
I.3.1	Τίτλος Σύμβασης	<p><b>«Μελέτη, Προμήθεια και Εγκατάσταση Υπογείων και Υποβρυχίων Καλωδίων XLPE 150kV για τις καλωδιακές Γ.Μ. 150kV:</b></p> <p><b>ΤΜΗΜΑ Α: Λαύριο – Σέριφος και Σέριφος - Μήλος στα πλαίσια της Δ' Φάσης της Διασύνδεσης των Κυκλάδων με το Ηπειρωτικό Σύστημα»</b></p>		
I.3.2	Κωδικός κατά CPV	45314310-7 (31321300-5, 31321400-7)		
I.3.3	Σύντομη περιγραφή φυσικού αντικειμένου σύμβασης	Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Αττικής στο Λαύριο μήκους 1047m περίπου, Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Λαυρίου – Σεριφου μήκους 109,3km περίπου, Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Σεριφου μήκους 1.382m περίπου, Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Σεριφου – Μήλου περίπου 47km, Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Β. Μήλου μήκους 7.500m περίπου.		
I.3.4	Φορέας Υλοποίησης Σύμβασης	Κώδ:	10301001	Περιγραφή: ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
I.3.5	Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός Σύμβασης στο ΠΔΕ	61.463.512,27		
I.3.5.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00		
I.3.5.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00		
I.3.5.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	102.036.487,73		
I.3.5.4	Άλλη Πηγή	0,00		
I.3.6	Εκτιμώμενος Συνολικός Προϋπολογισμός Σύμβασης	<b>163.500.000</b>		
I.3.7	Τύπος Έργου	Κύριο έργο		



1.3.8	Είδος Σύμβασης	Σύμβαση έργου
1.3.9	Θεσμικό πλαίσιο υλοποίησης σύμβασης	N 4412/2016
1.3.10	Εφαρμοζόμενη διαδικασία	Ανοιχτή
1.3.11	Ημερομηνία Δημοσίευσης	-(Με την προέγκριση των τευχών, θα δημοσιευτεί στην επίσημη εφημερίδα της ΕΕ η προκήρυξη σύμβασης. Με τη δημοσίευση, θα αναρτηθεί στο ΚΗΜΔΗΣ, στο σύστημα της cosmoONE και στο site τα Εταιρείας)
1.3.12	Ημερομηνία Διαγωνισμού	-(30 ημέρες από τη δημοσίευση του διαγωνισμού)
1.3.13	Ημερομηνία υπογραφής της νομικής δέσμευσης	-31/03/2022 (Εκτιμώμενη ημερομηνία Σύμβασης)
1.3.14	Ημερομηνία ολοκλήρωσης σύμβασης	-(20 μήνες από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης)

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία της κάθε Σύμβασης)

1.4	ΑΑ Σύμβασης	4
1.4.1	Τίτλος Σύμβασης	<b>«Μελέτη, Προμήθεια και Εγκατάσταση Υπογείων και Υποβρυχίων Καλωδίων ΧΛΡΕ 150kV για τις καλωδιακές Γ.Μ. 150kV: ΤΜΗΜΑ Β: Μήλος – Φολέγανδρος και Φολέγανδρος – Θήρα στα πλαίσια της Δ' Φάσης της Διασύνδεσης των Κυκλάδων με το Ηπειρωτικό Σύστημα»</b>
1.4.2	Κωδικός κατά CPV	45314310-7 (31321300-5, 31321400-7)
1.4.3	Σύντομη περιγραφή φυσικού αντικείμενου σύμβασης	Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Ν. Μήλου μήκους 6.650m περίπου, Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Μήλου-Φολεγάνδρου μήκους 55,2 km περίπου, Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Φολεγάνδρου μήκους 1872m περίπου, Υποβρύχιο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Φολεγάνδρου - Θήρας μήκους 59,9 km περίπου, Υπόγειο τμήμα καλωδιακής Γ.Μ. 150kV Θήρας μήκους 607m περίπου.
1.4.4	Φορέας Υλοποίησης Σύμβασης	Κώδ: 10301001 Περιγραφή: <b>ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.</b>
1.4.5	Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός Σύμβασης στο ΠΔΕ	45.044.242,74
1.4.5.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00
1.4.5.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00
1.4.5.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	80.305.757,26
1.4.5.4	Άλλη Πηγή	0,00
1.4.6	Εκτιμώμενος Συνολικός Προϋπολογισμός Σύμβασης	<b>125.350.000</b>
1.4.7	Τύπος Έργου	Κύριο έργο
1.4.8	Είδος Σύμβασης	Σύμβαση έργου
1.4.9	Θεσμικό πλαίσιο υλοποίησης σύμβασης	N 4412/2016
1.4.10	Εφαρμοζόμενη διαδικασία	Ανοιχτή
1.4.11	Ημερομηνία Δημοσίευσης	-(Με την προέγκριση των τευχών, θα δημοσιευτεί στην επίσημη εφημερίδα της ΕΕ η προκήρυξη σύμβασης. Με τη δημοσίευση, θα αναρτηθεί στο ΚΗΜΔΗΣ, στο σύστημα της cosmoONE και στο site τα Εταιρείας)
1.4.12	Ημερομηνία Διαγωνισμού	-(30 ημέρες από τη δημοσίευση του διαγωνισμού)
1.4.13	Ημερομηνία υπογραφής της νομικής δέσμευσης	-31/03/2022 (Εκτιμώμενη ημερομηνία Σύμβασης)
1.4.14	Ημερομηνία ολοκλήρωσης σύμβασης	-(20 μήνες από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης)

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία της κάθε Σύμβασης)

1.5	ΑΑ Σύμβασης	5			
1.5.1	Τίτλος Σύμβασης	«ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ και ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ («έργο με το κλειδί στο χέρι») των νέων Υποσταθμών: ΤΜΗΜΑ Α: Υ/Σ GIS 150kV/MT Φολεγάνδρου και Μήλου ΤΜΗΜΑ Β: Υ/Σ GIS 150kV/MT Σερίφου στα πλαίσια της Δ' φάσης Διασύνδεσης των Κυκλάδων»			
1.5.2	Κωδικός κατά CPV	45232220-0 (Κατασκευή Υ/Σ) -31682540-7 (Εξοπλισμός Υ/Σ).			
1.5.3	Σύντομη περιγραφή φυσικού αντικειμένου σύμβασης	Μελέτη, προμήθεια εξοπλισμού και εγκατάσταση των νέων Υποσταθμών (Υ/Σ) GIS 150 kV/MT Σερίφου, Μήλου και Φολεγάνδρου			
1.5.4	Φορέας Υλοποίησης Σύμβασης	Κώδ:	10301001	Περιγραφή:	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
1.5.5	Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός Σύμβασης στο ΠΔΕ	14.738.400			
1.5.5.1	Συνεισφορά ΕΣΠΑ	0,00			
1.5.5.2	Συνεισφορά Εθνικού ΠΔΕ (με άλλο κωδικό ΣΑ)	0,00			
1.5.5.3	Ιδιωτική Συμμετοχή	30.496.600			
1.5.5.4	Άλλη Πηγή	0,00			
1.5.6	Εκτιμώμενος Συνολικός Προϋπολογισμός Σύμβασης	<b>45.235.000</b>			
1.5.7	Τύπος Έργου	Κύριο έργο			
1.5.8	Είδος Σύμβασης	Σύμβαση έργου			
1.5.9	Θεσμικό πλαίσιο υλοποίησης σύμβασης	N 4412/2016			
1.5.10	Εφαρμοζόμενη διαδικασία	Ανοιχτή			
1.5.11	Ημερομηνία Δημοσίευσης	-(Με την προέγκριση των τευχών, θα δημοσιευτεί στην επίσημη εφημερίδα της ΕΕ η προκήρυξη σύμβασης. Με τη δημοσίευση, θα αναρτηθεί στο ΚΗΜΔΗΣ, στο σύστημα της cosmoONE και στο site τα Εταιρείας)			
1.5.12	Ημερομηνία Διαγωνισμού	-(30 ημέρες από τη δημοσίευση του διαγωνισμού)			
1.5.13	Ημερομηνία υπογραφής της νομικής δέσμευσης	-31/03/2022 (Εκτιμώμενη ημερομηνία Σύμβασης)			
1.5.14	Ημερομηνία ολοκλήρωσης σύμβασης	-Υ/Σ Φολεγάνδρου: 22μήνες -Υ/Σ Μήλου: 24μήνες -Υ/Σ Σερίφου: 22μήνες (από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης)			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία της κάθε Σύμβασης)

Κ: Συνέργεια – Συμπληρωματικότητα - Επέκταση			
K.1.	Το έργο σχετίζεται με άλλο έργο	Ναι	
K.1.1	Αν ΝΑΙ: Είδος συσχέτισης	ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ	
K.1.2	Κωδικός Συσχετιζόμενου Έργου ΠΔΕ	2016ΣΕ17510005	
K.1.3	Κωδικός Έργου Ταμείου (ΕΣΠΑ, CEF κλπ)	5002854	
K.1.4	Φορέας Υλοποίησης	ΚΩΔ:	10301001 Περιγραφή: ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.
K.1.5	Τίτλος έργου	Διασύνδεση των Κυκλάδων με το Ηπειρωτικό Διασυνδεδεμένο Σύστημα Υψηλής Τάσης	
K.1.6	Προϋπολογισμός:	135.610.158,00	
K.1.7	<p>Συνοπτική περιγραφή φυσικού αντικείμενου του υφιστάμενου έργου:</p> <p>Σύμφωνα με το Τεχνικό Δελτίο Πράξης το έργο της διασύνδεσης των Κυκλάδων είναι ένα τεχνικά σύνθετο έργο, το οποίο θα εξασφαλίσει την αξιόπιστη και επαρκή τροφοδότηση των νησιών Σύρου, Πάρου, Μύκονου και Νάξου με ηλεκτρική ενέργεια για τα προσεχή 30-40 χρόνια. Ο σχεδιασμός διασύνδεσης των Κυκλάδων ολοκληρώνεται στην πλήρη έκτασή του σε τρεις φάσεις. Η Α' Φάση περιλαμβάνει τη σύνδεση της Σύρου με το Λαύριο με ένα υποβρύχιο καλώδιο 150 kV AC, καθώς και με τα νησιά Πάρο, Μύκονο και Τήνο με αντίστοιχα καλώδια. Μετά την ολοκλήρωση και την εμπορική λειτουργία της οι μονάδες των ΑΣΠ τίθενται σε ψυχρή εφεδρεία και τα φορτία των νησιών τροφοδοτούνται πλέον από το ΕΣΜΗΕ. Τα έργα της Α' Φάσης κατηγοριοποιούνται σε δυο διακριτά τμήματα: Στάδιο 1, που ολοκληρώθηκε στην Προγραμματική Περίοδο 2007-2013, και Στάδιο 2 που ολοκληρώνεται στην Προγραμματική περίοδο 2014-2020. Η Β' Φάση της διασύνδεσης των Κυκλάδων ολοκληρώθηκε και τέθηκε σε λειτουργία κατά το έτος 2020 και περιλαμβάνει την ολοκλήρωση του βρόχου των Κυκλάδων με τη σύνδεση της Πάρου με τη Νάξο και της Νάξου με τη Μύκονο. Η φάση αυτή θεωρείται ότι συμβάλλει αποφασιστικά στην ενίσχυση της αξιοπιστίας του διασυνδεδεμένου σχήματος των Κυκλάδων, καθώς εξασφαλίζει διπλή τροφοδότηση και για τα νησιά Πάρο, Μύκονο και Νάξο. Η Γ' Φάση της διασύνδεσης των Κυκλάδων ολοκληρώθηκε και τέθηκε σε λειτουργία κατά το έτος 2021 και περιλαμβάνει δεύτερη σύνδεση της Σύρου με το Λαύριο και εξασφαλίζει πλήρη αξιοπιστία τροφοδότησης του συγκροτήματος των Κυκλάδων για το χρονικό ορίζοντα που εξετάζεται.</p>		
K.1.8	Ημερομηνία ολοκλήρωσης ή προβλεπόμενη ημερομηνία ολοκλήρωσης	31/12/2021	

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία κάθε συναφούς έργου)

Λ: Γεωγραφική Χωροθέτηση Έργου			
Λ.1.1	ΑΑ Χωροθέτησης	1	
Λ.1.2	Περιφέρεια // (NUTS Κωδικοποίηση) EL30	NUTS Κωδ:	EL305 Περιγραφή: ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
Λ.1.3	Δήμος	LAU Κωδ.	4905 Περιγραφή: ΔΗΜΟΣ ΛΑΥΡΕΩΤΙΚΗΣ
Λ.1.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	49050301 Περιγραφή: ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΚΕΡΑΤΕΑΣ
Λ.1.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
Λ.1.6	Αριθμός	-	
Λ.1.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	19001	
Λ.1.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 505447 Y-4177607	

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

Λ.2.1	ΑΑ Χωροθέτησης	<b>2</b>			
Λ.2.2	Περιφέρεια // (NUTS Κωδικοποίηση) EL42	NUTS Κωδ:	EL422	Περιγραφή:	ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Λ.2.3	Δήμος	LAU Κωδ.	6501	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΣ ΜΗΛΟΥ
Λ.2.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	65010005	Περιγραφή:	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΤΡΥΠΗΤΗΣ
Λ.2.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
Λ.2.6	Αριθμός	-			
Λ.2.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	84800			
Λ.2.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 542161 Y-4062004			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

Λ.3.1	ΑΑ Χωροθέτησης	<b>3</b>			
Λ.3.2	Περιφέρεια // (NUTS Κωδικοποίηση) EL42	NUTS Κωδ:	EL422	Περιγραφή:	ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Λ.3.3	Δήμος	LAU Κωδ.	6503	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΙΦΟΥ
Λ.3.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	6503000	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΕΡΙΦΟΥ
Λ.3.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
Λ.3.6	Αριθμός	-			
Λ.3.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	84005			
Λ.3.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 546706 Y-4111061			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

Λ.4.1	ΑΑ Χωροθέτησης	<b>4</b>			
Λ.4.2	Περιφέρεια // (NUTS Κωδικοποίηση) EL42	NUTS Κωδ:	EL422	Περιγραφή:	ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Λ.4.3	Δήμος	LAU Κωδ.	6005	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΣ ΦΟΛΕΓΑΝΔΡΟΥ
Λ.4.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	60050001	Περιγραφή:	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΦΟΛΕΓΑΝΔΡΟΥ
Λ.4.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
Λ.4.6	Αριθμός	-			
Λ.4.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	84011			
Λ.4.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 584165 Y-4052805			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

Λ.5.1	ΑΑ Χωροθέτησης	5			
Λ.5.2	Περιφέρεια / / (NUTS Κωδικοποίηση) EL42	NUTS Κωδ:	EL422	Περιγραφή:	ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Λ.5.3	Δήμος	LAU Κωδ.	6001	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΣ ΘΗΡΑΣ
Λ.5.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	60010111	Περιγραφή:	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΑΡΙΑΣ
Λ.5.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
Λ.5.6	Αριθμός	-			
Λ.5.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	84700			
Λ.5.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 632265 Y-4030548			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

Λ.6.1	ΑΑ Χωροθέτησης	6			
Λ.6.2	Περιφέρεια / / (NUTS Κωδικοποίηση) EL42	NUTS Κωδ:	EL422	Περιγραφή:	ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Λ.6.3	Δήμος	LAU Κωδ.	6702	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΣ ΝΑΞΟΥ ΚΑΙ ΜΙΚΡΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
Λ.6.4	Δημοτικό Διαμέρισμα	LAU Κωδ.	67020102	Περιγραφή:	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓΙΟΥ ΑΡΣΕΝΙΟΥ
Λ.6.5	Διεύθυνση	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
Λ.6.6	Αριθμός	-			
Λ.6.7	Ταχυδρομικός Κώδικας	84300			
Λ.6.8	Γεωχωρικές Συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87	X- 618832 Y-4104252			

(+) (Προσθήκη επιπλέον πίνακα με τα στοιχεία παραπάνω της μία γεωχωρικής χωροθέτησης)

**M. Διασφάλιση λειτουργίας έργου μετά την ολοκλήρωση του**

Τεκμηριώνεται η διασφάλιση της λειτουργίας του έργου μετά την ολοκλήρωσή του.

**N: Κατάλογος Συνημμένων Εγγράφων**

N.1 ΑΑ	N.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	N.3 ΥΠΟΒΛΗΘΕΝ	N.4 ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	N.5 ΣΧΟΛΙΑ
1	03. Στοιχεία που τεκμηριώνουν την αρμοδιότητα του δικαιούχου	ΝΑΙ	1.ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΟ_ΑΔΜ ΗΕ_26012018	
2	03. Στοιχεία που τεκμηριώνουν την αρμοδιότητα του δικαιούχου	ΝΑΙ	2.ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ - ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΣ_45_29082018.	
3	03. Στοιχεία που τεκμηριώνουν την αρμοδιότητα του δικαιούχου	ΝΑΙ	3.ΚΩΔΙΚΑΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΔΜΗΕ.	
4	03. Στοιχεία που τεκμηριώνουν την αρμοδιότητα του δικαιούχου	ΝΑΙ	4.ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΝΣ 22 - 2021 ΚΔΥ.	
5		ΝΑΙ	5.ΑΕΠΟ ΚΥΚΛΑΔΕΣ Δ_ Τ ΥΠΕΝ ΔΙΠΑ 48899	

	Λοιπά έγγραφα		2835.	
6	Λοιπά έγγραφα	NAI	6.ΓΝΩΜ.ΔΙΕΥΘ.ΠΡΟΣΤ .ΔΑΣΩΝ ΥΠΕΝ ΥΠΕΝ- ΔΠΔ-26837-1522.	
7	Λοιπά έγγραφα	NAI	7.ΓΝΩΜ.ΕΦΟΡ.ΕΝΑΛ.Α ΡΧΑΙΟ.ΘΗΡΑ ΥΠΠΟΑ- ΓΔΑΠΚ-ΕΕΑ-ΤΕΑΧΜΕ- 32642-23023-452-236.	
8	Λοιπά έγγραφα	NAI	8.ΓΝΩΜ.ΕΦΟΡ.ΑΡΧΑΙΟ .ΚΥΚΛΑΔ.ΘΗΡΑ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΠΚ- ΕΦΑΚΥΚ-ΤΒΜΑΜ- 32688-22409-707-281.	
9	Λοιπά έγγραφα	NAI	9.ΓΝΩΜ.ΥΠΗΡ.ΝΕΩΤ.Μ ΝΗΜ.ΘΗΡΑ ΥΠΠΟΑ- ΓΔΑΜΤΕ- ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ-32642- 3425-629.	
10	Λοιπά έγγραφα	NAI	10.ΓΝΩΜ.ΕΦΟΡ.ΑΡΧΑΙ Ο.ΚΥΚΛ.ΝΑΞΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΠΚ- ΕΦΑΚΥΚ-ΤΠΚΑΜ- 214209-150985-5389- 1911.	
11	Λοιπά έγγραφα	NAI	11.ΓΝΩΜ.ΥΠΗΡ.ΝΕΩΤ Ε.ΜΝΗΜ.ΝΑΞΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΜΤΕ - ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ - 214464-22864-3685.	
12	Λοιπά έγγραφα	NAI	12.ΓΝΩΜ.ΥΠΗΡ.ΝΕΩΤ ΕΡ.ΜΝΗΜ.ΣΕΡΙΦΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΜΤΕ- ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ-662845- 67206-11836.	
13	Λοιπά έγγραφα	NAI	13.ΓΝΩΜ.ΥΠΗΡ.ΝΕΩΤ ΕΡ.ΜΝΗΜ.ΜΗΛΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΜΤΕ- ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ-32655- 3426-630.	
14	Λοιπά έγγραφα	NAI	14.ΓΝΩΜ.ΥΠΗΡ.ΝΕΩΤ ΕΡ.ΜΝΗΜ.ΦΟΛΕΓΑΝΔ ΡΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΜΤΕ- ΥΝΜΤΕΑΑΣΕΚ-66140- 67202-11835.	
15	Λοιπά έγγραφα	NAI	15.ΓΝΩΜ.ΕΦΟΡ.ΑΡΧΑΙ Ο.ΚΥΚΛ.ΜΗΛΟ ΥΠΠΟΑ-ΓΔΑΠΚ- ΕΦΑΚΥΚ-ΤΠΚΑΜ- 420688-300771-10688- 3693.	
16	61. Διοικητική Ικανότητα / Διαδικασίες διαχείρισης και υλοποίησης	NAI	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ - Απόφαση ΔΣ Νο 49_19.12.2019	
17	61. Διοικητική Ικανότητα / Διαδικασίες διαχείρισης και υλοποίησης	NAI	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΛΗΡΩΜΩΝ 2019 - Απόφαση ΔΣ Νο 42_02.12.2019	
18	Λοιπά έγγραφα	NAI	ΑΔΜΗΕ_ΔΕΔΔΗΕ_Συμφωνία.	
19	40. Μελέτη σκοπιμότητας ή σχετική τεκμηρίωση για εξέταση της αναγκαιότητας υλοποίησης της Πράξης	NAI	FEASIBILITY STUDY_CYCLADES D	
20	Λοιπά έγγραφα	NAI	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΔΕΑ-99.	

21	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	ΤΔΕ - Δ ΦΑΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ ΥΠΟΕΡΓΩΝ	
----	---------------	-----	---	--

**Ο: Υπεύθυνη δήλωση**

Ο φορέας Υλοποίησης και το Υπουργείο Ευθύνης δηλώνουν ότι:	
Τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην πρόταση είναι αληθή και ακριβή.	✓
Οι προβλεπόμενες δαπάνες του εν λόγω έργου, ή μέρος αυτών, δεν έχουν τύχει χρηματοδότησης από άλλο Ταμείο ή Πρόγραμμα της ΕΕ.	✓
Έχουν λάβει γνώση των υποχρεώσεων που πρέπει να τηρηθούν κατά την υλοποίηση του έργου στο πλαίσιο του ΕΣΑΑ.	✓
Ο Φορέας Υλοποίησης διαθέτει την απαιτούμενη διοικητική και επιχειρησιακή ικανότητα για την υλοποίηση του έργου.	✓
Όλα τα μέρη που θα εμπλακούν στην ένταξη, υλοποίηση και παρακολούθηση του έργου έχουν δηλώσει γραπτώς την απουσία σύγκρουσης συμφερόντων και ότι εάν προκύψει τέτοιος κίνδυνος θα το δηλώσουν αρμοδίως προς περαιτέρω αξιολόγηση, σύμφωνα με τη Διαδικασία Δ10_Διασφάλιση Μη Σύγκρουσης Συμφερόντων.	✓
Ο φορέας/είς λειτουργίας του έργου, που θα αναλάβει τη λειτουργία του έργου, έχει/ουν λάβει γνώση και συμφωνεί/ούν με το αντικείμενο του έργου (εφόσον υφίσταται).	✓

**Π: Υπογραφές**

	ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΥΘΥΝΗΣ
Τίτλος	ΑΔΜΗ ΑΕ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Όνομα - Επώνυμο	ΜΑΝΟΥΣΟΣ ΜΑΝΟΥΣΑΚΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ ΣΚΡΕΚΑΣ
Υπογραφή Υπευθύνου		

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΜΑΥΡΙΔΟΥ