

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ Υ/Σ ΣΚΙΑΘΟΥ

α/α	Περιγραφή Εξοπλισμού	Αρ. Μονάδων ή Σετ	Κατασκευαστής	Τμήμα υλικού στο εργοτάξιο	Τμήμα εγκατάστασης, εργοστασιακών δοκιμών και λοιπών υπηρεσιών	Συνολική τιμή
				ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ
I. 1	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΔΜΗΕ					
1	Εξοπλισμός GIS 170 kV πύλης αναχωρήσεως υποβρύχιου καλωδίου (προς Μαντούδι) με προσαρτημένη επί αυτής μία πύλη σύνδεσης αυτεπαγωγής	1				
2	Εξοπλισμός GIS 170 kV πύλης διασύνδεσης Ζυγών	1				
3	Εξοπλισμός GIS 170 kV Μ/Σ τάσης και ταχυχειωτών Ζυγών	1				
4	Ζεύγος Αποζευκτών τομής Ζυγών GIS 170 kV για μελλοντική επέκταση	1				
5	Ακροκιβώτια SF6 - καλωδίου 150 kV για καλώδια AI 400 mm2 σύνδεσης αυτεπαγωγής 157.5 kV	3				
6	Καλώδια 150 kV για την σύνδεση αυτεπαγωγής 157.5 kV	1 σετ				
7	Υπαίθρια ακροκιβώτια καλωδίων 150 kV για την σύνδεση αυτεπαγωγής 157.5 kV.	3				
8	Υπαίθρια ικριώματα, εναέριοι αγωγοί 150 kV και σφικτήρες για την σύνδεση της αυτεπαγωγής	1 σετ				
9	Αλεξικέραυνα 150 kV για την σύνδεση αυτεπαγωγής 157.5 kV.	3				
10	Αυτεπαγωγή 157.5 kV, 16 MVAr	1				
11	Πίνακας ελέγχου και προστασίας πύλης αναχωρήσεως υποβρύχιου καλωδίου 150 kV, πλήρης με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού	1				
12	Προμήθεια Η/Ν διαφορικής προστασίας καλωδίου 150 kV, για εγκατάσταση από τον ΑΔΜΗΕ στον απέναντι Υ/Σ Μαντουδίου Ευβοίας	1				
13	Πίνακας προστασίας πύλης αυτεπαγωγής 157.5 kV, προσαρτημένης επί αναχωρήσεως υποβρύχιου καλωδίου 150 kV, πλήρης με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού.	1				
14	Πίνακας ελέγχου και προστασίας πύλης διασύνδεσης Ζυγών και Μ/Σ τάσης Ζυγών, πλήρης με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού	1				
15	Σύστημα διαφορικής προστασίας Ζυγών GIS 170 kV για την πλήρη ανάπτυξη του Υ/Σ (περιλαμβάνεται προμήθεια εξοπλισμού για δύο επιπλέον μελλοντικές πύλες).	1 σετ				
16	Συγκρότημα 2 Η/Υ ("server-clients") με όλα τα αναγκαία προγράμματα για την λειτουργία του ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ και παρελκόμενα (εκτυπωτές, οθόνες, πληκτρολόγια κλπ)	1 σετ				
17	Μονάδες επικοινωνίας του ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ με το ΚΕΕ ("Gateways") με όλα τα αναγκαία προγράμματα	2				
18	Κεντρικοί Μεταγωγείς Δικτύου ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ	2				
19	Σύστημα χρονοσυνχρονισμού ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ	1 σετ				
20	Λοιπός εξοπλισμός του ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ (Μεταγωγείς δικτύου πυλών, Μονάδα συλλογής γενικών σημάτων Υ/Σ, συσκευή αντιγράφων, λοιπές συσκευές κλπ)	1 σετ				
21	Πάσης φύσεως καλωδιώσεις μεταξύ συσκευών ΨΣΕ ΑΔΜΗΕ και στοιχείων εξοπλισμού του Υ/Σ (οπτικές ίνες και χάλκινα σύρματα).	1 σετ				
22	Πίνακες διανομής χαμηλής τάσης εξοπλισμού αρμοδιότητας ΑΔΜΗΕ (ΓΠΕΡ και ΓΠΣΡ), πλήρεις με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού. Συστήματα αυτόματης μεταγωγής τροφοδοσίας στην είσοδο των πινάκων.	1 σετ				
23	Υλοποίηση επικοινωνίας εξοπλισμού ΑΔΜΗΕ με ΚΕΕ μέσω πρωτοκόλλου IEC 60870-5-101 και 104	1 σετ				
24	Συσσωρευτές και φορτιστές 110 V ΣΡ για εξοπλισμό ΑΔΜΗΕ	1 σετ				
25	Η/Μ εγκαταστάσεις ισχυρών και ασθενών ρευμάτων, πυρανίχνευσης στις αίθουσες εξοπλισμού ΑΔΜΗΕ.	1 σετ				
26	Η/Μ εγκαταστάσεις κλιματισμού, θέρμανσης, αερισμού-εξαερισμού στις αίθουσες εξοπλισμού ΑΔΜΗΕ	1 σετ				
27	Λοιπός Η/Μ εξοπλισμός αρμοδιότητας ΑΔΜΗΕ	1 σετ				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΑΜΙΓΩΣ ΣΤΟΝ ΑΔΜΗΕ				T_{HMA_Y}	T_{HMA_E}	T_{HMA}

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ Υ/Σ ΣΚΙΑΘΟΥ

α/α	Περιγραφή Εξοπλισμού	Αρ. Μονάδων ή Σετ	Κατασκευαστής	Τμήμα υλικού στο εργοτάξιο	Τμήμα εγκατάστασης, εργοστασιακών δοκιμών και λοιπών υπηρεσιών	Συνολική τιμή
				ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ
I.2	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΔΕΔΔΗΕ					
1	Εξοπλισμός GIS 170 kV πύλης σύνδεσης με Μ/Σ ισχύος 150/21 kV	3				
2	Ακροκιβώτια SF6 - καλωδίου 150 kV για καλώδια AI 400 mm2 σύνδεσης Μ/Σ 150/21 kV	9				
3	Καλώδια 150 kV για την σύνδεση Μ/Σ 150/21 kV	3 σετ				
4	Υπαίθρια ακροκιβώτια καλωδίων 150 kV για την σύνδεση Μ/Σ 150/21 kV	9				
5	Υπαίθρια ικριώματα, εναέριοι αγωγοί 150 kV και σφικτήρες για την σύνδεση των Μ/Σ 150/21 kV	3 σετ				
6	Αλεξικέραυνα 150 kV	6				
7	Μ/Σ Ισχύος 150/21 kV, 40-50 MVA	2				
8	Αντιστάσεις γείωσης ουδετέρου κόμβου Μ/Σ	2				
9	Καλώδια και ακροκιβώτια 20 kV	2 σετ				
10	Λοιπός εξοπλισμός 20 kV (αλεξικέραυνα, μονωτήρες, σφικτήρες, εναέριοι αγωγοί, αποζεύκτες, ασφαλειοαποζεύκτες)	2 σετ				
11	Συγκρότημα πυκνωτών αντιστάθμισης 20 kV, 12.9 MVAR	2 σετ				
12	Πίνακας ελέγχου και προστασίας πύλης σύνδεσης με Μ/Σ ισχύος, πλήρης με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού (κάθε πίνακας περιλαμβάνει δύο μονάδες ελέγχου πύλης)	3				
13	Μεταλλοεπενδυμένος Πίνακας 20 kV άφιξης από Μ/Σ Ισχύος (TM)	2				
14	Μεταλλοεπενδυμένος Πίνακας 20 kV αναχώρησης γραμμής (OLM)	12				
15	Μεταλλοεπενδυμένος Πίνακας 20 kV εξυπηρέτησης Σταθμού Παραγωγής (IPPM)	4				
16	Μεταλλοεπενδυμένος Πίνακας 20 kV σύνδεσης συγκροτήματος πυκνωτών αντιστάθμισης (CM)	2				
17	Μεταλλοεπενδυμένοι Πίνακες 20 kV διασύνδεσης Ζυγών (Ζεύγος BSM, BRM)	1				
18	Μεταλλοεπενδυμένος Πίνακας 20 kV τύπου BRM με αποζεύκτες επί φορείου για τις διασυνδέσεις με μελλοντικό συγκρότημα Πινάκων 20 kV	2				
19	Συγκρότημα 2 Η/Υ ("server-clients") με όλα τα αναγκαία προγράμματα για την λειτουργία του ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ και παρελκόμενα (εκτυπωτές, οθόνες, πληκτρολόγια κλπ)	1 σετ				
20	Μονάδες επικοινωνίας του ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ με το ΚΕΔ ("Gateways") με όλα τα αναγκαία προγράμματα	2				
21	Κεντρικοί Μεταγωγείς Δικτύου ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ	2				
22	Σύστημα χρονοσυγχρονισμού ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ	1 σετ				
23	Λοιπός εξοπλισμός του ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ (Μεταγωγείς δικτύου πυλών, Μονάδα συλλογής γενικών σημάτων Υ/Σ, συσκευή αντιγράφων, λοιπές συσκευές κλπ)	1 σετ				
24	Πάσης φύσεως καλωδιώσεις μεταξύ συσκευών ΨΣΕ ΔΕΔΔΗΕ και στοιχείων εξοπλισμού του Υ/Σ (οπτικές ίνες και χάλκινα σύρματα).	1 σετ				
25	Πίνακες διανομής χαμηλής τάσης εξοπλισμού αρμοδιότητας ΔΕΔΔΗΕ (ΓΠΕΡ και ΓΠΣΡ), πλήρεις με πάσης φύσεως καλωδιώσεις προς τα στοιχεία εξοπλισμού. Συστήματα αυτόματης μεταγωγής τροφοδοσίας στην είσοδο των πινάκων.	1 σετ				
26	Υλοποίηση επικοινωνίας εξοπλισμού ΔΕΔΔΗΕ με ΚΕΔ μέσω πρωτοκόλλου IEC 60870-5-104	1 σετ				
27	Συσσωρευτές και φορτιστές 110 V ΣΡ για εξοπλισμό ΔΕΔΔΗΕ	1 σετ				
28	Η/Μ εγκαταστάσεις ισχυρών και ασθενών ρευμάτων, πυρανίχνευσης στις αίθουσες εξοπλισμού ΔΕΔΔΗΕ.	1 σετ				
29	Η/Μ εγκαταστάσεις κλιματισμού, θέρμανσης, αερισμού-εξαερισμού στις αίθουσες εξοπλισμού ΔΕΔΔΗΕ	1 σετ				
30	Λοιπός Η/Μ εξοπλισμός αρμοδιότητας ΔΕΔΔΗΕ	1 σετ				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΑΜΙΓΩΣ ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ				T_{HMD_Y}	T_{HMD_E}	T_{HMD}

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ Υ/Σ ΣΚΙΑΘΟΥ

α/α	Περιγραφή Εξοπλισμού	Αρ. Μονάδων ή Σετ	Κατασκευαστής	Τμήμα υλικού στο εργοτάξιο	Τμήμα εγκατάστασης, εργοστασιακών δοκιμών και λοιπών υπηρεσιών	Συνολική τιμή
				ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ
I.3	ΚΟΙΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΔΜΗΕ και ΔΕΔΔΗΕ (ΤΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΠΙΜΕΡΙΖΕΤΑΙ ΕΞ ΗΜΙΣΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ)					
1	Μ/Σ Εσωτερικής Υπηρεσίας 20/0.4 kV	2				
2	Περιμετρικός και υπαίθριος φωτισμός Υ/Σ	1 σετ				
3	Σύστημα γείωσης Υ/Σ	1 σετ				
4	Σύστημα αντικεραυνικής προστασίας υπαίθριου εξοπλισμού του Υ/Σ	1 σετ				
5	Κοινές Η/Μ εγκαταστάσεις για όλο το κτήριο του Υ/Σ (ύδρευσης, αποχέτευσης, θεμελιακής γείωσης, αντικεραυνικής προστασίας).	1 σετ				
6	Ανυψωτικές διατάξεις στο κτήριο του Υ/Σ	1 σετ				
7	Συστήματα πυρόσβεσης στο κτήριο του Υ/Σ και στον υπαίθριο χώρο	1 σετ				
8	Λοιπός Η/Μ εξοπλισμός κοινής αρμοδιότητας ΑΔΜΗΕ και ΔΕΔΔΗΕ	1 σετ				
9	Η/Μ υποστηρικτικές και υπολογιστικές μελέτες Υ/Σ (ενότητα 2.7.1.1 του Τόμου ΙΙΙ)	1 σετ				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΥ ΣΤΟΝ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ				T_{ΗΜΚ_Υ}	T_{ΗΜΚ_Ε}	T_{ΗΜΚ}

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ Υ/Σ ΣΚΙΑΘΟΥ

II	ΕΡΓΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (ΤΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΠΙΜΕΡΙΖΕΤΑΙ ΕΞ ΗΜΙΣΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ)	Μονάδα μέτρησης	Πλήθος μονάδων ή Σετ	Τιμή μονάδας ή Σετ	Συνολική τιμή
				ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ
II.1	Κατασκευή κτηρίου Υ/Σ				
1.1	Εργα εδάφους (εκσκαφές, διαμορφώσεις, επιχώσεις, συμπτυνώσεις, εξυγιάνσεις)	m ³			
1.2	Εργα σκυροδέματος (τοποθέτηση και αφαίρεση ξυλοτύπων, τοποθέτηση οπλισμού, σκυροδέτηση, μόνωση, στεγάνωση)	m ³			
1.3	Εργα μεταλλικών κατασκευών (σιδηροκατασκευές, φορείς καλωδίων, λαμαρίνες, σχάρες, περσίδες, υδρορροές)	kg			
1.4	Εργα τοιχοποιίας (τοιχοποιία με μόνωση, σενάζ, επιχρίσματα, βαφές)	m ²			
1.5	Εξωτερικές πόρτες, παράθυρα (κουφώματα, υαλοπίνακες, στόρια)	m ²			
1.6	Εσωτερικές πόρτες, παραθυρα (μεταλλικά, μεταλλικά πυράντοχα)	m ²			
1.7	Εσωτερικές πόρτες (ξύλινες)	m ²			
1.8	Επιστρώσεις δαπέδων	m ²			
1.9	Μόνωση δώματος	m ²			
1.10	Πεζοδρόμια (πλάκες, κράσπεδα)	m ²			
1.11	Λοιπές εργασίες για παράδοση του κτηρίου				
1.12	Αρχιτεκτονικές και στατικές μελέτες κτηρίου				
II.2	ΕΠΜ εντός γηπέδου του Υ/Σ				
2.1	Εργα εδάφους (εκσκαφές, διαμορφώσεις)	m ³			
2.2	Εργα εδάφους (επιχώσεις)	m ³			
2.3	Εργα εδάφους, εκσκαφές τεχνικών έργων (βάσεων Η/Μ εξοπλισμού, καναλιών, σηπτικής δεξαμενής, τοιχείων κλπ)	m ³			
2.4	Λιθοπλήρωση ελαιολεκανών βάσεων Μ/Σ και αυτεπαγωγών	m ³			
2.5	Χαλικόστρωση/σκυρόστρωση	m ²			
2.6	Εξυγιάνσεις	m ³			
2.7	Εργα σκυροδέματος, διαχωριστικοί τοίχοι, βάσεις Η/Μ εξοπλισμού, δεξαμενές, κανάλια (ΧΤ, ΜΤ, αποστράγγισης), τοιχεία περίφραξης, τοίχοι αντιστήριξης, τάφροι, φρεάτια κλπ (τοποθέτηση και αφαίρεση ξυλοτύπων, τοποθέτηση οπλισμού, τοποθέτηση σωλήνων, σκυροδέτηση, στεγανώσεις, διαμόρφωση αρμών)	m ³			
2.8	Εργα μεταλλικών κατασκευών (σιδηροτροχιές, σχάρες γαλβανισμένες ελαιολεκανών βάσεων Μ/Σ- Πηνίων, λαμαρινοκατασκευές, χυτοσιδηρά καλύμματα, σχάρες οδοποιίας, γενικές σιδηροκατασκευές, κλπ)	kg			
2.9	Γαλβανισμένο κιγκλίδωμα για προστατευτικό διάφραγμα εγκαταστάσεων 150 kV	m			
2.10	Εργα οδοποιίας (σκάφη, οδοστρωσία, ασφαλτικά, κράσπεδα)	m ²			
2.11	Κύρια πόρτα εισόδου στο χώρο εγκαταστάσεων 150 kV (6 m.)	TEMAXIO			
2.12	Δευτερεύουσα πόρτα εισόδου (4 m)	TEMAXIO			
2.13	Περίφραξη στο όριο ιδιοκτησίας του γηπέδου (συρματόπλεγμα)	m			
2.14	Εγκιβωτισμός καλωδίων 150 kV	m			
2.15	Αντλιοστάσιο	TEMAXIO			
2.16	Λοιπές εργασίες για παράδοση				
II.3	ΕΠΜ εκτός γηπέδου του Υ/Σ				
II.3.1	Εργα οδοποιίας (διπλάτυνση-ασφαλτόστρωση οδού πρόσβασης στον Υ/Σ, μήκους 650 m περίπου)	TEMAXIO			
II.3.2	Τεχνικό έργο διέλευσης υφιστάμενου ρέματος κάτω από την οδό.	TEMAXIO			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΟΥ ΕΠΙΜΕΡΙΖΟΝΤΑΙ ΕΞ ΗΜΙΣΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ				Τ_{ΕΠΜΚ}	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ Υ/Σ ΣΚΙΑΘΟΥ					
III	ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ			Συνολική τιμή	
				ΕΥΡΩ	
III.1	ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΑΔΜΗΕ				
1	Έλεγχος και δοκιμές παραλαβών εξοπλισμού αρμοδιότητας ΑΔΜΗΕ εντός χρονικού διαστήματος τριών μηνών από την έκδοση βεβαίωσης πέρατος (βλέπε άρθρο 12 του τεύχους "Ειδικοί Όροι")				
2	Συνολικά έξοδα για την μετακίνηση, διαμονή, διατροφή, αμοιβή εργασίας κλπ, όλου του απαιτούμενου εξειδικευμένου προσωπικού για την ηλεκτρίση του Υ/Σ, σε περίπτωση που απαιτηθεί να μεταβεί εκ νέου στον Υ/Σ, λόγω καθυστερήσεων στην ηλεκτρίση οφειλόμενων σε ανετοιμότητα λοιπών έργων τρίτων, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Άρθρο 14/παράγραφος 3(β) των Ειδικών Όρων. (Το εν λόγω κονδύλιο αθροίζεται κανονικά στο τίμημα της ενότητας III Δοκιμές Παραλαβών, αλλά η πληρωμή του στον Ανάδοχο θα γίνει εφόσον συντρέχουν οι προϋποθέσεις του Άρθρου 14 των Ειδικών Όρων).				
ΤΙΜΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΑΔΜΗΕ			T _{ΔΠΑ}		
III.2	ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΔΕΔΔΗΕ				
1	Έλεγχος και δοκιμές παραλαβών εξοπλισμού αρμοδιότητας ΔΕΔΔΗΕ εντός χρονικού διαστήματος τριών μηνών από την έκδοση βεβαίωσης πέρατος (βλέπε άρθρο 12 του τεύχους "Ειδικοί Όροι")				
ΤΙΜΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΑΔΜΗΕ			T _{ΔΠΑ}		
III.3	ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ (ΤΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΠΙΜΕΡΙΖΕΤΑΙ ΕΞ ΗΜΙΣΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ)				
1	Έλεγχος και δοκιμές παραλαβών εξοπλισμού αρμοδιότητας από κοινού ΑΔΜΗΕ και ΔΕΔΔΗΕ εντός χρονικού διαστήματος τριών μηνών από την έκδοση βεβαίωσης πέρατος (βλέπε άρθρο 12 του τεύχους "Ειδικοί Όροι")				
2	Δεκαήμερο πρόγραμμα εκπαίδευσης προσωπικού του ΑΔΜΗΕ και ΔΕΔΔΗΕ, επί τόπου του έργου σε θέματα συντήρησης και λειτουργίας του Υ/Σ (βλέπε άρθρο 8/παράγραφος 2.3 του τεύχους "Ειδικοί Όροι")				
ΤΙΜΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΑΔΜΗΕ ΚΑΙ ΔΕΔΔΗΕ			T _{ΔΠΚ}		
IV.	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ			Συνολική τιμή	
				ΕΥΡΩ	
IV.1	ΚΥΡΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ (L-1) ΑΔΜΗΕ			T _{ΑΑ}	
IV.2	ΚΥΡΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ (L-1) ΔΕΔΔΗΕ			T _{ΑΔ}	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΚΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΑΔΜΗΕ $T_{KA} = T_{HMA} + T_{HMK}/2 + T_{EPMK}/2 + T_{ΔΠΑ} + T_{ΔΠΚ}/2 + T_{AA}$			T _{ΚΑ}		
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΚΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΕΔΔΗΕ $T_{KD} = T_{HMD} + T_{HMK}/2 + T_{EPMK}/2 + T_{ΔΠΑ} + T_{ΔΠΚ}/2 + T_{AD}$			T _{ΚΔ}		
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΚΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ $T_K = T_{KA} + T_{KD}$			T _Κ		

ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΔΕΚΑΕΤΙΑΣ					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Τιμή μονάδας	Ποσότητα	Συνολική τιμή	
		ΕΥΡΩ/ετος			ΕΥΡΩ
1	Τίμημα συντήρησης ενός έτους για τον εξοπλισμό GIS 150 kV		10 έτη	T _{ΣΓ}	
2	Τίμημα συντήρησης ενός έτους για το ψηφιακό σύστημα ελέγχου και προστασίας ΑΔΜΗΕ		10 έτη	T _{ΣΑ}	
3	Τίμημα συντήρησης ενός έτους για το ψηφιακό σύστημα ελέγχου και προστασίας ΔΕΔΔΗΕ		10 έτη	T _{ΣΔ}	