



Αριθμός Πρόσκλησης: ΔΠΛΠ-ΕΚΠ0060

Ημερομηνία Συμπληρώματος Νº2: 23.07.2024

Αντικείμενο: «Εκποίηση άχρηστων υλικών και εξοπλισμού από νησιωτικούς Σταθμούς ΔΕΠΑΝ»

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νº2

Με το παρόν Συμπλήρωμα Νº2 της Πρόσκλησης:

1. Προστίθενται στο Τεύχος 1, «Πρόσκληση προς Προσφέροντες» τα εξής:
 - α) στο εδάφιο «Κριτήριο επιλογής του Αντισυμβαλλόμενου» στη Ζώνη Γ' - Κυκλάδες (ΤΣΠ Αμοργού, ΤΣΠ Δονούσας, ΑΣΠ Πάρου, ΑΣΠ Σύρου, ΑΣΠ Μυκόνου, ΤΣΠ Σίφνου, ΤΣΠ Κύθνου, ΑΣΠ Θύρας, ΑΣΠ Άνδρου), ο ΤΣΠ Σερίφου.
 - β) Στο Άρθρο 11 «Κατάρτιση - Περιεχόμενο προσφοράς», στην παρ. 11.3 (Ηλεκτρονικός Φάκελος Β) προστίθεται στη παράγραφο 11.3.3. Δήλωση για τα είδη της Ζώνης Γ' και ο α/α 21 (ΤΣΠ Σερίφου) για την έκδοση πιστοποιητικού απαλλαγής από επικίνδυνα αέρια (GAS FREE) από αδειοδοτημένο Χημικό Ναυτιλίας, με μέριμνα και έξοδα του Αντισυμβαλλόμενου. Το κόστος για την έκδοση πιστοποιητικού GAS FREE στις υπόψη δεξαμενές καθώς και όπου τυχόν απαιτηθεί, θα περιληφθεί στην προσφερόμενη αξία των εκποιούμενων υλικών.
 - γ) Τροποποιείται στο Άρθρο 9 «Εγγύηση Συμμετοχής», στην παρ. 9.2 Ζώνη Γ' - Κυκλάδες το ποσό από €1.000,00 σε €1.215,00.
2. Αντικαθίστανται τα Παραρτήματα I & II του Τεύχους 1 της Πρόσκλησης:
 - Παράρτημα I: Έντυπο οικονομικής Προσφοράς
 - Παράρτημα II: Περιγραφή υλικών προς εκποίηση, θέση αποθήκευσης υλικώνκαι όπου αυτά αναφέρονται, καθώς τροποποιούνται τα εξής :
 - i. ΖΩΝΗ Α' (Δωδεκάνησα) ως είχε
 - ii. ΖΩΝΗ Β' (Νησιά Βορείου Αιγαίου) ως είχε
 - iii. ΖΩΝΗ Γ' (Κυκλάδες)
 - Προστέθηκαν τα είδη με α/α 20,21,22,23,24,25,26
 - iv. ΖΩΝΗ Δ' (Ιόνιο) ως είχε
 - v. ΖΩΝΗ Ε' (Κρήτη) ως είχε
 - vi. ΖΩΝΗ ΣΤ' (Αττική) ως είχεΕπισυνάπτονται τα εν λόγω Παραρτήματα

3. Προστίθενται στο Τεύχος 2, «Συμφωνητικό Σύμβασης Εκποίησης (σχέδιο)», στο Άρθρο 7 «Συμβατικό Τμήμα-Τιμές-Τιμολογήσεις-Πληρωμές», στην παρ. 7.2 τα εξής:

α) Στη ΖΩΝΗ Γ' στο εδάφιο «Τα είδη 1α, 1β, 1γ, 3α, 3β, 3γ 4, 4α, 4β, 4γ 5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18 ... Σιδηρούχα μέταλλα» προστίθενται τα Είδη 20,21,22,24 και 25

β) Στη ΖΩΝΗ Γ' προστίθεται το είδος 23 ,Σίδηρος μεθ' ετέρων μετάλλων με αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους και τύπο αναπροσαρμογής:

$$T_1 = T_0 \chi \left(0,20 \frac{Cu1}{Cu0} + 0,65 \frac{Fe_1}{Fe_0} + 0,15 \right)$$

γ) Στη ΖΩΝΗ Γ' προστίθεται το είδος 26 , Χάλκινα καλώδια με αναλογία χαλκού 75% επί του βάρους και τύπο αναπροσαρμογής:

$$T_1 = T_0 \chi \left(0,75 \frac{Cu1}{Cu0} + 0,25 \right)$$

δ) Τροποποιείται στο Τεύχος 2, «Συμφωνητικό Σύμβασης Εκποίησης (σχέδιο)», στο Άρθρο 7 «Συμβατικό Τμήμα-Τιμές-Τιμολογήσεις-Πληρωμές», στην παρ. 7.2 στο εδάφιο «Είδος 6γ - Χαλκός μεθ' εταίρων μετάλλων», ο τύπος αναπροσαρμογής ως εξής:

$$T_1 = T_0 \chi \left(0,50 \frac{Cu1}{Cu0} + 0,50 \right)$$

Προστίθενται στο Τεύχος 3, «Τεχνική Προδιαγραφή» τα εξής:

α) Στο εδάφιο :

Στη Ζώνη Γ', για το είδος με α/α 21 (ΤΣΠ Σερίφου) θα χρειαστεί να προηγηθεί της αποκομιδής του, η έκδοση πιστοποιητικού απαλλαγής από επικίνδυνα αέρια (GAS FREE) από αδειοδοτημένο Χημικό Ναυτιλίας, με μέριμνα και έξοδα του Αντισυμβαλλόμενου. Το κόστος για την έκδοση πιστοποιητικού GAS FREE στις υπόψη δεξαμενές καθώς και όπου τυχόν απαιτηθεί, θα περιληφθεί στην προσφερόμενη αξία των εκποιούμενων υλικών.

β) Στη παράγραφο 3.4:

Για το είδος της Ζώνης Γ' με α/α 21 (ΤΣΠ Σερίφου) για την εκποίηση των δεξαμενών καυσίμου προϋποθέτει επιπλέον εργασίες, όπως gas free, τυχόν καθαρισμού από επικίνδυνες ουσίες κ.ά. Διευκρινίζεται ότι στις εργασίες αυτές, περιλαμβάνεται συσκευασία τους σε κατάλληλους περιέκτες των τυχόν επικίνδυνων αποβλήτων και η μεταφορά τους στον αντίστοιχο χώρο προσωρινής αποθήκευσης του Σταθμού. Σε κάθε περίπτωση που προκύψουν τυχόν επικίνδυνα απόβλητα από τις εργασίες της παρούσας θα παραμείνουν στην εγκατάσταση του Σταθμού.

4. Παρατείνεται η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων συμμετοχής μέχρι την Παρασκευή 02.08.2024 και ώρα 13:00'.

Οι λοιποί όροι της Αρχικής Πρόσκλησης και του Συμπληρώματος Νο1 που δεν τροποποιούνται με το παρόν Συμπλήρωμα Νο2, παραμένουν σε πλήρη ισχύ ως έχουν.

Συνημμένα : - Παράρτημα I Τεύχους 1
- Παράρτημα II Τεύχους 1

Κοινοποιήσεις: - ΔΕΠΑΝ

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Αντικείμενο: «Εκποίηση άχρηστων υλικών και εξοπλισμού από νησιωτικούς Σταθμούς ΔΕΠΑΝ»

ΖΩΝΗ Α - ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΚΑ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	1	8990000614	160214	ΑΗΣ Σορωνής Ρόδου	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου(16 τμχ Μ/Σ).Εκτιμώμενο βάρος χαλκού 87.940 kg.	kg	726.800			
	2	8990000523	160117	ΑΗΣ Σορωνής Ρόδου	Σιδηρούχα Μέταλλα	kg	219.000			
	3	8990000535	160214	ΑΣΠ Καλύμνου	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (2 Η/Ζ GMT C426ESS & 1 Η/Ζ GMT4212ESS).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί το βάρος των γεννητριών.Εκτιμώμενο συνολικό βάρος γεννητριών 70.000kg.	kg	200.000			
	4	8990000535	160117	ΑΣΠ Καρπάθου	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	kg	60.000			
	5	8990000535	170405	ΑΣΠ Καρπάθου	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές, αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	kg	10.000			
	6	8990000535	160117	ΤΣΠ Σύμης	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	kg	5.000			
	7	8990000535	170405	ΤΣΠ Σύμης	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές, αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	kg	10.000			
	8	8990000535	160117	ΤΣΠ Μεγίστης	Σιδηρούχα μέταλλα ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων	kg	3.000			
	9	8990000535	170405	ΤΣΠ Μεγίστης	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές, αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	kg	2.000			
	10	8990000535	160117	ΑΣΠ Κω	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	kg	30.100			
	11	8990000584	160118	ΑΣΠ Κω	Χαλκός μεθ'ετέρων μετάλλων ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων	kg	1.600			
	12	8990000535	160117	ΤΣΠ Πάτμου	Σιδηρούχα μέταλλα	kg	2.000			
13	8990000535	160117	ΤΣΠ Αστυπάλαιας	Σιδηρούχα μέταλλα	kg	1.000				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ										

ΖΩΝΗ Β - ΝΗΣΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	1	8990000523	160117	ΑΣΠ Σάμου	Σιδηρούχα Μέταλλα	kg	35.000			
	2	8990000523	160117	ΑΣΠ Λήμνου	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων και υλικών (3 τμχ λεβητών μονάδων ΝΙΙGATA και διάφορα ανταλλακτικά μονάδων).	kg	50.000			
	3	8990000511	160216	ΑΣΠ Λήμνου	Ορείχαλκος μεθ'ετέρων μετάλλων και υλικών (εναλλάκτες,ψυγεία και διάφορα εξαρτήματα).	kg	330			
	4	8990000500	160118	ΑΣΠ Λήμνου	Χαλκός καθαρός (φλάντζες διαστολικών καυσαερίων ,κ.α.)	kg	630			
	5	8990000614	160214	ΑΣΠ Χίου	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου(3 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	kg	20.100			
	6	8990000596	160216	ΑΣΠ Χίου	Χαλκός μεθ'ετέρων μετάλλων(ψυγεία-ηλεκτροκινητήρες)Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	kg	5.300			
	6α	8990000547	160117	ΑΣΠ Χίου	Σιδηρούχο σκραπ (χαλυβδινα ανταλλακτικά μονάδων)	kg	35.027			
	6β	8990000559	160117	ΑΣΠ Χίου	Σιδηρούχο σκραπ (ανταλλακτικά μονάδων από χυτοσίδηρο)	kg	9.020			
	6γ	8990000596	160216	ΑΣΠ Χίου	Χαλκός μεθ'ετέρων μετάλλων (από κινητήρες).	kg	80			
	7	8990000389	170411	ΑΣΠ Λέσβου	Χάλκινα καλώδια μεγάλης διατομής.	kg	5.000			
	8	8990000584	170401	ΑΣΠ Λέσβου	Καθαρός χαλκός από καλώδια.	kg	450			
9	8990000407	170411	ΑΣΠ Λέσβου	Αλουμινένια καλώδια.	kg	107				
10	8990000535	170407	ΤΣΠ Ικαρίας	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (υλικά αποξηλώσεων,δίκτυα σωληνώσεων,μεταλλικές κατασκευές).	kg	12.500				
11	8990000602	160216	ΤΣΠ Ικαρίας	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (ηλεκτροκινητήρες).	kg	2.100				
12	8990000535	160117	ΤΣΠ Ικαρίας	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά Η/Ζ,βάνες,κ.ά.).	kg	7.000				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ										

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ
1	8990000614	160214	ΤΣΠ Αμοργού	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (5 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	kg	18.500			
1α	8990000535	160117	ΤΣΠ Αμοργού	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων)	kg	500			
1β	8990000110	150104	ΤΣΠ Αμοργού	~ 150 σιδερένια βαρέλια	kg	3.000			
1γ	8990000535	160117	ΤΣΠ Αμοργού	Σιδηρούχα μέταλλα (1 τμχ δεξαμενής diesel, χρειάζεται gas free)	kg	3.000			
2	8990000596	160214	ΤΣΠ Δονούσας	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (2 τμχ κινητήρων MERCEDES MAB854 & 856 3 τμχ γεννητριών). Αναλογία χαλκού 20% επί το βάρος των γεννητριών. Εκτιμώμενο συνολικό βάρος γεννητριών	kg	2.400			
3	8990000614	160214	ΤΣΠ Δονούσας	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου (2 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	kg	4.000			
3α	8990000535	160117	ΤΣΠ Δονούσας	Σιδηρούχα μέταλλα (μέταλλα αποξήλωσης εξάτμιση, πεδία)	kg	9.000			
3β	8990000535	160117	ΤΣΠ Δονούσας	Σιδηρούχα μέταλλα (3 τμχ δεξαμενών, χρειάζονται gas free)	kg	5.000			
3γ	8990000535	150104	ΤΣΠ Δονούσας	~ 10 σιδερένια βαρέλια	kg	200			
3δ	8990000535	160216	ΤΣΠ Δονούσας	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (μοτέρ εξαεριστήρα). Εκτιμώμενη περιεκτικότητα σε χαλκό 200kg.	kg	1.500			
4	8990000535	160106	ΑΣΠ Πάρου	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων όχημα 1 κλαρκ	kg	5.000			
4α	8990000535	170405	ΑΣΠ Πάρου	Σιδηρούχα μέταλλα (Σωλήνες μέταλλα αποξήλωσης, πεδία-λαμαρίνες, αγωγός παραλαβής καυσίμου Φ8' μήκους ~ 30m, 8 τμχ φλάντζες εύκαμπτου αγωγού καυσίμου, 2 τμχ τετράγωνων δεξαμενών νερού, άλλα σιδηρούχα scrap)	kg	11.400			
4β	8990000535	160117	ΑΣΠ Πάρου	Σιδηρούχα μέταλλα (εργαλείο γεννήτριας FGR)	kg	5.000			
4γ	8990000535	170405	ΑΣΠ Πάρου	Σιδηρούχα μέταλλα (1 τμχ κυλινδρική δεξαμενή & 1 τμχ τετράγωνη δεξαμενή, χρειάζονται gas free)	kg	15.000			
5	8990000523	160117	ΑΣΠ Σύρου	Σιδηρούχα Μέταλλα	kg	80.000			
6	8990000195	150104	ΑΣΠ Σύρου	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 200 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βαρος 20kg ανά τμχ)	kg	4.000			
7	8990000596	160216	ΑΣΠ Σύρου	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων ηλεκτρικά μοτέρ αντλιών. Αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους	kg	1.000			
8	8990000523	160117	ΑΣΠ Μυκόνου	Σιδηρούχα Μέταλλα	kg	15.000			
9	8990000195	150104	ΑΣΠ Μυκόνου	Σιδερένιες συσκευασίες περίπου 250 τμχ βαρέλια, εκτιμώμενο βάρος 20kg ανά τμχ	kg	5.000			
10	8990000535	160106	ΤΣΠ Σίφνου	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (όχημα τέλους κύκλου ζωής-1 τμχ κλαρκ).	kg	6.000			
11	8990000195	150104	ΤΣΠ Σίφνου	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 50 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βάρος 20 kg ανά τμχ).	kg	1.000			
12	8990000523	160117	ΤΣΠ Σίφνου	Σιδηρούχα Μέταλλα (εξαρτήματα).	kg	5.000			

13	8990000195	150104	ΤΣΠ Κύθνου	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 400 τμχ βαρέλια, εκτιμώμενο βάρος 20kg ανά τμχ).	kg	8.000			
14	8990000523	160117	ΤΣΠ Κύθνου	Σιδηρούχα μέταλλα (χιτώνια, ανταλλακτικά).	kg	2.000			
15	8990000523	170405	ΤΣΠ Κύθνου	Σιδηρούχα μέταλλα (μεταλλικό κίосκι).	kg	2.000			
16	8990000535	160117	ΑΣΠ Θήρας	Σιδηρούχα μέταλλα ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων	kg	20.000			
17	8990000535	170405	ΑΣΠ Θήρας	Σιδηρούχα μέταλλα σωλήνες από επισκευές, αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα	kg	15.000			
18	8990000535	160117	ΑΣΠ Άνδρου	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων).	kg	7.000			
19	8990000614	160214	ΑΣΠ Άνδρου	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου 3 τμχ Μ/Σ. Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	kg	19.000			
20	8990000195	150104	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδερένιες συσκευασίες περίπου 420 τμχ βαρέλια, εκτιμώμενο βάρος 20kg ανά τμχ	kg	8.400			
21	8990000523	160117	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδηρούχα μέταλλα (2 τμχ δεξαμενής ημερήσιας κατανάλωσης diesel)-χρειάζεται GAS FREE.	kg	2.400			
22	8990000523	160117	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδηρούχα μέταλλα (περίπου 150 τμχ χιτωνίων και λοιπά μεταλλικά απορρίματα)	kg	25.000			
23	8990000596	160216	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (3 τμχ ανεμιστήρες μονάδων, 6 τμχ πίνακες πεδίων).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί	kg	6.600			
24	8990000535	170407	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων σκάλες,παλιά ράφια,αλουμινένιοι σκελετοί παραθύρων	kg	400			
25	8990000535	160214	ΤΣΠ Σερίφου	Σιδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (1 τμχ συμπιεστή αέρα και 1 τμχ φυγοκεντρικού διαχωριστήρα)	kg	1.500			
26	8990000389	170411	ΤΣΠ Σερίφου	Χάλκινα καλώδια. Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 75% επί του βάρους τους.	kg	1.000			

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ

ΖΩΝΗ Δ ΙΟΝΙΟ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	1	8990000535	160117	ΤΣΠ Οθωνών	Σιδηρούχα μέταλλα	kg	2.000		
2	8990000535	160117	ΤΣΠ Ερείκουσας	Σιδηρούχα μέταλλα	kg	4.000			

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ

ΖΩΝΗ Ε ΚΡΗΤΗ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	1	8990000535	160117	ΑΗΣ Χανίων	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων,κ.ά.)	kg	10.000		
2	8990000535	170405	ΑΗΣ Αθερινόλακκου	Σιδηρούχα μέταλλα	kg	80.000			

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ

ΖΩΝΗ ΣΤ ΑΤΤΙΚΗ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	M/M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΙΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €/ΚΙΛΟ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	1	8990000523	160117	Συnergieio Aσπpouύp	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων)	kg	15.000		
2	8990000596	160118	Συnergieio Aσπpouύp	Χαλκός (ανταλλακτικά μονάδων)	kg	1,6			
3	8990000468	160118	Συnergieio Aσπpouύp	Αλουμίνιο (ανταλλακτικά μονάδων)	kg	222			

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΖΩΝΗΣ ΣΕ € ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Όλα τα ποσά της οικονομικής προσφοράς σε ΕΥΡΩ πρέπει να αναγράφονται αριθμητικώς και ολογράφως στις κατάλληλες θέσεις.
Σε περίπτωση διαφορών μεταξύ τους θα υπερισχύουν οι ολόγραφες τιμές.

Ημερομηνία :

.....

Ο Προσφέρων

Υπογραφή

Όνοματεπώνυμο, Τίτλος Υπογράφοντος

Σφραγίδα



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Αντικείμενο: «Εκποίηση άχρηστων υλικών και εξοπλισμού από νησιωτικούς Σταθμούς ΔΕΠΑΝ»

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ ΠΡΟΣ ΕΚΠΟΙΗΣΗ

ΖΩΝΗ Α - ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ					
A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	ΑΗΣ Σορωνής Ρόδου	8990000614	16 02 14	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου(16 τμχ Μ/Σ).Εκτιμώμενο βάρος χαλκού 87.940 kg.	726.800
2	ΑΗΣ Σορωνής Ρόδου	8990000523	16 01 17	Σιδηρούχα Μέταλλα	219.000
3	ΑΣΠ Καλύμνου	8990000535	16 02 14	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (2 Η/Ζ GMT C426ESS & 1 Η/Ζ GMT C4212ESS).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί το βάρος των γεννητριών.Εκτιμώμενο συνολικό βάρος γεννητριών 70.000kg.	200.000
4	ΑΣΠ Καρπάθου	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις Μονάδων)	60.000
5	ΑΣΠ Καρπάθου	8990000535	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές/αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	10.000
6	ΤΣΠ Σύμης	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	5.000
7	ΤΣΠ Σύμης	8990000535	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές/αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	10.000
8	ΤΣΠ Μεγίστης	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων)	3.000
9	ΤΣΠ Μεγίστης	8990000535	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές/αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	2.000
10	ΑΣΠ Κω	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	30.100
11	ΑΣΠ Κω	8990000584	16 01 18	Χαλκός μεθ'ετέρων μετάλλων(ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	1.600
12	ΤΣΠ Πάτμου	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα	2.000
13	ΤΣΠ Αστυπάλαιας	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα	1.000

ΖΩΝΗ Β - ΝΗΣΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	ΑΣΠ Σάμου	8990000523	16 01 17	Σιδηρούχα Μέταλλα	35.000
2	ΑΣΠ Λήμνου	8990000523	16 01 17	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων και υλικών (3 τμχ λεβητών μονάδων NIIGATA και διάφορα ανταλλακτικά μονάδων).	50.000
3	ΑΣΠ Λήμνου	8990000511	16 02 16	Ορείχαλκος μεθ'ετέρων μετάλλων και υλικών (εναλλάκτες,ψυγεία και διάφορα εξαρτήματα).	330
4	ΑΣΠ Λήμνου	8990000500	16 01 18	Χαλκός καθαρός (φλάντζες διαστολικών καυσαερίων ,κ.α.)	630
5	ΑΣΠ Χίου	8990000614	16 02 14	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου(3 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	20.100
6	ΑΣΠ Χίου	8990000596	16 02 16	Χαλκός μεθ'ετέρων μετάλλων(ψυγεία-ηλεκτροκινητήρες)Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	5.300
6α	ΑΣΠ Χίου	8990000547	160117	Σιδηρούχο σκραπ (χαλυβδίνια ανταλλακτικά μονάδων)	35.027
6β	ΑΣΠ Χίου	8990000559	160117	Σιδηρούχο σκραπ (ανταλλακτικά μονάδων από χυτοσίδηρο)	9.020
6γ	ΑΣΠ Χίου	8990000596	160216	Χαλκός μεθ' ετέρων μετάλλων (από κινητήρες).	80
7	ΑΣΠ Λέσβου	8990000389	170411	Χάλκινα καλώδια μεγάλης διατομής.	5.000
8	ΑΣΠ Λέσβου	8990000584	170401	Καθαρός χαλκός από καλώδια.	450
9	ΑΣΠ Λέσβου	8990000407	170411	Αλουμινένια καλώδια.	107
10	ΤΣΠ Ικαρίας	8990000535	170407	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (υλικά αποξηλώσεων,δίκτυα σωληνώσεων,μεταλλικές κατασκευές).	12.500
11	ΤΣΠ Ικαρίας	8990000602	160216	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (ηλεκτροκινητήρες).	2.100
12	ΤΣΠ Ικαρίας	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά Η/Ζ,βάνες,κ.ά.).	7.000

ΖΩΝΗ Γ - ΚΥΚΛΑΔΕΣ

A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	ΤΣΠ Αμοργού	8990000614	16 02 14	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (5 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	18.500
1α	ΤΣΠ Αμοργού	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων)	500
1β	ΤΣΠ Αμοργού	8990000110	150104	~ 150 σιδερένια βαρέλια	3.000
1γ	ΤΣΠ Αμοργού	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (1 τμχ δεξαμενής diesel, χρειάζεται gas free)	3.000
2	ΤΣΠ Δονούσας	8990000596	16 02 14	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (2 τμχ κινητήρων MERCEDES MAB854 &856 και 3 τμχ γεννητριών).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί το βάρος των γεννητριών.Εκτιμώμενο συνολικό βάρος γεννητριών 1.200kg.	2.400
3	ΤΣΠ Δονούσας	8990000614	16 02 14	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου (2 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	4.000
3α	ΤΣΠ Δονούσας	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (μέταλλα αποξήλωσης εξάτμιση, πεδία)	9.000
3β	ΤΣΠ Δονούσας	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (3 τμχ δεξαμενών, χρειάζονται gas free)	5.000
3γ	ΤΣΠ Δονούσας	8990000535	150104	~ 10 σιδερένια βαρέλια	200

3δ	ΤΣΠ Δονούσας	8990000535	160216	Σίδηρος μεθ' ετέρων μετάλλων (μοτέρ εξαεριστήρα). Εκτιμώμενη περιεκτικότητα σε χαλκό 200kg.	1.500
4	ΑΣΠ Πάρου	8990000535		Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων όχημα 1 κλαρκ	5.000
4α	ΑΣΠ Πάρου	8990000535	170405	Σιδηρούχα μέταλλα (Σωλήνες μέταλλα αποξήλωσης, πεδία-λαμαρίνες, αγωγός παραλαβής καυσίμου Φ8' μήκους ~ 30m, 8 τμχ φλάντζες εύκαμπτου αγωγού καυσίμου, 2 τμχ τετράγωνων δεξαμενών νερού, άλλα σιδηρούχα scrap)	11.400
4β	ΑΣΠ Πάρου	8990000535	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (εργαλείο γεννήτριας FGR)	5.000
4γ	ΑΣΠ Πάρου	8990000535	170405	Σιδηρούχα μέταλλα (1 τμχ κυλινδρική δεξαμενή & 1 τμχ τετράγωνη δεξαμενή, χρειάζονται gas free)	15.000
5	ΑΣΠ Σύρου	8990000523		Σιδηρούχα Μέταλλα	80.000
6	ΑΣΠ Σύρου	150104	ΑΣΠ Σύρου	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 200 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βαρος 20kg ανά τμχ)	4.000
7	ΑΣΠ Σύρου	8990000596		Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων ηλεκτρικά μοτέρ αντλιών. Αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους	1.000
8	ΑΣΠ Μυκόνου	8990000523	16 01 17	Σιδηρούχα Μέταλλα	15.000
9	ΑΣΠ Μυκόνου	8990000195	15 01 04	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 250 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βαρος 20kg ανά τμχ)	5.000
10	ΤΣΠ Σίφνου	8990000535	16 01 06	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (όχημα τέλους κύκλου ζωής-1 τμχ κλαρκ).	6.000
11	ΤΣΠ Σίφνου	8990000195	15 01 04	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 50 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βάρος 20 kg ανά τμχ).	1.000
12	ΤΣΠ Σίφνου	8990000523	16 01 17	Σιδηρούχα Μέταλλα (εξαρτήματα).	5.000
13	ΤΣΠ Κύθνου	8990000195	15 01 04	Σιδερένιες συσκευασίες (περίπου 400 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βάρος 20kg ανά τμχ).	8.000
14	ΤΣΠ Κύθνου	8990000523	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (χιτώνια,ανταλλακτικά).	2.000
15	ΤΣΠ Κύθνου	8990000523	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (μεταλλικό κιόσκι).	2.000
16	ΑΣΠ Θήρας	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά από συντηρήσεις μονάδων).	20.000
17	ΑΣΠ Θήρας	8990000535	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (σωλήνες από επισκευές/αντικαταστάσεις δικτύων & άλλα απόβλητα).	15.000
18	ΑΣΠ Άνδρου	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων).	7.000
19	ΑΣΠ Άνδρου	8990000614	16 02 14	Μετασχηματιστές ισχύος παντός τύπου(3 τμχ Μ/Σ).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους.	19.000
20	ΤΣΠ Σερίφου	8990000195	150104	Σιδερένιες συσκευασίες περίπου 420 τμχ βαρέλια,εκτιμώμενο βάρος 20kg ανά τμχ	8.400

21	ΤΣΠ Σερίφου	8990000523	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (2 τμχ δεξαμενής ημερήσιας κατανάλωσης diesel)- χρειάζεται GAS FREE.	2.400
22	ΤΣΠ Σερίφου	8990000523	160117	Σιδηρούχα μέταλλα (περίπου 150 τμχ χιτωνίων και λοιπά μεταλλικά απορρίματα)	25.000
23	ΤΣΠ Σερίφου	8990000596	160216	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (3 τμχ ανεμιστήρες μονάδων, 6 τμχ πίνακες πεδίων).Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 20% επί του βάρους τους	6.600
24	ΤΣΠ Σερίφου	8990000535	170407	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων σκάλες,παλιά ράφια,αλουμινένιοι σκελετοί παραθύρων	400
25	ΤΣΠ Σερίφου	8990000535	160214	Σίδηρος μεθ'ετέρων μετάλλων (1 τμχ συμπιεστή αέρα και 1 τμχ φυγοκεντρικού διαχωριστήρα)	1.500
26	ΤΣΠ Σερίφου	8990000389	170411	Χάλκινα καλώδια. Υπολογίζεται αναλογία χαλκού 75% επί του βάρους τους.	1.000

ΖΩΝΗ Δ - ΙΟΝΙΟ					
A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	ΤΣΠ Οθωνών	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα	2.000
2	ΤΣΠ Ερείκουσας	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα	4.000
ΖΩΝΗ Ε - ΚΡΗΤΗ					
A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	ΑΗΣ Χανίων	8990000535	16 01 17	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων,κ.ά.).	10.000
2	ΑΗΣ Αθρινόλακκου	8990000535	17 04 05	Σιδηρούχα μέταλλα (scrap)	
ΖΩΝΗ ΣΤ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ					
A/A	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΣΤΑΘΜΟΣ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ
1	Συνεργείο Ασπροπύργου		160117	Σιδηρούχα μέταλλα (ανταλλακτικά μονάδων)	15.000
2	Συνεργείο Ασπροπύργου		160118	Χαλκός (ανταλλακτικά μονάδων)	1,6
3	Συνεργείο Ασπροπύργου		160118	Αλουμίνιο (ανταλλακτικά μονάδων)	222

2. ΘΕΣΕΙΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΖΩΝΗ Α - ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ					
ΕΙΔΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	MAIL	
1,2	2116 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΗΣ ΣΟΡΩΝΗΣ ΡΟΔΟΥ Θέση: Επαρχιακή Οδός Καμειρού - Ρόδου, Σορωνή	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ (ΑΗΣ)	2241041901 2241041657	G.Vasilakis@ppcgroup.com	
3	2323 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΚΑΛΥΜΝΟΥ Θέση: Λαφάσι Καλύμνου	ΣΤΑΥΡΟΥ ΡΩΜΑΝΟΣ (ΔΕΠΑΝ)	2109008849 2243028009	S.Romanos@ppcgroup.com	

				aspkalimnos@dpan.gr
4, 5	2334 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΚΑΡΠΑΘΟΥ Θέση: Βρόντη Καρπάθου	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΝΔΟΥΡΑΚΗΣ (ΑΣΠ)	2245029012	G.Koundourakis@ppcgroup.com aspkarpathos@dpan.gr
6, 7	2309 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΣΥΜΗΣ Θέση: Πέδι Σύμης	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΝΔΟΥΡΑΚΗΣ (ΑΣΠ Καρπάθου) ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΙΧΑΛΑΡΙΑΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2246072733 ΑΣΠ ΚΑΡΠΑΘΟΥ: 2245029012	V.Michalarias@ppcgroup.com tsp.simi@dpan.gr G.Koundourakis@ppcgroup.com aspkarpathos@dpan.gr
8, 9	2307 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΜΕΓΙΣΤΗΣ Θέση: Μεγάλος Νίφτης, Καστελλόριζο	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΝΔΟΥΡΑΚΗΣ (ΑΣΠ Καρπάθου) Δ. ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ & ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΡΚΩΝΙΟΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2246049375 ΑΣΠ ΚΑΡΠΑΘΟΥ: 2245029012	G.Markonios@ppcgroup.com tsp.megisti@dpan.gr G.Koundourakis@ppcgroup.com aspkarpathos@dpan.gr
10, 11	2336 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΚΩ Θέση: Ατσά Μαστιχαρίου, ΚΩΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΑΒΡΙΔΗΣ (ΑΣΠ)	2242059260	P.Gavridis@ppcgroup.com aspkos@dpan.gr
12	2310 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΠΑΤΜΟΥ Θέση: Σκάλα Πάτμου	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΑΒΡΙΔΗΣ (ΑΣΠ Κω), ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΑΖΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΧΑΤΖΗΛΑΟΥ	ΤΣΠ: 2247031333 ΑΣΠ ΚΩ: 2242059260	tsp.patmos@dpan.gr P.Gavridis@ppcgroup.com aspkos@dpan.gr
13	2306 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ Θέση: Πρωτομαρμάρι Αστυπάλαιας	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΑΒΡΙΔΗΣ (ΑΣΠ Κω), Γ. ΓΑΛΟΥΖΗΣ & ΔΗΜΗΤΡΙΣ ΠΕΤΡΙΔΕΝΑΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2243061315 ΑΣΠ ΚΩ: 2242059260	tsp.astipalea@dpan.gr P.Gavridis@ppcgroup.com aspkos@dpan.gr

ΖΩΝΗ Β- ΝΗΣΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΕΙΔΟΣ

ΤΟΠΟΣ

ΑΡΜΟΔΙΟΣ

ΤΗΛΕΦΩΝΟ

MAIL

1	2322 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΣΑΜΟΥ Θέση: Κοκκάρι Σάμου	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΦΕΙΡΗΣ (ΑΣΠ)	2273092241 2273092390	D.Zafeiris@ppcgroup.com aspsamos@dpan.gr
2,3,4	2328 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΛΗΜΝΟΥ Θέση: Αυλώνας Λήμνου	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΛΕΙΒΑΔΙΩΤΗΣ (ΔΕΠΑΝ) ΠΑΥΛΟΣ ΓΙΑΝΝΑΡΟΣ (ΑΣΠ)	2254022831	G.Leivadiotis@ppcgroup.com P.Giannaros@ppcgroup.com asplimnos@dpan.gr
5,6	2319 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΧΙΟΥ Θέση: Κοντάρι Χίου	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΑΤΣΑΡΩΝΗΣ (ΑΣΠ)	2271028706	G.Tsatsaronis@ppcgroup.com aspchios@dpan.gr
7, 8, 9	2305 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΛΕΣΒΟΥ Θέση: Οδός Ναυμαχίας Έλλης, Κουρτζή Μυτιλήνης	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΙΑΝΝΙΚΟΣ ΜΥΡΣΙΝΗ ΚΟΜΝΗΝΟΥ (ΑΣΠ)	2284053612	P.Giannikos@ppcgroup.com asplesvos@dpan.gr
10, 11, 12	2333 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΙΚΑΡΙΑΣ Θέση: Αγ, Κήρυκος Ικαρίας	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΦΕΙΡΗΣ (ΑΣΠ Σάμου), ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΖΟΥΤΖΑΚΗΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2275022315 ΑΣΠ ΣΑΜΟΥ: 2273092241	tsp.ikaria@dpan.gr D.Zafeiris@ppcgroup.com aspsamos@dpan.gr
ΖΩΝΗ Γ - ΚΥΚΛΑΔΕΣ				
ΕΙΔΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	MAIL
1	2312 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΑΜΟΡΓΟΥ Θέση: Επαρχιακή Οδός Καταπόλων- Θολαρίων, Αμοργός	ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΑΜΠΟΥΡΑΣ (ΑΣΠ Πάρου) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΟΥΣΣΟΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ:2285071249 ΑΣΠ Πάρου: 2284053612	G.Roussos@ppcgroup.com tsp.amorgos@dpan.gr C.Tampouras@ppcgroup.com aspparos@dpan.gr
		ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΑΜΠΟΥΡΑΣ,	ΤΣΠ: 285051565	tsp.donusa@dpan.gr

2, 3	2325 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΔΟΝΟΥΣΑΣ Θέση: Δονούσα	(ΑΣΠ Πάρου), ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΣ & ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΚΟΥΖΙΟΥΤΑΣ (ΤΣΠ)	ΑΣΠ ΠΑΡΟΥ: 2284053612	C.Tampouras@ppcgroup.com aspparos@dpan.gr
4	2320 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΠΑΡΟΥ Θέση: Νάουσα Πάρου	ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΑΜΠΟΥΡΑΣ (ΑΣΠ)	ΑΣΠ ΠΑΡΟΥ: 2284053612	C.Tampouras@ppcgroup.com aspparos@dpan.gr
5, 6, 7	2321 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΣΥΡΟΥ Θέση Επαρχιακή Οδός Ερμούπολης-Μάνα Βάρης, Λοζαρέτα Σύρου	ΧΡΗΣΤΟΣ ΧΡΥΣΟΥΛΑΣ (ΑΣΠ Σύρου)	2281082277	C.Chrysoulas@ppcgroup.com aspsiros@dpan.gr
8, 9	2332 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΜΥΚΟΝΟΥ Θέση: Όρνος Μυκόνου	ΧΡΗΣΤΟΣ ΧΡΥΣΟΥΛΑΣ (ΑΣΠ Σύρου)	2281082277	C.Chrysoulas@ppcgroup.com aspmikonos@dpan.gr
10, 11, 12	2317 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΣΙΦΝΟΥ Θέση: Πλακωτό Σίφνου	ΦΩΤΗΣ ΚΑΜΠΑΝΟΣ (ΑΣΠ Μήλου), ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΔΙΑΡΕΜΕΣ & ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΤΣΟΝΙΟΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2284031320 ΑΣΠ ΜΗΛΟΥ: 2287022096	A.Diaremes@ppcgroup.com N.Atsonios@ppcgroup.com tsp.sifnos@dpan.gr F.Kampanos@ppcgroup.com aspmilos@dpan.gr
13, 14, 15	2315 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΚΥΘΝΟΥ Θέση: Επαρχιακή Οδός Χώρας - Λουιτρούν. Χώρα	ΦΩΤΗΣ ΚΑΜΠΑΝΟΣ (ΑΣΠ Μήλου), ΦΡΑΤΖΕΣΚΟΣ ΒΛΑΣΤΑΡΗΣ & ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΡΦΤΖΑΚΗΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2281031225 ΑΣΠ ΜΗΛΟΥ: 2287022096	F.Vlastaris@ppcgroup.com N.Larentzakis@ppcgroup.com Tsp.kithnos@dpan.gr F.Kampanos@ppcgroup.com

	Κύθνου			aspmilos@dpan.gr
16, 17	2331 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΘΗΡΑΣ Θέση: Μονόλιθος Θήρας	ΑΣΤΕΡΙΟΣ ΣΑΡΔΕΛΗΣ (ΑΣΠ)	2286031643	A.Sardelis@ppcgroup.com aspthira@dpan.gr
18, 19	2329 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΣΠ ΑΝΔΡΟΥ Θέση: Χώρα Άνδρου	ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΑΜΠΟΥΡΑΣ (ΑΣΠ Πάρου), ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΜΟΣ & ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΙΔΑΚΗΣ (ΑΣΠ Άνδρου)	ΑΣΠ ΑΝΔΡΟΥ: 2282022173 ΑΣΠ ΠΑΡΟΥ 2284053612	aspandros@dpan.gr C.Tampouras@ppcgroup.com aspparos@dpan.gr
20,21,22,23,24,25,26	2316 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΣΕΡΙΦΟΥ	ΦΩΤΗΣ ΚΑΜΠΑΝΟΣ (ΑΣΠ Μήλου), ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ, ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ & ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2281051886 ΑΣΠ ΜΗΛΟΥ: 2287022096	I.Gounaris@ppcgroup.com N.Moustakas@ppcgroup.com G.Goulielmos@ppcgroup.com tspserifos@dpan.gr F.Kampanos@ppcgroup.com aspmilos@dpan.gr

ΖΩΝΗ Δ - ΙΟΝΙΟ

ΕΙΔΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	MAIL
1	2304 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΟΘΩΝΩΝ Θέση: Οθωνοί, Κέρκυρα	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ (ΔΕΠΑΝ) ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΟΝΗΣ & ΒΑΪΟΣ ΦΑΣΟΥΛΑΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2663071594 ΔΕΠΑΝ: 2109008803	tsp.othonon@dpan.gr V.Efstratiou@ppcgroup.com
2	2303 ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΣΠ ΕΡΕΙΚΟΥΣΑΣ Θέση: Ερείκουσα, Κέρκυρα	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ (ΔΕΠΑΝ), ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΤΕΧΗΣ & ΑΓΓΕΛΟΣ ΗΛΙΑΔΗΣ (ΤΣΠ)	ΤΣΠ: 2663072494 ΔΕΠΑΝ: 2109008803	tsp.ereikousas@dpan.gr V.Efstratiou@ppcgroup.com

ΖΩΝΗ Ε - ΚΡΗΤΗ

ΕΙΔΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	MAIL
	2117 ΑΠΟΘΗΚΗ ΛΙΣ ΧΑΝΙΩΝ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ		

1	ΑΠΣ ΛΑΡΙΣΣΙΝ Θέση: Ξυλοκαμάρα Χανίων	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ (ΑΗΣ)	2821024216	Ge.konstantopoulos@ppcgroup.com
2	2119 ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΗΣ ΑΘΕΡΙΝΟΛΑΚΚΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΕΔΕΡΑΚΗΣ	2843063056	G.Vederakis@ppcgroup.com
ΖΩΝΗ ΣΤ - ΑΤΤΙΚΗ				
ΕΙΔΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	MAIL
1,2,3	Αποθήκη 2301 του Ασπροπύργου (17ο χλμ Αθηνών - Κορίνθου, Ασπρόπυργος	ΣΙΦΝΑΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	2105580117	di.sifnaios@ppcgroup.com