



**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**  
**Από το πρακτικό της με αριθ. 58ης/2022 Συνεδρίασης**  
**της Οικονομικής Επιτροπής**  
**του Δήμου Λευκάδας**  
**Αριθ. Απόφ. 635/2022**

Στην Λευκάδα σήμερα στις 7 του μηνός Δεκεμβρίου του έτους 2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00, ήλθε σε τακτική, **ΜΕΙΚΤΗ** (με τηλεδιάσκεψη μέσω εφαρμογής Webex & δια ζώσης στο Διοικητήριο), συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου, σύμφωνα με τις δ/ξεις του άρθρου 75 του Ν.3852/2010 όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το άρθρο 77 του Ν. 4555/18 και τις δ/ξεις του άρθρου 78 του Ν. 4954/22, ύστερα από την αριθ. πρωτ: 26889/2.12.2022 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία επιδόθηκε νόμιμα στα μέλη της.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δηλαδή σε σύνολο εννέα (9) μελών βρέθηκαν παρόντα τα παρακάτω έξι (6) μέλη, άρχισε η Συνεδρίαση.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

1	Γαζής Αναστάσιος (Πρόεδρος)	δια ζώσης	1	Λύγδας Σπυρίδων
2	Σέρβος Κων/νος	δια ζώσης	2	Τυπάλδος Νικόλαος
3	Τσιρογιάννης Γεώργιος	δια ζώσης	3	Κοντογιώργης Σπυρίδων
4	Βικέντιος Νικόλαος	δια ζώσης	4	
5	Μαργέλη Μαρία	δια ζώσης	5	
6	Γιαννιώτης Παναγιώτης	τηλεδιάσκεψη	6	
7			7	
8			8	
9			9	

Τα ανωτέρω απόντα μέλη απουσίαζαν, αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την γραμματέα της Οικονομικής Επιτροπής, Αιμιλία Χαλκιοπούλου, υπάλληλο του Δήμου Λευκάδας.

Τέθηκαν για συζήτηση πέντε (5) θέματα Εκτός Ημερήσιας Διάταξης.

Ο κ. Λύγδας Σπυρίδων, προσήλθε κατά την συζήτηση του 2<sup>ου</sup> θέματος Ε.Η.Δ.

**ΘΕΜΑ 3<sup>ο</sup>:** Απόφαση Ο.Ε. για έγκριση πρακτικού Επιτροπής Διερεύνησης Τιμών για το Υποέργο (Προμήθεια): "Εκσυγχρονισμός εγκατάστασης ΕΕΛ Λευκάδας" για την υποβολή πρότασης στην πρόσκλησης με Άξονα Προτεραιότητας Νο 14 «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΤΣ)»

**Εισηγητές:** Χαράλαμπος Καλός, Δήμαρχος  
Φίλιππος Σκληρός, Αντιδήμαρχος

Ο Πρόεδρος της Ο.Ε. κ. Αναστάσιος Γαζής, Αντιδήμαρχος, έδωσε τον λόγο στον Δήμαρχο κ. Χαράλαμφο Καλό, ο οποίος εισηγούμενος το θέμα, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το πρακτικό Επιτροπής Διερεύνησης Τιμών, το οποίο έχει ως εξής και ζήτησε την έγκρισή του:

**Πρακτικό**

Επιτροπής Διερεύνησης Τιμών για την υποβολή πρότασης στην πρόσκληση Άξονα Προτεραιότητας Νο 14 «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΤΣ)» **Υποέργο (Προμήθεια): "Εκσυγχρονισμός εγκατάστασης ΕΕΛ Λευκάδας"**

Στη Λευκάδα σήμερα, Τετάρτη 7/12/2022 και ώρα 10.00 π.μ., συνεδρίασε η Επιτροπή διερεύνησης τιμών η οποία συστάθηκε με την 585/2022 (ΑΔΑ:6ΨΚ4ΩΛΙ-ΑΟ7) απόφαση Ο.Ε. του Δήμου Λευκάδος, προκειμένου να εξετάσει τις προσφορές οι οποίες κατατέθηκαν και ακολούθως να προβεί στην εξαγωγή τιμής του μέσου όρου αυτών.

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής ήταν παρόντες οι:

- 1 Σπυρίδων Αρέθας, υπάλληλος του Δήμου Λευκάδας, Πρόεδρος

- 2 Βικτωρία Παπαρίζου, υπάλληλος του Δήμου Λευκάδας, γραμματέας
- 3 Ελευθέριος Σίδερης, υπάλληλος του Δήμου Λευκάδας, τακτικό μέλος

Η Επιτροπή έλαβε υπόψη:

- Την με αριθ.πρωτ.:27144/7-12-2022 προσφορά της εταιρείας UW Tech Hellas S.A
- Την με αριθ.πρωτ.: 27143/7-12-2022 προσφορά της εταιρείας AQUAMOB Ε.Π.Ε
- Την με αριθ.πρωτ.: 27175/7-12-2022 προσφορά της εταιρείας CHEMITEC

Προέβει στην σύνταξη του πίνακα διερεύνησης τιμών ως κάτωθι:

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΛΟΓΙΟ ΕΕΛ ΛΕΥΚΑΔΑΣ											
ΘΕΣΗ	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ			ΤΙΜΗ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
					ΠΡΟΣΦΟΡΑ 1	ΠΡΟΣΦΟΡΑ 2	ΠΡΟΣΦΟΡΑ 3	ΤΙΜΗ 1	ΤΙΜΗ 2	ΤΙΜΗ 3	
ΕΛΑΙΟΥ/ΠΡΟΠΕΝ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΣΧΑΡ	1	1		28 125.00	22 625.00	24 250.00	28 125.00	22 625.00	24 250.00	25 000.00
	ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΕΣΧΑΡ	1	1		1 928.57	1 551.43	1 662.86	1 928.57	1 551.43	1 662.86	1 714.29
	ΚΟΧΛΙΑΣ ΕΣΧΑΡΙΣΜΑΤ	1	1		14 142.86	11 377.14	12 194.29	14 142.86	11 377.14	12 194.29	12 571.43
	ΔΟΧΕΙΟ ΕΣΧΑΡΙΣΜΑΤ	2	2		1 221.43	982.57	1 053.14	2 442.86	1 965.14	2 106.29	2 171.43
	ΘΥΡΟΦΡΑΓΜΑ ΕΣΧΑΡ	3	3		5 625.00	4 525.00	4 850.00	16 875.00	13 575.00	14 550.00	15 000.00
	ΔΙΑΥΛΟΣ ΡΑΡΣΗΑ	1	1		4 157.14	4 821.43	3 878.57	4 157.14	4 821.43	3 878.57	4 285.71
	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ ΑΕΡΙΣΜ	3	3		9 007.14	10 446.43	8 403.57	27 021.43	31 339.29	25 210.71	27 857.14
	ΔΙΑΧΥΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	4	4		2 355.71	2 732.14	2 197.86	9 422.86	10 928.57	8 791.43	9 714.29
	ΑΕΡΑΝΤΛΙΑ	3	3		1 292.86	1 607.14	1 385.71	3 878.57	4 821.43	4 157.14	4 285.71
	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΜΜΟ	1	1		14 480.00	15 520.00	18 000.00	14 480.00	15 520.00	18 000.00	16 000.00
	ΔΟΧΕΙΟ ΑΜΜΟΥ	2	2		544.25	737.11	819.64	1 088.50	1 474.22	1 639.29	1 400.67
	ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗΣ ΛΙΠΟΣΥΛ	1	1		6 464.29	6 928.57	8 035.71	6 464.29	6 928.57	8 035.71	7 142.86
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΛΙΠΟΣΥΛΛ	1	1		2 585.71	2 771.42	3 214.29	2 585.71	2 771.42	3 214.29	2 857.14
	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑ	2	2		7 205.71	6 722.86	8 357.14	14 411.43	13 445.71	16 714.29	14 857.14
	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Α/Σ ΒΟΘΡΟΛ	1	1		12 471.43	11 635.71	14 464.29	12 471.43	11 635.71	14 464.29	12 857.14
	ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΕΣ ΔΕΞ. ΑΠΟΦΩ	3	3		9 050.00	9 700.00	11 250.00	27 150.00	29 100.00	33 750.00	30 000.00
	ΚΑΛΥΜΑΤΑ ΔΕΞ. ΑΠΟΦΩ	1	1		13 857.14	16 071.43	12 928.57	13 857.14	16 071.43	12 928.57	14 285.71
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>200 502.79</b>	<b>199 951.50</b>	<b>205 547.71</b>	<b>202 000.67</b>
ΛΟΓΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓ	ΣΤΗΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ Δ	2	2		2 410.71	1 939.29	2 078.57	4 821.43	3 878.57	4 157.14	4 285.71
	ΡΟΤΟΡΑΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΜΕΤΑΒΛ	2	2		90 071.43	104 464.29	84 035.71	180 142.86	208 928.57	168 071.43	185 714.29
	ΡΟΤΟΡΑΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΣΤΑΘΕΡΗ	2	2		69 285.71	80 357.14	64 642.86	138 571.43	160 714.29	129 285.71	142 857.14
	ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗΣ ΕΚΡ	2	2		1 928.57	1 662.86	1 551.43	3 857.14	3 325.71	3 102.86	3 428.57
	ΓΕΦΥΡΑ/ΞΕΣΤΡΟ Β'ΒΑΘΜΙΑΣ	2	2		51 428.57	44 342.86	41 371.43	102 857.14	88 685.71	82 742.86	91 428.57
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>430 250.00</b>	<b>465 532.86</b>	<b>387 360.00</b>	<b>427 714.29</b>
ΒΒΑΘΜΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΧΛΩΡ	2	2		2 585.71	3 214.29	2 771.43	5 171.43	6 428.57	5 542.86	5 714.29
	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΛΩΡΙ	3	3		1 939.29	2 410.71	2 078.57	5 817.86	7 232.14	6 235.71	6 428.57
	ΛΟΙΠΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤ	1	1		8 035.71	6 928.57	6 464.29	8 035.71	6 928.57	6 464.29	7 142.86
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>19 025.00</b>	<b>20 589.29</b>	<b>18 242.86</b>	<b>19 285.71</b>
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΑΣΠ	ΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	4	4		28 822.86	26 891.43	33 428.57	115 291.43	107 565.71	133 714.29	118 857.14
	ΑΝΤΛΙΑ ΑΦΡΟΥ	2	2		2 771.43	2 585.71	3 214.29	5 542.86	5 171.43	6 428.57	5 714.29
	ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΡΙΣΣΕΙΑΣ ΛΑΣΠΗΣ ΕΓΚ	2	2		6 235.71	5 817.86	7 232.14	12 471.43	11 635.71	14 464.29	12 857.14
	ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΡΙΣΣΕΙΑΣ ΛΑΣΠΗΣ ΣΤ	2	2		5 820.00	5 430.00	6 750.00	11 640.00	10 860.00	13 500.00	12 000.00
	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Α/Σ ΛΑΣ	1	1		18 014.29	16 807.14	20 892.86	18 014.29	16 807.14	20 892.86	18 571.43
	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΧΥΝ	1		1	38 800.00	36 200.00	45 000.00	38 800.00	36 200.00	45 000.00	40 000.00
	ΑΝΤΛΙΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΠΑΧ	2		2	1 385.71	1 292.86	1 607.14	2 771.43	2 585.71	3 214.29	2 857.14
	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ	1		1	11 778.57	10 989.29	13 660.71	11 778.57	10 989.29	13 660.71	12 142.86
	ΑΝΤΛΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΟ	1		1	-	-	-	-	-	-	-
	ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΑΝΑΜΙΚΤ	1		1	1 385.71	1 292.86	1 607.14	1 385.71	1 292.86	1 607.14	1 428.57
	ΑΝΤΛΙΑ ΠΑΧΥΜΕΝΗΣ Λ	2		2	4 434.29	4 137.14	5 142.86	8 868.57	8 274.29	10 285.71	9 142.86
	ΜΟΝΑΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜ	1		1	6 235.71	5 817.86	7 232.14	6 235.71	5 817.86	7 232.14	6 428.57
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>232 800.00</b>	<b>217 200.00</b>	<b>270 000.00</b>	<b>240 000.00</b>
ΕΠΕΞ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ	ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΡΑΓΓΙΔΙ	2	2		5 300.71	6 589.29	5 681.43	10 601.43	13 178.57	11 362.86	11 714.29
	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Α/Σ ΣΤΡΑΓ	1	1		9 050.00	11 250.00	9 700.00	9 050.00	11 250.00	9 700.00	10 000.00
	ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΧΗΜΙ	2	2		3 555.36	4 419.64	3 810.71	7 110.71	8 839.29	7 621.43	7 857.14
	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΗΜΙΚ	1	1		3 878.57	4 821.43	4 157.14	3 878.57	4 821.43	4 157.14	4 285.71

ΑΝΤΛΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ	1	1		7 240.00	9 000.00	7 760.00	7 240.00	9 000.00	7 760.00	8 000.00
ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΒΙΟΜ.	1	1		1 662.86	1 551.43	1 928.57	1 662.86	1 551.43	1 928.57	1 714.29
ΑΝΤΛΙΑ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΚΑ	2	2		5 688.57	7 071.43	6 097.14	11 377.14	14 142.86	12 194.29	12 571.43
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>50 920.71</b>	<b>62 783.57</b>	<b>54 724.29</b>	<b>56 142.86</b>
<b>ΙΟΣ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>										
ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΣΗΣ	1	1		38 107.14	35 553.57	44 196.43	38 107.14	35 553.57	44 196.43	39 285.71
ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΟ ΖΕ	1	1		34 642.86	32 321.43	40 178.57	34 642.86	32 321.43	40 178.57	35 714.29
ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΣΗΣ	1	1		22 517.86	21 008.93	26 116.07	22 517.86	21 008.93	26 116.07	23 214.29
ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΓΠΤΧ	1	1		7 344.29	6 852.14	8 517.86	7 344.29	6 852.14	8 517.86	7 571.43
ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗ	1	1		11 778.57	10 989.29	13 660.71	11 778.57	10 989.29	13 660.71	12 142.86
ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΠΕΞΕΡΓ	1	1		8 730.00	8 145.00	10 125.00	8 730.00	8 145.00	10 125.00	9 000.00
ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΧΥΝΣΗ	1	1		7 344.29	6 852.14	8 517.86	7 344.29	6 852.14	8 517.86	7 571.43
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣ	1	1		55 428.57	51 714.29	64 285.71	55 428.57	51 714.29	64 285.71	57 142.86
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΟΠΤΙΚΟΥ ΕΛ	1	1		34 642.86	32 321.43	40 178.57	34 642.86	32 321.43	40 178.57	35 714.29
ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΙΣ ΙΣΧΥΣ	1	1		194 000.00	181 000.00	225 000.00	194 000.00	181 000.00	225 000.00	200 000.00
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>414 536.43</b>	<b>386 758.21</b>	<b>480 776.79</b>	<b>427 357.14</b>
<b>ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ</b>										
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	19	5	14	2 078.57	2 410.71	1 939.29	39 492.86	45 803.57	36 846.43	40 714.29
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ/ΒΡΑΧ	10	10		277.14	321.43	258.57	2 771.43	3 214.29	2 585.71	2 857.14
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ/ΒΡΑΧ	9	9		415.71	482.14	387.86	3 741.43	4 339.29	3 490.71	3 857.14
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ/ΦΩΤΙΣΤ	28	28		138.57	160.71	129.29	3 880.00	4 500.00	3 620.00	4 000.00
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ/ΚΑ	1	1		41 571.43	48 214.29	38 785.71	41 571.43	48 214.29	38 785.71	42 857.14
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΡΕΥΜΑΤΟΔ	10	10		138.57	160.71	129.29	1 385.71	1 607.14	1 292.86	1 428.57
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>92 842.86</b>	<b>107 678.57</b>	<b>86 621.43</b>	<b>95 714.29</b>
<b>ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</b>										
ΝΤΗΡΗΣΗ-ΕΠΙΣΚΕΥ	1		1	16 628.57	15 514.29	19 285.71	16 628.57	15 514.29	19 285.71	17 142.86
Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕ	1	1		11 085.71	10 342.86	12 857.14	11 085.71	10 342.86	12 857.14	11 428.57
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>27 714.29</b>	<b>25 857.14</b>	<b>32 142.86</b>	<b>28 571.43</b>
<b>ΛΟΙΠΑ ΚΤΙΡΙΑ</b>										
ΝΤΗΡΗΣΗ-ΕΠΙΣΚΕΥ	1		1	20 785.71	19 392.86	24 107.14	20 785.71	19 392.86	24 107.14	21 428.57
Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕ	1		1	16 628.57	15 514.29	19 285.71	16 628.57	15 514.29	19 285.71	17 142.86
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>37 414.29</b>	<b>34 907.14</b>	<b>43 392.86</b>	<b>38 571.43</b>
<b>ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ</b>										
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	1		1	9 857.14	8 142.86	7 714.29	9 857.14	8 142.86	7 714.29	8 571.43
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ-ΕΠΙΣΚΕΥΗ	1		1	65 714.29	54 285.71	51 428.57	65 714.29	54 285.71	51 428.57	57 142.86
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>75 571.43</b>	<b>62 428.57</b>	<b>59 142.86</b>	<b>65 714.29</b>
<b>ΟΡΓΑΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>										
ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΔΙΑΛΥΜΕΝΟΥ ΟΞΥ	2			7 857.14	6 928.57	6 642.86	15 714.29	13 857.14	13 285.71	14 285.71
ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΣΤΕ	3			9 428.57	8 314.29	7 971.43	28 285.71	24 942.86	23 914.29	25 714.29
ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΝΙΤΡΙΚΩΝ Ο	2			12 571.43	11 085.71	10 628.57	25 142.86	22 171.43	21 257.14	22 857.14
ΜΕΤΡΗΤΕΣ pH	4			5 500.00	4 850.00	4 650.00	22 000.00	19 400.00	18 600.00	20 000.00
ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠ	1			31 428.57	27 714.29	26 571.43	31 428.57	27 714.29	26 571.43	28 571.43
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>122 571.43</b>	<b>108 085.71</b>	<b>103 628.57</b>	<b>111 428.57</b>
<b>ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>										
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ	1			291 428.57	223 428.57	213 714.29	291 428.57	223 428.57	213 714.29	242 857.14
ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩ	1			70 645.71		51 806.86	70 645.71	54 161.71	51 806.86	58 871.43
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>							<b>362 074.29</b>	<b>277 590.29</b>	<b>265 521.14</b>	<b>301 728.57</b>

ΜΑΣΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΙΑ Ε	6		13 885.38	12 928.57	16 071.43	<b>83 312.28</b>	<b>77 571.43</b>	96 428.57	85 770.76
						<b>83 312.28</b>	<b>77 571.43</b>	<b>96 428.57</b>	<b>85 770.76</b>
<b>ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>						<b>2 149 535.78</b>	<b>2 046 934.28</b>	<b>2 103 529.93</b>	<b>2 100 000.00</b>

**Μετά από διαλογική συζήτηση, η Ο.Ε. αφού έλαβε υπόψη της:**

- την ανωτέρω εισήγηση
- το άρθρο 75 του Ν. 3852/10 περί λειτουργίας Ο.Ε. & Ε.Π.Ζ. όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 77 του Ν. 4555/18
- το άρθρο 72 του Ν. 3852/10 περί αρμοδιοτήτων Ο.Ε. όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 40 του Ν. 4735/20 και τροποποιήθηκε από το άρθρο 38 του Ν. 4795/21.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Την έγκριση του ανωτέρω πρακτικού Επιτροπής Διερεύνησης Τιμών για το Υποέργο (Προμήθεια): "Εκσυγχρονισμός εγκατάστασης ΕΕΛ Λευκάδας" για την υποβολή πρότασης στην πρόσκλησης με Άξονα Προτεραιότητας Νο 14 «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΤΣ)»

**Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό: 635/2022.**

**Ο Πρόεδρος**

**Τα Μέλη**

**ΓΑΖΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ**