



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
 ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
 Δ/ΝΣΗ Δ/ΚΟΥ-ΟΙΚΟΝ/ΚΟΥ
 ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤ. ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο 39^ο έτους 2021

Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Σερρών (Συνεδρίαση 39η)

Στις Σέρρες και στο Δημοτικό Κατάστημα, σήμερα την 6^η του μηνός **Οκτωβρίου** του έτους **2021**, ημέρα της εβδομάδας **Τετάρτη** και ώρα **12:00 μεσημβρινή**, πραγματοποιήθηκε **τακτική μεικτή (διά ζώσης και ταυτόχρονα με τηλεδιάσκεψη) Συνεδρίαση** της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Σερρών, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4682/Α΄/03-04-2020, με τον οποίο κυρώθηκε η από 11-03-2020 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ55/11-03-2020 τεύχος Α΄) «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του Κορονοϊού COVID-19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του», την υπ΄ αριθμ. 643/69472/24-09-2021 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών «Σύγκληση και λειτουργία των συλλογικών οργάνων των δήμων κατά το διάστημα εφαρμογής των μέτρων για την αντιμετώπιση της πανδημίας», ύστερα από την αριθμ. **39/01-10-2021** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της Οικονομικής Επιτροπής, που εστάλη ηλεκτρονικά σε όλα τα μέλη της, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 77 του Ν.4555/2018.

Από τα εννέα (9) μέλη παρόντες, ήταν οι:

1. Μισιρλής Σπυρίδων, Αντιδήμαρχος και Πρόεδρος της Οικον. Επιτροπής, 2. Σιαμάγκας Δημήτριος, Αντιπρόεδρος, 3. Καρακολίδης Παναγιώτης, 4. Μητλιάγκα Βαρβάρα, 5. Νυχτοπάτης Γεώργιος, 6. Χατζηδημητρίου Ιωάννης, 7. Χράπας Παντελής, 8. Χαλκιάπουλος Αλέξανδρος (ως αναπληρωτής του κ. Δεσποτίδη Ιωάννη), Μέλη.

Παρόντες (συνδεδεμένοι) μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας τηλεδιασκέψεων WEBEX, ήταν τα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής κ.κ.: Σιαμάγκας Δημήτριος, Αντιπρόεδρος, Καρακολίδης Παναγιώτης, Χατζηδημητρίου Ιωάννης και Χαλκιάπουλος Αλέξανδρος, Μέλη.

ΑΠΟΝΤΕΣ: 1. Χρυσανθίδης Βασίλειος, Μέλος.

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκαν, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 77 παρ. 8 του Ν.4555/2018 (ΦΕΚ133/19-7-2018τ.Α΄), οι Πρόεδροι των Κοινοτήτων Χριστός και Βαμβακούσσας και παρών ήταν ο κ. Σιαπαρδάνης Κωνσταντίνος, Πρόεδρος Κοινότητας Χριστός.

Μετά την διαπίστωση απαρτίας, ο κ. Αντιδήμαρχος, ως Πρόεδρος της Οικον. Επιτροπής, που ορίστηκε με την υπ΄ αριθμό 1015/32309/30-09-2021 απόφαση Δημάρχου Σερρών κ. Χρυσάφη Αλέξανδρου, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Α Π Ο Φ Α Σ Η 600 / 2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Έγκριση του πρακτικού 4 της Επιτροπής Διαγωνισμού ελέγχου των δικαιολογητικών κατακύρωσης προσωρινού αναδόχου του συνοπτικού διαγωνισμού, για την ανάδειξη προμηθευτή για την «**Προμήθεια Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**», με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, προϋπολογισμού 59.991,40 € χωρίς ΦΠΑ & 74.389,34 € με ΦΠΑ και ανάδειξη οριστικού αναδόχου.

Στην παραπάνω συνεδρίαση, στο 14^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, ο κ. Αντιδήμαρχος ως Πρόεδρος της Οικον. Επιτροπής, έθεσε υπόψη των μελών της την υπ' αριθμ. 31100/21-09-2021 Εισήγηση του Τμήματος Προμηθειών του Δήμου, που έχει ως εξής

« κ. Πρόεδρε,

Λαμβάνοντας υπόψη:

- Την αριθ. 13/2021 εγκεκριμένη μελέτη της Δ.Τ.Υ.
- Το αριθ. 1 πρωτογενές αίτημα του δήμου Σερρών, που καταχωρήθηκαν στο ΚΗΜΔΗΣ βάσει των Ν.4013/2011 (ΦΕΚ Α' 204/15.09.2011) με ΑΔΑΜ 21REQ008152140 2021-02-17.
- Τις σχετική απόφαση ανάληψης των πιστώσεων του δήμου Σερρών με ΑΔΑΜ:21REQ008356354 2021-03-30.
- Την υπ. Αριθ. 140/2021 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής με ΑΔΑ(Ψ79ΤΩ10-7ΣΕ) για την έγκριση της μελέτης με αριθ. 13/2021 και τον καθορισμό των όρων διακήρυξης για την διενέργεια του συνοπτικού διαγωνισμού και την συγκρότηση επιτροπής διαγωνισμού και αξιολόγησης διαδικασιών σύναψης δημόσιας σύμβασης για την προμήθεια αρδευτικών υλικών ΔΕ Σερρών (2021).
- Εκδόθηκε η με αριθμ. πρωτ: 15570/17-05-2021 διακήρυξη Δημάρχου η οποία δημοσιεύθηκε όπως ορίζει η σχετική νομοθεσία και καθορίστηκε η ημερομηνία διαγωνισμού στις 28 Μαΐου ημέρα Παρασκευή άνοιγμα τεχνικών και οικονομικών προσφορών .
- Την υπ αριθ. 371/2021 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής με ΑΔΑ(Ψ4ΝΒΩ10-Δ7Σ) όπου εγκρίθηκε το πρακτικό 1.
- Την υπ αριθ. 25374/02-08-2021 πρόσκληση δικαιολογητικών κατακύρωσης στον προσωρινό ανάδοχο κ. Γανίτη Άγγελο του Κων/νου.
- Την υπ αριθ. 26649/13-08-2021 υπεύθυνη δήλωση του κ. Γανίτη Αγγέλου του Κων/νου με την οποία δηλώνει ότι δεν επιθυμεί να συμμετάσχει στη συνέχιση του διαγωνισμού.
- Την υπ' αριθ. 475/2021 απόφασης Οικονομικής Επιτροπής με ΑΔΑ (Ψ0Υ3Ω10-5ΧΡ) όπου εγκρίθηκε το πρακτικό 2.

Σας υποβάλλουμε τα πρακτικά 3 και 4 αξιολόγησής δικαιολογητικών κατακύρωσης του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια αρδευτικού υλικού για την ΔΕ Σερρών :

Α)

Σέρρες: 15-09-2021

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 3
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ
ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

“Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)”

Αρ. Μελέτης : 13/2021

Προϋπολογισμός: 59.991,40 € χωρίς ΦΠΑ & 74.389,34€ με ΦΠΑ.

Στις Σέρρες, την **14 Σεπτεμβρίου 2021**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **10.00 π.μ.** στο Δημοτικό Κατάστημα Δήμου Σερρών, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

1. **Σιτζίμη Μαρία**, ΠΕ Γεωπόνων, ως Πρόεδρος
2. **Χατζητόλιου Θωμάς**, ΤΕ Δασοπόνος, ως μέλος
3. **Σινάνη Μαρία**, ΤΕ Γεωπόνων, ως μέλος

που αποτελούμε την **Επιτροπή διαγωνισμού** του παραπάνω Διαγωνισμού σύμφωνα με την 140/2021 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής, έχοντας υπόψη την υπ' αριθμ. 15570/17-05-2021 Διακήρυξη του Διαγωνισμού, συγκεντρωθήκαμε για την παραλαβή και τον έλεγχο των δικαιολογητικών κατακύρωσης του παραπάνω διαγωνισμού.

Με το **υπ' αριθ. 1^ο/01-07-2021 πρακτικό** του συνοπτικού διαγωνισμού για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” (αριθμ. Διακήρυξης 15570/17-05-2021), η παρούσα Επιτροπή πρότεινε την ανάδειξη του **κ. ΓΑΝΙΤΗ ΑΓΓΕΛΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ** ως προσωρινό ανάδοχο.

Με την υπ' αριθ. 370/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε το 1^ο πρακτικό.

Με το **υπ' αριθ. 2^ο/17-08-2021 πρακτικό** του συνοπτικού διαγωνισμού για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” (αριθμ. Διακήρυξης 15570/17-05-2021), η παρούσα Επιτροπή πρότεινε **την απόρριψη της** προσφοράς του οικονομικού φορέα “ **ΓΑΝΙΤΗ ΑΓΓΕΛΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ**” για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” καθώς δεν κατέθεσε τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης και παραιτείται με υπεύθυνη δήλωση από την συνέχιση της διαγωνιστικής διαδικασίας. Συνεπώς η Επιτροπή διαγωνισμού πρότεινε την **ανάδειξη** του οικονομικού φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**” ως προσωρινό ανάδοχο.

Με την υπ' αριθ. 475/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε το 2^ο πρακτικό.

Σε συνέχεια της απόφασης αυτής, ο προσωρινός ανάδοχος “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**” κλήθηκε με την υπ' αριθ. Πρωτ 28738/01-09-2021 πρόσκληση του Τμήματος Προμηθειών να προσκομίσει σε σφραγισμένο φάκελο, εντός δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της πρόσκλησης, τα δικαιολογητικά κατακύρωσης που αναφέρονται στο άρθρο 2.2.7.2 Αποδεικτικά μέσα της αριθμ. 15570/17-05-2021 διακήρυξης.

Η ανωτέρω πρόσκληση κοινοποιήθηκε στον προσωρινό ανάδοχο την 01-09-2021. Ο προσωρινός ανάδοχος κατέθεσε εμπρόθεσμα στα γραφεία του Δήμου Σερρών το σφραγισμένο φάκελο δικαιολογητικών, ο οποίος και πρωτοκολλήθηκε με αρ. 29234 /06-09-2021 .

Η Επιτροπή συνεδρίασε προκειμένου να προβεί στην αποσφράγιση του ανωτέρω φακέλου και στον έλεγχο πληρότητας των δικαιολογητικών κατακύρωσης που υποβλήθηκαν με αυτόν.

Αρχικά μονογράφηκε ο φάκελος των δικαιολογητικών κατακύρωσης από τα μέλη της επιτροπής. Στη συνέχεια η Επιτροπή προχώρησε σε αποσφράγιση του φακέλου και σε μονογραφή των δικαιολογητικών που υποβλήθηκαν. Στον έλεγχο και αξιολόγηση αυτών, διαπίστωσε ότι τα δικαιολογητικά κατακύρωσης του προσωρινού αναδόχου είναι σε πλήρη συμφωνία με τα ζητούμενα του άρθρου 2.2.7.2 της διακήρυξης και δεν περιέχουν ασάφειες, πλημμέλειες ή ελλείψεις .

Συνεπώς, ο προσωρινός ανάδοχος **“ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ”** για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)”, κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ορθώς και εμπροθέσμως.

Τέλος, η Επιτροπή κατέγραψε την οικονομική προσφορά του **“ΤΑΣΚΟΥΔΗ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΥ – ΓΚΑΤΖΙΟΥ Ι. ΦΩΤΙΟΥ ΙΚΕ”** σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα

Ε Ν Τ Υ Π Ο Ο Ι Κ Ο Ν Ο Μ Ι Κ Η Σ Π Ρ Ο Σ Φ Ο Ρ Α Σ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
1	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ16	ΜΕΤΡΑ	1200	0,09	108,00
2	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ20	ΜΕΤΡΑ	2000	0,10	200,00
3	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ25	ΜΕΤΡΑ	1500	0,14	210,00
4	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ32	ΜΕΤΡΑ	850	0,19	161,50
5	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ63	ΜΕΤΡΑ	200	0,94	188,00
6	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x16x20	ΤΕΜ.	1000	0,61	610,00
7	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x20x20	ΤΕΜ.	1000	0,69	690,00
8	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x25x25	ΤΕΜ.	1000	0,84	840,00
9	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x20x25	ΤΕΜ.	1000	0,77	770,00
10	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 20x1/2"x20	ΤΕΜ.	200	0,64	128,00
11	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 25x1"x25	ΤΕΜ.	250	0,72	180,00
12	Νίπελ πλαστικοί 1/2"χ1/2"	ΤΕΜ.	200	0,06	12,00
13	Νίπελ πλαστικοί 3/4"χ 3/4"	ΤΕΜ.	200	0,07	14,00
14	Νίπελ πλαστικοί 1"χ 1"	ΤΕΜ.	200	0,10	20,00
15	Νίπελ συστολικοί 3/4"χ 1/2"	ΤΕΜ.	200	0,06	12,00
16	Νίπελ συστολικοί 1"χ 3/4"	ΤΕΜ.	200	0,10	20,00
17	Μούφες πλαστικές 1/2" χ 1/2''	ΤΕΜ.	200	0,13	26,00
18	Μούφες πλαστικές 3/4" χ 3/4''	ΤΕΜ.	200	0,17	34,00
19	Μούφες πλαστικές 1" χ 1"	ΤΕΜ.	200	0,19	38,00
20	Μούφες συστολικές 3/4" χ 1/2''	ΤΕΜ.	200	0,17	34,00
21	Μούφες συστολικές 1" χ 1/2''	ΤΕΜ.	200	0,23	46,00
22	Μούφες συστολικές 1" χ 3/4''	ΤΕΜ.	200	0,23	46,00
23	Γωνίες PE φιν Φ16	ΤΕΜ.	500	0,11	55,00
24	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 3/4'' χ 3/4''	ΤΕΜ.	180	0,12	21,60
25	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 1'' χ 1''	ΤΕΜ.	180	0,14	25,20
26	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 3/4'' χ 1/2''	ΤΕΜ.	180	0,14	25,20
27	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 1'' χ 1/2''	ΤΕΜ.	180	0,21	37,80
28	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ3/4'	ΤΕΜ.	100	3,06	306,00
29	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1/2'	ΤΕΜ.	70	2,30	161,00
30	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1''	ΤΕΜ.	50	3,83	191,50
31	Βάνες ο/π αντιπαγωτικές Φ3/4''	ΤΕΜ.	50	2,81	140,50
32	Βάνες ο/π αντιπαγωτικές Φ1''	ΤΕΜ.	50	3,83	191,50
33	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 6''	ΤΕΜ.	30	2,32	69,60
				ΣΥΝΟΛΟ 1	5.612,40

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
34	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 10''	TEM.	15	3,85	57,75
35	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 3/4"	TEM.	35	1,66	58,10
36	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1"	TEM.	35	1,79	62,65
37	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1/2"	TEM.	35	0,41	14,35
38	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 3/4"	TEM.	30	0,51	15,30
39	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1"	TEM.	30	0,77	23,10
40	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1/2"	TEM.	40	0,61	24,40
41	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ3/4"	TEM.	30	0,92	27,60
42	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1"	TEM.	30	1,07	32,10
43	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ3/4''	TEM.	30	10,20	306,00
44	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1''	TEM.	20	25,50	510,00
45	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1 1/2''	TEM.	30	28,05	841,50
46	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ 2''	TEM.	20	35,70	714,00
47	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	2500	0,17	425,00
48	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	2500	0,14	350,00
49	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	800	0,18	144,00
50	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	800	0,16	128,00
51	Σταλάκτες PC 4LIT	TEM.	2500	0,15	375,00
52	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 10cm	TEM.	250	2,81	702,50
53	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 15cm	TEM.	250	3,83	957,50
				ΣΥΝΟΛΟ 2	5.768,85
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
54	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυψούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 2-5m, πλαστικοί	TEM.	220	5,10	1122,00
55	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυψούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 5-9m, πλαστικοί	TEM.	220	9,44	2.076,80
56	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυψούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 7-14m, πλαστικοί	TEM.	200	10,46	2.092,00
57	Μπεκ ΝΑΑΝ 5022 2,2/1,8	TEM.	140	2,81	393,40
58	Μπεκ ΝΑΑΝ 427 1/2"	TEM.	100	2,65	265,00
59	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, PN 10ΑΤΜ, Φ3/4''	TEM.	100	13,01	1.301,00
60	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, PN 10ΑΤΜ, Φ1''	TEM.	70	16,32	1.142,40
61	Προγραμματιστής μπαταρίας WP1	TEM.	15	46,16	692,40
62	Προγραμματιστής μπαταρίας 2 στάσεων	TEM.	6	48,71	292,26
63	Προγραμματιστής μπαταρίας 4 στάσεων	TEM.	6	71,40	428,40
64	Προγραμματιστής μπαταρίας 6 στάσεων	TEM.	6	89,51	537,06
65	Προγραμματιστής μπαταρίας 4- 6 στάσεων	TEM.	5	71,40	357,00

66	Σταλλάκτες αυτορυθμιζόμενοι	TEM.	650	0,07	45,50
67	Τρίποδες ποτίσματος, κομπλέ με μπέκ	TEM.	40	6,62	264,80
68	Συνδετήρες Φ17	TEM.	2500	0,11	275,00
69	Συνδετήρες Φ20	TEM.	4000	0,09	360,00
70	Κώνοι Φ25	TEM.	350	0,11	38,50
71	Κώνοι Φ20	TEM.	350	0,10	35,00
72	Κώνοι Φ16	TEM.	350	0,09	31,50
73	Ρακόρ Φ 32X1"	TEM.	200	0,84	168,00
74	Ρακόρ Φ 25X3/4"	TEM.	200	0,66	132,00
75	Λάστιχο κήπου 5/8"	ΜΕΤΡΑ	400	1,28	512,00
76	Λάστιχο κήπου 3/4"	ΜΕΤΡΑ	400	1,43	572,00
77	Διόφθαλμα Φ20	TEM.	1000	0,05	50,00
78	Διόφθαλμα Φ16	TEM.	1000	0,05	50,00
79	Τεφλόν 3/4"	TEM.	150	0,51	76,50
80	Τεφλόν 1/2"	TEM.	200	0,26	52,00
81	Μανόμετρο Γλυκερίνης 16atm	TEM.	10	5,10	51,00
				ΣΥΝΟΛΟ 3	13.413,52
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
82	Μπαταρίες 9 volt	TEM.	200	1,79	358,00
83	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1/2"	TEM.	30	2,04	61,20
84	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 3/4"	TEM.	25	3,06	76,50
85	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1"	TEM.	30	4,34	130,20
86	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1 1/4"	TEM.	30	9,69	290,70
87	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm με σταλάκτες μακράς διαδρομής ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	1500	0,16	240,00
88	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 50*60cm 6 ηλεκτροβανών	TEM.	14	23,46	328,44
89	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 16atm, Φ90	ΜΕΤΡΑ	150	4,59	688,50
90	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 471 1"	TEM.	20	10,20	204,00
91	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής ρυθμ. 2001 R	TEM.	20	20,40	408,00
92	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 343	TEM.	20	10,20	204,00
93	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 380	TEM.	20	10,20	204,00
94	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 340	TEM.	20	11,73	234,60
95	Σύνδεσμος φικ Φ20	TEM.	300	0,15	45,00
96	Ρακόρ σύμφιξης Φ32x32	TEM.	20	6,63	132,60
97	Σύνδεσμος κοχλυωτός Φ20	TEM.	80	0,77	61,60
98	Ελαστικός δακτύλιος Φ90	TEM.	16	0,51	8,16
99	Ζιμπό πλαστικό Φ90	TEM.	50	6,63	331,50
100	Ζιμπό μεταλλικό Φ90	TEM.	20	15,30	306,00
101	Σέλλα Φ90	TEM.	50	1,79	89,50
102	Γαντζοί εδάφους Φ16-20	TEM.	100	0,09	9,00

103	Τουμπόραμα Φ 32	ΜΕΤΡΑ	200	0,92	184,00
104	Εργασίες εγκατάστασης & σύνδεσης αρδευτικού δικτύου με την τοποθέτηση των αντίστοιχων υλικών (για τους νέους χώρους)	κατ' αποκοπή εργασία			750,00
				ΣΥΝΟΛΟ 4	5.345,50
				ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ (1+2+3+4)	30.140,27
				ΦΠΑ 24%	7.233,66
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	37.373,93

Με βάση τα παραπάνω και σύμφωνα με το άρθρο 3.2 της διακήρυξης.

ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

Την κατακύρωση της προμήθειας με τίτλο “**Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**”, στον οικονομικό φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟ – ΓΚΑΤΖΙΟ Ι. ΦΩΤΙΟ ΙΚΕ**”, ο οποίος προσέφερε τη χαμηλότερη τιμή για όλο το σύνολο των ειδών/εργασίας, στο ποσό των **30.140,27€ (χωρίς ΦΠΑ 24%) & 37.373,93€ (με ΦΠΑ 24%)** και κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ορθώς και εμπροθέσμως.

Το παρόν πρακτικό θα κοινοποιηθεί στην αναθέτουσα αρχή για έγκριση.

Το παρόν πρακτικό υπογράφεται από τα μέλη της επιτροπής

Σέρρες, 15 Σεπτεμβρίου 2021

B)

Σέρρες: 20-09-2021

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 4 (τροποποίηση 3ου πρακτικού)
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ
ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

“**Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**”

Αρ. Μελέτης : 13/2021

Προϋπολογισμός: 59.991,40 € χωρίς ΦΠΑ & 74.389,34€ με ΦΠΑ.

Στις Σέρρες, την **14 Σεπτεμβρίου 2021**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **10.00 π.μ.** στο Δημοτικό Κατάστημα Δήμου Σερρών, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

- 1. Σιτζίμη Μαρία**, ΠΕ Γεωπόνων, ως Πρόεδρος
- 2. Χατζητόλιου Θωμαή**, ΤΕ Δασοπόνος, ως μέλος
- 3. Σινάνη Μαρία**, ΤΕ Γεωπόνων, ως μέλος

που αποτελούμε την **Επιτροπή διαγωνισμού** του παραπάνω Διαγωνισμού σύμφωνα με την 140/2021 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής, έχοντας υπόψη την υπ' αριθμ. 15570/17-05-2021 Διακήρυξη του Διαγωνισμού, συγκεντρωθήκαμε για την παραλαβή και τον έλεγχο των δικαιολογητικών κατακύρωσης του παραπάνω διαγωνισμού.

Με το υπ' αριθ. **1^ο/01-07-2021 πρακτικό** του συνοπτικού διαγωνισμού για την “**Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**” (αριθμ. Διακήρυξης 15570/17-05-2021), η παρούσα Επιτροπή πρότεινε την ανάδειξη του **κ. ΓΑΝΙΤΗ ΑΓΓΕΛΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ** ως προσωρινό ανάδοχο.

Με την υπ' αριθ. 370/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε το 1^ο πρακτικό.

Με το υπ' αριθ. 2^ο/17-08-2021 πρακτικό του συνοπτικού διαγωνισμού για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” (αριθμ. Διακήρυξης 15570/17-05-2021), η παρούσα Επιτροπή πρότεινε την **απόρριψη της** προσφοράς του οικονομικού φορέα “ **ΓΑΝΙΤΗ ΑΓΓΕΛΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ**” για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” καθώς δεν κατέθεσε τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης και παραιτείται με υπεύθυνη δήλωση από την συνέχιση της διαγωνιστικής διαδικασίας. Συνεπώς η Επιτροπή διαγωνισμού πρότεινε την **ανάδειξη** του οικονομικού φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**” ως προσωρινό ανάδοχο.

Με την υπ' αριθ. 475/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε το 2^ο πρακτικό.

Σε συνέχεια της απόφασης αυτής, ο προσωρινός ανάδοχος “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**” κλήθηκε με την υπ' αριθ. Πρωτ 28738/01-09-2021 πρόσκληση του Τμήματος Προμηθειών να προσκομίσει σε σφραγισμένο φάκελο, εντός δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της πρόσκλησης, τα δικαιολογητικά κατακύρωσης που αναφέρονται στο άρθρο 2.2.7.2 Αποδεικτικά μέσα της αριθμ. 15570/17-05-2021 διακήρυξης.

Η ανωτέρω πρόσκληση κοινοποιήθηκε στον προσωρινό ανάδοχο την 01-09-2021. Ο προσωρινός ανάδοχος κατέθεσε εμπρόθεσμα στα γραφεία του Δήμου Σερρών το σφραγισμένο φάκελο δικαιολογητικών, ο οποίος και πρωτοκολλήθηκε με αρ. 29234 /06-09-2021 .

Η Επιτροπή συνεδρίασε προκειμένου να προβεί στην αποσφράγιση του ανωτέρω φακέλου και στον έλεγχο πληρότητας των δικαιολογητικών κατακύρωσης που υποβλήθηκαν με αυτόν.

Αρχικά μονογράφηκε ο φάκελος των δικαιολογητικών κατακύρωσης από τα μέλη της επιτροπής. Στη συνέχεια η Επιτροπή προχώρησε σε αποσφράγιση του φακέλου και σε μονογραφή των δικαιολογητικών που υποβλήθηκαν. Στον έλεγχο και αξιολόγηση αυτών, διαπίστωσε ότι τα δικαιολογητικά κατακύρωσης του προσωρινού αναδόχου είναι σε πλήρη συμφωνία με τα ζητούμενα του άρθρου 2.2.7.2 της διακήρυξης και δεν περιέχουν ασάφειες, πλημμέλειες ή ελλείψεις .

Συνεπώς, ο προσωρινός ανάδοχος “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**” για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)”, κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ορθώς και εμπροθέσμως.

Η Επιτροπή κατέθεσε στο Τμήμα Προμηθειών το υπ' αριθ. 3^ο/15-09-2021 πρακτικό του συνοπτικού διαγωνισμού για την “Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)” (αριθμ. Διακήρυξης 15570/17-05-2021), το οποίο αναφερόταν στο σύνολο (100%) της προμήθειας.

Στις Σέρρες, την **20 Σεπτεμβρίου 2021**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **10.00 π.μ.**, η **Επιτροπή Διαγωνισμού** λαμβάνοντας υπόψη το με αρ. Πρωτ. 30625/16-09-2021 έγγραφο του **ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ** προς την **ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ** και σε εφαρμογή της 242/2021 Α.Ο.Ε., της 18792/588/11-06-2021 απόφασης Δημάρχου περί **Απευθείας Ανάθεσης (μέρους 20% της προμήθειας)** και της αρ 18869/11-06-2021 Σύμβασης με απευθείας ανάθεση (μέρους 20% της προμήθειας) “Προμήθειας Αρδευτικών υλικών της ΔΕ Σερρών” **ποσού 11.818,28€ χωρίς ΦΠΑ και 14.654,67€ με ΦΠΑ** με την οποία ανατέθηκαν στον οικονομικό φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΥ – ΓΚΑΤΖΙΟΥ Ι. ΦΩΤΙΟΥ ΙΚΕ**” τα κάτωθι:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
1	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ16	ΜΕΤΡΑ	240	0,17	40,80
2	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ20	ΜΕΤΡΑ	400	0,19	76,00
3	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ25	ΜΕΤΡΑ	300	0,27	81,00
4	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ32	ΜΕΤΡΑ	170	0,38	64,60
5	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ63	ΜΕΤΡΑ	40	1,85	74,00
6	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x16x20	ΤΕΜ.	200	1,20	240,00

7	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x20x20	TEM.	200	1,35	270,00
8	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x25x25	TEM.	200	1,65	330,00
9	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x20x25	TEM.	200	1,50	300,00
10	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 20x1/2"x20	TEM.	40	1,25	50,00
11	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 25x1"x25	TEM.	50	1,42	71,00
12	Νίπελ πλαστικοί 1/2"χ1/2"	TEM.	400	0,12	48,00
13	Νίπελ πλαστικοί 3/4"χ 3/4"	TEM.	40	0,13	5,20
14	Νίπελ πλαστικοί 1"χ 1"	TEM.	40	0,19	7,60
15	Νίπελ συστολικοί 3/4"χ 1/2"	TEM.	40	0,11	4,40
16	Νίπελ συστολικοί 1"χ 3/4"	TEM.	40	0,20	8,00
17	Μούφες πλαστικές 1/2" χ 1/2''	TEM.	40	0,25	10,00
18	Μούφες πλαστικές 3/4" χ 3/4''	TEM.	40	0,33	13,20
19	Μούφες πλαστικές 1" χ 1"	TEM.	40	0,38	15,20
20	Μούφες συστολικές 3/4" χ 1/2''	TEM.	40	0,34	13,60
21	Μούφες συστολικές 1" χ 1/2''	TEM.	40	0,45	18,00
22	Μούφες συστολικές 1" χ 3/4''	TEM.	40	0,45	18,00
23	Γωνίες PE φης Φ16	TEM.	100	0,22	22,00
24	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 3/4'' χ 3/4''	TEM.	36	0,23	8,28
25	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 1'' χ 1''	TEM.	36	0,28	10,08
26	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 3/4'' χ 1/2''	TEM.	36	0,27	9,72
27	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 1'' χ 1/2''	TEM.	36	0,41	14,76
28	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ3/4'	TEM.	20	6,00	120
29	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1/2'	TEM.	14	4,50	63,00
30	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1''	TEM.	10	7,50	75,00
31	Βάνες ο/π αντιπαγωτικές Φ3/4''	TEM.	10	5,50	55,00
32	Βάνες ο/π αντιπαγωτικές Φ1''	TEM.	10	7,50	75,00
33	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 6''	TEM.	6	4,55	27,30
				ΣΥΝΟΛΟ 1	2.238,74
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
34	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 10''	TEM.	3	7,55	22,65
35	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 3/4"	TEM.	7	3,25	22,75
36	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1"	TEM.	7	3,50	24,50
37	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1/2"	TEM.	7	0,80	5,60
38	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 3/4"	TEM.	6	1,00	6,00
39	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1"	TEM.	6	1,50	9,00
40	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1/2"	TEM.	8	1,20	9,60
41	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ3/4"	TEM.	6	1,80	10,80
42	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1"	TEM.	6	2,10	12,60
43	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ3/4''	TEM.	6	20,00	120,00

44	Φύλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1''	ΤΕΜ.	4	50,00	200,00
45	Φύλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1 1/2''	ΤΕΜ.	6	55,00	330,00
46	Φύλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ 2''	ΤΕΜ.	4	70,00	280,00
47	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	500	0,33	165,00
48	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	500	0,28	140,00
49	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	160	0,35	56,00
50	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	160	0,32	51,20
51	Σταλάκτες ΡC 4LIT	ΤΕΜ.	500	0,30	150,00
52	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 10cm	ΤΕΜ.	50	5,50	275,00
53	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 15cm	ΤΕΜ.	50	7,50	375,00
				ΣΥΝΟΛΟ 2	2.265,70
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
54	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 2-5m, πλαστικοί	ΤΕΜ.	44	10,00	440,00
55	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 5-9m, πλαστικοί	ΤΕΜ.	44	18,50	814,00
56	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 7-14m, πλαστικοί	ΤΕΜ.	40	20,50	820,00
57	Μπεκ ΝΑΑΝ 5022 2,2/1,8	ΤΕΜ.	28	5,50	154,00
58	Μπεκ ΝΑΑΝ 427 1/2"	ΤΕΜ.	20	5,20	104,00
59	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, ΡΝ 10ΑΤΜ, Φ3/4''	ΤΕΜ.	20	25,50	510,00
60	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, ΡΝ 10ΑΤΜ, Φ1''	ΤΕΜ.	14	32,00	448,00
61	Προγραμματιστής μπαταρίας WP1	ΤΕΜ.	3	90,50	271,50
62	Προγραμματιστής μπαταρίας 2 στάσεων	ΤΕΜ.	1	95,50	95,50
63	Προγραμματιστής μπαταρίας 4 στάσεων	ΤΕΜ.	1	140,00	140,00
64	Προγραμματιστής μπαταρίας 6 στάσεων	ΤΕΜ.	1	175,50	175,50
65	Προγραμματιστής μπαταρίας 4- 6 στάσεων	ΤΕΜ.	1	140,00	140,00
66	Σταλλάκτες αυτορυθμιζόμενοι	ΤΕΜ.	130	0,13	16,90
67	Τρίποδες ποτίσματος, κομπλέ με μπέκ	ΤΕΜ.	8	12,98	103,84
68	Συνδετήρες Φ17	ΤΕΜ.	500	0,22	110,00
69	Συνδετήρες Φ20	ΤΕΜ.	800	0,17	136,00
70	Κώνοι Φ25	ΤΕΜ.	70	0,22	15,40
71	Κώνοι Φ20	ΤΕΜ.	70	0,20	14,00
72	Κώνοι Φ16	ΤΕΜ.	70	0,18	12,60
73	Ρακόρ Φ 32X1"	ΤΕΜ.	40	1,65	66,00
74	Ρακόρ Φ 25X3/4"	ΤΕΜ.	40	1,30	52,00
75	Λάστιχο κήπου 5/8"	ΜΕΤΡΑ	80	2,50	200,00
76	Λάστιχο κήπου 3/4''	ΜΕΤΡΑ	80	2,80	224,00

77	Διόφθαλμα Φ20	TEM.	200	0,10	20,00
78	Διόφθαλμα Φ16	TEM.	200	0,09	18,00
79	Τεφλών 3/4"	TEM.	30	1,00	30,00
80	Τεφλών 1/2"	TEM.	40	0,50	20,00
81	Μανόμετρο Γλυκερίνης 16atm	TEM.	2	10,00	20,00
				ΣΥΝΟΛΟ 3	5.171,24
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
82	Μπαταρίες 9 volt	TEM.	40	3,50	140,00
83	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1/2"	TEM.	6	4,00	24,00
84	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 3/4"	TEM.	5	6,00	30,00
85	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1"	TEM.	6	8,50	51,00
86	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1 1/4"	TEM.	6	19,00	114,00
87	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm με σταλάκτες μακράς διαδρομής ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	300	0,32	96,00
88	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 50*60cm 6 ηλεκτροβανών	TEM.	3	46,00	138,00
89	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 16atm, Φ90	ΜΕΤΡΑ	30	9,00	270,00
90	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 471 1"	TEM.	4	20,00	80,00
91	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής ρυθμ. 2001 R	TEM.	4	40,00	160,00
92	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 343	TEM.	4	20,00	80,00
93	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 380	TEM.	4	20,00	80,00
94	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 340	TEM.	4	23,00	92,00
95	Σύνδεσμος φιν Φ20	TEM.	60	0,30	18,00
96	Ρακόρ σύσφιξης Φ32x32	TEM.	4	13,00	52,00
97	Σύνδεσμος κοχλυωτός Φ20	TEM.	16	1,50	24,00
98	Ελαστικός δακτύλιος Φ90	TEM.	3	1,00	3,00
99	Ζιμπώ πλαστικό Φ90	TEM.	10	13,00	130,00
100	Ζιμπώ μεταλλικό Φ90	TEM.	4	30,00	120,00
101	Σέλλα Φ90	TEM.	10	3,50	35,00
102	Γαντζοί εδάφους Φ16-20	TEM.	20	0,18	3,60
103	Τουμπόραμα Φ 32	ΜΕΤΡΑ	40	1,80	72,00
104	Εργασίες εγκατάστασης & σύνδεσης αρδευτικού δικτύου με την τοποθέτηση των αντίστοιχων υλικών (για τους νέους χώρους)	κατ' αποκοπή εργασία			330,00
				ΣΥΝΟΛΟ 4	2.142,60
		ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ (1+2+3+4)			11.818,28
		ΦΠΑ 24%			2.836,39
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			14.654,67

διαμορφώνεται η οικονομική προσφορά του προσωρινού αναδόχου **“ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ “** (αφαιρώντας τις ανατεθείσες ποσότητες με την απευθείας ανάθεση), ως εξής:

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
1	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ16	ΜΕΤΡΑ	960	0,09	86,40
2	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ20	ΜΕΤΡΑ	1600	0,10	160,00
3	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ25	ΜΕΤΡΑ	1200	0,14	168,00
4	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ32	ΜΕΤΡΑ	680	0,19	129,20
5	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ63	ΜΕΤΡΑ	160	0,94	150,40
6	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x16x20	ΤΕΜ.	800	0,61	488,00
7	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x20x20	ΤΕΜ.	800	0,69	552,00
8	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x25x25	ΤΕΜ.	800	0,84	672,00
9	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x20x25	ΤΕΜ.	800	0,77	616,00
10	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 20x1/2"x20	ΤΕΜ.	160	0,64	102,40
11	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 25x1"x25	ΤΕΜ.	200	0,72	144,00
12	Νίπελ πλαστικοί 1/2"χ1/2"	ΤΕΜ.	-200	0,06	-12,00
13	Νίπελ πλαστικοί 3/4"χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,07	11,20
14	Νίπελ πλαστικοί 1"χ 1"	ΤΕΜ.	160	0,10	16,00
15	Νίπελ συστολικοί 3/4"χ 1/2"	ΤΕΜ.	160	0,06	9,60
16	Νίπελ συστολικοί 1"χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,10	16,00
17	Μούφες πλαστικές 1/2" χ 1/2''	ΤΕΜ.	160	0,13	20,80
18	Μούφες πλαστικές 3/4" χ 3/4''	ΤΕΜ.	160	0,17	27,20
19	Μούφες πλαστικές 1" χ 1"	ΤΕΜ.	160	0,19	30,40
20	Μούφες συστολικές 3/4" χ 1/2''	ΤΕΜ.	160	0,17	27,20
21	Μούφες συστολικές 1" χ 1/2''	ΤΕΜ.	160	0,23	36,80
22	Μούφες συστολικές 1" χ 3/4''	ΤΕΜ.	160	0,23	36,80
23	Γωνίες PE φινι Φ16	ΤΕΜ.	400	0,11	44,00
24	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 3/4'' χ 3/4''	ΤΕΜ.	144	0,12	17,28
25	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 1'' χ 1''	ΤΕΜ.	144	0,14	20,16
26	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 3/4'' χ 1/2''	ΤΕΜ.	144	0,14	20,16
27	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 1'' χ 1/2''	ΤΕΜ.	144	0,21	30,24
28	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ3/4'	ΤΕΜ.	80	3,06	244,80
29	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1/2'	ΤΕΜ.	56	2,30	128,80
30	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1''	ΤΕΜ.	40	3,83	153,20
31	Βάνες ο/π αντιπαγοτικές Φ3/4''	ΤΕΜ.	40	2,81	112,40
32	Βάνες ο/π αντιπαγοτικές Φ1''	ΤΕΜ.	40	3,83	153,20
33	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 6''	ΤΕΜ.	24	2,32	55,68
				ΣΥΝΟΛΟ 1	4.468,32

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
34	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 10''	TEM.	12	3,85	46,20
35	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 3/4"	TEM.	28	1,66	46,48
36	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1"	TEM.	28	1,79	50,12
37	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1/2"	TEM.	28	0,41	11,48
38	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 3/4"	TEM.	24	0,51	12,24
39	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1"	TEM.	24	0,77	18,48
40	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1/2"	TEM.	32	0,61	19,52
41	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ3/4"	TEM.	24	0,92	22,08
42	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1"	TEM.	24	1,07	25,68
43	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ3/4''	TEM.	24	10,20	244,80
44	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1''	TEM.	16	25,50	408,00
45	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1 1/2''	TEM.	24	28,05	673,20
46	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ 2''	TEM.	16	35,70	571,20
47	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	2000	0,17	340,00
48	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	2000	0,14	280,00
49	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	640	0,18	115,20
50	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	640	0,16	102,40
51	Σταλάκτες PC 4LIT	TEM.	2000	0,15	300,00
52	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυσούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 10cm	TEM.	200	2,81	562,00
53	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυσούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 15cm	TEM.	200	3,83	766,00
				ΣΥΝΟΛΟ 2	4.615,08
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
54	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυσούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 2-5m, πλαστικοί	TEM.	176	5,10	897,60
55	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυσούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 5-9m, πλαστικοί	TEM.	176	9,44	1.661,44
56	Εκτοξευτήρες POP-UP αυτοανυσούμενοι, γρναζωτοί ακτίνας 7-14m, πλαστικοί	TEM.	160	10,46	1.673,60
57	Μπεκ ΝΑΑΝ 5022 2,2/1,8	TEM.	112	2,81	314,72
58	Μπεκ ΝΑΑΝ 427 1/2"	TEM.	80	2,65	212,00
59	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, PN 10ΑΤΜ, Φ3/4''	TEM.	80	13,01	1.040,80
60	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, PN 10ΑΤΜ, Φ1''	TEM.	56	16,32	913,92
61	Προγραμματιστής μπαταρίας WP1	TEM.	12	46,16	553,92
62	Προγραμματιστής μπαταρίας 2 στάσεων	TEM.	5	48,71	243,55
63	Προγραμματιστής μπαταρίας 4 στάσεων	TEM.	5	71,40	357,00
64	Προγραμματιστής μπαταρίας 6 στάσεων	TEM.	5	89,51	447,55
65	Προγραμματιστής μπαταρίας 4- 6 στάσεων	TEM.	4	71,40	285,60

66	Σταλλάκτες αυτορυθμιζόμενοι	TEM.	520	0,07	36,40
67	Τρίποδες ποτίσματος, κομπλέ με μπέκ	TEM.	32	6,62	211,84
68	Συνδετήρες Φ17	TEM.	2000	0,11	220,00
69	Συνδετήρες Φ20	TEM.	3200	0,09	288,00
70	Κώνοι Φ25	TEM.	280	0,11	30,80
71	Κώνοι Φ20	TEM.	280	0,10	28,00
72	Κώνοι Φ16	TEM.	280	0,09	25,20
73	Ρακόρ Φ 32X1"	TEM.	160	0,84	134,40
74	Ρακόρ Φ 25X3/4"	TEM.	160	0,66	105,60
75	Λάστιχο κήπου 5/8"	ΜΕΤΡΑ	320	1,28	409,60
76	Λάστιχο κήπου 3/4"	ΜΕΤΡΑ	320	1,43	457,60
77	Διόφθαλμα Φ20	TEM.	800	0,05	40,00
78	Διόφθαλμα Φ16	TEM.	800	0,05	40,00
79	Τεφλόν 3/4"	TEM.	120	0,51	61,20
80	Τεφλόν 1/2"	TEM.	160	0,26	41,60
81	Μανόμετρο Γλυκερίνης 16atm	TEM.	8	5,10	40,80
				ΣΥΝΟΛΟ 3	10.772,74
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
82	Μπαταρίες 9 volt	TEM.	160	1,79	286,40
83	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1/2"	TEM.	24	2,04	48,96
84	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 3/4"	TEM.	20	3,06	61,20
85	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1"	TEM.	24	4,34	104,16
86	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1 1/4"	TEM.	24	9,69	232,56
87	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm με σταλάκτες μακράς διαδρομής ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	1200	0,16	192,00
88	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 50*60cm 6 ηλεκτροβανών	TEM.	11	23,46	258,06
89	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 16atm, Φ90	ΜΕΤΡΑ	120	4,59	550,80
90	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 471 1"	TEM.	16	10,20	163,20
91	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής ρυθμ. 2001 R	TEM.	16	20,40	326,40
92	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 343	TEM.	16	10,20	163,20
93	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 380	TEM.	16	10,20	163,20
94	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 340	TEM.	16	11,73	187,68
95	Σύνδεσμος φιν Φ20	TEM.	240	0,15	36,00
96	Ρακόρ σύσφιξης Φ32x32	TEM.	16	6,63	106,08
97	Σύνδεσμος κοχλωτός Φ20	TEM.	64	0,77	49,28
98	Ελαστικός δακτύλιος Φ90	TEM.	13	0,51	6,63
99	Ζιμπό πλαστικό Φ90	TEM.	40	6,63	265,20
100	Ζιμπό μεταλλικό Φ90	TEM.	16	15,30	244,80
101	Σέλλα Φ90	TEM.	40	1,79	71,60
102	Γαντζοί εδάφους Φ16-20	TEM.	80	0,09	7,20

103	Τουμπόραμα Φ 32	ΜΕΤΡΑ	160	0,92	147,20
104	Εργασίες εγκατάστασης & σύνδεσης αρδευτικού δικτύου με την τοποθέτηση των αντίστοιχων υλικών (για τους νέους χώρους)	κατ' αποκοπή εργασία			420,00
				ΣΥΝΟΛΟ 4	4.091,81
				ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ (1+2+3+4)	23.947,95
				ΦΠΑ 24%	5747,51
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	29.695,46

Με βάση τα παραπάνω και σύμφωνα με το άρθρο 3.2 της διακήρυξης.

ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

Την κατακύρωση της προμήθειας με τίτλο “**Προμήθεια: Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**”, στον οικονομικό φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**”, ο οποίος προσέφερε τη χαμηλότερη τιμή για όλο το σύνολο των ειδών/εργασίας, στο ποσό των **23.947,95€ (χωρίς ΦΠΑ 24%) & 29.695,46€ (με ΦΠΑ 24%)** και κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ορθώς και εμπροθέσμως.

Το παρόν πρακτικό θα κοινοποιηθεί στην αναθέτουσα αρχή για έγκριση.

Το παρόν πρακτικό υπογράφεται από τα μέλη της επιτροπής
Σέρρες, 20 Σεπτεμβρίου 2021

Παρακαλούμε για την λήψη απόφασης:

α) Την έγκριση του πρακτικού 4 από 20-09-2021 και την κατακύρωση της προμήθειας σύμφωνα με άρθρο 105 του Ν 4412/2016, στον ανωτέρω ανάδοχο .

Στην συνέχεια η Οικον. Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη: **1)** τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 72 του Ν.3852/2010, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν.4623/2019 και αντικαταστάθηκε εκ νέου με παρ. 1 του άρθρου 40 του Ν.4735/2020, **2)** τις διατάξεις του άρθρου 105 του Ν.4412/2016 και σχετική συζήτηση,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

A) Εγκρίνει το από **20/09/2021** Πρακτικό **4** της Επιτροπής Διαγωνισμού ελέγχου και αξιολόγησης των δικαιολογητικών κατακύρωσης προσωρινού αναδόχου του συνοπτικού διαγωνισμού, για την ανάδειξη προμηθευτή για την «**Προμήθεια Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**», με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, προϋπολογισμού 59.991,40 € χωρίς ΦΠΑ & 74.389,34 € με ΦΠΑ, σύμφωνα με την αριθ. πρωτ. 15570/17-05-2021 διακήρυξη του Δημάρχου Σερρών, την υπ' αριθ. πρωτ. 28738/01-09-2021 πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών του Τμήματος Προμηθειών και την αρ. **13/2021** εγκεκριμένη μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Σερρών.

B) Κηρύσσει οριστικό ανάδοχο του συνοπτικού διαγωνισμού για την «**Προμήθεια Αρδευτικών υλικών Δ.Ε. Σερρών (2021)**», τον οικονομικό φορέα “**ΤΑΣΚΟΥΔΗΣ Ι. ΝΙΚΟΛΑΟΣ – ΓΚΑΤΖΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΟΣ ΙΚΕ**”, με οικονομική προσφορά **23.947,95€** χωρίς ΦΠΑ & **29.695,46€** με ΦΠΑ, γιατί κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ορθώς και εμπροθέσμως και προσέφερε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
1	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ16	ΜΕΤΡΑ	960	0,09	86,40
2	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ20	ΜΕΤΡΑ	1600	0,10	160,00
3	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ25	ΜΕΤΡΑ	1200	0,14	168,00
4	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ32	ΜΕΤΡΑ	680	0,19	129,20
5	Σωλήνες PE 6ΑΤΜ Φ63	ΜΕΤΡΑ	160	0,94	150,40
6	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x16x20	ΤΕΜ.	800	0,61	488,00
7	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 20x20x20	ΤΕΜ.	800	0,69	552,00
8	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x25x25	ΤΕΜ.	800	0,84	672,00
9	Ταυ σύνδεσμος Ρακόρ πλαστικό 25x20x25	ΤΕΜ.	800	0,77	616,00
10	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 20x1/2"x20	ΤΕΜ.	160	0,64	102,40
11	Ταυ Ρακόρ αρσενικό πλαστικό 25x1"x25	ΤΕΜ.	200	0,72	144,00
12	Νίπελ πλαστικοί 1/2"χ1/2"	ΤΕΜ.	-200	0,06	-12,00
13	Νίπελ πλαστικοί 3/4"χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,07	11,20
14	Νίπελ πλαστικοί 1"χ 1"	ΤΕΜ.	160	0,10	16,00
15	Νίπελ συστολικοί 3/4"χ 1/2"	ΤΕΜ.	160	0,06	9,60
16	Νίπελ συστολικοί 1"χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,10	16,00
17	Μούφες πλαστικές 1/2" χ 1/2"	ΤΕΜ.	160	0,13	20,80
18	Μούφες πλαστικές 3/4" χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,17	27,20
19	Μούφες πλαστικές 1" χ 1"	ΤΕΜ.	160	0,19	30,40
20	Μούφες συστολικές 3/4" χ 1/2"	ΤΕΜ.	160	0,17	27,20
21	Μούφες συστολικές 1" χ 1/2"	ΤΕΜ.	160	0,23	36,80
22	Μούφες συστολικές 1" χ 3/4"	ΤΕΜ.	160	0,23	36,80
23	Γωνίες PE φως Φ16	ΤΕΜ.	400	0,11	44,00
24	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 3/4" χ 3/4"	ΤΕΜ.	144	0,12	17,28
25	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό Πλαστικές 1" χ 1"	ΤΕΜ.	144	0,14	20,16
26	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 3/4" χ 1/2"	ΤΕΜ.	144	0,14	20,16
27	Γωνίες αρσενικό – αρσενικό συστολικές 1" χ 1/2"	ΤΕΜ.	144	0,21	30,24
28	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ3/4'	ΤΕΜ.	80	3,06	244,80
29	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1/2'	ΤΕΜ.	56	2,30	128,80
30	Βάνες ο/π σφαιρικές Φ1"	ΤΕΜ.	40	3,83	153,20
31	Βάνες ο/π αντιπαγωγικές Φ3/4"	ΤΕΜ.	40	2,81	112,40
32	Βάνες ο/π αντιπαγωγικές Φ1"	ΤΕΜ.	40	3,83	153,20
33	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 6"	ΤΕΜ.	24	2,32	55,68
				ΣΥΝΟΛΟ 1	4.468,32
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
34	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών στρογ. 10"	ΤΕΜ.	12	3,85	46,20
35	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 3/4"	ΤΕΜ.	28	1,66	46,48

36	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1"	TEM.	28	1,79	50,12
37	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1/2"	TEM.	28	0,41	11,48
38	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 3/4"	TEM.	24	0,51	12,24
39	Μούφες χαλύβδινες γαλβανισμένες Φ 1"	TEM.	24	0,77	18,48
40	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1/2"	TEM.	32	0,61	19,52
41	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ3/4"	TEM.	24	0,92	22,08
42	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ1"	TEM.	24	1,07	25,68
43	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ3/4"	TEM.	24	10,20	244,80
44	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1"	TEM.	16	25,50	408,00
45	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ1 1/2"	TEM.	24	28,05	673,20
46	Φίλτρα πλαστικά 10ΑΤΜ Φ 2"	TEM.	16	35,70	571,20
47	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	2000	0,17	340,00
48	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ16 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	2000	0,14	280,00
49	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 33cm	ΜΕΤΡΑ	640	0,18	115,20
50	Σταλακτοφόροι σωλήνες Φ20 με αυτορυθμ. Σταλάκτες ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	640	0,16	102,40
51	Σταλάκτες ΡC 4LIT	TEM.	2000	0,15	300,00
52	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυσούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 10cm	TEM.	200	2,81	562,00
53	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυσούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης στα 15cm	TEM.	200	3,83	766,00
				ΣΥΝΟΛΟ 2	4.615,08
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
54	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυσούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 2-5m, πλαστικοί	TEM.	176	5,10	897,60
55	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυσούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 5-9m, πλαστικοί	TEM.	176	9,44	1.661,44
56	Εκτοξευτήρες ΡΟΡ-UP αυτοανυσούμενοι, γριναζωτοί ακτίνας 7-14m, πλαστικοί	TEM.	160	10,46	1.673,60
57	Μπεκ ΝΑΑΝ 5022 2,2/1,8	TEM.	112	2,81	314,72
58	Μπεκ ΝΑΑΝ 427 1/2"	TEM.	80	2,65	212,00
59	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, ΡΝ 10ΑΤΜ, Φ3/4"	TEM.	80	13,01	1.040,80
60	Ηλεκτροβάνες πλαστικές, ΡΝ 10ΑΤΜ, Φ1"	TEM.	56	16,32	913,92
61	Προγραμματιστής μπαταρίας WP1	TEM.	12	46,16	553,92
62	Προγραμματιστής μπαταρίας 2 στάσεων	TEM.	5	48,71	243,55
63	Προγραμματιστής μπαταρίας 4 στάσεων	TEM.	5	71,40	357,00
64	Προγραμματιστής μπαταρίας 6 στάσεων	TEM.	5	89,51	447,55
65	Προγραμματιστής μπαταρίας 4- 6 στάσεων	TEM.	4	71,40	285,60
66	Σταλλάκτες αυτορυθμιζόμενοι	TEM.	520	0,07	36,40
67	Τρίποδες ποτίσματος, κομπλέ με μπέκ	TEM.	32	6,62	211,84
68	Συνδετήρες Φ17	TEM.	2000	0,11	220,00
69	Συνδετήρες Φ20	TEM.	3200	0,09	288,00

70	Κώνοι Φ25	TEM.	280	0,11	30,80
71	Κώνοι Φ20	TEM.	280	0,10	28,00
72	Κώνοι Φ16	TEM.	280	0,09	25,20
73	Ρακόρ Φ 32X1"	TEM.	160	0,84	134,40
74	Ρακόρ Φ 25X3/4"	TEM.	160	0,66	105,60
75	Λάστιχο κήπου 5/8"	ΜΕΤΡΑ	320	1,28	409,60
76	Λάστιχο κήπου 3/4"	ΜΕΤΡΑ	320	1,43	457,60
77	Διόφθαλμα Φ20	TEM.	800	0,05	40,00
78	Διόφθαλμα Φ16	TEM.	800	0,05	40,00
79	Τεφλόν 3/4"	TEM.	120	0,51	61,20
80	Τεφλόν 1/2"	TEM.	160	0,26	41,60
81	Μανόμετρο Γλυκερίνης 16atm	TEM.	8	5,10	40,80
				ΣΥΝΟΛΟ 3	10.772,74
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ
82	Μπαταρίες 9 volt	TEM.	160	1,79	286,40
83	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1/2"	TEM.	24	2,04	48,96
84	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 3/4"	TEM.	20	3,06	61,20
85	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1"	TEM.	24	4,34	104,16
86	Βάνα χερούλι Θ-Θ μεταλλική Φ 1 1/4"	TEM.	24	9,69	232,56
87	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm με σταλάκτες μακράς διαδρομής ανά 50cm	ΜΕΤΡΑ	1200	0,16	192,00
88	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 50*60cm 6 ηλεκτροβανών	TEM.	11	23,46	258,06
89	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 16atm, Φ90	ΜΕΤΡΑ	120	4,59	550,80
90	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 471 1"	TEM.	16	10,20	163,20
91	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής ρυθμ. 2001 R	TEM.	16	20,40	326,40
92	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 343	TEM.	16	10,20	163,20
93	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 380	TEM.	16	10,20	163,20
94	Μπεκ μεταλλικά τεχν.βροχής 340	TEM.	16	11,73	187,68
95	Σύνδεσμος φινι Φ20	TEM.	240	0,15	36,00
96	Ρακόρ σύσφιξης Φ32x32	TEM.	16	6,63	106,08
97	Σύνδεσμος κοχλωτός Φ20	TEM.	64	0,77	49,28
98	Ελαστικός δακτύλιος Φ90	TEM.	13	0,51	6,63
99	Ζιμπό πλαστικό Φ90	TEM.	40	6,63	265,20
100	Ζιμπό μεταλλικό Φ90	TEM.	16	15,30	244,80
101	Σέλλα Φ90	TEM.	40	1,79	71,60
102	Γαντζοί εδάφους Φ16-20	TEM.	80	0,09	7,20
103	Τουμπόραμα Φ 32	ΜΕΤΡΑ	160	0,92	147,20
104	Εργασίες εγκατάστασης & σύνδεσης αρδευτικού δικτύου με την τοποθέτηση των αντίστοιχων υλικών (για τους νέους χώρους)			κατ' αποκοπή εργασία	420,00
				ΣΥΝΟΛΟ 4	4.091,81

	ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ (1+2+3+4)	23.947,95
	ΦΠΑ 24%	5747,51
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	29.695,46

Αναθέτει στον κ. Δήμαρχο τις παραπέρα ενέργειες.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ο.Ε.

ΜΙΣΙΡΛΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ -
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ-
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ – ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- 1) Σιαμάγκας Δημήτριος
- 2) Καρακολίδης Παναγιώτης
- 3) Μητλιάγκα Βαρβάρα
- 4) Νυχτοπάτης Γεώργιος
- 5) Χαλκιάπουλος Αλέξανδρος
- 6) Χατζηδημητρίου Ιωάννης
- 7) Χράπας Παντελής

Σέρρες 11 - 10 - 2021

Πιστό Αντίγραφο

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΧΡΥΣΑΦΗΣ

Μ. Ε. Δ.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ Ο.Ε.

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΙΝΑΔΟΣ