

Καταχωριστέο στο ΚΗΜΔΗΣ

Πτολεμαίδα: 02-04-2026

Αρ. Πρωτ.: 1209

Προς: **ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

Διεύθυνση: Τεχνικών Υπηρεσιών

Πληροφορίες: κ. Σιαμίδης Νικόλαος

Email: siamidisn@detip.gr

**Προμήθεια: Εξοπλισμού πυρανίχνευσης****Αριθμός Μελέτης: 11/2026**Θέμα: Πρόσκληση για την υποβολή οικονομικής προσφοράς

Η Δ.Ε.ΤΗ.Π. ενδιαφέρεται για την προμήθεια εξοπλισμού πυρανίχνευσης, σε εκτέλεση της υπ' αριθμ. 40/31-03-2026 (ΑΔΑ : ΨΨΙΥΟΕΠΞ-3ΙΩ), (ΑΔΑΜ : 26REQ018759067 2026-04-02) Απόφασης του Δ.Σ. της Δ.Ε.ΤΗ.Π., ενδεικτικού προϋπολογισμού 4.055,00 € πλέον Φ.Π.Α.

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική οικονομική προσφορά, σύμφωνα με το Παράρτημα Ι «Περιεχόμενα Οικονομικής Προσφοράς και Δικαιολογητικών» είτε:

(α) με συστημένη επιστολή προς την Δ.Ε.ΤΗ.Π., είτε

(β) με κατάθεση στην υπηρεσία πρωτοκόλλου της Δ.Ε.ΤΗ.Π., είτε τέλος

(γ) μέσω αποστολής ηλεκτρονικού μηνύματος στο e-mail : [siamidisn@detip.gr](mailto:siamidisn@detip.gr), μέχρι την Παρασκευή 17/04/2026 και ώρα 14:00 μ.μ., η οποία θα απευθύνεται στη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Δ.Ε.ΤΗ.Π.

Η οικονομική προσφορά υπογράφεται και μονογράφεται (σε περίπτωση αποστολής της προσφοράς με email τότε το ηλεκτρονικό αρχείο pdf του συμπληρωμένου «έντυπου οικονομικής προσφοράς» θα πρέπει επίσης να είναι υπογεγραμμένο) ανά φύλλο από τον οικονομικό φορέα ή, σε περίπτωση νομικών προσώπων, από το νόμιμο εκπρόσωπο αυτών και θα πρέπει να συμμορφώνεται με τα συνημμένα παραρτήματα της παρούσας πρόσκλησης και να αποδέχεται τους συνημμένους όρους εκτέλεσης της προμήθειας.

ΓΙΑ ΤΗ Δ.Ε.ΤΗ.Π.

  
ΠΕΤΡΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ**Συνημμένα:**

- 1) Παράρτημα Ι «Περιεχόμενα Οικονομικής Προσφοράς και Δικαιολογητικών».
- 2) Παράρτημα ΙΙ «Όροι Προμήθειας».
- 3) Παράρτημα ΙΙΙ «Προϋπολογισμός Μελέτης».
- 4) Παράρτημα ΙV «Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς».
- 5) Παράρτημα V «Τεχνικές Προδιαγραφές».
- 6) Παράρτημα VI «Σχέδιο Σύμβασης Προμήθειας».

**Εσωτερική Διανομή:**

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Σχετικό Φάκελο Προμήθειας
3. Αρμόδιο Υπάλληλο
4. Γ.Γ. : Ανάρτηση

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - Περιεχόμενα Οικονομικής Προσφοράς και Δικαιολογητικών**

Η Οικονομική προσφορά περιλαμβάνει τα παρακάτω :

1. Συμπληρωμένο το «Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς».
2. **Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου** που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του ή **εναλλακτικά Υπεύθυνη Δήλωση** ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για τους λόγους που αναφέρονται στο άρθρο 73 παρ.1 του Ν. 4412/2016 που θα αφορά : α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον διευθύνοντα σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου και γ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου. Η υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται από τον οικονομικό φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου, ή σε περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νόμιμου εκπροσώπου όπως αυτός ορίζεται στην παρ. 2 του άρθρου 79 Α του Ν. 4412/2016.
3. **Υπεύθυνη δήλωση** (με βάση τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 80 του ν. 4412/2016), του νόμιμου εκπροσώπου, περί μη αμετάκλητης καταδίκης του νομικού προσώπου/οντότητας, το οποίο εκπροσωπεί νόμιμα, για κανένα από τα αδικήματα δωροδοκίας του άρθρου 73 παρ. 1 του ν. 4412/2016, κατ' εφαρμογή των διατάξεων των άρθρων 134 - 135 του ν. 5090/2024.
4. **Ασφαλιστική και φορολογική ενημερότητα** της εταιρείας που να είναι εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής της, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτή χρόνος ισχύος, να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της.
5. **Νομιμοποιητικά έγγραφα** σύστασης και εκπροσώπησης της εταιρείας σας από τα οποία να προκύπτει η νόμιμη σύσταση, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρεία σας (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κτλ) καθώς και τυχόν τρίτοι στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης.
6. **Έντυπο Τεχνικής Προσφοράς.** Η Τεχνική Προσφορά θα πρέπει να συμμορφώνεται και να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από τον αναθέτοντα φορέα στα συνημμένα τεύχη.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ - Όροι Προμήθειας

**Η εκτέλεση της προμήθειας** του εξοπλισμού πυρανίχνευσης θα γίνει με τους ακόλουθους όρους :

1. Προμήθεια, συσκευασία, φόρτωση, μεταφορά και εκφόρτωση στην αποθήκη της Δ.Ε.ΤΗ.Π. (0,5 χλμ. Ε.Ο. Πτολεμαΐδας – Κοζάνης).
2. Η προθεσμία παράδοσης των υλικών είναι σαράντα (40) ημερολογιακές ημέρες από την υπογραφή του συμφωνητικού.
3. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι 6 μήνες από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού.
4. Η παραλαβή της προμήθειας θα γίνεται από την αρμόδια επιτροπή της Δ.Ε.ΤΗ.Π. μέσα σε ένα μήνα από την παράδοση των υλικών.
5. Εναλλακτικές προσφορές δεν επιτρέπονται.
6. Υποδιαίρεση σε τμήματα : ΝΑΙ.
7. Προσφορές που αναφέρονται στο σύνολο των ειδών ανά κατηγορία των ειδών του προϋπολογισμού γίνονται δεκτές. Δεν γίνονται δεκτές προσφορές που αναφέρονται σε μερική κάλυψη των ποσοτήτων ανά είδος ή γίνεται μερική κάλυψη των ειδών ανά κατηγορία.
8. Κριτήριο ανάθεσης της προμήθειας είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) ανά κατηγορία.
9. Χρηματοδότηση – πληρωμές : η χρηματοδότηση της προμήθειας θα γίνει από ίδιους πόρους της Δ.Ε.ΤΗ.Π. Η εξόφληση του τιμολογίου θα γίνεται εντός τριάντα (30) ημερολογιακών ημερών από την ημέρα της οριστικής παραλαβής των υλικών και εφόσον έχουν τηρηθεί όλες οι προϋποθέσεις για την πληρωμή του αναδόχου.
10. Για την εκτέλεση της προμήθειας ισχύουν οι διατάξεις του Ν. 4412/2016.
11. Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση έκδοσης ηλεκτρονικών τιμολογίων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ - Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΟΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑ CPV 2008	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΔΑΠΑΝΗ (€)
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α. ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ (CPV : 351...)</b>						
1	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 τουλάχιστον ζωνών, με θύρα ethernet και δυνατότητα τοπικού και απομακρυσμένου ελέγχου, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές	35111400-9	TMX	5	420,00	2.100,00
2	Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου πινάκων πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	2	250,00	500,00
3	Ανιχνευτές ορατού καπνού, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	43	25,00	1.075,00
4	Μπουτόν πυρασφάλειας, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	18	10,00	180,00
5	Φαροσειρήνα πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	5	40,00	200,00
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>						<b>4.055,00</b>
<b>Φ.Π.Α. 24% :</b>						<b>973,20</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ :</b>						<b>5.028,20</b>

Συντάξας  
 Ο Προϊστάμενος Τ.Λ.Σ-Ε.Π.Δ.

Λευκόπουλος Ηλίας  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός



Θεωρήθηκε  
 Ο Διευθυντής Τ.Υ.

Λάζογλου Κωνσταντίνος  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV - Έντυπο Οικονομικής Πρόσφοράς

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΟΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑ CPV 2008	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α. ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ (CPV : 351...)</b>						
1	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 τουλάχιστον ζωνών, με θύρα ethernet και δυνατότητα τοπικού και απομακρυσμένου ελέγχου, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές	35111400-9	ΤΜΧ	5		
2	Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου πινάκων πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	ΤΜΧ	2		
3	Ανιχνευτές ορατού καπνού, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	ΤΜΧ	43		
4	Μπουτόν πυρασφάλειας, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	ΤΜΧ	18		
5	Φαροσειρήνα πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	ΤΜΧ	5		

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V - Τεχνικές Προδιαγραφές**

**1. Πίνακας πυρανίχνευσης**

Αριθμός ζωνών πυρανίχνευσης : τουλάχιστον τέσσερις ζώνες με έλεγχο βραχυκυκλώματος και κομμένης γραμμής με δυνατότητα επεκτασιμότητας έως 8 ζώνες

Ονομαστική τάση τροφοδοσίας : 240VAC/50Hz. Ο πίνακας θα διαθέτει ενσωματωμένη ασφάλεια προστασίας, η οποία θα μπορεί να αντικατασταθεί

Εφεδρική τροφοδοσία : μπαταρίες μολύβδου κλειστού τύπου με αυτονομία 72 ωρών

Κυκλώματα συναγερμού : 4 κυκλώματα 24V (μέγιστο ρεύμα τουλάχιστον 300mA σε κάθε ένα κύκλωμα) που προστατεύονται από μία επαναφερόμενη ηλεκτρονική ασφάλεια.

Έξοδοι ρελέ: Τρεις ψυχρές επαφές ρελέ 30VDC/3A (μία για alarm, μία για fault και μία προγραμματιζόμενη).

Δικτύωση : Θα διαθέτει θύρα Ethernet με ρυθμιζόμενη IP διεύθυνση

Έλεγχος - Παραμετροποίηση : Ο πίνακας θα περιλαμβάνει τοπικό πάνελ με πλήκτρα και οθόνη, με χρήση των οποίων θα γίνεται τόσο η τοπική πρόσβαση στο μενού παραμετροποίησης, όσο και η αναγνώριση συμβάντων. Μέσω του μενού θα υπάρχει δυνατότητα για τα ακόλουθα :

- Διαμόρφωση ζωνών, σειρήνων και βοηθητικών ρελέ
- Έλεγχος ζωνών (εκκίνηση δοκιμής ζώνης και επαναφορά)
- Επαναφορά σε εργοστασιακές ρυθμίσεις
- Αλλαγή κωδικού πρόσβασης
- Διαγραφή συμβάντων
- Ρυθμίσεις δικτύου ethernet

Η παραμετροποίηση και ο έλεγχος του πίνακα θα είναι δυνατός και μέσω της θύρας ethernet με χρήση explorer

Θερμοκρασία λειτουργίας : 0-50°C

Υγρασία : έως 95% σχετική υγρασία

Υλικό κατασκευής : ABS – polycarbonate, ηλεκτροστατικά βαμμένη λαμαρίνα

Προστασία περιβλήματος : IP 30

Πρότυπα – Πιστοποιητικά : EN 54-5, EN 54-7, ISO 9001

Εγγύηση : 2 έτη

**2. Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου πινάκων πυρανίχνευσης**

Το σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου των πινάκων πυρανίχνευσης που είναι συνδεδεμένοι σε τοπικό δίκτυο ethernet, θα περιλαμβάνει τα ακόλουθα :

- Πύλη (gateway) συνδεδεμένη στο τοπικό δίκτυο ethernet με ρυθμιζόμενο στατικό IP, μέσω της οποίας θα είναι η δυνατή η πρόσβαση μέσω διαδικτύου στους τοπικούς πίνακες πυρανίχνευσης. Η πύλη θα διασυνδέεται στο τοπικό δίκτυο είτε με καλώδιο UTP είτε μέσω WiFi. Στο μενού ρύθμισης της συσκευής θα είναι δυνατή η εισαγωγή όλων των παραμέτρων του τοπικού δικτύου (Subnet Mask, Default Gateway, DNS Server). Τα τεχνικά χαρακτηριστικά της πύλης είναι τα ακόλουθα :

τάση τροφοδοσίας	100-240V AC/50-60Hz or 12-24V DC
ενδεικτικά	LED Κατάστασης, LED τροφοδοσίας
προκαθορισμένη IP διεύθυνση (cloud)	NAI
περιοχή θερμοκρασίας λειτουργίας	0 έως 40 °C
βαθμός προστασίας περιβλήματος	IP20
πρότυπα	EN 62311:2008, EN 62368-1:2014 +AC:2015 ETSI EN 301 489-1 V1.9.2, ETSI EN 301 489-3 V1.6.1, ETSI EN 300 328 V2.1.1

- Ελεύθερη διαδικτυακή πλατφόρμα συλλογής των λειτουργικών δεδομένων όλων των δικτυακών πινάκων του τοπικού δικτύου. Στη διαδικτυακή πλατφόρμα θα μπορεί να δημιουργηθεί λογαριασμός πρόσβασης. Στον συγκεκριμένο λογαριασμό εμφανίζονται μετά από παραμετροποίηση τόσο τα στοιχεία των πυλών όσο και των δικτυακών πινάκων πυρανίχνευσης που εισάγει ο χρήστης. Επίσης καθορίζονται τα οι ηλεκτρονικές διευθύνσεις ηλεκτρονικής αλληλογραφίας (emails) των παραληπτών των ειδοποιήσεων συμβάντων που καταγράφονται σε κάθε πίνακα πυρανίχνευσης. Σε κάθε email ειδοποίησης περιλαμβάνεται επίσης η ημερομηνία και ώρα κατά την οποία έλαβε χώρα το συμβάν, καθώς και η ονομασία του πίνακα και της πύλης (Gateway) στο οποίο είναι καταχωρημένο.

Εναλλακτικά είναι αποδεκτή η προσφορά ενδιάμεσης συσκευής web server για τον απομακρυσμένο έλεγχο των πινάκων και την αποστολή ειδοποιήσεων, συνοδευόμενη από ελεύθερο λογισμικό που θα μπορεί να εγκατασταθεί σε περιβάλλον windows και προαιρετικά σε android συσκευές.

### 3. **Ανιχνευτές ορατού καπνού και θερμοδιαφορικοί ανιχνευτές**

Οι ανιχνευτές θα είναι συμβατοί με τους προσφερόμενους πίνακες πυρανίχνευσης και θα αποτελούνται από μία πλαστική βάση που τοποθετείται στην οροφή και το κυρίως σώμα του ανιχνευτή που κουμπώνει στην πλαστική βάση με μία απλή περιστροφή. Οι ανιχνευτές θα διαθέτουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά :

Ονομαστική τάση τροφοδοσίας : 17-30VDC

Ρεύμα ηρεμίας : 90μΑ

Ρεύμα alarm : 40mA max.

Ενδείξεις : ενσωματωμένο 360° οπτικά εμφανές LED ένδειξης λειτουργικής κατάστασης (alarm, κατάσταση ηρεμίας, καθαρισμός, βλάβη).

Θερμοκρασία λειτουργίας : -30-70°C

Υγρασία : έως 95% σχετική υγρασία

Υλικό κατασκευής : ABS – polycarbonate

Προστασία περιβλήματος : IP 21

Πρότυπα – Πιστοποιητικά : EN 54-2, EN 54-4, ISO 9001

Εγγύηση : 2 έτη

### 4. **Μπουτόν πυρασφάλειας**

Τα μπουτόν πυρασφάλειας θα είναι συμβατά με τους προσφερόμενους πίνακες πυρανίχνευσης, θα είναι κατάλληλα για επίτοιχη εγκατάσταση και θα ενεργοποιούν χειροκίνητα το σύστημα πυρανίχνευσης με πίεση διαφανούς άθραυστου προστατευτικού καλύμματος στη μετώπη του τους. Η επαναφορά του πλαστικού καλύμματος στην αρχική θέση, για την επαναφορά του μπουτόν δε κατάσταση αδρανείας, θα γίνεται με χρήση κλειδιού. Τα μπουτόν πυρασφάλειας θα διαθέτουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά :

Ονομαστική τάση τροφοδοσίας : 17-30VDC

Ρεύμα alarm : 30mA max.

Θερμοκρασία λειτουργίας : -10-70°C

Υγρασία : έως 95% σχετική υγρασία

Υλικό κατασκευής : βραδύκαυστο πλαστικό (πχ Bayblend FR3010)

Προστασία περιβλήματος : IP 20

Πρότυπα – Πιστοποιητικά : EN 54-11, ISO 9001

Εγγύηση : 2 έτη

**5. Φαροσειρήνα πυρανίχνευσης**

Η φαροσειρήνα πυρανίχνευσης θα είναι συμβατή με τους προσφερόμενους πίνακες πυρανίχνευσης, θα είναι κατάλληλα για επίτοιχη εγκατάσταση και θα δίνει ηχητική σήμανση με τη σειρήνα (ρυθμιζόμενου τόνου και έντασης) και οπτική σήμανση ρυθμιζόμενης συχνότητας με το φάρο που περιέχει.

Η φαροσειρήνα θα διαθέτει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά :

Ονομαστική τάση τροφοδοσίας : 17-30VDC

Ρεύμα λειτουργίας : 55mA max.

Ένταση ήχου : 107dB max σε απόσταση ενός μέτρου

Φωτεινότητα : 0,4lux min

Θερμοκρασία λειτουργίας : -25-70°C

Υγρασία : έως 95% σχετική υγρασία

Υλικό κατασκευής : ABS – polycarbonate

Προστασία περιβλήματος : IP 65

Πρότυπα – Πιστοποιητικά : EN 54-3, EN54-23, ISO 9001

Εγγύηση : 2 έτη

Συντάξας

Ο Προϊστάμενος Τ.Λ.Σ-Ε.Π.Δ.

Λευκόπουλος Ηλίας  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Θεωρήθηκε  
 Ο Διευθυντής Τ.Υ.

Λάζογλου Κωνσταντίνος  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

**Ε. Σχέδιο Σύμβασης της υπ' αριθμ. 01/2026 Μελέτης**

**Καταχωριστέο στο ΚΗΜΔΗΣ**

Πτολεμαΐδα :

Αρ. Πρωτ. :

**Σ Υ Μ Β Α Σ Η Π Ρ Ο Μ Η Θ Ε Ι Α Σ**

Προμήθεια : Προμήθεια εξοπλισμού πυρανίχνευσης.

Αριθμός Μελέτης : 01/2026

Ανάδοχος : .....

- Τιμολόγηση : b2g
- Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής : 1007.F00380.0001
- CPV Σύμβασης : 35111400-9
- ΑΔΑ Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης :
- Είδος Προϋπολογισμού : 3 Λοιπά

Στην Πτολεμαΐδα, στα γραφεία της Δ.Ε.ΤΗ.Π. σήμερα την ..... μεταξύ των παρακάτω συμβαλλομένων :

1. της Δημοτικής Επιχείρησης Τηλεθέρμανσης Πτολεμαΐδας, που εδρεύει στην Πτολεμαΐδα (οδός Εθνικής Αντίστασης 11) και θα καλείται στο εξής «ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ» νόμιμα εκπροσωπούμενης από τον Πρόεδρο του Διοικητικού της Συμβουλίου, κ. Δημήτριου Καρακασίδη και
2. την εταιρεία ..... που εδρεύει στο ..... ( Τ.Κ. ...., ΤΗΛ. : ....., fax : ..... email ..... ΑΦΜ: ..... - ΔΟΥ : ..... ) και θα καλείται στο εξής «ΑΝΑΔΟΧΟΣ», νόμιμα εκπροσωπούμενης από τον κ. ....

συμφωνήθηκαν και έγιναν αμοιβαίως αποδεκτά τα εξής:

Ο ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.1069/1980 "Περί κινήτρων δια την ίδρυσιν επιχειρήσεων υδρεύσεως και αποχετεύσεως».
2. Τις διατάξεις του Ν. 3463/2006 «Κύρωση του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα».
3. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
4. Την με Α.Π. .... Εισήγηση του Γενικού Διευθυντή προς το Δ.Σ. της Δ.Ε.ΤΗ.Π.
5. Την υπ' αριθμ. .... (ΑΔΑ: ..... ) Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Δ.Ε.ΤΗ.Π. (ΑΔΑΜ: .....), περί έγκρισης της με Α.Π. .... Εισήγησης του Γενικού Διευθυντή,

σύμφωνα με την υπ' αριθμ. .... (ΑΔΑ: .....) Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Δ.Ε.Τ.Η.Π. (ΑΔΑΜ: .....), και τους όρους εκτέλεσης που περιλαμβάνονται στην με Α.Π. .... Πρόσκληση της Δ.Ε.Τ.Η.Π. (ΑΔΑΜ : .....) και τις τιμές του παρακάτω πίνακα:

(.....)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΟΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ (CPV 2008)	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΔΑΠΑΝΗ (€)
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α. ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ (CPV : 351...)</b>						
1	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 τουλάχιστον ζωνών, με θύρα ethernet και δυνατότητα τοπικού και απομακρυσμένου ελέγχου, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές	35111400-9	TMX	5		
2	Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου πινάκων πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	2		
3	Ανιχνευτές ορατού καπνού, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	43		
4	Μπουτόν πυρασφάλειας, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	18		
5	Φαροσειρήνα πυρανίχνευσης, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.	35111400-9	TMX	5		
<b>Σύνολο Κατηγορίας Α</b>						
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>						
<b>Φ.Π.Α. 24%</b>						
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>						

- Η συνολική δαπάνη των προμηθευόμενων υλικών, ανέρχεται στα .....€ πλέον Φ.Π.Α. Ο «ΑΝΑΔΟΧΟΣ» υπόκειται σε όλες τις νόμιμες κρατήσεις πλην του Φ.Π.Α με τον οποίο βαρύνεται η Δ.Ε.Τ.Η.Π.
- Η προμήθεια των υλικών θα πρέπει να ολοκληρωθεί μέσα σε σαράντα (40) ημερολογιακές ημέρες από την υπογραφή του συμφωνητικού.
- Η παραπάνω προμήθεια θα πρέπει να εκτελεστεί σύμφωνα με τους όρους που περιλαμβάνονται στην με Α.Π. .... Πρόσκληση της Δ.Ε.Τ.Η.Π. και στα στοιχεία της με Α.Π. .... προσφοράς του αναδόχου.
- Εάν ο ανάδοχος δεν παραδώσει τα υλικά στο συμβατικό χρόνο, κηρύσσεται έκπτωτος και επιβάλλονται σε βάρος του όλες οι κυρώσεις που αναγράφονται στους όρους της παρεχόμενης υπηρεσίας της με Α.Π. .... Πρόσκλησης της Δ.Ε.Τ.Η.Π.
- Για την επίλυση των τυχόν διαφορών που θα προκύψουν μετά την υπογραφή της παρούσας σύμβασης, αρμόδια είναι τα δικαστήρια της Περιφερειακής Ενότητας Κοζάνης.
- Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει μετά την οριστική παραλαβή των προμηθευόμενων

νόμιμα δικαιολογητικά, όπως ορίζει η κείμενη νομοθεσία και οι κανονισμοί της Δ.Ε.ΤΗ.Π.

8. Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4412/2016, καθώς και όπως ορίζεται στους όρους της με Α.Π. .... Πρόσκλησης της Δ.Ε.ΤΗ.Π., απόφασης κατακύρωσης και της με Α.Π. .... προσφοράς του αναδόχου.
9. Η παραλαβή των προμηθευόμενων υλικών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή, μέσα σε χρόνο ενός (1) μήνα από την παράδοσή τους. Κατά τη διαδικασία της παράλαβης καλείται να παρίσταται εφ' όσον το επιθυμεί ο προμηθευτής ή εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του. Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται τα όσα ορίζονται και στον ν.4412/2016.

Σε πιστοποίηση των παραπάνω συντάχθηκε η παρούσα ΣΥΜΒΑΣΗ σε τρία (3) όμοια αντίτυπα και αφού υπογράφηκε από τους συμβαλλόμενους νόμιμα όπως ακολουθεί, ο πρώτος πήρε δύο (2) όμοια αντίτυπα και ένα (1) ο δεύτερος.

### ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ  
Ο νόμιμος εκπρόσωπος

ΓΙΑ ΤΗ Δ.Ε.ΤΗ.Π.  
Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

.....  
ΜΙΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ