

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το υπ' αριθμ. 8/27-03-2020 πρακτικό συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Επιχείρησης

Αριθμ. Απόφ. 69/2020

Θέμα: Έγκριση σύναψης Προγραμματικής Σύμβασης με το Δήμο Θέρμης για τη «Μελέτη κατασκευής δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης»

Το Διοικητικό Συμβούλιο της 27ης-3-2020 έλαβε χώρα δια περιφοράς καθώς σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 της από 11-3-2020 πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ 55/Α/11-3-2020) κατά το διάστημα λήψης των μέτρων αποφυγής της διάδοσης του κορωνοϊού COVID-19, η λήψη των αποφάσεων των πάσης φύσεως συλλογικών οργάνων των ΟΤΑ α' και β' βαθμού και των διοικητικών συμβουλίων των εποπτευόμενων νομικών τους προσώπων μπορεί να λαμβάνει χώρα είτε διά περιφοράς κατά τις προβλέψεις της παρ. 5 του άρθρου 67 και της παρ. 1 του άρθρου 167 του ν. 3852/2010 (Α' 87), είτε διά τηλεδιάσκεψης με κάθε πρόσφορο τηλεπικοινωνιακό μέσο. Στην περίπτωση της δια ζώσης σύγκλησης των συμβουλίων, οι συνεδριάσεις πραγματοποιούνται κεκλεισμένων των θυρών.

Στη Θέρμη, σήμερα 27 Μαρτίου 2020 ημέρα Παρασκευή και ώρα 14:00π.μ. συνεδρίασαν εκτάκτως και δια περιφοράς τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου της Επιχείρησης με την επωνυμία «Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θέρμης» μετά από την υπ' αριθμ. 1227/27-03-2020 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου που επιδόθηκε σε καθένα σύμβουλο σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν.1069/1980 (ΦΕΚ 191 Α71980) περί «Κινήτρων δια την ίδρυσιν Επιχειρήσεων Ύδρευσεως και Αποχετεύσεως»

Αφού διαπιστώθηκε ότι υφίσταται νόμιμη απαρτία, τουλάχιστον 2/3 των μελών, γιατί σε σύνολο έντεκα (11) μελών συμμετείχαν έντεκα (11), σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα,

ΠΑΡΟΝΤΕΣ		ΑΠΟΝΤΕΣ	
1.	Ζελιλίδης Δαμιανός (Πρόεδρος)		
2.	Καρκατζίνος Νικόλαος		
3.	Παπαδάκη Αθηνά		
4.	Γαντάς Σπυρίδων		
5.	Ιωσηφίδης Ιωάννης		
6.	Χατζηδημητρίου Φανή		
7.	Καρκαλή Μαρία		
8.	Δημητρίου Δημήτριος		
9.	Καπουσούζη Καραγιάννη Μαριάνθη		
10.	Σαραφιανός Χρήστος		
11.	Κουσούλης Γεώργιος		

κηρύχθηκε από τον Πρόεδρο η έναρξη της συνεδρίασης

Η συζήτηση του θέματος θεωρείται επείγουσα καθώς με την με αριθμό Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/22534/1014, 27/02/2020 του Γενικού Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων δόθηκε παράταση μέχρι την 31/03/2020 για την υποβολή προτάσεων στο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΠΑΑ) 2014-2020, ΜΕΤΡΟ 8: «ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΔΑΣΩΝ» ΥΠΟΜΕΤΡΟ 8.3: «Πρόληψη ζημιών σε δάση εξαιτίας δασικών πυρκαγιών, φυσικών καταστροφών και καταστροφικών συμβάντων» Η ΟΠΟΙΑ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ. Ο Δήμος Θέρμης προγραμματίζει την υλοποίηση του έργου «Κατασκευή δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις Δ.Κ. Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης» το οποίο θα υποβληθεί στο πρόγραμμα

Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014-2020 για χρηματοδότηση. Επειδή η Δ.Ε.Υ.Α.Θ. έχει το εξειδικευμένο προσωπικό, την τεχνογνωσία και την εμπειρία στην σύνταξη μελετών κατασκευής δεξαμενών και με δεδομένη της χρονικής πίεσης για την υποβολή της πρότασης, κρίνεται επείγουσα η λήψη σχετικής απόφασης για τη σύναψη προγραμματικής με το Δήμο Θέρμης ώστε να υποβληθεί άμεσα η κατάθεση της πρότασης στο εν λόγω πρόγραμμα.

Ε γ κ ρ ί ν ε τ α ι ο μ ό φ ω ν α η σύγκλιση της παρούσας συνεδρίασης

Στη συνεδρίαση συμμετείχε και η κ. Ζωντανού Μαρία γραμματέας του Δ.Σ. για την τήρηση των πρακτικών του συμβουλίου.

.....

 Σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ.1 του άρθρ.5 του Ν.1069/80 « *Το Διοικητικό Συμβούλιο διοικεί την επιχείρηση, διαχειρίζεται την περιουσία και τους πόρους αυτής και αποφασίζει για κάθε θέμα που αφορά στην επιχείρηση...»*

Ομοίως, σύμφωνα με τις διατάξεις της περ. στ) της παρ. 2 του άρθρου 5 του Ν.1069/80 2. «*Ειδικότερα το Διοικητικό Συμβούλιο:... αποφασίζει για την εκπόνηση μελετών, έργων και προμηθειών και εγκρίνει αυτές, σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία...».*

Σύμφωνα με το άρθρο 225 του Ν .3463/06 «1. α. Για τη μελέτη και εκτέλεση έργων και προγραμμάτων ανάπτυξης μιας περιοχής, καθώς και για την παροχή υπηρεσιών κάθε είδους, οι Δήμοι και οι Κοινότητες,, οι δημοτικές επιχειρήσεις ύδρευσης και αποχέτευσης, τα δημοτικά και κοινοτικά ιδρύματα,, μπορούν να συνάπτουν προγραμματικές συμβάσεις με το Δημόσιο, μεταξύ τους ή και με φορείς του δημόσιου τομέα της παρ. 6 του άρθρου 1 του ν.1256/1982, μεμονωμένα ή από κοινού. β. Στις προγραμματικές συμβάσεις επιτρέπεται και η συμμετοχή κοινωφελών δημοτικών και κοινοτικών επιχειρήσεων, αναπτυξιακών ανωνύμων εταιρειών, επιχειρήσεων Ο.Τ.Α. ειδικού σκοπού...»

Ομοίως σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 100 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/07.06.2010 τεύχος Α'): Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης « *Για τη μελέτη και εκτέλεση έργων και προγραμμάτων ανάπτυξης μιας περιοχής, καθώς και για την παροχή υπηρεσιών και την υλοποίηση προμηθειών κάθε είδους, οι δήμοι, ..., οι δημοτικές επιχειρήσεις ύδρευσης και αποχέτευσης, ...μπορούν να συνάπτουν προγραμματικές συμβάσεις με το ... μεταξύ τους»*

Στη συνέχεια η Αν. Γενική Διευθύντρια εισηγούμενη το 1° θέμα της ημερήσιας διάταξης είπε στα μέλη ότι σύμφωνα με την από 26-03-2020 εισήγηση της Διευθύντριας της Τ.Υ. της Δ.Ε.Υ.Α.Θ., όπως αυτή τους έχει κοινοποιηθεί, ο Δήμος Θέρμης προγραμματίζει την υλοποίηση του έργου «Κατασκευή δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις Δ.Κ. Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης» το οποίο θα υποβληθεί στο πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014-2020 για χρηματοδότηση.

Προϋπόθεση υποβολής στο πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) για την χρηματοδότησή του είναι η σύνταξη μελέτης καθώς και η έκδοση όλων των απαιτούμενων αδειοδοτήσεων.

Η κατασκευή των υδατοδεξαμενών αποσκοπεί στη βελτίωση και ενίσχυση των συνθηκών αντιπυρικής προστασίας των δημοτικών, και όχι μόνο, δασικών εκτάσεων του Τριλόφου και της Καρδίας, του Δήμου Θέρμης και της ευρύτερης περιοχής.

Ο κίνδυνος από τις πυρκαγιές αποτελεί την σημαντικότερη απειλή για τα δάση και τις δασικές εκτάσεις του Δήμου Θέρμης. Η περιοχή σύμφωνα με το Π.Δ. 575/1980 (ΦΕΚ 157Α') «Περί κηρύξεως ιδιαιτέρως ευαίσθητων εις πυρκαγιάς περιοχών δασών και δασικών εκτάσεων ως επικινδύνων» έχει κηρυχθεί κατά το άρθρο 25 του Ν. 998/1979 ως επικίνδυνη. Επίσης σύμφωνα με το Παράρτημα Α' «Κατάταξη υπηρεσιών σε κατηγορίες επικινδυνότητας από άποψη πυρκαγιών» του υπ' αριθμ. 73751/2992/14-4-1993 εγγράφου του Υπουργείου Γεωργίας, κατατάσσεται στην Ι κατηγορία βαθμού επικινδυνότητας.

Από τα ανωτέρω, σε συνδυασμό με το ξηροθερμικό κλίμα της περιοχής, προκύπτει ότι ο κίνδυνος καταστροφής των δασικών εκτάσεων από πυρκαγιά είναι πολύ μεγάλος.

Με την πύκνωση του δικτύου των σημείων υδροληψίας και την εξασφάλιση σημαντικών ποσοτήτων νερού σε περιοχές στις οποίες τα υφιστάμενα αντίστοιχα σημεία είναι περιορισμένα και μικρής χωρητικότητας, επιτυγχάνεται η αποτελεσματικότερη και αμεσότερη επέμβαση κατάσβεση μίας ενδεχόμενης πυρκαγιάς με σημαντικά διαθέσιμες ποσότητες ύδατος που θα υπάρχουν αποταμιευμένες στην περιοχή.

Η κατασκευή της πρώτης υδατοδεξαμενής επιλέγεται να γίνει σε έκταση της Κοινότητας Τριλόφου και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 191180801002 και της δεύτερης σε έκταση της Κοινότητας Καρδίας και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 190500711021.

Το έργο που θα κατασκευαστεί αφορά:

την κατασκευή δύο μεταλλικών κλειστών υδατοδεξαμενών χωρητικότητας 400 κ.μ. έκαστη
την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από παρακείμενες πηγές τροφοδοσίας προς τις δεξαμενές διαμέτρου Φ90 και συνολικού μήκους 35m με τα αντίστοιχα φρεάτια

την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από τις δεξαμενές προς τους αντίστοιχους κρουνοί διαμέτρου Φ125 και συνολικού μήκους 770m με τα αντίστοιχα φρεάτια

την τοποθέτηση 2 πυροσβεστικών κρουνών

Η επανεπίχωση των σκαμμάτων για τους αγωγούς που οδεύουν σε ασφαλτοστρωμένους δρόμους, γίνεται με θραυστό υλικό. Τα σκάμματα των αγωγών που οδεύουν σε χωματόδρομους επανεπιχώνονται με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφής.

Γενικά, οι εκσκαφές γίνονται με κατακόρυφα πρανή και τοποθετούνται τα προβλεπόμενα συστήματα αντιστήριξης.

Στον πίνακα που ακολουθεί δίνονται οι δείκτες του φυσικού αντικειμένου

Πίνακας 2-1: Προτεινόμενοι δείκτες φυσικού αντικειμένου

Μήκος νέων αγωγών	805	m
Δεξαμενές	2	τεμ
Πυροσβεστικοί κρουνοί	2	τεμ

Επειδή η Δ.Ε.Υ.Α.Θ. έχει το εξειδικευμένο προσωπικό, την τεχνογνωσία και την εμπειρία στην σύνταξη μελετών κατασκευής δεξαμενών και με δεδομένη της χρονικής πίεσης για την υποβολή της πρότασης, η Δ.Ε.Υ.Α.Θ. με την παρούσα προγραμματική σύμβαση αναλαμβάνει την σύνταξη της εν λόγω μελέτης για τον Δήμο Θέρμης.

Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω η υπηρεσία εισηγείται στο Διοικητικό Συμβούλιο, όπως λάβει απόφαση για την :

1. Έγκριση του Σχεδίου Προγραμματικής Σύμβασης «Μελέτη κατασκευής δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης»
2. Εξουσιοδότηση του Προέδρου της Δ.Ε.Υ.Α.Θ. για την υπογραφή της σχετικής προγραμματικής σύμβασης.
3. Τον ορισμό δυο εκπροσώπων του Δ.Σ. της Δ.Ε.Υ.Α.Θ. και των αναπληρωτών του για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης της Προγραμματικής Σύμβασης:

Ύστερα από τα παραπάνω, ο Πρόεδρος έχοντας υπόψη τις κείμενες διατάξεις κάλεσε το Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

Το Διοικητικό Συμβούλιο μετά από διαλογική συζήτηση αφού έλαβε υπόψη του την εισήγηση της Αν. Γενικής Διευθύντριας, την εισήγηση της Τεχνικής Υπηρεσίας και τις ισχύουσες διατάξεις

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι ο μ ό φ ω ν α

1. Εγκρίνει τη σύναψη της Προγραμματικής Σύμβασης μεταξύ της ΔΕΥΑ Θέρμης και του Δήμου Θέρμης για τη «Μελέτη κατασκευής δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης» σύμφωνα με το συνημμένο σχέδιο που αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας απόφασης.
2. Ορίζει μέλη στην Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης τους:
 - Κ. Καρκατζίνο Νικόλαο τακτικό μέλος του Δ.Σ. με αναπληρωτή τον νόμιμο αναπληρωτή του, κ. Κουγιουμτζίδη Κωνσταντίνο.
 - Κ. Γαντά Σπυρίδων τακτικό μέλος του Δ.Σ. με αναπληρωτή τον νόμιμο αναπληρωτή του, την κ. Κούτρη Ευαγγελία,
3. Εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

.....

 Για το παραπάνω θέμα συντάχθηκε το Πρακτικό Ν° 7 απόφαση 69/27-03-2020
 Αφού τελειώσαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύεται η συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΠΙΣΤΟ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΖΕΛΙΓΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ του Δ.Σ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

του άρθρου 100 του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει

Μεταξύ

«ΔΗΜΟΥ ΘΕΡΜΗΣ»

και

«ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΡΜΗΣ»

για το Έργο

«Μελέτη κατασκευής δυο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης»

[Θέρμη,/...../2020]

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ

«Μελέτη κατασκευής δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης»

Στη Θέρμη σήμερα την μεταξύ των παρακάτω συμβαλλομένων:

1. τον Δήμο Θέρμης με την επωνυμία ΔΗΜΟΣ ΘΕΡΜΗΣ, που εδρεύει στην Θέρμη, Δημοκρατίας 1 , όπως εκπροσωπείται νόμιμα από τον Δήμαρχο κ. Παπαδόπουλο Θεόδωρο, και
2. Την Δ.Ε.Υ.Α. Θέρμης, που εδρεύει στην Θέρμη, Μακρυγιάννη 15 Α, όπως εκπροσωπείται νόμιμα από τον Πρόεδρο, κ. Ζελελίδη Δαμιανό

Έχοντας υπόψη την κείμενη Εθνική και Κοινοτική Νομοθεσία και ειδικότερα τις παρακάτω διατάξεις όπως αυτές ισχύουν κάθε φορά:

1. Το Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87 Α/7-6-2010) και ειδικότερα το άρθρο 100 αυτού, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Το Ν. 4483/2017 «Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του θεσμικού πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των Δημοτικών Επιχειρήσεων ύδρευσης αποχέτευσης (Δ.Ε.Υ.Α.) - Ρυθμίσεις σχετικά με την οργάνωση, την λειτουργία, τα οικονομικά και το προσωπικό των ΟΤΑ- Ευρωπαϊκοί όμιλοι εδαφικής συνεργασίας – Μητρώο πολιτών και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 74 αυτού.
3. Τις διατάξεις του Ν.3463/2006 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας» όπως ισχύει
4. Τις διατάξεις του Ν.4412/16 και τις λοιπές διατάξεις που διέπουν την εκτέλεση Δημοσίων Έργων
5. Την με αρ. 101/2011 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Θέρμης(Φεκ Β΄1101) Συγχώνευση ΔΕΥΑΚ Θέρμης και ΔΕΥΑΚ Μίκρας και σύσταση νέου νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου (ΔΕΥΑΘ)
6. Την με αριθμ. Απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου Θέρμης
7. Την με αριθμ. Απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου ΔΕΥΑ Θέρμης

συμφωνούνται και γίνονται αμοιβαίως αποδεκτά τα ακόλουθα:

ΑΡΘΡΟ 1**ΝΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Η παρούσα σύμβαση είναι προγραμματική και στηρίζεται στις διατάξεις του άρθρου 100 του Ν. 3852/10 καθώς και του άρθρου 74 του Ν 4483/2017, όπως αυτά ισχύουν.

Η σύμβαση αυτή περιέχει δεκατέσσερα (14) άρθρα, που αναφέρονται αντίστοιχα στα εξής:

1. Νομική Βάση και Περιεχόμενο Σύμβασης
2. Προοίμιο
3. Αντικείμενο της Σύμβασης.
4. Υποχρεώσεις και Δικαιώματα συμβαλλομένων
5. Προϋπολογισμός - Πόροι - Τρόπος χρηματοδότησης.
6. Χρονική διάρκεια ισχύος της Σύμβασης – Χρονοδιάγραμμα εκτέλεσης της σύμβασης
7. Όργανο Παρακολούθησης εκτέλεσης των όρων της Π.Σ.
8. Αντισυμβατική συμπεριφορά – Διαιτησία.
9. Ευθύνη φορέα υλοποίησης
10. Εκπροσώπηση

11. Επίλυση διαφορών
12. Χρήση υποδομών
13. Ειδικοί όροι
14. Τελικές διατάξεις

ΑΡΘΡΟ 2

ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Ο Δήμος Θέρμης προγραμματίζει την υλοποίηση του έργου < κατασκευή δύο (2) υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας στις ΔΚ Τριλόφου και Καρδίας του Δήμου Θέρμης» το οποίο θα υποβληθεί στο πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014-2020 για χρηματοδότηση.

Προϋπόθεση υποβολής στο πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) για την χρηματοδότησή του είναι η σύνταξη μελέτης καθώς και η έκδοση όλων των απαιτούμενων αδειοδοτήσεων.

Η κατασκευή των υδατοδεξαμενών αποσκοπεί στη βελτίωση και ενίσχυση των συνθηκών αντιπυρικής προστασίας των δημοτικών, και όχι μόνο, δασικών εκτάσεων του Τριλόφου και της Καρδίας, του Δήμου Θέρμης και της ευρύτερης περιοχής.

Ο κίνδυνος από τις πυρκαγιές αποτελεί την σημαντικότερη απειλή για τα δάση και τις δασικές εκτάσεις του Δήμου Θέρμης. Η περιοχή σύμφωνα με το Π.Δ. 575/1980 (ΦΕΚ 157Α') «Περί κηρύξεως ιδιαίτερας ευαίσθητων εις πυρκαγιές περιοχών δασών και δασικών εκτάσεων ως επικινδύνων» έχει κηρυχθεί κατά το άρθρο 25 του Ν. 998/1979 ως επικίνδυνη. Επίσης σύμφωνα με το Παράρτημα Α' «Κατάταξη υπηρεσιών σε κατηγορίες επικινδυνότητας από άποψη πυρκαγιών» του υπ' αριθμ. 73751/2992/14-4-1993 εγγράφου του Υπουργείου Γεωργίας, κατατάσσεται στην Ι κατηγορία βαθμού επικινδυνότητας.

Από τα ανωτέρω, σε συνδυασμό με το ξηροθερμικό κλίμα της περιοχής, προκύπτει ότι ο κίνδυνος καταστροφής των δασικών εκτάσεων από πυρκαγιά είναι πολύ μεγάλος.

Με την πύκνωση του δικτύου των σημείων υδροληψίας και την εξασφάλιση σημαντικών ποσοτήτων νερού σε περιοχές στις οποίες τα υφιστάμενα αντίστοιχα σημεία είναι περιορισμένα και μικρής χωρητικότητας, επιτυγχάνεται η αποτελεσματικότερη και αμεσότερη επέμβαση κατάσβεση μίας ενδεχόμενης πυρκαγιάς με σημαντικά διαθέσιμες ποσότητες ύδατος που θα υπάρχουν αποταμιευμένες στην περιοχή.

Η κατασκευή της πρώτης υδατοδεξαμενής επιλέγεται να γίνει σε έκταση της Δημοτικής Κοινότητας Τριλόφου και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 191180801002 και της δεύτερης σε έκταση της Δημοτικής Κοινότητας Καρδίας και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 190500711021.

Το έργο που θα κατασκευαστεί αφορά:

- την κατασκευή δύο μεταλλικών κλειστών υδατοδεξαμενών χωρητικότητας 400 κ.μ. έκαστη
- την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από παρακείμενες πηγές τροφοδοσίας προς τις δεξαμενές διαμέτρου Φ90 και συνολικού μήκους 35m με τα αντίστοιχα φρεάτια
- την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από τις δεξαμενές προς τους αντίστοιχους κρουνοί διαμέτρου Φ125 και συνολικού μήκους 770m με τα αντίστοιχα φρεάτια
- την τοποθέτηση 2 πυροσβεστικών κρουνών

Η επανεπίχωση των σκαμμάτων για τους αγωγούς που οδεύουν σε ασφαλτοστρωμένους δρόμους, γίνεται με θραυστό υλικό. Τα σκάμματα των αγωγών που οδεύουν σε χωματόδρομους επανεπιχώνονται με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφής. Γενικά, οι εκσκαφές γίνονται με κατακόρυφα πρανή και τοποθετούνται τα προβλεπόμενα συστήματα αντιστήριξης.

Στον πίνακα που ακολουθεί δίνονται οι δείκτες του φυσικού αντικειμένου

Πίνακας 2-1: Προτεινόμενοι δείκτες φυσικού αντικειμένου

Μήκος νέων αγωγών	805	m
Δεξαμενές	2	τεμ
Πυροσβεστικοί κρουνοί	2	τεμ

Επειδή η ΔΕΥΑΘ έχει το εξειδικευμένο προσωπικό, την τεχνογνωσία και την εμπειρία στην συνταξη μελετών κατασκευής δεξαμενών και με δεδομένη της χρονικής πίεσης για την υποβολή της πρότασης η ΔΕΥΑΘ με την παρούσα προγραμματική σύμβαση αναλαμβάνει την σύνταξη της εν λόγω μελέτης για τον Δήμο Θέρμης.

Τα συμβαλλόμενα μέρη προβαίνουν, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 100 του Ν. 3852/2010 όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 74 του Ν. 4483/2017, στη σύναψη της παρούσας Προγραμματικής Σύμβασης, με την οποία προσδιορίζουν το γενικό πλαίσιο και τους ειδικούς όρους για την εκτέλεση του αντικειμένου της.

ΑΡΘΡΟ 3

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Αντικείμενο της παρούσας Προγραμματικής Σύμβασης αποτελεί η σύνταξη μελέτης για την κατασκευή δυο (2) υδατοδεξαμενών που αποσκοπούν στην βελτίωση και ενίσχυση των συνθηκών αντιπυρικής προστασίας των δημοτικών, και όχι μόνο, δασικών εκτάσεων του Τριλόφου και της Καρδίας, του Δήμου Θέρμης και της ευρύτερης περιοχής. Η κατασκευή της πρώτης υδατοδεξαμενής επιλέγεται να γίνει σε έκταση της Δημοτικής Κοινότητας Τριλόφου και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 191180801002 και της δεύτερης σε έκταση της Δημοτικής Κοινότητας Καρδίας και συγκεκριμένα σε δασική έκταση με στοιχεία ΚΑΕΚ 190500711021. Η προτεινόμενη θέση εγκατάστασης της υδατοδεξαμενής στον Τρίλοφο βρίσκεται εντός του τεμαχίου 679 της διανομής αγροκτήματος Τριλόφου με στοιχεία, όπως προαναφέρθηκε, ΚΑΕΚ 191180801002 και έκταση 24,084 στρμ., και ανήκει ιδιοκτησιακά στο Δήμο Θέρμης με βάση την υπ. αριθμ. 72272/10-8-1967 (ΦΕΚ 599 Β' 1967) απόφαση του Νομάρχη Θεσσαλονίκης με την οποία παραχωρήθηκε κατά πλήρη νομή και κυριότητα στην πρώην Κοινότητα Τριλόφου.

Η προτεινόμενη θέση εγκατάστασης της υδατοδεξαμενής στην Καρδία βρίσκεται εντός του τεμαχίου 748κ της διανομής αγροκτήματος Καρδίας με στοιχεία, όπως προαναφέρθηκε, ΚΑΕΚ 190500711021 και έκταση 38,768 στρμ., και ανήκει ιδιοκτησιακά στο Δήμο Θέρμης με βάση την υπ. αριθμ. 33492/30-5-1985 απόφαση του Νομάρχη Θεσσαλονίκης με την οποία παραχωρήθηκε κατά πλήρη νομή και κυριότητα στην πρώην Κοινότητα Καρδίας.

Το έργο που θα κατασκευαστεί αφορά:

- την κατασκευή δύο μεταλλικών κλειστών υδατοδεξαμενών χωρητικότητας 400 κ.μ. έκαστη
- την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από παρακείμενες πηγές τροφοδοσίας προς τις δεξαμενές διαμέτρου Φ90 και συνολικού μήκους 35m με τα αντίστοιχα φρεάτια
- την κατασκευή των αγωγών μεταφοράς νερού από τις δεξαμενές προς τους αντίστοιχους κρουνοί διαμέτρου Φ125 και συνολικού μήκους 770m με τα αντίστοιχα φρεάτια
- την τοποθέτηση 2 πυροσβεστικών κρουνών

Η επανεπίχωση των σκαμμάτων για τους αγωγούς που οδεύουν σε ασφαλτοστρωμένους δρόμους, γίνεται με θραυστό υλικό. Τα σκάμματα των αγωγών που οδεύουν σε χωματόδρομους επανεπιχώνονται με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφής. Γενικά, οι εκσκαφές γίνονται με κατακόρυφα πρανή και τοποθετούνται τα προβλεπόμενα συστήματα αντιστήριξης.

Στον πίνακα που ακολουθεί δίνονται οι δείκτες του φυσικού αντικειμένου

Πίνακας 2-1: Προτεινόμενοι δείκτες φυσικού αντικειμένου

Μήκος νέων αγωγών	805	μ
Δεξαμενές	2	τεμ
Πυροσβεστικοί κρουνοί	2	τεμ

ΑΡΘΡΟ 4

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΩΝ

Οι συμβαλλόμενοι φορείς αναλαμβάνουν τις παρακάτω υποχρεώσεις:

4.1. Ο Δήμος Θέρμης αναλαμβάνει:

- Να διευκολύνει με κάθε τρόπο το επιστημονικό προσωπικό που θα απασχοληθεί για την υλοποίηση του αντικειμένου της παρούσας σύμβασης στη συγκέντρωση των απαραίτητων στοιχείων και πληροφοριών.
- Να παρέχει τις αναγκαίες πληροφορίες που έχει στη διάθεσή του και να συνεργάζεται
- Να ορίσει τον εκπρόσωπό του στην Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης της Σύμβασης σύμφωνα με το άρθρο 5 της παρούσας.
- Να διασφαλίσει τη διαθεσιμότητα στελεχών του, που γνωρίζουν σε βάθος τις δομές και τις λειτουργικές διαδικασίες
- Να παρέχει έγκαιρα την αναγκαία πληροφόρηση σχετικά με οργανωτικές ή διοικητικές αλλαγές που επηρεάζουν την υλοποίηση της σύμβασης.
- Να συνεργάζεται με τη ΔΕΥΑΘ για την συγκέντρωση όλων των απαραίτητων δικαιολογητικών προκειμένου να υποβληθεί η πρόταση για χρηματοδότηση

4.2. Η ΔΕΥΑΘ αναλαμβάνει:

- Την σύνταξη της μελέτης κατασκευής των δυο υδατοδεξαμενών αντιπυρικής προστασίας.
- Να απασχολεί και να διαθέτει επιστημονικό προσωπικό με τα απαραίτητα και ανάλογα προσόντα, προκειμένου να διασφαλισθεί η αρτιότητα υλοποίησης αυτής.
- Να κοινοποιεί στον Δήμο Θέρμης τις αναφορές προόδου για την εξέλιξη της μελέτης,
- Να καταρτίζει τα τεύχη διακήρυξης των διαγωνισμών.
- Να συνεργάζεται με τον Δήμο για την συγκέντρωση όλων των απαραίτητων δικαιολογητικών προκειμένου να υποβληθεί η πρόταση για χρηματοδότηση

ΑΡΘΡΟ 5

ΠΟΣΑ ΚΑΙ ΠΟΡΟΙ – ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

Δεν προκύπτει δαπάνη μεταξύ των φορέων της παρούσας προγραμματικής σύμβασης. Έκαστος συμβαλλόμενος θα υποστηρίξει την παρούσα με παροχή υπηρεσιών του προσωπικού του.

ΑΡΘΡΟ 6

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ – ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η διάρκεια της παρούσας σύμβασης αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής της και λήγει με την ολοκλήρωση της μελέτης και την παράδοσή της από την ΔΕΥΑΘ εντός πέντε ημερών. Οποιοσδήποτε τροποποιήσεις γίνονται μετά από σύμφωνη γνώμη της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης.

ΑΡΘΡΟ 7

ΟΡΓΑΝΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Για την παρακολούθηση εκτέλεσης της παρούσας σύμβασης σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 2α του άρθρου 100 του ν. 3852/2010, συστήνεται όργανο παρακολούθησης με την επωνυμία «Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης», με έδρα το Δημαρχείο Θέρμης, Δημοκρατίας 1, Θέρμη.

Η Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης αποτελείται από¹ :

- έναν (1) εκπρόσωπο του Δήμου Θέρμης, ο οποίος ορίζεται Πρόεδρος της Επιτροπής με τον αναπληρωτή του
- δυο (2) εκπρόσωποι της ΔΕΥΑΘ με τους αναπληρωτές τους

Αντικείμενο της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης είναι ο συντονισμός και η παρακολούθηση όλων των εργασιών που απαιτούνται για την εκτέλεση της παρούσας προγραμματικής σύμβασης και ειδικότερα η τήρηση των όρων της, η διαπίστωση της ολοκλήρωσης των εκατέρωθεν υποχρεώσεων, η εισήγηση προς τα αρμόδια όργανα των συμβαλλομένων μερών κάθε αναγκαίου μέτρου και ενέργειας για την υλοποίηση της παρούσας,

Η Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης συγκαλείται από τον Πρόεδρό της. Στην πρόσκληση αναγράφονται τα θέματα της ημερήσιας διάταξης

Στην ημερήσια διάταξη αναγράφονται υποχρεωτικά και εισάγονται προς συζήτηση και τα θέματα που θα ζητήσει εγγράφως έστω και ένα από τα μέλη της. Χρέη γραμματέα εκτελεί μέλος της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης που θα εκλεγεί στην πρώτη της συνεδρίαση.

Η Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης είναι δυνατό να πλαισιώνεται και από ειδικό προσωπικό που έχει γνώση του αντικειμένου της σύμβασης, όταν και εφόσον ζητηθεί από κάποιο από τα μέλη της. Το ειδικό αυτό προσωπικό δύναται να αποτελεί την «Τεχνική Επιτροπή», η οποία, μετά από αίτημα της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης, γνωμοδοτεί και εκφέρει άποψη επί των ειδικών επιστημονικών θεμάτων που σχετίζονται με την υλοποίηση του Έργου, αλλά δεν έχει δικαίωμα ψήφου. Οι σχετικές γνωμοδοτήσεις, εισηγήσεις ή απόψεις της Τεχνικής Επιτροπής δεν είναι δεσμευτικές για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης.

Η Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης συνέρχεται και συνεδριάζει μετά από αίτημα οποιουδήποτε από τα μέλη της, προκειμένου να αντιμετωπίσει προβλήματα που προκύπτουν κατά τη διάρκειά της, σε σχέση με τη συγκεκριμένη πράξη. Κάθε μέλος της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης μπορεί, κατά την κρίση του, να καλεί στις συνεδριάσεις υπηρεσιακά στελέχη του φορέα από τον οποίο έχει οριστεί και τα οποία είναι εμπλεκόμενα στην υλοποίηση του αντικειμένου της σύμβασης. Τα πρακτικά της Κοινής Επιτροπής Παρακολούθησης κοινοποιούνται σε όλα τα μέλη αφού υπογραφούν.

Η Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης συνεδριάζει έγκυρα όταν είναι παρόντα όλα τα μέλη της. Οι αποφάσεις της πρέπει να είναι αιτιολογημένες, λαμβάνονται δε κατά πλειοψηφία των παρόντων μελών και δεσμεύουν όλους τους συμβαλλόμενους φορείς.

Λοιπές λεπτομέρειες που ενδεχομένως απαιτηθούν για τη λειτουργία της Κοινής Επιτροπής, καθορίζονται με αποφάσεις της.

ΑΡΘΡΟ 8

ΑΝΤΙΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ – ΔΙΑΙΤΗΣΙΑ

Η παράβαση οποιουδήποτε από τους όρους της παρούσας σύμβασης, οι οποίοι θεωρούνται όλοι ουσιώδεις ή η παράβαση των διατάξεων του νόμου και της καλής πίστης από οποιοδήποτε από τα συμβαλλόμενα μέρη, παρέχει στο άλλο μέρος το δικαίωμα να καταγγείλει τη σύμβαση και να αξιώσει κάθε θετική ή αποθετική ζημία του.

ΑΡΘΡΟ 9

ΕΥΘΥΝΗ της ΔΕΥΑΘ

Η ΔΕΥΑΘ καθ' όλη τη διάρκεια της παρούσας προγραμματικής σύμβασης έχει την ευθύνη έναντι του Δήμου Θέρμης για την καλή εκτέλεση των καθηκόντων του. Έναντι των τρίτων η ΔΕΥΑΘ ευθύνεται εις ολόκληρο από κοινού με τον Δήμο Θέρμης

ΑΡΘΡΟ 10

Η ΔΕΥΑΘ εκπροσωπεί δικαστικώς και εξωδίκως τον Δήμο Θέρμης έναντι των τρίτων κατά την ενάσκηση των καθηκόντων του έως τη λήξη της μεταβίβασης της αρμοδιότητας υλοποίησης.

ΑΡΘΡΟ 11

ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

Κάθε διαφορά μεταξύ των συμβαλλομένων μερών που αφορά στην εκτέλεση και ερμηνεία των όρων της παρούσας σύμβασης και που δεν θα επιλύεται από την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης της παρούσας σύμβασης, δύναται να επιλύεται από τα αρμόδια Δικαστήρια της Θεσσαλονίκης.

ΑΡΘΡΟ 12**ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ**

Προκειμένου να διευκολυνθεί η εκτέλεση του Έργου της παρούσας σύμβασης και στο πλαίσιο των συμφωνημένων δικαιωμάτων και υποχρεώσεων των συμβαλλομένων είναι δυνατή η παραχώρηση της χρήσης ακινήτων, εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και μέσων του Δήμου Θέρμης στην ΔΕΥΑΘ.

ΑΡΘΡΟ 13**ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ****Υποκατάσταση.**

Όλα τα έγγραφα (σχέδια, μελέτες, στοιχεία κ.ο.κ.) που θα συνταχθούν από τη ΔΕΥΑΘ στο πλαίσιο εκτέλεσης της παρούσας Σύμβασης και των συμβάσεων θα ανήκουν στην ιδιοκτησία του Δήμου Θέρμης. Τα σχετικά πνευματικά και συγγενικά δικαιώματα ρητώς εκχωρούνται στον Δήμο χωρίς την καταβολή αμοιβής.

ΑΡΘΡΟ 14**ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

Οποιαδήποτε τροποποίηση ή παράταση της παρούσας προγραμματικής σύμβασης γίνεται μόνον εγγράφως με κοινή συμφωνία των συμβαλλομένων μερών.

Η μη άσκηση δικαιωμάτων ή η παράλειψη υποχρεώσεων από οποιοδήποτε συμβαλλόμενο μέρος ή η ανοχή καταστάσεων αντίθετων προς την προγραμματική σύμβαση, καθώς και η καθυστέρηση στη λήψη μέτρων που προβλέπει η σύμβαση αυτή από οποιοδήποτε συμβαλλόμενο μέρος, δεν μπορεί να θεωρηθεί ως παραίτηση των συμβαλλομένων μερών από δικαίωμα ή απαλλαγή από υποχρεώσεις τους ή αναγνώριση δικαιωμάτων στα συμβαλλόμενα μέρη, που δεν αναγνωρίζονται από αυτή την προγραμματική σύμβαση.

Αυτά συμφώνησαν, συνομολόγησαν και συναποδέχθηκαν τα συμβαλλόμενα μέρη, σε απόδειξη των οποίων συντάχθηκε η παρούσα και υπογράφεται.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΕΥΑ****Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΘΕΡΜΗΣ**