



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ

Μ Ε Λ Ε Τ Η

ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
(Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού οπλισμού για κατασκευή βάσης
τοποθέτησης μεταλλικής υδατοδεξαμενής)
Αρ.Μελέτης 21/2020

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 15.731,00€

ΕΤΟΣ 2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
(Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού
οπλισμού για κατασκευή βάσης
μεταλλικής δεξαμενής)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο δήμος Μαρώνειας Σαπών προτίθεται να προμηθευτεί μεταλλική υδατοδεξαμενή για να καλύψει τις ανάγκες για νερό του Πυροσβεστικού Σώματος σε περιπτώσεις δασικών πυρκαγιών καθώς και λοιπών φυσικών καταστροφών. Η μεταλλική δεξαμενή θα τοποθετηθεί στον οικισμό Σαπών πλησίον του οικισμού Παλλινοστούντων. Συγκεκριμένα η θέση τοποθέτησης θα είναι δίπλα στην υπόγεια υδατοδεξαμενή ΔΣ 23 καθώς και της υπέργειας υδατοδεξαμενής ΑΣ36 (εικόνες 1 & 2) . **Η νέα μεταλλική υδατοδεξαμενή θα τοποθετηθεί πάνω σε τσιμεντένια βάση** η οποία θα κατασκευαστεί με ευθύνη της Υπηρεσίας που διενεργεί τη προμήθεια και θα συνδεθεί με την υπάρχουσα μεταλλική δεξαμενή (ΑΣ 36) και θα λειτουργούν οι δύο μαζί ως συγκοινωνούντα δοχεία.

Η βάση οπλισμένου σκυροδέματος θα είναι τετράγωνη (17,00μ*17,00μ) και ύψους 0,20 μ . Αρχικά, θα γίνει εκκαφή λίγο μεγαλύτερης επιφάνειας (17,5μ * 17,5) σε βάθος 0,20μ και στη συνέχεια επίχωση με μπαζοχάλικο.

Ο προϋπολογισμός της προμήθειας υλικών σκυροδέματος C20/25 και σιδηρού οπλισμού B500c της ανωτέρω βάσης δεξαμενής ανέρχεται στο ποσό των **15.731,00€** με Φ.Π.Α. και θα βαρύνει την πίστωση με **Κ.Α. 30-7326.020** του έτους 2020 με **CPV**

44114100-3 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ έτοιμου σκυροδέματος

44330000-2 ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ Ράβδων, ράβδων κυκλικής διατομής, σύρμα και διατομές για χρήση σε κατασκευαστικές εργασίες

Τα προσφερόμενα υλικά θα ελεγχθούν από την αντίστοιχη επιτροπή παραλαβής προμηθειών του Δήμου Μαρώνειας Σαπών.



Εικόνα 1(ευρύτερη περιοχή δεξαμενών)



Εικόνα 2 (θέση τοποθέτησης μεταλλικής δεξαμενής)

Σάβες 17/07/2020

Ο Συντάξας

Γρηγόρης Ζερβούλης
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
(Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού
οπλισμού για κατασκευή βάσης μεταλλικής
δεξαμενής)**

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

Άρθρο 1: ΓΕΝΙΚΑ

Η παρούσα τεχνική μελέτη, αφορά την τεχνική περιγραφή, χαρακτηριστικά και τις τεχνικές προδιαγραφές προμήθειας υλικών για την κατασκευή βάσης οπλισμένου σκυροδέματος για την τοποθέτηση μιας μεταλλικής δεξαμενής πυρόσβεσης – ύδρευσης, η οποία θα τοποθετηθεί πλησίον υφιστάμενης μεταλλικής δεξαμενής ύδρευσης. Η προς προμήθεια δεξαμενή θα έχει διάμετρο 14,33m και ύψος πλευρικού πλαισίου 3,09m για λόγους χωροθέτησης, σύνδεσης και συγκοινωνούντων δοχείων με την υφιστάμενη μεταλλικής δεξαμενής.

Στην παρούσα περιλαμβάνονται τα ελάχιστα αιτούμενα επίπεδα ποιότητας και οι λοιπές απαιτήσεις προκειμένου να προσδιορισθεί το τελικό αιτούμενο προϊόν.

Η τεχνική προσφορά που θα υποβληθεί από τους συμμετέχοντες προμηθευτές, θα πρέπει να είναι απόλυτα εναρμονισμένη και συμμορφωμένη με όλους τους όρους και επιμέρους άρθρα της παρούσης τεχνικής μελέτης, με προσκόμιση υπεύθυνης δήλωσης του συμμετέχοντα προμηθευτή επί του θέματος.

Όλοι οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών που ορίζονται είναι απαράβατοι, και οποιαδήποτε μη συμμόρφωση προς αυτούς συνεπάγεται απόρριψη της προσφοράς. Απορρίπτονται ως απαράδεκτες οι προσφορές που κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης:

- Είναι εναλλακτικές, ασαφείς, αόριστες ή ανεπίδεκτες εκτίμησης.
- Δεν αποδεικνύονται επαρκώς οι ισχυρισμοί του προμηθευτή για τα τεχνικά χαρακτηριστικά του εξοπλισμού
- Δεν τηρούνται οι αιτούμενες ποιότητες των προδιαγραφομένων υλικών

Ο συμμετέχων προμηθευτής, ο κατασκευαστής και ο εγκαταστάτης χωριστά (Έλληνες πολίτες, νομικά πρόσωπα ημεδαπά ή αλλοδαπά, ενώσεις προμηθευτών), θα είναι

πιστοποιημένος για το σύστημα διαχείρισης ποιότητας σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001 από φορέα πιστοποίησης διαπιστευμένο κατά ISO 17021 στην δραστηριότητα του προμηθευτή. Τα εν λόγω πιστοποιητικά θα πρέπει να κατατεθούν με ποινή αποκλεισμού στον φάκελο της Τεχνικής Προσφοράς.

Να προσκομιστεί υπεύθυνη δήλωση με θεώρηση του γνησίου της υπογραφής του συμμετέχοντος προμηθευτή στην οποία θα δηλώνει την ταυτότητα του κατασκευαστή και του εγκαταστάτη (Επωνυμία, Έδρα, Α.Φ.Μ., Δ.Ο.Υ., Νόμιμο εκπρόσωπο, στοιχεία επικοινωνίας). Σε περίπτωση δε, που ο κατασκευαστής ή και ο εγκαταστάτης είναι νομικό πρόσωπο, η ταυτοποίηση του υπογράφοντος θα γίνεται με τα νόμιμα παραστατικά έγγραφα.

Άρθρο 2: ΥΠΟΔΟΜΗ

Η βάση της τοποθέτησης δεξαμενής θα κατασκευαστεί υπέργεια πλησίον υφιστάμενης μεταλλικής δεξαμενής ύδρευσης (εικόνα 2). Η επιλογή της θέσης εγκατάστασης και η κατασκευή υποδομής υποδοχής καθώς και τα απαραίτητα έργα υποδομής υποδοχής της δεξαμενής (επιπεδοποίηση, οριζοντιοποίηση του εδάφους, κατασκευή βάσης οπλισμένου σκυροδέματος) είναι ευθύνη της Υπηρεσίας που διενεργεί τη προμήθεια. Παράλληλα η Υπηρεσία θα μεριμνήσει ώστε να υπάρξει οδική πρόσβαση πλησίον της θέσης εγκατάστασης

Άρθρο 3: ΕΤΟΙΜΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C20/25

Η παρούσα προμήθεια περιλαμβάνει την προμήθεια και μεταφορά επί τόπου σκυροδέματος **C20/25** (CPV 44114100-3), που θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του αναθεωρημένου Κανονισμού Τεχνολογίας Σκυροδέματος (ΚΤΣ-2016) που εγκρίθηκε με την αριθμ. Γ.Δ.Τ.Υ./οικ.3328 Απόφαση του Υπουργού ΥΠΟ.ΜΕΜΔΙ. (ΦΕΚ 1561 Β/2-6-2016) και τέθηκε σε ισχύ από τις 2-12-2016. Ο Κανονισμός Τεχνολογίας Σκυροδέματος είναι σε εναρμόνιση με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο για το Σκυρόδεμα EN 206, που διέπεται από τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό Δομικών Προϊόντων 305/2011 (Construction Products Regulation CPR) που καθορίζει τις απαιτήσεις συμμόρφωσης ώστε τα προϊόντα που χρησιμοποιούνται στο σκυρόδεμα να φέρουν τη σήμανση CE.

Η σήμανση έχει καταστεί υποχρεωτική για τα προϊόντα:

- Το τσιμέντο (με βάση τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 197-1)
- Τα αδρανή για το σκυρόδεμα (με βάση τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 12620-2002)
- Τα πρόσθετα σκυροδέματος (με βάση τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 934-2)

Η προμήθεια περιλαμβάνει παραγωγή και μεταφορά επί τόπου του έργου χωρίς διάστρωση και ακολουθεί την ΕΤΕΠ: 01-01-01-00 "Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος".

Επισημαίνεται ότι απαγορεύεται αυστηρά η προσθήκη νερού στο σκυρόδεμα επί τόπου του έργου. Επίσης απαγορεύεται η χρήση του σκυροδέματος μετά την παρέλευση 90 λεπτών από την ανάμιξη, εκτός εάν εφαρμοσθούν επιβραδυντικά πρόσθετα με βάση ειδική μελέτη συνθέσεως.

Η θερμοκρασία του νωπού σκυροδέματος δεν θα είναι μικρότερη των 5° C και μεγαλύτερη των 32° C κατά την παράδοση.

Άρθρο 4: Σιδηρός οπλισμός B500c

Η παρούσα προμήθεια περιλαμβάνει επίσης προμήθεια και μεταφορά επί τόπου του έργου χάλυβα οπλισμού σκυροδέματος (χάλυβας B500C) και διαμόρφωση σύμφωνα με την μελέτη, προσέγγιση στην θέση ενσωμάτωσης με οποιοδήποτε μέσον και τοποθέτησή του σύμφωνα με τα σχέδια οπλισμού. Εκτέλεση εργασιών σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 01-02-01-00 "Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων".

Η τοποθέτηση του σιδηροοπλισμού θα γίνεται μόνον μετά την παραλαβή του ξυλοτύπου ή της επιφανείας έδρασης του σκυροδέματος (π.χ. υπόστρωμα οπλισμένων δαπέδων κλπ).

Ο χάλυβας οπλισμού σκυροδεμάτων επιμετράται σε χιλιόγραμμα βάσει αναλυτικών Πινάκων Οπλισμού. Εάν οι πίνακες αυτοί δεν συμπεριλαμβάνονται στην εγκεκριμένη μελέτη του έργου θα συντάσσονται με μέριμνα του Αναδόχου και θα υποβάλλονται στην Υπηρεσία προς έλεγχο και θεώρηση πριν από την έναρξη της τοποθέτησης του οπλισμού.

Οι Πίνακες θα συντασσονται βάσει των σχεδίων της μελέτης και θα περιλαμβάνουν λεπτομερώς τις διαστάσεις των ράβδων (αναπτύγματα), τις διαμέτρους, τις θέσεις τοποθέτησης και τα μήκη υπερκάλυψης, τα βάρη ανά τρέχον μέτρο κατά διάμετρο, τα επί μέρους και τα ολικά μήκη των ράβδων, τα μερικά βάρη ανά διάμετρο και το ολικό βάρος. Οι ως άνω Πίνακες Οπλισμού, μετά την παραλαβή των οπλισμών, θα υπογράφονται από τον Ανάδοχο και την Υπηρεσία και θα αποτελούν την επιμέτρηση των οπλισμών.

Το ανά τρέχον μέτρο βάρος των ράβδων οπλισμού θα υπολογίζεται με βάση τον πίνακα 3-1 του ΚΤΧ-2008, ο οποίος παρατίθεται στην συνέχεια. Σε καμία περίπτωση δεν γίνεται αποδεκτός ο προσδιορισμός του μοναδιαίου βάρους των ράβδων βάσει ζυγολογίου.

Ονομ. διάμετρος (mm)	Πεδίο εφαρμογής					Ονομ. διατομή (mm ²)	Ονομ. μάζα/ μέτρο (kg/m)
	Ράβδοι	Κουλούρες και ευθυγραμμισμένα προϊόντα		Ηλεκτρο- συγκολλημένα πλέγματα και δικτυώματα			
		B500C	B500A	B500C	B500A	B500C	
5,0		√		√		19,6	0,154
5,5		√		√		23,8	0,187
6,0	√	√	√	√	√	28,3	0,222
6,5		√		√		33,2	0,260
7,0		√		√		38,5	0,302
7,5		√		√		44,2	0,347
8,0	√	√	√	√	√	50,3	0,395
10,0	√		√		√	78,5	0,617
12,0	√		√		√	113	0,888
14,0	√		√		√	154	1,21
16,0	√		√		√	201	1,58
18,0	√					254	2,00
20,0	√					314	2,47
22,0	√					380	2,98
25,0	√					491	3,85
28,0	√					616	4,83
32,0	√					804	6,31
40,0	√					1257	9,86

Στις επιμετρούμενες ποσότητες, πέραν της προμήθειας, μεταφοράς επί τόπου, διαμόρφωσης και τοποθέτησης του οπλισμού, περιλαμβάνονται ανηγμένα τα ακόλουθα:

- Η σύνδεση των ράβδων κατά τρόπο στερεό με σύρμα, σε όλες ανεξάρτητα τις διασταυρώσεις και όχι εναλλάξ
- Η προμήθεια του σύρματος πρόσδεσης.
- Η προμήθεια και τοποθέτηση αρμοκλειδών (κατά ISO 15835-2), εκτός αν στα συμβατικά τεύχη του έργου προβλέπεται ιδιαίτερη επιμέτρηση και πληρωμή αυτών.
- Οι πλάγιες μεταφορές και η διακίνηση του οπλισμού σε οποιοδήποτε ύψος από το δάπεδο εργασίας.
- Η τοποθέτηση υποστηριγμάτων (καβίλιες, αναβολείς) και ειδικών τεμαχίων ανάρτησης που τυχόν θα απαιτηθούν (εργασία και υλικά).
- Η απομείωση και φθορά του οπλισμού κατά την κοπή και κατεργασία .

ΑΡΘΡΟ 5: Θα γίνουν δεκτές και προσφορές κατά είδος (Ξεχωριστές προσφορές για σκυρόδεμα και για ράβδους)

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

Αθανάσιος Κλωνίδης
Dr. Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ
 ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
 (Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού
 οπλισμού για κατασκευή βάσης
 μεταλλικής δεξαμενής)

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

A) ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	Μ/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Σκυρόδεμα C20/25	m ³	58,00	63,00	3.654,00
ΦΠΑ 24 %					876,96
Γενικό Σύνολο					4.531,00 €

B) ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	Μ/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	B500c ράβδοι φ12	kgr	8.000,00	1.130€/kgr	9.032,00
ΦΠΑ 24 %					2.167,68
Γενικό Σύνολο					11.200,00

Σάπες 17/07/2020

Ο Συντάξας

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

Γρηγόριος Ζερβούλης
 Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός

Αθανάσιος Κλωνίδης
 Dr. Πολιτικός Μηχανικός

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
(Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού
οπλισμού για κατασκευή βάσης
μεταλλικής δεξαμενής)**

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1

Αντικείμενο προμήθειας

Ο διαγωνισμός αφορά την προμήθεια ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020.

Άρθρο 1: Διατάξεις

Η ανάθεση της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις:

- Του Ν.4412/2016
- των άρθρων 103 και 209 του Ν. 3463/06, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- την υπ' αριθ. απόφαση Υπουργού Οικονομικών 35130/739/09.08.2010 (ΦΕΚ 1291/11.08.2010 τεύχος Β)
- το άρθρο 4 του 2286/95
- Τις διατάξεις του Ν.3852/10

Άρθρο 2: Συμβατικά στοιχεία

Τα συμβατικά στοιχεία της προμήθειας είναι:

1. Προϋπολογισμός
2. Συγγραφή υποχρεώσεων
3. Τεχνική περιγραφή

Άρθρο 3: Προμήθεια

α) Η παρούσα συγγραφή υποχρεώσεων αφορά την «Προμήθεια **σκυροδέματος και σιδηρού οπλισμού για κατασκευή βάσης μεταλλικής δεξαμενής**»

β) Τόπος παράδοσης και τοποθέτησης: οικισμός Σαπών. Συγκεκριμένα η θέση τοποθέτησης θα είναι δίπλα στην υπόγεια υδατοδεξαμενή ΔΣ 23 καθώς και της υπέργειας

υδατοδεξαμενής ΑΣ36 (εικόνες 1 & 2) . Η νέα τιμμεντένια βάση θα κατασκευαστεί με ευθύνη της Υπηρεσίας που διενεργεί τη προμήθεια .

γ) Προϋπολογισθείσα δαπάνη της προμήθειας ανέρχεται στα **15.730,64** ΕΥΡΩ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Άρθρο 4: Εγγυήσεις

Οι ανάδοχοι στους οποίους θα γίνει η κατακύρωση της ανάθεσης υποχρεούνται να καταθέσουν κατά την υπογραφή της σύμβασης εγγύηση καλής εκτέλεσης, για ποσό ίσο με το 2% του συμβατικού ποσού, άνευ ΦΠΑ. (δηλαδή του προσφερόμενου ποσού).

Κατατίθεται υπό μορφή γραμματίου του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων ή εγγυητικής επιστολής αναγνωρισμένης Τραπέζης ή του Ταμείου Συντάξεων Μηχανικών και Εργοληπτών Δημοσίων Έργων.

Συντάσσεται κατά τον ισχύοντα τύπο του δημοσίου.

Άρθρο 5: Τόπος και Χρόνος εκτέλεσης της προμήθειας

Ο χώρος παράδοσης και τοποθέτησης : στον οικισμό Σαπών του Δήμου Μαρώνειας Σαπών και όπως φαίνεται στο επισυναπτόμενο σχέδιο. Συγκεκριμένα η θέση κατασκευής θα είναι δίπλα στην υπόγεια υδατοδεξαμενή ΔΣ 23 καθώς και της υπέργειας υδατοδεξαμενής ΑΣ36 (εικόνες 1 & 2)

Άρθρο 6: Παραλαβή προμήθειας

Η παραλαβή της δεξαμενής θα γίνει από την αντίστοιχη επιτροπή παραλαβής

Άρθρο 7: Τρόπος Πληρωμής

Ο ανάδοχος θα πληρωθεί μετά την παραλαβή των υλικών από την επιτροπή παραλαβής.

Σημειώνεται ότι σε περίπτωση που έχει καταλογιστεί ποινική ρήτρα εις βάρος του ανάδοχου εξαιτίας συμβατικής παράλειψης, αυτή θα αφαιρείται από το ποσό της οικείας πιστοποίησης και η διαφορά θα αποτελεί το τελικά πιστοποιούμενο προς πληρωμή ποσό.

Στο χρηματικό ένταλμα θα επισυνάπτονται τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατά το νόμο.

Άρθρο 8: Κρατήσεις

Ο ανάδοχος υπόκειται σε όλες της νόμιμες κρατήσεις που ορίζονται, εκτός του ΦΠΑ με τον οποίο βαρύνεται ο Δήμος.

Άρθρο 9: Επίλυση διαφορών

Οι διαφορές που θα εμφανισθούν κατά την εφαρμογή της σύμβασης, επιλύονται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Σάβες 17/07/2020

Ο Συντάξας

Γρηγόριος Ζερβούλης
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός

Προϊστάμενος Τμήματος Τεχνικών
Υπηρεσιών Περιβάλλοντος & Πολιτικής
Προστασίας

Κλωνίδης Αθανάσιος
Dr. Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 Ν.ΡΟΔΟΠΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ ΣΑΠΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΚΑΛΥΨΗ ΔΡΑΣΕΩΝ
 ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑ 30-7326.020
 (Προμήθεια σκυροδέματος και σιδηρού
 οπλισμού για κατασκευή βάσης
 μεταλλικής δεξαμενής)

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
σκυροδέματος και σιδηρού οπλισμού για κατασκευή βάσης μεταλλικής δεξαμενής

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	Μ/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Σκυρόδεμα C20/25	m ³	58,00		
ΦΠΑ 24 %					
Γενικό Σύνολο					

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	Ε/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	B500c ράβδοι φ12	kg	8.000,00		
ΦΠΑ 24 %					
Γενικό Σύνολο					

Σάπες 17/07/2020
 Ο Προσφέρων