



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥ

Λέρος, 30/03/2021

Αριθ. Πρωτ.:2097

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση : 85 400 Πλάτανος Λέρος
Πληροφ.: Νταλόγλου Κων/να
Τηλέφωνο: 2247360252
e-mail: promithion@leros.gr

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΤΙΤΛΟ
«ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ»**

Προϋπολογισμού Ευρώ 69.996,42 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 17 % ,

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΛΕΡΟΥ

Δ ι α κ η ρ ύ σ σ ε ι

Την με συνοπτικό διαγωνισμό επιλογή αναδόχου, για τη διενέργεια της εργασίας με τίτλο
«ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ»

Προϋπολογισμού Ευρώ 69.996,42 € € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 17 %, με διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και για τρεις (3) ημερολογιακούς μήνες και με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή, με σφραγισμένες προσφορές -ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, που θα διεξαχθεί σύμφωνα με τις ακόλουθες διατάξεις όπως τυχόν έχουν τροποποιηθεί και σήμερα ισχύουν:

- 1) Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016, «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
- 2) Τις διατάξεις του Ν.3463/2006, «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων».
- 3) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/2010).
- 4) Τις διατάξεις του Ν.4314/2014 (Α' 265) 'Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014–2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L 156/16.6.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α' 297) και άλλες διατάξεις" και του ν. 3614/2007 (Α' 267) «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007 -2013»
- 5) Τις διατάξεις του Ν. 2690/1999 (Φ.Ε.Κ. 45/Α/09-03-1999), «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
- 6) Τις διατάξεις του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ 11/Α' /13.7.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
- 7) Τις διατάξεις του Νόμου 4152/2013 (ΦΕΚ 107/Α' /09-05-2013 «Επείγοντα μέτρα εφαρμογής των νόμων 4046/2012, 4093/2012 και 4127/2013».

- 8) Το Π.Δ. 80/2016 (Α'145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες".
- 9) Τις διατάξεις του Ν. 4013/2011 (Φ.Ε.Κ. 204/Α'/15-09-2011) «Σύσταση Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων – Αντικατάσταση του έκτου κεφαλαίου του Ν. 3588/2007 (πρωτεύοντος κώδικας) – Προπρωτεύοντος διαδικασία εξυγίανσης και άλλες διατάξεις».
- 10) Τις διατάξεις του Ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α'161) και λοιπές ρυθμίσεις».
- 11) Τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 (Φ.Ε.Κ. 143/Α/2014), «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις».
- 12) Του Π.Δ. 28/2015 (Α'34). «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση στα δημόσια έγγραφα και στοιχεία».
- 13) Την υπ' αρ. Π1/2380/2012/Β'3400 Κ.Υ.Α. «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του κεντρικού ηλεκτρονικού μητρώου δημοσίων συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης Ανταγωνιστικότητας Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων».
- 14) Τις διατάξεις του Ν.2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»
- 15) Το άρθρο 18 του Ν.4469/2017 περί τροποποίηση διατάξεων του Ν.4412/2016
- 16) Την υπ' αρ. 57654/23.05.2017 Απόφαση του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης περί «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας & διαχείρισης του ΚΗΜΔΗΣ».
- 17) Τις διατάξεις του Ν.4555/2018 «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης – Εμβάθυνση της Δημοκρατίας – Ενίσχυση της Συμμετοχής – Βελτίωση της Οικονομικής και Αναπτυξιακής Λειτουργίας των Ο.Τ.Α. (Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι»).
- 18) Τα άρθρο 43-45 του Ν. 4605/2019, περί «Εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας με την Οδηγία (ΕΕ) 2016/943 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 8ης Ιουνίου 2016 σχετικά με την προστασία της τεχνολογίας και των επιχειρηματικών πληροφοριών που δεν έχουν αποκαλυφθεί (εμπορικό απόρρητο) από την παράνομη απόκτηση, χρήση και αποκάλυψή τους (EEL 157 της 15.6.2016) - Μέτρα για την επιτάχυνση του έργου του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης και άλλες διατάξεις».
- 19) Το υπ' αριθμ. πρωτ.1757/08-03-2021 Πρωτογενές αίτημα με ΑΔΑΜ 21REQ008248863 το οποίο εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. Πρωτ.1775/09-03-2021 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης του Δημάρχου Λέρου με ΑΔΑΜ ΩΘΟΙΩΛΓ-8Χ8
- 20) Την υπ' αριθ. 349/2021 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης του Δημάρχου Λέρου με την οποία εγκρίνεται και διατίθεται πίστωση ποσού 69.996,45€ με ΑΔΑΜ 21REQ008252944
- 21) Την υπ' αριθ.58/16-03-2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία αποφασίστηκε η διενέργεια συνοπτικού διαγωνισμού για την εκτέλεση της υπηρεσίας, εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές και καθορίστηκαν οι όροι του διαγωνισμού.
- 22) Τους όρους της παρούσας με ΑΔΑ 9ΠΔΨΩΛΓ-ΤΑ0
- 23) Τις σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, τις λοιπές διατάξεις που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και το σύνολο των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω,

Προσκαλεί

Τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλουν προσφορά για την ανάδειξη αναδόχου, για την διενέργεια της ανωτέρω εργασίας .

Άρθρο 1: Αναθέτουσα Αρχή - Στοιχεία επικοινωνίας

Αναθέτουσα αρχή: Δήμος Λέρου

Οδός: Πλάτανος

Ταχ.Κωδ.: 85400

Τηλ.: 2247360252

E-mail: promithion@leros.gr

Ιστοσελίδα: www.leros.gr

Κωδικός NUTS: Κοινή ονοματολογία των εδαφικών στατιστικών μονάδων

NUTS 1: GR4 (Νησιά Αιγαίου-Κρήτη)

NUTS 2: GR 42 (Δωδεκάνησα)

Ιστοσελίδα: www.leros.gr

Η Αναθέτουσα αρχή είναι τοπική αρχή (Δήμος) και ανήκει στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου. Η κύρια δραστηριότητά της είναι η Τοπική Αυτοδιοίκηση.

Η Επιτροπή διενέργειας διαγωνισμού ορίστηκε με την 37/2021 (ΑΔΑ:6ΒΤ2ΩΛΓ-Κ09) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Λέρου.

Άρθρο 2: Παραλαβή εγγράφων σύμβασης και τευχών

1. Τα έγγραφα της σύμβασης κατά την έννοια της περίπτωσης. 14 της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4412/2016 για τον παρόντα διαγωνισμό είναι κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα:

α) η Περίληψη της Διακήρυξης,

β) η Παρούσα Διακήρυξη, με τα παραρτήματα αυτής τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της,

γ) Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων, το οποίο εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 158/2016 Απόφαση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΦΕΚ Β 3698/16.11.2016),

δ) Η υπ' αριθμόν **07/2021, Μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου ΛΕΡΟΥ.**

2. Οι ενδιαφερόμενοι θα μπορούν να έχουν ηλεκτρονική ελεύθερη άμεση και πλήρη πρόσβαση στα τεύχη του διαγωνισμού και στην ηλεκτρονική διεύθυνση: α) στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων ΚΗΜΔΗΣ www.eprocurement.gov.gr και β) στην ιστοσελίδα του Δήμου μας www.leros.gr.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν ακόμα, να λάβουν γνώση των εγγράφων της σύμβασης στο γραφείο προμηθειών του Δήμου Λέρου, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παραλάβουν τα παραπάνω στοιχεία και ταχυδρομικά, εφόσον, κατόπιν συνεννόησης με την αναθέτουσα αρχή, αναλάβουν τα έξοδα της δαπάνης της ταχυδρομικής αποστολής τους. Η αναθέτουσα αρχή αποστέλλει τα ζητηθέντα στοιχεία μέσω των ελληνικών ταχυδρομείων ή ιδιωτικών εταιρειών ταχυμεταφοράς αλληλογραφίας και χωρίς να φέρει ευθύνη για την έγκαιρη άφιξη τους στον ενδιαφερόμενο. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παραλαμβάνουν τα έγγραφα της σύμβασης με ηλεκτρονικό μέσο αποστέλλοντας απλοποιημένη αίτηση στο παραπάνω ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Η ελάχιστη προθεσμία παραλαβής προσφορών του συνοπτικού διαγωνισμού ανέρχεται σε δέκα (10) ημέρες από την ημερομηνία δημοσίευσης της διακήρυξης στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (Κ.Η.Μ.ΔΗ.Σ.), (άρθρο 121 παρ 1 Ν.4412/16 όπως αντικατ. με τη παρ 19 του άρθρου 43 Ν.4605/19).

Άρθρο 3

1.Ο διαγωνισμός αφορά την εργασία με τίτλο **ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ** σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας.

2. Επισημαίνεται ότι, για λόγους διαφάνειας και ίσης μεταχείρισης αυτών που συμμετέχουν στον διαγωνισμό, το φυσικό και οικονομικό αντικείμενο της σύμβασης δεν πρέπει να μεταβάλλεται ουσιωδώς κατά τη διάρκεια εκτέλεσής της, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 132 του Ν.4412/2016. Δυνατότητα μεταβολής υφίσταται, μόνο υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του Ν.4412/2016.

4. Με διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και για τρείς (3) ημερολογιακούς μήνες και με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή με σφραγισμένες προσφορές -ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.

Άρθρο 4: Αντικείμενο του διαγωνισμού

Η παρούσα μελέτη αφορά στις εργασίες για την επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων ύδρευσης – αποχέτευσης και συγκεκριμένα τις εργασίες ανακατασκευής των σωληνώσεων των αντλιοστασιών λυμάτων του Δήμου Λέρου με την προμήθεια των απαραίτητων υλικών για την πραγματοποίηση της εργασίας αυτής. Τα τρία (3) αντλιοστάσια λυμάτων του Δήμου Λέρου βρίσκονται στις περιοχές Κριθώνι, Αγ. Σοφρώνιο, Λακκί και Άλιντα.

Η κατάσταση των αντλιοστασιών λυμάτων έχει φθάσει σε οριακό σημείο με αποτέλεσμα να αποτελεί μεγάλη πηγή κινδύνων, καταρχήν για τους εργαζόμενους στην Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Λέρου, στην συνέχεια στους περίοικους της εκάστοτε ευρύτερης περιοχής και κατ' επέκταση της προστασίας του περιβάλλοντος και κρίνεται απολύτως απαραίτητη και επιβεβλημένη η αντικατάσταση των σωληνώσεων των αντλιοστασιών οι οποίες έχουν διαβρωθεί .

Συγκεκριμένα οι εργασίες που θα εκτελεστούν από το Δήμο Λέρου και θα προηγηθούν των εργασιών ανακατασκευής των σωληνώσεων του αντλιοστασίου είναι οι ακόλουθες :

1) Διακοπή της λειτουργίας του αντλιοστασίου και σχολαστικός καθαρισμός του αντλιοστασίου και βανοστασίου.

2) Εξασφάλιση της διακοπής της εισροής λυμάτων στο αντλιοστάσιο με την τοποθέτηση κατάλληλων μπαλονιών έμφραξης στους αγωγούς αποχέτευσης. Επιπλέον είτε θα εγκατασταθούν αντλίες σε προηγούμενα φρεάτια για την άντληση των λυμάτων σε εγκεκριμένο αποδέκτη είτε θα γίνεται συνεχή απάντληση των λυμάτων από βοθροφόρα του Δήμου.

3) Διάθεση γερανοφόρου οχήματος με χειριστή για την ανέλκυση και καθέλκυση των αντλητικών συγκροτημάτων.

Τα υφιστάμενα αντλιοστάσια ανύψωσης λυμάτων διακρίνονται σε τρεις τύπους ανάλογα με την ονομαστική διάμετρο των αγωγών κατάθλιψης:

Τύπος Α: Ονομαστικής διαμέτρου DN100, στην οποία ανήκουν τα αντλιοστάσια Κριθωνιού και Αγίου Σοφρωνίου.

Τύπος Β: Ονομαστικής διαμέτρου DN150 για το αντλιοστάσιο Λακκίου.

Τύπος Γ: Ονομαστικής διαμέτρου DN90 για το αντλιοστάσιο Αλίντων.

Οι εργασίες με όλα τα υλικά που απαιτούνται και περιλαμβάνονται στην παρούσα σύμβαση ανά τύπο αντλιοστασιών είναι οι ακόλουθες :

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Α

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.3)

2. Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.3)

3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ. 1)

4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2" μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 6)

5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματοσχοίνου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 3)

6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN110 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.3)

7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από την τοποθέτηση του συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη. Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη

- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN100 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (TEM.3)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.3)

- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.5)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)

- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

9. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Β

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων, ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.3)

2. Εγκατάσταση των νέων υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρύχιου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.3)

3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ.1)

4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2" μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 6)

5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματοσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 3)

6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN160 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.3)

7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από έναν συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη.
Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη

- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN150 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (τεμ.3)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.3)

- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.5)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN200, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)

- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

8. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Γ

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.2)

2. Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.2)

3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ. 1)

4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2" μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 4)

5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματοσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 2)

6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN90 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.2)

7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από την τοποθέτηση του συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη. Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη

- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN80 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (TEM.2)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN80, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)

- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN90, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.2)

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)

- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

9. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

4.2: Τα υλικά που απαιτούνται για τις παραπάνω εργασίες είναι:

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Α)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	2
2	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση 4" PN10 AISI304	10 τεμ.	
3	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	80 τεμ.	
4	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	10 τεμ.	
5	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	20 τεμ.	
6	Σωλήνας PE DN110 PN16	36 μ.	
7	Καμπύλη DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.	
8	Βαλβίδα αντ/φης λυμάτων DN100 PN16	3 τεμ.	
9	Βάνα φλ. DN100, PN10	3 τεμ.	
10	Βάνα φλ. DN150, PN10	2 τεμ.	
11	Εξάρμωση DN100, PN10	3 τεμ.	
12	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.	
13	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
14	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
15	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 14	18 τεμ.	
16	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 16: Ανοξείδωτος συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100, του οποίου το σώμα θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN200 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) οπές διαμέτρου Φ100. Τα άκρα των οπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN100 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN100 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) οπές ονομαστικής διαμέτρου Φ100. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Β)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	1
2	Φλάντζα ελαστική 5"	18 τεμ.	
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	3 τεμ.	
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN150	9 τεμ.	
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.	
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	145 τεμ.	
7	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	5 τεμ.	
8	Λαιμός DN160 SDR11 pn16	9 τεμ.	
9	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.	
10	Ηλεκτρομούφα DN160 SDR11 PN16	21 τεμ.	
11	Καμπύλη DN160 SDR11	3 τεμ.	
12	Συστολή DN160x110 SDR11	3 τεμ.	
13	Σωλήνας PE DN160 PN16	45 μ.	
14	Βαλβίδα αντ/φης DN150 PN16	3 τεμ.	
15	Βάνα φλ. DN150 PN10	3 τεμ.	
16	Βάνα φλ. DN200 PN10	2 τεμ.	
17	Εξάρμωση DN150 PN10	3 τεμ.	
18	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αγλάδι	5 τεμ.	
19	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
20	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
21	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 20	18 τεμ.	
22	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN250 3XINDN150+3ΧΟΥΤDN150	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 22: Το σώμα των συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN200 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) οπές διαμέτρου Φ150. Τα άκρα των οπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN150 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN150 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) οπές ονομαστικής διαμέτρου Φ150. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 3 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Γ)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	6 τεμ.	1
2	Φλάντζα ελαστική 3"	2 τεμ.	
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τέρνου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	4 τεμ.	
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τέρνου PN10 AISI304 DN90	4 τεμ.	
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.	
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	125 τεμ.	
7	Λαιμός DN90 SDR11 pn16	2 τεμ.	
8	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	4 τεμ.	
9	Ηλεκτρομούφα DN90 SDR11 PN16	6 τεμ.	
10	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	4 τεμ.	
11	Καμπύλη DN90 SDR11	2 τεμ.	
12	Καμπύλη DN110 SDR11	2 τεμ.	
13	Συστολή DN110x90 SDR11	2 τεμ.	
14	Σωλήνας PE DN90 PN16	36 μ.	
15	Βαλβίδα αντ/φης DN80 PN16	2 τεμ.	
16	Βάνα φλ. DN80 PN10	2 τεμ.	
17	Βάνα φλ. DN100 PN10	2 τεμ.	
18	Εξάρμωση DN90 PN10	2 τεμ.	
19	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.	
20	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
21	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
22	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 21	18 τεμ.	
23	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN100 3XINDN90+3ΧΟΥΤDN90	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 23: Το σώμα των συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN100 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) οπές διαμέτρου Φ90. Τα άκρα των οπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN90 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN90 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) οπές ονομαστικής διαμέτρου Φ90. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

Άρθρο 5: Προϋπολογισμός της σύμβασης

Ο συνολικός προϋπολογισμός της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των **69.996,42 € συμπεριλαμβανομένου**

Φ.Π.Α. 17 %

και αναλύεται σε:

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Α)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	2	1,80	18,00
2	Ανοξείδωτη Φλάντζα τέρνου με διάτρηση 4" PN10 AISI304	10 τεμ.		45,00	900,00
3	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	80 τεμ.		3,80	608,00
4	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	10 τεμ.		9,80	196,00
5	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	20 τεμ.		10,50	420,00

6	Σωλήνας PE DN110 PN16	36 μ.		10,00	720,00
7	Καμπύλη DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.		19,00	114,00
8	Βαλβίδα αντ/φης λυμάτων DN100 PN16	3 τεμ.		90,00	540,00
9	Βάνα φλ. DN100, PN10	3 τεμ.		75,00	450,00
10	Βάνα φλ. DN150, PN10	2 τεμ.		133,00	532,00
11	Εξάρμωση DN100, PN10	3 τεμ.		90,00	540,00
12	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	500,00
13	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	1.230,00
14	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	259,20
15	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 14	18 τεμ.		4,50	162,00
16	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100	1 τεμ.		1.200,00	2.400,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 1	9.589,20

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Β)

A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	1	1,80	9,00
2	Φλάντζα ελαστική 5"	18 τεμ.		2,50	45,00
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	3 τεμ.		45,00	135,00
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN150	9 τεμ.		66,00	594,00
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.		3,80	57,00
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	145 τεμ.		3,90	565,50
7	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	5 τεμ.		9,80	49,00
8	Λαιμός DN160 SDR11 pn16	9 τεμ.		21,00	189,00
9	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.		10,50	31,50
10	Ηλεκτρομούφα DN160 SDR11 PN16	21 τεμ.		22,00	462,00
11	Καμπύλη DN160 SDR11	3 τεμ.		43,00	129,00
12	Συστολή DN160x110 SDR11	3 τεμ.		23,50	70,50
13	Σωλήνας PE DN160 PN16	45 μ.		12,00	540,00
14	Βαλβίδα αντ/φης DN150 PN16	3 τεμ.		224,00	672,00
15	Βάνα φλ. DN150 PN10	3 τεμ.		133,00	399,00
16	Βάνα φλ. DN200 PN10	2 τεμ.		240,00	480,00
17	Εξάρμωση DN150 PN10	3 τεμ.		123,00	369,00
18	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	250,00
19	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	615,00
20	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	129,60
21	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το	18 τεμ.		4,50	81,00

	συρματόσχοινο στον α/α 20				
22	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN250 3ΧΙΝDN150+3ΧΟΥΤDN150	1 τεμ.		1.760,00	1.760,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 2	7.632,10
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 3 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Γ)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασιών	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	6 τεμ.	1	1,80	10,80
2	Φλάντζα ελαστική 3"	2 τεμ.		1,50	3,00
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τórνου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	4 τεμ.		45,00	180,00
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τórνου PN10 AISI304 DN90	4 τεμ.		38,00	152,00
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.		3,80	57,00
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	125 τεμ.		3,90	487,50
7	Λαϊμός DN90 SDR11 pn16	2 τεμ.		7,70	15,40
8	Λαϊμός DN110 SDR11 pn16	4 τεμ.		9,80	39,20
9	Ηλεκτρομούφα DN90 SDR11 PN16	6 τεμ.		10,20	61,20
10	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	4 τεμ.		10,50	42,00
11	Καμπύλη DN90 SDR11	2 τεμ.		18,20	36,40
12	Καμπύλη DN110 SDR11	2 τεμ.		19,00	38,00
13	Συστολή DN110x90 SDR11	2 τεμ.		22,80	45,60
14	Σωλήνας PE DN90 PN16	36 μ.		6,00	216,00
15	Βαλβίδα αντ/φης DN80 PN16	2 τεμ.		83,00	166,00
16	Βάνα φλ. DN80 PN10	2 τεμ.		72,00	144,00
17	Βάνα φλ. DN100 PN10	2 τεμ.		75,00	150,00
18	Εξάρμωση DN90 PN10	2 τεμ.		79,00	158,00
19	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	250,00
20	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 1 1/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	615,00
21	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	129,60
22	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 21	18 τεμ.		4,50	81,00
23	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN100 3ΧΙΝDN90+3ΧΟΥΤDN90	1 τεμ.		1.050,00	1.050,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 3	4.127,70
ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 4 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΤΥΠΟΥ Α)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	6	835,00	5.010,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών	τεμ	6	1.200,00	7.200,00

	συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρύχιου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.				
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	2	268,00	536,00
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	12	220,00	2.640,00
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	6	30,00	180,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	6	300,00	1.800,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	2	900,00	1.800,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	2	100,00	200,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 4					19.366,00
ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 5 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Β)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	3	940,00	2.820,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρύχιου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	3	1.500,00	4.500,00
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1	268,00	268,00
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	6	220,00	1.320,00
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	3	30,00	90,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	3	650,00	1.950,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1	1.300,00	1.300,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1	100,00	100,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 5					12.348,00

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 6 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Γ)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	2	790,00	1.580,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	2	1.200,00	2.400,00
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αγλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1	268,00	268,00
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	4	220,00	880,00
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	2	30,00	60,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	2	300,00	600,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1	875,00	875,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1	100,00	100,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 6					6.763,00
ΣΥΝΟΛΟ (1+2+3+4+5+6)					59.826,00
Φ.Π.Α 17%					10.170,42
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ:					69.996,42

Ο προϋπολογισμός της εργασίας θα βαρύνει τον Κ.Α.Ε. 25/7336.0022 του προϋπολογισμού του έτους 2021.

Η εργασία είναι αρχικού προϋπολογισμού 69.996,42 € από τα οποία τα 59.826,00 € αφορούν εργασίες με την προμήθεια των υλικών τους και τα υπόλοιπα 10.170,42 € αφορούν Φ.Π.Α. και έχει ενταχθεί στον Προϋπολογισμό του Δήμου Λέρου 2021 στον Κ.Α 25/7336.0022.

Άρθρο 5: Χρηματοδότηση της σύμβασης - Πληρωμή Αναδόχου

Α: Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται:

Από ιδίους Πόρους του Δήμου και βαρύνει τον κωδικό 25.7336.0022 του προϋπολογισμού του Δήμου (υπ' αριθ.349/09-03-2021 Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης για την έγκριση και τη διάθεση της πίστωσης)

Άρθρο 6: Παραλαβή και Πληρωμή εκτελεσθέντων εργασιών

Για την παροχή των υπηρεσιών η αμοιβή του αναδόχου καθορίζεται με βάση τον προϋπολογισμό της μελέτης. Η αμοιβή καταβάλλεται, αφού πρώτα παραληφθεί η εργασία από την αρμόδια επιτροπή και

συνταχθεί η βεβαίωση καλής εκτέλεσης της εργασίας σύμφωνα με το άρθρο 221 του Ν. 4412/16).

Η αμοιβή του αναδόχου υπόκειται στις κατά νόμο κρατήσεις. Οι κρατήσεις και φόροι επί της συνολικής συμβατικής αξίας βαρύνουν τον ανάδοχο, ο Φ.Π.Α βαρύνει το Δήμο. Η αμοιβή δεν υπόκειται σε καμία αναθεώρηση για οποιοδήποτε λόγο και αιτία και παραμένει σταθερή και αμετάβλητη καθ' όλη την διάρκεια ισχύος της εντολής.

Άρθρο 7: Κριτήριο Ανάθεσης – Ανάδειξη Αναδόχου

Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά και με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή .

Άρθρο 8: Καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών – Τόπος διενέργειας του διαγωνισμού.

Ως ημερομηνία λήξης της προθεσμίας παραλαβής των προσφορών στον διαγωνισμό, ορίζεται **η 14-04-2021, ημέρα Τετάρτη** Ώρα λήξης της υποβολής προσφορών ορίζεται η **11:00 π.μ.** Μετά τη λήξη της παραλαβής προσφορών καμία προσφορά δεν γίνεται δεκτή και απορρίπτεται ως απαράδεκτη εκτός και αν είναι συνεχής η ροή κατάθεσης των προσφορών. Στη συνέχεια θα ξεκινήσει η διαδικασία αποσφράγισης, ενώπιον της Επιτροπής Διαγωνισμού. Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί στο Δημοτικό Κατάστημα του Δήμου Λέρου στον Πλάτανο. Αν, για λόγους ανωτέρας βίας, δεν διενεργηθεί η αποσφράγιση κατά την ορισθείσα ημέρα, η αποσφράγιση και η καταληκτική ημερομηνία αντίστοιχα μετατίθενται σε οποιαδήποτε άλλη ημέρα, με απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής. Η απόφαση αυτή, αναρτάται στο ΚΗΜΔΗΣ και στην ιστοσελίδα του Δήμου πέντε (5) τουλάχιστον εργάσιμες ημέρες πριν τη νέα ημερομηνία. Αν και στη νέα αυτή ημερομηνία δεν καταστεί δυνατή η αποσφράγιση των προσφορών, μπορεί να ορισθεί και νέα ημερομηνία, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των διατάξεων των δύο προηγούμενων εδαφίων.

Άρθρο 9: Υποβολή φακέλου προσφοράς – Δικαιολογητικά συμμετοχής

1. Οι φάκελοι των προσφορών υποβάλλονται **επί αποδείξει** μέσα στην οριζόμενη προθεσμία στα έγγραφα της σύμβασης, είτε:

- (α) με κατάθεσή τους στην Επιτροπή Διαγωνισμού,
- (β) με συστημένη επιστολή προς την αναθέτουσα αρχή είτε,
- (γ) με κατάθεσή τους στο πρωτόκολλο της αναθέτουσας αρχής.

Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής (μέσω των Ελληνικών Ταχυδρομείων ή Ιδιωτικών Εταιριών Ταχυμεταφοράς Επιστολών), οι φάκελοι προσφοράς γίνονται δεκτοί εφόσον έχουν πρωτοκολληθεί στο πρωτόκολλο της αναθέτουσας αρχής που διεξάγει τον διαγωνισμό, το αργότερο μέχρι την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης των προσφορών. Η αναθέτουσα αρχή δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ελλείψεις του περιεχομένου των προσφορών που αποστέλλονται ταχυδρομικά ούτε για καθυστερήσεις στην άφιξή τους.

2. Οι προσφορές είναι έγγραφες και υποβάλλονται μέσα σε σφραγισμένο φάκελο, στον οποίο πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα ακόλουθα:

- α) Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ».
- β) Ο πλήρης τίτλος του Δήμου Λέρου.
- γ) Ο πλήρης τίτλος και ο αριθμός της διακήρυξης.
- δ) Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- ε) Τα στοιχεία του προσφέροντος οικονομικού φορέα, δηλαδή η επωνυμία, η διεύθυνση, ο αριθμός τηλεφώνου, τηλεομοιοτυπίας (fax) και η ηλεκτρονική του διεύθυνση (email).

Σε περίπτωση Ένωσης Οικονομικών Φορέων πρέπει να αναγράφονται τα πλήρη στοιχεία όλων των μελών της, καθώς και τα στοιχεία του εκπροσώπου τους.

3. **Με την προσφορά υποβάλλονται και τρεις (3) εσωτερικοί σφραγισμένοι φάκελοι, όπως οι παρακάτω:**

- α) Ξεχωριστός σφραγισμένος φάκελος, με την ένδειξη «**Δικαιολογητικά Συμμετοχής**», ο οποίος πρέπει να περιέχει:

Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) της παρ. 4 του άρθρου 79 ν. 4412/2016 της ΕΑΑΔΗΣΥ, όπως εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 158/2016 Απόφαση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΦΕΚ Β 3698/16.11.2016), ως προκαταρκτική απόδειξη προς αντικατάσταση των πιστοποιητικών που εκδίδουν δημόσιες αρχές ή τρίτα μέρη, επιβεβαιώνοντας ότι ο εν λόγω οικονομικός φορέας πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- α) δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις του άρθρου 12 (λόγοι αποκλεισμού) της παρούσας,
- β) πληροί τα σχετικά κριτήρια επιλογής τα οποία έχουν καθοριστεί, σύμφωνα με το άρθρο 13 της παρούσας.

Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) υπογράφεται από το φυσικό πρόσωπο και με μόνη την υπογραφή του κατά περίπτωση εκπροσώπου του οικονομικού φορέα, ως προκαταρκτική απόδειξη των λόγων αποκλεισμού που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, για το σύνολο των φυσικών προσώπων που είναι μέλη του Διοικητικού, Διευθυντικού ή Εποπτικού οργάνου του, ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψεως αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό και κανονιστικό πλαίσιο που διέπει τον οικονομικό φορέα, συμπεριλαμβανομένων των διατάξεων περί προστασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. (Πρβλ. Κανονισμό (ΕΕ) 2017/6 & Κατευθυντήρια Οδηγία 15 Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ.)

Ως εκπρόσωπος του οικονομικού φορέα, νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτού, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης του κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί τον οικονομικό φορέα για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης.

Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ), μπορεί να υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών, δεν απαιτείται να φέρει βεβαίωση του γνησίου της υπογραφής των κατά νόμο υπόχρεων προς υπογραφή του. Επισημαίνεται, ωστόσο, ότι τυχόν ανακριβής ή ψευδής δήλωση επιφέρει τις έννομες συνέπειες της ψευδούς ή ανακριβούς δήλωσης που προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία.

Σε περίπτωση που περισσότερα πρόσωπα, σύμφωνα με τα παραπάνω έχουν υποχρέωση υπογραφής του ΤΕΥΔ, υπογράφουν στο Μέρος VI Τελικές δηλώσεις του ίδιου (και όχι διαφορετικού για κάθε υπογράφοντα) ΤΕΥΔ.

Οι Ενώσεις Οικονομικών Φορέων που υποβάλλουν κοινή προσφορά υποβάλλουν τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην ένωση.

Σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, μπορεί να ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή να υποβάλλουν οι προσφέροντες όλα ή ορισμένα δικαιολογητικά, όταν αυτό απαιτείται για την ορθή διεξαγωγή της διαδικασίας.

β) Ξεχωριστός σφραγισμένος φάκελος, με την ένδειξη «Τεχνική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς προς απόδειξη των οριζόμενων, κατά άρθρο 4.2. Αν τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς δεν είναι δυνατόν, λόγω μεγάλου όγκου, να τοποθετηθούν στον κυρίως φάκελο, τότε αυτά συσκευάζονται χωριστά και ακολουθούν τον κυρίως φάκελο με τις ίδιες ενδείξεις. Με την τεχνική προσφορά ο κάθε ένας οικονομικός φορέας θα πρέπει να προσκομίσει Υπεύθυνη Δήλωση με την οποία ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα δηλώνει ότι έλαβε γνώση και αποδέχεται του όρους της.

Στις διαδικασίες σύναψης συμβάσεων προμηθειών και γενικών υπηρεσιών ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς περιέχει ιδίως τα έγγραφα και τα δικαιολογητικά που τεκμηριώνουν την τεχνική επάρκεια, χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση των προσφορών και περιγράφονται στα έγγραφα της σύμβασης, (άρθρο 94 παρ.4 Ν.4412/16).

Αν τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς δεν είναι δυνατόν, λόγω μεγάλου όγκου, να τοποθετηθούν στον κυρίως φάκελο, τότε αυτά συσκευάζονται χωριστά και ακολουθούν τον κυρίως φάκελο με τις ίδιες ενδείξεις.

Επίσης, στην περίπτωση που οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό, δεν είναι κύριοι βυτιοφόρου οχήματος και αποφρακτικού μηχανήματος, το οποίο απαιτείται σύμφωνα με το άρθρο 12 της παρούσας, θα πρέπει να καταθέσουν σχετικό συμφωνητικό μίσθωσής τους, μαζί με τα λοιπά στοιχεία της τεχνικής προσφοράς.

γ) Ξεχωριστός σφραγισμένος φάκελος, με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στα έγγραφα της σύμβασης και το τιμολόγιο προσφοράς.

Οι τρεις ως άνω ξεχωριστοί σφραγισμένοι φάκελοι φέρουν επίσης τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου της παρ. 2.

4. Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α' 188).

5. Προσφορές που περιέρχονται στην αναθέτουσα αρχή με οποιοδήποτε τρόπο πριν από την ημερομηνία υποβολής, δεν αποσφραγίζονται, αλλά παραδίδονται στην Επιτροπή Διαγωνισμού.
6. Για τυχόν προσφορές που υποβάλλονται εκπρόθεσμα, η Επιτροπή Διαγωνισμού σημειώνει στο πρακτικό της την εκπρόθεσμη υποβολή και τις απορρίπτει ως μη κανονικές.
7. Οι προσφορές υπογράφονται και μονογράφονται ανά φύλλο από τον οικονομικό φορέα ή, σε περίπτωση νομικών προσώπων, από το νόμιμο εκπρόσωπο αυτών.
8. Η Ένωση Οικονομικών Φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά, είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που αποτελούν την ένωση, είτε από εκπρόσωπό τους νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά απαιτητήτως πρέπει να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης, καθώς και ο εκπρόσωπος/συντονιστής αυτής.

Άρθρο 10: Σύστημα υποβολής οικονομικών προσφορών

1. Η τιμή για την ανάθεση υπηρεσίας δίνεται ανά μονάδα, όπως καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
2. Η προσφερόμενη τιμή δίνεται σε ευρώ.
3. Κάθε διαγωνιζόμενος μπορεί να υποβάλει μόνο μία οικονομική προσφορά.
4. Δεν επιτρέπεται η υποβολή εναλλακτικών προσφορών.
5. Δεν επιτρέπεται η υποβολή αντιπροσφορών.
6. Η τιμή μονάδος προσφοράς **επί ποινή αποκλεισμού** δεν μπορεί να υπερβαίνει την τιμή μονάδος της διακήρυξης.
7. Σε κάθε περίπτωση η υποβολή προσφοράς, επί ποινή αποκλεισμού αφορά στο σύνολο της υπηρεσίας.
8. Όταν οι προσφορές φαίνονται ασυνήθιστα χαμηλές σε σχέση με την τιμή ενδεικτικού προϋπολογισμού, ο Δήμος Λέρου σαν αναθέτουσα αρχή, απαιτεί από τους οικονομικούς φορείς, να εξηγήσουν την τιμή, εντός αποκλειστικής προθεσμίας κατά ανώτατο όριο δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης του Δήμου Λέρου, άρθρο 88 του Ν. 4412/16.
9. Σε περίπτωση ισότιμων προσφορών με την ίδια ακριβώς τιμή, η αναθέτουσα αρχή θα επιλέξει τον ανάδοχο, μετά από κλήρωση των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον του αρμόδιου οργάνου της επιτροπής του Διαγωνισμού και παρουσία των οικονομικών φορέων, άρθρο 90 του Ν. 4412/16.

Άρθρο 11: Παραλαβή προσφορών – Στάδια αποσφράγισης αξιολόγησης – Κατακύρωση

1. Παραλαβή και εξέταση των φακέλων προσφορών:

α) Η έναρξη υποβολής των προσφορών που κατατίθενται κατά την καταληκτική ημερομηνία στην Επιτροπή Διαγωνισμού, σε δημόσια συνεδρίαση, κηρύσσεται από τον Πρόεδρο αυτής, μισή ώρα πριν από την ώρα λήξης της προθεσμίας κατάθεσης των προσφορών. Η παραλαβή μπορεί να συνεχισθεί και μετά την ώρα λήξης, αν η υποβολή, που έχει εμπρόθεσμα αρχίσει, συνεχίζεται χωρίς διακοπή λόγω του πλήθους των προσελθόντων ενδιαφερομένων οικονομικών φορέων. Η λήξη της παραλαβής κηρύσσεται επίσης από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Διαγωνισμού, με προειδοποίηση ολίγων λεπτών της ώρας και μετά την κήρυξη της λήξης δεν γίνεται δεκτή άλλη προσφορά.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Διαγωνισμού επικοινωνεί εν συνεχεία αμέσως με το πρωτόκολλο της αναθέτουσας αρχής για να διαπιστώσει αν έχουν υποβληθεί προσφορές και σε καταφατική περίπτωση μεταβαίνει μέλος της, κατ' εντολή του Προέδρου της και παραλαμβάνει τις προσφορές για να τηρηθεί η υπόλοιπη διαδικασία του διαγωνισμού. Η υποβολή μόνο μίας προσφοράς δεν αποτελεί κώλυμα για τη συνέχιση της διαδικασίας του διαγωνισμού και την ανάθεση της σύμβασης.

β) Η Επιτροπή Διαγωνισμού προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από τα έγγραφα της σύμβασης. Η αποσφράγιση διενεργείται δημόσια, παρουσία των προσφερόντων ή των νομίμως εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων τους, οι οποίοι λαμβάνουν γνώση των λοιπών συμμετεχόντων στη διαδικασία και των στοιχείων που υποβλήθηκαν από αυτούς, σύμφωνα με το άρθρο 21 του Ν.4412/2016.

2. Στάδια αποσφράγισης και αξιολόγησης προσφορών:

Κατά την κρίση της Επιτροπής, αποσφραγίζεται ο κυρίως φάκελος προσφοράς, ο φάκελος των δικαιολογητικών συμμετοχής, ο φάκελος με τις τεχνικές προδιαγραφές και ο φάκελος με την οικονομική προσφορά, μονογράφονται από την Επιτροπή Διαγωνισμού όλα τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται, η τεχνική και η οικονομική προσφορά, ανά φύλλο. Η Επιτροπή Διαγωνισμού καταχωρεί όσους υπέβαλαν προσφορές, καθώς και τα υποβληθέντα αυτών δικαιολογητικά και τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτών σε πρακτικό, το οποίο υπογράφεται από τα μέλη της Επιτροπής. **Για όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές, οι φάκελοι της οικονομικής προσφοράς δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται.**

Κατά την διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών, σύμφωνα με το άρθρο 310 του Ν. 4412/16, η αναθέτουσα αρχή, μπορεί να καλεί εγγράφως, τους προσφέροντες ή τους υποψηφίους να διευκρινίζουν ή να συμπληρώνουν τα έγγραφα ή τα δικαιολογητικά που έχουν υποβάλει μέσω σε εύλογη προθεσμία η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη από επτά (7), ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Οποιαδήποτε διευκρίνιση ή συμπλήρωση υποβάλλεται από τους προσφέροντες ή υποψηφίους χωρίς να έχει ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, δεν λαμβάνεται υπόψη.

Η πιο πάνω διευκρίνιση ή η συμπλήρωση αφορά μόνο τις ασάφειες, επουσιώδεις πλημμέλειες ή πρόδηλα τυπικά σφάλματα που επιδέχονται διόρθωση ή συμπλήρωση σύμφωνα με το άρθρο 102 του Ν. 4412/2016. Η συμπλήρωση ή η διευκρίνιση δεν επιτρέπεται να έχει ως συνέπεια μεταγενέστερη αντικατάσταση ή υποβολή εγγράφων σε συμμόρφωση με τους όρους της διακήρυξης, αλλά μόνο τη διευκρίνιση ή συμπλήρωση, ακόμη και με νέα έγγραφα, εγγράφων ή δικαιολογητικών που έχουν ήδη υποβληθεί.

Η παροχή της δυνατότητας διευκρινίσεων στον προσφέροντα, σύμφωνα με τις παραγράφους του παρόντος άρθρου και τις παρ. 1 έως 4 του άρθρου 102 του Ν. 4412/2016, είναι υποχρεωτική για την αναθέτουσα αρχή, αν επίκειται αποκλεισμός του από τη διαδικασία, λόγω ασαφειών των δικαιολογητικών και εγγράφων της προσφοράς.

Τα αποτελέσματα του ανωτέρω σταδίου επικυρώνονται με μια απόφαση του αρμόδιου αποφαινόμενου οργάνου του Δήμου ΛΕΡΟΥ (Οικονομική Επιτροπή), η οποία κοινοποιείται με επιμέλεια του αρμόδιου οργάνου στους προσφέροντες ή στους συμμετέχοντες, **μαζί με αντίγραφο των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών του αντίστοιχου σταδίου.** Κατά της απόφασης αυτής χωρεί ένταση σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 127 του Ν.4412/2016.

3. Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών - Κατακύρωση – Πρόσκληση για υπογραφή σύμβασης:

α) Μετά την αξιολόγηση των προσφορών και την επικύρωση από την Οικονομική Επιτροπή, η αναθέτουσα αρχή ειδοποιεί εγγράφως τον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση **«προσωρινό ανάδοχο»**, **να υποβάλει εντός δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης σε αυτόν**, τα δικαιολογητικά, κατακύρωσης που καθορίζονται στα έγγραφα της παρούσας διακήρυξης. Τα δικαιολογητικά προσκομίζονται σε σφραγισμένο φάκελο, ο οποίος παραδίδεται στο αρμόδιο όργανο αξιολόγησης.

Αν δεν προσκομισθούν τα παραπάνω δικαιολογητικά ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν και ο προσωρινός ανάδοχος υποβάλλει (εντός της προθεσμίας των δέκα ημερών), αίτημα προς το αρμόδιο όργανο αξιολόγησης για την παράταση της προθεσμίας υποβολής των δικαιολογητικών, το οποίο συνοδεύεται με αποδεικτικά έγγραφα από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αιτηθεί τη χορήγηση των δικαιολογητικών, η αναθέτουσα αρχή παρατείνει την προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών για όσο χρόνο απαιτηθεί για τη χορήγηση των δικαιολογητικών από τις αρμόδιες αρχές.

β) Αν κατά τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν με το τυποποιημένο έντυπο υπεύθυνης δήλωσης (ΤΕΥΔ) είναι ψευδή ή ανακριβή και αν από τα δικαιολογητικά που προσκομίσθηκαν νομίμως και εμπροθέσμως, δεν αποδεικνύονται οι όροι και οι προϋποθέσεις συμμετοχής, **απορρίπτεται η προσφορά του προσωρινού αναδόχου και η κατακύρωση γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά τηρουμένης της ανωτέρω διαδικασίας.**

Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν υπέβαλε αληθή ή ακριβή δήλωση, ή αν κανένας από τους προσφέροντες δεν προσκομίζει ένα ή περισσότερα από τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, **η διαδικασία ανάθεσης ματαιώνεται.**

Η διαδικασία ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών ολοκληρώνεται με τη σύνταξη πρακτικού από την Επιτροπή Διαγωνισμού στο οποίο αναγράφεται η τυχόν συμπλήρωση δικαιολογητικών κατά τα οριζόμενα στην παρ 2 του άρθρου 103 Ν.4412/16 και τη διαβίβαση του φακέλου στην Οικονομική Επιτροπή για τη λήψη απόφασης, είτε για τη ματαίωση της διαδικασίας κατά τις παραγράφους 3, 4 ή 5 του άρθρου 103 Ν.4412/16 είτε κατακύρωσης της σύμβασης. Τα αποτελέσματα του ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών,

επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης του άρθρου 105 του Ν. 4412/16. **Όσοι δεν έχουν αποκλεισθεί οριστικά** λαμβάνουν γνώση των παραπάνω δικαιολογητικών που κατατέθηκαν, κατά τα οριζόμενα στα έγγραφα της σύμβασης και στις διατάξεις Ν. 4412/16, με **κάθε πρόσφορο τρόπο, όπως με τηλεομοιοτυπία, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, επί αποδείξει.**

γ) Τα έννομα αποτελέσματα της απόφασης κατακύρωσης και ιδίως η σύναψη της σύμβασης επέρχονται εφόσον και όταν συντρέξουν σωρευτικά τα εξής:

1) άπρακτη πάροδος των προθεσμιών άσκησης ένστασης του άρθρου 127 Ν.4412/16.

2) κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης στον προσωρινό ανάδοχο.

Μετά την επέλευση των εννόμων αποτελεσμάτων της απόφασης κατακύρωσης, προσκαλεί τον οριστικό ανάδοχο να προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, θέτοντάς του προθεσμία που δε μπορεί να υπερβαίνει τις είκοσι (20) ημέρες από την κοινοποίηση σχετικής έγγραφης ειδικής πρόσκλησης, προσκομίζοντας την προβλεπόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης.

δ) Η υπογραφή του συμφωνητικού έχει αποδεικτικό χαρακτήρα. Εάν ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το συμφωνητικό, μέσα στην προθεσμία που ορίζεται στην ειδική πρόκληση, **κηρύσσεται έκπτωτος** και η κατακύρωση γίνεται με την ίδια διαδικασία στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά. Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, η διαδικασία ανάθεσης ματαιώνεται.

Άρθρο 12: Δικαιούμενοι συμμετοχής στον διαγωνισμό

1. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ή ενώσεις αυτών που δραστηριοποιούνται στο αντικείμενο της εργασίας που είναι εγκατεστημένα σε:

α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ (Διεθνής Συμφωνία για τις Δημόσιες Συμβάσεις), στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

2. Οι Ενώσεις Οικονομικών Φορέων συμμετέχουν υπό τους όρους των παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 19 του Ν. 4412/2016.

Δεν απαιτείται από τις εν λόγω ενώσεις να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Σε περίπτωση που η Ένωση αναδειχθεί ανάδοχος η νομική της μορφή πρέπει να είναι τέτοια που να εξασφαλίζεται η ύπαρξη ενός και μοναδικού φορολογικού μητρώου για την ένωση (π.χ. κοινοπραξία).

3. Οικονομικός φορέας συμμετέχει είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ένωσης.

Για την ανάληψη εκτέλεσης της υπηρεσίας και λόγω της φύσεως των εργασιών, ο ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει :

1. Την απαραίτητη τεχνική και επαγγελματική ικανότητα, για την οποία απαιτείται η ανάληψη και επιτυχή εκτέλεση, επισκευής ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού αντλιοστασίων αποχέτευσης τουλάχιστον για τέσσερις (4) επισκευές παρόμοιας φύσεως με την εργασία μας. Η ανωτέρω εμπειρία θα αποδεικνύεται με τη προσκόμιση εγγράφων σύναψης σύμβασης, με φορείς του Δημοσίου ή του ευρύτερου Δημόσιου Τομέα (Δήμος, Δ.Ε.Υ.Α, κ.λ.π) και επιτυχούς εκτέλεσης (αντίγραφο σύμβασης και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης της υπηρεσίας).
2. Πιστοποιητικό ISO 9001 για τη διασφάλιση της ποιότητας.
3. Βεβαίωση επίσκεψης στα αντλιοστάσια αποχέτευσης που θα πραγματοποιηθεί η εργασία για συλλογή πληροφοριών και στοιχείων και την οποία πρέπει να την προσκομίσει υποχρεωτικά επί ποινή αποκλεισμού μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά στην προσφορά του. Η επιτόπου επίσκεψη θα προγραμματιστεί σε συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία ύστερα από σχετικό γραπτό αίτημα που θα υποβάλει εγκαίρως κάθε ενδιαφερόμενος. Ο ενδιαφερόμενος θα συνοδεύεται από προσωπικό της Τεχνικής Υπηρεσίας προκειμένου να του παρέχονται οι τεχνικές πληροφορίες που θα ζητήσει. Οι πιο

πάνω επισκέψεις θα πρέπει να έχουν ολοκληρωθεί το αργότερο επτά (7) ημέρες πριν από την ημερομηνία υποβολής προσφορών. Στη συνέχεια η Υπηρεσία θα χορηγήσει την βεβαίωση επίσκεψης.

4. Πτυχιούχο Μηχανολόγο ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, ο οποίος θα είναι υπεύθυνος για την εκτέλεση των εργασιών, το οποίο θα βεβαιώνεται με υπεύθυνη δήλωση και θα κατατεθεί μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά στην προσφορά του .
5. Βυτιοφόρο όχημα και αποφρακτικό μηχάνημα, τα οποία θα χρησιμοποιηθούν πέραν των οχημάτων και μηχανημάτων του Δήμου Λέρου, σε περίπτωση που χρειαστεί για την άντληση λυμάτων από τα αντλιοστάσια. Ο ανάδοχος θα πρέπει να είναι είτε κύριος είτε μισθωτής των εν λόγω οχημάτων – μηχανημάτων και να καταθέσει τα προβλεπόμενα από το άρθρο 9 παρ. 3 περ. β της παρούσας.

Άρθρο 13: Λόγοι αποκλεισμού από συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης – Αποκλεισμός οικονομικού φορέα από δημόσιες συμβάσεις

1. Η αναθέτουσα αρχή αποκλείει έναν οικονομικό φορέα από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης όταν αποδεικνύει, με την επαλήθευση βάσει των προβλεπόμενων του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 ή είναι γνωστό στην αναθέτουσα αρχή με άλλο τρόπο, ότι υπάρχει εις βάρος του τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση για έναν από τους ακόλουθους λόγους:

- α) συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση,
- β) δωροδοκία,
- γ) απάτη,
- δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος,
- ε) νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας,
- στ) παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως οι λόγοι αυτοί ορίζονται στην παρ. 1 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016.

Η υποχρέωση αποκλεισμού οικονομικού φορέα εφαρμόζεται επίσης όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό.

Η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά κατ' ελάχιστον:

- αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές,
- ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.
- γγ) στις περιπτώσεις των Συνεταιρισμών τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Σε όλες τις περιπτώσεις νομικών προσώπων, η υποχρέωση των προηγούμενων εδαφίων αφορά στους νόμιμους εκπροσώπους τους.

2. Αποκλείεται από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης οποιοσδήποτε οικονομικός φορέας, εάν η αναθέτουσα αρχή:

- α) γνωρίζει ότι ο εν λόγω οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και αυτό έχει διαπιστωθεί από δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ή την εθνική νομοθεσία ή/και
- β) μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι ο οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης. Αν ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση.

Δεν αποκλείεται ο προσφέρων, όταν έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει, συμπεριλαμβανομένων, κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους.

3. Αποκλείεται από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης οποιοσδήποτε οικονομικός φορέας, εάν η αναθέτουσα αρχή γνωρίζει ή μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι έχουν επιβληθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα, μέσα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής:

α) τρεις (3) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που χαρακτηρίζονται, σύμφωνα με υπουργική απόφαση, όπως εκάστοτε ισχύει, ως «υψηλής» ή «πολύ υψηλής» σοβαρότητας, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από τρεις (3) διενεργηθέντες ελέγχους, ή

β) δύο (2) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που αφορούν την αδήλωτη εργασία, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από δύο (2) διενεργηθέντες ελέγχους.

Οι υπό α' και β' κυρώσεις πρέπει να έχουν αποκτήσει τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ.

Ο παραπάνω λόγος αποκλεισμού δεν εφαρμόζεται όταν η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης, χωρίς Φ.Π.Α. είναι ίση ή κατώτερη από το ποσό των είκοσι χιλιάδων Ευρώ, (άρθρο 73 παρ. 2 Ν. 4412/2016, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. Α1 του άρθρου 39 του Ν. 4488/2017).

4. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποκλείει από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης οποιονδήποτε οικονομικό φορέα σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

α) εάν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει με κατάλληλα μέσα αθέτηση των ισχυουσών υποχρεώσεων που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του Ν. 4412/2016,

β) εάν ο οικονομικός φορέας τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής εκκαθάρισης ή τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου,

γ) εάν η αναθέτουσα αρχή διαθέτει επαρκώς εύλογες ενδείξεις που οδηγούν στο συμπέρασμα ότι ο οικονομικός φορέας συνήψε συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού,

δ) εάν μία κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του Ν. 4412/2016 δεν μπορεί να θεραπευθεί αποτελεσματικά με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,

ε) εάν ο οικονομικός φορέας έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις,

στ) εάν ο οικονομικός φορέας έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές ή δεν είναι σε θέση να προσκομίσει τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατ' εφαρμογή του άρθρου 79 του Ν. 4412/2016,

ζ) εάν ο οικονομικός φορέας επιχειρεί να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση,

η) εάν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει, με κατάλληλα μέσα, ότι ο οικονομικός φορέας έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του.

Άρθρο 14: Κριτήρια επιλογής: (άρθρο 75 παρ. 1 του ν. 4412/2016).

Στήριξη στις ικανότητες άλλων φορέων: Δάνεια εμπειρία - (άρθρο 63 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).

Όσον αφορά τα κριτήρια της οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας που προβλέπονται στην παρ. 3 του άρθρου 75 του Ν.4412/2016 και τα κριτήρια σχετικά με την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα που

προβλέπονται στην παρ. 4 του άρθρου 75 του Ν.4412/2016, ένας οικονομικός φορέας μπορεί, κατά περίπτωση και για συγκεκριμένη σύμβαση, να στηρίζεται στις ικανότητες άλλων φορέων, ασχέτως της νομικής φύσης των δεσμών του με αυτούς. Αν ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να στηριχθεί στις ικανότητες άλλων φορέων, αποδεικνύει στην αναθέτουσα αρχή ότι θα έχει στη διάθεσή του τους αναγκαίους πόρους, ιδίως, με την προσκόμιση της σχετικής δέσμευσης των φορέων αυτών για τον σκοπό αυτό.

ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ: Ο οικονομικός φορέας μπορεί να συμπληρώσει μόνο την ενότητα α του μέρους IV(ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ) του ΤΕΥΔ, χωρίς να υποχρεούται να συμπληρώσει οποιαδήποτε άλλη ενότητα του μέρους IV. Η αναθέτουσα αρχή, ενδέχεται να ζητήσει περαιτέρω πληροφορίες ή να ζητηθεί από τον οικονομικό φορέα να προσκομίσει μόνο τα έγγραφα που τεκμηριώνουν την καταλληλότητα του για την άσκηση της επαγγελματικής δραστηριότητας.

Άρθρο 15: Δικαιολογητικά Κατακύρωσης¹ (Αποδεικτικά μέσα)

Δικαιολογητικά

1). Απόσπασμα ποινικού μητρώου που έχει εκδοθεί έως τρεις μήνες πριν την υποβολή του, ή ελλείψει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού, βάσει του άρθρου 12 της παρούσας διακήρυξης. Υπόχρεοι στην προσκόμιση του ως άνω αποσπάσματος ποινικού μητρώου είναι:

1. Φυσικά Πρόσωπα,
2. Οι διαχειριστές για τις ΕΠΕ, ΙΚΕ, ΟΕ και ΕΕ,
3. Για τις Α.Ε. ο Διευθύνων Σύμβουλος και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.
4. Τα μέλη του Δ.Σ. όταν ο προσφέρων είναι συνεταιρισμός,
5. Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου, οι νόμιμοι εκπρόσωποί του,
6. Όταν ο προσφέρων είναι Ένωση Προμηθευτών ή Κοινοπραξία, η δήλωση γίνεται από κάθε μέλος, που συμμετέχει σε αυτήν.

Διευκρίνιση για το ποινικό μητρώο: Σε συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία μεγαλύτερη των 2.500 ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. και έως 20.000 ευρώ χωρίς ΦΠΑ παρέχεται η δυνατότητα στις Αναθέτουσες Αρχές να αρκούνται στην υποβολή υπεύθυνης δήλωσης αντί ποινικών μητρώων. Η υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται από τον οικονομικό φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου, ή σε περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νομίμου

¹ Σχετικά με την κατάργηση της υποχρέωσης υποβολής πρωτοτύπων ή επικυρωμένων αντιγράφων εγγράφων σε διαγωνισμούς δημοσίων συμβάσεων διευκρινίζονται τα εξής:

1. Απλά αντίγραφα δημοσίων εγγράφων

Γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων ή των ακριβών αντιγράφων των δημοσίων εγγράφων, που έχουν εκδοθεί από τις υπηρεσίες και τους φορείς της περίπτωσης α' της παρ. 2 του άρθρου 1 του νόμου 4250/2014. Σημειωτέον ότι η παραπάνω ρύθμιση δεν καταλαμβάνει τα συμβολαιογραφικά έγγραφα (λ.χ. πληρεξούσια, ένορκες βεβαιώσεις κ.ο.κ.), για τα οποία συνεχίζει να υφίσταται η υποχρέωση υποβολής κεκρωμένων αντιγράφων.

2. Απλά αντίγραφα αλλοδαπών δημοσίων εγγράφων

Επίσης, γίνονται αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές, υπό την προϋπόθεση ότι αυτά είναι νομίμως επικυρωμένα από την αρμόδια αρχή της χώρας αυτής, και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 36 παρ. 2 β) του Κώδικα Δικηγόρων (Ν 4194/2013). Σημειώνεται ότι δεν θίγονται και εξακολουθούν να ισχύουν, οι απαιτήσεις υποβολής δημοσίων εγγράφων με συγκεκριμένη επισήμειωση (APOSTILLE), οι οποίες απορρέουν από διεθνείς συμβάσεις της χώρας (Σύμβαση της Χάγης) ή άλλες διακρατικές συμφωνίες (βλ. και σημείο 6.2.)

3. Απλά αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων

Γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 36 παρ. 2 β) του Κώδικα Δικηγόρων (Ν 4194/2013), καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση. από υπηρεσίες και φορείς της περίπτωσης α' της παρ. 2 του άρθρου 1 του νόμου 4250/2014.

4. Πρωτότυπα έγγραφα και επικυρωμένα αντίγραφα

Γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά και πρωτότυπα ή νομίμως επικυρωμένα αντίγραφα των δικαιολογητικών εγγράφων, εφόσον υποβληθούν από τους διαγωνιζόμενους.

εκπροσώπου όπως αυτός ορίζεται στην περίπτ. 79α του Ν.4412/2016, από το οποίο να προκύπτει, ότι δεν έχουν εις βάρος τους αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση, για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα της παρ. 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 ήτοι : *Συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη, νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας.*

Σημειώνεται ότι σε περίπτωση που το απόσπασμα ποινικού μητρώου φέρει καταδικαστικές αποφάσεις, οι συμμετέχοντες θα πρέπει να προσκομίσουν τις αναφερόμενες σε αυτό καταδικαστικές αποφάσεις). **Οι υπεύθυνες δηλώσεις συντάσσονται μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.**

2). Για την απόδειξη της καταλληλότητας για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας: πιστοποιητικό/βεβαίωση του οικείου Επιμελητηρίου, Επαγγελματικού ή Εμπορικού Μητρώου του κράτους εγκατάστασης, που έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες μέρες πριν από την υποβολή του², με το οποίο θα πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους, κατά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, και αφετέρου ότι εξακολουθούν να παραμένουν εγγεγραμμένοι μέχρι της επίδοσης της ως άνω σχετικής ειδοποίησης.

3). Για την παράγραφο 2 του άρθρου 12: πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας, περί του ότι έχουν εκπληρωθεί οι υποχρεώσεις του οικονομικού φορέα, όσον αφορά στην καταβολή φόρων (φορολογική ενημερότητα) και στην καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης (ασφαλιστική ενημερότητα), σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του κράτους εγκατάστασης ή την ελληνική νομοθεσία αντίστοιχα (Φορολογική Ενημερότητα που εκδίδεται από το Υπουργείο Οικονομικών για τον οικονομικό φορέα, Ασφαλιστική Ενημερότητα που εκδίδεται από την αρμόδια κατά περίπτωση Αρχή και αφορά :

Τα φυσικά πρόσωπα για τους ίδιους και το προσωπικό που τυχόν απασχολούν. Οι ομόρρυθμες (ΟΕ) όλων των μελών και του προσωπικού.

Οι ετερόρρυθμες εταιρείες (ΕΕ) μόνο των ομόρρυθμων μελών και του προσωπικού.

Οι εταιρείες περιορισμένης ευθύνης (ΕΠΕ) και οι ιδιωτικές κεφαλαιουχικές εταιρείες (Ι.Κ.Ε.) των διαχειριστών και του προσωπικού. Οι Ανώνυμες εταιρείες (ΑΕ) μόνο για το προσωπικό που απασχολούν. Αν ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση. Η φορολογική και η ασφαλιστική ενημερότητα, εφόσον είναι εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής τους, άλλως, να έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή τους.

4). Για συμβάσεις πάνω από 20.000,00 € χωρίς ΦΠΑ: Πιστοποιητικό από τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού της Επιθεώρησης Εργασιακών Σχέσεων, που έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του από το οποίο να προκύπτουν οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής.

Μέχρι τη πλήρη λειτουργία του πληροφοριακού συστήματος, το πιστοποιητικό ΣΕΠΕ μπορεί να αντικαθίσταται από Υπεύθυνη Δήλωση του Οικονομικού Φορέα, η οποία έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης, χωρίς να απαιτείται επίσημη δήλωση του ΣΕΠΕ σχετικά με την έκδοση του πιστοποιητικού.

5). Νομιμοποιητικά έγγραφα νομικών προσώπων ως ακολούθως :

- Πρακτικά αποφάσεων του Διοικητικού Συμβουλίου (σε περίπτωση Α.Ε.), απόφαση των διαχειριστών (σε περίπτωση Ε.Π.Ε. ή Ο.Ε. ή Ε.Ε.) ή απόφαση του δεσμεύοντος φυσικού προσώπου ή οργάνου, κάθε προσφέροντος για τον ορισμό του νομίμου εκπροσώπου καθώς και του τυχόν αντικλήτου του στο διαγωνισμό (εκτός εάν η εξουσία προς εκπροσώπηση του υπογράφοντος απορρέει από το καταστατικό ή άλλη πράξη που έχει δημοσιευθεί κατά τις κείμενες διατάξεις).
- Στην περίπτωση Κοινοπραξίας προσκομίζεται το ιδιωτικό συμφωνητικό σύστασης της Κοινοπραξίας.

² Παρ 7αδ άρθρου 43 Ν.4605/19 με την οποία προστέθηκε νέα παράγραφος 12 στο άρθρο 80Ν.4412/16

- Σε περίπτωση Ένωσης, πρακτικά αποφάσεων του Διοικητικού Συμβουλίου (σε περίπτωση Α.Ε.) ή απόφαση των διαχειριστών (σε περίπτωση Ε.Π.Ε. ή Ο.Ε. ή Ε.Ε. ή Ι.Κ.Ε)

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ: *Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, όταν η αναθέτουσα αρχή που έχει αναθέσει τη σύμβαση διαθέτει ήδη τα δικαιολογητικά αυτά και βρίσκονται σε ισχύ (δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης τους).*

Άρθρο 16: Χρόνος ισχύος προσφορών

Χρόνος ισχύος της προσφοράς ορίζεται το **διάστημα 6 μηνών** από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της στο παρόντα διαγωνισμό. Σε περίπτωση που λήξει ο χρόνος ισχύος των προσφορών και δεν ζητηθεί παράταση της προσφοράς, η αναθέτουσα αρχή δύναται με αιτιολογημένη απόφασή της, εφόσον η εκτέλεση της σύμβασης εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, να ζητήσει εκ των υστέρων από τους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία είτε να παρατείνουν την προσφορά τους είτε όχι.

Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται.

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 97 παρ. 4 του Ν. 4412/2016.

Άρθρο 17: Εγγύηση καλής εκτέλεσης

Για υπογραφή σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 1 β) του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, προκειμένου να γίνει αποδεκτή, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα αναφερόμενα στο άρθρο 72 παρ. 4 του ν. 4412/2016

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της αναθέτουσας αρχής έναντι του αναδόχου, συμπεριλαμβανομένης τυχόν ισόποσης προς αυτόν προκαταβολής.

Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης, η οποία συνεπάγεται αύξηση της συμβατικής αξίας, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει πριν την τροποποίηση, συμπληρωματική εγγύηση το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί του ποσού της αύξησης, εκτός ΦΠΑ.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει σε περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης επιστρέφεται στο σύνολό της μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης. Εάν στο πρωτόκολλο οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή των ως άνω εγγυήσεων γίνεται μετά την αντιμετώπιση των παρατηρήσεων και του εκπροθέσμου.

Άρθρο 18 : Εχεμύθεια - πρόσβαση στα έγγραφα

1. Ο Δήμος ΛΕΡΟΥ, δεν αποκαλύπτει πληροφορίες των οικονομικών φορέων, τις οποίες έχουν χαρακτηρίσει ως εμπιστευτικές, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά των τεχνικών ή εμπορικών απορρήτων και των εμπιστευτικών πτυχών των προσφορών.

2. Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

3. **Δεν χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδος, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγησή της.**

4. Το δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των προσφορών άλλων οικονομικών φορέων ασκείται, σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 1 του άρθρου πρώτου του Π.Δ. 28/2015. Ειδικότερα, κατά τις διατάξεις του διατάγματος αυτού, κάθε ενδιαφερόμενος έχει το δικαίωμα, ύστερα από γραπτή αίτησή του, να λαμβάνει γνώση των διοικητικών εγγράφων. Ως διοικητικά έγγραφα νοούνται όσα συντάσσονται από τις δημόσιες υπηρεσίες, όπως εκθέσεις, μελέτες, πρακτικά, στατιστικά στοιχεία, εγκύκλιες οδηγίες, απαντήσεις, γνωμοδοτήσεις και αποφάσεις.

5. Όποιος έχει ειδικό έννομο συμφέρον δικαιούται, ύστερα από γραπτή αίτησή του να λαμβάνει γνώση των ιδιωτικών εγγράφων που κατέχουν οι δημόσιες υπηρεσίες και είναι σχετικά με υπόθεσή του, η οποία εκκρεμεί σε αυτές ή έχει διεκπεραιωθεί από αυτές. Το δικαίωμα δεν υφίσταται στις περιπτώσεις που το

έγγραφο αφορά την ιδιωτική ή οικογενειακή ζωή τρίτου, ή αν παραβλάπτεται απόρρητο που προβλέπεται από ειδικές διατάξεις.

Η άσκηση του δικαιώματος γίνεται με την επιφύλαξη της ύπαρξης τυχόν δικαιωμάτων πνευματικής ή βιομηχανικής ιδιοκτησίας.

6. Εντός είκοσι (20) ημερών, η υπηρεσία υποχρεούται να χορηγήσει στον αιτούντα τα ζητούμενα έγγραφα ή αιτιολογημένα να απορρίψει τη σχετική αίτησή του.

Άρθρο 19: Ενστάσεις

Σε περίπτωση ένστασης κατά πράξης η παράλειψης της αναθέτουσας αρχής, η προθεσμία άσκησής της είναι πέντε (5) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα η από την συντέλεση της παράλειψης. Η ένσταση κατά της διακήρυξης υποβάλλεται σε προθεσμία που εκτείνεται μέχρι το ήμισυ του χρονικού διαστήματος από τη δημοσίευση της διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ, κατά περίπτωση, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών. Για τον υπολογισμό της προθεσμίας αυτής συνυπολογίζονται και οι ημερομηνίες της δημοσίευσης και της υποβολής των προσφορών».

Η ένσταση υποβάλλεται ενώπιον της αναθέτουσας αρχής, η οποία αποφασίζει, σύμφωνα με τα οριζόμενα και στο άρθρο 221, εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της ένστασης η οποία μπορεί να γίνει και με ηλεκτρονικά μέσα σύμφωνα με το άρθρο 376 παράγραφος 11. **Στην περίπτωση της ένστασης κατά της διακήρυξης, η αναθέτουσα αρχή αποφασίζει σε κάθε περίπτωση πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών. Με την άπρακτη πάροδο των ανωτέρω προθεσμιών τεκμαίρεται η απόρριψη της ένστασης.**

Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης, απαιτείται, με την κατάθεση της ένστασης, η καταβολή παράβολου υπέρ του Δημοσίου, ποσού ίσου με το ένα τοις εκατό (1%) επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης. Το παράβολο αυτό αποτελεί δημόσιο έσοδο. Το παράβολο επιστρέφεται με πράξη της αναθέτουσας αρχής, αν η ένσταση γίνει δεκτή ή μερικώς δεκτή από το αποφασίζον διοικητικό όργανο.

Η προθεσμία για την άσκηση ένστασης και η άσκησή της κωλύουν τη σύναψη της σύμβασης.

Κατά τα λοιπά, η άσκηση της ένστασης δεν κωλύει την πρόοδο της διαγωνιστικής διαδικασίας. Όποιος έχει έννομο συμφέρον, μπορεί να ζητήσει την αναστολή εκτέλεσης και την ακύρωση της πράξης ή της παράλειψης της αναθέτουσας αρχής που εκδίδεται ή συντελείται επί της ένστασης της προηγούμενης παραγράφου, ενώπιον του **Διοικητικού Εφετείου της έδρας της αναθέτουσας αρχής**, κατά τα οριζόμενα στο π.δ. 18/1989

Η άσκηση της ένστασης της παραγράφου 1 αποτελεί προϋπόθεση για την άσκηση των ενδίκων βοηθημάτων του παρόντος.

Πέραν από την ενδικοφανή αυτή προσφυγή δεν χωρεί καμία άλλη τυχόν προβλεπόμενη από γενική διάταξη ενδικοφανής προσφυγή ή ειδική προσφυγή νομιμότητας.

Το παράβολο για την άσκηση της αίτησης ακύρωσης και της αίτησης αναστολής υπολογίζεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο δεύτερο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 36 του π.δ. 18/1989 (Α' 8).»

ΑΡΘΡΟ 20: Διαδικασία επίλυσης διαφορών

Η παρούσα προμήθεια διέπεται από την Ελληνική Νομοθεσία και κάθε διαφορά που θα προκύψει μεταξύ των Υπηρεσιών και του Αναδόχου, η οποία θα αφορά στην εκτέλεση, την εφαρμογή η γενικά τις σχέσεις που δημιουργούνται από αυτή, θα λυθεί από τα **εδρεύοντα στο Νομό αρμόδια δικαστήρια**. Είναι αυτονόητο ότι πριν από οποιαδήποτε προσφυγή στα δικαστήρια, τα συμβαλλόμενα μέρη θα καταβάλλουν κάθε προσπάθεια για φιλική διευθέτηση των διαφορών που ενδεχόμενα να αναφύονται μεταξύ τους.

Άρθρο 21: Γλώσσα διαδικασίας

1 Τα έγγραφα της σύμβασης συντάσσονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα και προαιρετικά και σε άλλες γλώσσες, συνολικά ή μερικά. Σε περίπτωση ασυμφωνίας μεταξύ των τμημάτων των εγγράφων της σύμβασης που έχουν συνταχθεί σε περισσότερες γλώσσες, επικρατεί η ελληνική έκδοση. Τυχόν ενστάσεις υποβάλλονται στην ελληνική γλώσσα.

2 Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία, καθώς και τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α' 188)57. Τα αλλοδαπά έγγραφα που υποβάλλονται στο στάδιο κατακύρωσης πρέπει υποχρεωτικά να συνοδεύονται με επικυρωμένη μετάφραση. Ειδικότερα, όλα τα δημόσια έγγραφα

που αφορούν αλλοδαπούς οικονομικούς φορείς και που θα κατατεθούν από τους προσφέροντες στην παρούσα διαδικασία, θα είναι νόμιμα επικυρωμένα³, και η μετάφραση των εν λόγω εγγράφων μπορεί να γίνει είτε από τη μεταφραστική υπηρεσία του ΥΠ.ΕΞ.⁴, είτε από το αρμόδιο προξενείο, είτε από δικηγόρο κατά την έννοια των άρθρων 454 του Κ.Πολ.Δ. και 36 του Κώδικα περί Δικηγόρων, είτε από ορκωτό μεταφραστή της χώρας προέλευσης, αν υφίσταται στη χώρα αυτή τέτοια υπηρεσία.

3 Επιτρέπεται αντίστοιχα η κατάθεση οιαδήποτε δημόσιου εγγράφου και δικαιολογητικού που αφορά αλλοδαπή Επιχείρηση με τη μορφή επικυρωμένης φωτοτυπίας προερχόμενης είτε από το νόμιμο επικυρωμένο έγγραφο από το αρμόδιο Προξενείο της χώρας του προσφέροντος, είτε από το πρωτότυπο έγγραφο με την σφραγίδα "Apostile" σύμφωνα με την συνθήκη της Χάγης της 05-10-61. Η επικύρωση αυτή πρέπει να έχει γίνει από δικηγόρο κατά την έννοια των άρθρων 454 του Κ.Π.Δ. και 36 του Κώδικα περί Δικηγόρων.

4 Ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα-εταιρικά ή μη – με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται σε άλλη γλώσσα, χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

5 Η προφορική επικοινωνία με την αναθέτουσα αρχή, καθώς και μεταξύ αυτής και του αναδόχου, θα γίνονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα. Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να διευκολύνει την επικοινωνία των αλλοδαπών υπαλλήλων του με την αναθέτουσα αρχή, με τον ορισμό και την παρουσία διερμηνέων.

Άρθρο 22: Σειρά ισχύος εγγράφων της σύμβασης

Τα έγγραφα της σύμβασης με βάση τα οποία θα εκτελεσθεί η προμήθεια είναι τα αναφερόμενα παρακάτω.

1. Η Παρούσα Διακήρυξη.
2. Η Μελέτη της Υπηρεσίας του Δήμου Λέρου.
3. Το Τιμολόγιο Προσφοράς.
4. Το Συμφωνητικό.
5. Οι συμπληρωματικές πληροφορίες που τυχόν παρέχονται στο πλαίσιο της διαδικασίας, ιδίως σχετικά με τις προδιαγραφές και τα σχετικά δικαιολογητικά.

Άρθρο 23: Παροχή διευκρινίσεων για τη διαδικασία σύναψης σύμβασης

Εφόσον έχουν ζητηθεί εγκαίρως, οι αναθέτουσες αρχές παρέχουν σε όλους τους προσφέροντες που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές και οποιαδήποτε σχετικά δικαιολογητικά, το αργότερο **τέσσερις (4) ημέρες** πριν από την καταληκτική προθεσμία υποβολής προσφορών. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 121 του Ν. 4412/2016.

Άρθρο 24: Τεκμήριο από τη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης σύμβασης

Η υποβολή προσφοράς στον διαγωνισμό αποτελεί τεκμήριο ότι ο διαγωνιζόμενος έχει λάβει πλήρη γνώση αυτής της διακήρυξης και των λοιπών εγγράφων της σύμβασης και γνωρίζει πλήρως τις συνθήκες εκτέλεσης της προμήθειας.

Άρθρο 25: Τρόπος διενέργειας διαγωνισμού & χρόνος υποβολής προσφορών

Η εργασία θα ανατεθεί με τη διαδικασία του συνοπτικού διαγωνισμού με κριτήριο την συνολική χαμηλότερη τιμή επί του προϋπολογισμού, κατόπιν απόφασης κατάρτισης των όρων από την Οικονομική Επιτροπή.

Άρθρο 26: Ανακοίνωση κατακύρωσης-ανάθεσης-Σύμβαση

Στον ανάδοχο στον οποίο έγινε κατακύρωση-ανάθεση της εργασίας αποστέλλεται σχετική ανακοίνωση. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει μέσα σε είκοσι (20) ημέρες το ανώτερο, από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης, για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 27: Υποχρεώσεις του αναδόχου

³ Είτε από το αρμόδιο Προξενείο της χώρας του προσφέροντος, είτε με την επίθεση της σφραγίδας "Apostile" σύμφωνα με την συνθήκη της Χάγης της 05-10-61 (που κυρώθηκε με το Ν. 1497/84), ώστε να πιστοποιείται η γνησιότητά τους.

⁴ Πρβ. Άρθρο 2 Ν. 3712/2008 (Α' 225).

Οι εργασίες θα πραγματοποιηθούν εντός των ορίων του Δήμου Λέρου και περιλαμβάνουν τις δαπάνες μετάβασης. Ο ανάδοχος θα επιθεωρήσει επίσης και τα υπόλοιπα τρία (3) αντλιοστάσια αποχέτευσης (Παντελιού, Αγίας Μαρίνας, Βρομολίθου) ως προς την κατάσταση λειτουργίας τους προσκομίζοντας μας σχετικό έγγραφο. Ο ανάδοχος υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα μέτρα πρόληψης για την αποφυγή οποιουδήποτε ατυχήματος σχετικό με την εργασία που εκτελεί. Ο Ανάδοχος οφείλει να λαμβάνει όλα τα μέτρα ασφαλείας κατά την εκτέλεση των εργασιών (πχ. μέτρα για την πρόληψη ατυχημάτων στο προσωπικό και σε κάθε τρίτον καθώς και για την παροχή πρώτων βοηθειών σ' αυτούς). Δεν παύει να έχει ακέραιη την ευθύνη για κάθε ατύχημα που θα συμβεί από την αμέλεια του αυτή και ευθύνεται αποκλειστικά και μόνο αυτός. Είναι υποχρεωμένος, έστω και αν δεν του δοθούν γραπτές εντολές, να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας ούτως ώστε να αποφεύγονται ατυχήματα είτε στο εργατοτεχνικό προσωπικό είτε στους διερχόμενους.

Ο ανάδοχος θα πρέπει κατά την εκτέλεση των εργασιών να λαμβάνει υπόψη τις οδηγίες των τεχνικών εγχειριδίων των κατασκευαστών των μηχανημάτων και όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφάλειας και υγιεινής.

Όλες οι εργασίες που θα πραγματοποιηθούν από τον Ανάδοχο θα πρέπει να γίνουν από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό με μεγάλη εμπειρία σε παρόμοια φύσης έργα που να είναι ασφαλισμένο καθώς και ιατρικά καλυμμένο (εμβολιασμένο) με τις αντίστοιχες ειδικότητες για την φύση των εργασιών. Επίσης να διαθέτει και όλα τα απαραίτητα εργαλεία για την πραγματοποίηση των εργασιών.

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση να εξασφαλίσει την μετέπειτα άρτια λειτουργία των εγκαταστάσεων και την τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας, για την οποία καθίσταται υπεύθυνος έναντι του Δήμου και των εποπτευουσών Υπηρεσιών. Επίσης έχει την υποχρέωση 24 μηνών καλής λειτουργίας και σε περίπτωση βλάβης των εργασιών του οφείλει την επισκευή της.

ΑΡΘΡΟ 28: Ανωτέρα βία

Ως ανωτέρα βία θεωρείται κάθε απρόβλεπτο και τυχαίο γεγονός που είναι αδύνατο να προβλεφθεί έστω και εάν για την πρόβλεψη και αποτροπή της επέλευσης του καταβλήθηκε υπερβολική επιμέλεια και επιδείχθηκε η ανάλογη σύνεση.

Ενδεικτικά γεγονότα ανωτέρας βίας είναι: εξαιρετικά και απρόβλεπτα φυσικά γεγονότα, πυρκαγιά που οφείλεται σε φυσικό γεγονός ή σε περιστάσεις για τις οποίες ο ανάδοχος ή ο εντολέας είναι ανυπαίτιοι, αιφνιδιαστική απεργία προσωπικού, πόλεμος, ατύχημα, αιφνίδια ασθένεια του προσωπικού του αναδόχου κ.α. στην περίπτωση κατά την οποία υπάρξει λόγος ανωτέρας βίας ο ανάδοχος οφείλει να ειδοποιήσει αμελλητί τον εντολέα και να καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια σε συνεργασία με το άλλο μέρος για να υπερβεί τις συνέπειες και τα προβλήματα που ανέκυψαν λόγω της ανωτέρας βίας. Ο όρος περί ανωτέρας βίας εφαρμόζεται ανάλογα και για τον εντολέα προσαρμοζόμενος ανάλογα.

Άρθρο 29 : Ποινικές ρήτρες

Ο ανάδοχος υποχρεούται στην άμεση έναρξη των εργασιών εντός είκοσι (20) ημερολογιακών ημερών από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

Σε περίπτωση που ο ανάδοχος παραβιάσει επανειλημμένα τις συμβατικές του υποχρεώσεις, κηρύσσεται έκπτωτος σύμφωνα και κατ' αναλογία με τις κείμενες διατάξεις των Ο.Τ.Α.

Σε περίπτωση πλημμελούς εκτέλεσης του συμβατικού αντικειμένου, η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα της περικοπής του αναλογούντος τιμήματος για τις σχετικές εργασίες και εφ' όσον ο ανάδοχος δε συμμορφωθεί με τις υποδείξεις της Υπηρεσίας. Παράλληλα, η Δημοτική Αρχή διατηρεί το δικαίωμα επιβολής ποινικής ρήτρας ίσης με την συμβατική ημερήσια πιστοποιούμενη αμοιβή του εργολάβου, για τις ημέρες που αποδεδειγμένα κρίνει ότι ο εργολάβος εκτελεί το έργο πλημμελώς και αντισυμβατικώς.

Η Δημοτική Αρχή διατηρεί το δικαίωμα, όταν αποδεδειγμένα κρίνει ότι ο ανάδοχος εκτελεί πλημμελώς τις συμβατικές του υποχρεώσεις, να τον καταστήσει έκπτωτο σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016.

Άρθρο 30: Λοιποί όροι εκτέλεσης της σύμβασης

Κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων, οι οικονομικοί φορείς τηρούν τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το Δίκαιο της Ένωσης, το Εθνικό Δίκαιο, Συλλογικές Συμβάσεις ή Διεθνείς Διατάξεις Περιβαλλοντικού, Κοινωνικού και Εργατικού Δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του Ν.4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

Άρθρο 31: Δημοσιότητα - Δαπάνες δημοσίευσης

Η Προκήρυξη (Περίληψη της Διακήρυξης), θα δημοσιευτεί, σε μία (1) ημερήσια νομαρχιακή εφημερίδα, ή σε μία (1) τοπική ημερήσια ή εβδομαδιαία εφημερίδα, θα αποσταλεί στο εμπορικό Επιμελητήριο, θα αναρτηθεί στο www.diangeia.gov.gr, και στον ιστότοπο του Δήμου Λέρου www.leros.gr Το αναλυτικό Τεύχος της Διακήρυξης, θα αναρτηθεί στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (Κ.Η.Μ.Δ.Η.Σ), www.promitheus.gov.gr. Οι δαπάνες δημοσίευσης της περίληψης της διακήρυξης του αρχικού διαγωνισμού και του τυχόν επαναληπτικού, βαρύνουν τον οριστικό ανάδοχο προμηθευτή και καταβάλλονται πριν ή κατά την διάρκεια της υπογραφής της σύμβασης.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΛΕΡΟΥ

ΚΟΛΙΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΜΕΛΕΤΗ
«ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ»
Προϋπολογισμού 69.996,42 € (με ΦΠΑ 17%)

- A) Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
- B) Τεχνική Έκθεση
- Γ) Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων
- Δ) Έντυπο προσφοράς

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΔΟΜΗΣΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: Επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού

εξοπλισμού εγκαταστάσεων

Υδρευσης – Αποχέτευσης

Κ.Α 25/7336.0022

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Α)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	2	1,80	18,00
2	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση 4" PN10 AISI304	10 τεμ.		45,00	900,00
3	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	80 τεμ.		3,80	608,00
4	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	10 τεμ.		9,80	196,00
5	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	20 τεμ.		10,50	420,00
6	Σωλήνας PE DN110 PN16	36 μ.		10,00	720,00
7	Καμπύλη DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.		19,00	114,00
8	Βαλβίδα αντ/φης λυμάτων DN100 PN16	3 τεμ.		90,00	540,00
9	Βάνα φλ. DN100, PN10	3 τεμ.		75,00	450,00
10	Βάνα φλ. DN150, PN10	2 τεμ.		133,00	532,00
11	Εξάρμωση DN100, PN10	3 τεμ.		90,00	540,00
12	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	500,00
13	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 1 1/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	1.230,00
14	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	259,20
15	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 14	18 τεμ.		4,50	162,00
16	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100	1 τεμ.		1.200,00	2.400,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 1	9.589,20

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Β)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	1	1,80	9,00
2	Φλάντζα ελαστική 5"	18 τεμ.		2,50	45,00
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	3 τεμ.		45,00	135,00
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN150	9 τεμ.		66,00	594,00
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI	15 τεμ.		3,80	57,00

	304				
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	145 τεμ.		3,90	565,50
7	Λαϊμός DN110 SDR11 pn16	5 τεμ.		9,80	49,00
8	Λαϊμός DN160 SDR11 pn16	9 τεμ.		21,00	189,00
9	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.		10,50	31,50
10	Ηλεκτρομούφα DN160 SDR11 PN16	21 τεμ.		22,00	462,00
11	Καμπύλη DN160 SDR11	3 τεμ.		43,00	129,00
12	Συστολή DN160x110 SDR11	3 τεμ.		23,50	70,50
13	Σωλήνας PE DN160 PN16	45 μ.		12,00	540,00
14	Βαλβίδα αντ/φης DN150 PN16	3 τεμ.		224,00	672,00
15	Βάνα φλ. DN150 PN10	3 τεμ.		133,00	399,00
16	Βάνα φλ. DN200 PN10	2 τεμ.		240,00	480,00
17	Εξάρμωση DN150 PN10	3 τεμ.		123,00	369,00
18	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	250,00
19	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	615,00
20	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	129,60
21	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 20	18 τεμ.		4,50	81,00
22	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN250 3ΧΙΝDN150+3ΧΟΥΤDN150	1 τεμ.		1.760,00	1.760,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 2	7.632,10

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 3 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Γ)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	6 τεμ.	1	1,80	10,80
2	Φλάντζα ελαστική 3"	2 τεμ.		1,50	3,00
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	4 τεμ.		45,00	180,00
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN90	4 τεμ.		38,00	152,00
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.		3,80	57,00
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	125 τεμ.		3,90	487,50
7	Λαϊμός DN90 SDR11 pn16	2 τεμ.		7,70	15,40
8	Λαϊμός DN110 SDR11 pn16	4 τεμ.		9,80	39,20
9	Ηλεκτρομούφα DN90 SDR11 PN16	6 τεμ.		10,20	61,20
10	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	4 τεμ.		10,50	42,00
11	Καμπύλη DN90 SDR11	2 τεμ.		18,20	36,40
12	Καμπύλη DN110 SDR11	2 τεμ.		19,00	38,00
13	Συστολή DN110x90 SDR11	2 τεμ.		22,80	45,60
14	Σωλήνας PE DN90 PN16	36 μ.		6,00	216,00
15	Βαλβίδα αντ/φης DN80 PN16	2 τεμ.		83,00	166,00
16	Βάνα φλ. DN80 PN10	2 τεμ.		72,00	144,00
17	Βάνα φλ. DN100 PN10	2 τεμ.		75,00	150,00

18	Εξάρμωση DN90 PN10	2 τεμ.		79,00	158,00
19	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.		50,00	250,00
20	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.		102,50	615,00
21	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινο θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.		5,40	129,60
22	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 21	18 τεμ.		4,50	81,00
23	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN100 3ΧΙΝΔΝ90+3ΧΟΥΤΔΝ90	1 τεμ.		1.050,00	1.050,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 3	4.127,70

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 4 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΤΥΠΟΥ Α)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	6	835,00	5.010,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	6	1.200,00	7.200,00
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	2	268,00	536,00
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	12	220,00	2.640,00
5	Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινο καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	6	30,00	180,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	6	300,00	1.800,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	2	900,00	1.800,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	2	100,00	200,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 4					19.366,00

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 5 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Β)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	3	940,00	2.820,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	3	1.500,00	4.500,00
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αγλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1	268,00	268,00
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	6	220,00	1.320,00
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου σурματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	3	30,00	90,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	3	650,00	1.950,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1	1.300,00	1.300,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1	100,00	100,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 5					12.348,00

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 6 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Γ)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	2	790,00	1.580,00
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	2	1.200,00	2.400,00
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αγλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1	268,00	268,00

21PROC008355335 2021-03-30

4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	4	220,00	880,00
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	2	30,00	60,00
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	2	300,00	600,00
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1	875,00	875,00
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1	100,00	100,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 6					6.763,00
ΣΥΝΟΛΟ (1+2+3+4+5+6)					59.826,00
Φ.Π.Α 17%					10.170,42
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ:					69.996,42

Θεωρήθηκε
Λέρος, 03 / 03 / 2021
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Η Συντάξασα

Έλληνας Χριστόδουλος
Πολιτικός Μηχανικός

Καρπάθιου Άννα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ :Επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού
 εξοπλισμού εγκαταστάσεων
 Ύδρευσης – Αποχέτευσης

K.A 25/7336.0022

• Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Ε Κ Θ Ε Σ Η

Η έκθεση αυτή αφορά στις εργασίες που αποτελούν το φυσικό αντικείμενο της εργασίας με τίτλο “Επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων Ύδρευσης – Αποχέτευσης” σύμφωνα με τα παρακάτω:
 Η εργασία θα εκτελεστεί μέσα σε τρεις (3) μήνες από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης.

Ως χώρος συμβατικής εργασίας του ανάδοχου ορίζονται τα αντλιοστάσια αποχέτευσης που βρίσκονται στις περιοχές Κριθώνι, Αγ. Σοφρώνιο, Λακκί και Άλιντα.

Προσδιορισμός της εργασίας

Η παρούσα μελέτη αφορά στις εργασίες για την επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων ύδρευσης – αποχέτευσης και συγκεκριμένα τις εργασίες ανακατασκευής των σωληνώσεων των αντλιοστασίων λυμάτων του Δήμου Λέρου με την προμήθεια των απαραίτητων υλικών για την πραγματοποίηση της εργασίας αυτής. Τα τρία (3) αντλιοστάσια λυμάτων του Δήμου Λέρου βρίσκονται στις περιοχές Κριθώνι, Αγ. Σοφρώνιο, Λακκί και Άλιντα.

Η κατάσταση των αντλιοστασίων λυμάτων έχει φθάσει σε οριακό σημείο με αποτέλεσμα να αποτελεί μεγάλη πηγή κινδύνων, καταρχήν για τους εργαζόμενους στην Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Λέρου, στην συνέχεια στους περίοικους της εκάστοτε ευρύτερης περιοχής και κατ’ επέκταση της προστασίας του περιβάλλοντος και κρίνεται απολύτως απαραίτητη και επιβεβλημένη η αντικατάσταση των σωληνώσεων των αντλιοστασίων οι οποίες έχουν διαβρωθεί .

Συγκεκριμένα οι εργασίες που θα εκτελεστούν από το Δήμο Λέρου και θα προηγηθούν των εργασιών ανακατασκευής των σωληνώσεων του αντλιοστασίου είναι οι ακόλουθες :

- 1) Διακοπή της λειτουργίας του αντλιοστασίου και σχολαστικός καθαρισμός του αντλιοστασίου και βανοστασίου.
 - 2) Εξασφάλιση της διακοπής της εισροής λυμάτων στο αντλιοστάσιο με την τοποθέτηση κατάλληλων μπαλονιών έμφραξης στους αγωγούς αποχέτευσης. Επιπλέον είτε θα εγκατασταθούν αντλίες σε προηγούμενα φρεάτια για την άντληση των λυμάτων σε εγκεκριμένο αποδέκτη είτε θα γίνεται συνεχή απάντληση των λυμάτων από βοθροφόρα του Δήμου.
 - 3) Διάθεση γερανοφόρου οχήματος με χειριστή για την ανέλκυση και καθέλκυση των αντλητικών συγκροτημάτων.
- Τα υφιστάμενα αντλιοστάσια ανύψωσης λυμάτων διακρίνονται σε τρεις τύπους ανάλογα με την ονομαστική διάμετρο των αγωγών κατάθλιψης:

Τύπος Α: Ονομαστικής διαμέτρου DN100, στην οποία ανήκουν τα αντλιοστάσια Κριθωνιού και Αγίου Σοφρωνίου.

Τύπος Β: Ονομαστικής διαμέτρου DN150 για το αντλιοστάσιο Λακκίου.

Τύπος Γ: Ονομαστικής διαμέτρου DN90 για το αντλιοστάσιο Αλίντων.

Οι εργασίες με όλα τα υλικά που απαιτούνται και περιλαμβάνονται στην παρούσα σύμβαση ανά τύπο αντλιοστασίων είναι οι ακόλουθες :

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Α

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.3)
2. Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.3)
3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ. 1)
4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2” μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 6)

5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 3)
6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN110 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.3)
7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από την τοποθέτηση του συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη. Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη
- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN100 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (TEM.3)
- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.3)
- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.5)
- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)
- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

9. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Β

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων, ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.3)
2. Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρύχιου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.3)
3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ.1)
4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2" μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 6)
5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 3)
6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN160 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.3)
7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από έναν συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη. Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη
- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN150 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (τεμ.3)

21PROC008355335 2021-03-30

- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.3)
- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN150, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.5)
- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN200, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)
- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

8. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ Γ

1. Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο. (τεμ.2)
2. Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή. (τεμ.2)
3. Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.(τεμ. 1)
4. Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων διαμέτρου 11/2" μήκους 6 μέτρων ο καθένας, από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304L. (τεμ. 4)
5. Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες διαμέτρου 8mm μήκους 8m. (τεμ. 2)
6. Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με όλα τα απαραίτητα υδραυλικά τεμάχια ώστε να συνδεθούν υδραυλικά τα υποβρύχια συγκροτήματα με τον συλλέκτη. Ο αγωγός θα είναι από πολυαιθυλένιο PE ονομαστικής διαμέτρου DN90 και ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Όλα τα απαραίτητα για την σύνδεση μεταλλικά τεμάχια θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304. (τεμ.2)
7. Εργασίες βανοστασίου το οποίο θα αποτελείται από την τοποθέτηση του συλλέκτη, για κάθε υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα προβλέπεται βαλβίδα αντεπιστροφής, διακόπτες ροής και εξάρμωση.

Εξάρμωση προβλέπεται και για την σύνδεση με τους καταθλιπτικούς αγωγούς μετά τον συλλέκτη. Αναλυτικά:

- Τοποθέτηση του συλλέκτη
- Βαλβίδα αντεπιστροφής λυμάτων τύπου σφαίρας φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN80 ονομαστικής πίεσης PN16 ατμοσφαιρών. Το κέλυφος, η έδρα και το καπάκι θα είναι από φαιό χυτοσίδηρο GS, σφαίρα θα είναι από χυτοσίδηρο GS με επένδυση από NBR. (TEM.2)
- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN80, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)
- Εξάρμωση φλαντζωτή ονομαστικής διαμέτρου DN90, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από χάλυβα St37 και ελαστικό στεγανοποίησης EPDM EN681-1. (τεμ.2)
- Διακόπτης ροής φλαντζωτός ονομαστικής διαμέτρου DN100, ονομαστικής πίεσης PN16 με σώμα από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη A. GGG 40 DIN 1693, άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα X20Cr13 DIN 17440. (τεμ.2)
- Υδραυλική σύνδεση του συλλέκτη με τους υφιστάμενους αγωγούς κατάθλιψης (εκτός του βανοστασίου 2μ.)

Αντιστήριξη του συλλέκτη και των βαλβίδων αντεπιστροφής.

9. Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.

Τα υλικά που απαιτούνται για τις παραπάνω εργασίες είναι:

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Α)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	2
2	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση 4" PN10 AISI304	10 τεμ.	
3	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	80 τεμ.	
4	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	10 τεμ.	
5	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	20 τεμ.	
6	Σωλήνας PE DN110 PN16	36 μ.	
7	Καμπύλη DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.	
8	Βαλβίδα αντ/φης λυμάτων DN100 PN16	3 τεμ.	
9	Βάνα φλ. DN100, PN10	3 τεμ.	
10	Βάνα φλ. DN150, PN10	2 τεμ.	
11	Εξάρμωση DN100, PN10	3 τεμ.	
12	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.	
13	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
14	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
15	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 14	18 τεμ.	
16	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 16: Ανοξείδωτος συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100, του οποίου το σώμα θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN200 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) σπές διαμέτρου Φ100. Τα άκρα των σπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN100 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN100 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) σπές ονομαστικής διαμέτρου Φ100. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Β)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	1
2	Φλάντζα ελαστική 5"	18 τεμ.	
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	3 τεμ.	
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN150	9 τεμ.	
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.	
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	145 τεμ.	
7	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	5 τεμ.	
8	Λαιμός DN160 SDR11 pn16	9 τεμ.	
9	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.	
10	Ηλεκτρομούφα DN160 SDR11 PN16	21 τεμ.	
11	Καμπύλη DN160 SDR11	3 τεμ.	
12	Συστολή DN160x110 SDR11	3 τεμ.	
13	Σωλήνας PE DN160 PN16	45 μ.	
14	Βαλβίδα αντ/φης DN150 PN16	3 τεμ.	
15	Βάνα φλ. DN150 PN10	3 τεμ.	
16	Βάνα φλ. DN200 PN10	2 τεμ.	
17	Εξάρμωση DN150 PN10	3 τεμ.	
18	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.	

19	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
20	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
21	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 20	18 τεμ.	
22	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN250 3XINDN150+3ΧΟΥΤDN150	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 22: Το σώμα των συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN200 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) οπές διαμέτρου Φ150. Τα άκρα των οπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN150 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN150 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) οπές ονομαστικής διαμέτρου Φ150. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ			
ΠΙΝΑΚΑΣ 3 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Γ)			
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων
1	Φλάντζα ελαστική 4"	6 τεμ.	1
2	Φλάντζα ελαστική 3"	2 τεμ.	
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	4 τεμ.	
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN90	4 τεμ.	
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.	
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	125 τεμ.	
7	Λαιμός DN90 SDR11 pn16	2 τεμ.	
8	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	4 τεμ.	
9	Ηλεκτρομούφα DN90 SDR11 PN16	6 τεμ.	
10	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	4 τεμ.	
11	Καμπύλη DN90 SDR11	2 τεμ.	
12	Καμπύλη DN110 SDR11	2 τεμ.	
13	Συστολή DN110x90 SDR11	2 τεμ.	
14	Σωλήνας PE DN90 PN16	36 μ.	
15	Βαλβίδα αντ/φης DN80 PN16	2 τεμ.	
16	Βάνα φλ. DN80 PN10	2 τεμ.	
17	Βάνα φλ. DN100 PN10	2 τεμ.	
18	Εξάρμωση DN90 PN10	2 τεμ.	
19	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.	
20	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.	
21	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν επτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.	
22	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 21	18 τεμ.	
23	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN100 3XINDN90+3ΧΟΥΤDN90	1 τεμ.	

Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους 23: Το σώμα των συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και ονομαστικής διαμέτρου DN100 με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 3mm. Το σώμα του συλλέκτη θα είναι από ανοξείδωτη σωλήνα αντίστοιχης διαμέτρου και μήκους. Μετά την προετοιμασία των άκρων του σώματος θα συγκολληθούν με την μέθοδο συγκόλλησης TIG στις δύο άκρες του, θολωτά καλύμματα. Τα καλύμματα αυτά θα είναι από το ίδιο υλικό και ονομαστικής διαμέτρου DN200. Σε μία πλευρά του κλειστού πλέον συλλέκτη θα ανοιχτούν τρεις (3) οπές διαμέτρου Φ90. Τα άκρα των οπών θα επεξεργαστούν κατάλληλα ώστε να μπορούν να συγκολληθούν με ακροσωλήνια ονομαστικής διαμέτρου DN90 και από το ίδιο υλικό. Στο άλλο άκρο των ακροσωληνίων θα συγκολληθούν με την με την μέθοδο συγκόλλησης TIG φλάντζες ονομαστικής διαμέτρου DN90 και PN10. Οι φλάντζες θα είναι επίσης ανοξείδωτο χάλυβα AISI304 και θα αποτελούν τις εισόδους του συλλέκτη. Στην εκ διαμέτρου πλευρά του σώματος του συλλέκτη θα διανοιχτούν δύο (2) οπές ονομαστικής διαμέτρου Φ90. Θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία όπως και παραπάνω ώστε να κατασκευαστούν και οι έξοδοι του συλλέκτη.

Η εργασία θα εκτελεστεί μέσα σε τρεις (3) μήνες από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης.

Για την ανάληψη εκτέλεσης της υπηρεσίας και λόγω της φύσεως των εργασιών, ο ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει:

- Την απαραίτητη τεχνική και επαγγελματική ικανότητα, για την οποία απαιτείται η ανάληψη και επιτυχή εκτέλεση, επισκευής ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού αντλιοστασίων αποχέτευσης τουλάχιστον για τέσσερις (4) επισκευές παρόμοιας φύσεως με την

εργασία μας. Η ανωτέρω εμπειρία θα αποδεικνύεται με τη προσκόμιση εγγράφων σύναψης σύμβασης, με φορείς του Δημοσίου ή του ευρύτερου Δημοσίου Τομέα (Δήμος, Δ.Ε.Υ.Α, κ.λ.π) και επιτυχούς εκτέλεσης (αντίγραφο σύμβασης και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης της υπηρεσίας).

7. Πιστοποιητικό ISO 9001 για τη διασφάλιση της ποιότητας.
8. Βεβαίωση επίσκεψης στα αντλιοστάσια αποχέτευσης που θα πραγματοποιηθεί η εργασία για συλλογή πληροφοριών και στοιχείων και την οποία πρέπει να την προσκομίσει υποχρεωτικά επί ποινή αποκλεισμού μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά στην προσφορά του. Η επιτόπου επίσκεψη θα προγραμματιστεί σε συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία ύστερα από σχετικό γραπτό αίτημα που θα υποβάλει εγκαίρως κάθε ενδιαφερόμενος. Ο ενδιαφερόμενος θα συνοδεύεται από προσωπικό της Τεχνικής Υπηρεσίας προκειμένου να του παρέχονται οι τεχνικές πληροφορίες που θα ζητήσει. Οι πιο πάνω επισκέψεις θα πρέπει να έχουν ολοκληρωθεί το αργότερο επτά (7) ημέρες πριν από την ημερομηνία υποβολής προσφορών. Στη συνέχεια η Υπηρεσία θα χορηγήσει την βεβαίωση επίσκεψης.
9. Πτυχιούχο Μηχανολόγο ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, ο οποίος θα είναι υπεύθυνος για την εκτέλεση των εργασιών, το οποίο θα βεβαιώνεται με υπεύθυνη δήλωση και θα κατατεθεί μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά στην προσφορά του .

Ο προϋπολογισμός της εργασίας θα βαρύνει τον Κ.Α.Ε. 25/7336.0022 του προϋπολογισμού του έτους 2021. Η εργασία είναι αρχικού προϋπολογισμού 69.996,42 € από τα οποία τα 59.826,00 € αφορούν εργασίες με την προμήθεια των υλικών τους και τα υπόλοιπα 10.170,42 € αφορούν Φ.Π.Α. και έχει ενταχθεί στον Προϋπολογισμό του Δήμου Λέρου 2021 στον Κ.Α 25/7336.0022.

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σύμφωνα με τις διατάξεις:

1. του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), ΦΕΚ147/08.08.2016 Α'.
2. του Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης –Πρόγραμμα Καλλικράτης».
3. του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006 “Κώδικας Δήμων και Κοινοτήτων”.
4. του Ν.4605/2019 – ΦΕΚ 52/01-04-2019.
5. του Ν. 4555/2018 – ΦΕΚ 133/Α/19-07-2018 (Πρόγραμμα Κλεισθένης).

Λέρος, 03 / 03 / 2021

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

Καρπάθιου Άννα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΔΟΜΗΣΗΣ & ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

• ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1ο

Αντικείμενο συγγραφής

Η παρούσα αφορά στην εκτέλεση των εργασιών επισκευής ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων Ύδρευσης – Αποχέτευσης, όπως αναλυτικά προσδιορίζονται στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής. Η πίστωση για την εργασία αυτή περιλαμβάνεται στον Προϋπολογισμό του Δήμου Λέρου 2021, στον κωδικό Κ.Α 25/7336.0022.

Άρθρο 2ο

Ισχύουσες διατάξεις

Η εργασία θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις διατάξεις:

1. του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), ΦΕΚ147/08.08.2016 Α'.
2. του Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης –Πρόγραμμα Καλλικράτης».
3. του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006 “Κώδικας Δήμων και Κοινοτήτων”.
4. του Ν.4605/2019 – ΦΕΚ 52/01-04-2019.
5. του Ν. 4555/2018 – ΦΕΚ 133/Α/19-07-2018 (Πρόγραμμα Κλεισθένης).

Άρθρο 3ο

Συμβατικά Στοιχεία

Στοιχεία της σύμβασης που θα προσαρτηθούν σε αυτή κατά σειρά ισχύος είναι:

- α. Η Διακήρυξη του διαγωνισμού.
- β. Η Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων
- γ. Η Τεχνική Περιγραφή
- δ. Η Προσφορά του συμμετέχοντα που ανετέθη η προμήθεια.

Άρθρο 4ο

Τρόπος διενέργειας διαγωνισμού & χρόνος υποβολής προσφορών

Η εργασία θα ανατεθεί με τη διαδικασία του συνοπτικού διαγωνισμού με κριτήριο την συνολική χαμηλότερη τιμή επί του προϋπολογισμού, κατόπιν απόφασης κατάρτισης των όρων από την Οικονομική Επιτροπή.

Άρθρο 5ο

Χρόνος εκτέλεσης εργασίας

Η εργασία θα εκτελεστεί μέσα σε τρεις (3) μήνες από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης.

Άρθρο 6ο

Ανακοίνωση κατακύρωσης-ανάθεσης-Σύμβαση

Στον ανάδοχο στον οποίο έγινε κατακύρωση-ανάθεση της εργασίας αποστέλλεται σχετική ανακοίνωση. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει μέσα σε είκοσι (20) ημέρες το ανώτερο, από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης, για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

Άρθρο 7ο

Εγγύηση καλής εκτέλεσης

Για υπογραφή σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 1 β) του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, προκειμένου να γίνει αποδεκτή, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα αναφερόμενα στο άρθρο 72 παρ. 4 του ν. 4412/2016.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της αναθέτουσας αρχής έναντι του αναδόχου, συμπεριλαμβανομένης τυχόν ισόποσης προς αυτόν προκαταβολής.

Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης, η οποία συνεπάγεται αύξηση της συμβατικής αξίας, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει πριν την τροποποίηση, συμπληρωματική εγγύηση το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί του ποσού της αύξησης, εκτός ΦΠΑ.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει σε περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης επιστρέφεται στο σύνολό της μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης. Εάν στο πρωτόκολλο οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή των ως άνω εγγυήσεων γίνεται μετά την αντιμετώπιση των παρατηρήσεων και του εκπρόθεσμου.

Άρθρο 8ο**Τεχνικές Προδιαγραφές**

Οι Τεχνικές Προδιαγραφές ακολουθούν τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα και τις Ευρωπαϊκές Τεχνικές εγκρίσεις με τις οποίες εναρμονίζονται και οι εθνικοί υποχρεωτικοί κανόνες.

Άρθρο 9ο**Υποχρεώσεις του αναδόχου**

Οι εργασίες θα πραγματοποιηθούν εντός των ορίων του Δήμου Λέρου και περιλαμβάνουν τις δαπάνες μετάβασης. Ο ανάδοχος θα επιθεωρήσει επίσης και τα υπόλοιπα τρία (3) αντλιοστάσια αποχέτευσης (Παντελιού, Αγίας Μαρίας, Βρομολίθου) ως προς την κατάσταση λειτουργίας τους προσκομίζοντας μας σχετικό έγγραφο. Ο ανάδοχος υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα μέτρα πρόληψης για την αποφυγή οποιουδήποτε ατυχήματος σχετικό με την εργασία που εκτελεί. Ο Ανάδοχος οφείλει να λαμβάνει όλα τα μέτρα ασφαλείας κατά την εκτέλεση των εργασιών (πχ. μέτρα για την πρόληψη ατυχημάτων στο προσωπικό και σε κάθε τρίτον καθώς και για την παροχή πρώτων βοηθειών σ' αυτούς). Δεν παύει να έχει ακέραιη την ευθύνη για κάθε ατύχημα που θα συμβεί από την αμέλεια του αυτή και ευθύνεται αποκλειστικά και μόνο αυτός. Είναι υποχρεωμένος, έστω και αν δεν του δοθούν γραπτές εντολές, να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας ούτως ώστε να αποφεύγονται ατυχήματα είτε στο εργατοτεχνικό προσωπικό είτε στους διερχόμενους.

Ο ανάδοχος θα πρέπει κατά την εκτέλεση των εργασιών να λαμβάνει υπόψη τις οδηγίες των τεχνικών εγχειριδίων των κατασκευαστών των μηχανημάτων και όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφάλειας και υγιεινής.

Όλες εργασίες που θα πραγματοποιηθούν από τον Ανάδοχο θα πρέπει να γίνουν από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό με μεγάλη εμπειρία σε παρόμοια φύσης έργα που να είναι ασφαλισμένο καθώς και ιατρικά καλυμμένο (εμβολιασμένο) με τις αντίστοιχες ειδικότητες για την φύση των εργασιών. Επίσης να διαθέτει και όλα τα απαραίτητα εργαλεία για την πραγματοποίηση των εργασιών.

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση να εξασφαλίσει την μετέπειτα άρτια λειτουργία των εγκαταστάσεων και την τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας, για την οποία καθίσταται υπεύθυνος έναντι του Δήμου και των εποπτευουσών Υπηρεσιών. Επίσης έχει την υποχρέωση 24 μηνών καλής λειτουργίας και σε περίπτωση βλάβης των εργασιών του οφείλει την επισκευή της.

Άρθρο 10ο**Ανωτέρα βία**

Ως ανωτέρα βία θεωρείται κάθε απρόβλεπτο και τυχαίο γεγονός που είναι αδύνατο να προβλεφθεί έστω και εάν για την πρόβλεψη και αποτροπή της επέλευσης του καταβλήθηκε υπερβολική επιμέλεια και επιδείχθηκε η ανάλογη σύνεση. Ενδεικτικά γεγονότα ανωτέρας βίας είναι: εξαιρετικά και απρόβλεπτα φυσικά γεγονότα, πυρκαγιά που οφείλεται σε φυσικό γεγονός ή σε περιστάσεις για τις οποίες ο ανάδοχος ή ο εντολέας είναι ανυπαίτιοι, αιφνιδιαστική απεργία προσωπικού, πόλεμος, ατύχημα, αιφνίδια ασθένεια του προσωπικού του αναδόχου κ.α. στην περίπτωση κατά την οποία υπάρχει λόγος ανωτέρας βίας ο ανάδοχος οφείλει να ειδοποιήσει αμελλητί τον εντολέα και να καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια σε συνεργασία με το άλλο μέρος για να υπερβεί τις συνέπειες και τα προβλήματα που ανέκυψαν λόγω της ανωτέρας βίας. Ο όρος περί ανωτέρας βίας εφαρμόζεται ανάλογα και για τον εντολέα προσαρμοζόμενος ανάλογα.

Άρθρο 11ο**Αναθεώρηση τιμών**

Οι τιμές δεν υπόκεινται σε καμία αναθεώρηση για οποιονδήποτε λόγο ή αιτία, αλλά παραμένουν σταθερές και αμετάβλητες για όλη τη διάρκεια εκτέλεσης της εργασίας.

Άρθρο 12ο**Τρόπος πληρωμής**

Για την παροχή των υπηρεσιών η αμοιβή του αναδόχου καθορίζεται με βάση τον προϋπολογισμό της μελέτης. Η αμοιβή καταβάλλεται, αφού πρώτα παραληφθεί η εργασία από την αρμόδια επιτροπή και συνταχθεί η βεβαίωση καλής εκτέλεσης της εργασίας σύμφωνα με το άρθρο 221 του Ν. 4412/16).

Η αμοιβή του αναδόχου υπόκειται στις κατά νόμο κρατήσεις. Οι κρατήσεις και φόροι επί της συνολικής συμβατικής αξίας βαρύνουν τον ανάδοχο, ο Φ.Π.Α βαρύνει το Δήμο. Η αμοιβή δεν υπόκειται σε καμία αναθεώρηση για οποιονδήποτε λόγο και αιτία και παραμένει σταθερή και αμετάβλητη καθ' όλη την διάρκεια ισχύος της εντολής.

Άρθρο 13ο**Φόροι, τέλη, κρατήσεις**

Ο ανάδοχος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις βαρύνεται με όλους ανεξαιρέτως τους φόρους, τέλη, δασμούς και εισφορές υπέρ του δημοσίου, δήμων και κοινοτήτων ή τρίτων που ισχύουν σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

ΑΡΘΡΟ 14ο**Μέτρα Ασφαλείας - Ζημιές – ατυχήματα**

Ο ανάδοχος είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για οποιοδήποτε ατύχημα συμβεί κατά την εκτέλεση των εργασιών και οφείλει να λαμβάνει όλα τα ενδεικνυόμενα μέτρα ασφαλείας για την προστασία του προσωπικού, των μηχανημάτων, εγκαταστάσεων κ.λ.π.

Ακόμα ο ανάδοχος είναι αποκλειστικά υπεύθυνος αν το προσωπικό, καθώς και τα οχήματα μηχανήματα και λοιπά μέσα τα οποία θα χρησιμοποιεί για την εκτέλεση των εργασιών, πληρούν τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία, καθώς και αν εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα από την νομοθεσία μέτρα προστασίας και ασφάλειας.

Η Υπηρεσία έχει το δικαίωμα εφ' όσον διαπιστώσει ότι δεν τηρούνται τα προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας, ή ότι τα μηχανήματα που εργάζονται (γερανοί κ.λ.π.) δεν διαθέτουν τις υπό του νόμου προβλεπόμενες άδειες να διακόπτει αμέσως τις εργασίες και να καλέσει τον εργολάβο να συμμορφωθεί σχετικά.

Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης, η Υπηρεσία μετά από σχετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου θα καταγγείλει μονομερώς την σύμβαση κηρύσσοντας έκπτωτο τον εργολάβο με ότι αυτό συνεπάγεται. Έως ότου ο ανάδοχος συμμορφωθεί με τα προβλεπόμενα εκ του νόμου και τις λοιπές απαιτήσεις δεν θα μπορεί να εκτελεί εργασίες για λογαριασμό του Δήμου .

Ο ανάδοχος έχει υποχρέωση και ευθύνη να παίρνει όλα τα μέτρα που προβλέπονται από την κείμενη εργατική νομοθεσία, για την ασφάλεια του προσωπικού που απασχολεί, για την ομαλή εκτέλεση των εργασιών και για την πρόληψη ατυχημάτων ή ζημιών σε οποιαδήποτε πρόσωπα ή πράγματα. Εφιστάται η προσοχή για την ορθή σήμανση επί των οδών όπου εκτελούνται οι εργασίες, καθώς και για τη χρήση κατάλληλων μέσων ένδυσης και υπόδησης των εργαζομένων (κράνη, γιλέκα, κ.λ.π).

Για ατυχήματα ή ζημιές που τυχόν συμβούν στο προσωπικό του αναδόχου ή σε τρίτο, ο Δήμος δεν φέρει καμία ευθύνη. Οι ευθύνες βαρύνουν αποκλειστικά τον ανάδοχο, αστικές και ποινικές, σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν για τις περιπτώσεις αυτές.

Σε περίπτωση βλάβης του εξοπλισμού ή άλλου λόγου αδυναμίας εκτέλεσης της εργασίας, ο ανάδοχος υποχρεούται στην αντικατάσταση του εξοπλισμού ή του προσωπικού και στην επίλυση του προβλήματος, ώστε το πρόγραμμα να ολοκληρωθεί χωρίς διακοπή. Σε περίπτωση βλάβης μηχανήματος που δεν μπορεί άμεσα να αποκατασταθεί, ο ανάδοχος υποχρεούται να ειδοποιήσει εγγράφως την αρμόδια Υπηρεσία και να ενημερώσει για τον τρόπο και το χρονικό διάστημα στο οποίο θα αποκατασταθεί η βλάβη. Εφόσον απαιτηθεί το μηχανήματα δύναται να αντικατασταθεί με άλλο αντίστοιχων δυνατοτήτων που θα παρέχει ο ανάδοχος.

ΑΡΘΡΟ 15ο

Ποινικές ρήτρες

Ο ανάδοχος υποχρεούται στην άμεση έναρξη των εργασιών εντός είκοσι (20) ημερολογιακών ημερών από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

Σε περίπτωση που ο ανάδοχος παραβιάσει επανειλημμένα τις συμβατικές του υποχρεώσεις, κηρύσσεται έκπτωτος σύμφωνα και κατ' αναλογία με τις κείμενες διατάξεις των Ο.Τ.Α.

Σε περίπτωση πλημμελούς εκτέλεσης του συμβατικού αντικειμένου, η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα της περικοπής του αναλογούντος τιμήματος για τις σχετικές εργασίες και εφ' όσον ο ανάδοχος δε συμμορφωθεί με τις υποδείξεις της Υπηρεσίας. Παράλληλα, η Δημοτική Αρχή διατηρεί το δικαίωμα επιβολής ποινικής ρήτρας ίσης με την συμβατική ημερήσια πιστοποιούμενη αμοιβή του εργολάβου, για τις ημέρες που αποδεδειγμένα κρίνει ότι ο εργολάβος εκτελεί το έργο πλημμελώς και αντισυμβατικώς.

Η Δημοτική Αρχή διατηρεί το δικαίωμα, όταν αποδεδειγμένα κρίνει ότι ο ανάδοχος εκτελεί πλημμελώς τις συμβατικές του υποχρεώσεις, να τον καταστήσει έκπτωτο σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016.

Θεωρήθηκε

Λέρος, 03/ 03 / 2021

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Η Συντάξασα

Έλληνας Χριστόδουλος
Πολιτικός Μηχανικός

Καρπάθιου Άννα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

•

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ : Επισκευή ηλεκτρομηχανολογικού
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	εξοπλισμού εγκαταστάσεων
ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥ	Υδρευσης – Αποχέτευσης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΔΟΜΗΣΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κ.Α 25/7336.0022

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Α)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	2		
2	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση 4" PN10 AISI304	10 τεμ.			
3	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	80 τεμ.			
4	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	10 τεμ.			
5	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	20 τεμ.			
6	Σωλήνας PE DN110 PN16	36 μ.			
7	Καμπύλη DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.			
8	Βαλβίδα αντ/φης λυμάτων DN100 PN16	3 τεμ.			
9	Βάνα φλ. DN100, PN10	3 τεμ.			
10	Βάνα φλ. DN150, PN10	2 τεμ.			
11	Εξάρμωση DN100, PN10	3 τεμ.			
12	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.			
13	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.			
14	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.			
15	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 14	18 τεμ.			
16	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN200, 3xIN100+3xOUT100	1 τεμ.			
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ 1	

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Β)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	5 τεμ.	1		
2	Φλάντζα ελαστική 5"	18 τεμ.			
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	3 τεμ.			
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN150	9 τεμ.			

5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.			
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	145 τεμ.			
7	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	5 τεμ.			
8	Λαιμός DN160 SDR11 pn16	9 τεμ.			
9	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	3 τεμ.			
10	Ηλεκτρομούφα DN160 SDR11 PN16	21 τεμ.			
11	Καμπύλη DN160 SDR11	3 τεμ.			
12	Συστολή DN160x110 SDR11	3 τεμ.			
13	Σωλήνας PE DN160 PN16	45 μ.			
14	Βαλβίδα αντ/φης DN150 PN16	3 τεμ.			
15	Βάνα φλ. DN150 PN10	3 τεμ.			
16	Βάνα φλ. DN200 PN10	2 τεμ.			
17	Εξάρμωση DN150 PN10	3 τεμ.			
18	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.			
19	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.			
20	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7x19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.			
21	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 20	18 τεμ.			
22	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN250 3XINDN150+3XOYTDN150	1 τεμ.			
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 2					

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 3 (ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ Γ)					
A/A	Είδος	Ποσότητα ανά αντλιοστάσιο	Ποσότητα αντλιοστασίων	Ενδ. Τιμή μονάδος (€)	Συνολική ενδ. τιμή (€)
1	Φλάντζα ελαστική 4"	6 τεμ.	1		
2	Φλάντζα ελαστική 3"	2 τεμ.			
3	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου με διάτρηση PN10 AISI304 DN100	4 τεμ.			
4	Ανοξείδωτη Φλάντζα τόννου PN10 AISI304 DN90	4 τεμ.			
5	Ανοξείδωτες Βίδες M16x60 AISI 304	15 τεμ.			
6	Ανοξείδωτες Βίδες M16x70 AISI 304	125 τεμ.			
7	Λαιμός DN90 SDR11 pn16	2 τεμ.			
8	Λαιμός DN110 SDR11 pn16	4 τεμ.			
9	Ηλεκτρομούφα DN90 SDR11 PN16	6 τεμ.			
10	Ηλεκτρομούφα DN110 SDR11 PN16	4 τεμ.			
11	Καμπύλη DN90 SDR11	2 τεμ.			
12	Καμπύλη DN110 SDR11	2 τεμ.			
13	Συστολή DN110x90 SDR11	2 τεμ.			
14	Σωλήνας PE DN90 PN16	36 μ.			
15	Βαλβίδα αντ/φης DN80 PN16	2 τεμ.			
16	Βάνα φλ. DN80 PN10	2 τεμ.			

17	Βάνα φλ. DN100 PN10	2 τεμ.			
18	Εξάρμωση DN90 PN10	2 τεμ.			
19	Πλωτήρας λυμάτων τύπου αχλάδι	5 τεμ.			
20	Ανοξείδωτοι Σωλήνες 11/2" AISI304	6 τεμ.			
21	Συρματόσχοινο AISI316 με σύνθεση 7×19 έχουν εφτά κλώνους με δεκαεννιά συρματίδια ο κάθε κλώνος. Η διάμετρος του συρματόσχοινου θα είναι 8 mm με 4.160 kg θραύση	24 μ.			
22	Σφικτήρες διαμέτρου 8mm για το συρματόσχοινο στον α/α 21	18 τεμ.			
23	Ανοξείδωτος Συλλέκτης DN100 3ΧΙΝΔΝ90+3ΧΟΥΤΔΝ90	1 τεμ.			
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 3					

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 4 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΤΥΠΟΥ Α)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξηλίωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	6		
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	6		
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αχλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	2		
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	12		
5	Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	6		
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	6		
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	2		
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	2		
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 4					

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 5 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Β)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	3		
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	3		
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αγλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1		
4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	6		
5	Τοποθέτηση ανοξειδωτου συρματοσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	3		
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	3		
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1		
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1		
ΑΘΡΟΙΣΜΑ 5					

ΕΡΓΑΣΙΑ					
ΠΙΝΑΚΑΣ 6 (ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΕΝΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Γ)					
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΔ. ΤΙΜΗ (€)
1	Αποξήλωση των υφιστάμενων εγκαταστάσεων από τις δεξαμενές λυμάτων -των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, του καταθλιπτικού αγωγού από την έξοδο των συγκροτημάτων ως το βανοστάσιο, τον συλλέκτη και το ίδιο το βανοστάσιο	τεμ	2		
2	Εγκατάσταση των νέων υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων, πάκτωση τους στον πυθμένα της δεξαμενής και ηλεκτρική σύνδεση του υποβρυχίου κινητήρα με την υφιστάμενη ηλεκτρική παροχή.	τεμ	2		
3	Εγκατάσταση διάταξης ελέγχου στάθμης με πέντε (5) φλοτέρ λυμάτων τύπου αγλάδι και τον αντίστοιχο μηχανισμό έδρασης της διάταξης.	τεμ	1		

21PROC008355335 2021-03-30

4	Εγκατάσταση οδηγών για την ανέλκυση και καθέλκυση των υποβρύχιων αντλητικών συγκροτημάτων	τεμ	4		
5	Τοποθέτηση ανοξείδωτου συρματόσχοινου καθώς και τους απαραίτητους σφικτήρες	τεμ	2		
6	Εγκατάσταση νέου καταθλιπτικού αγωγού με τον συλλέκτη	τεμ	2		
7	Κατασκευή βανοστασίου	τεμ	1		
8	Θέση σε λειτουργία του αντλιοστασίου.	τεμ	1		
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ 6		
			ΣΥΝΟΛΟ (1+2+3+4+5+6)		
			Φ.Π.Α 17%		
			ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ:		

ΛΕΡΟΣ/...../2021

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (ΤΕΥΔ)

[άρθρου 79 παρ. 4 ν. 4412/2016 (Α 147)]

για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών**Μέρος Ι: Πληροφορίες σχετικά με την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα⁵ και τη διαδικασία ανάθεσης**

Παροχή πληροφοριών δημοσίευσης σε εθνικό επίπεδο, με τις οποίες είναι δυνατή η αδιαμφισβήτητη ταυτοποίηση της διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης:

A: Ονομασία, διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας της αναθέτουσας αρχής (αα)/ αναθέτοντα φορέα (αφ)

- Ονομασία: [ΔΗΜΟΣ ΛΕΡΟΥ]
- Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτοντα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : [6171]
- Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: [ΛΕΡΟΣ ΠΛΑΤΑΝΟΣ Τ.Κ. 85400]
- Αρμόδιος για πληροφορίες: [Νταλόγλου Κωνσταντίνα]
- Τηλέφωνο: [2247360252]
- Ηλ. ταχυδρομείο: promithion@leros.gr
- Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει): [www.leros.gr]

B: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης

Τίτλος ή σύντομη περιγραφή της δημόσιας σύμβασης (συμπεριλαμβανομένου του σχετικού CPV):

«Επισκευής ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων Ύδρευσης – Αποχέτευσης του Δήμου Λέρου»

CPV: 50532300-6

- Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ: [6171]
- Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : [ΥΠΗΡΕΣΙΑ]
- Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή (εάν υπάρχει): [07/2021Μελέτη Τεχνικής Υπηρεσίας]

ΟΛΕΣ ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΕΥΔ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ

⁵ Σε περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή /αναθέτων φορέας είναι περισσότερες (οι) της (του) μίας (ενός) θα αναφέρεται το σύνολο αυτών

Μέρος ΙΙ: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**Α: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**

Στοιχεία αναγνώρισης:	Απάντηση:
Πλήρης Επωνυμία:	[]
Αριθμός φορολογικού μητρώου (ΑΦΜ): Εάν δεν υπάρχει ΑΦΜ στη χώρα εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, αναφέρετε άλλον εθνικό αριθμό ταυτοποίησης, εφόσον απαιτείται και υπάρχει	[]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Αρμόδιος ή αρμόδιοι ⁶ :	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει):	[.....]
Γενικές πληροφορίες:	Απάντηση:
Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος σε επίσημο κατάλογο/Μητρώο εγκεκριμένων οικονομικών φορέων ή διαθέτει ισοδύναμο πιστοποιητικό (π.χ. βάσει εθνικού συστήματος (προ)επιλογής);	[] Ναι [] Όχι [] Άνευ αντικειμένου
Εάν ναι: ντήστε στα υπόλοιπα τμήματα της παρούσας ενότητας, στην ενότητα Β και, όπου απαιτείται, στην ενότητα Γ του παρόντος μέρους, συμπληρώστε το μέρος V κατά περίπτωση, και σε κάθε περίπτωση συμπληρώστε και υπογράψτε το μέρος VI. α) Αναφέρετε την ονομασία του καταλόγου ή του πιστοποιητικού και τον σχετικό αριθμό εγγραφής ή πιστοποίησης, κατά περίπτωση: β) Εάν το πιστοποιητικό εγγραφής ή η πιστοποίηση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: γ) Αναφέρετε τα δικαιολογητικά στα οποία βασίζεται η εγγραφή ή η πιστοποίηση και, κατά περίπτωση, την κατάταξη στον επίσημο κατάλογο ⁷ : δ) Η εγγραφή ή η πιστοποίηση καλύπτει όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής; Εάν όχι: Επιπροσθέτως, συμπληρώστε τις πληροφορίες που λείπουν στο μέρος IV, ενότητες Α, Β, Γ, ή Δ κατά περίπτωση ΜΟΝΟ εφόσον αυτό απαιτείται στη σχετική διακήρυξη ή στα έγγραφα της σύμβασης: ε) Ο οικονομικός φορέας θα είναι σε θέση να προσκομίσει βεβαίωση πληρωμής εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και φόρων ή να παράσχει πληροφορίες που θα δίνουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να τη λάβει απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική	α) [.....] β) (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):[.....][.....][.....][.....] γ) [.....] δ) [] Ναι [] Όχι ε) [] Ναι [] Όχι

⁶ Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται.

⁷ Τα δικαιολογητικά και η κατάταξη, εάν υπάρχουν, αναφέρονται στην πιστοποίηση.

βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν; Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:	(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....][.....]
Τρόπος συμμετοχής:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους ⁸ ;	[] Ναι [] Όχι
Εάν ναι , μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΤΕΥΔ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.	
Εάν ναι: α) Αναφέρετε τον ρόλο του οικονομικού φορέα στην ένωση ή κοινοπραξία (επικεφαλής, υπεύθυνος για συγκεκριμένα καθήκοντα ...): β) Προσδιορίστε τους άλλους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν από κοινού στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης: γ) Κατά περίπτωση, επωνυμία της συμμετέχουσας ένωσης ή κοινοπραξίας.	α) [.....] β) [.....] γ) [.....]

⁸ Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος.

B: Πληροφορίες σχετικά με τους νόμιμους εκπροσώπους του οικονομικού φορέα

Κατά περίπτωση, αναφέρετε το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου ή των προσώπων που είναι αρμόδια/εξουσιοδοτημένα να εκπροσωπούν τον οικονομικό φορέα για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης δημόσιας σύμβασης:

Εκπροσώπηση, εάν υπάρχει:	Απάντηση:
Όνοματεπώνυμο συνοδευόμενο από την ημερομηνία και τον τόπο γέννησης εφόσον απαιτείται:	[.....] [.....]
Θέση/Ενεργών υπό την ιδιότητα	[.....]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Εάν χρειάζεται, δώστε λεπτομερή στοιχεία σχετικά με την εκπροσώπηση (τις μορφές της, την έκταση, τον σκοπό ...):	[.....]

Γ: Πληροφορίες σχετικά με τη στήριξη στις ικανότητες άλλων ΦΟΡΕΩΝ⁹

Στήριξη:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων οικονομικών φορέων προκειμένου να ανταποκριθεί στα κριτήρια επιλογής που καθορίζονται στο μέρος IV και στα (τυχόν) κριτήρια και κανόνες που καθορίζονται στο μέρος V κατωτέρω;	[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι

Εάν ναι, επισυνάψτε έντυπο ΤΕΥΔ **σύμφωνα με το μέρος III, για κάθε ένα** από τους σχετικούς φορείς, δεόντως συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από τους νομίμους εκπροσώπους αυτών. *Επισημαίνεται ότι θα πρέπει να περιλαμβάνονται επίσης το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες, είτε ανήκουν απευθείας στην επιχείρηση του οικονομικού φορέα είτε όχι, ιδίως οι υπεύθυνοι για τον έλεγχο της ποιότητας και, όταν πρόκειται για δημόσιες συμβάσεις έργων, το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες που θα έχει στη διάθεσή του ο οικονομικός φορέας για την εκτέλεση της σύμβασης.*

Εφόσον είναι σχετικές για την ειδική ικανότητα ή ικανότητες στις οποίες στηρίζεται ο οικονομικός φορέας, παρακαλείσθε να συμπεριλάβετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τα μέρη IV και V για κάθε ένα από τους οικονομικούς φορείς.

⁹ Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με το δεύτερο εδάφιο του άρθρου 78 "Όσον αφορά τα κριτήρια που σχετίζονται με τους τίτλους σπουδών και τα επαγγελματικά προσόντα που ορίζονται στην περίπτωση στ' του Μέρους II του Παραρτήματος XII του Προσαρτήματος Α' ή με την σχετική επαγγελματική εμπειρία, οι οικονομικοί φορείς, μπορούν ωστόσο να βασίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων μόνο εάν οι τελευταίοι θα εκτελέσουν τις εργασίες ή τις υπηρεσίες για τις οποίες απαιτούνται οι συγκεκριμένες ικανότητες."

Δ: Πληροφορίες σχετικά με υπεργολάβους στην ικανότητα των οποίων δεν στηρίζεται ο οικονομικός φορέας

(Η παρούσα ενότητα συμπληρώνεται μόνον εφόσον οι σχετικές πληροφορίες απαιτούνται ρητώς από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα)

Υπεργολαβική ανάθεση :	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει οποιοδήποτε μέρος της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας;	[<input type="checkbox"/>]Ναι [<input type="checkbox"/>]Όχι Εάν ναι παραθέστε κατάλογο των προτεινόμενων υπεργολάβων και το ποσοστό της σύμβασης που θα αναλάβουν: [...]

Εάν η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας ζητούν ρητώς αυτές τις πληροφορίες (κατ' εφαρμογή του άρθρου 131 παρ. 5 ή εφόσον ο προσφέρων / υποψήφιος οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας τμήμα της σύμβασης που υπερβαίνει το ποσοστό του 30% της συνολικής αξίας της σύμβασης σύμφωνα με το άρθρο 131 παρ. 6 και 7, επιπλέον των πληροφοριών που προβλέπονται στην παρούσα ενότητα, παρακαλείσθε να παράσχετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τις ενότητες Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος ΙΙΙ για κάθε υπεργολάβο (ή κατηγορία υπεργολάβων).

Μέρος ΙΙΙ: Λόγοι αποκλεισμού**Α: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες¹⁰**

Στο άρθρο 73 παρ. 1 ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού:

- 1** συμμετοχή σε **εγκληματική οργάνωση**¹¹.
- 2** δωροδοκία^{12,13}.
- 3** απάτη¹⁴.
- 4** τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα με τρομοκρατικές δραστηριότητες¹⁵.
- 5** νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας¹⁶.
- 6** παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων¹⁷.

Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:	Απάντηση:
Υπάρχει τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιοδήποτε προσώπου ¹⁸ το οποίο είναι μέλος	[] Ναι [] Όχι

¹⁰ Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 73 παρ. 3 α, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η κατ' εξαίρεση παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος.

¹¹ Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008, σ. 42).

¹² Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως "διαφθορά".

¹³ Όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της Σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 22ας Ιουλίου 2003 για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54). Περιλαμβάνει επίσης τη διαφθορά όπως ορίζεται στο **ν. 3560/2007 (ΦΕΚ 103/Α)**, «*Κύρωση και εφαρμογή της Σύμβασης ποινικού δικαίου για τη διαφθορά και του Πρόσθετου σ' αυτήν Πρωτοκόλλου*» (αφορά σε προσθήκη καθώς στο ν. Άρθρο 73 παρ. 1 β αναφέρεται η κείμενη νομοθεσία).

¹⁴ Κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με τη προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48) όπως κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (ΦΕΚ 48/Α) "*Κύρωση της Σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και των συναφών με αυτήν Πρωτοκόλλων.*

¹⁵ Όπως ορίζονται στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3). Αυτός ο λόγος αποκλεισμού περιλαμβάνει επίσης την ηθική αυτουργία ή την απόπειρα εγκλήματος, όπως αναφέρονται στο άρθρο 4 της εν λόγω απόφασης-πλαίσιο.

¹⁶ Όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (**ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ.15**) που ενσωματώθηκε με το **ν. 3691/2008 (ΦΕΚ 166/Α)** "*Πρόληψη και καταστολή της νομιμοποίησης εσόδων από εγκληματικές δραστηριότητες και της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας και άλλες διατάξεις*".

¹⁷ *Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1) η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (ΦΕΚ 215/Α) "Πρόληψη και καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και προστασία των θυμάτων αυτής και άλλες διατάξεις".*

¹⁸ Η εν λόγω υποχρέωση αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.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 (βλ. τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 73)

<p>του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για έναν από τους λόγους που παρατίθενται ανωτέρω (σημεία 1-6), ή καταδικαστική απόφαση η οποία έχει εκδοθεί πριν από πέντε έτη κατά το μέγιστο ή στην οποία έχει οριστεί απευθείας περίοδος αποκλεισμού που εξακολουθεί να ισχύει;</p>	<p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i> [.....][.....][.....][.....]¹⁹</p>
<p>Εάν ναι, αναφέρετε²⁰:</p> <p>α) Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης προσδιορίζοντας ποιο από τα σημεία 1 έως 6 αφορά και τον λόγο ή τους λόγους της καταδίκης,</p> <p>β) Προσδιορίστε ποιος έχει καταδικαστεί []·</p> <p>γ) Εάν ορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση:</p>	<p>α) Ημερομηνία:[], σημείο(-α): [], λόγος(-οι):[]</p> <p>β) [.....]</p> <p>γ) Διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού [.....] και σχετικό(-ά) σημείο(-α) []</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i> [.....][.....][.....][.....]²¹</p>
<p>Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»)²²;</p>	<p>[] Ναι [] Όχι</p>
<p>Εάν ναι, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν²³:</p>	<p>[.....]</p>

¹⁹ Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

²⁰ Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

²¹ Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

²² Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί με τελεσίδικη απόφαση από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δε μπορεί να κάνει χρήση αυτής της δυνατότητας κατά την περίοδο αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση (άρθρο 73 παρ. 7 τελευταίο εδάφιο)

²³ Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ' εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν.

Β: Λόγοι που σχετίζονται με την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης

Πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης:	Απάντηση:	
1) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης ²⁴ , στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ;	[] Ναι [] Όχι	
Εάν όχι αναφέρετε: α) Χώρα ή κράτος μέλος για το οποίο πρόκειται; β) Ποιο είναι το σχετικό ποσό; γ) Πως διαπιστώθηκε η αθέτηση των υποχρεώσεων; 1) Μέσω δικαστικής ή διοικητικής απόφασης; - Η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική; - Αναφέρατε την ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης απόφασης - Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού; 2) Με άλλα μέσα; Διευκρινήστε: δ) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει συμπεριλαμβανόμενων κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων, είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους ; ²⁵	ΦΟΡΟΙ	ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
	α)[.....]· β)[.....] γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι -[.....]· -[.....]· γ.2)[.....]· δ) [] Ναι [] Όχι Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]	α)[.....]· β)[.....] γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι -[.....]· -[.....]· γ.2)[.....]· δ) [] Ναι [] Όχι Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]
<i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση όσον αφορά την καταβολή των φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</i>	<i>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i> ²⁶ [.....][.....][.....]	

²⁴ Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση (άρθρο 73 παρ. 2 δεύτερο εδάφιο).

²⁵ Σημειώνεται ότι, σύμφωνα με το άρθρο 73 παρ. 3 περ. α και β, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό λόγω αθέτησης υποχρεώσεων καταβολής φόρων ή ασφαλιστικών εισφορών κατ' εξαίρεση, για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος ή/και όταν ο αποκλεισμός θα ήταν σαφώς δυσανάλογος, ιδίως όταν μόνο μικρά ποσά των φόρων ή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης δεν έχουν καταβληθεί, ή όταν ο οικονομικός φορέας ενημερώθηκε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεων του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχε τη δυνατότητα να λάβει μέτρα, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 73, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής ή σε ανοικτές διαδικασίες της προθεσμίας υποβολής προσφοράς

²⁶ Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

Γ: Λόγοι που σχετίζονται με αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα

<p>Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα</p>	<p>Απάντηση:</p>
<p>Ο οικονομικός φορέας έχει, εν γνώσει του, αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου²⁷ ;</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>Εάν ναι, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»);</p> <p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Έχουν επιβληθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα, μέσα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής (παρ.Α1 του άρθρου 39 του Ν.4488/2017 που προστέθηκε στο άρθρο 73 παρ.2 Ν.4412/2016, νέος υποχρεωτικός λόγος αποκλεισμού από τη διαδικασία ανάθεσης δημόσιας σύμβασης):</p> <p>αα) τρεις (3) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που χαρακτηρίζονται, σύμφωνα με την υπουργική απόφαση 2063/Δ1632/2011 (Β' 266), όπως εκάστοτε ισχύει, ως «υψηλής» ή «πολύ υψηλής» σοβαρότητας, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από τρεις (3) διενεργηθέντες ελέγχους, ή</p> <p>ββ) δύο (2) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που αφορούν την αδήλωτη εργασία, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από δύο (2) διενεργηθέντες ελέγχους.</p> <p>Οι υπό αα' και ββ' κυρώσεις πρέπει να έχουν αποκτήσει τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ;²⁸</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>-[.....]</p> <p>-[.....]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>
<p>Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα²⁹;</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p>

²⁷ Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 .

²⁸ Παρ.Α1 του άρθρου 39 του Ν.4488/2017 που προστέθηκε στο άρθρο 73 παρ.2 Ν.4412/2016, νέος υποχρεωτικός λόγος αποκλεισμού από τη διαδικασία ανάθεσης δημόσιας σύμβασης

²⁹ Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 .

<p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν σύγκρουσης συμφερόντων³⁰, λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>[.....]</p>
<p>Έχει παράσχει ο οικονομικός φορέας ή επιχείρηση συνδεδεμένη με αυτόν συμβουλές στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα ή έχει με άλλο τρόπο αναμειχθεί στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης³¹; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>[.....]</p>
<p>Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια³² κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[<input type="checkbox"/>] Ναι [<input type="checkbox"/>] Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:</p>

³⁰ Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης.

³¹ Πρβλ άρθρο 48.

³² Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)

	[.....]
<p>Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι:</p> <p>α) δεν έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής,</p> <p>β) δεν έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές,</p> <p>γ) ήταν σε θέση να υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση τα δικαιολογητικά που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα</p> <p>δ) δεν έχει επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία ανάθεσης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση;</p>	[] Ναι [] Όχι

Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής

Όσον αφορά τα κριτήρια επιλογής (ενότητα · ή ενότητες Α έως Δ του παρόντος μέρους), ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:

α: Γενική ένδειξη για όλα τα κριτήρια επιλογής

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να συμπληρώσει αυτό το πεδίο μόνο στην περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει δηλώσει στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη, ότι ο οικονομικός φορέας μπορεί να συμπληρώσει μόνο την Ενότητα α του Μέρους IV χωρίς να υποχρεούται να συμπληρώσει οποιαδήποτε άλλη ενότητα του Μέρους IV:

Εκπλήρωση όλων των απαιτούμενων κριτηρίων επιλογής	Απάντηση
Πληροί όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής;	[] Ναι [] Όχι

Α: Καταλληλότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν προσδιοριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη.

Καταλληλότητα	Απάντηση
1) Ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος στα σχετικά επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στο κράτος μέλος εγκατάστασής³³; του: <i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</i>	[...] (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]

ΛΕΡΟΣ / / 2021

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

.....

³³ Όπως περιγράφεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α, οι οικονομικοί φορείς από ορισμένα κράτη μέλη οφείλουν να συμμορφώνονται με άλλες απαιτήσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα αυτό.

Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι τα στοιχεία που έχω αναφέρει σύμφωνα με τα μέρη I – IV ανωτέρω είναι ακριβή και ορθά και ότι έχω πλήρη επίγνωση των συνεπειών σε περίπτωση σοβαρών ψευδών δηλώσεων.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαι σε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονται³⁴, εκτός εάν :

α) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει τη δυνατότητα να λάβει τα σχετικά δικαιολογητικά απευθείας με πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν³⁵.

β) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.

*Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στο **Δήμο Λέρου**, προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση σε δικαιολογητικά των πληροφοριών τις οποίες έχω υποβάλλει στο ΤΕΥΔ για τους σκοπούς του συνοπτικού διαγωνισμού της υπηρεσίας **«Επισκευή Λεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εγκαταστάσεων Ύδρευσης – Αποχέτευσης του Δήμου Λέρου»**.*

Ημερομηνία, τόπος και, όπου ζητείται ή είναι απαραίτητο, υπογραφή(-ές): [.....]

ΛΕΡΟΣ / / 2021

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

.....