|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ****ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ****ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ****ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΒΡΕΦΟΚΟΜΕΙΟΑΘΗΝΩΝ****ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ** **ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ & ΕΣΤΙΑΣΗΣ** **ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΩΝ****Ταχ. Δ/νση: Ρόδου 181 & Σερήνου** **Ταχ. Κώδικας: 104 43 - Σεπόλια****Πληροφορίες : Σ.ΛΙΒΑ****Τηλ.: 210 51.02.422****Ε-mail:s.liva@dbda.gr** | **ΑΘΗΝΑ: 03-07-2023****ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΑΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΒΡΕΦΟΚΟΜΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥΈΤΟΥΣ 2023.** |

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Ο υπογράφων \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ως νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

αφού έλαβα γνώση των όρων της Συγγραφής Υποχρεώσεων, των Τεχνικών Προδιαγραφών και του Ενδεικτικού Προϋπολογισμού της μελέτης της υπηρεσίας, τους οποίους αποδέχομαι ρητά και ανεπιφύλακτα, προσφέρω για **προμήθεια υδραυλικών ειδών για τις αναγκαίες επισκευές των Παιδικών Σταθμών και των κτηρίων του Δημοτικού Βρεφοκομείου Αθηνών προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2023**, τις παρακάτω τιμές μονάδος.

Στις τιμές μονάδος περιλαμβάνονται όλες γενικά οι δαπάνες για την εκτέλεση της προμήθειας, κατά τη διάρκεια μέχρι και την ολοκλήρωσή της και γενικά με κάθε απαιτητή δαπάνη για την πλήρη και έντεχνη εκτέλεση της προμήθειας.

Όλες οι δαπάνες, φόροι, τέλη, δικαιώματα, χαρτόσημα, καθώς και οι κρατήσεις: α)  Φόρου Εισοδήματος 4%β)υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων 0,1% (άρθρο 350 του Ν. 4412/2016 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 7 του Ν. 4912/2022 και ισχύει) καθώς και κάθε άλλη νόμιμη κράτηση που τυχόν επιβάλλεται από τον Νόμο, βαρύνουν τον προμηθευτή.

**Ο Φ.Π.Α. που αναλογεί, καταβάλλεται από το Δ.Β.Α. στον προμηθευτή με την εξόφληση του εκδοθέντος υπ’ αυτού τιμολογίου και υποχρεούται, (προμηθευτής), να τον αποδώσει σύμφωνα με το νόμο.**

**Τα παραπάνω έξοδα θα περιληφθούν στις προσφερόμενες τιμές στις οποίες θα περιλαμβάνεται και κάθε άλλο έξοδο που θα προκύπτει κατά την εκτέλεση της προμήθειας και καμία αμφισβήτηση δεν είναι δυνατό να προκύψει ή ενδεχόμενη απαίτηση από τον προμηθευτή, για επιπλέον καταβολή αποζημίωσης σ’ αυτόν για τις παραπάνω δαπάνες.**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΦΠΑ** **24%** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **ΑΝΤΛΙΑ ΟΜΒΡΙΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΜΕ ΦΛΟΤΕΡ INOX 900WATT ΜΕ ΕΞΟΔΟ ΣΤΟ ΠΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ** | **ΤΕΜ.** | **2** |  |  |  |  |
| **2** | **ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΜΕ ΦΛΟΤΕΡ INOX ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ 1,50 HP- ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΞΟΔΟΥ 2΄΄- ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ΧΑΛΚΟΥ –ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ 9 ΜΕΤΡΑ- ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΑΡΟΧΗ 16 m3** | **TEM.** | **2** |  |  |  |  |
| **3** | **ΑΝΤΛΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ ME KOΠTHΡA 600 WATT ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ (ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΙΣΩ ΑΠΟ ΛΕΚΑΝΗ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ)** | **ΤΕΜ.** | **2** |  |  |  |  |
| **4** | **ΑΡΜΑΦΛΕΞ 9Χ18 ΜΑΥΡΟ (2 ΜΕΤΡΩΝ)** | **ΤΕΜ.** | **65** |  |  |  |  |
| **5** | **ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ¾΄΄ 8 bar** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **6** | **ΑΛΟΙΦΗ ΣΠΥΡΩΜΑΤΩΝ ΠΟΛΤΟΣ 236ml ΑΜΕΡΙΚΗΣ** | **ΤΕΜ.** | **15** |  |  |  |  |
| **7** | **ΒΑΛΒΙΔΑ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΑΠΛΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **40** |  |  |  |  |
| **8** | **ΒΑΛΒΙΔΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ Φ100 (ΧΩΡΙΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **9** | **ΒΡΥΣΗ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ½΄΄ ΕΞΩΤ.ΧΩΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΚΑΝΟΥΛΑ CIM** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **10** | **ΓΩΝΙΑ Φ40 ΛΕΥΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ PVC 870 6ΑΤ** | **ΤΕΜ.** | **30** |  |  |  |  |
| **11** | **ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛ. 15 Χ ½΄΄ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **12** | **ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΙΕΣΕΩΣ 10 bar – 25Lit.**  | **ΤΕΜ.** | **7** |  |  |  |  |
| **13** | **ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΙΝΙ ½΄΄ ΑΡΣ.ΘΗΛ.ΤΥΠΟΥ CIM (ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **14** | **ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ ΙΣΙΟ (TYΠOY CALEFI) ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **15** | **ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΥΑΛΩΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΙΤΑΝ (60 ΛΙΤΡΩΝ ΚΑΘΕΤΟΣ)** | **ΤΕΜ.** | **6** |  |  |  |  |
| **16** | **ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΥΑΛΩΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΙΤΑΝ (40 ΛΙΤΡΩΝ ΚΑΘΕΤΟΣ)** | **ΤΕΜ.** | **4** |  |  |  |  |
| **17** | **ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΥΑΛΩΣΗΣ DUROGLASS ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΙΤΑΝ (25 ΛΙΤΡΩΝ ΚΑΘΕΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ)** | **ΤΕΜ.** | **6** |  |  |  |  |
| **18** | **ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΜΕ ΚΥΑΘΙΟ ½ 0-120cm** | **ΤΕΜ.** | **15** |  |  |  |  |
| **19** | **ΚΑΜΠΥΛΗ ΧΑΛΚΟΥ Φ15** | **ΤΕΜ.** | **200** |  |  |  |  |
| **20** | **ΚΟΛΛΗΣΗ ΧΑΛΚΟΥ BRIDGITE 200gr** | **ΤΕΜ.** | **10** |  |  |  |  |
| **21** | **ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΙΑ ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΚΑΡΙΜΠΑ 2008** | **ΤΕΜ.** | **30** |  |  |  |  |
| **22** | **ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΙΑ ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΟΣ** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **23** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΓΕΦΥΡΑ ΝΙΠΤΗΡΟΣ FIORE CLASSIC** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΦΠΑ** **24%** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** |
| **24** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΑΝΑΜΕΙΚΤΙΚΗ FIORE ALTURA** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **25** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΤΟΙΧΟΥ ΑΝΑΜΙΞΕΩΣ ΝΕΡΟΧΥΤΟΥ ΑΝΩ ΡΟΗΣ (ΤΥΠΟΥ FIORE MAX) ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ** | **ΤΕΜ.** | **10** |  |  |  |  |
| **26** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΜΙΑΣ ΟΠΗΣ - ΜΙΑΣ ΠΑΡΟΧΗΣ(ΤΥΠΟΥ VIOSPIRAL MILENA) 150mm ΡΟΥΞΟΥΝΙ (προς αντικατάσταση)** | **TEM.** | **30** |  |  |  |  |
| **27** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ FIORE ΠΑΓΚΟΥ ANAMEIKTIKH** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **28** | **ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΝΑΜΕΙΞΕΩΣ ΜΠΑΝΙΟΥ ¾΄΄FIORE ALTURA** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **29** | **ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ½΄΄ ΤΥΠΟΥ GROHE** | **ΤΕΜ.** | **100** |  |  |  |  |
| **30** | **ΜΟΥΦΑ ΧΑΛΚΟΥ Φ22** | **ΤΕΜ.** | **100** |  |  |  |  |
| **31** | **ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧ. ¾΄΄ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **10** |  |  |  |  |
| **32** | **ΜΟΥΦΑ VALSIR Φ40** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **33** | **ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ 10bar – ΚΑΤΩ ΕΞΟΔΟΣ ¾΄΄** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **34** | **ΜΑΣΤΟΣ 22 Χ ¾΄΄ ΑΡΣ.** | **ΤΕΜ.** | **30** |  |  |  |  |
| **35** | **ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΑΡΣ. 22 Χ ¾΄΄** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **36** | **ΠΟΜΟΛΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ Β/Τ. ( ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 9 ) MEΤΑΛΛΙΚΟ ΧΡΩΜΕ** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **37** | **ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΧΡΩΜΕ ½΄΄ 1cm Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **38** | **ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΧΡΩΜΕ ½΄΄ 2cm Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **40** |  |  |  |  |
| **39** | **ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ18 ΓΙΑ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΜΟΝΟΣΩΛΗΝΙΟΥ 21 X 19 ΜΑΡΚΑΣ FAR ( ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **40** | **ΠΑΡΟΧΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ¾΄΄ Χ ¾ ΄΄ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **41** | **ΡΑΚΟΡ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ΧΑΛΚΟΥ 18 Χ ½΄΄ ΘΗΛ.** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **42** | **ΡΑΚΟΡ ΣΥΣΦΙΞΗΣ 15 Χ ½ ΑΡΣ.** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **43** | **ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑΤΟΣ**  **16 Χ 2 Χ ½΄΄ ΑΡΣ.** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **44** | **ΡΑΚΟΡ ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑΤΟΣ 15 Χ 2,5 Χ ½ ΑΡΣ.** | **ΤΕΜ.** | **100** |  |  |  |  |
| **45** | **ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ½ ΄΄ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΣΑ ΕΞΩ ΚΟΝΙΚΟ ΜΕ ΟΡΙΝΓΚ** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **46** | **ΡΟΥΞΟΥΝΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΚΟΝΤΟ 13εκ.** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **47** | **ΣΙΦΩΝΙ ΝΙΠΗΡΑ ΠΟΤΗΡΙ** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **48** | **ΣΙΦΩΝΙ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΣΠΙΡΑΛ Φ32 ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΟΥΡΑ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **49** | **ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ¾΄΄ Χ ½΄΄ ΑΓΓΛΙΑΣ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **50** | **ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ¾΄΄ Χ ½΄΄ ΑΜΕΡΙΚΗΣ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **30** |  |  |  |  |
| **51** | **ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΝΙΠΤΗΡΑ** | **ΤΕΜ.** | **30** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΦΠΑ** **24%** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** |
| **52** | **ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΜΑΣΤΟΣ1/2 Χ ¾΄΄ ( ΑΡΣ. ΑΡΣ. )** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **53** | **ΣΠΙΡΑΛ 30cm ΤΥΠΟΥ VIOSPIRAL Β.Τ. (ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **54** | **ΣΠΙΡΑΛ 40cm ΤΥΠΟΥ VIOSPIRAL Β.Τ. (ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **55** | **ΦΛΟΤΕΡ ΓΙΑ ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΚΑΡΙΜΠΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ½΄΄ ( ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)** | **ΤΕΜ.** | **20** |  |  |  |  |
| **56** | **ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ. ΑΡΣΕΝΙΚΗ ½΄΄ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **60** |  |  |  |  |
| **57** | **ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ. ΘΗΛΥΚΗ ½΄΄ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **58** | **ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ. ΘΗΛΥΚΗ ¾΄΄ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ Β.Τ.** | **ΤΕΜ.** | **50** |  |  |  |  |
| **59** | **ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ 22 Χ 3 16 ΑΤ ΕΠΕΝΔΕΔΥΜΕΝΟΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Φ29 ΜΠΛΕ (ΣΕ ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΤΩΝ 50 ΜΕΤΡΩΝ)** | **ΤΕΜ.** | **2** |  |  |  |  |
| **60** | **ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ 18 Χ 2,5 16 ΑΤ (ΣΕ ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΤΩΝ 50 ΜΕΤΡΩΝ)** | **ΤΕΜ.** | **2** |  |  |  |  |
| **61** | **ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ 15 Χ 2,5 16 Α (ΣΕ ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΤΩΝ 50 ΜΕΤΡΩΝ)** | **ΤΕΜ.** | **3** |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ:** |  |  |  |

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ: #…………………………………………………..# €. …………………………………………………………………………………………………………...

|  |
| --- |
| ΑΑΘΗΝΑ, \_\_\_\_/\_\_\_\_/2023 |
| Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ |
| ΥΠΟΓΡΑΦΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ |