



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ: ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ: ΑΓΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΑΡΧΟΥ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 29/05/2018  
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ.: 205**

### **ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΗΜΑΡΧΟΥ 201/2018**

**ΘΕΜΑ:** Έγκριση τεχνικών προδιαγραφών και Απευθείας ανάθεση για την προμήθεια “ Υλικά συντήρησης & επισκευής λοιπών εγκαταστάσεων (ΔΕ Λακέρειας & Ευρυμενών)” του Δ. Αγιάς.

#### **Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ**

##### **Έχοντας λάβει υπόψη:**

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν. 3852/2010
- 2) Τις διατάξεις του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016
- 3) Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 209 του Ν.3463/2006 όπως προστέθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/2008 και διατηρήθηκε σε ισχύ με την περίπτωση 38 της παρ. 1 του άρθρου 377 του Ν. 4412/2016.
- 4) Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010.
- 5) Την αριθμ. 220/2018 Απόφαση του Διατάκτη του Δ. Αγιάς.
- 6) Την αριθμ. 48/2018, απόφαση της οικονομικής επιτροπής του Δήμου Αγιάς με την οποία διατέθηκε πίστωσης 4.000,00€ ευρώ από τον Κ.Α. 02.25.6662.01 του προϋπολογισμού του Δ. Αγιάς έτους 2018.
- 7) Την αριθμ. 25/2018 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αγιάς έτος 2018.
- 8) Το εγκεκριμένο αίτημα από το Μητρώο Συμβάσεων
- 9) Την πρόσκληση για την υποβολή της προσφοράς και την προσφορά του Σαΐτη Νικόλαο
- 10) Τις τεχνικές προδιαγραφές.
- 11) Την ανάγκη του Δήμου για την προμήθεια των αναφερομένων στο θέμα ειδών.

- 12) Τα δικαιολογητικά που κατέθεσε ο προσφέρων (φορολογική, ασφαλιστική ενημερότητα & ποινικό μητρώο) τα οποία ελέγχθηκαν και βρέθηκαν έγκυρα.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

### Α. ΕΓΚΡΙΝΟΥΜΕ

Την προμήθεια καθώς και τις τεχνικές προδιαγραφές για “ **Υλικά συντήρησης και & επισκευής λοιπών εγκαταστάσεων**” του **Δ. Αγιάς** ως εξής:

#### Τεχνική Περιγραφή

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΒΑΝΑ ΧΥΤ. ΦΛ. Φ 225/16 atm	1	395,10 €	395,10 €
2	ΣΩΛΗΝΑΣ Ρ.Υ.Σ. Φ225/10 atm	22	24,50 €	539,00 €
3	ΜΟΥΦΑ ΜΑΝΣΟΝ Φ225/16 atm	5	92,50 €	462,50 €
4	ΕΝΩΤΙΚΑ ΘΥΛΗΚΑ ΧΥΤ. ΦΛ. Φ 225	8	69,50 €	556,00 €
5	ΒΙΔΑ & ΦΛΑΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16	3,50 €	56,00 €
6	ΠΑΡΟΧΗ ΠΟΤΙΣΤΑΣ ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ 100 mm ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ	1	220,00 €	220,00 €
7	ΒΙΔΕΣ 21Χ8	195	1,80 €	351,00 €
8	ΣΩΛΗΝΑΣ Ρ.Υ.Σ. Φ100/16 atm	20	8,50 €	170,00 €
9	ΒΙΔΕΣ 16Χ140 ΓΑΛΒ.	78	2,90 €	226,20 €
10	ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΑΛΒ. Β.Τ. 2 1/2"	20	12,50 €	250,00 €
ΣΥΝΟΛΟ				<b>3.225,80 €</b>
ΦΠΑ 24%				<b>774,19 €</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>				<b>3.999,99 €</b>

### Β. ΑΝΑΘΕΤΟΥΜΕ

- την προμήθεια “ **Υλικά συντήρησης & επισκευής λοιπών εγκαταστάσεων του Δ. ΑΓΙΑΣ** προϋπολογισθείσης αξίας **(3.999,99€)** τριών χιλιάδων εννιακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και ενενήντα εννέα λεπτά συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%, στον ‘Σαΐτη Νικόλαο’ έμπορο ειδών άρδευσης και υδραυλικών με έδρα επιχείρησης Καλοχώρι Λάρισας, Τηλ:24950-71060 και ΑΦΜ:074414149 (Β’ ΔΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ) όπως περιγράφεται στον παρακάτω πίνακα και με τους κάτωθι όρους που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΒΑΝΑ ΧΥΤ. ΦΛ. Φ 225/16 atm	1	395,10 €	395,10 €
2	ΣΩΛΗΝΑΣ Ρ.Υ.Σ. Φ225/10 atm	22	24,50 €	539,00 €
3	ΜΟΥΦΑ ΜΑΝΣΟΝ Φ225/16 atm	5	92,50 €	462,50 €
4	ΕΝΩΤΙΚΑ ΘΥΛΗΚΑ ΧΥΤ. ΦΛ. Φ 225	8	69,50 €	556,00 €
5	ΒΙΔΑ & ΦΛΑΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16	3,50 €	56,00 €
6	ΠΑΡΟΧΗ ΠΟΤΙΣΤΑΣ ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ 100 mm ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ	1	220,00 €	220,00 €
7	ΒΙΔΕΣ 21Χ8	195	1,80 €	351,00 €
8	ΣΩΛΗΝΑΣ Ρ.Υ.Σ. Φ100/16 atm	20	8,50 €	170,00 €
9	ΒΙΔΕΣ 16Χ140 ΓΑΛΒ.	78	2,90 €	226,20 €
10	ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΑΛΒ. Β.Τ. 2 1/2"	20	12,50 €	250,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>				<b>3.225,80 €</b>
<b>ΦΠΑ 24%</b>				<b>774,19 €</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>				<b>3.999,99 €</b>

**Προϋπολογισμός**

Ο προϋπολογισμός για την προμήθεια των ανωτέρω υλικών ανέρχεται στο ποσό των 3.999,99€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24% (3.225,80€ συν ΦΠΑ 774,19€ 24% =3.999,99€)

**Συγγραφή Υποχρεώσεων**

Ο Ανάδοχος δεσμεύεται για τα κάτωθι:

- ◆ Να παραδώσει τα ανωτέρω υλικά καινούργια και σε καλή κατάσταση και να τα τοποθετήσει.
- ◆ Σε περίπτωση που κάποιο υλικό είναι ελαττωματικό να αντικατασταθεί αμέσως.

“Υστερα από τα ανωτέρω συντάχθηκε η παρούσα, η οποία υπογράφεται, αναρτάται στο διαδίκτυο (Διαύγεια, ΚΗΜΔΗΣ), δημοσιοποιείται από την ιστοσελίδα του Δήμου Αγιάς και κοινοποιείται αρμοδίως

**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΑΓΙΑΣ**  
**ΑΝΤΩΝΗΣ Ν. ΓΚΟΥΝΤΑΡΑΣ**