

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α' ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ

1. Παράδοση ΑΕΚΚ σε συλλογικό σύστημα αποβλήτων με κωδικό ΕΚΑ ρεύματος ΑΕΚΚ 17.01.01, 17.02.02, 17.02.03, 17.03.02, Απόβλητα καθαιρέσεων (καθαρά απόβλητα άοπλου σκυροδέματος, ασφάλτου, πλακοστρώσεων) ΝΑΟΙΚ Ν\10.8 Α.Τ.1	
κατ εκτίμηση	100,00 τόνοι
Σύνολο	100,00 τόνοι
προς στρογγύλευση	<u>0,00 τόνοι</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>100,00 τόνοι</b>

2. Παράδοση ΑΕΚΚ σε συλλογικό σύστημα αποβλήτων με κωδικό ΕΚΑ ρεύματος ΑΕΚΚ 17.09.04-1, Απόβλητα καθαιρέσεων (ανάμικτα απόβλητα άοπλου σκυροδέματος, ασφάλτου, πλακοστρώσεων με χώματα, απόβλητα εκσκαφών όπως περίσσεια χωμάτων από ιδιωτικά έργα, ελαφρώς οπλισμένου σκυροδέματος) ΝΑΟΙΚ Ν\10.9 Α.Τ.2	
κατ εκτίμηση	400,00 τόνοι
Σύνολο	400,00 τόνοι
προς στρογγύλευση	<u>0,00 τόνοι</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>400,00 τόνοι</b>

3. Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες (ΝΑΟΔΟ Α02) Α.Τ. 3

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	60,00 μ3	3,00	180,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	15,00 μ3	4,00	60,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	35,00 μ3	1,00	35,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	55,00 μ3	8,00	440,00 μ3

**Ε. ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΥ**

κατ εκτίμηση			280,00 μ3
Σύνολο			995,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.000,00 μ3</b>

Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών (ΝΑΟΔΟ Α03.3)

**Α.Τ. 4****Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1.110,00 μ3	3,00	3.330,00 μ3

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	240,00 μ3	4,00	960,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	600,00 μ3	1,00	600,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	10,00 μ3	8,00	80,00 μ3

## Ε. ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΥ

κατ εκτίμηση	1.720,00 μ3
Σύνολο	6.690,00 μ3
προς στρογγύλευση	<u>30,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>6.720,00 μ3</b>

### 5. Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη ημιβραχώδη με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών (ΝΑΥΔΡ 3.01.01)

#### Α.Τ. 5

#### Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	15,00 μ3	3,00	45,00 μ3
Σύνολο			45,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>50,00 μ3</b>

### 6. Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη βραχώδη χωρίς χρήση εκρηκτικών με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση (ΝΑΥΔΡ 3.03.02) Α.Τ. 6

#### Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	70,00 μ3	3,00	210,00 μ3
Σύνολο			210,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>10,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>220,00 μ3</b>

### 7. Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση (ΝΑΥΔΡ 3.04) Α.Τ. 7

#### Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	25,00 μ2	3,00	75,00 μ2

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	35,00 μ2	4,00	140,00 μ2

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	80,00 μ2	1,00	80,00 μ2
Σύνολο			295,00 μ2
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ2</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>300,00 μ2</b>

**8. Μόρφωση βραχωδών επιφανειών για επένδυση (ΝΑΥΔΡ 3.05) Α.Τ. 8****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	450,00 μ2	3,00	1.350,00 μ2

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	590,00 μ2	4,00	2.360,00 μ2

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	1.460,00 μ2	1,00	1.460,00 μ2
Σύνολο			5.170,00 μ2
προς στρογγύλευση			<u>30,00 μ2</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>5.200,00 μ2</b>

**9. Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών. Σε κάθε είδος εδάφη εκτός απο βραχώδη (ΝΑΥΔΡ 3.15.01) Α.Τ. 9**

<b>A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15</b>			
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	30,00 μ3	3,00	90,00 μ3
<b>B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2</b>			
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	15,00 μ3	4,00	60,00 μ3
<b>Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2</b>			
α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	15,00 μ3	1,00	15,00 μ3
<b>Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων</b>			
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	5,00 μ3	8,00	40,00 μ3
Σύνολο			205,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>210,00 μ3</b>

**10. Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών Σε βαχώδη εδάφη (ΝΑΥΔΡ 3.15.02) Α.Τ. 10**

<b>A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15</b>			
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	530,00 μ3	3,00	1.590,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	215,00 μ3	4,00	860,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	215,00 μ3	1,00	215,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	5,00 μ3	8,00	40,00 μ3
Σύνολο			2.705,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>15,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>2.720,00 μ3</b>

**11. Εκσκαφή και επαναπλήρωση χάνδακος αρδευτικού δικτύου ύ υπογείου δικτύου σωληνώσεων με χειρωνακτική υποστήριξη (εκτός κατοικημένων περιοχών με δυσκολία πρόσβασης μηχανικών μέσων) Σε βαχώδη εδάφη χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών (ΝΑΥΔΡ Ν\3.15.02) Α.Τ. 11**

**A. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	25,00 μ3	8,00	200,00 μ3
Σύνολο			200,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>200,00 μ3</b>

**12. Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες (ΝΑΥΔΡ 3.17) Α.Τ. 12****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	8,00 μ3	3,00	24,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	15,00 μ3	4,00	60,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	35,00 μ3	1,00	35,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	4,00 μ3	8,00	32,00 μ3
Σύνολο			151,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>9,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>160,00 μ3</b>

**13. Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών (μόνον με κρουστικό εξοπλισμό) (ΝΑΥΔΡ 3.18.01) Α.Τ. 13****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	135,00 μ3	3,00	405,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	255,00 μ3	4,00	1.020,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	620,00 μ3	1,00	620,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	12,00 μ3	8,00	96,00 μ3
Σύνολο			2.141,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>9,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>2.150,00 μ3</b>

**14. Επίστρωση αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά (ΝΑΥΔΡ 4.07) Α.Τ. 14****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	500,00 μ3	3,00	1.500,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	500,00 μ3	4,00	2.000,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	740,00 μ3	1,00	740,00 μ3
Σύνολο			4.240,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>10,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>4.250,00 μ3</b>



**15. Κατασκευή απλού κυλινδρουμένου οδοστρώματος αγροτικών οδών, με την προμήθεια του αργού υλικού θραυστού υλικού λατομείου την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά από οποιαδήποτε απόσταση (ΝΑΟΔΟ Ν\Γ01.1Α) Α.Τ.15**

**A. ΔΡΟΜΟΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΥ**

κατ εκτίμηση 3.500,00 μ3

**B. ΔΡΟΜΟΣ ΚΥΡΓΙΑ**

κατ εκτίμηση 850,00 μ3

Σύνολο **4.350,00 μ3**

προς στρογγύλευση 0,00 μ3

**ΣΥΝΟΛΟ 4.350,00 μ3**

**16. Καθαίρεση κατασκευών από ελαφρώς οπλισμένο σκυρόδεμα (ΝΑΥΔΡ Ν\4.13) Α.Τ.16**

**A. ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ**

κατ εκτίμηση 150,00 μ3

Σύνολο **150,00 μ3**

προς στρογγύλευση 0,00 μ3

**ΣΥΝΟΛΟ 150,00 μ3**

**17. Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης (ΝΑΥΔΡ 5.03) Α.Τ. 17**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ **1,00**

β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ **1,00**

γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ **1,00**

Σύνολο **3,00**

ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15 50,00 μ3 3,00 150,00 μ3

Σύνολο **150,00 μ3**

προς στρογγύλευση 0,00 μ3

**ΣΥΝΟΛΟ 150,00 μ3**

**18. Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου (ΝΑΥΔΡ 5.08) Α.Τ. 18**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ **1,00**

β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ **1,00**

γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ **1,00**

Σύνολο **3,00**

ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15 145,00 μ3 3,00 435,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ **1,00**

β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ **1,00**

γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ **1,00**

δ. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ **1,00**

Σύνολο **4,00**

ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2 50,00 μ3 4,00 200,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	50,00 μ3	1,00	50,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	10,00 μ3	8,00	80,00 μ3
Σύνολο			765,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>15,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>780,00 μ3</b>

**19. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου ΝΑΥΔΡ 5.09.02 Α.Τ. 19****Α. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	125,00 μ3	4,00	500,00 μ3

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	310,00 μ3	1,00	310,00 μ3

**Γ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	55,00 μ3	8,00	440,00 μ3
Σύνολο			1.250,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.250,00 μ3</b>

**20. Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος (ΝΑΥΔΡ 10.18)****A.T. 20****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	690,00 μ3	3,00	2.070,00 μ2
Σύνολο			2.070,00 μ2
προς στρογγύλευση			<u>10,00 μ2</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>2.080,00 μ2</b>

**B' ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ****21. Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών (ΝΑΥΔΡ 9.01) A.T. 21****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	250,00 μ2	3,00	750,00 μ2

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	250,00 μ2	4,00	1.000,00 μ2

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	600,00 μ2	1,00	600,00 μ2

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	100,00 μ2	8,00	800,00 μ2
Σύνολο			3.150,00 μ2
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ2</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>3.150,00 μ2</b>

**2. Πρόσθετη τιμή για την διαμόρφωση επιμελημένων τελειωμάτων επιφανειών  
σκυροδέματος (ΝΑΥΔΡ 9.06) Α.Τ. 22**

**Α. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	7,00 μ2	8,00	56,00 μ2
Σύνολο			56,00 μ2
προς στρογγύλευση			4,00 μ2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>60,00 μ2</b>

**3. Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για  
κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΝΑΥΔΡ 9.10.04) Α.Τ. 23**

**Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	140,00 μ3	3,00	420,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	15,00 μ3	8,00	120,00 μ3
Σύνολο			540,00 μ3
προς στρογγύλευση			0,00 μ3
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>540,00 μ3</b>

**4. Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για  
κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 (ΝΑΥΔΡ 9.10.05) Α.Τ. 24**

**Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	20,00 μ3	3,00	60,00 μ3

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	165,00 μ3	4,00	660,00 μ3

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	390,00 μ3	1,00	390,00 μ3

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	16,00 μ3	8,00	128,00 μ3
Σύνολο			1.238,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>12,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.250,00 μ3</b>

**5. Προσαύξηση τιμής σκυροδεμάτων μικρών απομακρυσμένων τεχνικών έργων**  
**(ΝΑΥΔΡ 9.13) Α.Τ. 25**
**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	140,00 μ3	3,00	420,00 μ3

**B. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	15,00 μ3	8,00	120,00 μ3
Σύνολο			540,00 μ3
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ3</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>540,00 μ3</b>

**6. Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων****(ΝΑΥΔΡ 9.26) Α.Τ. 26****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1.000,00 kg	3,00	3.000,00 kg

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	8.000,00 kg	4,00	32.000,00 kg

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	17.000,00 kg	1,00	17.000,00 kg

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1.300,00 kg	8,00	10.400,00 kg
Σύνολο			62.400,00 kg
προς στρογγύλευση			<u>100,00 kg</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>62.500,00 kg</b>

**7. Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C ΝΑΟΔΟ Β30.3****A.T. 27**

κατ εκτίμηση	1.000,00 <u>kg</u>
Σύνολο	<b>1.000,00 <u>kg</u></b>
προς στρογγύλευση	<u>0,00 <u>kg</u></u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>1.000,00 kg</b>

**8. Εύκαμπτες ταινίες στεγανοποίησης αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα εσωτερικού τύπου (Waterstops) Για ταινίες πλάτους 160 mm (ΝΑΥΔΡ 10.02.01) Α.Τ. 28**

**A. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	60,00 μ	4,00	240,00 μ

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	195,00 μ	1,00	195,00 μ
Σύνολο			435,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>440,00 μ</b>

**9. Σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά πολυσουλφιδικής βάσεως Α.Τ. 29 (ΝΑΥΔΡ 10.03.02)**

**A. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	60,00 μ	4,00	240,00 μ

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	195,00 μ	1,00	195,00 μ
Σύνολο			435,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>5,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>440,00 μ</b>

**10. Εύκαμπτο ελαστικό τσιμεντοειδές κονίαμα υγρομόνωσης επιφανειών σκυροδέματος**  
**που υπόκεινται σε μικρού εύρους ρηγμάτωση και μετακινήσεις, κατηγορίας Α1/Α2 -**  
**Β1/Β2 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1504-2, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό (ΝΑΥΔΡ 10.10.03)**  
**Α.Τ. 30**

**Α. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	660,00 μ2	4,00	2.640,00 μ2

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	1.700,00 μ2	1,00	1.700,00 μ2

**Γ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	45,00 μ2	8,00	360,00 μ2
Σύνολο			4.700,00 μ2
προς στρογγύλευση			0,00 μ2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>4.700,00 μ2</b>

**11. Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)**  
**(ΝΑΥΔΡ 11.01.01) Α.Τ. 31**

**Α. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	50,00 kg	8,00	400,00 kg
Σύνολο			400,00 kg
προς στρογγύλευση			0,00 kg
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>400,00 kg</b>



**12. Προμήθεια, τοποθέτηση και συγκόλληση μεμβρανών πολυπροπυλενίου FPP πάχους 1,0 mm (ΝΑΥΔΡ Π\14.04.01) Α.Τ. 32**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1.050,00 μ2	3,00	3.150,00 μ2	
Σύνολο			3.150,00 μ2	
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ2</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>3.150,00 μ2</b>	

**13. Γεωϋφασμα προστασίας στεγανοποιητικής μεμβράνης (τοποθετούμενο υπό την μεμβράνη) Γεωϋφασμα μή υφαντό, των 300 gr/m2 (ΝΑΥΔΡ 14.05.02) Α.Τ. 33**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1.050,00 μ2	3,00	3.150,00 μ2	
Σύνολο			3.150,00 μ2	
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ2</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>3.150,00 μ2</b>	

**Γ' ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ - ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ**

**1. Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών σε επαφή με επεξεργασμένο ή μη πόσιμο νερό (ΝΑΥΔΡ 11.08.02) Α.Τ. 34**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	480,00 kg	3,00	1.440,00 kg	
Σύνολο			1.440,00 kg	
προς στρογγύλευση			<u>10,00 kg</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.450,00 kg</b>	

## 2. Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης

(ΝΑΥΔΡ 11.13) Α.Τ. 35

### A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	360,00 kg	3,00	1.080,00 kg
Σύνολο			1.080,00 kg
προς στρογγύλευση			<u>20,00 kg</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.100,00 kg</b>

## 3. Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι Πάσσαλοι από χαλύβδινα προφίλ με αντισκωριακή προστασία (ΝΑΥΔΡ 11.14.01) Α.Τ. 36

### A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	480,00 kg	3,00	1.440,00 kg
Σύνολο			1.440,00 kg
προς στρογγύλευση			<u>10,00 kg</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.450,00 kg</b>

## 4. Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm (ΝΑΥΔΡ 12.01.01.06) Α.Τ. 37

### A. ΔΡΟΜΟΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΥ

κατ εκτίμηση	20,00 μ
Σύνολο	20,00 μ
προς στρογγύλευση	<u>0,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>20,00 μ</b>

**5. Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 10 atm (ΝΑΥΔΡ 12.14.01.04) Α.Τ. 38**

**Α. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	20,00 μ	8,00	160,00 μ
Σύνολο			160,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>160,00 μ</b>

**6. Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 140 mm / PN 10 atm (ΝΑΥΔΡ 12.14.01.09) Α.Τ. 39**

**Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	60,00 μ	3,00	180,00 μ

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	20,00 μ	4,00	80,00 μ

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	20,00 μ	1,00	20,00 μ

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	10,00 μ	8,00	80,00 μ
Σύνολο			360,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>360,00 μ</b>

**7. Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 225 mm / PN 10 atm (ΝΑΥΔΡ 12.14.01.12) Α.Τ. 40**

**Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	90,00 μ	3,00	270,00 μ

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	50,00 μ	4,00	200,00 μ

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	50,00 μ	1,00	50,00 μ
Σύνολο			520,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>520,00 μ</b>

**8. Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων (μονής ή διπλής φλαντζωτής σύνδεσης, μονής ή διπλής σύνδεσης τύπου κώδωνα), μεγεθών (οποιασδήποτε ονομαστικής διαμέτρου), κλάσεων πίεσης λειτουργίας, με εσωτερική και εξωτερική προστασία ενός από τους τύπους που καθορίζονται στα πρότυπα ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 681-1 (ΝΑΥΔΡ 12.17.01) Α.Τ. 41**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	100,00 kg	3,00	300,00 kg

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	100,00 kg	4,00	400,00 kg

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2	100,00 kg	1,00	100,00 kg

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	50,00 kg	8,00	400,00 kg
Σύνολο			1.200,00 kg
προς στρογγύλευση			<u>0,00 kg</u>

**ΣΥΝΟΛΟ**

**1.200,00 kg**

**9. Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες Με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα (ασφαλτικής βάσης) και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με εποξειδική ρητίνη (ΝΑΥΔΡ 12.18.02) Α.Τ. 42**

<b>A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15</b>				
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	500,00 kg	3,00	1.500,00 kg	
Σύνολο			1.500,00 kg	
προς στρογγύλευση			<u>0,00 kg</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>1.500,00 kg</b>	

**10. Καμπύλες, συστολές και συναρμογές χαλυβδοσωλήνων (ΝΑΥΔΡ 12.19) Α.Τ. 43**

<b>A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15</b>				
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	100,00 kg	3,00	300,00 kg	
Σύνολο			300,00 kg	
προς στρογγύλευση			<u>0,00 kg</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>300,00 kg</b>	

**11. Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες (ΝΑΥΔΡ 12.20) Α.Τ. 44**

<b>A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15</b>				
α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
Σύνολο	3,00			
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	100,00 kg	3,00	300,00 kg	
Σύνολο			300,00 kg	
προς στρογγύλευση			<u>0,00 kg</u>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>300,00 kg</b>	

**12. Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm  
Ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm (ΝΑΥΔΡ 13.03.01.01) Α.Τ. 45**

**Α. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.
Σύνολο			8,00 τεμ.
προς στρογγύλευση			<u>0,00 τεμ.</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>

**13. Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm  
Ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm (ΝΑΥΔΡ 13.03.01.04) Α.Τ. 46**

**Α. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	2,00 τεμ.	3,00	6,00 τεμ.

**Β. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	1,00 τεμ.	4,00	4,00 τεμ.

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	1,00 τεμ.	1,00	1,00 τεμ.

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.
Σύνολο			19,00 τεμ.
προς στρογγύλευση			<u>0,00 τεμ.</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>19,00 τεμ.</b>

**14. Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm****Ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm (ΝΑΥΔΡ 13.03.01.07) Α.Τ. 47****A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1,00 τεμ.	3,00	3,00 τεμ.

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	1,00 τεμ.	4,00	4,00 τεμ.

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	1,00 τεμ.	1,00	1,00 τεμ.
Σύνολο			8,00 τεμ.
προς στρογγύλευση			<u>0,00 τεμ.</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>

**15. Χαλύβδινες εξαρμώσεις Ονομαστικής πίεσης PN 10 at Ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm (ΝΑΥΔΡ 13.15.01.01) Α.Τ. 48****A. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.
Σύνολο			8,00 τεμ.
προς στρογγύλευση			<u>0,00 τεμ.</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>



**16. Χαλύβδινες εξαρμώσεις Ονομαστικής πίεσης PN 10 at Ονομαστικής διαμέτρου  
DN 125 mm (ΝΑΥΔΡ 13.15.01.05) Α.Τ. 49**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	2,00 τεμ.	3,00	6,00 τεμ.

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	1,00 τεμ.	4,00	4,00 τεμ.

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	1,00 τεμ.	1,00	1,00 τεμ.

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.

Σύνολο 19,00 τεμ.

προς στρογγύλευση 0,00 τεμ.

**ΣΥΝΟΛΟ 19,00 τεμ.**

**17. Χαλύβδινες εξαρμώσεις Ονομαστικής πίεσης PN 10 at Ονομαστικής διαμέτρου  
DN 200 mm (ΝΑΥΔΡ 13.15.01.08) Α.Τ. 50**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	1,00 τεμ.	3,00	3,00 τεμ.

**B. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	1,00		
Σύνολο	4,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 620 μ2	1,00 τεμ.	4,00	4,00 τεμ.

**Γ. ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1.525 μ2**

α. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
Σύνολο	1,00		
ΟΜΒΡΟΠΛΑΤΕΙΑ 1525 μ2	1,00 τεμ.	1,00	1,00 τεμ.
Σύνολο			8,00 τεμ.
προς στρογγύλευση			<u>0,00 τεμ.</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>

- 18. Σύστημα προστασίας από τους ανέμους - στερέωσης της μεμβράνης στα πρανή, με πλαστικούς σωλήνες από πολυαιθυλένιο τρίτης γενιάς CE 100, ονομαστικής διαμέτρου 90 mm, κλάσεως 10 atm, πληρούμενων με κονίαμα η γαρμπιλόδεμα και συνδεόμενων μεταξύ τους, κατά μήκος, με ανοξείδωτο συρματόσχοινο 10 χλστ. (ΝΑΥΔΡ Ν\14.06.Α) Α.Τ. 51**

**A. ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	1,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
Σύνολο	3,00		
ΟΜΒΡΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 15X15	130,00 μ	3,00	390,00 μ
Σύνολο			390,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>0,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>390,00 μ</b>

- 19. Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins (ΑΤΗΕ 8036.5) Α.Τ. 52**

**Δ. ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00		
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00		
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00		
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00		
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00		
Σύνολο	8,00		
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	3,00 μ	8,00	24,00 μ
Σύνολο			24,00 μ
προς στρογγύλευση			<u>1,00 μ</u>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>25,00 μ</b>

**20. Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins (ΑΤΗΕ 8037.5) Α.Τ. 53**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00			
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00			
Σύνολο	8,00			
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	2,00 τεμ.	8,00	16,00 τεμ.	
Σύνολο			16,00 τεμ.	
προς στρογγύλευση			0,00 τεμ.	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>16,00 τεμ.</b>	

**21. Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/2 ins (ΑΤΗΕ 8101.5) Α.Τ. 54**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00			
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00			
Σύνολο	8,00			
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.	
Σύνολο			8,00 τεμ.	
προς στρογγύλευση			0,00 τεμ.	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>	

**22. Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/2 ins (ΑΤΗΕ 8104.5) Α.Τ. 55**

α. ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	2,00			
β. ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ ΞΗΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	1,00			
γ. ΔΗΜΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ ΒΩΛΑΚΑΣ	2,00			
δ. ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΟ	1,00			
ε. ΔΗΜΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ ΚΥΡΓΙΑ	2,00			
Σύνολο	8,00			
ΠΟΤΙΣΤΡΑ 6 θαλάμων	1,00 τεμ.	8,00	8,00 τεμ.	
Σύνολο			8,00 τεμ.	
προς στρογγύλευση			0,00 τεμ.	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>			<b>8,00 τεμ.</b>	

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

Δράμα 11-11-2019  
Οι μελετητές

Δράμα 11-11-2019  
Η Προϊσταμένη του Τμήματος  
Δομών Περιβάλλοντος

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ**

Δράμα 11-11-2019  
Ο Προϊστάμενος  
της Δ/σης Τεχνικών Έργων

Καρακασίδου Μαρία  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Κεφαλίδου Ανδρονίκη  
Πολιτικός Μηχανικός

Σιδηρόπουλος Θεόδωρος  
Τοπογράφος Μηχανικός

Μπραζιώτης Δημήτριος  
Δασολόγος