

Αρ. Μελ. : 53/2016

| A/A | | | | M | |
|-----|-----------|-----|---------------|-----|----------|
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] |
| | 1. | | | | |
| 1 | | 1 | 01 | m3 | 120,00 |
| 2 | | 2 | 02 | m3 | 600,00 |
| 3 | | 3 | 20 | m3 | 200,00 |
| 4 | | 4 | 18.3 | m3 | 200,00 |
| 5 | | 5 | 04.4 | m3 | 3,00 |
| 6 | | 6 | 04.1 | m3 | 3,00 |
| 7 | | 7 | \ 02.03 | m3 | 400,00 |
| | 2. | | | | |
| 1 | | 8 | 51 | m | 430,00 |
| 2 | | 9 | 29.3.1 | m3 | 95,00 |
| 3 | | 10 | 30.3 | kg | 1.210,00 |
| 4 | | 11 | \ 73.16.01.02 | m2 | 30,00 |
| 5 | | 12 | \16.12 | μ | 3,00 |
| 6 | | 13 | 52 | m2 | 50,00 |
| 7 | | 14 | 81 | m2 | 700,00 |
| 8 | | 15 | 73.16.01 | m2 | 20,00 |
| 9 | | 16 | 82 | μ | 4,00 |
| | 3. | | | | |
| 1 | | 17 | 06 | m2 | 100,00 |
| 2 | | 18 | 01.1 | m3 | 550,00 |
| 3 | | 19 | 02.1 | m3 | 80,00 |
| 4 | | 20 | 02.2 | m2 | 4.800,00 |
| | 4. | | | | |
| 1 | | 21 | 01 | m | 30,00 |
| 2 | | 22 | 03 | m2 | 1.200,00 |
| 3 | | 23 | 08.1 | m2 | 1.200,00 |
| 4 | | 24 | 06 | ton | 23,00 |
| 5 | | 25 | 17.1 | m2 | 50,00 |
| | 5. | | | | |
| 1 | | 26 | 3.10.02.01 | m3 | 75,00 |
| 2 | | 27 | 4.13 | m3 | 1,00 |
| 3 | | 28 | 5.05.01 | m3 | 25,00 |
| 4 | | 29 | 5.05.02 | m3 | 21,00 |
| 5 | | 30 | 9.01 | m2 | 150,00 |

| A/A | | | | M | |
|-----|---------------------------------------|-----|-----|----------|-------------|
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] |
| 6 | , μ , μ , μ C12/15 | μ | 31 | 9.10.03 | m3 2,00 |
| 7 | , μ , μ , μ C16/20 | μ | 32 | 9.10.04 | m3 16,00 |
| 8 | μ μ μ | | 33 | 9.26 | kg 110,00 |
| 9 | PVC-U μ μ PVC-U, SDR 41, DN 200 mm | | 34 | 12.10.04 | m 70,00 |
| 10 | | | 35 | 11.02.01 | kg 2.650,00 |
| 11 | μ - μ μ μ | | 36 | 71.21 | m2 46,00 |
| 12 | | μ μ | 37 | 16.01 | μ 10,00 |

Πυλαία /08/2016

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Ο.Υ.Ε.**

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Υ.Δ.Π**

Μαρία Λατσίνογλου
Πολιτικός Μηχανικός

Σωτήρης Κοντούλης
Αρχιτέκτων Μηχ/κός

Ιγνάτιος Χαραλαμπίδης
Πολιτικός Μηχ/κός

Φωτεινή Σόρμα
Αγρ. Τοπογράφος Μηχ/κός