

ΕΡΓΟ : Αποκατάσταση Ι.Ν. Κοιμήσεως  
της Θεοτόκου Λοφίσκου

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 150.000,00 ευρώ

[illegible]

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								11,129.70
	<b>2. Σκυροδέματα</b>								
1	Γαρμπιλοδέματα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	ΝΑΟΙΚ Α\31.02.02	20	ΟΙΚ 3208	m3	1	78.00	78.00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηνότητας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	21	ΟΙΚ 3214	m3	13	90.00	1,170.00	
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηνότητας C20/25	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	22	ΟΙΚ 3215	m3	11	95.00	1,045.00	
4	Κατασκευή στρώσεων από κισιρόδεμα με χρήση τσιμέντου Δανίας σε αναλογία 150kg/m3	ΝΑΟΙΚ Α\35.01.03Σ	23	ΟΙΚ 3503	m3	20	150.00	3,000.00	
5	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	24	ΟΙΚ 3816	m2	31	15.70	486.70	
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	25	ΟΙΚ 3873	kg	1,150	1.07	1,230.50	
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	26	ΟΙΚ 3873	kg	110	1.01	111.10	
8	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	27	ΟΙΚ 3213	m	2	16.80	33.60	
9	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	28	ΟΙΚ 3213	m	70	19.70	1,379.00	
	<b>Σύνολο 2. Σκυροδέματα</b>							<b>8,533.90</b>	<b>8,533.90</b>
	<b>3. Τοιχοποιίες - επιχρίσματα</b>								
1	Προαναμεμιγμένο ενέσιμο κονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\32.02Σ2	29	ΟΙΚ 7122	lt	400	2.50	1,000.00	
2	Τοπικές επισκευές παρειάς λιθοδομής - λίθινα κλειδιά συρραφής	ΝΑΟΙΚ Α\43.01Σ1	30	ΟΙΚ 4301	μμ	10	70.00	700.00	
3	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0.08 m3 ασβέστου	ΝΑΟΙΚ Α\43.01.03	31	ΟΙΚ 4313	m3	30	95.00	2,850.00	
4	Κρηπίδα καμπυλοειδούς ή απλής ορθογωνικής όψεως	ΝΑΟΙΚ Α\43.22Σ1	32	ΟΙΚ 4307	μμ	7	25.00	175.00	
5	Τοποθέτηση υπάρχουσας κρηπίδας καμπυλοειδούς ή απλής ορθογωνικής όψεως	ΝΑΟΙΚ Α\43.22Σ2	33	ΟΙΚ 4307	μμ	17	15.00	255.00	
6	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου, ανωμάλου χωρικού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\45.01.01	34	ΟΙΚ 4501	m2	20	9.00	180.00	
7	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.02	35	ΟΙΚ 4662.1	m2	3	22.50	67.50	
8	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με ρωμαϊκό κονίαμα (κουρασάνι)	ΝΑΟΙΚ Α\71.02	36	ΟΙΚ 7102	m2	305	16.80	5,124.00	
9	Αρμολογήματα εξωραχίων και εσωραχίων θόλων και τρούλου	ΝΑΟΙΚ Α\71.02Σ	37	ΟΙΚ 7102	m2	72	25.00	1,800.00	
10	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	38	ΟΙΚ 7121	m2	110	13.50	1,485.00	
11	Επιχρίσματα ασβεστοκονιάματος	ΝΑΟΙΚ Α\71.22Σ1	39	ΟΙΚ 7122	M2	72	14.00	1,008.00	
12	Επιστρώσεις στηθαίων με χονδρόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\73.11Σ5	40	ΟΙΚ 7311	m2	13	32.00	416.00	
13	Λίθινες ποδιές ανοιγμάτων έως 1,30μ	ΝΑΟΙΚ Α\75.31Σ1	41	ΟΙΚ 7531	μμ	3	60.00	180.00	
14	Λίθινα πρέκια ανοιγμάτων έως 1,30μ	ΝΑΟΙΚ Α\75.31Σ3	42	ΟΙΚ 7531	τεμ	3	48.00	144.00	
	<b>Σε μεταφορά</b>							<b>15,384.50</b>	<b>19,663.60</b>

[illegible]

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								36,960.76
	<b>4.3. Ηλεκτρολογικά</b>								
1	Γενικός ηλεκτρικός Πίνακας	ΑΤΗΕ 8840.Γ	68	ΗΛΜ 52	τεμ	1	180.00	180.00	
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τετραπολικό Διατομής 4 Χ 16mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8766.4.6	69	ΗΛΜ 46	μ	25	12.00	300.00	
3	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8751.1.2	70	ΗΛΜ 44	μ	65	1.28	83.20	
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8751.1.3	71	ΗΛΜ 44	μ	50	1.38	69.00	
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8733.1.3	72	ΗΛΜ 41	μ	80	4.20	336.00	
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 16mm	ΑΤΗΕ 8733.2.3	73	ΗΛΜ 41	μ	30	7.50	225.00	
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 29mm	ΑΤΗΕ 8733.2.5	74	ΗΛΜ 41	μ	5	5.50	27.50	
8	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	75	ΗΛΜ 41	τεμ	10	3.89	38.90	
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	76	ΗΛΜ 49	τεμ	4	4.06	16.24	
10	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8826.3.2	77	ΗΛΜ 49	τεμ	4	9.04	36.16	
11	Φωτιστικά πυράκτωσης οροφής με ένα λαμπτήρα	ΑΤΗΕ 8983.ΠΑ	78	ΗΛΜ 60	τεμ	2	85.00	170.00	
12	Φωτιστικό σώμα στεγανό τοίχου ή οροφής	ΑΤΗΕ 8982.Σ	79	ΗΛΜ 59	τεμ	3	55.00	165.00	
	<b>Σύνολο 4.3. Ηλεκτρολογικά</b>							<b>1,647.00</b>	<b>1,647.00</b>
	<b>Σύνολο 4. Δίκτυα</b>								<b>3,424.66</b>
	<b>5. Επενδύσεις - επιστρώσεις</b>								
1	Επιστέγαση με σχιστόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\72.15Σ1	80	ΟΙΚ 7211	μ <sup>2</sup>	140	70.00	9,800.00	
2	Επιστέγαση με υπάρχουσες (από καθαίρεση) σχιστόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\72.15Σ2	81	ΟΙΚ 7211	μ <sup>2</sup>	22	30.00	660.00	
3	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ Α\73.11	82	ΟΙΚ 7311	μ <sup>2</sup>	22	22.50	495.00	
4	Επιστρώσεις στηθαίων με χονδρόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\73.11Σ5	40	ΟΙΚ 7311	μ <sup>2</sup>	13	32.00	416.00	
5	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.03	83	ΟΙΚ 7326.1	μ <sup>2</sup>	25	31.00	775.00	
6	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	84	ΟΙΚ 7331	μ <sup>2</sup>	26	33.50	871.00	
7	Τσιμεντοκονία εξομάλυνσης με ίνες πολυπροπυλενίου και ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	ΝΑΟΙΚ Α\73.36Σ	85	ΟΙΚ 7340	μ <sup>2</sup>	70	28.00	1,960.00	
8	Περιθώρια (σοβατεπτιά) με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.75	86	ΟΙΚ 7396	μμ	29	3.90	113.10	
	<b>Σύνολο 5. Επενδύσεις - επιστρώσεις</b>							<b>15,090.10</b>	<b>15,090.10</b>
	<b>6. Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές</b>								
1	Σιδερένιοι ελκυστήρες ανοξείδωτου χάλυβα.	ΝΑΟΙΚ Α\38.30Σ1	87	ΟΙΚ 3873	kg	90	25.00	2,250.00	
2	Αγκύρωση ελκυστήρα	ΝΑΟΙΚ Α\38.30Σ3	88	ΟΙΚ 3873	τεμ	10	20.00	200.00	
3	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής πελεκητής ξυλείας καστανιάς	ΝΑΟΙΚ Α\52.76Σ2	89	ΟΙΚ 5277	μ <sup>3</sup>	1	1,000.00	1,000.00	
4	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.76.02	90	ΟΙΚ 5277	μ <sup>3</sup>	3	675.00	2,025.00	
	Σε μεταφορά							5,475.00	53,697.86

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							5,475.00	53,697.86
5	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	NAOIK A\52.80.02	91	OIK 5282	m2	133	19.00	2,527.00	
6	Σανίδωμα στέγης με τάβλες πάχους 2,5 cm	NAOIK A\52.80.03	92	OIK 5283	m2	95	22.50	2,137.50	
7	Σανίδωμα στέγης εμφανές με τάβλες πάχους 2,5 cm	NAOIK A\52.80.03Σ	93	OIK 5283	m2	38	18.00	684.00	
8	Οροφή ξύλινη πλήρης, από ξυλεία τύπου Σουηδίας ελάχιστου πλάτους 15cm	NAOIK A\52.94Σ1	94	OIK 5294	m2	70	28.60	2,002.00	
9	Παράθυρα "χωρικού" τύπου από ξυλεία καστανιάς ή δρυός Αμερικής Α' ποιότητας ή Αφρικής	NAOIK A\54.28Σ1	95	OIK 5428	m2	6	350.00	2,100.00	
10	Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	NAOIK A\54.40.02	96	OIK 5441.2	m2	4	165.00	660.00	
11	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	NAOIK A\54.46.01	97	OIK 5446.1	m2	2	118.00	236.00	
12	Θύρα καρφωτή από ξυλεία καστανιάς ή δρυός Αμερικής Α' ποιότητας ή Αφρικής	NAOIK A\54.56Σ1	98	OIK 5456	m2	4	1,200.00	4,800.00	
13	Σιδεριές παραθύρων	NAOIK A\64.06Σ	99	NAOIK 6407	kg	20	12.00	240.00	
14	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοιχτή ημικυκλική	ATHE 8062.Σ1.1	100	H\AM 1	μμ	78	17.00	1,326.00	
15	Υδρορρόη κατακόρυφη από γαλβανισμένο σιδηρорσωλήνα 3in	ATHE 8062.Σ1.2	101	H\AM 1	μμ	30	20.00	600.00	
Σύνολο 6. Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές								22,787.50	22,787.50
7. Λοιπές εργασίες πλήρους αποπεράτωσης									
1	Σωστικές επεμβάσεις τοιχογραφιών εν όψει αναστηλωτικών εργασιών	NAOIK A\77.01.01ΣΧ	102	OIK 7701	m2	50	160.00	8,000.00	
2	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου	NAOIK A\77.71.03	103	OIK 7771	m2	110	15.70	1,727.00	
3	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιοακρυλικής βάσεως	NAOIK A\77.80.02	104	OIK 7785.1	m2	1	10.10	10.10	
4	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	NAOIK A\77.80.01	105	OIK 7785.1	m2	87	9.00	783.00	
5	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτου	NAOIK A\77.80.03	106	OIK 7785.1	m2	2	9.50	19.00	
6	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά δύο συστατικών	NAOIK A\79.08Σ	107	OIK 7903	kg	5	9.00	45.00	
7	Επίστρωση με στεγανωτική υδρατμοπερατή μεμβράνη στεγών	NAOIK A\79.10Σ1	108	OIK 7912	m2	133	8.00	1,064.00	
8	Τοποθέτηση φύλλου μολυβιού.	NAOIK A\79.39Σ	109	OIK 7912	μμ	45	27.00	1,215.00	
Σύνολο 7. Λοιπές εργασίες πλήρους αποπεράτωσης								12,863.10	12,863.10
	Σε μεταφορά								89,348.46

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								89,348.46
	<b>Αθροισμα</b> Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18.00 %	89,348.46
									16,082.72
								15.00 %	105,431.18
									15,814.68
								705.36	121,245.86
									121,951.22
								23.00 %	28,048.78
<b>Γενικό Σύνολο</b>								<b>150,000.00</b>	

## ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ιωάννινα 20/11/2014

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

## ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ιωάννινα /11/2014

Η ΑΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

## ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Ιωάννινα /11/2014

Η ΑΝ.ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΛΑΜΠΡΙΝΗ ΒΑΒΒΑ  
ΑΡΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣΜΑΡΙΑ ΤΣΕΤΣΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣΕΛΕΝΗ ΞΕΝΑΚΗ  
ΑΡΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣΕΛΕΝΗ ΝΙΚΟΛΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ