



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 8/2018

ΔΗΜΟΣ: ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ

ΕΡΓΟ: ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ &
ΑΥΛΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ Α' ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ

- 1.1 **ΝΑΟΙΚ 32.01.04 – Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20** **A.T. 1**

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	2,61	m ³
ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	9,65	m ³
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	3,18	m ³
2ο Γυμνάσιο – 2η ράμπα	4,20	m ³
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	3,16	m ³
6ο Νηπιαγωγείο	1,11	m ³
Νηπιαγωγείο Ασπρονερίου	0,15	m ³
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	2,62	m ³

ΣΥΝΟΛΟ: 26,68 m³
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 27,00 m³

- 1.2 **ΝΑΟΙΚ 38.02 – Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών** **A.T. 2**

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	5,40	m ²
ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	11,98	m ²
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	6,34	m ²
2ο Γυμνάσιο – 2η ράμπα	4,71	m ²
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	4,28	m ²
6ο Νηπιαγωγείο	1,36	m ²
Νηπιαγωγείο Ασπρονερίου	0,15	m ²
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	2,15	m ²

ΣΥΝΟΛΟ: 36,37 m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 37,00 m²

- 1.3 **ΝΑΟΙΚ 38.20.03 – Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, δομικά πλέγματα B500C** **A.T. 3**

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	34,92	kg
----------------------------	-------	----

ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	66,27	kg
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	36,51	kg
2ο Γυμνάσιο – 2η ράμπα	39,83	kg
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	35,60	kg
6ο Νηπιαγωγείο	15,61	kg
Νηπιαγωγείο Ασπρονερίου	5,43	kg
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	21,90	kg

ΣΥΝΟΛΟ: 256,07 kg
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 257,00 kg

ΟΜΑΔΑ Β' ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

2.1 ΝΑΟΙΚ 73.76 – Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμαρίνων βαθμίδων Α.Τ. 4

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	22,00	mm
ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	40,00	mm
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	23,00	mm
2ο Γυμνάσιο – 2η ράμπα	28,00	mm
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	23,00	mm
6ο Νηπιαγωγείο	12,00	mm
Νηπιαγωγείο Ασπρονερίου	4,00	mm
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	20,00	mm

ΣΥΝΟΛΟ: 172,00 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 172,00 m

2.2 ΝΑΟΙΚ 74.30.05 – Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 3cm σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο Α.Τ. 5

ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	0,60	m ²
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	0,28	m ²

ΣΥΝΟΛΟ: 0,88 m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1,00 m²

ΟΜΑΔΑ Γ' ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ

3.1 ΝΑΟΙΚ 64.16.03 – Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ2" Α.Τ. 6

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	21,70	m
ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	19,83	m
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	22,80	m
2ο Γυμνάσιο – 2η ράμπα	27,60	m
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	11,15	m
6ο Νηπιαγωγείο	5,60	m

Νηπιαγωγείο Ασπρονερίου	4,00	m
Γυμνάσιο-Λύκειο Μεταξάδων	8,50	m

ΣΥΝΟΛΟ: 121,18 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 122,00 m

3.2 ΝΑΟΙΚ 22.65.02 – Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα **A.T. 7**

Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	53,28	kg
ΕΠΑΛ Διδυμοτείχου	34,93	kg
1ο Γυμνάσιο – 1η ράμπα	23,90	kg
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	23,47	kg

ΣΥΝΟΛΟ: 135,58 kg
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 136,00 kg

ΟΜΑΔΑ Δ' ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ-ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ)

4.1 ΝΑΟΙΚ ΑΣ.ΑΠ.ΗΛ – Αποξηλώσεις τμημάτων ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων **A.T. 8**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου
Κλειστό Γυμναστήριο

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.2 ΑΤΗΕ Ν\8840 – Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός, εβδομήντα δύο (72) θέσεων **A.T. 9**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	2	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.3 ΑΤΗΕ Ν\8840.4 – Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός, σαράντα οκτώ (48) θέσεων **A.T. 10**

Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ
---------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.4 ΑΤΗΕ Ν\8840.1 – Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός ή πλαστικός, τριάντα έξι (36) θέσεων **A.T. 11**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	2	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.5 ΑΤΗΕ Ν\8840.2 – Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός ή πλαστικός, εικοσι τεσσάρων (24) θέσεων **Α.Τ. 12**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	2	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	2	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 6 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 6 τεμ

4.6 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ.4 – Διακόπτης φορτίου ράγας 40Α **Α.Τ. 13**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
--------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.7 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ – Διακόπτης φορτίου ράγας 3 Χ 100Α **Α.Τ. 14**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	6	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 8 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 8 τεμ

4.8 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ.1 – Διακόπτης φορτίου ράγας 3 Χ 63Α **Α.Τ. 15**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	3	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.9 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ.2 – Διακόπτης φορτίου ράγας 3 Χ 40Α **Α.Τ. 16**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	5	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	2	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 9 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 9 τεμ

4.10 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ31 – Διακόπτης φορτίου ράγας 3 Χ 25Α **A.T. 17**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	2	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	2	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 5 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 5 τεμ

4.11 ΑΤΗΕ ΝΙ9391 – Γενική ασφάλεια τήξεως 3 Χ 100Α **A.T. 18**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	5	τεμ
----------------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 5 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 5 τεμ

4.12 ΑΤΗΕ ΝΙ9391.1 – Γενική ασφάλεια τήξεως 3 Χ 63Α **A.T. 19**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	3	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.13 ΑΤΗΕ ΝΙ9391.2 – Γενική ασφάλεια τήξεως 3 Χ 40Α **A.T. 20**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	1	τεμ
----------------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.14 ΑΤΗΕ ΝΙ9391.3 – Γενική ασφάλεια τήξεως 3 Χ 80Α **A.T. 21**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	1	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 3 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 τεμ

4.15 ΑΤΗΕ ΝΙ8915 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 10Α **A.T. 22**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	35	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	29	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	20	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	15	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 99 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 99 τεμ

4.16 ΑΤΗΕ Ν\8915.1 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 16Α **A.T. 23**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	42	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	31	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	26	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	13	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 112 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 112 τεμ

4.17 ΑΤΗΕ Ν\8915.7 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 20Α **A.T. 24**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	2	τεμ
--------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 2 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 τεμ

4.18 ΑΤΗΕ Ν\8915.2 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 25Α **A.T. 25**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	3	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	3	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 8 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 8 τεμ

4.19 ΑΤΗΕ Ν\8915.3 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 32Α **A.T. 26**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	9	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	4	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	6	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 19 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 19 τεμ

4.20 ΑΤΗΕ Ν\8915.6 – Αυτόματη ασφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 40Α **A.T. 27**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
--------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.21 ΑΤΗΕ Ν\8915.4 – Αυτόματη ασφάλεια εντάσεως 3 X 32Α **A.T. 28**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	1	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	1	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	1	τεμ

Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ
---------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.22 ΑΤΗΕ Ν\8915.5 – Αυτόματη ασφάλεια εντάσεως 3 Χ 40Α **Α.Τ. 29**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	4	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	4	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	3	τεμ
Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 12 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 12 τεμ

4.23 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ7 – Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 2 Χ 40Α **Α.Τ. 30**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	2	τεμ
--------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 2 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 τεμ

4.24 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ6 – Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 4 Χ 40Α **Α.Τ. 31**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	5	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	2	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	3	τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 10 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 10 τεμ

4.25 ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ8 – Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 4 Χ 63Α **Α.Τ. 32**

Κλειστό Γυμναστήριο	1	τεμ
---------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.26 ΑΤΗΕ ΑΣ891.Σ7 – Λυχνία ράγας για μονοφασική παροχή **Α.Τ. 33**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	3	τεμ
--------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 3 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 τεμ

4.27 ΑΤΗΕ ΑΣ891.Σ6 – Λυχνία ράγας για τριφασική παροχή **Α.Τ. 34**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου	17	τεμ
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου	4	τεμ
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου	9	τεμ

Κλειστό Γυμναστήριο		4	τεμ
		ΣΥΝΟΛΟ:	34 τεμ
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	34 τεμ
4.28	ΗΛΜ ΑΣ50.4 – Ρελέ ισχύος 2 επαφών	A.T. 35	
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου		1	τεμ
		ΣΥΝΟΛΟ:	1 τεμ
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	1 τεμ
4.29	ΑΤΗΕ Ν19345 – Φωτοκύτταρο ημέρας-νύχτας	A.T. 36	
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου		1	τεμ
		ΣΥΝΟΛΟ:	1 τεμ
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	1 τεμ
4.30	ΑΤΗΕ Ν18926 – Μετρητής ενέργειας Kwh	A.T. 37	
4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου		4	τεμ
		ΣΥΝΟΛΟ:	4 τεμ
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	4 τεμ
4.31	ΝΑΟΔΟ Δ01 – Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	A.T. 38	
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)		90,00	m
		ΣΥΝΟΛΟ:	90,00 m
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	90,00 m
4.32	ΑΤΗΕ 9302.1 – Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες	A.T. 39	
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)		20,00	m ³
		ΣΥΝΟΛΟ:	20,00 m³
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	20,00 m³
4.33	ΝΑΟΙΚ 32.02.04-Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	A.T. 40	
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)		4,00	m ³
		ΣΥΝΟΛΟ:	4,00 m³
		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	4,00 m³

4.34 ΑΤΗΕ 9316.3-Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1ins **A.T. 41**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)	3,00	m
--	------	---

ΣΥΝΟΛΟ: 3,00 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3,00 m

4.35 ΝΑΗΛΜ 60.20.40.12-Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 90mm **A.T. 42**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)	70,00	m
--	-------	---

ΣΥΝΟΛΟ: 70,00 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 70,00 m

4.36 ΑΤΗΕ 8773.3.1-Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος τριπολικό διατομής 3 X 6 mm² **A.T. 43**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)	10,00	m
--	-------	---

ΣΥΝΟΛΟ: 10,00 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 10,00 m

4.37 ΑΤΗΕ 8773.3.4 -Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm² **A.T. 44**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)	100,00	m
--	--------	---

ΣΥΝΟΛΟ: 100,00 m
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 100,00 m

4.38 ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01 -Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40cm **A.T. 45**

2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου (αύλειος χώρος)	1	τεμ
--	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.39 ΑΤΗΕ ΕΓ.ΔΕΔ -Έγγραφα ΔΕΔΔΗΕ **A.T. 46**

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου		
2ο Γυμνάσιο Διδυμοτείχου		
Ενιαίο Λύκειο Διδυμοτείχου		
Κλειστό Γυμναστήριο		

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.40	ATHE N9340 -Αγωγός χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος St/tZn Φ8mm	A.T. 47
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	140,00 m
	ΣΥΝΟΛΟ:	140,00 m
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	140,00 m
4.41	ATHE N9344.2.2 -Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος σφιγκτήρας αγωγού Φ8-10mm/αγωγού Φ8-10mm St/tZn	A.T. 48
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	14 τεμ
	ΣΥΝΟΛΟ:	14 τεμ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	14 τεμ
4.42	ATHE N9344.2.4 -Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος παράλληλος σφιγκτήρας αγωγού Φ8-10mm St/tZn	A.T. 49
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	3 τεμ
	ΣΥΝΟΛΟ:	3 τεμ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	3 τεμ
4.43	ATHE N9344.2.1 -Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένο στήριγμα αγωγού Φ8-10mm κερμιδιού St/tZn	A.T. 50
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	150 τεμ
	ΣΥΝΟΛΟ:	150 τεμ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	150 τεμ
4.44	ATHE N9344.2.3 -Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένο επιτοίχιο στήριγμα αγωγού Φ8-10mm St/tZn	A.T. 51
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	15 τεμ
	ΣΥΝΟΛΟ:	15 τεμ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	15 τεμ
4.45	ATHE N9344.1 -Συστολικό – διαστολικό χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο (St/tZn)	A.T. 52
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	2 τεμ
	ΣΥΝΟΛΟ:	2 τεμ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	2 τεμ
4.46	ATHE N9344.2.5 -Λυόμενος διμεταλλικός σύνδεσμος St/tZn-Ms-Cu	A.T. 53
	3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	4 τεμ

ΣΥΝΟΛΟ: 4 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 4 τεμ

4.47 ΑΤΗΕ Ν9344.2 -Ακίδα σύλληψης

A.T. 54

3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	1	τεμ
-----------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.48 ΑΤΗΕ Ν9344.3 -Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων T1+T2

A.T. 55

3ο Νηπιαγωγείο Διδυμοτείχου	1	τεμ
-----------------------------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

4.49 ΑΤΗΕ Ν\8431 -Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 22

A.T. 56

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (Διάδρομος ισογείου)	0,81	m ²
---	------	----------------

ΣΥΝΟΛΟ: 0,81 m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 0,81 m²

4.50 ΑΤΗΕ Ν\8431.1 -Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 33

A.T. 57

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (1ος όροφος/Αίθουσα Β1)	0,72	m ²
4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (1ος όροφος/Αίθουσα Γ2)	2,88	m ²

ΣΥΝΟΛΟ: 3,60 m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3,60 m²

4.51 ΑΤΗΕ Ν\8101 -Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) θερμοστατική ορειχάλκινη

A.T. 58

4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (Διάδρομος ισογείου)		
4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (1ος όροφος/Αίθουσα Β1)		
4ο Δημοτικό Σχολείο Διδυμοτείχου (1ος όροφος/Αίθουσα Γ2)		

ΣΥΝΟΛΟ: 12 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 12 τεμ

4.52 ΗΛΜ ΑΝΕΒ.ΕΠΑΛ.1 -Αναβατήριο κλιμακοστασίου 3 στάσεων

A.T. 59

1τεμ	1	τεμ
------	---	-----

ΣΥΝΟΛΟ: 1 τεμ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμ

ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 15/06/2018

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ-ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ


ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ


ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΔΗΣ ΜΑΛΑΜΑ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ



ΠΑΝΙΤΣΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ