



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ:

«ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ  
ΜΑΘΗΤΩΝ ΣΕ ΣΧΟΛΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ»

Α.Μ.: 110/2018

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ – ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Σκοπός – Αντικείμενο μελέτης <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης</i>	ΝΑΙ		
	<i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης</i>			
2	<b>1<sup>ο</sup> Δημοτικό</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
3	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Μηχανοστάσιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
4	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Αντλία <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
5	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
6	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Φρεάτιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
7	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλικό φρεάτιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
8	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλική κατασκευή <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
9	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Πυθμένας	ΝΑΙ		

	<i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>			
10	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διατομή εμβόλου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
11	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Οδηγοί θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
12	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Συρματόσχοινα <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
13	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης(τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
14	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πόρτες φρεατίου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
15	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανισμοί ασφαλείας <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
16	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Ενδείξεις <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης(τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
17	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός φρεατίου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
18	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Θάλαμος <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
19	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Είσοδοι θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
20	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διαστάσεις θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
21	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Επένδυση θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
22	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Κομβιοδόχος θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
23	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αρμοί, γωνίες σοβατεπιά	ΝΑΙ		

	<i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης(τεχνική περιγραφή)</i>			
24	<i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης</i>	ΝΑΙ		
25	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Καθρέπτης <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης(τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
26	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Φωτισμός <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
27	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Δάπεδο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
28	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αυτόματες θύρες θαλάμου <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
29	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό - Φωτοκουρτίνα <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
30	1 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
31	<b>4<sup>ο</sup> Δημοτικό</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
32	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανοστάσιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
33	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αντλία <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
34	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
35	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φρεάτιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		
36	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλικό φρεάτιο <i>Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)</i>	ΝΑΙ		

37	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
38	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
39	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
40	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
41	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
42	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
43	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
44	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
45	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
46	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
47	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
48	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
49	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
50	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
51	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Κομβιοδόχος θαλάμου	ΝΑΙ		

	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
52	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
53	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
54	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
55	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
56	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
57	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
58	4 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
59	<b>6<sup>ο</sup> Δημοτικό</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
60	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
61	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
62	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
63	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
64	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
65	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλική κατασκευή	ΝΑΙ		

	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
66	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
67	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
68	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
69	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
70	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
71	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
72	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
73	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
74	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
75	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
76	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
77	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
78	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
79	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

80	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
81	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
82	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
83	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
84	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
85	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
86	6 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
87	<b>7<sup>ο</sup> Δημοτικό</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
88	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
89	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
90	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
91	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φρεάτια Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
92	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
93	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

94	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
95	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
96	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
97	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
98	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
99	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
100	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
101	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
102	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
103	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
104	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
105	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
106	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
107	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
108	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά	NAI		



	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
109	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
110	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
111	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
112	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
113	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
114	7 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
115	<b>11<sup>ο</sup> Δημοτικό</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
116	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
117	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
118	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
119	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
120	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
121	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
122	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Πυθμένας	ΝΑΙ		

	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
123	11° Δημοτικό – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
124	11° Δημοτικό – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
125	11° Δημοτικό – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
126	11° Δημοτικό – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
127	11° Δημοτικό – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
128	11° Δημοτικό – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
129	11° Δημοτικό – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
130	11° Δημοτικό – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
131	11° Δημοτικό – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
132	11° Δημοτικό – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
133	11° Δημοτικό – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
134	11° Δημοτικό – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
135	11° Δημοτικό – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
136	11° Δημοτικό – Αρμολιές, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

137	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
138	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
139	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
140	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
141	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
142	11 <sup>ο</sup> Δημοτικό – Έκδοση πιστοποιητικού ασφάλειας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
143	<b>1<sup>ο</sup> Γυμνάσιο</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
144	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
145	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
146	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
147	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
148	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
149	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
150	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

151	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
152	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
153	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
154	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
155	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
156	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
157	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
158	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
159	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
160	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
161	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
162	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
163	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
164	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	NAI		
165	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Καθρέπτης	NAI		

	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
166	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
167	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
168	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
169	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
170	1 <sup>ο</sup> Γυμνάσιο – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
171	<b>1<sup>ο</sup> Λύκειο</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
172	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
173	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
174	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
175	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
176	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
177	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
178	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
179	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Διατομή εμβόλου	ΝΑΙ		

	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
180	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
181	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
182	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
183	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
184	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
185	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
186	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
187	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
188	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
189	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
190	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
191	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
192	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
193	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

194	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
195	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
196	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
197	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
198	1 <sup>ο</sup> Λύκειο – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
199	<b>5<sup>ο</sup> Λύκειο</b> – Τεχνικά στοιχεία εξωτερικού υδραυλικού ανελκυστήρα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
200	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μηχανοστάσιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
201	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αντλία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
202	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πίνακας χειρισμού κοντρόλ Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
203	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
204	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μεταλλικό φρεάτιο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
205	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μεταλλική κατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
206	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πυθμένας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
207	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Διατομή εμβόλου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

208	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Οδηγοί θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
209	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Συρματόσχοινα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
210	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πλαίσιο ανάρτησης θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
211	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Πόρτες φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
212	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Μηχανισμοί ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
213	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Ενδείξεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
214	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτισμός φρεατίου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
215	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Θάλαμος Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
216	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Είσοδοι θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
217	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Διαστάσεις θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
218	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Επένδυση θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
219	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Κομβιοδόχος θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
220	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αρμοί, γωνίες, σοβατεπιά Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
221	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Καθρέπτης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
222	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτισμός	ΝΑΙ		



	Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)			
223	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Δάπεδο Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
224	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Αυτόματες θύρες θαλάμου Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
225	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Φωτοκουρτίνα Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		
226	5 <sup>ο</sup> Λύκειο – Έκδοση πιστοποιητικού ασφαλείας Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης (τεχνική περιγραφή)	ΝΑΙ		

Στην στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» θα πρέπει να υπάρχει απάντηση με «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» το οποίο είναι επί ποινή αποκλεισμού. Οι απαντήσεις στην στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» να είναι κατά προτίμηση αναλυτικές και επεξηγηματικές