




**ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ
ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ**

RFP-380/20


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ


	ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	RFP-380/20
---	---	-------------------

Ενημερωτικά αναφέρεται ότι η ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ Α.Ε (ΑΜ), διαθέτει για το Έργο σε ηλεκτρονική μορφή τα ακόλουθα πληροφοριακά στοιχεία.


α/α	Αριθμός σχεδίου	Τίτλος σχεδίου / έκθεσης
ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ		
1	1TE1TW700C101A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. -0+033.230/-0+009.377 – Χ.Θ. 1+100 (ΜΕ)
2	1TE1TW700C401B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. -0+033.230 – Χ.Θ. 1+100 (ΜΕ)
3	1TE1TW700C402A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. -0+009.377 – Χ.Θ. 1+100 (ΜΕ)
4	1TE2TW700C101A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. 1+100 – Χ.Θ. 2+000 (ΜΕ)
5	1TE2TW700C401A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. 1+100 – Χ.Θ. 2+000 (ΜΕ)
6	1TE2TW700C402A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. 1+100 – Χ.Θ. 2+000 (ΜΕ)
7	1TE3TW700C101A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. 2+000 – Χ.Θ. 2+700 (ΜΕ)
8	1TE3TW700C401B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. 2+000 – Χ.Θ. 2+700 (ΜΕ)
9	1TE3TW700C402A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. 2+000 – Χ.Θ. 2+700 (ΜΕ)
10	1TE4TW700C101A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. 2+700 – Χ.Θ. 3+600 (ΜΕ)
11	1TE4TW700C401B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. 2+700 – Χ.Θ. 3+600 (ΜΕ)
12	1TE4TW700C402A	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. 2+700 – Χ.Θ. 3+600 (ΜΕ)
13	1TE5TW700C101B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. 3+600 – Χ.Θ. 4+200 (ΜΕ)
14	1TE5TW700C401B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. 3+600 – Χ.Θ. 4+200 (ΜΕ)
15	1TE5TW700C402B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. 3+600 – Χ.Θ. 4+200 (ΜΕ)

	ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	RFP-380/20
---	---	-------------------


α/α	Αριθμός σχεδίου	Τίτλος σχεδίου / έκθεσης
16	1TE6TW700C101B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Χ.Θ. 4+200 – Χ.Θ. 4+793.729/4+795.002 (ΜΕ)
17	1TE6TW700C401B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 01: Χ.Θ. 4+200 – Χ.Θ. 4+793.729/4+795.002 (ΜΕ)
18	1TE6TW700C402B	ΧΑΡΑΞΗ ΤΡΟΧΙΩΝ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΤΡΟΧΙΑ 02: Χ.Θ. 4+200 – Χ.Θ. 4+795.002 (ΜΕ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΑΘΜΩΝ		
ΝΟΜΑΡΧΙΑ		
1	1SE1AR419C002D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΩΝ (-4) – ΚΑΤΟΨΗ (ΜΕ)
2	1SE1AR419C300C	ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / ΟΨΕΙΣ Β-Β, D-D & E-E ΤΟΜΗ / ΟΨΗ F-F (ΜΕ)
3	1SE1AR420C111C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
4	1SE1AR420C112C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
5	1SE1AR420C113D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
6	1SE1AR420C114D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
7	1SE1AR420C115D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Γ (ΜΕ)
8	1SE1AR420C116C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
9	1SE1AR420C117C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
10	1SE1AR420C118C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Γ (ΜΕ)
11	1SE1AR421C201D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α1-Α1 ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
12	1SE1AR421C202D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α2-Α2 ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ		
1	1SE2AR419C002C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΩΝ (-4) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ (ΜΕ)
2	1SE2AR419C300C	ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / ΟΨΕΙΣ Β-Β, D-D, E-E (ΜΕ)
3	1SE2AR420C111D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)

	ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	RFP-380/20
---	---	-------------------

α/α	Αριθμός σχεδίου	Τίτλος σχεδίου / έκθεσης
4	1SE2AR420C112D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
5	1SE2AR420C113D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
6	1SE2AR420C114D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
7	1SE2AR420C115D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
8	1SE2AR420C116D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
9	1SE2AR420C117D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
10	1SE2AR420C118D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
11	1SE2AR420C119D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ D (ΜΕ)
12	1SE2AR421C201C	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α1-Α1 (ΜΕ)
13	1SE2AR421C202C	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α2-Α2 (ΜΕ)
ΑΡΕΤΣΟΥ		
1	1SE3AR419C002B	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΩΝ (-4) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ (ΜΕ)
2	1SE3AR419C300C	ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / ΟΨΕΙΣ Β-Β, D-D, E-E & J-J (ΜΕ)
3	1SE3AR420C111D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
4	1SE3AR420C112D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-3) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
5	1SE3AR420C113D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
6	1SE3AR420C114D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
7	1SE3AR420C115D	ΕΠΙΠΕΔΟ Η/Μ ΧΩΡΩΝ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
8	1SE3AR420C116D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
9	1SE3AR420C117D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
10	1SE3AR420C118D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)

	ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	RFP-380/20
---	---	-------------------

α/α	Αριθμός σχεδίου	Τίτλος σχεδίου / έκθεσης
11	1SE3AR420C119D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΚΑΙ ΤΟΜΕΣ ΧΩΡΟΥ ΔΕΗ (ΜΕ)
12	1SE3AR421C201C	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α1-Α1 (ΜΕ)
13	1SE3AR421C202C	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α2-Α2 (ΜΕ)
ΝΕΑ ΚΡΗΝΗ		
1	1SE4AR419C002D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΩΝ (-3) – ΚΑΤΟΨΗ (ΜΕ)
2	1SE4AR419C300D	ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / ΟΨΕΙΣ Β-Β, D-D & E-E (ΜΕ)
3	1SE4AR420C111D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
4	1SE4AR420C112D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΠΟΒΑΘΡΑΣ (-2) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
5	1SE4AR420C113D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
6	1SE4AR420C114D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
7	1SE4AR420C115D	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ – ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
8	1SE4AR421C201D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α1-Α1 ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
9	1SE4AR421C202D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α2-Α2 ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
ΜΙΚΡΑ		
1	1SE5AR419C002B	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΑΣ (-3) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
2	1SE5AR419C003B	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΑΣ (-3) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
3	1SE5AR419C004B	ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΡΟΧΙΑΣ (-3) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
4	1SE5AR419C300D	ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / ΟΨΕΙΣ Β-Β, C-C, D-D, F-F, G-G, H-H & I-I (ΜΕ)
5	1SE5AR420C121C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ – ΤΜΗΜΑ Α (ΜΕ)
6	1SE5AR420C122C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ – ΤΜΗΜΑ Β (ΜΕ)
7	1SE5AR420C123C	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ (-1) – ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ – ΤΜΗΜΑ C (ΜΕ)
8	1SE5AR421C201D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α1-Α1 (ΜΕ)

	ΜΕΛΕΤΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	RFP-380/20
---	---	-------------------

α/α	Αριθμός σχεδίου	Τίτλος σχεδίου / έκθεσης
9	1SE5AR421C202D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α2-Α2 (ΜΕ)
10	1SE5AR421C203D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α3-Α3 (ΜΕ)
11	1SE5AR421C204D	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΤΟΜΗ / ΟΨΗ Α4-Α4 (ΜΕ)
		ΦΡΕΑΤΑ / ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΙΣ
		ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ
1	1CE2GE221C101B	ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΤΡΟΧΙΩΝ (-2) & ΕΠΙΠΕΔΟΥ -1 (ΜΕ)
2	1CE2GE221C102B	ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΚΑΤΟΨΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ & ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΟΔΟΥ(ΜΕ)
3	1CE2GE221C301B	ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ: ΤΟΜΕΣ/ΟΨΕΙΣ Α1-Α1 & C-C (ΜΕ)
		ΦΡΕΑΡ ΚΡΗΤΗΣ
1	1HE1AR420C301C	ΦΡΕΑΡ ΚΡΗΤΗΣ: ΤΟΜΕΣ/ΟΨΕΙΣ Α-Α, C-C & F-F (ΜΕ)
2	1HE1AR420C302C	ΦΡΕΑΡ ΚΡΗΤΗΣ: ΤΟΜΕΣ/ΟΨΕΙΣ Β-Β, Β1-Β1, Β2-Β2 & D-D (ΜΕ)
3	1HE1GE221C101C	ΦΡΕΑΡ ΚΡΗΤΗΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΚΑΤΟΨΕΙΣ (ΜΕ)
		ΦΡΕΑΡ ΠΟΝΤΟΥ
1	1HE4GE221C101A	ΦΡΕΑΡ ΠΟΝΤΟΥ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΚΑΤΟΨΕΙΣ & ΤΟΜΕΣ (ΜΕ)
		ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΦΡΕΑΡ
1	1HE6GE221C101B	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΦΡΕΑΡ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΚΑΤΟΨΕΙΣ (ΜΕ)
2	1HE6GE221C301B	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΦΡΕΑΡ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ: ΤΟΜΕΣ Α-Α, Β-Β & Γ-Γ (ΜΕ)