

Αριθμός 884

**45^η Συνεδρίαση
Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Πατρέων
της 8^{ης} Δεκεμβρίου 2020**

Στην Πάτρα, σήμερα, **την 8^η Δεκεμβρίου 2020**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **11:30**, μετά από γραπτή πρόσκληση του κ. Προέδρου της Οικονομικής Επιτροπής, με αριθμό **45/4-12-2020**, πραγματοποιήθηκε **μέσω τηλεδιάσκεψης συνεδρίαση της Οικονομικής Επιτροπής**, σύμφωνα με την αριθ. 426/13-11-2020 εγκύκλιο του ΥΠ.ΕΣ. στην οποία συμμετείχαν για τη λήψη αποφάσεως στα (19) θέματα της ημερησίας διατάξεως, τα παρακάτω Μέλη της Επιτροπής αυτής:

1] Διονύσης Πλέσσας – Πρόεδρος, **2]** Φώτιος Δημακόπουλος – Αντιπρόεδρος, **3]** Ανδρέας Αθανασόπουλος – τακτικό μέλος, **4]** Ακριβή Σαμούρη-Βαγενά – τακτικό μέλος, **5]** Ιουλία Γιαννιτσοπούλου – τακτικό μέλος, **6]** Παναγιώτης Μελάς – τακτικό μέλος, **7]** Ιωάννης Τσιμπούκης – τακτικό μέλος, **8]** Πέτρος Ψωμάς – τακτικό μέλος, **9]** Χρήστος Κορδάς – αναπληρωματικό μέλος και **10]** Θεόδωρος Ξυλιάς – αναπληρωματικό μέλος.

Ο κ. Γεώργιος Μαγιάκης – τακτικό μέλος, εισήλθε στην τηλεδιάσκεψη κατά τη συζήτηση του 4^{ου} θέματος της ημερησίας διατάξεως (αριθμός αποφάσεως 872/2020), οπότε ο κ. Χρήστος Κορδάς - αναπληρωματικό μέλος, μετείχε πλέον στην τηλεδιάσκεψη ως εισηγητής Αντιδήμαρχος.

Ο κ. Ιωάννης Τσιμπούκης – τακτικό μέλος, αποχώρησε από την τηλεδιάσκεψη κατά τη συζήτηση του 11^{ου} θέματος της ημερησίας διατάξεως (αριθμός αποφάσεως 879/2020).

Οι κ.κ. Νικόλαος Παπαδημάτος – τακτικό μέλος και Μαρία Φιλοπούλου – τακτικό μέλος, δεν μετείχαν στην τηλεδιάσκεψη, αν και κλήθηκαν.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, ο κ. Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασεως.

.....

Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος εισάγει το αριθ. (16) θέμα της ημερησίας διατάξεως, «Αποδοχή όρων συμμετοχής και έγκριση υποβολής αίτησης χρηματοδότησης της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος δημοτικών κτιρίων», προϋπολογισμού 245.262,45 € (με ΦΠΑ) στο Πρόγραμμα Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ»» (σχετικό το αριθ. 16890/2-12-2020 διαβιβαστικό του κ. Δημάρχου και η αριθ. 16550/24-11-2020 εισήγηση του κ. Αντιδημάρχου Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ και Έργων Υποδομής – Δ/ση Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ – Τμήμα Κτιριακών Έργων), η οποία έχει ως εξής: - Προς: - Τον κ. Πρόεδρο της Οικονομικής Επιτροπής - Θέμα: «Αποδοχή όρων συμμετοχής και έγκριση υποβολής αίτησης χρηματοδότησης της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος δημοτικών κτιρίων», προϋπολογισμού 245.262,45€ (με ΦΠΑ) στο Πρόγραμμα Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ»» - Σύμφωνα με το άρθρο 75 του Δημοτικού Κώδικα (Ν.3463/2006), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 95 του Ν. 3852/2010 (Καλλικράτης), στις αρμοδιότητες του Δήμου εντάσσεται «Η κατασκευή, διαχείριση και βελτίωση των υλικοτεχνικών υποδομών του εθνικού συστήματος της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας Παιδείας και ιδιαίτερα η συντήρηση, η καθαριότητα και η φύλαξη των σχολικών κτιρίων». Επίσης, σύμφωνα με το «Σχέδιο δράσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών» της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας (Εγκύκλιος 2018/9-3-2018, ΑΔΑ: 624Π465ΧΘ7-Δ6Ν), ο

προσεισμικός έλεγχος διενεργείται σε κάθε επίπεδο διοικητικής δομής της χώρας, από τους φορείς που έχουν την ευθύνη της λειτουργίας και ασφάλειας των κτιρίων και εγκαταστάσεων. - Οι κτιριακές υποδομές (διοικητικά & σχολικά κτίρια) που χωροθετούνται εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πατρέων έχουν ανεγερθεί σε διαφορετικές χρονικές στιγμές και από διαφορετικούς φορείς (Δήμο Πατρέων, Οργανισμό Σχολικών Κτιρίων, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας) με αποτέλεσμα σε πολλές περιπτώσεις να μην είναι διαθέσιμος ο φάκελος του κτιρίου, δηλαδή οικοδομικές άδειες, αρχιτεκτονικά και στατικά σχέδια και υπολογιστικά στοιχεία της φέρουσας κατασκευής. - Με δεδομένο ότι ο πρώτος Αντισεισμικός Κανονισμός στο σχεδιασμό κτιρίων θεσπίστηκε το 1959 και αναβαθμίστηκε σημαντικά τα έτη 1984, 1995, 2000, κρίνεται απαραίτητος ο έλεγχος των κτιρίων αναφορικά με την αντισεισμική τους επάρκεια. Ο προσεισμικός έλεγχος των κτιριακών υποδομών του Δήμου Πατρέων αποσκοπεί στην εκτίμηση του επιπέδου ασφάλειας που παρέχουν τα εν λόγω κτίρια έναντι των πιθανών μέγιστων αναμενόμενων σεισμικών δράσεων στην περιοχή που βρίσκονται. Από τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτού θα εξαρτηθεί η λήψη των απαραίτητων μέτρων για την προστασία των χρηστών και την εξασφάλιση της κρίσιμης λειτουργία τους. Η μέθοδος που εφαρμόζεται για τη διενέργεια του πρωτοβάθμιου προσεισμικού ελέγχου αφορά στη στατιστική επεξεργασία των στοιχείων που συλλέγονται με τη διαδικασία του Ταχέως Οπτικού Ελέγχου του ΟΑΣΠ (Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας) και συνίσταται στη συμπλήρωση του Δελτίου Προσεισμικού Ελέγχου κτιρίων (3η έκδοση, 2012). Τα στοιχεία που καταγράφονται στο Δελτίο προσδιορίζονται κατά το δυνατό μονοσήμαντα για να είναι εφικτή η ηλεκτρονική τους επεξεργασία από τον ΟΑΣΠ. Τα δελτία αποσκοπούν στην ποιοτική βαθμονόμηση του δομικού συστήματος και την κατάταξη του κτιρίου σε συγκεκριμένη κατηγορία σεισμικής επικινδυνότητας. - Η ανάθεση της διενέργειας του προσεισμικού ελέγχου σε μηχανικούς με αποδεδειγμένα εξειδικευμένες γνώσεις σε μελέτες στατικής επάρκειας κτιρίων σε συνδυασμό με την επίβλεψη πολιτικών μηχανικών του Δήμου, θα αντισταθμίσει την έλλειψη μελετών και σχεδίων των κτιρίων, ώστε να υπάρξει λελογισμένη βαθμολόγηση των υφισταμένων κτιρίων και ορθολογική κατάταξή τους. Τα αποτελέσματα αυτής της εργασίας θα χρησιμοποιηθούν από το Δήμο για να εκτιμήσει το επίπεδο ασφάλειας που παρέχουν τα δημοτικά κτίρια, ώστε να διαμορφώσει αποτελεσματικά και ορθολογικά την πολιτική του, ειδικά στο ευαίσθητο θέμα της σχολικής στέγης, προχωρώντας σε καίριες παρεμβάσεις που θα αναβαθμίσουν τη δομική ποιότητα των κτιριακών υποδομών. - Ο Δήμος Πατρέων, έχοντας την αρμοδιότητα για τη συντήρηση και διαχείριση των σχολικών, δημοτικών και κοινοτικών κτιρίων, εμπίπτει στην κατηγορία των δυνητικών δικαιούχων για την υποβολή πρότασης για συγχρηματοδότηση του πρωτοβάθμιου προσεισμικού ελέγχου από το Πρόγραμμα Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ», σύμφωνα με την πρόσκληση ΑΤ11 του Υπουργείου Εσωτερικών. Ως εκ τούτου η Δ/ση Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ προχώρησε στην σύνταξη Φακέλου Δημόσιας Σύμβασης της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος κτιριακών υποδομών του Δήμου Πατρέων», συνολικού προϋπολογισμού 245.262,45€ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ). Το ποσό των 148.800,00€ θα καλυφθεί από το πρόγραμμα χρηματοδότησης, ενώ το υπόλοιπο ποσό θα καλυφθεί από ίδιους πόρους του Δήμου (ΚΑ 30-6117.00006). - Κατόπιν των ανωτέρω, παρακαλούμε όπως εισηγηθείτε στο Σώμα: - (α) Την έγκριση του Φακέλου Δημόσιας Σύμβασης της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος κτιριακών υποδομών Δήμου Πατρέων», προϋπολογισμού 245.262,45€ (με ΦΠΑ). - (β) Την αποδοχή των όρων συμμετοχής του Προγράμματος Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ

ΤΡΙΤΗΣΗΣ». - (γ) Την έγκριση υποβολής αίτησης χρηματοδότησης της επιστημονικής υπηρεσίας στο παραπάνω πρόγραμμα. - (δ) Την εξουσιοδότηση του κ. Δημάρχου για την υποβολή αίτησης. - Ο Αντιδήμαρχος Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ και Έργων Υποδομής – Χρήστος Κορδάς».-

Η Οικονομική Επιτροπή, αφού άκουσε τον κ. Πρόεδρο, τον αρμόδιο εισηγητή – Αντιδήμαρχο και τις τοποθετήσεις των υπολοίπων μελών,

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Λαμβάνοντας υπ' όψιν τα κάτωθι:

Σύμφωνα με το άρθρο 75 του Δημοτικού Κώδικα (Ν.3463/2006), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 95 του Ν. 3852/2010 (Καλλικράτης), στις αρμοδιότητες του Δήμου εντάσσεται «Η κατασκευή, διαχείριση και βελτίωση των υλικοτεχνικών υποδομών του εθνικού συστήματος της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας Παιδείας και ιδιαίτερα η συντήρηση, η καθαριότητα και η φύλαξη των σχολικών κτιρίων». Επίσης, σύμφωνα με το «Σχέδιο δράσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση σεισμών» της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας (Εγκύκλιος 2018/9-3-2018, ΑΔΑ: 624Π465ΧΘ7-Δ6Ν), ο προσεισμικός έλεγχος διενεργείται σε κάθε επίπεδο διοικητικής δομής της χώρας, από τους φορείς που έχουν την ευθύνη της λειτουργίας και ασφάλειας των κτιρίων και εγκαταστάσεων.

Οι κτιριακές υποδομές (διοικητικά & σχολικά κτίρια) που χωροθετούνται εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πατρέων έχουν ανεγερθεί σε διαφορετικές χρονικές στιγμές και από διαφορετικούς φορείς (Δήμο Πατρέων, Οργανισμό Σχολικών Κτιρίων, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας) με αποτέλεσμα σε πολλές περιπτώσεις να μην είναι διαθέσιμος ο φάκελος του κτιρίου, δηλαδή οικοδομικές άδειες, αρχιτεκτονικά και στατικά σχέδια και υπολογιστικά στοιχεία της φέρουσας κατασκευής.

Με δεδομένο ότι ο πρώτος Αντισεισμικός Κανονισμός στο σχεδιασμό κτιρίων θεσπίστηκε το 1959 και αναβαθμίστηκε σημαντικά τα έτη 1984, 1995, 2000, κρίνεται απαραίτητος ο έλεγχος των κτιρίων αναφορικά με την αντισεισμική τους επάρκεια. Ο προσεισμικός έλεγχος των κτιριακών υποδομών του Δήμου Πατρών αποσκοπεί στην εκτίμηση του επιπέδου ασφάλειας που παρέχουν τα εν λόγω κτίρια έναντι των πιθανόν μέγιστων αναμενόμενων σεισμικών δράσεων στην περιοχή που βρίσκονται. Από τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτού θα εξαρτηθεί η λήψη των απαραίτητων μέτρων για την προστασία των χρηστών και την εξασφάλιση της κρίσιμης λειτουργία τους. Η μέθοδος που εφαρμόζεται για τη διενέργεια του πρωτοβάθμιου προσεισμικού ελέγχου αφορά στη στατιστική επεξεργασία των στοιχείων που συλλέγονται με τη διαδικασία του Ταχέως Οπτικού Ελέγχου του ΟΑΣΠ (Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας) και συνίσταται στη συμπλήρωση του Δελτίου Προσεισμικού Ελέγχου κτιρίων (3η έκδοση, 2012). Τα στοιχεία που καταγράφονται στο Δελτίο προσδιορίζονται κατά το δυνατό μονοσήμαντα για να είναι εφικτή η ηλεκτρονική τους επεξεργασία από τον ΟΑΣΠ. Τα δελτία αποσκοπούν στην ποιοτική βαθμονόμηση του δομικού συστήματος και την κατάταξη του κτιρίου σε συγκεκριμένη κατηγορία σεισμικής επικινδυνότητας.

Η ανάθεση της διενέργειας του προσεισμικού ελέγχου σε μηχανικούς με αποδεδειγμένα εξειδικευμένες γνώσεις σε μελέτες στατικής επάρκειας κτιρίων σε συνδυασμό με την επίβλεψη πολιτικών μηχανικών του Δήμου, θα αντισταθμίσει την έλλειψη μελετών και σχεδίων των κτιρίων, ώστε να υπάρξει λελογισμένη βαθμολόγηση των υφισταμένων κτιρίων και ορθολογική κατάταξή τους. Τα αποτελέσματα αυτής της

εργασίας θα χρησιμοποιηθούν από το Δήμο για να εκτιμήσει το επίπεδο ασφάλειας που παρέχουν τα δημοτικά κτίρια, ώστε να διαμορφώσει αποτελεσματικά και ορθολογικά την πολιτική του, ειδικά στο ευαίσθητο θέμα της σχολικής στέγης, προχωρώντας σε καίριες παρεμβάσεις που θα αναβαθμίσουν τη δομική ποιότητα των κτιριακών υποδομών.

Ο Δήμος Πατρέων, έχοντας την αρμοδιότητα για τη συντήρηση και διαχείριση των σχολικών, δημοτικών και κοινοτικών κτιρίων, εμπίπτει στην κατηγορία των δυνητικών δικαιούχων για την υποβολή πρότασης για συγχρηματοδότηση του πρωτοβάθμιου προσεισμικού ελέγχου από το Πρόγραμμα Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ», σύμφωνα με την πρόσκληση ΑΤ11 του Υπουργείου Εσωτερικών. Ως εκ τούτου η Δ/ση Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ προχώρησε στην σύνταξη Φακέλου Δημόσιας Σύμβασης της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος κτιριακών υποδομών του Δήμου Πατρέων», συνολικού προϋπολογισμού 245.262,45€ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ). Το ποσό των 148.800,00€ θα καλυφθεί από το πρόγραμμα χρηματοδότησης, ενώ το υπόλοιπο ποσό θα καλυφθεί από ιδίους πόρους του Δήμου (ΚΑ 30-6117.00006).

Κατόπιν των ανωτέρω και σύμφωνα με το άρθρο 72 του Ν.3852/2010 (Ν.4735/2020, άρθρο 40 παρ.1), η **Οικονομική Επιτροπή,**

- 1) **Εγκρίνει το Φάκελο Δημόσιας Σύμβασης** της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος κτιριακών υποδομών Δήμου Πατρέων», προϋπολογισμού 245.262,45 € (με ΦΠΑ).
- 2) **Αποδέχεται τους όρους συμμετοχής** του Προγράμματος Ανάπτυξης και Αλληλεγγύης για την Τοπική Αυτοδιοίκηση «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ».
- 3) **Εγκρίνει την υποβολή αίτησης χρηματοδότησης** της επιστημονικής υπηρεσίας «Πρωτοβάθμιος προσεισμικός έλεγχος κτιριακών υποδομών Δήμου Πατρέων» στο ανωτέρω πρόγραμμα.
- 4) **Εξουσιοδοτεί τον κ. Δήμαρχο** για την υποβολή αίτησης.

Ο Πρόεδρος

Τα Συμμετέχοντα Μέλη

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΠΛΕΣΣΑΣ

**ΦΩΤΙΟΣ ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ
ΑΚΡΙΒΗ ΣΑΜΟΥΡΗ-ΒΑΓΕΝΑ
ΙΟΥΛΙΑ ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΠΟΥΛΟΥ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΕΛΑΣ
ΠΕΤΡΟΣ ΨΩΜΑΣ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΞΥΛΙΑΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΓΙΑΚΗΣ**