



**Δήμος Ναυπλίων**  
Αρ. Πρωτ.: 20020\_2019  
Ημερομηνία: 20/11/2019

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Ταχ. Δ/ση: Βασ. Κων/νου 34  
Ταχ. Κώδικας: 21100  
Πληροφορίες: Κατ.Χρηστάκου, Μαρ.Σπηλιοπούλου  
Τηλέφωνο: 2752360922 -23  
Fax: 2752360966

**ΠΡΟΣ :** κ.κ. Δημοτικούς Συμβούλους μέλη της  
Οικονομικής Επιτροπής  
(ως Πίνακας Αποδεκτών)

**ΘΕΜΑ: Πρόσκληση σύγκλησης κατεπείγουσας συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ναυπλίων.**

Σας προσκαλούμε να προσέλθετε στην κατεπείγουσα συνεδρίαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ναυπλίων, η οποία θα γίνει στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δήμου Ναυπλίων ( Βασ. Κων/νου 34, 2<sup>ος</sup> όροφος) την 21<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2019, ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:00 για τη συζήτηση και λήψη απόφασης επί των κάτωθι θεμάτων της ημερήσιας διάταξης :

1 <sup>ο</sup> θέμα	Περί έγκρισης πρακτικού της επιτροπής διεξαγωγής του ηλεκτρονικού διαγωνισμού που αφορά τον έλεγχο δικαιολογητικών του προσωρινού αναδόχου του έργου « <b>ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΝΥΦΙΟΥ</b> ».
2 <sup>ο</sup> θέμα	Περί έγκρισης πρακτικού της επιτροπής διεξαγωγής του ηλεκτρονικού διαγωνισμού που αφορά τον έλεγχο επικαιροποιημένων δικαιολογητικών του προσωρινού αναδόχου της μελέτης « <b>ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΤΡΙΑΝΟΝ</b> ».
3 <sup>ο</sup> θέμα	Περί προγραμματισμού προσλήψεων προσωπικού για το έτος 2020.

*Το κατεπείγον της συνεδρίασης συνίσταται στο γεγονός ότι επείγει η ολοκλήρωση της χρονοβόρας διαγωνιστικής διαδικασίας για τα δύο πρώτα θέματα και λόγω ύπαρξης καταληκτικής ημερομηνίας για το τρίτο θέμα.*

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ**

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ι. ΚΩΣΤΟΥΡΟΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**-ΕΚΚΛΕΓΜΕΝΑ Τακτικά μέλη :**

1. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ - ΣΜΥΡΝΑΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΑ
2. ΖΑΦΕΙΡΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
3. ΛΕΒΕΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
4. ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
5. ΔΙΚΑΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

6. ΜΠΙΚΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

**-ΟΡΙΣΘΕΝΤΕΣ ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΙ:**

ΔΡΟΥΓΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΙ ΛΕΝΤΖΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ