



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το ΠΡΑΚΤΙΚΟ 19 της συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου ΠΛΑΤΑΝΙΑ.

Απόφαση 179/2010

Στο Γεράνι και στο Δημοτικό κατάστημα, σήμερα Δευτέρα την 20^η Σεπτεμβρίου του έτους 2010 και ώρα 20.30 συνήλθε σε **ΤΑΚΤΙΚΗ** Συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Πλατανιά ύστερα από την υπ' αριθμ.: 6013/14-09-2010 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτού, που επιδόθηκε με αποδεικτικό σε όλους τους Δημοτικούς Συμβούλους (άρθρο 95 του νέου ΔΚΚ Ν. 3463/06 ΦΕΚ 114 Α΄) και στο οποίο περιέχονται τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

ΘΕΜΑ: Υποβολή πρότασης του Δήμου στην Πρόσκληση 20.1, του Ε.Π. «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ» - Άξονας Προτεραιότητας 2: «ΤΠΕ και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής», Ειδικός Στόχος 2.1: «Βελτίωση της καθημερινής ζωής μέσω ΤΠΕ - Ισότιμη συμμετοχή των πολιτών στην Ψηφιακή Ελλάδα», με τίτλος έργου: «Δημιουργία Portal για την Ψηφιακή Διάθεση και περαιτέρω Αξιοποίηση Δημόσιων Δεδομένων» σύμφωνα με την υπ' αριθμό 152.276/ΨΣ4747-Α2/18-06-10 πρόσκληση, (με κωδικό 20.1) της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα

Η ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ (ΔΗΜΑΡΧΟΣ)

1. ΣΤΑΜΑΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΘΕΟΔΩΡΟΥ
2. ΒΑΡΟΥΞΑΚΗΣ ΙΩΣΗΦ του ΜΙΧΑΗΛ
3. ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΣΤΑΥΡΟΥ
4. ΜΑΡΑΜΠΟΥΤΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
5. ΒΕΡΙΒΑΚΗ-ΜΑΣΤΟΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
6. ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΣΤΑΜΑΤΙΟΥ
7. ΜΑΥΡΕΔΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ του ΘΕΟΔΩΡΟΥ
8. ΚΑΒΡΟΥΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ
9. ΜΠΕΜΠΛΙΔΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ του ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
10. ΜΑΛΑΜΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
11. ΠΡΑΜΑΤΕΥΤΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ
12. ΚΟΤΣΙΦΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ
13. ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ του ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ
14. ΜΑΝΩΛΕΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

15. ΔΡΑΚΑΚΗ ΣΟΦΙΑ του ΙΩΑΝΝΗ
16. ΒΟΥΡΔΟΥΜΠΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ του ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ
17. ΓΕΡΑΝΙΩΤΗ ΘΕΑΝΩ του ΑΝΔΡΕΑ

Απόντες:

1. ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΣΤΑΥΡΟΥ
2. ΓΕΡΑΝΙΩΤΗ ΘΕΑΝΩ του ΑΝΔΡΕΑ

Στην συνεδρίαση παρόντες ήταν οι Πρόεδροι των Τ.Σ. Βρυσών κ. Στυλιανός Σπανουδάκης, Πλατανιά κ. Ιωάννης Μαναρώλης, Μανολιοπούλου κ. Περβολιανάκης Θεμιστοκλής, Ντερέ κ. Κοκολάκης Βασίλειος, Ζουνακίου κ. Μπακούση Γεωργία και Μάλεμε κ. Κατάκης Ευτύχιος.

Παρευρίσκοντο επίσης ο Δήμαρχος κ. Τσαγκαράκης Γεώργιος καθώς και η δημοτική υπάλληλος Βουρδουμπά Ιωάννα, για την τήρηση των πρακτικών.

Αφού το Δημοτικό Συμβούλιο βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 123 του Ν. 3463/06, ο Πρόεδρος κ. Βαρουξάκης Ιωσήφ κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και ζήτησε από τους εισηγητές των θεμάτων να αναφέρουν σε αυτά.

Στην συνέχεια και πριν γίνει η εισήγηση του πρώτου θέματος της ημερήσιας διάταξης, ο Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου έκανε γνωστό στο Σώμα ότι πρέπει να συζητηθούν κάποια θέματα τα οποία είναι επείγοντα (άρθρ. 95 παρ. 6 του Ν. 3463/06).

Το Δημοτικό Συμβούλιο έκανε ομόφωνα δεκτό το αίτημα του Προέδρου να γίνει η συζήτηση των **εκτός ημερησίας διάταξης θεμάτων** που κατατέθηκαν και στην συνέχεια εισηγήθηκε στο θέμα που είναι:

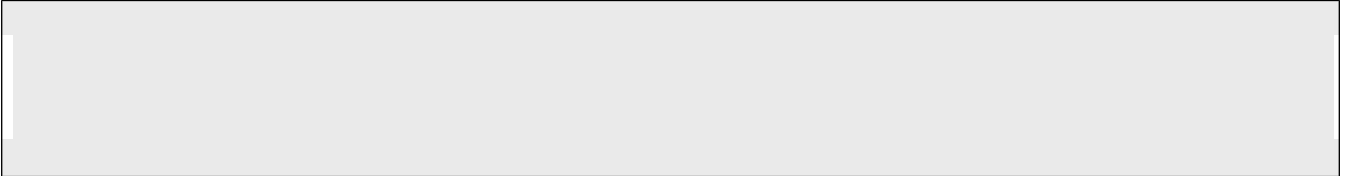
18.

1.

ΘΕΜΑ: Υποβολή προτασης Δήμου ΠΛΑΤΑΝΙΑ στην Πρόσκληση 20.1, του Ε.Π. «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ» - Άξονας Προτεραιότητας 2: «ΤΠΕ και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής», Ειδικός Στόχος 2.1: «Βελτίωση της καθημερινής ζωής μέσω ΤΠΕ - Ισότιμη συμμετοχή των πολιτών στην Ψηφιακή Ελλάδα», με τίτλος έργου: «Δημιουργία Portal για την Ψηφιακή Διάθεση και περαιτέρω Αξιοποίηση Δημόσιων Δεδομένων» σύμφωνα με την υπ' αριθμό 152.276/ΨΣ4747-Α2/18-06-10 πρόσκληση, (με κωδικό 20.1) της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα

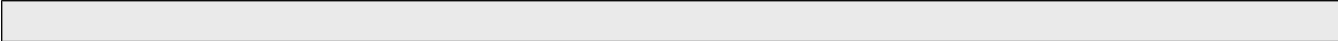


Σ



- 1.
- 2.
- 3.





- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

-
-
-

1.

1. -
2. -

1.

Εισήγηση Δημάρχου για την υποβολή πρότασης προς χρηματοδότηση στα πλαίσια του ΕΣΠΑ 2007-2013 και ειδικότερα του Ε.Π. «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ»

Ο Δήμαρχος εισηγείται την υποβολή πρότασης προς χρηματοδότηση στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση» και πιο συγκεκριμένα στον Άξονα Προτεραιότητας 2 που αφορά δράσεις για «ΤΠΕ και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής» και στον Ειδικό Στόχο 2.1 «Βελτίωση της καθημερινής ζωής μέσω ΤΠΕ – Ισότιμη συμμετοχή των πολιτών στην Ψηφιακή Ελλάδα».

Πιο συγκεκριμένα η εισήγηση αφορά στην υποβολή πρότασης, όπως αυτή περιγράφεται παρακάτω:

Πρόταση στα πλαίσια του Ε.Π. «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ» - Πρόσκληση 20.1

Άξονας Προτεραιότητας 2: «ΤΠΕ και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής»

Ειδικός Στόχος 2.1: «Βελτίωση της καθημερινής ζωής μέσω ΤΠΕ – Ισότιμη συμμετοχή των πολιτών στην Ψηφιακή Ελλάδα»

Τίτλος Έργου

Δημιουργία Portal για την Ψηφιακή Διάθεση και περαιτέρω Αξιοποίηση Δημόσιων Δεδομένων

Σύντομη Περιγραφή

Σε εναρμόνιση με την αναπτυξιακή ψηφιακή στρατηγική του Δήμου το έργο αφορά στην ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών Δημόσιας Διοίκησης για τον πολίτη. Πιο συγκεκριμένα οι υπηρεσίες στοχεύουν στη βελτίωση της ενημέρωσης και συμμετοχής των πολιτών, την ανάπτυξη ψηφιακού περιεχομένου αλλά και την ανάπτυξη ενιαίων σημείων πρόσβασης των ψηφιακών υπηρεσιών μέσω internet. Το έργο περιλαμβάνει:

- **Διαχείριση Αιτημάτων**
- **Διαχείριση της ακίνητης περιουσίας του Δήμου**
- **Χωροθέτηση Υπηρεσιών του Δήμου**
- **Διαχείριση απεικόνιση και ανάκτηση δεδομένων του δικτύου ηλεκτροφωτισμού**
- **Διαχείριση πολεοδομικών δεδομένων**

Το προτεινόμενο έργο περιλαμβάνει:

- Προμήθεια/Εγκατάσταση Λογισμικού και Υλικού, Ανάπτυξη υπηρεσιών/ παραμετροποίηση, και Έλεγχος του συστήματος, Προμήθεια/Εγκατάσταση Ψηφιακών υποβάθρων, Επεξεργασία και Ψηφιοποίηση λοιπών Δημόσιων Γεωγραφικών Δεδομένων
- Σχεδιασμό και υλοποίηση δράσεων ενημέρωσης των δημοτών και διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου

Το έργο θα υποστηρίξει τις ανάγκες των Διοικητικών Υπηρεσιών του Δήμου, περιλαμβανομένων των Διευθύνσεων Τεχνικών Υπηρεσιών και αποσκοπεί :

- να συμβάλει στην αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία των διοικητικών υπηρεσιών του Δήμου αποτελώντας ένα εργαλείο παρακολούθησης και διαχείρισης των εργασιών και των στοιχείων που αφορούν στην υποδομή και την περιουσία του Δήμου το οποίο θα επιτρέπει την ροή των πληροφοριών σε όλα τα επίπεδα διοίκησης,

- να διευκολύνει την επικοινωνία του πολίτη με το δήμο παρέχοντας διαρκή, έγκαιρη και άμεση πληροφόρηση μέσω του δικτυακού τόπου του Δήμου
- να διευκολύνει στην λήψη αποφάσεων προγραμματισμού των τακτικών εργασιών του Δήμου και στρατηγικού σχεδιασμού παρέχοντας πληροφορίες για το ιστορικό και την τρέχουσα κατάσταση, στατιστικά στοιχεία και δυνατότητες πρόβλεψης
Το έργο αποτελείται από ένα σύνολο υπηρεσιών οι οποίες διασυνδέονται μεταξύ τους και καλύπτουν τις ανάγκες των διαδικασιών λειτουργίας διαφόρων επιχειρησιακών διευθύνσεων του δήμου ενώ παρέχουν εξωστρέφεια μέσω του διαδικτυακού τόπου με πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον πολίτη και τις επιχειρήσεις του δήμου.

Πιο συγκεκριμένα το έργο διαρθρώνεται στα ακόλουθα υποσυστήματα

ΥΣ1 - Διαχείριση Γεωγραφικών Πληροφοριών

Το Υποσύστημα «Διαχείριση Γεωγραφικών Πληροφοριών (ΥΣ1)» περιλαμβάνει τα εργαλεία διαχείρισης των Γεωγραφικών Πληροφοριών για τους χρήστες του Δήμου αλλά και τους λοιπούς χρήστες μέσω του διαδικτύου με βάση την Δομή / Οργάνωση των δεδομένων. Επιπλέον περιλαμβάνει την οργάνωση όλων των δεδομένων καθώς και την χαρτογραφική τους απόδοση σε περιβάλλον ΓΣΠ.

ΥΣ2 - Διαδικτυακές Υπηρεσίες Γεωγραφικού Περιεχομένου – εφαρμογή διαχείρισης αιτημάτων

Στο υποσύστημα αυτό περιλαμβάνεται η ανάπτυξη των υπηρεσιών πληροφόρησης του κοινού μέσω της διαδικτυακής πύλης του δήμου για την ενημέρωση των πολιτών σε πραγματικό χρόνο αλλά και υπόδειξη από τους πολίτες προβλημάτων, αναγκών και λύσεων. Οι πολίτες θα έχουν την δυνατότητα να παρεμβαίνουν είτε από τον υπολογιστή τους είτε από το τηλέφωνο προκειμένου να υποδείξουν προβλήματα που αφορούν τις τεχνικές, κοινωνικές, πολιτιστικές και αθλητικές υποδομές του Δήμου (π.χ βλάβες οδικού δικτύου – ηλεκτροφωτισμού κλπ) ακόμη και να αποτυπώσουν με πραγματική ακρίβεια στον χώρο διάφορα προβλήματα, τα οποία το σύστημα θα τα επεξεργάζεται και θα τα προωθεί στους αρμόδιους για την αντιμετώπισή τους.

Ενδεικτικά, θα καλυφθούν οι ακόλουθες περιπτώσεις:

- Λακκούβες – Χαλασμένοι δρόμοι
- Προβλήματα ηλεκτροφωτισμού
- Πτώση δένδρων που εμποδίζουν την κυκλοφορία
- Φωτιές
- Απορρίματα
- Εγκαταλελειμμένα αυτοκίνητα
- Φθορές σε δημόσιους χώρους
- Προβλήματα σε σχολεία (π.χ χαλασμένη θέρμανση)

Για τα υποβαλλόμενα αιτήματα θα παρέχεται η δυνατότητα εξαγωγής στατιστικών/reports που θα αφορούν ποσοτικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά για το σύνολο της διαδικασίας (σύνολο κατατεθειμένων αιτημάτων, κατηγοριοποιήσεις ανά είδος αιτήματος/καταγγελίας, ποσοστά επεξεργασίας/ολοκλήρωσης αιτημάτων με ορισμό του επιθυμητού χρονικού διαστήματος, δυνατότητα συνδυασμού κριτηρίων αναζήτησης, κλπ.).

ΥΣ3 - Διαχείριση απεικόνιση και ανάκτηση δεδομένων του δικτύου ηλεκτροφωτισμού

Στόχος της συγκεκριμένου υποσυστήματος είναι η απεικόνιση και η διαχείριση (από πλευράς **εσωτερικών χρηστών**) του δικτύου ηλεκτροφωτισμού και η ανάπτυξη των υπηρεσιών πληροφόρησης του κοινού (**εξωτερικοί χρήστες**) μέσω της διαδικτυακής πύλης του Δήμου σχετικά με το δίκτυο αυτό.

Ως υπόβαθρο στο περιβάλλον του υποσυστήματος θα υπάρχουν, πέρα από τα παραπάνω δεδομένα, όλα τα απαραίτητα για την σωστή και αντιληπτή απεικόνιση των πληροφοριών επίπεδα όπως αυτό των Ο.Τ. και του οδικού δικτύου.

Στο περιβάλλον της εφαρμογής ο χρήστης θα έχει τις εξής δυνατότητες πλοήγησης, μέτρησης μήκους τεθλασμένων γραμμών, κτλ. επί της οθόνης απευθείας, μέτρηση εμβαδών κτλ. Επιπλέον, το υποσύστημα θα δίνει τη δυνατότητα στους χρήστες να πραγματοποιούν δυναμική αναζήτηση και επιλογή δεδομένων είτε γραφικά είτε με την υποβολή ερωτήσεων στη βάση. Πιο συγκεκριμένα οι χρήστες θα μπορούν να πραγματοποιούν γραφικές αναζητήσεις πάνω στα επίπεδα πληροφορίας διανυσματικής μορφής (πχ δίκτυο ηλεκτροφωτισμού) προσδιορίζοντας μια περιοχή ενδιαφέροντος. Επιπλέον θα πραγματοποιείται και επιλογή με κριτήρια όπως: Οδός & Αριθμός (Γεωκωδικοποίηση), Κωδικός ταχυδρομικής διεύθυνσης (ΤΚ) κλπ.

ΥΣ4 – Διαχείριση της ακίνητης περιουσίας του Δήμου

Το υποσύστημα αυτό αποσκοπεί στην διαχείριση της ακίνητης περιουσίας του Δήμου. Στο σύστημα θα καταχωρηθούν οι πληροφορίες που αφορούν στο κάθε ακίνητο, όπως τοπογραφικά και αρχιτεκτονικά σχέδια, φωτογραφίες του ακινήτου, αξία ακινήτου, χρήση, τιμή πώλησης ή ενοικίασης κτλ. Οι χρήστες θα έχουν τη δυνατότητα να προσπελάζουν τα ακίνητα, να βλέπουν τα περιγραφικά τους χαρακτηριστικά και να εκτυπώνουν τη σχετική πληροφορία. Επιπλέον θα μπορούν να ελέγχουν ποια ακίνητα είναι μισθωμένα και ποια όχι, ποια είναι τα συμβόλαια μίσθωσης και η χρονική διάρκεια ποια είναι τα στοιχεία των εκμισθωτών, αλλά και οικονομικά στοιχεία που αφορούν στην αξιοποίησή τους. Στόχος του υποσυστήματος είναι η υποστήριξη της διαδικασίας αποφάσεων για την αξιοποίηση της ακίνητης περιουσίας του Δήμου.

ΥΣ5 – Χωροθέτηση Υπηρεσιών του Δήμου

Το ΥΣ3 αποτελεί επέκταση του ΥΣ1 «Διαχείριση Γεωγραφικών Πληροφοριών» και αποσκοπεί στην υποστήριξη των επιχειρησιακών υπηρεσιών του δήμου που απαιτούν στοιχεία χωροθέτησης για τα θέματα που διαχειρίζονται είτε άμεσα στη διαδικασία διεκπεραίωσης σχετικών διαδικασιών, είτε σε απολογιστική βάση εργασιών κατά τον ανασχεδιασμό της λειτουργίας τους και την κατάρτιση του τακτικού προγραμματισμού εργασιών.

Το υποσύστημα αυτό θα υποστηρίζει την χωροθέτηση νέων υπηρεσιών του δήμου. Στην εφαρμογή αυτή θα στηριχτεί η εφαρμογή για την λήψη γεωγραφικά βέλτιστων αποφάσεων όσον αφορά στις παρεχόμενες από το Δήμο υπηρεσίες και παράλληλα για την αποτελεσματικότερη διαχείριση των σχετικών δεδομένων και πόρων.

Πιο αναλυτικά, το υποσύστημα θα υποστηρίζει τη διαδικασία λήψης αποφάσεων σχετικά με τις υπηρεσίες του Δήμου αλλά και των δημοτικών επιχειρήσεων που απαιτούν οποιοδήποτε είδους χωροθέτηση, και μπορεί να αφορά:

- Θέσεις όπου τοποθετούνται διαφημιστικές πινακίδες.
- Κάδους απορριμμάτων, κάδους ανακύκλωσης,
- Σχολικές μονάδες,
- Σημεία συλλογής και μεταφόρτωσης ογκωδών απορριμμάτων, ανακύκλωσης και καταστροφής υλικών.
- ΚΑΠΗ,
- Βιβλιοθήκες,

Η εφαρμογή θα αξιοποιεί τα επίπεδα της Γεωγραφικής Βάσης δεδομένων, από το υποσύστημα 1. Θα διαθέτει ως υπόβαθρο τουλάχιστον την δορυφορική εικόνα, το οδικό δίκτυο, τα Οικοδομικά τετράγωνα του Δήμου, τις θέσεις των δημοσίων κτιρίων καθώς επίσης και τις θέσεις των δημόσιων χώρων και των χώρων πρασίνου. Ως επίπεδο σημειακής τοπολογίας, θα υπάρχει η εκάστοτε προσφορά (ΚΑΠΗ κτλ). Επίσης θα μπορούν να ληφθούν υπόψη οι θέσεις των πιθανών σημείων χωροθέτησης της νέας υπηρεσίας.

Η εφαρμογή δίνει τη δυνατότητα εκτύπωσης των αποτελεσμάτων σε χάρτη ή την εξαγωγή του σε αρχείο εικόνας για χρήση σε αναφορά.

ΥΣ6 - Διαχείριση πολεοδομικών δεδομένων

Το υποσύστημα αυτό αποσκοπεί στην οργάνωση των πολεοδομικών δεδομένων του Δήμου ώστε αυτά, αφ'ενός να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του Σχεδιασμού, όπως αυτός υλοποιείται από τους Υπεύθυνους του Δήμου και αφ'ετέρου να παρέχει στους εξωτερικούς χρήστες τη δυνατότητα πληροφόρησης σχετικά με θέματα πολεοδομικού περιεχομένου. Μέσω της διαδικτυακής πύλης του Δήμου, ο χρήστης θα μπορεί καταρχήν να εντοπίζει με ακρίβεια τη διεύθυνση που τον ενδιαφέρει, δίνοντας σαν στοιχεία εισόδου το όνομα, τον αριθμό και τον ταχυδρομικό κωδικό (Γεωκωδικοποίηση).

Στη διεύθυνση ενδιαφέροντος θα είναι διαθέσιμες πληροφορίες που αφορούν:

- Βασικοί Πολεοδομικοί Δείκτες όπως: συντελεστές δόμησης, κάλυψης, επιτρεπόμενα ύψη κλπ .
- Χρήσεις Γης ανά Ο.Τ. (αν υπάρχουν).
- Διατάγματα έγκρισης ΓΠΣ
- Αντικειμενικές Αξίες
- Ρυμοτομικές και Οικοδομικές Γραμμές.
- Τοπογραφικά διαγράμματα, συντεταγμένες και υψόμετρα γνωστών σημείων.
- Ισχύουσα Νομοθεσία για την τεκμηρίωση των πληροφοριών (ενσωματωμένες βιβλιοθήκες με ΦΕΚ, Αποδελτιωμένα Υπομνήματα κλπ).

Θα παρέχονται επίσης οι εξής δυνατότητες εκτύπωσης των επιλεγμένων πληροφοριών:

- Επιλογή κλίμακας.
- Εκτύπωση αποσπασμάτων χαρτών και αναλυτικών υπομνημάτων.
- Μετρήσεις αποστάσεων, εμβαδών κλπ.

Ο χρόνος υλοποίησης του έργου εκτιμάται σε οκτώ (8) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης ανάθεσης.

Ως Δικαιούχος και Φορέας Λειτουργίας του προτεινόμενου έργου αναλαμβάνει ο Δήμος Πλατανιά.

Απαραίτητη προϋπόθεση για την υποβολή της πρότασης είναι η προσκόμιση **Μνημονίου Συνεργασίας** που θα αναφέρει το περιεχόμενο της προτεινόμενης πράξης και τη συμφωνία όλων των Δήμων και Κοινοτήτων που συγχωνεύονται με τον Δήμο Πλατανιά (Κολυμβαρίου, Μουσούρων, Βουκολιών).

Στα πλαίσια της προετοιμασίας της πρότασης συμμετοχής θα υπογραφούν από τον Δήμαρχο όλα τα απαιτούμενα έγγραφα (Αίτηση Υποβολής, Μνημόνιο Συνεργασίας, κλπ.).

Στην συνέχεια, το Δημοτικό Συμβούλιο κλήθηκε να αποφασίσει σχετικά.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 179/2010

Το Δημοτικό Συμβούλιο αφού άκουσε την εισήγηση του Δημάρχου και μετά από διαλογική συζήτηση.-

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Το Δημοτικό Συμβούλιο αφού άκουσε την εισήγηση του Δημάρχου έλαβε υπόψη του τις διατάξεις του άρθρου 93 του Ν. 3463/2006 ΦΕΚ Α' 114/2006 (Δ.Κ.Κ), μετά από διαλογική συζήτηση και τέλος αφού δεν υπήρξε αντίρρηση.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ (Ομόφωνα)

- 1. Δέχεται να υποβάλλει ο Δήμος την κατάθεση πρότασης, , ως Δικαιούχος και Φορέας Λειτουργίας, για την Πρόσκληση 20.1, του Ε.Π. «ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗ» - Άξονας Προτεραιότητας 2: «ΤΠΕ και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής», Ειδικός Στόχος 2.1: «Βελτίωση της καθημερινής ζωής μέσω ΤΠΕ - Ισότιμη συμμετοχή των πολιτών στην Ψηφιακή Ελλάδα», με τίτλος έργου: «Δημιουργία Portal για την Ψηφιακή Διάθεση και περαιτέρω Αξιοποίηση Δημόσιων Δεδομένων» σύμφωνα με την υπ' αριθμό 152.276/ΨΣ4747-Α2/18-06-10 πρόσκληση, (με κωδικό 20.1) της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα και για τους λόγους που αναφέρονται στην εισήγηση.**
- 2. Εξουσιοδοτείται ο Δήμαρχος, ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ , για την υπογραφή του Μνημονίου Συνεργασίας, αλλά και κάθε άλλου σχετικού για την υλοποίηση της παραπάνω πρότασης.**

-
-
-

Αφού συντάχθηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται όπως πιο κάτω.-

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.
Τ.Υ.

Ο ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
Τ.Υ.

ΤΑ ΜΕΛΗ
Τ.Υ.

Για την Αντιγραφή

Ο Δήμαρχος

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ

