

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 1
της συνεδρίασης της 5^{ης} Φεβρουαρίου 2018

Σήμερα **5 Φεβρουαρίου 2018** ημέρα Δευτέρα και ώρα 9.30 μ.μ. στα γραφεία της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών μετά από την από 26 Ιανουαρίου 2018, Πρόσκληση για συνεδρίαση της κριτικής επιτροπής του αρχιτεκτονικού διαγωνισμού προσχεδίων με τίτλο «Ανάπλαση Πλατείας Πύρρου» διαπιστώθηκε πως:

Παρόντα μέλη:

1. **Τσουκανέλης Ελευθέριος** του Παναγιώτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, υπάλληλος στο Τμήμα Μελετών και Εκτέλεσης Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ιωαννιτών, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΖ 237813 Κριτής οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή που εκπροσωπεί τον Δήμο Ιωαννιτών.
Παρών είναι και ο Γραμματέας της επιτροπής **Σκαμνέλος Βασίλειος**, υπάλληλος του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δ.Σ.

Απόντα μέλη:

1. **Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα** του Ιωάννη - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγήτρια του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Α.Π.Θ. με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΗ 694026, ως Κριτής «εκ προσωπικοτήτων» οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή.
2. **Καλογήρου Νικόλαος** του Σωκράτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, Καθηγητής Αρχιτεκτονικού και Αστικού Σχεδιασμού Α.Π.Θ., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΙ 886124, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.
3. **Ησαΐας Δημήτριος** του Πλάτωνα - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγητής του Τομέα Ι-Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού Ε.Μ.Π., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΚ 137438 ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.
4. **Λαμπρόπουλος Ανδρέας του Κωνσταντίνου** - Αρχιτέκτων Μηχανικός, ελεύθερος επαγγελματίας, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας Σ 286699, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

Διαπιστώνεται έλλειψη απαρτίας και γι' αυτό η συνεδρίαση αναβάλλεται.

Μετά από τηλεφωνική επικοινωνία που είχαν όλα τα μέλη της Κριτικής Επιτροπής προτάθηκε από την Πρόεδρο της επιτροπής κ. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα η συνεδρίαση να μετατεθεί για την 27^η Φεβρουαρίου ημέρα Τρίτη και ώρα 12:30 στον εκθεσιακό χώρο-εντευκτήριο του πολιτιστικού πολυχώρου «Δημ.Χατζής».

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 2
της συνεδρίασης της 27^{ης} Φεβρουαρίου 2018

Σήμερα **27 Φεβρουαρίου 2018** ημέρα Τρίτη και ώρα 12.30 μ.μ. συνεδρίασε στα Ιωάννινα στον εκθεσιακό χώρο-εντευκτήριο του πολιτιστικού πολυχώρου «Δημ.Χατζής» η κριτική επιτροπή για την αξιολόγηση των προτάσεων που υποβλήθηκαν για τον «Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό Προσχεδίων Ανάπλασης Πλατείας Πύρρου» σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ιωαννιτών σε συνέχεια της από 5 Φεβρουαρίου 2018 πρόσκλησης της Προέδρου της Επιτροπής κας Αλεξοπούλου Αλεξάνδρας, μετά την αδυναμία συνεδρίασης την 5 Φεβρουαρίου 2018 λόγω μη νόμιμης απαρτίας, όπως καταγράφηκε στο ΠΡΑΚΤΙΚΟ 1.

Παρόντα μέλη:

1. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα του Ιωάννη - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγήτρια του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Α.Π.Θ. με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΗ 694026, ως Κριτής «εκπροσωπικότητας» οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή.

2. Καλογήρου Νικόλαος του Σωκράτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, Καθηγητής Αρχιτεκτονικού και Αστικού Σχεδιασμού Α.Π.Θ., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΙ 886124, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

3. Ησαΐας Δημήτριος του Πλάτωνα - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγητής του Τομέα Ι-Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού Ε.Μ.Π., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΚ 137438 ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

4. Λαμπρόπουλος Ανδρέας του Κωνσταντίνου - Αρχιτέκτων Μηχανικός, ελεύθερος επαγγελματίας, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας Σ 286699, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

5. Τσουκανέλης Ελευθέριος του Παναγιώτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, υπάλληλος στο Τμήμα Μελετών και Εκτέλεσης Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ιωαννιτών, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΖ 237813 ως Κριτή οριζόμενο από την Διοργανώτρια Αρχή που εκπροσωπεί τον Δήμο Ιωαννιτών.

Χρέη Γραμματέα της επιτροπής εκτελεί ο κ.Σκαμνέλος Βασίλειος, υπάλληλος του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δ.Σ.

Η επιτροπή συνεδριάζει με νόμιμη απαρτία.

Η Πρόεδρος της επιτροπής κ. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα κήρυξε την έναρξη των εργασιών των μελών της επιτροπής.

Τα μέλη της επιτροπής παρέλαβαν από τον γραμματέα είκοσι τρεις (23) κλειστούς φακέλους, οι οποίοι ήταν αριθμημένοι 1 έως 23 από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου. Στη συνέχεια, σύμφωνα με τους όρους της προκήρυξης του διαγωνισμού, προχώρησε στο 1^ο στάδιο της διαδικασίας όπως περιγράφεται από το άρθρο 21.3 της προκήρυξης δηλαδή στην αποσφράγιση, τη μονογράφιση και την καταγραφή του περιεχομένου του κάθε φακέλου.

Όπως διαπίστωσε η Επιτροπή όλοι κατατεθειμένοι φάκελοι ήταν σφραγισμένοι και χωρίς διακριτά στοιχεία που άρουν την ανωνυμία του αποστολέα όπως ρητά ορίζεται στο άρθρο 16 της προκήρυξης. Κάθε ένας κλειστός φάκελος έφερε στην εξωτερική πλευρά διακριτό δεκαψήφιο κωδικό αριθμό αποτελούμενο από 8 αριθμούς και 2 λατινικούς χαρακτήρες, όπως όριζε το άρθρο της προκήρυξης του διαγωνισμού εκτός της συμμετοχής Α/Α 13 και κωδικό συμμετέχοντα ΔΤ12327814, η οποία έχει σημειωθεί με αντικανονικό τρόπο, δηλαδή περιέχει μεταξύ των 10 ψηφίων του, τον ελληνικό χαρακτήρα «Δ», αντί λατινικού χαρακτήρα. Η Επιτροπή εξετάζοντας το άρθρο 15.5 της προκήρυξης «...Τα αναφερόμενα στο Άρθρο 16 για τη σήμανση της μελέτης είναι υποχρεωτικά για όλους τους Διαγωνιζομένους. Σε

αντίθετη περίπτωση αποκλείονται από τον Διαγωνισμό...» αποφασίζει ΟΜΟΦΩΝΑ να αποκλείσει την συμμετοχή με Α/Α 13 και κωδικό αριθμό : ΔΤ12327814, από τη συνέχεια του διαγωνισμού για τυπικούς λόγους. Παρόλα αυτά η Επιτροπή αποφασίζει ΟΜΟΦΩΝΑ να εξετάσει και να σχολιάσει τη μελέτη, παρά τον αποκλεισμό της εν λόγω υποψηφιότητας, και να καταγράψει στο πρακτικό την άποψή της.

Στη συνέχεια η Επιτροπή προέβη σε έλεγχο της εμπρόθεσμης υποβολής των μελετών σύμφωνα με τους αριθμούς πρωτοκόλλου κάθε φακέλου καθώς και τις σφραγίδες των ταχυδρομικών γραφείων. Διαπιστώθηκε ότι και οι εικοσιτρείς (23) μελέτες απεστάλησαν έγκαιρα δηλαδή πριν την 22^α Ιανουαρίου 2018 όπως ορίστηκε από την με αριθμ.4/11-01-2018 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ιωαννιτών για παράταση προθεσμίας υποβολής των μελετών.

Οι φάκελοι αποσφραγίστηκαν με τυχαία σειρά, σύμφωνα με την αρίθμηση της Τεχνικής Υπηρεσίας, και περιείχαν τα παρακάτω:

Α/Α 23

ΚΩΔ.ΣΥΜ.: 00000000ΑΑ

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

Α/Α 6

ΚΩΔ.ΣΥΜ.: 10003099ΑΑ

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

Α/Α 11

ΚΩΔ.ΣΥΜ: L6632V4477

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

Α/Α 7

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 33355999ΑΑ

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 14**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 00984200RH**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.

A/A 16**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 04083025KB**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.

A/A 10**ΚΩΔ.ΣΥΜ:VD45783245**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 15**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2385XX0999**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.

A/A 20**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 20362724GL**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Δύο (2) CD/DVD με την σήμανση CD 1/2 και CD 2/2
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 12**ΚΩΔ.ΣΥΜ: GA26251316**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 5**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 33777975SC**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 2**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 18092107MK**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 4**ΚΩΔ.ΣΥΜ: FU01075847**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.

A/A 9**ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2MX3175496**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 19**ΚΩΔ.ΣΥΜ: V24812889R**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 3**ΚΩΔ.ΣΥΜ: A83912090Y**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 8**ΚΩΔ.ΣΥΜ: AC47080056**

- Τέσσερις (4) Πινακίδες

- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 22

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2222ΤΤ2222

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 17

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 93431727ΤΡ

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 21

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 48528292ΚΓ

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.

A/A 18

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 75841315VN

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 1

ΚΩΔ.ΣΥΜ: ΑΕ77710555

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD
- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

A/A 13

ΚΩΔ.ΣΥΜ: ΔΤ12327814

- Τέσσερις (4) Πινακίδες
- Έξι (6) αντίγραφα της Έκθεσης Περιγραφής της Πρότασης
- Ένα (1) CD/DVD

- Έναν (1) σφραγισμένο φάκελο με τον κωδικό συμμετέχοντα.
- Έναν (1) σφραγισμένος φάκελο με την ένδειξη «αποδοχή αποσφράγισης»

Μετά τα παραπάνω και την εκπλήρωση των όρων της προκήρυξης του διαγωνισμού, οι εικοσιπέντε (23) μελέτες είναι αποδεκτές για το 2^ο στάδιο της κριτικής διαδικασίας.

Ακολούθως η Επιτροπή προχώρησε στην εξέταση των παρακάτω μελετών, καταγράφοντας τις παρατηρήσεις της για κάθε μία από αυτές:

Μελέτη: 00000000AA

Μελέτη: 10003099AA

Μελέτη: L6632V4477

Μελέτη: 33355999AA

Μελέτη: 00984200PH

Μελέτη: 04083025KB

Μελέτη: VD45783245

Μελέτη: 2385XX0999

A/A 23

ΚΩΔ.ΣΥΜ.: 00000000AA

Η πρόταση προβλέπει τη δημιουργία ενός σαφώς ορισμένου κεντρικού χώρου με εκατέρωθεν χώρους καθιστικών και δενδροφυτεύσεων. Οι χαράξεις της πρότασης είναι παράλληλες προς τον διαμήκη άξονα της πλατείας ενώ συνδυάζονται με αυτές της ΟΑΣΗΣ. Η πλατεία επεκτείνεται στην νοτιοανατολική γωνία σε κεκλιμένο πρόβολο που παίζει το ρόλο στεγάστρου στην είσοδο του parking. Οι απολήξεις κλιμακοστασίων επενδύονται με χρήση νέων υλικών και αποκτούν νέα όψη με ξύλινες περσίδες. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται είναι το σταθεροποιημένο δάπεδο, το χυτό δάπεδο (γαρμπιλομπετόν), το ξύλο και πλακίδια μαρμάρων Ιωαννίνων σε λευκό και κόκκινο χρώμα.

Κρίνεται θετική η σύνδεση της πλατείας, τόσο με την ΟΑΣΗΣ όσο και με τον αστικό ιστό, παρά την «στροφή» της θέας προς το πάρκο Κ.Μπέγκα και όχι προς την κύρια θέα που είναι ανατολικότερα/βορειότερα.

Δημιουργείται με επιτυχία η αίσθηση της πλατείας χωρίς τον πολυκερματισμό των επιφανειών. Η ύπαρξη του νοτιοανατολικού προβόλου δεν κρίνεται επιτυχής γιατί επιτείνει την αίσθηση της «ταράτσας» στην πλατεία.

Δεν κρίνονται επιτυχείς οι σχεδιαστικοί χειρισμοί των απολήξεων των κλιμακοστασίων που έχουν αποτέλεσμα την αύξηση του όγκου τους.

Παρά το καλό επίπεδο επεξεργασίας και τη σχεδιαστική σαφήνεια της πρότασης, το συνοδευτικό τεύχος είναι μάλλον ανεπαρκές ως προς της επεξήγηση της πρότασης.

A/A 6

ΚΩΔ.ΣΥΜ.: 10003099AA

Η πρόταση βασίζεται στην οργάνωση των χώρων σε επάλληλες ζώνες κίνησης, στάσης, και δημιουργεί έναν κεντρικό χώρο πλατείας με περιοχές καθιστικών που χωροθετούνται, τόσο εκατέρωθεν του κέντρου όσο και στο ίδιο το κέντρο της πλατείας στο οποίο τοποθετείται ένα επιδαπέδιο σύστημα υδατοπιδάκων. Υπάρχουν εκτεταμένοι χώροι πρασίνου και φυτεύσεων δεξιά και αριστερά του κεντρικού χώρου. Τα δάπεδα επιστρώνονται με ορθογωνισμένη πλάκα Καβάλας ενώ χρησιμοποιούνται υλικά όπως το ξύλο και το εμφανές σκυρόδεμα

Παρά τη δημιουργία ενός κεντρικού χώρου η οργάνωση των ζωνών κατακερματίζουν την δημιουργούμενη πλατεία, ιδιαίτερα με τη χωροθέτηση καθιστικών στο κέντρο της.

Η ΟΑΣΗΣ ουσιαστικά αποκόπτεται από την πλατεία τόσο εξαιτίας των εκτεταμένων χώρων πρασίνου, ενώ η αδύναμη σύνδεσή της με τον κεντρικό χώρο της πρότασης δεν βοηθά. Η προσπάθεια που καταβλήθηκε με την χρήση αρχών βιοκλιματικού σχεδιασμού πραγματοποιείται με αποσπασματικό τρόπο και τα αποτελέσματα της κρίνονται ατελή.

A/A 11

ΚΩΔ.ΣΥΜ: L6632V4477

Η πρόταση περιλαμβάνει την οργάνωση των χώρων με ελεύθερες χαράξεις, σε τρεις διακριτές χωρικές περιοχές. Στα ανατολικά χωροθετούνται χώροι πρασίνου και καθιστικών καθώς και μια παιδική χαρά. Σε επαφή με την Λ.Δωδώνης οργανώνεται το ελεύθερο τμήμα της πλατείας, ενώ στο ανατολικό όριο δημιουργούνται καθιστικοί χώροι και στέγαστρα. Τα χρησιμοποιούμενα υλικά ποικίλουν μεταξύ, ασφαλικών, σταθεροποιημένων διαπερατών δαπέδων και άλλων πλακοστρώσεων.

Παρουσιάζεται μια κατακερματισμένη εικόνα στην πλατεία με προβλήματα στην οργάνωση των χώρων οι οποίοι εμφανίζονται έντονα διασπασμένοι.

Η χρήση των υλικών δεν φαίνεται να βασίζεται σε λειτουργικές αρχές, εξυπηρετώντας μονομερώς τη σχεδιαστική λογική των μελετητών.

Η ύπαρξη της παιδικής χαράς στην πλατεία, δεν συνάδει με τον κεντρικό της χαρακτήρα.

Τα κατατεθειμένα στοιχεία δεν βοηθούν στην περιγραφή της πρότασης όπως για παράδειγμα η ύπαρξη των μεγάλων καμπυλόμορφων καθιστικών σε διάφορα σημεία της πλατείας για τα οποία δίνονται ελάχιστες πληροφορίες.

Θετική η σκέψη για δημιουργία διεξόδου από την πλατεία και πίσω από την ΟΑΣΗ προς την οδό Αντ.Σπύρου, αλλά η χρήση της κυκλικής σκάλας είναι ατυχής.

A/A 7

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 33355999AA

Η πρόταση περιλαμβάνει τρεις λειτουργικές περιοχές με ελεύθερες χαράξεις. Η πρώτη αφορά στους χώρους πρασίνου και στάσης στα νότια, η δεύτερη περιοχή στα ανατολικά, τη ζώνη της θέας με καθιστικά, ενώ ο υπόλοιπος ελεύθερος χώρος αποτελεί τον «κεντρικό χώρο» της πλατείας. Οι απολήξεις των κλιμακοστασίων αντιμετωπίζονται ανεξάρτητα και μάλιστα η μια ενσωματώνει την κατασκευή ενός πύργου.

Το εν τέλει αδιαμόρφωτο κεντρικό τμήμα της πρότασης δεν αποτελεί ενοποιημένο σύνολο με την ζώνη πρασίνου στο νότο ενώ η ζώνη πρασίνου παρά την σχεδιαστική συσχέτισή του με το πάρκο Κ.Μπέγκα γυρίζει την πλάτη στην πλατεία.

Η επιλογή για ανεξάρτητη αντιμετώπιση των κλιμακοστασίων υποτάσσεται σε σχεδιαστικές και όχι σε λειτουργικές ανάγκες. Ο υπερτονισμός μάλιστα του ενός κλιμακοστασίου με την κατασκευή ενός πύργου, που δεν έχει σαφή λειτουργική υπόσταση παρά μόνο με το φωτισμό του κατά τις νυκτερινές ώρες, κρίνεται υπερβολικός.

Η διαδρομή που περνά μπροστά από την ΟΑΣΗ, ουσιαστικά αποκόπτει τη λειτουργική σύνδεση της πλατείας με το αναψυκτήριο.

Στα θετικά συγκαταλέγεται η αντιμετώπιση του ανατολικού μετώπου με τη χωροθέτηση των καθιστικών προς την θέα καθώς και την «εκτόνωση» της πλατείας προς της οδό Αντ. Σπύρου μέσω κλίμακας.

A/A 14

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 00984200PH

Η πρόταση βασίζεται σε χαράξεις που ακολουθούν τη λογική της κίνησης και της στάσης των επισκεπτών της πλατείας με τονισμό στη σύνδεσή της με την ΟΑΣΗ. Η πλατεία «μεγαλώνει»

σε βάρος μιας λωρίδας κυκλοφορίας της Λ. Δωδώνης η οποία γίνεται χώρος δενδροφύτευσης. Στο ανατολικό μέτωπο της πλατείας χωροθετούνται καθιστικοί χώροι και στέγαστρα που εξυπηρετούν την εποχιακή σκιάσή τους. Το κύριο υλικό επίστρωσης είναι χυτό ενώ οι απολήξεις κλιμακοστασίων αντιμετωπίζονται ανεξάρτητα. Το ένα κλιμακοστάσιο αποτελεί ουσιαστικά νησίδα μέσα σε μια ωοειδή υδάτινη επιφάνεια.

Η ενσωμάτωση της ΟΑΣΗΣ στην πλατεία κρίνεται θετικά όπως επίσης και σύνδεση της πλατείας με τον αστικό ιστό.

Κρίνονται με θετικό τρόπο οι προβληματισμοί που θέτει η πρόταση ως προς την αποκοπή του ανατολικού μετώπου της πλατείας, καθώς και οι χειρισμοί επίλυσής της.

Η επιλογή των έντονων σχημάτων της σύνθεσης κρίνονται υπερβολικοί και δεν υπαγορεύονται από κάποια λειτουργική ή μορφολογική αρχή.

A/A 16

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 04083025KB

Η πρόταση περιλαμβάνει τη οργάνωση της πλατείας σε έναν ενιαίο χώρο που περιλαμβάνει και τη μια λωρίδα καθόδου της Λ.Δωδώνης ως χώρο δενδροφύτευσης. Η πλατεία οργανώνεται με κάθετα προς την Λ. Δωδώνης, γραμμικά στοιχεία φύτευσης και καθιστικών χώρων. Το νότιο και ανατολικό μέτωπο της πλατείας διαμορφώνεται σε χώρο πρασίνου. Μεταξύ και πάνω από τα κλιμακοστάσια, κατασκευάζεται ένα βατό επίπεδο το οποίο επεκτείνει καθ' ύψος την πλατεία. Η χρήση των υλικών περιλαμβάνει μεταξύ άλλων και την χρήση πλάκας Ελευθερουπόλεως όμοια με αυτή που χρησιμοποιείται στο χώρο μπροστά από την Περιφέρεια.

Τα παραδοτέα της πρότασης δε μεταφέρουν επαρκώς τις προθέσεις του μελετητή καθώς τα σχέδια έχουν περιορισμένη πληροφορία.

Η διαμόρφωση των απολήξεων των κλιμακοστασίων με την δημιουργία ενός μπαλκονιού δεν έχει εύστοχα επιλυθεί. Η ύπαρξη μιας τέτοιου μεγέθους κατασκευής στο μέσο της πλατείας μαζί με τις ράμπες ανόδου, αποκόπτει τη θέα από την πλατεία.

A/A 10

ΚΩΔ.ΣΥΜ:VD45783245

Η μελέτη προτείνει τη δημιουργία ενός χώρου μπροστά από τη ζώνη των κλιμακοστασίων με κεντρικό χαρακτήρα στον οποίον αναπτύσσονται μεγάλα καθιστικά. Στο νότιο και στο βορειοδυτικό τμήμα χωροθετούνται οι δενδροφυτεύσεις και το πράσινο ενώ καθιστικά αναπτύσσονται και σε άλλα σημεία της πρότασης. Έχει επιλεγεί ως υλικό επίστρωσης το βοτσαλωτό σκυρόδεμα ενώ χρησιμοποιείται ευρέως το ξύλο και το μέταλλο στα αστικά αντικείμενα. Οι απολήξεις κλιμακοστασίων επενδύονται με φύλλα μετάλλου σταθεροποιημένης τεχνητής οξειδωσης.

Η προσπάθεια για επίλυση της πλατείας, δεν ολοκληρώνεται ως ιδέα.

Η πλατεία παρουσιάζεται «ρηχή» και περιορίζεται από τον σχεδιασμό των επιμέρους επιφανειών.

Το μόνο ελεύθερο κεντρικό τμήμα της πλατείας περιορίζεται περαιτέρω με την ύπαρξη των μεγάλων καμπύλων καθιστικών.

Δεν υπάρχει συσχέτιση της πλατείας με το περιβάλλον της όπως τον αστικό ιστό και το πάρκο Κ.Μπέγκα

Κρίνεται θετικά η προσπάθεια σχεδιασμού των αστικών αντικειμένων της νέας πλατείας.

A/A 15

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2385XX0999

Η πρόταση αφορά στη δημιουργία μιας πλατείας που αναπτύσσεται ακτινικά. Μια μεγάλη σε μήκος κυματοειδής υδάτινη επιφάνεια χωροθετείται στο δυτικό τμήμα της προς την Λ.Δωδώνης ενώ το νότιο τμήμα υπερυψώνεται. Καθιστικοί χώροι αναπτύσσονται σε διάφορα σημεία της πλατείας και το πράσινο περιορίζεται σε τρεις άξονες δενδροφύτευσης. Η επιλογή των υλικών γίνεται μια γενική αναφορά σε χρήση ψυχρών υλικών, νερού και πρασίνου.

Η συνολική προσπάθεια κρίνεται ατελής τόσο συνθετικά όσο και σχεδιαστικά.

Η σχεδίαση είναι ανεπαρκής ενώ τα παρουσιαζόμενα στοιχεία δεν βοηθούν στην ανάγνωση της πρότασης.

Η χρήση ακτινικών αξόνων κρίνεται ατυχής.

Η επιτροπή επισημαίνει πως οι εν λόγω διαγωνιζόμενοι οφείλουν να είναι πιο προσεκτικοί στη χρήση αυτούσιου κειμένου μέσα από τα βιβλιογραφικά τους αναφορές, ακόμη και αν αυτό γίνεται εκ παραδρομής, γιατί ο διαγωνισμός δεν αφορά στην πλατεία Μετσόβου όπως αναγράφεται στην Έκθεση.

Στην συνέχεια η Επιτροπή λόγω του προχωρημένου της ώρας, διέκοψε τη συνεδρίαση για την επόμενη ημέρα.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 3
της συνεδρίασης της 28^{ης} Φεβρουαρίου 2018

Σήμερα **28 Φεβρουαρίου 2018** ημέρα Τετάρτη και ώρα 10.00 π.μ. συνεδρίασε στα Ιωάννινα στον εκθεσιακό χώρο-εντευκτήριο του πολιτιστικού πολυχώρου «Δημ.Χατζής» η κριτική επιτροπή για την αξιολόγηση των προτάσεων που υποβλήθηκαν για τον «Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό Προσχεδίων Ανάπλασης Πλατείας Πύρρου» σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ιωαννιτών. Η παρούσα συνεδρίαση αποτελεί συνέχεια της από 27 Φεβρουαρίου 2018 συνεδρίασης, τα αποτελέσματα της οποίας καταγράφηκαν στο ΠΡΑΚΤΙΚΟ 2.

Παρόντα μέλη:

1. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα του Ιωάννη - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγήτρια του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Α.Π.Θ. με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΗ 694026, ως Κριτής «εκ προσωπικοτήτων» οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή.

2.Καλογήρου Νικόλαος του Σωκράτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, Καθηγητής Αρχιτεκτονικού και Αστικού Σχεδιασμού Α.Π.Θ., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΙ 886124, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

3.Ησαΐας Δημήτριος του Πλάτωνα - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγητής του Τομέα Ι-Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού Ε.Μ.Π., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΚ 137438 ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

4. Λαμπρόπουλος Ανδρέας του Κωνσταντίνου - Αρχιτέκτων Μηχανικός, ελεύθερος επαγγελματίας, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας Σ 286699, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

5.Τσουκανέλης Ελευθέριος του Παναγιώτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, υπάλληλος στο Τμήμα Μελετών και Εκτέλεσης Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ιωαννιτών, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΖ 237813 ως Κριτής οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή που εκπροσωπεί τον Δήμο Ιωαννιτών.

Χρέη Γραμματέα της επιτροπής εκτελεί ο κ.Σκαμνέλος Βασίλειος, υπάλληλος του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δ.Σ.

Η επιτροπή συνεδριάζει με νόμιμη απαρτία.

Η Πρόεδρος της επιτροπής κ. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα κήρυξε την έναρξη των εργασιών των μελών της επιτροπής.

Τα μέλη της επιτροπής συνέχισαν την εξέταση των μελετών συνεχίζοντας τις εργασίες της προηγούμενης ημέρας, καταγράφοντας τις παρατηρήσεις της για κάθε μία από αυτές:

Μελέτη: 20362724GL

Μελέτη: GA26251316

Μελέτη: 33777975SC

Μελέτη: 18092107MK

Μελέτη: FU01075847

Μελέτη: 2MX3175496

Μελέτη: V24812889R

Μελέτη: A83912090Y

Μελέτη: AC47080056

Μελέτη: 2222TT2222

Μελέτη: 93431727TP

Μελέτη: 48528292KG

Μελέτη: 75841315VN

Μελέτη: AE77710555

Μελέτη: ΔΤ12327814

A/A 20

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 20362724GL

Η παρούσα πρόταση αναπτύσσεται σε 4 επιμέρους ζώνες, γύρω από την κεντρική ελεύθερη ζώνη της πλατείας. Προτείνεται η διαμόρφωση όλου του νότιου τμήματος ως χώρος πάρκου ενώ βόρεια της κεντρικής ζώνης σε επαφή με την ΟΑΣΗ και προς την Λ. Δωδώνης καθιστική ζώνη με μεγάλες ξύλινες καθιστικές επιφάνειες, ενώ βορειοανατολικά δημιουργείται ζώνη θέας με κλιμακωτά καθιστικά. Η τεχνητή πέτρα αποτελεί το κύριο υλικό επίστρωσης καθώς και το ξύλο ιρόκο στη διαδρομή προς τη γέφυρα, ενώ το ξύλο και το μέταλλο χρησιμοποιείται στις υπόλοιπες κατασκευές.

Η σύνδεση της προτεινόμενης πλατείας με τον αστικό ιστό κρίνεται θετικά.

Η χάραξη των δύο βασικών αξόνων της σύνθεσης είναι ενδιαφέρουσα παρά τον υπερτονισμό με τη χρήση διαφορετικού υλικού του άξονα προς τη γέφυρα.

Η ΟΑΣΗ ενσωματώνεται με επιτυχημένο τρόπο στην πλατεία.

Παρά την γενικότερη σχεδιαστική σαφήνεια δεν αιτιολογείται επαρκώς ο κατακερματισμός του ελεύθερου τμήματος της πλατείας.

Οι απολήξεις των κλιμακοστασίων αντιμετωπίζονται σκηνογραφικά με τη ξύλινη κάλυψή τους και τα αναρριχώμενα φυτά.

A/A 12

ΚΩΔ.ΣΥΜ: GA26251316

Η πρόταση αναπτύσσει έναν ενιαίο χώρο πλατείας και σχεδόν σε όλο το μήκος της πλατείας σε επαφή με τη Λ. Δωδώνης δημιουργεί ένα εκτεταμένο γραμμικό στέγαστρο και το ανατολικό-βορειοανατολικό τμήμα της πλατείας υποβιβάζεται κλιμακωτά. Οι απολήξεις κλιμακοστασίου χρησιμοποιούνται στην κατασκευή ενός μεγάλου μεγέθους στεγάστρου σε σχήμα πτέρυγας, υπενδεδυμένου με αντανακλαστικές επιφάνειες. Τα δάπεδα επενδύονται στη μεγαλύτερη επιφάνειάς τους με πλάκες μαρμάρου Ιωαννίνων ενώ οι υπόλοιπες επιφάνειες δαπέδων είναι από χυτό σκυρωτό υλικό. Το πράσινο περιορίζεται στο νοτιοανατολικό τμήμα.

Η επίλυση του δαπέδου της πλατείας με τη χρήση των συγκεκριμένων υλικών κρίνεται απλουστευτική.

Δεν παρουσιάζεται συνθετική συσχέτιση της πλατείας τόσο με τον αστικό ιστό όσο και με την ΟΑΣΗ

Η πλατεία υποτάσσεται με την παρουσία ενός τόσο μεγάλου στεγάστρου. Το περυγόσχημο στέγαστρο κυριαρχεί στην πλατεία με τρόπο απόλυτο.

Η συσχέτιση της προτεινόμενης πλατείας με το πάρκο Κ.Μπέγκα είναι ουσιαστικά ανύπαρκτη.

A/A 5

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 33777975SC

Η πρόταση δημιουργεί στην ουσία δύο διαδρομές μια υδάτινη και μια περπατητική, οι οποίες ακολουθούν η μια την άλλη σχεδόν σε όλο το μήκος της πλατείας. Το ανατολικό και το νότιο όριο της πλατείας διαμορφώνεται σε χώρους κίνησης, στάσης και πρασίνου, ενώ το όριο προς την Λ. Δωδώνης ανοίγει με την «υποχώρηση» της πλατείας με την ύπαρξη ποδηλατοδρόμου, καθιστικών και γραμμικής δένδροστοιχίας. Οι υδάτινες επιφάνειες διαδραματίζουν κεντρικό συνθετικό ρόλο ενώ επιχειρείται η χρήση αρχών βιοκλιματικού σχεδιασμού σε επίπεδο προσανατολισμών, χρήσης υλικών, δροσισμού και αερισμού.

Κρίνεται επιτυχής η προσπάθεια ενοποίησης του δρόμου – πλατείας με την χρησιμοποίηση κατάλληλων χαράξεων και υλικών.

Η πρόταση ενσωματώνει ορισμένα στοιχεία βιοκλιματικού σχεδιασμού που θεωρούνται θετικά.

Η χρήση του νερού ως βασικό συνθετικό στοιχείο κρίνεται πολύ θετική παρά την ομολογουμένως ενεργοβόρα λειτουργία του και τη δύσκολη συντήρησή του.

Κρίνεται θετικά η αντιμετώπιση της πλατείας ως promenade.

Η εικόνα των επιμέρους χώρων καταφέρνει να δείχνει συγκροτημένη παρά τον επιμέρους πολυκερματισμό των χώρων.

Είναι προφανής η έλλειψη επαρκούς κεντρικού χώρου πλατείας ενώ υπάρχουν επιμέρους προβληματικές κατασκευαστικές επιλογές στα ξύλινα δάπεδα.

Παρά την κατά τα άλλα εμπειριστατωμένη τεχνική περιγραφή αξίζει να αναφερθεί πως τα πεύκα δεν μεταφυτεύονται.

A/A 2

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 18092107ΜΚ

Με την πρόταση δημιουργούνται τρεις διαμορφούμενες περιοχές. Η νότια που περιλαμβάνει μια μεγάλη επιφάνεια πρασίνου δενδροφυτεύσεων, διάτρητο φυτεμένο δάπεδο και τη μια απόληξη κλιμακωσασίου με στοιχεία νερού. Μπροστά από την ΟΑΣΗ διαμορφώνεται μια περιοχή πρασίνου, ενώ ο υπόλοιπος χώρος αποτελεί τον ελεύθερο κεντρικό τμήμα της πλατείας με καθιστικούς χώρους και δενδροφυτεύσεις σε ζαρντινιέρες. Στο ανατολικό τμήμα διαμορφώνεται με επέκταση της πλατείας πάνω από το στέγαστρο του parking χώρος καθιστικών.

Η επίλυση των απολήξεων κλιμακωσασίων κρίνεται ανεπιτυχής. Ο όγκος τους μεγαλώνει σημαντικά και φράσσει τη θέα από πολλές πλευρές της πλατείας.

Με τη χρήση πολλών υλικών στις σκληρές επιφάνειες της πλατείας, η πρόταση επιχειρεί να μεταφέρει στον χρήστη της πλατείας εξαναγκασμένες διαδρομές, χωρίς επιτυχία.

Ο κεντρικός χώρος (πυρήνας) είναι μικρός αναλογικά με το μέγεθος των υπολοίπων οργανωμένων επιφανειών. Η προσλαμβάνουσα εικόνα είναι πολυκερματισμένη.

A/A 4

ΚΩΔ.ΣΥΜ: FU01075847

Η πρόταση οργανώνει την πλατεία σε τρία μέρη. Το νότιο μέρος περιλαμβάνει δενδροφυτεύσεις σε κάναβο και ελεύθερα καθιστικά, το κεντρικό μέρος με το μεγάλο υδάτινο στοιχείο και το τμήμα μπροστά από της ΟΑΣΗ με τα γραμμικά καθιστικά. Οι απολήξεις κλιμακωσασίων καταλαμβάνουν τον ίδιο όγκο ενώ τα χρησιμοποιούμενα υλικά είναι πολλά και σε διάφορα μεγέθη.

Δεν υπάρχει συσχέτιση της νέας πλατείας με τον αστικό ιστό.

Κρίνεται θετικά η καθαρότητα της ιδέας ενός κεντρικού χώρου, όμως το σιντριβάνι, είναι εκτός κλίμακας και αναιρεί την κεντρικότητα του χώρου.

Οι χρησιμοποιούμενοι άξονες εμφανίζονται να μην έχουν σχέση μεταξύ τους όπως για παράδειγμα οι δενδροστοιχίες το κυκλικό σιντριβάνι και τα γραμμικά καθιστικά.

Η συσχέτιση με το πάρκο Κ. Μπέγκα παραμένει αδύναμη.

Η χρήση τουλάχιστον 10 διαφορετικών υλικών επίστρωσης, δεν συμβάλει στην οικονομία συντήρησης της πλατείας.

Τα παρεχόμενα στοιχεία για τον σχεδιασμό και την κατασκευή επιμέρους στοιχείων όπως για παράδειγμα οι απολήξεις κλιμακωσασίων, είναι ανεπαρκή.

A/A 9

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2ΜΧ3175496

Η πρόταση επιχειρεί να οργανώσει μια πλατεία η οποία περιλαμβάνει έναν κεντρικό ελεύθερο χώρο και εκατέρωθεν, βόρεια και νότια περιοχές πρασίνου, φυτεύσεων και καθιστικών. Οι χαράξεις παρουσιάζουν έντονη στροφή προς την ΟΑΣΗ αλλά σε αρκετά σημεία έχουν αποκλίσεις. Σε κεντρικό σχετικά σημείο κατασκευάζεται κτίσμα δημοσίων WC και θερμαινόμενο κίосκι. Τα χρησιμοποιούμενα υλικά δαπέδου περιγράφονται ως φυσικά υλικά γκρι και κόκκινης απόχρωσης, βοτσαλόπλακες κλπ. ίδιων διαστάσεων.

Η προσπάθεια για στροφή της πλατείας προς την ΟΑΣΗ αποξενώνει την πλατεία από τον αστικό ιστό.

Η σχέσεις της πλατείας με την ΟΑΣΗ και με το πάρκο Κ.Μπέγκα, είναι και αδύναμες.

Οι διαδρομές είναι ασαφείς και παρουσιάζουν πολλές ασυνέχειες.

Η χωροθέτηση των δημοσίων WC και ανάδειξή τους σε κεντρικό στοιχείο της πλατείας είναι ατυχής.

A/A 19

ΚΩΔ.ΣΥΜ: V24812889R

Η πρόταση οργανώνει την πλατεία σε έναν μεγάλο ενιαίο χώρο που περιλαμβάνει στα νοτιά του ένα μεγάλο κυκλικό στέγαστρο γύρω από μια κλιμακωτά υποβαθμισμένη επιφάνεια διαμορφωμένη με καθιστικά σε χώρο συγκέντρωσης. Ο υπόλοιπος χώρος παραμένει ουσιαστικά ελεύθερος, ενώ οι απολήξεις κλιμακοστασίων διαφοροποιούνται μόνο ως προς τα υλικά τους. Γύρω από την βορειότερη απόληξη κλιμακοστασίου κατασκευάζονται 5 κυκλικά παρτέρια-καθιστικά διαφόρων μεγεθών.

Η οργάνωση της πλατείας σε ένα ενιαίο χώρο κρίνεται θετικά.

Η διέξοδος της πλατείας στην βορεινή πλευρά, είναι επιτυχής.

Η πρόταση για «πράσινη» όψη του στεγάστρου του parking επί της οδού Αντ.Σπύρου κρίνεται ενδιαφέρουσα αν και δεν υλοποιείται στα σχέδια και παραμένει λεκτική.

Η επιλογή της χρήσης χυτού δαπέδου που υλοποιείται με ομόκεντρα κυκλικά τμήματα, διαφόρων μεγεθών, θεωρείται ότι θα δημιουργήσει μεγάλη τεχνική δυσκολία στην χύτευσή του.

Δεν υλοποιείται η πρόθεση του μελετητή για συσχέτιση της πλατείας με το ιστορικό παρελθόν της.

A/A 3

ΚΩΔ.ΣΥΜ: A83912090Y

Με την πρόταση ο μελετητής οργανώνει την με ενιαίο τρόπο την πλατεία. Η πλατεία συνδέεται με τον χώρο της περιφέρειας αξονικά με την είσοδο του κτηρίου, στο επίπεδο του υλικού του δαπέδου. Στη νότια πλευρά της πλατείας δημιουργείται δένδροφυτεμένος χώρος με καθιστικά που εξυπηρετούνται από ένα σύστημα αστικού κλιματισμού ενώ η διαμορφούμενη περιοχή μπροστά από την ΟΑΣΗ περιλαμβάνει σύστημα επιδαπέδιων πιδάκων νερού. Η πρόταση ολοκληρώνεται με τη δημιουργία ενός βατού στεγάστρου που ενώνει τις δύο απολήξεις κλιμακοστασίων.

Η οργάνωση της πλατείας με τη δημιουργία ενιαίου χώρου κρίνεται επιτυχής.

Ο άξονας σύνδεσης με την Περιφέρεια είναι εξαιρετικά ισχυρός, επιτείνεται με τη χρήση του διαφοροποιημένου χρώματος του υλικού, και οδηγεί με σχετικά αδύναμο τρόπο προς την γέφυρα και το πάρκο Κ.Μπέγκα

Κρίνεται θετικά η οργάνωση των καθιστικών σε συνδυασμό με τον αστικό κλιματισμό και τη φυσική σκίαση.

Το στέγαστρο αποτελεί ένα ενδιαφέρον στοιχείο οργάνωσης του χώρου που όμως υπερτονίζεται έναντι των υπολοίπων στοιχείων της πλατείας.
Η ανατολική πλευρά της πλατείας δεν αντιμετωπίζεται επαρκώς.

A/A 8

ΚΩΔ.ΣΥΜ: AC47080056

Η πρόταση επιχειρεί να συμπεριλάβει στον χώρο της νέας πλατείας όλο το χώρο που συνδέει τη πλατεία με το κτήριο της Περιφέρειας, ακόμη και το τμήμα της Λ.Δωδώνης, με τη δημιουργία ενός μεγάλου ελεύθερου χώρου. Στα νότια και στα βόρεια της πλατείας δημιουργούνται δένδροφυτεύσεις και καθιστικοί χώροι ενώ σε όλο το ανατολικό όριο η πλατεία επεκτείνεται επάνω σε ένα πατάρι – καθιστικό – στέγαστρο από μέταλλο και ξύλο. Οι απολήξεις κλιμακοστασίων επανασχεδιάζονται και τροποποιούνται ως προς τα υλικά και τις εισόδους τους. Τα δάπεδα επιστρώνονται με γρανίτη χωρίς χαράξεις.

Η πρόταση συγκροτεί μια κεντρική ιδέα, με την δημιουργία μιας ενιαίας κεντρικής πλατείας χωρίς στοιχεία που διασπούν τον δημόσιο χώρο, ο οποίος εννοείται συνεχής από το κτίριο της Περιφέρειας έως το ανατολικό του όριο, και από το νότιο όριό του έως την ΟΑΣΗ.

Αντιμετωπίζεται και επιλύεται ένα σύνολο θεμάτων που σε πρώτη προσέγγιση θεωρούνται δευτερεύοντα, και ως τέτοια παραμελήθηκαν από τους περισσότερους διαγωνιζόμενους. Χαρακτηριστική τέτοια επίλυση εφαρμόστηκε από την εν λόγω συμμετοχή στις όψεις του parking επί της οδού Αντ. Σπύρου, όπου αποδόθηκε ένα επαρκές δημόσιο μέτωπο με την επιτυχή σύνθεση του ως συνέχεια του στεγαστρού της πλατείας. Με αυτό τον τρόπο αντιμετωπίστηκε ένα από τα σοβαρότερα προβλήματα του συγκροτήματος της πλατείας.

Κρίνεται θετικά η επιλογή για δημιουργία ανατολικού ορίου στην πλατεία με τη κατασκευή στεγαστρού, το οποίο με ιδιότυπο τρόπο ολοκληρώνει το περιμετρικό αστικό μέτωπο της πλατείας καθιστώντας το δημόσιο χώρο περισσότερο φιλικό. Το προτεινόμενο στέγαστρο ως χώρος στάσης -με τα καθιστικά που περιλαμβάνει - θεωρείται ότι υπογραμμίζει την εξαιρετική θέα που προσφέρει η πλατεία, “προσκαλώντας” τους χρήστες στο ανατολικό όριό της.

Η επιλογή ενσωμάτωσης του δαπέδου με τον δρόμο κρίνεται επιτυχημένη .

Η υλικότητα των προτάσεων τόσο στην αντιμετώπιση των απολήξεων κλιμακοστασίων όσο και των άλλων επιμέρους στοιχείων θεωρείται επιτυχής. Τα προτεινόμενα υλικά και τρόποι δομής κρίνονται ρεαλιστικά και εφαρμόσιμα, στο βαθμό που αυτά περιγράφονται από την καθ' ομολογία άρτια σχεδιαστική υποστήριξη της πρότασης.

A/A 22

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 2222ΤΤ2222

Η παρούσα πρόταση οργανώνει την πλατεία σε δύο περιοχές οι οποίες επικοινωνούν μέσω μια ευρείας κλίμακας. Η πρώτη, συνεπίπεδη με την ΟΑΣΗ περιλαμβάνει σειρές γραμμικών καθιστικών και φυτεύσεων ενώ η δεύτερη η οποία στο βόρειο άκρο της ανυψούται έως και 2 μέτρα από το σημερινό επίπεδο, αποτελεί τον κύριο χώρο της πλατείας ο οποίος επεκτείνεται με έναν εξώστη πάνω από το ανατολικό στέγαστρο του parking. Στον κύριο χώρο χωροθετείται μια μεγάλη υδάτινη επιφάνεια ενώ οι επανασχεδιασμένες απολήξεις κλιμακοστασίων αποτελούν τη στήριξη για ένα εκτεταμένο στέγαστρο. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται είναι φυσική πέτρα με την οποία επενδύονται όλες σχεδόν οι κατασκευές.

Η τομή του χώρου σε δύο επίπεδα δεν επιτρέπει την επαρκή ανάπτυξη χώρου πλατείας.

Η συσχέτιση της πρότασης με τον αστικό ιστό και τις κινήσεις σε αυτόν, εξαντλείται από την ύπαρξη υπερβολικών και εκτός κανόνων διαβάσεων.

Η στροφή του άξονα της πρότασης κατά τον άξονα της ΟΑΣΗΣ δημιουργεί δυο αποξενωμένους μεταξύ τους χώρους. Η ύπαρξη της ευρείας σκάλας επιτείνει την αποξένωση.

Η ανύψωση της πλατείας που δημιουργεί φραγμό στη θέα προς το πάρκο Κ.Μπέγκα, από το νοτιοδυτικό τμήμα της και την Λ.Δωδώνης.
Απουσιάζει εντελώς η φυσική σκίαση.

A/A 17

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 93431727TP

Η παρούσα πρόταση οργανώνει στα νότια έναν κήπο που ενσωματώνει τη μια απόληξη του κλιμακοστασίου. Το πεζοδρόμιο επεκτείνεται προς την πλευρά της Λ.Δωδώνης με αντίστοιχη δενδροφύτευση ενώ το δάπεδο της Λ.Δωδώνης διαφοροποιείται με τσιμεντοκυβόλιθους. Το βορειοανατολικό άκρο της διαμόρφωσης διαμορφώνεται σε χώρο θέας ενώ η απόληξη κλιμακοστασίου διευρύνεται με ένα στέγαστρο. Καθιστικοί χώροι χωροθετούνται μεταξύ Λ.Δωδώνης και κεντρικού χώρου καθώς και κεντρικού χώρου και χώρου θέας. Το κύριο χρησιμοποιούμενο υλικό είναι το μάρμαρο Ιωαννίνων ενώ χρησιμοποιείται το μέταλλο και το ξύλο για πολλές από τις κατασκευές.

Η πρόταση για αλλαγή υλικού στην Λ. Δωδώνης κρίνεται θετική αλλά δεν ολοκληρώνεται παρά την πρόθεση των μελετητών γιατί διαφοροποιείται και από την πλατεία.

Η δημιουργούμενη πλατεία κατατμείται σε χώρους που δεν ιεραρχούνται και δεν συνεχονται σε ενιαίο σύστημα.

Η πρόταση απομονώνεται από την ΟΑΣΗ.

Η διευρυμένη απόληξη κλιμακοστασίου λειτουργεί ως κυρίαρχο στοιχείο στην πλατεία, σε βάρος του ελεύθερου χώρου.

A/A 21

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 48528292KG

Η πρόταση προβλέπει τη δημιουργία ενός κεντρικού υποβαθμισμένου χώρου σχήματος τραπέζιου, με ένα σιντριβάνι στο κέντρο. Ο υπόλοιπος χώρος περιλαμβάνει στο νότιο τμήμα του το χώρο πρασίνου, ενσωματώνει τις απολήξεις κλιμακοστασίων και καθιστικούς χώρους. Τα δύο επίπεδα της πλατείας διαχωρίζονται από υδάτινες επιφάνειες και καθιστικά και επικοινωνούν μέσω κεντρικής κλίμακας. Τα υλικά επίστρωσης που χρησιμοποιούνται είναι το επεξεργασμένης επιφάνειας τσιμέντο και οι γρανιτοκυβόλιθοι.

Η επιλογή της πρότασης για δημιουργία κεντρικού χώρου πλατείας δεν ολοκληρώνεται γιατί στην πράξη ο λειτουργικός κεντρικός χώρος μειώνεται.

Η οργάνωση μιας εσωστρεφούς πλατείας έρχεται σε αντίφαση με την ύπαρξη μπαλκονιού θέας. Η λειτουργίες της πλατείας διασπώνται.

Η σύνδεση με το πάρκο Κ.Μπέγκα μέσα από την υδάτινη επιφάνεια δεν είναι επιτυχής.

Οι προσφερόμενες πληροφορίες μέσω των σχεδίων δεν είναι επαρκείς.

A/A 18

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 75841315VN

Η πρόταση δημιουργεί ένα υποβιβασμένο κεντρικό τμήμα πλατείας από σταθεροποιημένο χώμα το οποίο περικλείεται από το διευρυμένο πεζοδρόμιο της Λ. Δωδώνης και από ένα επίσης υποβιβασμένο πλακόστρωτο τμήμα της πλατείας. Οι απολήξεις κλιμακοστασίου επανακατασκευάζονται και ενσωματώνονται στη χάραξη μιας διαδρομής από τα νότια που διατρέχει όλο το μήκος της πλατείας με εκατέρωθεν δενδροφυτεύσεις, υδάτινα στοιχεία και ένα μεγάλο κεντρικό στέγαστρο στο ανατολικό διευρυμένο τμήμα της πλατείας.

Το υποβιβασμένο κεντρικό τμήμα της πλατείας απομονώνεται λειτουργικά με τις σκάλες-κερκίδες της Λ. Δωδώνης.

Διαπιστώνεται πως η παράθεση πολλών γραμμικών στοιχείων παράλληλα με τον άξονα της πλατείας διακόπτει την προσπέλαση προς το ανατολικό όριο και τη θέα.

Η σχέση της πλατείας με το πάρκο Κ. Μπέγκα και την πρόσβαση μέσω της γέφυρας είναι αδύναμη λόγω της ύπαρξης της ευρείας υδάτινης επιφάνειας.

Η ύπαρξη των κλιμάκων προσπέλασης με τα μεγάλα σφηνοειδή πατήματα είναι προβληματική στην προσπέλασή της και εκτός προδιαγραφών.

Η επιλογή της κατασκευής τετράριχτης στέγης στις απολήξεις του κλιμακοστασίου, κρίνεται ατυχής.

Η επιλογή για την επεξεργασία των ανατολικών όψεων καθώς και η κάθοδος μέσω σκάλας στο βορά κρίνεται θετική.

A/A 1

ΚΩΔ.ΣΥΜ: ΑΕ77710555

Με την παρούσα μελέτη προτείνεται η οργάνωση του χώρου κάθετα με τον διαμήκη άξονα της πλατείας με τη κατασκευή επιμήκων παρτεριών καθιστικών και υδάτινων συστημάτων σε όλη την επιφάνεια του χώρου. Δημιουργείται μια διαδρομή που διατρέχει το κέντρο της πλατείας καθώς και μια ακόμη που περνώντας μπροστά από την ΟΑΣΗ κατεβάζει μέσω μιας μεγάλης σκάλας στο βόρειο τμήμα της πλατείας. Οι απολήξεις κλιμακοστασίων ανακατασκευάζονται και οι οροφές τους γίνονται βατές.

Η πρόταση δεν δημιουργεί κεντρικό χώρο πλατείας.

Ο χώρος εμφανίζεται κατατμημένος σε επιμέρους απομονωμένα υποσύνολα.

Ο μελετητής χρησιμοποιεί υπερβολικό αριθμό καθιστικών και φωτιστικών

Η προτεινόμενη βόρεια σκάλα είναι υπερβολική και εκτός προδιαγραφών.

A/A 13

ΚΩΔ.ΣΥΜ: ΔΤ12327814

Η πρόταση οργανώνει τον χώρο της πλατείας σε τρεις ζώνες. Η μεσαία ζώνη αποτελεί τον κεντρικό ελεύθερο χώρο της πλατείας ενώ οι άλλες δύο ζώνες, περιλαμβάνουν δένδροφυτεύσεις και ενσωματώνουν τις επανασχεδιασμένες και στραμμένες, προς τον άξονα της ΟΑΣΗΣ, απολήξεις κλιμακοστασίων. Προτείνεται η χρήση ψυχρών υλικών ως επίστρωση των δαπέδων καθώς και η εκτεταμένη χρήση πράσινων επιφανειών.

Παρά τη δημιουργία ενός καθαρού και ελεύθερου κεντρικού χώρου πλατείας, το σύνολο της πρότασης υποτάσσεται σε έναν πολύ ισχυρό και άκαμπτο άξονα.

Εξαιτίας του ισχυρού άξονα, ο κεντρικός χώρος έχει λάθος προσανατολισμό σε σχέση με το ανατολικό όριο της πλατείας.

Υπερτονίζεται ο άξονας της ΟΑΣΗΣ σε βάρος της σχέσης της πλατείας με τον περιβάλλοντα αστικό ιστό.

Η στροφή του άξονα των απολήξεων των κλιμακοστασίων παρά τη συνέπεια που εμφανίζει στον συνολικό σχεδιασμό, παρουσιάζει αμήχανες λειτουργικές και κατασκευαστικές λύσεις.

Μετά το πέρας της φάσης αρχικής αξιολόγησης και την καταγραφή των παρατηρήσεων η Επιτροπή αποφασίζει ομόφωνα ότι με βάση το επίπεδο των κατατεθειμένων μελετών, ο διαγωνισμός είναι γόνιμος. Κατόπιν αποφασίζεται ομόφωνα η περαιτέρω αξιολόγηση των παρακάτω μελετών σε 2^ο στάδιο, συνεκτιμώντας πρώτιστα την εκπλήρωση των σημαντικότερων απαιτήσεων του διαγωνισμού όπως επίσης, την πρωτοτυπία της σύλληψης, και την αρχιτεκτονική ποιότητα.

Οι μελέτες που προκρίνονται στο 2^ο στάδιο είναι:.

Μελέτη: 00000000AA

Μελέτη: 20362724GL

Μελέτη: 33777975SC

Μελέτη: A83912090Y

Μελέτη: AC47080056

Η Επιτροπή εξετάζοντας ουσιαστικά, κρίνοντας και αξιολογώντας της παραπάνω μελέτες σημειώνει συμπληρωματικά τα εξής:

A/A 23

00000000AA

Η πρόταση είναι συνεκτική και με καλό επίπεδο οργάνωσης των επιμέρους χώρων. Η δημιουργία του κεντρικού χώρου αποτελεί ένα θετικό σημείο της μελέτης όμως επιλογή απόλυτης στροφής της θέας μόνο στο πάρκο Κ. Μπέγκα είναι εσφαλμένη. Η σύνδεση της πλατείας με την ΟΑΣΗ γίνεται με επιτυχώς και η χρήση των χρησιμοποιούμενων υλικών παρουσιάζει ενδιαφέρον, όμως πρέπει να σημειωθεί πως τα παρουσιαζόμενα υψηλά δέντρα που φυτεύονται εκατέρωθεν του κεντρικού χώρου είναι αδύνατον να φυτευτούν σε τόσο ρηχό έδαφος. Τέλος η πρόταση αδικείται από το συνοδευτικό ελλιπές περιγραφικό τεύχος.

A/A 20

20362724GL

Η πρόταση είναι παρουσιάζεται καλά διατυπωμένη. Η επιλογή στροφής του άξονα της πλατείας σύμφωνα με τη χάραξη της ΟΑΣΗΣ επιτυγχάνεται με επιτυχέστερο τρόπο συγκριτικά με άλλες παρόμοιας στροφής, μελέτες. Η επιλογή για δημιουργία ενός μικρού ελεύθερου αλσουλίου στο νότιο άκρο της πλατείας αν και πρωτότυπη, δεν ταιριάζει με τον χαρακτήρα της κεντρικής πλατείας των Ιωαννίνων. Η πρόταση παρά την δημιουργία ενός επαρκούς κεντρικού χώρου πλατείας, παρουσιάζει προβλήματα λειτουργικής σύνδεσης λόγω της ύπαρξης πολλών παρτεριών φυτεύσεων και καθιστικών, καθώς και μειωμένη οπτική επικοινωνία μεταξύ των χώρων.

A/A 5

ΚΩΔ.ΣΥΜ: 33777975SC

Η πρόταση παρουσιάζει αρκετά πρωτότυπα χαρακτηριστικά όπως η δημιουργία περιπατητικής διαδρομής στο πλάι μιας υδάτινης διαδρομής. Το μέτωπο της πλατείας προς την Λ.Δωδώνης είναι αρκετά ενδιαφέρον και με την ύπαρξη ποδηλατοδρόμου σε όλο το μήκος της εξασφαλίζει μια λειτουργία απαλλαγμένη από την οπτική και όχι μόνον, όχληση των διερχόμενων η σταθμευμένων οχημάτων. Παρόλα αυτά η πεζή διαδρομή διακόπτεται και εισχωρεί στην πλατεία με τρόπο που απαγορεύει την παράλληλα με την Λ. Δωδώνης, κίνηση των πεζών. Ενδιαφέρον παρουσιάζει και η δημιουργία μικροκλίμακας με τη χωροθέτηση μικρών καθιστικών χώρων, όμως λείπει από την πρόταση ο επαρκής κεντρικός χώρος της πλατείας. Σημειώνεται πως η πρόταση παρουσιάζεται αρκετά απαιτητική ως προς την κατασκευή και την συντήρηση των χώρων και των εγκαταστάσεων με πιθανά υψηλό λειτουργικό κόστος.

A/A 3

ΚΩΔ.ΣΥΜ: A83912090Y

Η πρόταση καταφέρνει με καθαρότητα να προσεγγίσει σε μεγάλο βαθμό την έννοια την κεντρική πλατείας. Σε αυτό συμβάλει η ενιαία αντιμετώπιση των επιφανειών ως προς τα υλικά

και τις στάθμες. Συγκριτικά με άλλες μελέτες, αντιμετωπίζει με ενδιαφέροντα τρόπο την «ένωση» των δύο απολήξεων κλιμακοστασίων προσδίδοντας μια πρωτότυπη εικόνα στην πλατεία. Η δυνατότητα αυτής της «ένωσης» να λειτουργεί ταυτόχρονα τόσο σαν στέγαστρο όσο και σαν βατό δώμα-παρατηρητήριο γίνεται με επιτυχή τρόπο. Παρόλα αυτά ο τονισμός του στοιχείου αυτού παρουσιάζεται μεγαλύτερος από ότι θα έπρεπε. Το στέγαστρο ουσιαστικά αποκτά κεντρικό χαρακτήρα, ενώ μια πλατεία οφείλει να τονίζει άλλα ποιοτικά χαρακτηριστικά.

A/A 8

ΚΩΔ.ΣΥΜ: AC47080056

Με την πρόταση αυτή ο μελετητής δείχνει να κατανοεί την βασική απαίτηση του διαγωνισμού που είναι η δημιουργία μιας κεντρικής πλατείας. Αυτό επιτυγχάνεται με τον καθαρό και ενιαίο τρόπο αντιμετώπισης των επιπέδων και των υλικών που επεκτείνονται ως το κτήριο της Περιφέρειας. Η επιλογή για κατασκευή του στεγάστρου-καθιστικού, στην ανατολική πλάτη της πλατείας, είναι επιτυχής γιατί εκτός από τη δημιουργία ενός ορίου που δεν αποκόπτει τη θέα της πλατείας, καταφέρνει να δημιουργήσει εγκάρσιες κινήσεις που «ζωντανεύουν» την πλατεία σε όλο το βάθος της. Ταυτόχρονα με αυτόν τον τρόπο αντιμετωπίζει επιτυχώς και την όψη του υποκείμενου κτηρίου-parking προς την οδό Αντ.Σπύρου ολοκληρώνοντας την εικόνα της πλατείας από όλες τις πλευρές. Η επιλογή χρήσης των υλικών της πρότασης κρίνεται πολύ καλή με την αίρεση της χρήσης ανοικτότερης απόχρωσης γκρι γρανιτοκυβόλιθου μιας και ο μαύρος θα δημιουργεί το καλοκαίρι αρκετά θερμικά προβλήματα. Τέλος διαπιστώνεται πως η παρούσα μελέτη παρουσιάζει αρετές που αφορούν στην εφικτότητα και την οικονομία τόσο της κατασκευής, όσο και της συντήρησής της.

Κατόπιν αυτών η Επιτροπή αξιολογώντας περαιτέρω τις παραπάνω πέντε (5) μελέτες τις κατατάσσει και απονέμει **ΟΜΟΦΩΝΑ** τα βραβεία ως εξής:

1° ΒΡΑΒΕΙΟ την πρόταση με κωδικό αριθμό **AC47080056 (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 8)**

2° ΒΡΑΒΕΙΟ την πρόταση με κωδικό αριθμό **33777975SC (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 5)**

3° ΒΡΑΒΕΙΟ την πρόταση με κωδικό αριθμό **A83912090Y (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 3)**

Στη συνέχεια η Επιτροπή **ΟΜΟΦΩΝΑ** αποφασίζει και εισηγείται στον αγωνοθέτη την ισότιμη εξαγορά των προτάσεων με **Κ.Α. 20362724GL (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 20)** και **00000000AA (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 23)**.

Ακολούθησε η 3^η φάση της διαδικασίας κρίσης των μελετών με την αποσφράγιση των κλειστών φακέλων, όσων προτάσεων βραβεύθηκαν και καταγράφει τα στοιχεία τους ως εξής:

1° ΒΡΑΒΕΙΟ

A/A 8

Μελέτη: AC47080056

Βλαστός Παύλος του Ηλία, Αρχιτέκτων μηχανικός, Πολιτικός Μηχανικός, ΑΜΤΕΕ: 52884 ποσοστό 50%

Γιωργίνα Παπαγεωργίου του Ιωάννη Αρχιτέκτων μηχανικός, ΑΜΤΕΕ: 113150 ποσοστό 50%

Συνεργάτες

Θεμιστοκλής – Ιπποκράτης Ιστατιάδης, Φοιτητής Αρχιτεκτονικής Σχολής Α.Π.Θ.

Γεώργιος Αποστολόπουλος

Φοιτητής Αρχιτεκτονικής Σχολής Α.Π.Θ.

Αντιγόνη Κανδρέλη

Αρχιτέκτων Δ.Π.Θ.

Ιωάννης Εγγλέζος

Σύμβουλος Φωτισμού.

2ο ΒΡΑΒΕΙΟ

A/A 5

Μελέτη: 33777975SC

Σιόντη Ελένη του Κωνσταντίνου Αρχιτέκτων μηχανικός, ΑΜΤΕΕ: 87638

ποσοστό 50%

Χουρμουζιάδου Καλλιόπη του Παναγιώτη Αρχιτέκτων μηχανικός, ΑΜΤΕΕ: 86314

Ποσοστό 50%

3ο ΒΡΑΒΕΙΟ

A/A 3

Μελέτη: A83912090Y

Νικολοβγένης Ανδρέας του Ανδρέα, Αρχιτέκτων μηχανικός, ΑΜΤΕΕ:138202

ποσοστό 100%

Συνεργάτες

Γεώργιος Μπόζης, Αρχιτέκτων μηχανικός

Βασίλειος Καραμπάτσος, Αρχιτέκτων μηχανικός

Σύμβουλοι

Στατικά

Παναγιώτης Παναγιωτόπουλος, Πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ/Γραφείο Στατικών Μελετών Παναγιώτης Παναγιωτόπουλος & Συνεργάτες

H/M

Παντελής Αργυρός, Μηχανολόγος-Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΕΜΠ/ARGYROS P&X E.E. "MELCON ENGINEERING"

Φωτισμός

Μίνα Μάτζαρη, Θεοδώρα Παπαδοπούλου/LUUN

Η επιτροπή αφού εξέτασε τα περιεχόμενα των κατατεθειμένων φακέλων, διαπίστωσε ότι όλοι βραβευμένοι συμμετέχοντες πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής στο διαγωνισμό, όπως προβλέπει η προκήρυξη.

Μετά από τα παραπάνω η Επιτροπή, και με σκοπό την έγκριση των Πρακτικών από το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Ιωαννιτών, προωθεί μέσω του γραμματέα της, αντίγραφα των χειρόγραφων πρακτικών με σκοπό την έγκρισή τους και την αποδοχή από τον Δήμο της πρότασης για εξαγορά των δύο μελετών.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 4
της συνεδρίασης της 1^{ης} Μαρτίου /2018

Σήμερα 1 **Μαρτίου 2018** ημέρα Πέμπτη και ώρα 9:30 π.μ. συνεδρίασε στα Ιωάννινα στον εκθεσιακό χώρο-εντευκτήριο του πολιτιστικού πολυχώρου «Δημ.Χατζής» η κριτική επιτροπή για την αξιολόγηση των προτάσεων που υποβλήθηκαν για τον «Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό Προσχεδίων Ανάπλασης Πλατείας Πύρρου» σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ιωαννιτών. Η παρούσα συνεδρίαση αποτελεί συνέχεια της από 28 Φεβρουαρίου 2018 συνεδρίασης, τα αποτελέσματα της οποίας καταγράφηκαν στο ΠΡΑΚΤΙΚΟ 3.

Παρόντα μέλη:

1. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα του Ιωάννη - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγήτρια του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Α.Π.Θ. με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΗ 694026, ως Κριτής «εκ προσωπικοτήτων» οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή.

2.Καλογήρου Νικόλαος του Σωκράτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, Καθηγητής Αρχιτεκτονικού και Αστικού Σχεδιασμού Α.Π.Θ., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΙ 886124, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

3.Ησαΐας Δημήτριος του Πλάτωνα - Αρχιτέκτων Μηχανικός - Καθηγητής του Τομέα Ι-Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού Ε.Μ.Π., με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΚ 137438 ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

4. Λαμπρόπουλος Ανδρέας του Κωνσταντίνου - Αρχιτέκτων Μηχανικός, ελεύθερος επαγγελματίας, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας Σ 286699, ως Κριτής που προήλθε μέσω κλήρωσης από τον κατάλογο Κριτών.

5. Τσουκανέλης Ελευθέριος του Παναγιώτη - Αρχιτέκτων Μηχανικός, υπάλληλος στο Τμήμα Μελετών και Εκτέλεσης Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ιωαννιτών, με αριθμό αστυνομικής ταυτότητας ΑΖ 237813 ως Κριτής οριζόμενος από την Διοργανώτρια Αρχή που εκπροσωπεί τον Δήμο Ιωαννιτών.

Χρέη Γραμματέα της επιτροπής εκτελεί ο κ.Σκαμνέλος Βασίλειος, υπάλληλος του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με την 665/2017 απόφαση του Δ.Σ.

Η επιτροπή συνεδριάζει με νόμιμη απαρτία.

Η Πρόεδρος της επιτροπής κ. Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα κήρυξε την έναρξη των εργασιών των μελών της επιτροπής.

Τα μέλη της επιτροπής μετά την αποσφράγιση και καταγραφή των βραβείων στο ΠΡΑΚΤΙΚΟ 3 της 28ης Φεβρουαρίου και αφού όπως ενημερώθηκε σχετικά, ο Δήμος Ιωαννιτών με την 83/2018 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου αποδέχεται την πρόταση της επιτροπής για την ισότιμη εξαγορά των δύο μελετών με **Κ.Α. 20362724GL (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 20)** και **00000000AA (ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΑΚΕΛΟΥ 23)**, προχωρά στην αποσφράγιση και καταγραφή των στοιχείων τους:

Εξαγορά

A/A 23

Μελέτη: 00000000AA

Ανδρουτσοπούλου Ειρήνη του Δημητρίου, Αρχιτέκτων μηχανικός AMTEE: 103423

ποσοστό 100%

Εξαγορά

A/A 20

Μελέτη: 20362724GL

Μακρίδης Θεόδωρος του Πέτρου, Αρχιτέκτων μηχανικός ΑΜΤΕΕ: 94832

ποσοστό 100%

Η επιτροπή αφού εξέτασε τα περιεχόμενα των κατατεθειμένων φακέλων, διαπίστωσε ότι συμμετέχοντες πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής στο διαγωνισμό, όπως προβλέπει η προκήρυξη.

Ακριβές αντίγραφο

Η Πρόεδρος

Ο Γραμματέας

Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα