

Πρακτικά Συνεδρίασης
Επιτροπής Προσφορών
11/20

Ημερομηνία: 17 Ιουνίου 2020

Ωρα έναρξης: 17:45´

Ωρα λήξης: 18:00´

Παρόντες:

κ. Κυριάκος Ιωακείμ	Μέλος Δημοτικού Συμβουλίου, Πρόεδρος
κ. Τάσος Βλίπτης	Μέλος Δημοτικού Συμβουλίου, Μέλος
κ. Γιώργος Καρας	Μέλος Δημοτικού Συμβουλίου, Μέλος

Απόντες

κ. Ανδρέας Λοΐζου	Μέλος Δημοτικού Συμβουλίου, Μέλος (Λόγω άλλων έκτακτων επαγγελματικών υποχρεώσεων)
κ. Λοΐζος Λοΐζου	Μέλος Δημοτικού Συμβουλίου, Μέλος (Λόγω άλλων έκτακτων επαγγελματικών υποχρεώσεων)

Παρακαθήμενοι:

Κ. Τρύφωνας Κουτσόλουκας	Δημοτικός Γραμματέας –Πρακτικογράφος
Κα. Μαρία Σπανάχη	Βοηθός Γραμματειακός Λειτουργός –Βοηθός Πρακτικογράφος.

Ο Πρόεδρος δήλωσε ότι υπάρχει απαρτία αφού είναι παρόντα τρία μέλη και ότι πρόσκληση σύμφωνα με τους κανονισμούς για την παρούσα συνεδρίαση έχουν παραλάβει έγκαιρα όλα τα μέλη της Επιτροπής συμπεριλαμβανομένων των κ. Α. Λοΐζου και Λ. Λοΐζου που απουσιάζουν. Προσκλήσεις έχουν σταλεί επίσης στο Γενικό Ελεγκτή και Γενικό Λογιστή.

Θέμα:

1. Διευκρινίσεις για διαγωνισμούς
- 1.1 **Κατασκευή Παραλιακού Πεζόδρομου Πρωταρά Φάση Γ1. Αρ. Φακ: 15.0.16/20 .**

Η Επιτροπή ενημερώθηκε για τα ερωτήματα που υπέβαλαν οικονομικοί φορείς και αποφάσισε τα ακόλουθα:

1. Ερώτηση

Στα σχέδια (πχ Λ.02β , λεπτομέρεια ΜΤ3) φαίνεται σκυρόδεμα τύπου πλυντό που κατασκευάζεται σε ένα ενιαίο πάχος.

Παρακαλούμε διευκρινίστε:

Α. Μήπως εννοείτε τέλειωμα με βοτσαλωτό πάχους 2-3cm?

Β. Εάν ναι, δώστε προδιαγραφές, χρώμα, κοκκομετρία.

Γ. Εάν όχι, δώστε προδιαγραφές με μεθοδολογία τόσο για το πάτωμα όσο και για τις κατακόρυφες επιφάνειες που θα καλουπωθούν.

Απάντηση

Για το υλικό μεθοδολογία κατασκευής βλ. Τόμο Γ, Τεχνικές Προδιαγραφές άρθρο 7.7.6 και 7.7.6.1, σελίδα 66-67 και άρθρα 3.21 και 3.21^α 40-41.

2. Ερώτηση

Ζητείται να τιμολογηθεί “Πλακόστρωτο με πλάκες από πέτρα ακανόνιστη. Τοποθέτηση με τσιμεντοπηλό συνολικό πάχος 80 MM και αρμολόγηση”.

Παρακαλώ δώστε λεπτομέρεια με είδος και πάχος πέτρας.

Απάντηση

Για τις προδιαγραφές του υλικού βλ. Τόμο Γ Τεχνικές Προδιαγραφές, άρθρο 7.7.1.1 και 7.7.1.2 σελίδες 56-57. Για περιγραφή του πλακόστρωτου με πλάκες από πέτρα ακανόνιστη βλ. Τόμο Γ άρθρο 7.7.1.7 σελ 57.

3. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ.01β και στο δελτίο 3 σελίδα 11 φαίνονται λίνιες 30*28 εκ. και 40*20 εκ. με προεξοχή 10*10 εκ.. Προδιαγράφονται μήκη 40 εκ. και τέλειωμα δρόμου (πρέσας).

Δεδομένου ότι τα σχήματα και μήκη που ζητάτε δεν υπάρχουν στην αγορά προκατασκευασμένων και επειδή τα εργοστάσια δεν θα κάνουν ειδικά καλούπια, εισηγούμαστε να αλλάξετε είτε το τελείωμα ώστε να γίνουν από τον εργολάβο είτε να προδιαγράψετε λίνιες που υπάρχουν στην αγορά.

Απάντηση

Να γίνουν επιτόπου από τον ανάδοχο με λείο σκλιβωτό τελείωμα, στις διαστάσεις που δείχνονται στα σχέδια.

4. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ.11α φαίνεται κουπαστή από ξύλο ΙΡΕ σε σχήμα οβάλ. Δεδομένης της δυσκολίας στη κατασκευή του συγκεκριμένου σχήματος μπορεί να αντικατασταθεί με τετράγωνη διατομή με στρογγυλεμένες ακμές?

Απάντηση

Το σχήμα της ξύλινης κουπαστής θα είναι ως σχέδιο.

5. Ερώτηση

Μας πληροφορούν λατόμοι της περιοχής Ξυλοφάγου ότι δεν υπάρχουν διαθέσιμοι πωρόλιθοι καλής ποιότητας διότι τους έχει απορροφήσει η Μαρίνα Αγίας Νάπας. Εισηγούμαστε να βάλετε ποσό αρχικού κόστους και να προμηθεύσει ο Δήμος Παραλιμνίου τις πωρόλιθους.

Απάντηση

Η προμήθεια του ασβεστολιθικού ψαμμίτη θα βαρύνει τον ανάδοχο του έργου για προδιαγραφές βλ. Τόμο Γ, Τεχνικές Προδιαγραφές, άρθρο 7.7.1.1 και 7.7.1.2 σελ 62-63.

6. Ερώτηση

Το ξύλο ΙΡΕ προέρχεται από την Βραζιλία. Οι εργασίες υλοτόμησης σταματούν μεταξύ Οκτωβρίου και Μαρτίου που είναι η βροχερή περίοδος διότι πλημμυρίζουν τα δάση και είναι αδύνατη η μεταφορά στους μύλους. Στο περιορισμένο χρόνο του έργου που συμπίπτει με την βροχερή περίοδο φαίνεται πολύ δύσκολο να μπορέσει ο_Ανάδοχος να εξασφαλίσει την ξυλεία. Εισηγούμαστε να βάλετε ποσό αρχικού κόστους και να προμηθεύσει ο Δήμος Παραλιμνίου την ξυλεία ΙΡΕ αρχίζοντας της διεργασίες αγοράς του από τώρα.

Απάντηση

Η προμήθεια του υλικού θα επιβαρύνει τον ανάδοχο.

7. Ερώτηση

Στις εργασίες επί απολογισμό (dayworks) ζητείται τιμή για Ανειδίκευτο Εργάτη και για Γυναίκες για ανειδίκευτη εργασία. Επειδή στις συλλογικές συμβάσεις δεν γίνεται διάκριση φύλου μεταξύ ανειδίκευτων εργατών παρακαλώ επιβεβαιώστε ότι ο ανάδοχος δεν θα φέρει καμιά ευθύνη σε περίπτωση δημιουργίας θέματος προς την Επίτροπο Ισότητας Φύλων. Διαφορετικά αλλάξτε το δελτίο.

Απάντηση

Οι συλλογικές συμβάσεις εφόσον είναι γνωστές σε εσάς να τις εφαρμόσετε όπως νομίζετε. Δεν υπάρχει καμιά προσπάθεια δημιουργίας θέματος διακρίσεων φύλων.

8. Ερώτηση

Παρακαλώ δώστε για τις πλατείες 3,4,5,7,8,9,12 κατόψεις/τομές του ξύλινου πατώματος που να δείχνουν και τις μορίνες στήριξης.

Απάντηση

(α) Να αντικατασταθεί το σχέδιο Λ.25γ- Κατάλογος προτεινόμενων πλατειών με το αντίστοιχο Λ.25δ στο οποίο δίνονται διευκρινίσεις / σημειώσεις υλικών.

(β) Να αντικατασταθεί το σχέδιο Λ. 17β – Κατασκευαστικές Λεπτομέρειες πλατειών, με το αντίστοιχο Λ. 17γ, στο οποίο έχουν προστεθεί οι νέες λεπτομέρειες Π/ΞΤ3 και Π/ΞΤ3α.

(γ) Να αντικατασταθεί το σχέδιο Λ.05α – Κατασκευαστικές Λεπτομέρειες ξύλινου πεζοδρομίου και τοιχαρακιών τύπου “ΤΧΠ-0” μέχρι “ΤΧΠ-140” (φύλλο 3) με το αντίστοιχο Λ. 05β, με την προσαρμογή της λεπτομέρειας ΞΤ2Β ώστε να καλύπτεται η αντίστοιχη πλατεία “ΠΛ9”.

(δ) Οι αλλαγές στην αρίθμηση των σχεδίων δίνονται στις αναθεωρημένες σελίδες 1 και 2 του Τόμου Δ – Κατάλογος Σχεδίων

9. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ24β γίνεται αναφορά σε τομές ε,ζ,η,θ που όπως αναφέρεται στη σημείωση βρίσκονται στο σχέδιο Λ39β.

Το σχέδιο Λ39β δεν έχει αναρτηθεί όμως στο σύστημα ούτε και βρίσκεται στον κατάλογο των σχεδίων.

Απάντηση

Δίδεται το σχέδιο Λ39β – προτεινόμενη ‘ΠΛ1’, κατασκευαστικές λεπτομέρειες (φύλλο 2)

Το σχέδιο Λ39β – Προτεινόμενη πλατεία ‘ΠΛ1, κατασκευαστικές λεπτομέρειες (φύλλο 2) έχει προστεθεί στο Τόμο Δ - Κατάλογο σχεδίων στις αναθεωρημένες σελίδες 1 και 2 που επισυνάπτονται.

10. Ερώτηση

Στις προδιαγραφές για Ξύλινο δάπεδο και κατασκευές Τ.Π 7.7.9 (και όχι Τ.Π 7.7.8 που αναφέρεται στο δελτίο) προδιαγράφονται βίδες στριφώνια κλπ από ανοξείδωτο χάλυβα EN316L.

Δεν υπάρχει χάλυβας EN316L. Παρακαλούμε όπως επιβεβαιώσετε ότι αναφέρεστε σε χάλυβα ποιότητας AISI 316L (Αμερικάνικο πρότυπο). Διαφορετικά, αν θα προδιαγράψετε με ευρωπαϊκό πρότυπο (EN), παρακαλούμε όπως προδιαγράψετε ποιότητα από το EN 10088-1 δίνοντας τον αριθμό της χημικής σύστασης από τους σχετικούς πίνακες. Από έρευνα στο διαδίκτυο ως αντίστοιχα δίνονται τα EN 1.4432 και το EN 1.4404.

Απάντηση

Ο ανοξείδωτος χάλυβας θα είναι βάση του ευρωπαϊκού προτύπου EN 10088-1, Χρωμονικελιομολυβδενιούχος ωστενιτικός χάλυβας και ποιότητας με βάση το EN1.4404 ή X 2 CrNiMo 17-12-2 κατά αντιστοιχία με το αμερικάνικο πρότυπο AISI 316L.

Η χημική σύσταση του υλικού θα είναι ως ο πιο κάτω πίνακας:

C	Mn-max	P - max	S - max	Si	Cr	Ni	Mo
0,03 % max	2%	0,045%	0,030%	1%	16-18%	10-14%	2-3

11. Ερώτηση

Σχετικά με το δελτίο ποσοτήτων και συγκεκριμένα η σελίδα που περιγράφεται η γενική περίληψη, παρατηρούμε ότι από αυτήν απουσιάζουν δυο ουσιώδεις γραμμές οι οποίες θα πρέπει να περιγράφουν το Σύνολο μετά την αναπροσαρμογή τιμών καθώς και το Γενικό Σύνολο εκτός ΦΠΑ.

Σας επισυνάπτουμε εισήγηση της γενικής περιλήψης στην οποία έχουμε περιλάβει τα πιο πάνω και παρακαλούμε όπως προβείτε σε σχετική αναθεώρηση του δελτίου ποσοτήτων. Αναμένουμε την θετική σας ανταπόκριση.

Απάντηση

Επισυνάπτεται περίληψη με διαμόρφωση των γραμμών

12. Ερώτηση

Σύμφωνα με το Δελτίο Ποσοτήτων σελ.3/4 αλλά και τον Τόμο Γ Τεχνικές Προδιαγραφές παρ. 7.7.9.1 σελ.67 η ξυλεία στερέωσης ξύλινου πατώματος θα είναι από κολώνες της Ηλεκτρικής Ø150 χιλ. εμποτισμένους με το συντηρητικό και κομμένους κατά μήκος ώστε να γίνεται η στερέωση της ξυλείας άνωθεν.

Η προμήθεια της ξυλείας θα γίνει από την εγχώρια αγορά ή θα είναι εισαγόμενη.

Ερώτημα- Σε επικοινωνία που είχαμε με το αρμόδιο τμήμα της Α.Η.Κ για προμήθεια της ξυλείας ενημερωθήκαμε ότι αυτό από το 2016 που έχει αλλάξει η νομοθεσία απαγορεύεται να γίνει.

Παρακαλούμε όπως μας διευκρινίσετε εάν η προμήθεια της ξυλείας θα είναι εισαγόμενη για να ενημερωθούμε τόσο για το κόστος αγοράς αλλά και τον χρόνο προμήθειας του υλικού.

Απάντηση

Οι κολώνες της ηλεκτρικής μπορεί να είναι άλλης προέλευσης νοουμένου ότι πληρούν τα ίδια χαρακτηριστικά.

13. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί σε ποιο μέρος του Δελτίου Ποσοτήτων για Ηλεκτρολογικές Εργασίες να γίνει η κοστολόγηση για το φωτισμό βράχου (Φωτιστικό τύπου ΠΒ - Προβολείς στους βράχους).

Απάντηση

Στη φάση Γ- Τμήμα 1, δεν υπάρχουν φωτιστικά / προβολείς στους βράχους

14. Ερώτηση

Στις τεχνικές προδιαγραφές των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων (Τόμος Γ1, σελίδα 12, παράγραφος 15.1.5) ζητούνται επιπρόσθετες σωληνώσεις μεταξύ των φρεατίων, 2Φ32mm + 1Φ25mm ή Φ38mm ανάλογα για μελλοντική χρήση αλλά δεν υπάρχει αντίστοιχη περιγραφή στο Δελτίο Ποσοτήτων για Ηλεκτρολογικές Εργασίες. Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί κατά πόσο αυτές οι επιπρόσθετες σωληνώσεις χρειάζεται να κοστολογηθούν και αν ναι, σε ποιο μέρος του Δελτίου Ποσοτήτων να συμπεριληφθούν.

Απάντηση

Να κοστολογηθούν στα σημεία που ζητούνται όλες οι διασωληνώσεις, διασυρματώσεις και φρεάτια προς τα φωτιστικά κάθε Π.Δ.

15. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί ο τύπος του καλωδίου ελέγχου μεταξύ των πινάκων διανομής που αναφέρεται στο Δελτίο Ποσοτήτων για Ηλεκτρολογικές Εργασίες.

Απάντηση

Θα είναι XLPE/SWA/PVC 4X4 sq.mm

16. Ερώτηση

Οι ποσότητες για τα φωτιστικά που αναφέρονται τους τεχνικούς όρους και Δελτίο Ποσοτήτων δεν συμφωνούν με τις ποσότητες που φαίνονται στα σχέδια. Παρακαλούμε διευκρινίστε.

Απάντηση

Ισχύουν τα δελτία ποσοτήτων

17. Ερώτηση

Στο Δελτίο Ποσοτήτων Φάση Γ -ΤΜΗΜΑ 2, Δελτίο 4-Εξοπλισμοί, σελίδα 6/6, άρθρο Ι αναφέρεται ότι ο Εργολάβος θα πρέπει να τιμολογήσει την προμήθεια, φύτευση και συντήρηση δέντρων ύψους 1,5μ. κυπριακής χλωρίδας. Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε τον όρο συντήρηση και την περίοδο συντήρησης δεδομένου ότι τέτοια απαίτηση δεν υπάρχει στις αντίστοιχες προδιαγραφές.

Απάντηση

Η συντήρηση θα είναι για περίοδο 12 μηνών από την ημερομηνία προσωρινής παραλαβής και θα περιλαμβάνει: πότισμα ξεχόρτισμα, κλάδεμα και αντικατάσταση τυχών απωλειών.

18. Ερώτηση

Τα T-type κουτι με υλικό stainless steel και IP68 δεν είναι διαθέσιμο στην αγορά. Θα μπορούσε να χρησιμοποιηθεί κουτι με υλικό polyester IP66;

Απάντηση

Ναι, μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

19. Ερώτηση

Λόγω της πανδημίας του κορονοϊού COVID-19, πάρα πολλές προσφορές του Ευρύτατου Δημόσιου αλλά και Ιδιωτικού Τομέα έχουν μεταθέσει την ημερομηνία υποβολής των προσφορών μέσα στο δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου με αποτέλεσμα να έχει συσσωρευθεί μεγάλος αριθμός προσφορών σε αυτή την περίοδο και ως εκ τούτου είναι αδύνατον να ανταποκριθούν οι Εργολάβοι, Υπεργολάβοι και Προμηθευτές στην έγκαιρη και ορθή προετοιμασία των προσφορών τους. Για τον λόγο αυτό παρακαλούμε όπως δοθεί 3 εβδομάδες παράταση στην ημερομηνία υποβολής της προσφοράς. Αναμένουμε την θετική σας ανταπόκριση.

Απάντηση

Δεν γίνεται δεκτό το αίτημα επειδή έχει ήδη δοθεί ήδη 2 φορές παράταση.

20. Επίσης αποφάσισε τα ακόλουθα:

όπως αντικατασταθεί η σελίδα 41 του Τόμου Γ – Τεχνικές Προδιαγραφές με την επισυναπτόμενη σελίδα 41R. Η αλλαγή αφορά την αρίθμηση του άρθρου 3.21 – Επάλειψη με συντηρητικό υλικό το οποίο θα έχει αρίθμηση 3.21^α. και

Όλες οι ποσότητες θα ελεγχθούν στον τελικό λογαριασμό ή όταν γίνει επαναμέτρηση. Ως εκ τούτου οι προσφέροντες δεν ενδείκνυται να ασχοληθούν με μικροδιαφορές του Δελτίου Ποσοτήτων.

1.2 Κατασκευή Παραλιακού Πεζόδρομου Πρωταρά Φάση Γ2. Αρ. Φακ: 15.0.15/20

1. Ερώτηση

Τα T-type κουτί με υλικό stainless steel και IP68 δεν είναι διαθέσιμο στην αγορά. Θα μπορούσε να χρησιμοποιηθεί κουτί με υλικό polyester IP66;

Απάντηση

Ναι, μπορεί να χρησιμοποιηθεί το κουτί με υλικό polyester IP66.

2. Ερώτηση

Στο παράρτημα 2 καθορίζεται Ποσό Προκαταβολής 5/100 του Ποσού του Συμβολαίου. Εισηγούμαστε να το κάμετε τουλάχιστο 10/100 όπως ισχύει για την Φάση Γ1. Σημειώστε ότι η προκαταβολή του 10/100 δεν θα μπορεί να καλύψει τις προκαταβολές των εμπόρων ξυλείας (ΙΡΕ) και stainless steel οπότε αν αύξηση του ποσοστού της προκαταβολής στο 20/100 είναι ευπρόσδεκτη.

Απάντηση

Δεν γίνεται αποδεκτό το αίτημα.

3. Ερώτηση

Μας πληροφορούν λατόμοι της περιοχής Ξυλοφάγου ότι δεν υπάρχουν διαθέσιμοι πωρόλιθοι καλής ποιότητας διότι τους έχει απορροφήσει η Μαρίνα Αγίας Νάπας. Εισηγούμαστε να βάλετε ποσό αρχικού κόστους και να προμηθεύσει ο Δήμος Παραλιμνίου τους πωρόλιθους.

Απάντηση

Η προμήθεια του υλικού ασβεστολιθικού ψαμμίτη θα βαρύνει τον ανάδοχο του έργου. Για προδιαγραφές βλ. τόμο γ, τεχνικές προδιαγραφές, άρθρο 7.7.1.1 και 7.7.1.2, σελ.56-57.

4. Ερώτηση

Το ξύλο ΙΡΕ προέρχεται από την Βραζιλία. Οι εργασίες υλοτόμησης σταματούν μεταξύ Οκτωβρίου και Μαρτίου που είναι η βροχερή περίοδος διότι πλημμυρίζουν τα δάση και είναι αδύνατη η μεταφορά στους μύλους. Στο περιορισμένο χρόνο του έργου που συμπίπτει με την βροχερή περίοδο φαίνεται πολύ δύσκολο να μπορέσει ο Ανάδοχος να εξασφαλίσει την ξυλεία. Εισηγούμαστε να βάλετε ποσό αρχικού κόστους και να

προμηθεύσει ο Δήμος Παραλιμνίου την ξυλεία ΙΡΕ αρχίζοντας τις διεργασίες αγοράς του από τώρα.

Απάντηση

Η προμήθεια του υλικού θα επιβαρύνει τον ανάδοχο του έργου.

5. Ερώτηση

Στις εργασίες επί απολογισμό (dayworks) ζητείται τιμή για Ανειδίκευτο Εργάτη και για Γυναίκες για ανειδίκευτη εργασία. Επειδή στις συλλογικές συμβάσεις δεν γίνεται διάκριση φύλου μεταξύ ανειδίκευτων εργατών παρακαλώ επιβεβαιώσατε ότι ο ανάδοχος δεν θα φέρει καμιά ευθύνη σε περίπτωση δημιουργίας θέματος προς την Επιτροπή Ισότητας Φύλων. Διαφορετικά αλλάξτε το δελτίο.

Απάντηση

Οι συλλογικές συμβάσεις εφόσον είναι γνωστές σε εσάς να τις εφαρμόσετε όπως νομίζετε. Δεν υπάρχει καμιά προσπάθεια δημιουργίας θέματος διακρίσεως φύλων.

6. Ερώτηση

Ζητείται να τιμολογηθεί “Πλακόστρωτο με πλάκες από πέτρα ακανόνιστη. Τοποθέτηση με τσιμεντοπηλό συνολικό πάχος 80 ΜΜ και αρμολόγηση”.

Απάντηση

Για προδιαγραφές υλικού Βλ. Τόμο Γ, Τεχνικές Προδιαγραφές, άρθρο 7.7.1.1 και 7.7.1.2, σελ.56-57. **ΓΙΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Πλακόστρωτου με πλάκες από πέτρα ακανόνιστη,** Βλ. Τόμο Γ, Τεχνικές Προδιαγραφές, άρθρο 7.7.1.7, σελ.57

7. Ερώτηση

Στα σχέδια (πχ Λ.02β , λεπτομέρεια ΜΤ3) φαίνεται σκυρόδεμα τύπου πλυντό που κατασκευάζεται σε ένα ενιαίο πάχος.

Παρακαλούμε διευκρινίστε:

Α. Μήπως εννοείτε τελείωμα με βοτσαλωτό πάχους 2-3cm?

Β. Εάν ναι, δώστε προδιαγραφές, χρώμα, κοκκομετρία.

Γ. Εάν όχι, δώστε προδιαγραφές με μεθοδολογία τόσο για το πάτωμα όσο και για τις κατακόρυφες επιφάνειες που θα καλουπωθούν.

Απάντηση

Για το υλικό, μεθοδολογία κατασκευής Βλ. Τόμο Γ, Τεχνικές Προδιαγραφές, άρθρο 7.7.3 και 7.7.3.1, σελ.58-59 και άρθρα 3.19 και 3.20 σελ.39-40

8. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ.01β και στο δελτίο 3 σελίδα 11 φαίνονται λίνιες 30*28 εκ. και 40*20 εκ. με προεξοχή 10*10 εκ.. Προδιαγράφονται μήκη 40 εκ. και τέλειωμα δρόμου (πρέσας).

Δεδομένου ότι τα σχήματα και μήκη που ζητάτε δεν υπάρχουν στην αγορά προκατασκευασμένων και επειδή τα εργοστάσια δεν θα κάνουν ειδικά καλούπια, εισηγούμαστε να αλλάξετε είτε το τέλειωμα ώστε να γίνουν από τον εργολάβο είτε να προδιαγράψετε λίνιες που υπάρχουν στην αγορά.

Απάντηση

Να γίνουν επί τόπου από τον ανάδοχο του έργου με λείο σκλιβωτό τέλειωμα, στις διαστάσεις που δείχνονται στα σχέδια.

9. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ.11α φαίνεται κουπαστή από ξύλο ΙΡΕ σε σχήμα οβάλ. Δεδομένης της δυσκολίας στη κατασκευή του συγκεκριμένου σχήματος μπορεί να αντικατασταθεί με τετράγωνη διατομή με στρογγυλεμένες ακμές?

Απάντηση

Το σχήμα της ξύλινης κουπαστής θα είναι ως το σχέδιο.

10. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί κατά πόσο οι σωληνώσεις τύπου s/s, τα βοηθητικά κουτιά ΙΡ.68 και τα εξαρτήματά τους, τα οποία θα εγκατασταθούν κάτωθεν κρεμαστού ξύλινου πεζόδρομου και κρεμαστών ξύλινων πλατειών (Τόμος Γ1, σελίδα 12, παράγραφος 15.1.5) θα μπορούσαν να αντικατασταθούν με αντίστοιχο σύστημα ΡVС επιφανειακών σωληνώσεων βαρετού τύπου.

Απάντηση

Γίνεται αποδεκτό το αίτημα

11. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως μας δοθεί το σχέδιο Ε10Α, το οποίο αναφέρεται στον Τόμο Γ1, σελίδα 13, παράγραφο 15.3, αλλά δεν υπάρχει στα σχέδια του Διαγωνισμού.

Απάντηση

Δεν υπάρχει σχέδιο Ε10Α (διότι μετακινήθηκαν οι δημόσιες τουαλέτες στην Φάση Γ1

12. Ερώτηση

Οι ποσότητες για τα φωτιστικά που αναφέρονται τους τεχνικούς όρους και Δελτίο Ποσοτήτων δεν συμφωνούν με τις ποσότητες που φαίνονται στα σχέδια. Παρακαλούμε διευκρινίστε.

Απάντηση

Ισχύουν τα Δελτία Ποσοτήτων

13. Ερώτηση

Στο Δελτίο Ποσοτήτων Φάση Γ -ΤΜΗΜΑ 2, Δελτίο 4-Εξοπλισμοί, σελίδα 6/6, άρθρο Ι αναφέρεται ότι ο Εργολάβος θα πρέπει να τιμολογήσει την προμήθεια, φύτευση και συντήρηση δέντρων ύψους 1,5μ. κυπριακής χλωρίδας. Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε τον όρο συντήρηση και την περίοδο συντήρησης δεδομένου ότι τέτοια απαίτηση δεν υπάρχει στις αντίστοιχες προδιαγραφές.

Απάντηση

Η συντήρηση θα είναι για περίοδο 12 μηνών από την ημερομηνία προσωρινής παραλαβής και θα περιλαμβάνει : πότισμα, ξεχόρτισμα, κλάδεμα και αντικατάσταση τυχόν απωλειών.

14. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως σταλούν τα σχέδια σε ηλεκτρονική μορφή autocad για να μπορούν να γίνουν μετρήσεις όπως για παράδειγμα οι μηχανολογικές εργασίες.

Απάντηση

Τα σχέδια σε μορφή AutoCAD θα δοθούν στον ανάδοχο.

15. Ερώτηση

Σχετικά με το άρθρο 6.4 του Τόμου Α όσον αφορά την απαίτηση του διαγωνισμού για την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα του εργολήπτη παρακαλούμε όπως διευκρινιστούν τα ακόλουθα:

- Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί κατά πόσο οι απαιτήσεις για τον υπεργολάβο όσον αφορά τις μηχανολογικές εργασίες ισχύουν μιας και στο συγκεκριμένο έργο οι συγκεκριμένες εργασίες είναι ελάχιστες.

Απάντηση

Ισχύουν ως τα έγγραφα

16. Ερώτηση

Παρακαλούμε όπως διευκρινιστούν τα είδη των δέντρων και των φυτών της κυπριακής χλωρίδας τα οποία θα πρέπει να φυτευτούν ως περιγράφονται στο δελτίο ποσοτήτων στη σελίδα 6/6 άρθρα Ι και Κ

Απάντηση

Τα δέντρα θα είναι μουριές αρσενικές και μέρικος (αλμυρίκι)

17. Ερώτηση

Σχετικά με το δελτίο ποσοτήτων και συγκεκριμένα η σελίδα που περιγράφεται η γενική περίληψη, παρατηρούμε ότι από αυτήν απουσιάζουν δυο ουσιώδεις γραμμές οι οποίες θα πρέπει να περιγράφουν το Σύνολο μετά την αναπροσαρμογή τιμών καθώς και το Γενικό Σύνολο εκτός ΦΠΑ.

Σας επισυνάπτουμε εισήγηση της γενικής περίληψης στην οποία έχουμε περιλάβει τα πιο πάνω και παρακαλούμε όπως προβείτε σε σχετική αναθεώρηση του δελτίου ποσοτήτων. Αναμένουμε την θετική σας ανταπόκριση.

Απάντηση

Επισυνάπτεται περίληψη με διαμόρφωση των γραμμών

18. Ερώτηση

Παρακαλώ να διευκρινιστούν τα πιο κάτω: Στο Σχέδιο ΠΦ 09δ - φαίνεται κιγκλίδωμα κγ2 ενώ στο Δελτίο Ποσοτήτων σελ.2/7-Ε αναφέρει κγ3. Τι ισχύει

Απάντηση

Ισχύει το κγ2 ως στο σχέδιο

19. Ερώτηση

Στο ΔΠ σελ.3/10-Α πλακόστρωτο με πέτρα ακανόνιστη 228M2 – δεν φαίνεται πουθενά στα σχέδια. Στο σχ.Λ01.β για πλακόστρωτα αναφέρει μόνο ορθογωνισμένη πέτρα. Επίσης στο σχ.Λ04α – υπάρχει τυπική λεπτομέρεια σύνδεσης πεζόδρομου με ξύλινο πάτωμα και πεζόδρομου με πλακόστρωτο ορθογωνισμένου σχήματος.

Απάντηση

Η πέτρα θα είναι ορθογωνισμένη ως σχέδια και λεπτομέρειες.

20. Ερώτηση

Στο ΔΠ σελ.3/14 – Ε γίνεται αναφορά σε st.steel κιγκλίδωμα σε μεταλ.σκάλες : κγ4 ενώ στο Σχ.Λ23β ΣΚΛ.41 δείχνεται κγ3. Τι ισχύει;

Απάντηση

Ισχύει το κγ3 ως σχέδιο Σχ.Λ23β

21. Ερώτηση

Σχ.Λ23β τυπικές τομές μετ.σκαλών ΣΚΛ.44,45,46,47 : κγ7

Απάντηση

Για τις μεταλλικές σκάλες ΣΚΛ.44,45,46,47, ισχύει το κγ7 ως σχέδιο Σχ.Λ23β

22. Ερώτηση

Στην Πλατεία 16, σχέδια ΠΦ 09δ, Λ38γ και 39β δείχνεται κιγκλίδωμα κγ2 ενώ στο ΔΠ σελ.2/7 - Ε: κγ3. Τι ισχύει

Απάντηση

Ισχύει το κγ2 ως σχέδιο Σχ. Λ38γ και 39β

23. Ερώτηση

Στο σχέδιο Λ13α – παγκάκι τύπου 2 – τομή α-α και τομή β-β, για το Κάθισμα παγκακιού δίνεται διατομή 140X35χιλ μήκος 40cm από ξύλο ΙΡΟΚΚΟ. Στο ΔΠ.σελ.6/4-Α γίνεται αναφορά σε μήκος 4000mm.

Απάντηση

Το μήκος σε ευθεία γραμμή είναι 9,22μ

24. Ερώτηση

Στις προδιαγραφές για Ξύλινο δάπεδο και κατασκευές Τ.Π 7.7.9 (και όχι Τ.Π 7.7.8 που αναφέρεται στο δελτίο) προδιαγράφονται βίδες στριφώνια κλπ από ανοξείδωτο χάλυβα EN316L.

Δεν υπάρχει χάλυβας EN316L. Παρακαλούμε όπως επιβεβαιώσετε ότι αναφέρεστε σε χάλυβα ποιότητας AISI 316L (Αμερικάνικο πρότυπο). Διαφορετικά, αν θα προδιαγράψετε με ευρωπαϊκό πρότυπο (EN), παρακαλούμε όπως προδιαγράψετε ποιότητα από το EN 10088-1 δίνοντας τον αριθμό της χημικής σύστασης από τους σχετικούς πίνακες. Από έρευνα στο διαδίκτυο ως αντίστοιχα δίνονται τα EN 1.4432 και το EN 1.4404.

Απάντηση

Ο ανοξείδωτος χάλυβας θα είναι βάση του ευρωπαϊκού προτύπου EN 10088-1, Χρωμονικελιομολυβδενιούχος ωστενιτικός χάλυβας και ποιότητας με βάση το EN1.4404 ή X 2 CrNiMo 17-12-2 κατά αντιστοιχία με το αμερικάνικο πρότυπο AISI 316L.

Η χημική σύσταση του υλικού θα είναι ως ο πιο κάτω πίνακας

C	Mn- max	P - max	S - max	Si	Cr	Ni	Mo
0,03 % max	2%	0,045%	0,030%	1%	16-18%	10-14%	2-3

25. Ερώτηση

Σχετικά με το δελτίο ποσοτήτων και συγκεκριμένα η σελίδα που περιγράφεται η γενική περίληψη, παρατηρούμε ότι από αυτήν απουσιάζουν δυο ουσιώδεις γραμμές οι οποίες θα πρέπει να περιγράφουν το Σύνολο μετά την αναπροσαρμογή τιμών καθώς και το Γενικό Σύνολο εκτός ΦΠΑ.

Σας επισυνάπτουμε εισήγηση της γενικής περίληψης στην οποία έχουμε περιλάβει τα πιο πάνω και παρακαλούμε όπως προβείτε σε σχετική αναθεώρηση του δελτίου ποσοτήτων. Αναμένουμε την θετική σας ανταπόκριση.

Απάντηση

Επισυνάπτεται περίληψη με διαμόρφωση των γραμμών

26. Ερώτηση

Σύμφωνα με το Δελτίο Ποσοτήτων σελ.3/4 αλλά και τον Τόμο Γ Τεχνικές Προδιαγραφές παρ. 7.7.9.1 σελ.67 η ξυλεία στερέωσης ξύλινου πατώματος θα είναι από κολώνες της Ηλεκτρικής Ø150 χιλ. εμποτισμένες με το συντηρητικό και κομμένες κατά μήκος ώστε να γίνεται η στερέωση της ξυλείας άνωθεν.

Η προμήθεια της ξυλείας θα γίνει από την εγχώρια αγορά ή θα είναι εισαγόμενη.

Ερώτημα- Σε επικοινωνία που είχαμε με το αρμόδιο τμήμα της Α.Η.Κ για προμήθεια της ξυλείας ενημερωθήκαμε ότι αυτό από το 2016 που έχει αλλάξει η νομοθεσία απαγορεύεται να γίνει.

Παρακαλούμε όπως μας διευκρινίσετε εάν η προμήθεια της ξυλείας θα είναι εισαγόμενη για να ενημερωθούμε τόσο για το κόστος αγοράς αλλά και τον χρόνο προμήθειας του υλικού.

Απάντηση

Οι κολώνες της ηλεκτρικής μπορεί να είναι άλλης προέλευσης νοουμένου ότι πληρούν τα ίδια χαρακτηριστικά.

27. Ερώτηση

Λόγω της πανδημίας του κορονοϊού COVID-19, πάρα πολλές προσφορές του Ευρύτατου Δημόσιου αλλά και Ιδιωτικού Τομέα έχουν μεταθέσει την ημερομηνία υποβολής των προσφορών μέσα στο δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου με αποτέλεσμα να έχει συσσωρευθεί μεγάλος αριθμός προσφορών σε αυτή την περίοδο και ως εκ τούτου είναι αδύνατον να ανταποκριθούν οι Εργολάβοι, Υπεργολάβοι και Προμηθευτές στην έγκαιρη και ορθή προετοιμασία των προσφορών τους. Για τον λόγω αυτό παρακαλούμε όπως δοθεί 3 εβδομάδες παράταση στην ημερομηνία υποβολής της προσφοράς. Αναμένουμε την θετική σας ανταπόκριση.

Απάντηση

Δεν γίνεται δεκτό το αίτημα επειδή έχει δοθεί ήδη δυο φορές παράταση για τον υπό αναφορά διαγωνισμό.

Επίσης αποφάσισε τα ακόλουθα:

Όλες οι ποσότητες θα ελεγχθούν στον τελικό λογαριασμό ή όταν γίνει επαναμέτρησης. Ως εκ τούτου οι προσφέροντες δεν ενδείκνυται να ασχοληθούν με μικροδιαφορές του Δελτίου Ποσοτήτων.

Να αντικατασταθεί το σχέδιο Λ.26β-Κατάλογος προτεινόμενων πλατειών με το αντίστοιχο Λ.26γ στο οποίο δίνονται διευκρινήσεις/ σημειώσεις υλικών.

Να αντικατασταθεί το σχέδιο Λ.17β- Κατασκευαστικές Λεπτομέρειες πλατειών, με το αντίστοιχο Λ.17γ, στο οποίο έχουν προστεθεί οι νέες λεπτομέρειες Π/ΞΤ3 και Π/ΞΤ3α. Οι αλλαγές στην αρίθμηση των σχεδίων δίνονται στην αναθεωρημένη σελίδα 1 του Τόμου Δ- Κατάλογος σχεδίων που επισυνάπτεται.

Κυριάκος Ιωακείμ
Πρόεδρος Επιτροπής Προσφορών