

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΛΑΜΑ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Προς: κάθε ενδιαφερόμενο

Θέμα : Παροχή διευκρινίσεων σχετικά με τη Διακήρυξη του Διαγωνισμού με τίτλο «Προμήθεια και τοποθέτηση εξοπλισμού για την αναβάθμιση παιδικών χαρών του Δήμου Παλαμά » με ημερομηνία διενέργειας την 09-12-2019.

Σε συνέχεια ερωτημάτων χορήγησης διευκρινίσεων που μας έγιναν προφορικά, διευκρινίζονται τα παρακάτω:

1. Στην σελίδα 54 της Διακήρυξης του έργου του θέματος εκ παραδρομής αναγράφεται ως ισχύς των φωτιστικών κορυφής 53W αντί του ορθού 50W.
2. Για την παραδοχή της απόδοσης των φωτιστικών (κυρίως αν είναι μικρότερα των 50 και των 80 W) απαιτείται ενδεικτικά η προσκόμιση τριών φωτοτεχνικών μελετών από τους διαγωνιζόμενους για τα προσφερόμενα φωτιστικά:
 - 2.1 Φωτοτεχνική μελέτη 1 :ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ 24 του εγγράφου 5.1 ΣΧΕΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΥΠΟΓ.pdf .Χρήση φωτιστικού κορυφής ισχύος έως 50 Watt. Οι ενδεικτικές θέσεις των φωτιστικών είναι αυτές του σκαριφήματος με κόκκινο χρώμα. Απαίτηση μέσης έντασης φωτισμού στο κυρίως δάπεδο της παιδικής χαράς (περιοχή οργάνων παιδικής χαράς) $E_m \geq 20[lx]$. Περιοχές εκτός του κυρίως δαπέδου παιδικής χαράς ,επίτευξη φωτισμού ασφαλείας πάνω από 2 lx. Με τον ίδιο αριθμό φωτιστικών .
 - 2.2 Φωτοτεχνική μελέτη 2 :ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ 9 του εγγράφου 5.1 ΣΧΕΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΥΠΟΓ.pdf .Χρήση φωτιστικού βραχίονα ισχύος έως 80 Watt. Οι ενδεικτικές θέσεις των φωτιστικών είναι αυτές του σκαριφήματος με κόκκινο χρώμα. Απαίτηση μέσης έντασης φωτισμού στο κυρίως δάπεδο της παιδικής χαράς (περιοχή οργάνων παιδικής χαράς) $E_m \geq 20[lx]$. Περιοχές εκτός του κυρίως δαπέδου παιδικής χαράς ,επίτευξη φωτισμού ασφαλείας πάνω από 2 lx. Με τον ίδιο αριθμό φωτιστικών
 - 2.3 Φωτοτεχνική μελέτη 3 :ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ 4 του εγγράφου 5.1 ΣΧΕΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΥΠΟΓ.pdf .Χρήση φωτιστικού βραχίονα ισχύος έως 80 Watt. Οι ενδεικτικές θέσεις των φωτιστικών είναι αυτές του σκαριφήματος με κόκκινο χρώμα. Απαίτηση μέσης έντασης φωτισμού στο κυρίως δάπεδο της παιδικής χαράς (περιοχή οργάνων παιδικής χαράς) $E_m \geq 20[lx]$. Περιοχές εκτός του κυρίως δαπέδου παιδικής χαράς ,επίτευξη φωτισμού ασφαλείας πάνω από 2 lx. Με τον ίδιο αριθμό φωτιστικών
3. Τα φωτιστικά έως 50 W είναι κορυφής μονά και ως βραχίονας νοείται ο όρθιος σύνδεσμος μεταξύ ιστού και φωτιστικού σώματος .
4. Τα φωτιστικά σώματα έως 80 W είναι τύπου οδικού φωτισμού με μονό , διπλό, ή τριπλό βραχίονα.
5. Στο χαλύβδινο ιστό οδοφωτισμού ύψους 9,00 m τοποθετούνται τα φωτιστικά σώματα 70- 80 W .
6. Στο χαλύβδινο ιστό οδοφωτισμού ύψους 5,00 m τοποθετούνται τα φωτιστικά σώματα 35- 50 W .

Ο Συνταξας

Καραμαλιγκας Γεώργιος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός