**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΦΥΛΛΩΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**Συμπληρώνεται για την ΟΜΑΔΑ Α (άρθρα 1 έως και 6) και την ΟΜΑΔΑ Β (άρθρα 7 έως και 18)**

ΟΜΑΔΑ……ΑΡΘΡΟ……ΕΙΔΟΣ……………………

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ- ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Χώρα προέλευσης - κατασκευής, Κατασκευαστικός - Προμηθευτικός Οίκος, Έτος κατασκευής\* και αριθμός σειράς παραγωγής\* Έτος κατασκευής = το έτος του διαγωνισμού ή μεταγενέστερο  | ΝΑΙ |  |  |
|  | Διαστάσεις οργάνου – περιγραφή υλικών και συναρμολόγησηςΣτοιχεία ξύλινου και συνθετικού εξοπλισμού προδιαγραφέςΣτοιχεία πλαστικού εξοπλισμού και χρώματα βαφές | ΝΑΙ |  |  |
|  | Περιγραφή τρόπου και εξοπλισμού στερέωσης τοποθέτησης | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πιστοποιήσεις παιχνιδιού | ΝΑΙ |  |  |
|  | Διαστάσεις χώρου ασφαλείας | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πάχος Δαπέδων ασφαλείας | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εγχειρίδιο οδηγιών περιοδικής συντήρησης | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμφωνία παιχνιδιού - οργάνου παιδικής χαράς με τις προδιαγραφές του αντίστοιχου άρθρου της μελέτης |  |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς (προαιρετικά) |  |  |  |

Οι απαντήσεις στο ανωτέρω φύλλο συμμόρφωσης, να σχετίζονται με αναγραφόμενα στο σχετικό άρθρο των προδιαγραφών και να είναι το δυνατότερο αναλυτικές και επεξηγηματικές και να συνοδεύονται με τα απαραίτητα στοιχεία που τις πιστοποιούν και τις τεκμηριώνουν (πιστοποιήσεις, φυλλάδια και σχεδιαγράμματα κατασκευαστών, εγκρίσεις, δοκιμές κλπ.) στα οποία θα γίνεται σχετική παραπομπή

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**Συμπληρώνεται για την ΟΜΑΔΑ Β άρθρο 19 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΕΙΣΟΔΟΥ**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ- ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Συμφωνία με την περιγραφή του άρθρου Υλικά κατασκευής | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τοποθέτηση Υλικά στερέωσης | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς (προαιρετικά) |  |  |  |

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**Συμπληρώνεται για την ΟΜΑΔΑ Γ (άρθρα 20 έως και 22)**

ΟΜΑΔΑ……ΑΡΘΡΟ……ΕΙΔΟΣ……………………

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ- ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Χώρα προέλευσης - κατασκευής, Κατασκευαστικός - Προμηθευτικός Οίκος, Έτος κατασκευής\* και αριθμός σειράς παρτίδας παραγωγής\* Έτος κατασκευής = το έτος του διαγωνισμού ή μεταγενέστερο  | ΝΑΙ |  |  |
|  | Διαστάσεις – περιγραφή υλικών και τρόπου συναρμολόγησης,Χρώματα, βαφές, προδιαγραφές | ΝΑΙ |  |  |
|  | Περιγραφή τρόπου στερέωσης τοποθέτησης | ΝΑΙ |  |  |
|  | Κατασκευή υπόβασης σύμφωνα με την μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς (προαιρετικά) |  |  |  |

Οι απαντήσεις στο ανωτέρω φύλλο συμμόρφωσης, να σχετίζονται με αναγραφόμενα στο σχετικό άρθρο των προδιαγραφών και να είναι το δυνατότερο αναλυτικές και επεξηγηματικές και να συνοδεύονται με τα απαραίτητα στοιχεία που τις πιστοποιούν και τις τεκμηριώνουν (πιστοποιήσεις, φυλλάδια και σχεδιαγράμματα κατασκευαστών, εγκρίσεις, δοκιμές κλπ.) στα οποία θα γίνεται σχετική παραπομπή

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΟΜΑΔΑ Δ ΚΑΙ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 23**

**Ηλιακό Φωτιστικό με βραχίονα**

Αυτόνομο ηλιακό φωτιστικό τεχνολογίας **LED**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | φωτοβολταϊκό panel ισχύος ≥ 100 W, διαστάσεις ≥ 1,00 Χ 0,65 μ | ΝΑΙ |  |  |
|  | Στερέωση σε ιστό τουλάχιστον Φ 100 χιλιοστών με δυνατότητα βέλτιστου προσανατολισμού | ΝΑΙ |  |  |
|  | Κυτίο συσσωρευτή με δυνατότητα τοποθέτησης στον ιστό | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συσσωρευτής κλειστού τύπου τάσης 12 V, χωρητικότητας ≥ 80 Ah, Ικανότητας φόρτισης ≥ 800 κύκλων | ΝΑΙ |  |  |
|  | Φωτιστικό τύπου led με σώμα κατασκευασμένο από αλουμίνιο, φωτεινότητας ≥ 4.000 lm, δείκτη CRI ≥ 70, ισχύος ≥ 20 W | ΝΑΙ |  |  |
|  | Στεγανότητα συστήματος ≥ IP 65. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Αυτονομία λειτουργίας του φωτιστικού χωρίς φόρτιση ≥ 24h  | ΝΑΙ |  |  |
|  | Διάρκεια φόρτισης του συσσωρευτή ≤12 h | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ύψος ιστού φωτισμού ≥ 4 μ., Διατομή ≥ Φ100 χιλιοστά, Πάχος ≥ 4 χιλιοστά, Αγκύρια γαλβανισμένα εν θερμω μήκους ≥ 60 εκ, Βάση έδρασης προκατασκευασμένη από σκυρόδεμα C20/25 (περιγραφή) | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πιστοποίηση ISO ή αντίστοιχη κατασκευαστών ή αντιπροσώπων, πιστοποιήσεις φωτιστικού CE και RoHS, Πιστοποίηση σιδηροϊστού CE ή αντίστοιχο | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τοποθέτηση – Εγγύηση, Βεβαίωση του προμηθευτή ή κατασκευαστή, σύμφωνα με το σχετικό άρθρο | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς (προαιρετικά) |  |  |  |

Οι απαντήσεις στο ανωτέρω φύλλο συμμόρφωσης, να σχετίζονται με αναγραφόμενα στο σχετικό άρθρο των προδιαγραφών και να είναι το δυνατότερο αναλυτικές και επεξηγηματικές και να συνοδεύονται με τα απαραίτητα στοιχεία που τις πιστοποιούν και τις τεκμηριώνουν (πιστοποιήσεις, φυλλάδια και σχεδιαγράμματα κατασκευαστών, εγκρίσεις, δοκιμές κλπ.) στα οποία θα γίνεται σχετική παραπομπή

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ Δ ΚΑΙ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 24**

 **Hλιακό φωτιστικό με διακοσμητικό βραχίονα**

Hλιακό φωτιστικό τεχνολογίας LED με διακοσμητικό βραχίονα

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | φωτοβολταϊκό panel μαζί με το φωτιστικό και την μπαταρία περιγραφή – διαστάσεις. Στερέωση σε ιστό τουλάχιστον Φ 75 χιλιοστών με δυνατότητα βέλτιστου προσανατολισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Μπαταρία τύπου ιόντων λιθίου τεχνολογίας LiFEPO4 με χρόνο φόρτισης ≤ 7 ώρες, χωρητικότητας ≥ 25 Ah.  | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εγγύηση συσσωρευτή τουλάχιστον 8 έτη και φωτιστικού 3 έτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Φωτιστικό σώμα τύπου led με σώμα από αλουμίνιο, φωτεινότητας ≥ 4.000 lm, δείκτη CRI ≥ 70, Στεγανότητα ≥ IP 65 μέγιστης ισχύος ≥ 50 W | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ιστός φωτισμού και διακοσμητικός βραχίονας σύμφωνα με το σχετικό άρθρο. Αγκύρια γαλβανισμένα εν θερμω μήκους ≥ 60 εκ Βάση έδρασης προκατασκευασμένη, από σκυρόδεμα C20/25 | ΝΑΙ |  |  |
|  | Λειτουργία φωτιστικού δυνατότητες τηλεχειριστηρίου όπως το σχετικό άρθρο | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πιστοποίηση ISO ή αντίστοιχη κατασκευαστών ή αντιπροσώπων, πιστοποιήσεις φωτιστικού CE ή , αντίστοιχο Πιστοποίηση σιδηροϊστού CE ή αντίστοιχο | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τοποθέτηση – Εγγύηση, Βεβαίωση του προμηθευτή ή κατασκευαστή, σύμφωνα με το σχετικό άρθρο | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς (προαιρετικά) |  |  |  |

Οι απαντήσεις στο ανωτέρω φύλλο συμμόρφωσης, να σχετίζονται με αναγραφόμενα στο σχετικό άρθρο των προδιαγραφών και να είναι το δυνατότερο αναλυτικές και επεξηγηματικές και να συνοδεύονται με τα απαραίτητα στοιχεία που τις πιστοποιούν και τις τεκμηριώνουν (πιστοποιήσεις, φυλλάδια και σχεδιαγράμματα κατασκευαστών, εγκρίσεις, δοκιμές κλπ.) στα οποία θα γίνεται σχετική παραπομπή

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ