

### ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ

Για την προμήθεια εξοπλισμού παιχνιδιών και άλλων ειδών που θα τοποθετηθούν στην παιδική χαρά που θα συντηρηθεί στο Δημοτικό Κήπο του Δήμου Ρεθύμνου.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Έχοντας υπ' όψη:

1. Την Υπουργική Απόφαση 11389/93 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης» (Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)
2. Το Ν. 3463/06 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας»
3. Τον Ν.2286/95 «Περί Προμηθειών του Δημοσίου Τομέα και Ρυθμίσεων Συναφών Θεμάτων»
4. Τον Ν.2522/97 «Δικαστική Προστασία κατά το Στάδιο που προηγείται της Σύναψης Συμβάσεως Δημοσίων Έργων, Κρατικών Προμηθειών και Υπηρεσιών Σύμφωνα με την Οδηγία 89/665 της ΕΟΚ»
5. Τις τροποποιητικές των ανωτέρω.
6. Την 895/2015 Πρόταση Ανάληψης Υποχρέωσης
7. Τον Κ.Α. 02.30.7332.005 και με περιγραφή «Συντήρηση κοινοχρήστων παιδικών χαρών» ποσού 73.200,00 ευρώ

### **ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ**

Πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές και με κριτήριο κατακύρωσης την συμφερότερη προσφορά για την προμήθεια των κάτωθι ειδών :

<b>A/A</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ.)</b>
<b>ΧΩΡΟΣ ΝΗΠΙΩΝ</b>		
1.	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΜΕ ΣΚΕΠΗ	1
2.	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑ	1
3.	ΞΥΛΙΝΗ ΚΟΥΝΙΑ ΝΗΠΙΩΝ 2ΘΕΣΕΩΝ	1
4.	ΑΛΟΓΑΚΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟ	1
5.	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	1
6.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	115
<b>ΧΩΡΟΣ ΠΑΙΔΩΝ</b>		
1.	ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ ΚΥΒΟΣ	1
2.	ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ	1
3.	ΞΥΛΙΝΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΛΙΜΑΚΑ	1
4.	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΙΘΕΣΙΑ ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ	1
5.	ΚΟΥΝΙΑ ΦΩΛΙΑ	1
6.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	25
7.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	65
8.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,10m	25
9.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7,5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,20m	40
<b>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ</b>		
1.	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ	1
2.	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ	1
3.	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΝΗΠΙΩΝ	1

4.	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΑΜΕΑ	1
5.	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΚΑΤΑΧΕΙΡΑΣΤΗ	2
6.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50X50X2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	120
7.	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50X50X5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,5m	65
8.	ΞΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ	135
9.	ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΓΚΑΚΙ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ	8
10.	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ	12

### **Άρθρο 1°**

#### Όργανο, τόπος και χρόνος διενέργειας του Διαγωνισμού

1. Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί από την αρμόδια επιτροπή σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 46 της αποφ. 11389/93 (Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.).
2. Τόπος διενέργειας του διαγωνισμού ορίζονται τα Γραφεία της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ρεθύμνου (Ελ. Βενιζέλου κτίριο «Δελφίνοι»). Τηλ : 2831040023.
3. Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί στις **27 Οκτωβρίου ημέρα Τρίτη και ώρα 10.00 π.μ.**
4. Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί με ενσφράγιστες προσφορές και με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά σύμφωνα με την παρούσα προκήρυξη .

### **Άρθρο 2°**

#### Προϋπολογισμός της Προμήθειας - Χρηματοδότηση

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των εβδομήντα τριών χιλιάδων διακοσίων ΕΥΡΩ (€ 73.200,00) με Φ.Π.Α..

Η χρηματοδότηση της προμήθειας θα γίνει από έσοδα του Δήμου από Λατομεία & Άρθρο 27 Ν. 3756/2009 (2014).

### **Άρθρο 3°**

#### Δεκτοί στο διαγωνισμό

Δεκτοί στο διαγωνισμό γίνονται αναγνωρισμένοι προμηθευτές του δημοπρατούμενου είδους, που παρέχουν εχέγγυα άρτιας εκτέλεσης, εγγεγραμμένοι στο οικείο επιμελητήριο. Επίσης γίνονται δεκτοί και αναγνωρισμένοι αντιπρόσωποι οίκων του εξωτερικού εγγεγραμμένοι στα οικεία Επιμελητήρια, προσκομίζοντας αποδεικτικά έγγραφα των αντιπροσωπευόμενων εργοστασίων της αλλοδαπής.

Ισχύουν γενικά οι διατάξεις που αναφέρονται στα άρθρα 7,8 και 18 του ΕΚΠΟΤΑ.

### **Άρθρο 4°**

#### Στοιχεία του Διαγωνισμού

Στοιχεία για την προσφορά είναι :

- 1) Η παρούσα Διακήρυξη
- 2) Η Συγγραφή Υποχρεώσεων και οι Τεχνικές Προδιαγραφές
- 3) Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
- 4) Προϋπολογισμός Προσφοράς
- 5) Τα από τον διαγωνιζόμενο πλήρη τεχνικά περιγραφικά και κατασκευαστικά στοιχεία που θα δοθούν με την προσφορά.

### **Άρθρο 5°**

#### Δικαιολογητικά έγγραφα και άλλα στοιχεία που θα συνοδεύουν την προσφορά

Όσοι θα λάβουν μέρος στο διαγωνισμό οφείλουν να προσκομίσουν κατά τη διενέργεια αυτού τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

#### A) Τα φυσικά πρόσωπα

##### *A1. Δικαιολογητικά*

- 1) Πιστοποιητικό του οικείου επιμελητηρίου (για τους αλλοδαπούς προμηθευτές ισχύουν τα οριζόμενα στην παρ. 4 του άρθ. 14 του Π.Δ. 370/95) που να βεβαιώνει το ειδικό επάγγελμα του διαγωνιζόμενου και το οποίο θα έχει εκδοθεί το πολύ έξι μήνες πριν την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- 2) Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή εάν αυτό δεν είναι δυνατόν, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από την χώρα καταγωγής (ή προελεύσεως) του προμηθευτή, έκδοσης τουλάχιστον του τελευταίου τριμήνου, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν καταδικαστεί για αδίκημα σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας ή υπεύθυνη δήλωση του συμμετέχοντα με τα πλήρη στοιχεία του προκειμένου να γίνει αυτεπάγγελτη αναζήτηση από την υπηρεσία.
- 3) Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, εκκαθάριση, αναγκαστική διαχείριση, πτωχευτικό συμβιβασμό, ή άλλη ανάλογη κατάσταση

και επίσης ότι δεν τελούν υπό διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση ή έκδοσης απόφασης αναγκαστικής εκκαθάρισης ή αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού ή από άλλη διαδικασία που προβλέπεται από νομοθετικές ή κανονιστικές διατάξεις της χώρας εγκατάστασης του προμηθευτή.

- 4) Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή της χώρας εγκαταστάσεώς τους, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (εργοδοτών – εργαζομένων) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους κατά την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού.
- 5) Ρητή δήλωση του διαγωνιζομένου ότι έλαβε γνώση των όρων της παρούσας διακήρυξης, των συγγραφών υποχρεώσεων και τεχνικών προδιαγραφών και ότι τους αποδέχεται ανεπιφύλακτα. Στην ίδια δήλωση αναγράφεται σαφώς ο χρόνος παράδοσης της προμήθειας στο Δήμο στην έδρα του στο Ρέθυμνο. Ο συντομότερος χρόνος εκτέλεσης της προμήθειας θα αποτελέσει ευνοϊκό στοιχείο για την αξιολόγηση των προσφορών. Στην ανωτέρω δήλωση θα αναφέρεται ρητώς και ότι ο προμηθευτής αναλαμβάνει τον εφοδιασμό του Δήμου με ανταλλακτικά για διάστημα 10 ετών (όσα εκ των ανταλλακτικών είναι αναλώσιμα οφείλει να τα τηρεί σε πρώτη ζήτηση).
- 6) Εγγυητική Επιστολή αναγνωρισμένης Τράπεζας ή Γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων για ποσό ίσο προς 2% του προϋπολογισμού, δηλαδή **2% X 73.200,00 = 1.464,00 ΕΥΡΩ**, σαν εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό και συντεταγμένης κατά τον τύπο που ισχύει για το Δημόσιο. Η ανωτέρω θα ισχύει για τέσσερεις (4) μήνες τουλάχιστον.
- 7) Αποδεικτικό Δημοτικής ενημερότητας του Δήμου Ρεθύμνης

#### *A2. Τεχνική Προσφορά*

- 1) Πλήρη περιγραφικά τεχνικά στοιχεία.
- 2) Διάφορα σχέδια, φωτογραφίες, έντυπα.
- 3) Βεβαίωση για τον χρόνο εγγύησης.

#### *A3. Οικονομική Προσφορά*

- 1) Φάκελο καλά σφραγισμένο, που να αναγράφει το ονοματεπώνυμο του διαγωνιζόμενου ή τον τίτλο της Εταιρείας, και που περιέχει σε ΕΥΡΩ την προσφορά της αξίας του είδους για παράδοση και τοποθέτηση στην τοποθεσία που θα υποδείξει ο Δήμος με μέριμνα και δαπάνη του αναδόχου.

#### B) Τα νομικά πρόσωπα

Όλα τα παραπάνω δικαιολογητικά εκτός του αποσπάσματος ποινικού μητρώου ή του ισοδύναμου προς τούτο εγγράφου.

#### Γ) Οι συνεταιρισμοί

Όλα τα ανωτέρω δικαιολογητικά και ακόμη :

- α) Βεβαίωση εποπτεύουσας αρχής ότι ο συνεταιρισμός λειτουργεί νόμιμα.
- β) Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής από το οποίο να προκύπτει ότι δεν συντρέχουν οι περιπτώσεις 2 και 3 του εδαφίου Α της παραγράφου αυτής.

#### Δ) Οι ενώσεις προμηθευτών

Όλα τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά για κάθε προμηθευτή που συμμετέχει στην ένωση.

Εφόσον τα παραπάνω δικαιολογητικά και πιστοποιητικά δεν είναι πλήρη η προσφορά θεωρείται ελλιπής και δεν λαμβάνεται καθόλου υπόψη και επιστρέφεται ο φάκελος της προσφοράς χωρίς να ανοιχθεί.

### **Άρθρο 6°**

#### Χρόνος και τρόπος υποβολής προσφορών

Όσοι θα λάβουν μέρος στο διαγωνισμό πρέπει να καταθέσουν έγγραφες προσφορές μέχρι την ημερομηνία που θα ορισθεί στην σχετική περίληψη της παρούσας με τους κάτωθι τρόπους:

α. Οι προσφορές των ενδιαφερομένων μπορεί να αποσταλούν με οποιοδήποτε τρόπο με την προϋπόθεση ότι θα παραληφθούν από την υπηρεσία με απόδειξη μέχρι την προηγούμενη ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

β. Οι προσφορές επίσης μπορούν να κατατεθούν την ημέρα της δημοπρασίας αυτοπροσώπως από τον ενδιαφερόμενο.

β1. Εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στο διαγωνισμό με εκπρόσωπό τους, τότε θα πρέπει να υποβάλλουν μαζί με την προσφορά, βεβαίωση εκπροσώπησης, βεβαιουμένου του γνησίου της υπογραφής.

β2. Οι ανώνυμες εταιρίες εκπροσωπούνται από μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου ή από άλλο νόμιμα εξουσιοδοτημένο πρόσωπο (άρθρο 24, παρ. 3 Ν.1832/89) προσερχόμενο αυτοπροσώπως και καταθέτει κατά

τη δημοπρασία πρακτικό του Διοικητικού Συμβουλίου της Εταιρίας που εγκρίνει τη συμμετοχή αυτής στο διαγωνισμό για την ανάληψη της δημοπρατούμενης προμήθειας και ορίζει τον εκπρόσωπο αυτής.

β3. Οι Ε.Π.Ε., οι Ο.Ε. και Ε.Ε. εκπροσωπούνται από τον διαχειριστή τους ή από άλλο νόμιμα εξουσιοδοτούμενο πρόσωπο.

Στην περίπτωση που οι υποβαλλόμενες ή οι ταχυδρομικά αποστέλλόμενες προσφορές δεν πληρούν τα οριζόμενα από τις διατάξεις των προηγούμενων παραγράφων του παρόντος, δεν λαμβάνονται υπόψη.

Προσφορές που περιέχονται στην υπηρεσία του Δήμου με οποιοδήποτε τρόπο πριν από τη διενέργεια του διαγωνισμού, δεν αποσφραγίζονται αλλά παραδίδονται στα αρμόδια όργανα που παραλαμβάνουν τις προσφορές προ της εκπόνησης της προθεσμίας που καθορίζεται από τη διακήρυξη ή την πρόσκληση, προκειμένου να αποσφραγισθούν μαζί με τις άλλες που κατατέθηκαν με την προαναφερόμενη διαδικασία.

Στον φάκελο της κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς :

- α. Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα.
- β. Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας υπηρεσίας που διενεργεί την προμήθεια.
- γ. Ο αριθμός της διακήρυξης.
- δ. Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- ε. Τα στοιχεία του αποστολέα.

### **Άρθρο 7°**

#### Προσφορές

Με ποινή να μην γίνουν αποδεκτές οι προσφορές υποβάλλονται, μέσα στο φάκελο καλά σφραγισμένο (η τεχνική και η οικονομική προσφορά σε δύο αντίγραφα) ο οποίος θα φέρει τις ενδείξεις που αναφέρονται στο προηγούμενο άρθρο. Προσφορές που υποβάλλονται ανοικτές, δεν γίνονται αποδεκτές. Στο φάκελο προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα ως εξής:

Στον κυρίως φάκελο προσφοράς τοποθετούνται όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά και η εγγύηση συμμετοχής. Τα τεχνικά, καθώς και τα λοιπά στοιχεία της προσφοράς, τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο, μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ». Τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς τοποθετούνται σε χωριστό φάκελο, επίσης μέσα στον κυρίως φάκελο με την ένδειξη «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ».

Οι φάκελοι τεχνικής και οικονομικής προσφοράς θα φέρουν τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου. Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα. Εναλλακτικές προσφορές θα βρίσκονται σε διαφορετικούς φακέλους σαφώς διακεκριμένους μεταξύ τους (π.χ. : προσφορά 1, προσφορά 2, κτλ).

Ο προσφέρων θεωρείται ότι αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της διακήρυξης, εκτός εάν στην προσφορά του ρητά αναφέρει στα σημεία εκείνα τα οποία τυχόν δεν αποδέχεται. Μετά την κατάθεση της προσφοράς δεν γίνεται αποδεκτή αλλά απορρίπτεται ως απαράδεκτη κάθε διευκρίνιση, τροποποίηση ή απόκρουση όρου της διακήρυξης.

Διευκρινίσεις δίνονται από τον προσφεύγοντα μόνο όταν ζητούνται από την επιτροπή διαγωνισμού.

### **Άρθρο 8°**

#### Χρόνος ισχύος προσφοράς

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές τρεις (3) μήνες από την επόμενη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερου του προβλεπόμενου από τη διακήρυξη, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

### **Άρθρο 9°**

#### Αντιπροσφορές

Δεν γίνονται δεκτές αντιπροσφορές και σε περίπτωση υποβολής απορρίπτονται, ως απαράδεκτες.

Από τον ίδιο διαγωνιζόμενο μπορεί να επιδοθούν το πολύ μέχρι τρεις εναλλακτικές προσφορές, σαφώς διακεκριμένες μεταξύ τους σε διαφορετικούς φακέλους (π.χ. : προσφορά 1, προσφορά 2, κτλ).

Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων των τριών προσφορών η επιτροπή διαγωνισμού θα προβαίνει σε ακύρωση των υπεραριθμών προσφορών με κλήρωση παρουσία του διαγωνιζόμενου.

Εάν οι κύριες και οι εναλλακτικές προσφορές ή λύσεις δεν κατονομάζονται ρητά από τους προμηθευτές, καμία από αυτές δεν λαμβάνεται υπ' όψη.

### **Άρθρο 10°**

#### Ενστάσεις προ της υπογραφής της σύμβασης

Ενστάσεις κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού ή της νομιμότητας διενέργειας του ή της συμμετοχής του προμηθευτή σ' αυτόν, υποβάλλεται εγγράφως ως εξής:

Κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού, στην αρμόδια για την διενέργεια του διαγωνισμού υπηρεσία, μέσα στο μισό του χρονικού διαστήματος από την δημοσίευση της διακήρυξης μέχρι την ημερομηνία της υποβολής των προσφορών. Η ένσταση εξετάζεται από τη Δημομαρχειακή Επιτροπή ή το Δημοτικό Συμβούλιο. Οι ενιστάμενοι λαμβάνουν γνώση της σχετικής απόφασης με δική τους φροντίδα.

Κατά της νομιμότητας της διενέργειας του διαγωνισμού ή της συμμετοχής προμηθευτή σ' αυτόν, μόνο από προμηθευτή που συμμετέχει στο διαγωνισμό ή αποκλείστηκε απ' αυτόν σε οποιαδήποτε στάδιο της διαδικασίας του και για λόγους που ανακύπτουν κατά το αντίστοιχο στάδιο, στην αρμόδια για την διενέργεια του διαγωνισμού υπηρεσία κατά την διάρκεια του διαγωνισμού, μέχρι και την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την ανακοίνωση του αποτελέσματος.

Ενστάσεις που υποβάλλονται για οιοσδήποτε άλλους από τους προαναφερόμενους λόγους, δεν γίνονται δεκτές.

## **Άρθρο 11°**

### Αποσφράγιση των προσφορών και ανακοίνωση τιμών

Το αρμόδιο όργανο παραλαβής και αποσφράγισης προσφορών προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από την διακήρυξη ή την πρόσκληση. Προσφορές που υποβάλλονται μετά την έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται ως εκπρόθεσμες.

Αποσφραγίζεται ο κυρίως φάκελος καθώς και ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς, μονογράφονται δε και σφραγίζονται από το παραπάνω όργανο όλα τα δικαιολογητικά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς κατά φύλλο. Ο φάκελος της οικονομικής προσφοράς δεν αποσφραγίζεται, αλλά μονογράφεται και σφραγίζεται από το παραπάνω όργανο και παραδίδεται στην υπηρεσία, προκειμένου να αποσφραγισθεί την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από την διακήρυξη ή την πρόσκληση.

Μετά την αποσφράγιση των προσφορών το παραπάνω όργανο που προβαίνει στην καταχώρηση αυτών που υποβάλλουν προσφορές, καθώς και των δικαιολογητικών που υπέβαλαν. Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια. Προσφορά που υποβλήθηκε από τον προμηθευτή που δεν συμπεριλαμβάνεται στον παραπάνω πίνακα της υπηρεσίας, δεν αποσφραγίζεται, αλλά παραδίδεται στην υπηρεσία για επιστροφή.

Αυτοί που δικαιούνται, σύμφωνα με τα παραπάνω, να παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών, λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό.

Μετά την παραπάνω διαδικασία ο σχετικός φάκελος του διαγωνισμού μαζί με τους σφραγισμένους φακέλους που περιέχουν τα οικονομικά στοιχεία των προσφορών, παραδίδεται με απόδειξη σε υπάλληλο της υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό. Οι σφραγισμένοι φάκελοι με τα οικονομικά στοιχεία των προσφορών, μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των λοιπών στοιχείων αυτών, επαναφέρονται για όσες προσφορές κρίθηκαν αποδεκτές, στο παραπάνω όργανο, για την αποσφράγιση τους κατά την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από την πρόσκληση. Όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται.

## **Άρθρο 12°**

### Αξιολόγηση προσφορών

#### Αξιολόγηση προσφορών

1. Κατά την αξιολόγηση των προσφορών όταν για την τελική επιλογή είναι κριτήριο η συμφερότερη προσφορά λαμβάνονται υπόψη κυρίως τα παρακάτω στοιχεία.

- Η τιμή
- Ο χρόνος παράδοσης των υλικών
- Η ποιότητα των υλικών με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης
- Οι όροι πληρωμής
- Το κόστος εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησης όπου απαιτούνται
- Η παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας
- Η εξυπηρέτηση (service) μετά την πώληση και η τεχνική βοήθεια εκ μέρους του προμηθευτή
- Η τυχόν απαιτούμενη ομοιογένεια του υλικού προς άλλο που ήδη χρησιμοποιείται από τον ενδιαφερόμενο φορέα
- Τα λειτουργικά και αισθητικά χαρακτηριστικά του υλικού
- Η σχέση κόστους-αποδοτικότητας ή και άλλα στοιχεία ανάλογα με την φύση των υπό προμήθεια υλικών ή και ιδιαίτερων αναγκών του Δήμου.

Για την επιλογή της οικονομικότερης προσφοράς αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που είναι αποδεκτές σύμφωνα με τους καθοριζόμενους στις τεχνικές προδιαγραφές και στη διακήρυξη ουσιαστικούς όρους. Προσφορές που κατά τα τεχνικά χαρακτηριστικά τους διαφέρουν ουσιαστικά ή υστερούν σε σχέση με τις τεχνικές προδιαγραφές απορρίπτονται. Η αξιολόγηση γίνεται με βάση την παρακάτω διαδικασία :

Δημιουργούνται οι δύο παρακάτω ομάδες που στην κάθε μία περιλαμβάνονται :

Α. Τα στοιχεία των τεχνικών προδιαγραφών του κάθε προμηθευτή σε σχέση με τις προδιαγραφές της μελέτης ή ποιότητα των υλικών, η τυχόν απαιτούμενη ομοιογένεια του υλικού προς άλλο που ήδη χρησιμοποιείται από τον Δήμο. Η συνολική βαθμολογία της ομάδος καθορίζεται σε 50 βαθμούς για την περίπτωση που ακριβώς καλύπτονται οι απαιτήσεις της διακήρυξης. Η βαθμολογία αυτή μπορεί να φτάσει στο ανώτατο όριο 60 βαθμούς και το κατώτατο 40 βαθμούς για προσφορές που έχουν γίνει δεκτές. Η ομάδα αυτή έχει συντελεστή βαρύτητας που ορίζεται το ανώτατο 70 βαθμοί.

Β. Ο χρόνος παράδοσης, στοιχεία τεχνικής υποστήριξης, εξυπηρέτησης (service) και ανταλλακτικών, όπου περιλαμβάνεται ο οριζόμενος από την προσφορά χρόνος εγγύησης των υλικών, η εξυπηρέτηση μετά την πώληση και η τεχνική βοήθεια εκ μέρους του προμηθευτή. Η συνολική βαθμολογία της ομάδας αυτής καθορίζεται σε 50 βαθμούς για την περίπτωση που καλύπτονται ακριβώς οι απαιτήσεις της διακήρυξης. Κατά τα λοιπά ισχύουν ότι και στην παραπάνω ομάδα. Ο συντελεστής βαρύτητας καθορίζεται στο ανώτατο όριο των 30 βαθμών.

Η τιμή προσφοράς και η συνολική βαθμολογία προσδιορίζουν την ανοιγμένη τιμή.

Συμπεριφέρτερο προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει τον μικρότερο λόγο τιμής προσφοράς προς το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών. Έτσι:

Συνολική οικονομική προσφορά : Π

Τελικός βαθμός :  $\beta = (0,7 \times \text{ομάδα A} + 0,3 \times \text{ομάδα B}) \times 2$

Ανηγμένη τιμή σύγκρισης :  $\text{Πα} = \text{Π} / \beta$

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**  
**ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ**  
**ΒΑΣΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ**

ΚΡΙΤΗΡΙΑ		ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
<b>ΟΜΑΔΑ Α : ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ( Συντ. Βαρυτ. 70% )</b>		
A1	Συμφωνία προσφοράς με τεχνικές προδιαγραφές	30
A2	Ποιότητα και ομοιογένεια υλικών	10
A3	Αισθητικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά (ευχρηστία)	10
<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Α' ΟΜΑΔΑΣ</b>		50

<b>ΟΜΑΔΑ Β : ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ( Συντ. Βαρυτ. 30% )</b>		
B1	Χρόνος παράδοσης	20
B2	Χρόνος εγγύησης	15
B3	Αξιοπιστία κατασκευαστή και προμηθευτή - Χώρα παραγωγής	15
<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Β' ΟΜΑΔΑΣ</b>		50

2. Προσφορές που είναι αόριστες και ανεπίδεκτες εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτονται ως απαράδεκτες, με απόφαση της δημοτικής επιτροπής ύστερα από γνωμοδότηση της επιτροπής διαγωνισμού. Επίσης προσφορές που παρουσιάζουν κατά την κρίση της επιτροπής του διαγωνισμού ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης, απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

**Άρθρο 13°**

Έγκριση διαγωνισμού

Το αρμόδιο για την αξιολόγηση όργανο με γνωμοδότηση του προς την Οικονομική Επιτροπή, προτείνει την κατακύρωση ή μη της προμήθειας. Το πρακτικό της επιτροπής διαγωνισμού μαζί με την απόφαση κατακύρωσης της Επιτροπής υποβάλλεται στην περιφέρεια για την κατά Νόμο έγκριση.

Ακύρωση του διαγωνισμού επιτρέπεται λόγω παράτυπου διεξαγωγής αυτού ή αν αποδεδειγμένα προκύπτει συνεννόηση ή συμπαιγνία των διαγωνιζομένων.

Επανάληψη της δημοπρασίας επιτρέπεται μόνο μετά την ακύρωση ή την μη έγκριση.

Επίσης η δημοπρασία μπορεί να επαναληφθεί για μια ακόμα φορά λόγω ασύμφορου το οποίο κρίνεται με απόφαση του Δ.Σ.

**Άρθρο 14°**

Ισχύουσες διατάξεις

Η προκειμένη προμήθεια διέπεται από τα:

1. Την Υπουργική Απόφαση 11389/93 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης» (Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)

2. Το Ν.3463/06 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας»  
3. Τον Ν.2286/95 «Περί Προμηθειών του Δημοσίου Τμήμα και Ρυθμίσεων Συναφών Θεμάτων»  
4. Τον Ν.2522/97 «Δικαστική Προστασία κατά το Στάδιο που προηγείται της Σύναψης Συμβάσεως Δημοσίων Έργων, Κρατικών Προμηθειών και Υπηρεσιών Σύμφωνα με την Οδηγία 89/665 της ΕΟΚ»  
5. Τις τροποποιητικές των ανωτέρω

### **Άρθρο 15°**

#### Χρονική ισχύς προσφορών

Οι προσφορές για όσους έχουν λάβει μέρος και δεν αποκλείστηκαν από τη δημοπρασία θεωρούνται ότι ισχύουν για ένα τρίμηνο από την ημέρα του διαγωνισμού.

Ο διαγωνιζόμενος δεν μπορεί κατά το διάστημα της ισχύος της προσφοράς του να επιζητήσει την ακύρωση αυτής ή την επιστροφή της εγγυητικής επιστολής ή οποιαδήποτε μεταβολή των όρων προερχόμενη από οποιοδήποτε λόγο ή αιτία.

### **Άρθρο 16°**

#### Έκπτωση αναδόχου

Για την έκπτωση του αναδόχου ισχύουν τα αναφερόμενα στη γενική συγγραφή υποχρεώσεων.

### **Άρθρο 17°**

#### Τιμή προσφοράς

Η προσφερόμενη τιμή θα αναφέρεται **για μεταφορά και πλήρη εγκατάσταση** των προς προμήθεια ειδών στο χώρο που θα υποδείξει ο Δήμος, θα δίνεται σε ΕΥΡΩ και καλύπτει τα εξής:

1. Τιμή των προσφερόμενων ειδών απαλλαγμένη από Φ.Π.Α. και λοιπές επιβαρύνσεις.
2. Ο Φ.Π.Α. που επιβαρύνεται η προσφορά, βαρύνει τον Δήμο.
3. Συνολική προσφερόμενη τιμή.

### **Άρθρο 18°**

#### Προσωρινή – Οριστική παραλαβή

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει από την Επιτροπή παραλαβής Προμηθειών του Δήμου, ενισχυμένη από Τεχνικό συναφούς ειδικότητας προς το υπό παραλαβή αντικείμενο, κατόπιν δοκιμής ή δοκιμών που θα ορίσει η Επιτροπή.

Τα διάφορα είδη θα παραδοθούν εφάπαξ μετά από σχετική ειδοποίηση του Δήμου Ρεθύμνου στον προμηθευτή.

Μετά την παραλαβή του είδους συντάσσεται το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής και μετά την λήξη της εγγύησης γίνεται η οριστική παραλαβή από την αντίστοιχη επιτροπή.

Ο χρόνος εγγύησης αρχίζει να υπολογίζεται από την ημερομηνία που έγινε η προσωρινή (ποσοτική) παραλαβή.

### **Άρθρο 19°**

#### Συμβατικά τεύχη μελέτης της Προμήθειας

Τα συμβατικά τεύχη της μελέτης της προμήθειας είναι:

- α) Η τεχνική περιγραφή μετά των τεχνικών προδιαγραφών και των Συγγραφών Υποχρεώσεων.
- β) Η Διακήρυξη της Δημοπρασίας.
- γ) Ο ενδεικτικός Προϋπολογισμός (που δεν αποτελεί συμβατικό στοιχείο).

### **Άρθρο 20°**

#### Δημοσιεύσεις – Συμβατικοί όροι της Δημοπρασίας

1. Πληροφορίες και τεύχη διακήρυξης δίδονται στα γραφεία της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ρεθύμνης στη Δ/ση Λ. Σοφ. Βενιζέλου «Κτίριο Δελφίνι» τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Τηλ. 28310 40023 αρμόδιος υπάλληλος κ. Δρετουλάκης Μάριος. Επίσης διατίθεται σε πλήρη & ελεύθερη πρόσβαση από το διαδίκτυο στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Δήμου [www.rethymno.gr](http://www.rethymno.gr), στο κόμβο επικαιρότητα και στη διαδρομή Δημοπρασίες-διαγωνισμοί..

2. Περίληψη της διακήρυξης θα δημοσιευθεί σε μία ημερήσια τοπική εφημερίδα και θα τοιχοκολληθεί στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου Ρεθύμνου.

3. Τα έξοδα δημοσίευσης του διαγωνισμού, βαρύνουν τον ανάδοχο.

15PROC003205919 2015-10-22 ~~Ρεθύμνο~~ 19/10/2015

**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ**

**ΓΙΩΡΓΗΣ Χ. ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ**



### ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

#### **Άρθρο 1°**

##### Αντικείμενο της προμήθειας

Η παρούσα συγγραφή αφορά την προμήθεια με πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό και κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά, για τον εξοπλισμό οργάνων - παιχνιδιών και άλλων ειδών τα οποία θα τοποθετηθούν στην παιδική χαρά που θα συντηρηθεί στο Δημοτικό Κήπο του Δήμου Ρεθύμνης.

#### **Άρθρο 2°**

##### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όλα τα ζητούμενα υλικά θα είναι γνωστού και αναγνωρισμένου τύπου, φτιαγμένα σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τα πρότυπα για την ασφάλεια των παιχνιδιών. Θα φέρουν σήμανση CE και η εταιρία κατασκευής θα είναι πιστοποιημένη με ISO 9001. Οι αναφερόμενες κατωτέρω διαστάσεις είναι ενδεικτικές και όχι δεσμευτικές και αναφέρονται για να δώσουν την τάξη μεγέθους του εκάστοτε υλικού. Ομοίως ενδεικτικές είναι και οι αναφερόμενες συνθέσεις και μπορούν να τροποποιηθούν, προσφέροντας υλικά αναλόγου τύπου και αριθμού. Όπου αναφέρεται ότι το υλικό θα' ναι χρωματιστό, η επιλογή χρώματος θα γίνει από την υπηρεσία. Όλα τα όργανα θα έχουν στρογγυλεμένες γωνιές για την αποφυγή ατυχημάτων και θα είναι βερνικωμένα όπου απαιτείται. Σε όλες τις διαδικασίες παραγωγής θα υιοθετείτε το πρότυπο **EN 1176 1-6**, το σύστημα ποιότητας **ISO 9001:2008** καθώς και το σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης **ISO 14001:2004**.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜΑΧΙΑ)
1.	<b>ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΜΕ ΣΚΕΠΗ.</b> Διαστάσεις 365X100X330 cm. Τα μεταλλικά στοιχεία θα αποτελούνται κυρίως από χαλυβδοσωλήνες θερμής εξέλασης ποιότητας St 37-2 DIN 17100 ελάχιστου πάχους 2,5 mm. Θα είναι βαμμένα ηλεκτροστατικά με πούδρα polyester, δύο στρωμάτων. Τα ξύλινα μέρη θα είναι κατασκευασμένα από ξυλεία αρκτικού κύκλου και θα ακολουθούν το πρότυπο EN351. Θα είναι σχεδιασμένα με τέτοιο τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η αποστράγγιση και να αποφεύγεται η συσσώρευση νερού. Τα χρώματα και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν για την βαφή θα είναι μη τοξικά, δεν θα περιέχουν βαρέα μέταλλα προσατεύουν από τις υπεριώδης ακτίνες και θα είναι σύμφωνα με το πρότυπο EN 927-2. Όλοι οι μεταλλικοί σύνδεσμοι θα είναι γαλβανισμένοι. Οι τάπες που χρησιμοποιούνται θα είναι από ανθεκτικά υλικά μη τοξικά	1
2.	<b>ΤΡΑΜΠΑΛΑ ΞΥΛΙΝΗ.</b> Διαστάσεις 250X50X55 cm. Το οριζόντιο της τραμπάλας θα είναι πεύκο ή έλατο αρκτικού κύκλου διατομής 100X100 mm πολυκολλητό. Θα φέρει μεταλλικές χειρολαβές από σιδηροσωλήνα Φ26 σχήματος ανάποδου ΔΕΛΤΑ. Οι ακμές στρογγυλοποιούνται σε ακτίνα R6. Το οριζόντιο θα προσαρμόζεται σε ειδικά μορφοποιημένη σιδηροσωλήνα πάχους 2mm. επιτυγχάνοντας την ταλάντευση μέσω του πείρου και των πολυαμιδίων. Το κάθισμα θα είναι από κόντρα-πλακέ θαλάσσης με στρογγυλεμένες άκρες και καμπύλες. Για την απόσβεση της ταλάντωσης με τρόπο ώστε να αποφεύγονται οι τραυματισμοί και οι παγιδεύσεις χρησιμοποιείτε ελαστική λωρίδα πάχους 20mm που προσαρμόζεται στο κάτω μέρος του οριζοντίου. Η θεμελίωση του οργάνου θα γίνεται με γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα ο οποίος θα έχει απόληξη σε λάμα 90X90X3 mm. Προσαρμόζεται στο υποστύλωμα με ιδιαίτερη τεχνική, εξασφαλίζοντας σταθερότητα. ενώ αποτρέπει την επαφή του οργάνου με το έδαφος.	1
3.	<b>ΔΙΟΞΕΙΑ ΚΟΥΝΙΑ ΝΗΠΙΩΝ.</b> Διαστάσεις 355X175X235 cm. Το οριζόντιο της κούνιας θα είναι από πεύκο ή έλατο αρκτικού κύκλου διατομής 115X115 mm μήκους 300cm πολυκολλητό. Οι ακμές στρογγυλοποιούνται R6 Τα υποστύλωματα είναι επίσης από πεύκο ή έλατο αρκτικού κύκλου διατομής 100X100 mm πολυκολλητά. Ένα ζεύγος ειδικών συνδέσμων από μορφοποιημένη λαμαρίνα πάχους 3mm, συνδέει το οριζόντιο με τα υποστύλωματα δημιουργώντας το πλαίσιο της κούνιας <b>ΒΑΣΗ ΠΑΚΤΩΣΕΩΣ</b> Γαλβανισμένος σιδηροσωλήνας με απόληξη σε λάμα 90X90X3 mm. Προσαρμόζεται στο υποστύλωμα με ιδιαίτερη τεχνική, που εξασφαλίζει εξαιρετική σταθερότητα. <b>ΚΑΘΙΣΜΑ</b> Είναι κατασκευασμένο από καουτσούκ επενδυμένο εσωτερικά από αλουμίνιο για	1

	μεγαλύτερη προστασία και ανθεκτικότητα διαστάσεων 44X18X4 εκατ. Το πλαίσιο του καθίσματος σχηματίζει «φράγμα» και αποτρέπει την πρόσβαση μικρών παιδιών. Οι αλυσίδες που χρησιμοποιούνται είναι ελαχίστου πάχους 6mm με μικρό διάκενο σύμφωνα με το πρότυπο EN 1176, γαλβανισμένες εν θερμώ με όρια ανύψωσης μεγαλύτερα των 320Kg	
4.	<b>ΑΛΟΓΑΚΙ ΠΑΛΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟ.</b> Διαστάσεις 105X50X110cm. Με το κάθισμα και τις χειρολαβές. Οι βάσεις στήριξης είναι κατασκευασμένες από 2 κοιλοδοκούς 40X40mm μήκους 950mm ενωμένες με έναν σιδεροσωλήνα Φ33 μήκους 910mm. Οι κοιλοδοκοί στο άνω μέρος τους έχουν οπές για την βάση κίνησης και το κάτω μέρος τους πακτώνονται στο έδαφος. Οι κοιλοδοκοί και οι οπές σφραγίζονται με τάπα πολυπροπυλενίου(PP). Η βάση κίνησης αποτελείται από ένα μεταλλικό τελάρο διαστάσεων 650X260mm από κοιλοδοκούς 20X30mm το οποίο στις άκρες τους έχει τους βραχίονες περιστροφής για την κίνηση του οργάνου που βιδώνονται στις βάσεις στήριξης με την χρήση βιδών M10X100mm (περικόχλια) οι οποίες περιβάλλονται από τεφλόν για την ομαλή και αθόρυβη κίνηση του οργάνου. Το μεταλλικό τελάρο καλύπτεται από 2 κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 21mm και ενδιάμεσα τους τοποθετείτε το αλογάκι και στερεώνεται με βίδες M10X50mm (περικόχλια). Όλες οι βίδες και οι δοκοί σφραγίζονται με τάπα πολυπροπυλενίου(PP). Το αλογάκι είναι κατασκευασμένο από δύο κομμάτια κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 21mm το οποίο έχει προσαρμοσμένες τις χειρολαβές συγκράτησης και το κάθισμα από κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 21mm. Οι χειρολαβές είναι κατασκευασμένες από πολυπροπυλένιο (PP). Η θεμελίωση του οργάνου θα γίνει από τους δοκούς της βάσης η οποίες θεμελιώνονται σε βάθος 400mm	1
5.	<b>ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑΚΙ.</b> Διαστάσεις 90X45X84 cm. Θα είναι ίδιες με το ΠΑΛΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟ ΑΛΟΓΑΚΙ	1
6.	<b>ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ ΚΥΒΟΣ.</b> Διαστάσεις 230X240X230 cm. Το σύνθετο θα περιλαμβάνει <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μία πλευρά με κάθετη κλίμακα και με αναρρίχηση με σχοινιά.</li> <li>• Μία πλευρά με μονόζυγο και αναρρίχηση σε κρεμαστό σχοινί "καταδρομέα"</li> <li>• Μία πλευρά με κάθετη κλίμακα και με ανεμόσκαλα.</li> <li>• Μία δοκό για δέσιμο του κύβου</li> <li>• Δύο οριζόντιες κλίμακες</li> </ul>	
7.	<b>ΓΕΦΥΡΑ ΚΙΝΗΤΗ.</b> Διαστάσεις 280X100X120 cm. Θα αποτελείται από σύστημα 4 ξύλινων πολυκολλητών δοκών διαστάσεων 10X10 cm μήκους 100 cm που συνδέονται ανά δύο με οριζόντιες δοκούς μήκους 280cm , σχηματίζοντας δύο παράλληλα πλαίσια σχήματος Π. Οι οριζόντιες δοκοί θα φέρουν αλυσίδες οι οποίες καταλήγουν σε επτά ξύλινα πατήματα διαστάσεων 10x10 x 60 cm, σε ύψος 250 mm από το έδαφος. Τα ξύλινα πατήματα ενώνονται μεταξύ τους με σχοινιά που καταλήγουν στα 4 υποστηλώματα, επιτρέποντας την σχετική μετατόπιση τους. Για την αποφυγή της σύνθλιψης των ακρών προσαρμόζονται στα σκοινιά αποστάτες από πολυπροπυλένιο μήκους 8 εκατοστών περίπου	1
8.	<b>ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΛΙΜΑΚΑ.</b> Διαστάσεις 335X80X215 cm. Οι οριζόντιοι και οι κάθετοι δοκοί θα είναι από πεύκο ή έλατο αρκτικού κύκλου διατομής 100X100 mm πολυκολλητό. Οι ακμές στρογγυλοποιούνται σε ακτίνα R6. Οι χειρολαβές της κλίμακας θα είναι από σιδεροσωλήνα Φ32 οι οποίες συγκολλούνται σε σωλήνα 20X30. Τα πλαίσια που δημιουργούνται (2 κάθετα και ένα οριζόντιο) προσαρμόζονται στους δοκούς ώστε να σχηματιστεί το όργανο. Επίσης τοποθετούνται 4 χειρολαβές από σωλήνα Φ26 στις κάθετες δοκούς για τη διευκόλυνση της ανόδου των παιδιών. Η θεμελίωση του οργάνου θα γίνει με γαλβανισμένο σιδεροσωλήνα ο οποίος έχει απόληξη σε λάμα 90X90X3 mm. Προσαρμόζεται στο υποστώμα με ιδιαίτερη τεχνική, εξασφαλίζοντας σταθερότητα. ενώ αποτρέπει την επαφή του οργάνου με το έδαφος.	1
9.	<b>ΤΡΙΘΕΣΙΑ ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ.</b> Διαστάσεις 475X175X235 cm. Το όργανο περιλαμβάνει <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δύο οριζόντιες δοκούς.</li> <li>• Έξι υποστυλώματα.</li> <li>• Τρία καθίσματα με αλυσίδες.</li> </ul> Η οριζόντια δοκός κατασκευάζεται από σιδεροσωλήνα Φ101 μήκους 3m και 1,5m που στις δύο άκρες τους έχουν προσαρμοσμένους δύο συνδέσμους τραπεζοειδής μορφής από στραντζαρισμένη λαμαρίνα πάχους 3 mm με τρεις οπές Φ9 όπου βιδώνονται τα υποστυλώματα της κούνιας. Οι σύνδεσμοι φέρουν αντηρίδες για εξασφαλισμένη σταθερότητα. Στην κάτω επιφάνεια της δοκού υπάρχουν βιδωμένα έξι κουζινέτα προκειμένου να κρεμαστούν οι αλυσίδες. Τα υποστυλώματα αποτελούνται από ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm και μήκους 2300mm, στο άνω μέρος τους έχουν οπές για την συναρμολόγηση με την οριζόντια δοκό με βίδες M8X120mm (περικόχλια) Όλες οι βίδες σφραγίζονται με τάπα πολυπροπυλενίου(PP). Τα καθίσματα είναι κατασκευασμένα από καουτσούκ επενδυμένο εσωτερικά από αλουμίνιο για μεγαλύτερη προστασία και ανθεκτικότητα. Οι διαστάσεις τους είναι 440X180X40 mm	1
10.	<b>ΚΟΥΝΙΑ ΦΩΛΙΑ.</b> Διαστάσεις 340X170X220 cm. Το οριζόντιο της κούνιας είναι από σιδεροσωλήνα Φ88 πάχους 2 mm. Τα υποστυλώματα είναι από πεύκο ή έλατο αρκτικού	1

	<p>κύκλου διατομής 100X100 mm πολυκολλητά. Ένα ζεύγος ειδικών συνδέσμων από προφωτισμένη λαμαρίνα πάχους 3mm συνδέει το οριζόντιο με τα υποστυλώματα δημιουργώντας το πλαίσιο της κούνιας. ΒΑΣΗ ΠΑΚΤΩΣΕΩΣ</p> <p>Γαλβανισμένος σιδηροσωλήνας με απόληξη σε λάμα 90X90X3 mm. Προσαρμόζεται στο υποστυλώμα με ιδιαίτερη τεχνική, που εξασφαλίζει εξαιρετική σταθερότητα. Το κάθισμα της κούνιας έχει σχήμα φωλιάς, είναι διαμέτρου Φ120 cm και είναι κατασκευασμένο περιμετρικά από σιδηροσωλήνα καλυμμένο με σκοινί πολυπροπυλενίου και εσωτερικά από πλέγμα σχοινιών διατομής Φ16 με σχετική ελαστικότητα.</p>	
11.	<p><b>ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ.</b> Διαστάσεις 690X800X385 cm. Το σύνθετο περιλαμβάνει</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ένα ορθογώνιο πατάρι με σκεπή.</li> <li>Ένα τετράγωνο πατάρι με σκεπή.</li> <li>Ένα Τετράγωνο πατάρι χωρίς σκεπή.</li> <li>Μία τσουλήθρα 3m.</li> <li>Μία περιστροφική τσουλήθρα.</li> <li>Μία προσαρμοζόμενη κούνια παιδών.</li> <li>Μία κεκλιμένη γέφυρα.</li> <li>Ένα τούνελ.</li> <li>Μία σκάλα ανόδου</li> </ul> <p>Ορθογώνιο πατάρι. Το πατάρι αποτελείται από 4 Ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm μήκους 3200mm. 1 διπλό ορθογώνιο πατάρι από κόντρα πλακέ πάχους 21mm με την μία πλευρά να διαθέτει αντλιοθητικό δάπεδο. 1 Σκέπαστρο μορφής πυραμίδας κατασκευασμένο από από χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένη (polyethylene), και έχει προσθήκη υλικών που παρέχουν προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία και τον στατικό ηλεκτρισμό.</p> <p>Τετράγωνο πατάρι με σκεπή αποτελείται από 4 Ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm μήκους 2800mm. 1 Πατάρι από κόντρα πλακέ πάχους 21mm με την μία πλευρά να διαθέτει αντλιοθητικό δάπεδο. 1 Σκέπαστρο μορφής πυραμίδας κατασκευασμένο από από χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένη (polyethylene), και έχει προσθήκη υλικών που παρέχουν προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία και τον στατικό ηλεκτρισμό.</p> <p>Τετράγωνο πατάρι αποτελείται από 3 Ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm μήκους 1900mm. 1 Ξύλινη πολυκολλητη δοκό διαστάσεων 100X100mm μήκους 3200mm. 1 Πατάρι από κόντρα πλακέ πάχους 21mm με την μία πλευρά να διαθέτει αντλιοθητικό δάπεδο.</p> <p>Τσουλήθρα 3m. Η τσουλήθρα είναι κυματοειδής μορφής σε ευθεία, προσαρμόζεται σε ύψος 1300mm στην μεριά της εισόδου με την χρήση μεταλλικής βάσης και βιδών M10X100 (Περικόχλια), στην έξοδο πακτώνεται στο έδαφος. Αποτελείτε από χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένη (polyethylene), και έχει προσθήκη υλικών που παρέχουν προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία και τον στατικό ηλεκτρισμό. Η τσουλήθρα στο σημείο είσοδο του χρήστη διαθέτει ζεύγος από προστατευτικά κοντραπλακέ και εγκάρσια μπάρα από σωλήνα Φ26 που στερεώνεται στις δοκούς με βίδες M8X50mm. Η γωνία κλίσης της τσουλήθρας προς το έδαφος δεν υπερβαίνει κατά μέσο όρο της 40ο.</p> <p>Περιστροφική Τσουλήθρα. Η τσουλήθρα είναι περιστροφικής μορφής σε κύκλο, προσαρμόζεται σε ύψος 1600mm, στην μεριά του ορθογωνίου παταριού με την χρήση μεταλλικής βάσης και βιδών M10X100 (Περικόχλια), στο κέντρο πακτώνεται στο έδαφος. Κατασκευάζεται με τη μέθοδο της περιστροφικής εκχύλισης σε καλούπια, είναι μονοκόμματα χωρίς αιχμηρές άκρες. Αποτελείτε από χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένη (polyethylene), και έχει προσθήκη υλικών που παρέχουν προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία και τον στατικό ηλεκτρισμό. Η τσουλήθρα στο σημείο είσοδο του χρήστη διαθέτει προστατευτικά κάγκελα και εγκάρσια μπάρα από σωλήνα Φ26 που στερεώνεται στις δοκούς με βίδες M8X50mm. Η γωνία κλίσης της τσουλήθρας προς το έδαφος δεν υπερβαίνει κατά μέσο όρο της 40ο.</p> <p>Προσαρμοζόμενη κούνια νηπίων Η κούνια περιλαμβάνει Μία οριζόντια δοκό. Δύο υποστυλώματα. Ένα κάθισμα παιδών με αλυσίδες.</p>	1

	<p>Οριζόντια δοκός. Η οριζόντια δοκός κατασκευάζεται από ξύλινα πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 115X115mm μήκους 2485mm. Στην μια άκρη του έχει προσαρμοσμένο ένα σύνδεσμο τραπεζοειδής μορφής από στραντζαρισμένη λαμαρίνα πάχους 3mm με τρεις οπές Φ9 όπου βιδώνονται τα υποστυλώματα της κούνιας. Οι σύνδεσμος φέρει αντηρίδες για εξασφαλισμένη σταθερότητα.</p> <p>Υποστυλώματα. Τα δύο υποστυλώματα αποτελούνται από ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm και μήκους 2300mm, στο άνω μέρος τους έχουν οπές για την συναρμολόγηση με την οριζόντια δοκό με βίδες M8X120mm (περικόχλια). Όλες οι βίδες σφραγίζονται με τάπα πολυπροπυλενίου(PP).</p> <p>Κάθισμα είναι κατασκευασμένο από καουτσούκ επενδυμένο εσωτερικά από αλουμίνιο για μεγαλύτερη προστασία και ανθεκτικότητα διαστάσεων 440X180X40mm.</p> <p>Τούνελ τούνελ αποτελείται από μια διάτρητη λαμαρίνα πάχους 2mm και μήκους 1500mm η οποία σχηματίζει ένα κύκλο 680mm περίπου και στην συνέχεια συγκολλιέται με 2 βάσεις από στραντζαρισμένη λαμαρίνα στην είσοδο – έξοδο. Το τούνελ εδράζεται πάνω στα πατάκια για την καλύτερη στήριξη και σταθεροποιείται με την χρήση βιδών M8X40.</p> <p>Κεκλιμένη Γέφυρα αποτελείται από: Το διάδρομο διαστάσεων 2000X900mm με υψομετρική διαφορά 300mm κατασκευασμένη από μεταλλικό τελάρο με σιδερένιους δοκούς 60X40mm και ξύλινα σκαλοπάτια 95X35mm. Τα προστατευτικά κάγκελα τα οποία κατασκευάζονται από μεταλλικούς δοκούς 30X20mm και ξύλα διαστάσεων 650X95X35mm κουπαστή από σιδερένιο σωλήνα Φ42 μήκους 2000mm και ύψος 650mm.</p>	
12.	<p><b>ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ.</b> Διαστάσεις Φ160X80 cm. Περιλαμβάνει: Τη βάση και το περιστρεφόμενο μέρος. Άξονας βάσης : Είναι χαλύβδινος άξονας διαμέτρου 45 mm με μήκος 100 cm.. Στο κάτω μέρος συγκολλούνται σωλήνες (τζινέτια), για καλύτερη σταθεροποίηση κατά την πάκτωση. Στο κάτω μέρος του ο άξονας φέρει ρουλεμάν διαμέτρου Φ100 ενώ στο επάνω ένσφαιρο τριβέα (ρουλεμάν) διαμέτρουΦ100 ο οποίος και μεταφέρει την περιστροφική κίνηση του τιμονιού, με αποτέλεσμα την περιστροφή του μύλου από το εσωτερικό του.</p> <p>Περιστρεφόμενο μέρος αποτελείται από τον μεταλλικό σκελετό ο οποίος είναι κατασκευασμένος από σωλήνα διατομής Φ33X2mm. Το πάτωμα και το κάθισμα του οργάνου είναι κατασκευασμένο από κοντραπλακέ θαλάσσης πάχους 21. Περιμετρικά των καθισμάτων υπάρχει προστατευτικό κάγκελο. Στο κέντρο του μύλου υπάρχει τοποθετημένος ο μηχανισμός κίνησης, ο οποίος αποτελείται από το τιμόνι διαμέτρου 25cm. και τον κεντρικό άξονα διατομής Φ114. Εσωτερικά έχει δυο πατούρες διαμέτρου 100 mm στις οποίες εδράζουν τα ρουλεμάν και προσαρμόζεται στον άξονα της βάσης</p>	1
13.	<p><b>ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΝΗΠΙΩΝ.</b> Διαστάσεις 275X155X195 cm. Ο πύργος αποτελείται από σύστημα 4 ξύλινων πολυκολλητών δοκών διαστάσεων 10X10 cm μήκους 190 cm. Το πατάκι προσαρμόζεται στους δοκούς με βίδες M10 σε ύψος 100 cm. Είναι κατασκευασμένο από δύο δοκούς 10X10 cm μήκους 100 cm και ένα κόντρα πλακέ (betofilm) το οποίο φέρει αντιολισθητική επιφάνεια. Οι ελεύθερες πλευρές του παταριού προστατεύονται από panel (κοντραπλακέ θαλάσσης) διαστάσεων 69X80 cm όπου φέρουν ειδική ξύλινη κουπαστή και από ξύλινο κάγκελο όμοιων διαστάσεων. Οι ακμές στρογγυλοποιούνται R6.</p> <p>Η τσουλήθρα προσαρμόζεται σε ύψος 100cm και έχει μήκος 215cm .Κατασκευάζεται με τη μέθοδο της περιστροφικής εκχύλισης σε καλούπια. Αποτελείται από χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (polyethylene), με προσθήκη υλικών που παρέχουν προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία. Η τσουλήθρα στο σημείο είσοδο του χρήστη διαθέτει ζεύγος από προστατευτικά κοντραπλακέ και εγκάρσια μπάρα από σωλήνα Φ26. Η γωνία κλίσης της τσουλήθρας προς το έδαφος δεν υπερβαίνει κατά μέσο όρο της 40°</p> <p>Η σκάλα ανόδου αποτελείται από 4 σκαλοπάτια διαστάσεων 710X14X45 mm τα οποία συγκρατούνται σε μεταλλική βάση 20X30 mm η οποία με τη σειρά της φωλιάζει σε 2 πλαϊνά ξύλα ώστε να καλυφθεί. Η απόσταση μεταξύ των σκαλοπατιών είναι 190 mm. Η όλη κατασκευή προσαρμόζεται στην εξέδρα από τη μια πλευρά και στους δύο δοκούς στήριξης (100X100X1300 mm) από την άλλη σχηματίζοντας ουσιαστικά την κλίμακα ανόδου με μία κλίση 58° περίπου. Οι ξύλινες κουπαστές (100X50 mm)προσαρμόζονται κατά την ίδια κλίση στην εξέδρα και στους δοκούς στήριξης της σκάλας και σε μία κάθετη απόσταση 710 mm</p>	1
14.	<p><b>ΣΥΝΘΕΤΟ ΓΙΑ Α.Μ.Ε.Α.</b> . Διαστάσεις 550X380X235 cm. Το σύνθετο περιλαμβάνει : • Δύο (2) ορθογωνικές πλατφόρμες,</p>	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μία (1) προσαρμοζόμενη ορθογωνική πλατφόρμα,</li> <li>• Μία (1) καμπύλη γέφυρα</li> <li>• Δύο (2) ράμπες ανάβασης,</li> <li>• Ένα (1) κινητό μονόζυγο,</li> <li>• Δύο (2) διαδραστικά κάγκελα,</li> <li>• Τρία (2) πάνελ δραστηριοτήτων.</li> </ul> <p>Ορθογωνική πλατφόρμα Η πλατφόρμα αποτελείται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τέσσερις (4) ξύλινες επικολλητές κολώνες διατομής 100X100mm,</li> <li>• Ένα (1) πάτωμα που αποτελείται από ένα τετράγωνο πλαίσιο από ξυλοδοκούς 70X45mm και ένα κόντρα πλακέ θαλάσσης με αντιολισθητικό δάπεδο.</li> </ul> <p>Προσαρμοζόμενη ορθογωνική πλατφόρμα Η πλατφόρμα αποτελείται από :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ένα (1) πάτωμα που αποτελείται από ένα τετράγωνο πλαίσιο από ξυλοδοκούς 70X45mm και ένα κόντρα πλακέ θαλάσσης με αντιολισθητικό δάπεδο.</li> </ul> <p>Η προσαρμοζόμενη πλατφόρμα τοποθετείται ανάμεσα από τις δύο ορθογωνικές και μοιράζεται μαζί τους από δύο υποστυλώματα. Καμπύλη γέφυρα. Η καμπύλη γέφυρα αποτελείται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Έναν (1) καμπύλο διάδρομο από κοιλοδοκούς 60X40mm και πατήματα από ξυλοδοκούς 95X35mm, Η καμπύλη γέφυρα προσαρμόζεται στην ελεύθερη πλευρά της μίας πλατφόρμας.</li> </ul> <p>Ράμπα ανάβασης Η ράμπα ανάβασης αποτελείται από :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Έναν (1) κεκλιμένο διάδρομο από κοιλοδοκούς 60X40mm και πατήματα από ξυλοδοκούς 95X35mm,</li> </ul> <p>Η μία ράμπα προσαρμόζεται στην ελεύθερη πλευρά της μίας πλατφόρμας ενώ η άλλη στο άκρο της καμπύλης γέφυρας. Το δεύτερο άκρο της ράμπας καταλήγει στο έδαφος. Κινητό μονόζυγο Το κινητό μονόζυγο αναρτάται από μία οριζόντια επικολλητή δοκό 100X100mm, η οποία τοποθετείται στο πάνω μέρος των υποστυλωμάτων της ορθογωνικής πλατφόρμας. Αποτελείται από έναν σιδηροσωλήνα Φ26mm, ο οποίος αναρτάται από δύο γαλβανισμένες αλυσίδες σε κατάλληλο ύψος. Πάνελ δραστηριοτήτων Τα πάνελ δραστηριοτήτων κατασκευάζονται από κόντρα πλακέ θαλάσσης και φέρουν ειδικά σχεδιασμένες δραστηριότητες για την απασχόληση των παιδιών.</p>	
15.	<p><b>ΞΥΛΙΝΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ.</b> Διαστάσεις 220X100X0.5cm. Ξύλινη πινακίδα κατασκευασμένη από δύο κάθετες ξύλινες κολώνες ύψους 2.20μ οι οποίες συνδέονται μεταξύ τους με 2 οριζόντια ξύλινα τεμάχια μήκους 1,00m ανάμεσα στα οποία τοποθετείται πινακίδα διαστάσεων 1,00 x 1.20m από κόντρα πλακέ θαλάσσης., Το κάτω οριζόντιο τεμάχιο να ευρίσκεται σε απόσταση από το έδαφος 1,00μ περίπου. Η κατασκευή θα φέρει ξύλινο σκέπαστρο διαστάσεων 100x20x0.5 cm για την σκίαση των πληροφοριών και στην πινακίδα θα αναγράφονται όσα αναφέρονται στο άρθρου 3της με αρ. 28492/2009 Υπ.Απόφασης (ΦΕΚ 931/Β/2009) Η τοποθέτηση της πινακίδας στο έδαφος θα γίνει με τέτοιο τρόπο ώστε οι ξύλινοι ορθοστάτες διατηρούνται σε σημαντική απόσταση από την επιφάνεια του εδάφους με τη χρήση δοκοθήκης από γαλβανισμένη λαμαρίνα . Η ξυλεία έχει ιδιαίτερα μεγάλη αντοχή, έχει επεξεργαστεί σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα και δεν αφήνει ακίδες στην επιφάνεια και στις ακμές των ξύλων( έχουν στρογγυλευθεί κατάλληλα) Οι κοχλίες που προεξέχουν έχουν καλυφθεί με πλαστικές τάπες που απαιτούν χρήση εργαλείου για την απομάκρυνση τους.</p>	2
16.	<p><b>ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ΞΥΛΙΝΗ.</b> Η περίφραξη αποτελείται από τυποποιημένα κομμάτια διαστάσεων 2200mm τα οποία τοποθετούνται ανάμεσα από ξύλινες πολυκολλητες δοκούς διαστάσεων 100X100mm μήκους 1000mm οι οποίες θεμελιώνονται στο έδαφος. Τα τυποποιημένα κομμάτια αποτελούνται από 2 οριζόντιες ξύλινες πολυκολλητες Δοκούς διαστάσεων 90X32 μήκους 2200mm και πάνω σε αυτούς βιδώνονται τα κάθετα της περίφραξης, διαστάσεων 90X32 X890 mm. Τα κομμάτια ενώνονται μεταξύ τους με την χρήση μια μεταλλικής βάσης η οποία βιδώνεται στις κολώνες με την χρήση βιδών M8X40.Με την χρήση της βάσης μπορεί να επιτευχθούν όλα τα μήκη και για όλες τις περιπτώσεις διαστάσεων.</p>	135
17.	<p><b>ΠΑΓΚΑΚΙ.</b> Διαστάσεις 180X50X92cm. Το παγκάκι θα είναι μήκους 1,80μ. Ο σκελετός κατασκευάζεται από σωλήνα 2" που είναι κατάλληλα διαμορφωμένη. Το καθιστικό μέρος και η πλάτη επενδύονται με 6 ξύλα (σουηδική ξυλεία) διαστάσεων 180X5cm. Όλη η κατασκευή βάφεται με κατάλληλα βερνικοχρώματα μεγάλης αντοχής και χημικής σύνθεσης, σύμφωνα με τα σχετικά DIN.</p>	8
18.	<p><b>ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.</b> Ειδικές πλάκες δαπέδου ασφαλείας κατασκευασμένες από 90% ανακυκλωμένο ελαστικό και 10% μίγμα πολυουρεθάνης για</p>	455

15PROC003205919\_2015-10-22

	<p>χώρους όπου απαιτείται προστασία από πτώσεις (παιδικοί σταθμοί, σχολεία, πάρκα, παιδότοποι). Οι κόκκοι του είναι 100% χρωματισμένοι. Με ειδικά αυλάκια στο κάτω μέρος για υδατοπερατότητα. Έυκολο στη κοπή, διατήρηση και γενικά στη διαμόρφωσή του. Για τα τελειώματα των χώρων εγκατάστασης υπάρχει η δυνατότητα χρήσης ειδικών τεμαχίων απόληξης. Το κοκκοποιημένο ελαστικό που χρησιμοποιείται για την κατασκευή των πλακών διατηρεί τα χαρακτηριστικά του φυσικού ελαστικού, συμπεριλαμβανομένης της ελαστικότητας, της αντοχής στην κρούση, της αντίστασης στη θερμότητα, στην υγρασία, της επιβράδυνσης ανάπτυξης βακτηριδίων, της αντίστασης στο ηλιακό φως και στην υπέρυθη ακτινοβολία, της απορρόφησης των ηχητικών κυμάτων.</p> <p>Χρώμα: Πράσινο-Κοκκίνο Ευρωπαϊκά πρότυπα EN1177</p>	
19.	<p><b>ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ.</b>  Σώμα / κάλυμμα: χυτό αλουμίνιο.  Ανακλαστήρας: 99.85% πρεσσαριστό αλουμίνιο, ανοδιωμένος πάχους 6/8 m και γυαλισμένος.  Εξωτερικό περίβλημα: Αντοχή σε βανδαλισμούς και αυτοσβενόμενο V2, αντοχή σε Ακτίνες UV.  Βάψιμο : Σε διάφορα στάδια. Η πρώτη εποξική κατιονικού γαλβανισμού γκρι, ανθεκτική στη διάβρωση και αλατούχα περιβάλλοντα. Το δεύτερο είναι βάψιμο πυθμένα για τη σταθεροποίηση UV και, τέλος, τραχύ φινίρισμα με χρώματα ασημί ή γραφίτη  Ντουί: Κεραμικό με επάργυρες επαφές.  Καλωδίωση: παροχή 230V / 50Hz με θερμική προστασία.  Καλώδιο ευέλικτο σύρμα με σφιγκτήρες ορείχαλκου, όνωση σιλικόνης 1.0 mm2.  Ακροδέκτες 2P. Εξοπλισμός: Πόλος Ø 60.  Ιστός μεταλλικός κωνικός με ύψος 4μ. γαλβανισμένος και βαμμένος σε χρώμα ασημί, μαζί με θυρίδα επίσκεψης και ακροκιβώτιο</p>	12

Τα ανωτέρω θα είναι απολύτως καινούρια και αμεταχειρίστα, σύγχρονης και εξελιγμένης κατασκευής, καθώς επίσης και γνωστού και αναγνωρισμένου τύπου και θα πληρούν τις προδιαγραφές που περιλαμβάνονται στην παρούσα μελέτη.

Η ενδεικτική δαπάνη της προμήθειας φθάνει στο ποσό των 73.200,00 € (εβδομήντα τριών χιλιάδων διακοσίων Ευρώ), συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
**Ρέθυμνο 19/10/2015**

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

**Η Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.Δ.Ρ.**

**ΔΡΕΤΟΥΛΑΚΗΣ ΜΑΡΙΟΣ**

**ΚΕΛΕΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**

ΠΡΟΫΠΟΛ : 73.200,00 €

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Απαιτούμενης δαπάνης για την προμήθεια του εξοπλισμού οργάνων - παιχνιδιών και άλλων ειδών τα οποία θα τοποθετηθούν στην παιδική χαρά που θα συντηρηθεί στο Δημοτικό Κήπο του Δήμου Ρεθύμνου.

Α/ Α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος με την τοποθέτηση	Σύνολο
<b>ΧΩΡΟΣ ΝΗΠΙΩΝ</b>				
1	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΜΕ ΣΚΕΠΗ	1	2079,00	2079,00
2	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑ	1	297,00	297,00
3	ΞΥΛΙΝΗ ΚΟΥΝΙΑ ΝΗΠΙΩΝ 2ΘΕΣΕΩΝ	1	902,00	902,00
4	ΑΛΟΓΑΚΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟ	1	518,00	518,00
5	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	1	505,00	505,00
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	115	28,00	3220,00
<b>ΧΩΡΟΣ ΠΑΙΔΩΝ</b>				
1	ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ ΚΥΒΟΣ	1	2900,00	2900,00
2	ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ	1	1535,00	1535,00
3	ΞΥΛΙΝΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΛΙΜΑΚΑ	1	840,00	840,00
4	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΙΘΕΣΙΑ ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ	1	950,00	950,00
5	ΚΟΥΝΙΑ ΦΩΛΙΑ	1	2140,00	2140,00
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	25	23,00	575,00
7	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	65	28,00	1820,00
8	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,10m	25	34,54	863,50
9	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7,5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,20m	40	35,50	1420,00
<b>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ</b>				
1	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ	1	8050,00	8050,00
2	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ	1	955,00	955,00
3	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΝΗΠΙΩΝ	1	1425,00	1425,00
4	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΑΜΕΑ	1	2530,00	2530,00
5	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	2	350,00	700,00
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	120	23,00	2760,00
7	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,5m	65	31,00	2015,00
<b>ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ</b>				
1	ΞΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ	135	51,5	6952,50
<b>ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ ΠΑΓΚΑΚΙΑ</b>				
1	ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΓΚΑΚΙ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ	8	270,00	2160,00
<b>ΦΩΤΙΣΜΟΣ</b>				
1	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ	12	950,00	11400,00

15PROC003205919 2015-10-22

Εκτιμώμενη δαπάνη Προμήθειας + Τοποθέτησης	59512,00
Στρογγυλ.	0,20
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>59512,20</b>
<b>Φ.Π.Α. 23%</b>	<b>13687,80</b>
Εκτιμώμενη δαπάνη Προμήθειας + Τοποθέτησης με τον Φ.Π.Α.	73200,00

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

**ΔΡΕΤΟΥΛΑΚΗΣ ΜΑΡΙΟΣ**

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
**Ρέθυμνο 19/10/2015**

**Η Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.Δ.Ρ.**

**ΚΕΛΕΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**



### ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

#### **Άρθρο 1°**

##### Αντικείμενο της προμήθειας

Η παρούσα συγγραφή αφορά την προμήθεια με πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό και κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά, για τον εξοπλισμό οργάνων - παιχνιδιών και άλλων ειδών τα οποία θα τοποθετηθούν στην παιδική χαρά που θα συντηρηθεί στο Δημοτικό Κήπο του Δήμου Ρεθύμνου.

#### **Άρθρο 2°**

##### Ισχύουσες διατάξεις

Η διενέργεια του διαγωνισμού και η εκτέλεση της προμήθειας διέπονται από:

1. Την Υπουργική Απόφαση 11389/93 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης» (Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)
2. Το Ν.3463/06 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας»
3. Τον Ν.2286/95 «Περί Προμηθειών του Δημοσίου Τομέα και Ρυθμίσεων Συναφών Θεμάτων»
4. Τον Ν.2522/97 «Δικαστική Προστασία κατά το Στάδιο που προηγείται της Σύναψης Συμβάσεως Δημοσίων Έργων, Κρατικών Προμηθειών και Υπηρεσιών Σύμφωνα με την Οδηγία 89/665 της ΕΟΚ»
5. Τις τροποποιητικές των ανωτέρω

#### **Άρθρο 3°**

##### Συμβατικά στοιχεία

Συμβατικά στοιχεία κατά σειρά ισχύος είναι :

- Η διακήρυξη της Δημοπρασίας.
- Ο Προϋπολογισμός Προσφοράς
- Η Γενική Συγγραφή Υποχρεώσεων
- Η Τεχνική Έκθεση.
- Ο Ενδεικτικός προϋπολογισμός.

#### **Άρθρο 4°**

##### Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Η εκτέλεση της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί με πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με βάση τους όρους οι οποίοι θα καθοριστούν από τη Οικονομική Επιτροπή, κατά τις διατάξεις της 11389/93 Υπουργικής Απόφασης.

#### **Άρθρο 5°**

##### Απαντήσεις στα τεχνικά στοιχεία

Οι διαγωνιζόμενοι πρέπει να λάβουν υπόψη τους τις προδιαγραφές της παρούσας στις οποίες θα πρέπει να δώσουν πλήρεις και σαφείς απαντήσεις. Επίσης θα πρέπει να δοθούν πλήρη στοιχεία, για να μπορέσει η επιτροπή να προβεί σε σωστή αξιολόγηση των προσφορών.

#### **Άρθρο 6°**

##### Χρόνος και τόπος παράδοσης

Από τον διαγωνιζόμενο θα ορίζεται σαφώς στην προσφορά ο χρόνος παράδοσης και ο οποίος δεν θα υπερβαίνει τους πέντε (2) μήνες, λαμβανόμενης σαν ημερομηνία μέτρησης του χρόνου, της ημερομηνίας υπογραφής της σχετικής σύμβασης προμήθειας.

Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης μπορεί με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, μετά από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, να παραταθεί μέχρι το ¼ αυτού ύστερα από σχετικό αίτημα του προμηθευτή που υποβάλλεται υποχρεωτικά πριν από τη λήξη του συμβατικού χρόνου.

Ο προμηθευτής υποχρεούται να ειδοποιεί την υπηρεσία, που εκτελεί την προμήθεια και την επιτροπή παραλαβής, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

## **Άρθρο 7°**

### **15PROC003205919 2015-10-22 Σύμβαση**

Ο ανάδοχος της προμήθειας, μετά την κατά νόμο έγκριση του αποτελέσματος αυτής, είναι υποχρεωμένος να προσέλθει σε ορισμένο τόπο και χρόνο, μέσα σε δέκα (10) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης, για την υπογραφή της σύμβασης, προσκομίζοντας και την προβλεπόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης αυτής. Ο προμηθευτής μπορεί να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης το αργότερο μέσα σε δεκαπέντε (15) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης. Στην περίπτωση όμως αυτή ο χρόνος παράδοσης, αρχίζει να υπολογίζεται από την ημερομηνία αναγγελίας της σχετικής πίστωσης. Εφόσον η σύμβαση υπογράφεται πριν από τη λήξη της προθεσμίας των δέκα (10) ημερών που αναφέρεται παραπάνω, ο χρόνος παράδοσης υπολογίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

## **Άρθρο 8°**

### Άρνηση υπογραφής της Σύμβασης και συνέπεια αυτής

Αν ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η ανακοίνωση δεν προσέλθει να υπογράψει την σύμβαση, κηρύσσεται έκπτωτος με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

Στην περίπτωση αυτή η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει υπέρ του Δήμου Ρεθύμνου και επιβάλλονται στον προμηθευτή όσα ορίζονται στο άρθρο 35 της 11389/93 Υπουργικής Απόφασης.

## **Άρθρο 9°**

### Εγγύηση καλής λειτουργίας

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της Σύμβασης καθορίζεται σε 10% επί της συμβατικής αξίας της προμήθειας και παρέχεται με μία εγγυητική επιστολή αναγνωρισμένης Τράπεζας ή γραμμάτιο του Τ.Π.Κ.Δ.

Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης θα αναγράφει ότι είναι και καλής λειτουργίας και θα έχει ισχύ ίση με το χρόνο εγγύησης προσαυξημένο κατά τρεις μήνες.

Η εγγυητική επιστολή θα πρέπει να είναι συντεταγμένη κατά τον ισχύοντα τύπο για το Δημόσιο και θα απευθύνεται προς το Δήμο.

Επιπλέον η Τράπεζα θα δηλώνει στην επιστολή ότι η παρεχόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης ευρίσκεται εντός του ανώτατου ορίου εγγύησης προς το Δημόσιο και τα Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και ότι οι υποχρεώσεις της από την εγγύηση λύνονται μόνο με την επιστροφή σ' αυτήν της εγγυητικής επιστολής ή με έγγραφη δήλωση του Δήμου ότι εξέλειπε ο λόγος για τον οποίο κατατέθηκε.

Η μη προσκόμιση της εγγύησης σύμφωνα με τα παραπάνω αποκλείει την υπογραφή της σχετικής Σύμβασης με την υπαιτιότητα του αναδόχου και ισοδυναμεί με άρνηση του για συνομολόγηση και υπογραφή της σύμβασης και επιφέρει τις νόμιμες κυρώσεις, δηλαδή την έκπτωση του και την υπέρ του Δήμου κατάπτωση της για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό κατατεθείσας εγγύησης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της προμήθειας (και καλής λειτουργίας) επιστρέφεται στον ανάδοχο μετά την οριστική παραλαβή των φωτιστικών από την αρμόδια επιτροπή.

## **Άρθρο 10°**

### Χρόνος εγγύησης

Ο χρόνος εγγύησης μετά την πάροδο του οποίου ενεργείται η οριστική παραλαβή των υλικών, μετρούμενος από την ημερομηνία προσωρινής παραλαβής του, θα καθοριστεί με την προσφορά των διαγωνιζομένων.

## **Άρθρο 11°**

### Ποινικές ρήτρες-έκπτωση του αναδόχου

Αν υπάρξει αδικαιολόγητη υπέρβαση της συμβατικής προθεσμίας παράδοσης των υλικών, μπορεί να επιβληθούν, σε βάρος του αναδόχου, οι κυρώσεις και το πρόστιμο που αναφέρονται στα άρθρα 27, 33 και 35 της 11389/93 Υπουργικής Απόφασης.

## **Άρθρο 12°**

### Προσωρινή και οριστική παραλαβή

Η προσωρινή παραλαβή ενεργείται από την αρμόδια επιτροπή παρουσία του αναδόχου. Αν κατά την παραλαβή διαπιστωθεί απόκλιση από τις συμβατικές τεχνικές προδιαγραφές, η επιτροπή παραλαβής μπορεί να προτείνει ή την τέλεια απόρριψη του παραλαμβανόμενου είδους ή την αποκατάσταση των κατασκευαστικών ή λειτουργικών ανωμαλιών αυτού. Αν ο ανάδοχος δεν συμμορφωθεί με τις παραπάνω προτάσεις της επιτροπής, μέσα σε προθεσμία που η ίδια θα ορίσει, ο Δήμος δικαιούται να ενεργήσει την τακτοποίηση αυτών κατά το προσφορότερο, για τις ανάγκες και τα συμφέροντα αυτού τρόπο. Για την κάλυψη των σχετικών δαπανών χρησιμοποιείται η εγγύηση του αναδόχου.

Όταν περάσει ο συμβατικός χρόνος εγγύησης ενεργείται με βάση των διατάξεων της 11389/93 Υπ.Απόφασης, η οριστική παραλαβή από την αρμόδια επιτροπή.

### **Άρθρο 13°**

15PROC003205919\_2015\_18\_22  
Φόροι, τέλη, κρατήσεις, εξοφλητικός λογαριασμός  
Ο ανάδοχος επιβαρύνεται με όλους τους φόρους, τέλη και κρατήσεις, που ισχύουν κατά την ημέρα τέλεσης του διαγωνισμού.

Ο εξοφλητικός λογαριασμός εκδίδεται μετά τη διενέργεια της προσωρινής παραλαβής των υλικών.

### **Άρθρο 14°**

#### Επίλυση διαφορών

Οι διαφορές που θα εμφανιστούν από την εφαρμογή της παρούσας σύμβασης προμήθειας, επιλύονται σύμφωνα με το άρθρο 40 της 11389/93 Υπουργικής Απόφασης.

### **Άρθρο 15°**

#### Πλημμελής κατασκευή

Αν η κατασκευή των υλικών δεν ανταποκρίνονται στους όρους της Σύμβασης ή εμφανίζει ελαττώματα, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να τα βελτιώσει ή να τα αντικαταστήσει σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Αν στο χρόνο εγγύησης εμφανιστεί έλλειψη μιας ιδιότητας που συμφωνήθηκε ή ελαττώματα που δεν μπορούσαν να γίνουν αντιληπτά κατά την παραλαβή ο Δήμος μπορεί να επιδιώξει την αντικατάσταση των υλικών ή τμήμα αυτών με άλλο καινούργιο ιδίων προδιαγραφών.

Ισχύουν γενικώς τα άρθρα 28 έως και 34 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

### **Άρθρο 16°**

#### Τρόπος πληρωμής

Η πληρωμή της αξίας των υλικών στο προμηθευτή θα γίνει ως εξής: ολόκληρο το ποσό της συνολικής αξίας θα καταβληθεί μετά την προσωρινή παραλαβή και τον έλεγχο των δικαιολογητικών από την αρμόδια αρχή.

### **Άρθρο 17°**

#### Εφοδιασμός με ανταλλακτικά

Ο προμηθευτής υποχρεώνεται όπως μέσα σε χρονική περίοδο δέκα (10) ετών, από την υπογραφή της σύμβασης να εφοδιάζει το Δήμο με όλα ανεξαιρέτως τα ανταλλακτικά και εξαρτήματα.

Ειδικώς για τα εξαρτήματα και ανταλλακτικά συνήθους χρήσης και φθοράς ο προμηθευτής υποχρεώνεται να έχει διαρκή παρακαταθήκη ώστε σε πρώτη ζήτηση να τα προμηθεύει στο Δήμο.

### **Άρθρο 18°**

#### Συμφωνία με τεχνικές προδιαγραφές – Τεχνικά στοιχεία – Πρόσθετα στοιχεία

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή και ότι είναι απαραίτητο για την αξιολόγηση των προσφορών. Τα προσφερόμενα υλικά πρέπει να είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Οι προτεινόμενες λύσεις που παρουσιάζουν αποκλίσεις ή υστέρηση σε σχέση με τις τεχνικές προδιαγραφές σε βασικούς μηχανισμούς ή λειτουργικά χαρακτηριστικά απορρίπτονται και δεν βαθμολογούνται. Επίσης απορρίπτονται προσφορές με ασαφή ή ελλιπή τεχνική προσφορά.

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

**Ρέθυμνο 19/10/2015**

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

**Η Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.Δ.Ρ.**

**ΔΡΕΤΟΥΛΑΚΗΣ ΜΑΡΙΟΣ**

**ΚΕΛΕΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**

2015-10-22

ΠΡΟΫΠΟΛ : 73.200,00 €

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Διεύθυνση προσφέροντος

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Απαιτούμενη δαπάνη για την προμήθεια του εξοπλισμού οργάνων - παιχνιδιών και άλλων ειδών τα οποία θα τοποθετηθούν στην παιδική χαρά που θα συντηρηθεί στο Δημοτικό Κήπο του Δήμου Ρεθύμνου:

A/A	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος με την τοποθέτηση	Σύνολο
<b>ΧΩΡΟΣ ΝΗΠΙΩΝ</b>				
1	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΜΕ ΣΚΕΠΗ	1		
2	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑ	1		
3	ΞΥΛΙΝΗ ΚΟΥΝΙΑ ΝΗΠΙΩΝ 2ΘΕΣΕΩΝ	1		
4	ΑΛΟΓΑΚΙ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟ	1		
5	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	1		
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	115		
<b>ΧΩΡΟΣ ΠΑΙΔΩΝ</b>				
1	ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ ΚΥΒΟΣ	1		
2	ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ	1		
3	ΞΥΛΙΝΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΛΙΜΑΚΑ	1		
4	ΞΥΛΙΝΗ ΤΡΙΘΕΣΙΑ ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ	1		
5	ΚΟΥΝΙΑ ΦΩΛΙΑ	1		
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	25		
7	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ4ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,30m	65		
8	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,10m	25		
9	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ7,5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 2,20m	40		
<b>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ</b>				
1	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ	1		
2	ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ	1		
3	ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΝΗΠΙΩΝ	1		
4	ΞΥΛΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΟ ΑΜΕΑ	1		
5	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	2		
6	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ2ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1m	120		
7	ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50Χ50Χ5ΕΚ. ΓΙΑ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ ΕΩΣ 1,5m	65		
<b>ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ</b>				

1	ΞΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ	135		
<b>ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ ΠΑΓΚΑΚΙΑ</b>				
1	ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΓΚΑΚΙ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ	8		
<b>ΦΩΤΙΣΜΟΣ</b>				
1	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ	12		
			Εκτιμώμενη δαπάνη Προμήθειας + Τοποθέτησης	
			Φ.Π.Α. 23%	
			Εκτιμώμενη δαπάνη Προμήθειας + Τοποθέτησης με τον Φ.Π.Α.	

ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ : \_\_\_\_\_

**Ισχύς προσφοράς:** Η παρούσα προσφορά ισχύει για \_\_\_\_\_ ημερολογιακές ημέρες από σήμερα.

**Παράδοση :** Η δοθείσα τιμή ισχύει για παράδοση των ειδών καινούργιων και εγκατεστημένων, στο Δήμο Ρεθύμνου.

**Χρόνος Παράδοσης:** Τα προσφερόμενα είδη θα παραδοθούν από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, σε \_\_\_\_\_ ημερολογιακές ημέρες.

**Εγγύηση:** \_\_\_\_\_

**Επιβαρύνσεις, Κρατήσεις:** Η Εταιρία μας επιβαρύνεται με όλες τις νόμιμες επιβαρύνσεις σύμφωνα με τη διακήρυξη της δημοπρασίας.

**Λοιπές παρατηρήσεις:**

Ρέθυμνο \_\_\_\_\_

Ο  
ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ