



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Ηλεκτροφωτισμού
Πληρ. : Χρυσόχοου Αδάμ
Τηλ. : 2513500251
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ.

ΜΕΛΕΤΗ

Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου Διακόσμου

Κ. Α. : 15.6699.0005
C.P.V.: 39298500-2

ΝΟΕΜΒΡΗΣ 2019
ΚΑΒΑΛΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ
Πληρ. : Χρυσόχοου Αδάμ
Τηλ. : 2513500251

«Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου
Διακόσμου 2019»
Κ. Α. : 15.6699.0005
C.P.V. : 39298500-2

ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Με τη μελέτη αυτή προβλέπεται η προμήθεια χριστουγεννιάτικου φωτεινού διακόσμου για τον εορταστικό στολισμό της πόλης.

Για το σκοπό αυτό περιγράφονται αναλυτικά τα στολίδια που θα προμηθευθεί ο Δήμος καθώς και οι τεχνικές προδιαγραφές τους και θα τοποθετηθούν σε οδούς, πλατείες και κοινοχρήστους χώρους του Δήμου.

Τα υλικά πρέπει να είναι αρίστης ποιότητας σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές για να χρησιμοποιηθούν για τον εορταστικό στολισμό της πόλης.

Η δαπάνη προϋπολογίζεται στο ποσόν των 15.320 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24% και θα βαρύνει τον Κ.Α. **15.6699.0005** του προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2019.

Καβάλα, 15 /11/2019

Ο Συντάξας

Θεωρήθηκε
Ο Δ/ντης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Χρυσόχοου Αδάμ
Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτ. Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ
Πληρ. : Χρυσόχοου Αδάμ
Τηλ. : 2513500251

«Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου
Διακόσμου 2019»

Κ. Α. : 15.6699.0005

Σ.Ρ.Υ. : 39298500-2

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ





A/A 1. (FS-PL-LED) Φωτεινό σώμα “ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΟ ΑΣΤΕΡΙ διαμέτρου 1,20m”

αποτελούμενο από σκελετό αλουμινίου στερεά συγκολλημένου με καλαίσθητες ενώσεις πάνω στον οποίο δένεται μονοκάναλος εύκαμπτος φωτοσωλήνας LED με 36 LED ανά μέτρο, θερμού ή ψυχρού φωτισμού, διαμέτρου 13mm. Η κατανομή φωτός θα είναι ισομερής με καθαρότητα και φωτεινότητα. Η τάση λειτουργίας θα είναι 220-240V, με 100.000 ωρών συνεχούς λειτουργίας και δείκτη στεγανότητας τουλάχιστον IP65 προκειμένου για χρήση σε εξωτερικό χώρο.

Οι μικρολαμπτήρες θα είναι με λυχνίες LED, ειδικής κατασκευής ώστε να αντέχουν σε όλες τις καιρικές συνθήκες, των 7mm με πλαστικό καπάκι πάνω σε κάθε λαμπτήρα για προστασία από χτυπήματα και με θερμοσυστελλόμενο φιλμ στη βάση τους για διασφάλιση της στεγανότητάς τους. Οι μικρολαμπτήρες LED θα βρίσκονται σε καλώδιο καουτσούκ H03RN-F 0.50mm² με διπλή εξωτερική προστασία, υψηλής ασφάλειας, για μεγαλύτερη μηχανική αντοχή στα τραβήγματα και σε ταλαντώσεις.

Τάση λειτουργίας 220-240V, με καλώδιο παροχής μήκους 1,5μ τύπου καουτσούκ H05RN-F 2x1,00mm και τουλάχιστον 100000 ωρών συνεχούς λειτουργίας. Για χρήση σε εξωτερικό χώρο με δείκτη στεγανότητας IP65.

Οι διαστάσεις του θα είναι διαμέτρου 1,20m Η όλη κατασκευή δε θα ξεπερνά τα 102W.

A/A 2. (FS-PL-LED) Φωτεινό σώμα “ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΟ ΑΣΤΕΡΙ διαμέτρου 1,40m”

αποτελούμενο από σκελετό αλουμινίου στερεά συγκολλημένου με καλαίσθητες ενώσεις πάνω στον οποίο δένεται μονοκάναλος εύκαμπτος φωτοσωλήνας LED με 36 LED ανά μέτρο, θερμού ή ψυχρού φωτισμού, διαμέτρου 13mm. Η κατανομή φωτός θα είναι ισομερής με καθαρότητα και φωτεινότητα. Η τάση λειτουργίας θα είναι 220-240V, με 100.000 ωρών συνεχούς λειτουργίας και δείκτη στεγανότητας τουλάχιστον IP65 προκειμένου για χρήση σε εξωτερικό χώρο.

Οι μικρολαμπτήρες θα είναι με λυχνίες LED, ειδικής κατασκευής ώστε να αντέχουν σε όλες τις καιρικές συνθήκες, των 7mm με πλαστικό καπάκι πάνω σε κάθε λαμπτήρα για προστασία από χτυπήματα και με θερμοσυστελλόμενο φιλμ στη βάση τους για διασφάλιση της στεγανότητάς τους. Οι μικρολαμπτήρες LED θα βρίσκονται σε καλώδιο καουτσούκ H03RN-F 0.50mm² με διπλή εξωτερική προστασία, υψηλής ασφάλειας, για μεγαλύτερη μηχανική

Τάση λειτουργίας 220-240V, με καλώδιο παροχής μήκους 1,5μ τύπου καουτσούκ H05RN-F 2x1,00mm και τουλάχιστον 100000 ωρών συνεχούς λειτουργίας. Για χρήση σε εξωτερικό χώρο με δείκτη στεγανότητας IP65.

Οι διαστάσεις του θα είναι διαμέτρου 1,40m Η όλη κατασκευή δε θα ξεπερνά τα 130W.

A/A 3. (FS-PL-LED) Φωτεινό σώμα “ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΟ ΑΣΤΕΡΙ διαμέτρου 1,80m”

αποτελούμενο από σκελετό αλουμινίου στερεά συγκολλημένου με καλαίσθητες ενώσεις πάνω στον οποίο δένεται μονοκάναλος εύκαμπτος φωτοσωλήνας LED με 36 LED ανά

μέτρο, θερμού ή ψυχρού φωτισμού, διαμέτρου 13mm. Η κατανομή φωτός θα είναι ισομερής με καθαρότητα και φωτεινότητα. Η τάση λειτουργίας θα είναι 220-240V, με 100.000 ωρών συνεχούς λειτουργίας και δείκτη στεγανότητας τουλάχιστον IP65 προκειμένου για χρήση σε εξωτερικό χώρο.

Οι μικρολαμπτήρες θα είναι με λυχνίες LED, ειδικής κατασκευής ώστε να αντέχουν σε όλες τις καιρικές συνθήκες, των 7mm με πλαστικό καπάκι πάνω σε κάθε λαμπτήρα για προστασία από χτυπήματα και με θερμοσυστελλόμενο φιλμ στη βάση τους για διασφάλιση της στεγανότητάς τους. Οι μικρολαμπτήρες LED θα βρίσκονται σε καλώδιο καουτσούκ H03RN-F 0.50mm² με διπλή εξωτερική προστασία, υψηλής ασφάλειας, για μεγαλύτερη μηχανική αντοχή στα τραβήγματα και σε ταλαντώσεις.

Τάση λειτουργίας 220-240V, με καλώδιο παροχής μήκους 1,5μ τύπου καουτσούκ H05RN-F 2x1,00mm και τουλάχιστον 100000 ωρών συνεχούς λειτουργίας. Για χρήση σε εξωτερικό χώρο με δείκτη στεγανότητας IP65.

Οι διαστάσεις του θα είναι διαμέτρου 1,40m Η όλη κατασκευή δε θα ξεπερνά τα 185W.



A/A 4. (FS-LED No 4037) Φωτεινό σώμα "ΕΠΙΣΤΗΛΙΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ"

αποτελούμενο από σκελετό αλουμινίου στερεά συγκολλημένου με καλαίσθητες ενώσεις πάνω στον οποίο δένεται μονοκάναλος εύκαμπτος φωτοσωλήνας LED με 36 LED ανά μέτρο, θερμού ή ψυχρού φωτισμού, διαμέτρου 13mm. Η κατανομή φωτός θα είναι ισομερής με καθαρότητα και φωτεινότητα. Η τάση λειτουργίας θα είναι 220-240V, με 100.000 ωρών συνεχούς λειτουργίας και δείκτη στεγανότητας τουλάχιστον IP65 προκειμένου για χρήση σε εξωτερικό χώρο.

Τάση λειτουργίας 220-240V, με καλώδιο παροχής μήκους 1,5μ τύπου καουτσούκ H05RN-F 2x1,00mm και τουλάχιστον 100000 ωρών συνεχούς λειτουργίας. Για χρήση σε εξωτερικό χώρο με δείκτη στεγανότητας IP65.

Οι διαστάσεις του θα είναι ύψους 1,10m και πλάτους 0,85m. Η όλη κατασκευή δε θα ξεπερνά τα 46W.



A/A 6. Ειδική βάση στήριξης επιστηλίου σε μεταλλικό ή ξύλινο ιστό ή τοίχο αποτελούμενο από δύο τμήματα η κάθε μια : (α) το τμήμα στήριξης από πολυαμίδιο ημικυκλικής διατομής με κατάλληλη εγκοπή στο εμπρόσθιο μέρος για την προσαρμογή του επιστηλίου και τέσσερις γαλβανιζέ κοχλίες και (β) το τμήμα συγκράτησης του επιστηλίου από πολυαμίδιο, το οποίο θα φέρει τέσσερις οπές και θα προσαρμόζεται στο τμήμα στήριξης με τέσσερα μπουλόνια.



Καβάλα, 15 /11/2019

Ο Συντάξας

Θεωρήθηκε
Ο Δ/ντης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Χρυσόχου Αδάμ
Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτ. Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

«Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου
Διακόσμου 2019»

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ
Πληρ. : Χρυσόχου Αδάμ
Τηλ. : 2513500251

Κ. Α. : 15.6699.0005
C.P.V. : 39298500-2

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ-ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	ΥΛΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣ ΗΣ	ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑ Σ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,20 με φωτοσώληνα και λυχνίες LED	TEM	5	360,00	1.800,00
2.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,40 με φωτοσώληνα και λυχνίες LED	TEM	6	439,14	2.634,84
3.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,80 με φωτοσώληνα και λυχνίες LED	TEM	3	680,00	2.040,00
4.	Επιστήλιο διακοσμητικό με αστέρια και φωτοσώληνα LED	TEM	60	98,00	5.880,00
ΣΥΝΟΛΟ					12.354,84
ΦΠΑ 24%					2.965,16
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ					15.320,00

Καβάλα, 15 /11/2019

Ο Συντάξας

Θεωρήθηκε
Ο Δ/ντης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Χρυσόχου Αδάμ
Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτ. Μηχανικός



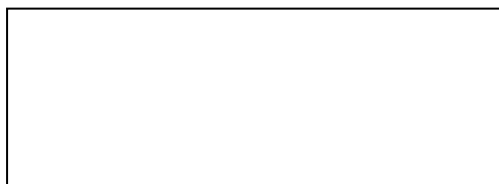
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ

«Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου
Διακόσμου 2019»

Πληρ. : Χρυσόχοου Αδάμ
Τηλ. : 2513500251

Κ. Α. : 15.6699.0005
C.P.V. : 39298500-2

Σφραγίδα του προμηθευτή



Ημερομηνία / /2019

Προς το Δήμο Καβάλας

ΘΕΜΑ «Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου Διακόσμου 2019»

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

A/A	ΥΛΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣ ΗΣ	ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑ Σ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,20 με φωτοσωλήνα και λυχνίες LED	TEM	5		
2.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,40 με φωτοσωλήνα και λυχνίες LED	TEM	6		
3.	Τρισδιάστατο αστέρι διαμέτρου 1,80 με φωτοσωλήνα και λυχνίες LED	TEM	3		
4.	Επιστήλιο διακοσμητικό με αστέρια και φωτοσωλήνα LED	TEM	60		
ΣΥΝΟΛΟ					
ΦΠΑ 24%					
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ					

Συνολικό ποσό μαζί με το Φ.Π.Α. 24% ολογράφως:

.....

(Τόπος και ημερομηνία)
Ο/Η ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ/ΟΥΣΑ

.....
επιχείρησης)

(Ονοματεπώνυμο υπογράφων & σφραγίδα



ΓΕΝΙΚΗ - ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1ο – Αντικείμενο της Προμήθειας

Αντικείμενο της παρούσας μελέτης είναι η προμήθεια χριστουγεννιάτικου διακόσμου για τον στολισμό της πόλης την περίοδο των εορτών.

Άρθρο 2ο – Ισχύουσες διατάξεις

Η διενέργεια και η εκτέλεση της ανάθεσης διέπονται από τις διατάξεις:

- 1) Τον Ν.3852/2012 (ΦΕΚ 87/Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- 2) Τις διατάξεις του άρθρου 133 του Ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ Α 143/28-06-2014)
- 3) Τις σχετικές διατάξεις του Ν. 2286/1995 (ΦΕΚ 19/Α71995) «Προμήθειες του δημοσίου τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
- 4) Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» (ΦΕΚ Α 114/8.6.2006), όπως αυτή προστέθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/08 (ΦΕΚ Α 263/23-12-2008).
- 5) Τις σχετικές διατάξεις του Ν.4412/16 (Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ).

Άρθρο 3ο – Συμβατικά στοιχεία:

1. Τεχνική έκθεση.
2. Τεχνικά χαρακτηριστικά.
3. Προμέτρηση - προϋπολογισμός.
4. Γενική - Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων
5. Έντυπο οικονομικής προσφοράς

Άρθρο 4ο – Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Η εκτέλεση της προμήθειας αυτής θα πραγματοποιηθεί με τους όρους που θα καθορίσει η οικονομική Επιτροπή.

Άρθρο 5ο – Κριτήριο κατακύρωσης

Κριτήριο κατακύρωσης είναι η χαμηλότερη τιμή και εφόσον η προσφορά είναι σύμφωνη με τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης και της διακήρυξης.

Άρθρο 6ο – Σύμβαση

Ο προμηθευτής που κατακυρώθηκε η προμήθεια υποχρεούται εντός 5 ημερών από την ημερομηνία της ανακοίνωσης να προσέλθει για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης

Σε περίπτωση κατά την οποία ο προμηθευτής που κατακυρώθηκε η προμήθεια δεν προσέλθει μέσα στην προαναφερόμενη χρονική προθεσμία να υπογράψει την σχετική σύμβαση, κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την κατακύρωση που έγινε στο όνομα του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτή με απόφαση του Διοικητικού

Συμβουλίου ύστερα από την γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην νομοθεσία.

Άρθρο 7ο – Χρόνος & τόπος παράδοσης

Ο χρόνος παράδοσης δεν δύναται να είναι μεγαλύτερος των 5 ημερών από την παραγγελία του Δήμου. Ο Δήμος θα παραλάβει τα υλικά από τον προμηθευτή στις εγκαταστάσεις του Δήμου. Η σύμβαση θα ισχύει έως το τέλος του έτους.

Άρθρο 8ο: Τρόπος πληρωμής

Η αμοιβή του αναδόχου καταβάλλεται κατά τα ισχύοντα για τις προμήθειες των Δήμων. Η πληρωμή θα γίνει από το ταμείο του Δήμου μετά την πλήρη παραλαβή των υλικών. Η πληρωμή του αναδόχου πραγματοποιείται από το Ταμείο του Δήμου και μετά από την έκδοση του ανάλογου χρηματικού εντάλματος. Η πληρωμή του ανάδοχου προμηθευτή θα γίνει εντός εύλογου χρονικού διαστήματος μετά από την υπογραφή του ανάλογου χρηματικού εντάλματος πληρωμής από την κ. Δήμαρχο.

Άρθρο 9ο – Έκπτωση αναδόχου

Εφόσον υπάρξει αδικαιολόγητη υπέρβαση της συμβατικής προθεσμίας εκτέλεσης της προμήθειας ή ο ανάδοχος δεν συμμορφώνεται προς τις κάθε είδους υποχρεώσεις του, μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος.

Άρθρο 10ο – Πλημμελής κατασκευή

Εάν τα υλικά δεν είναι σύμφωνα με τους όρους της σύμβασης ή εμφανίζει ελαττώματα, ο ανάδοχος υποχρεούται να τα αντικαταστήσει, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 11ο: Αναθεώρηση τιμών

Οι τιμές μονάδος της προσφοράς του αναδόχου είναι σταθερές και αμετάβλητες σ' όλη τη διάρκεια της προμήθειας και δεν αναθεωρούνται για κανένα λόγο.

Άρθρο 12ο – Φόροι, Τέλη, Κρατήσεις

Τον προμηθευτή βαρύνουν όλες οι νόμιμες κατά περίπτωση δαπάνες και κρατήσεις. Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δήμο Καβάλας.

Άρθρο 13ο – Προσωρινή – οριστική παραλαβή

Εάν 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 αντικατάσταση αυτού. Εφόσον ο ανάδοχος δεν συμμορφωθεί με τα ως άνω μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος.

Άρθρο 14ο: Γενικά

Εκχώρηση της προμήθειας σε τρίτους ή για την λήψη Δανείου ή άλλη χρήση δεν επιτρέπεται χωρίς την έγκριση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Αλλαγή χαρακτηριστικών του προμηθευτή δεν επιτρέπεται παρά μόνο μετά από έγκριση του συλλογικού οργάνου που ενέκρινε την προμήθεια.

Για όποια διαφορά και ασάφεια των αναγραφόμενων στα τεύχη όλης της μελέτης υπερισχύουν τα αναγραφόμενα στις διατάξεις και νομοθεσίες που αναφέρονται παραπάνω. Για όποια τυχόν διαφορά ήθελε προκύψει αρμόδια είναι τα Δικαστήρια Καβάλας.

Καβάλα, 15 /11/2019

Ο Συντάξας

Θεωρήθηκε

Ο Δ/ντης

Τεχνικών Υπηρεσιών

Χρυσόχοου Αδάμ
Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτ. Μηχανικός



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

Τμήμα Ηλεκτροφωτισμού
Ταχ. Δ/ση: Κύπρου 10, Καβάλα
Τ.Κ. 65 403
Πληροφορίες: Α.Χρυσόχου
Τηλ.: 2513 500251

ΠΡΟΣ: Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών
Τμήμα Προμηθειών

ΘΕΜΑ: Πρωτογενές Αίτημα Δαπάνης για «Προμήθεια Χριστουγεννιάτικου διακόσμου»

Σας αποστέλλουμε το Πρωτογενές Αίτημα Δαπάνης για την αναφερόμενη στο θέμα προμήθεια και παρακαλούμε για την έγκρισή του.

Περιγραφή αντικειμένου προμήθειας	Αφορά την προμήθεια Χριστουγεννιάτικου διακόσμου
Αιτιολογία	Ανάγκη για τον στολισμό της πόλης την περίοδο των εορτών
Κ.Α.Ε.	Κ.Α. 15.6699.0005
Προϋπολογισμός	15.320 € με ΦΠΑ 24%
Κωδικοί CPV	39298500-2

Συνημμένα σας υποβάλουμε μελέτη/τεχνικές προδιαγραφές, απόφαση ψήφισης πίστωσης και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Δ/ντης

Τεχνικών Υπηρεσιών

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτ. Μηχανικός

