



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΒΑΡΗΣ ΒΟΥΛΑΣ ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ

test

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΔΑ :
 ΒΟΥΛΑ 15/6/2018
 Αριθμ.Πρωτ. : 21382
 Αρ.Α.Α.Υ. : Α-750
 Αρ.Απόφασης: 269

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ

Εχοντας υπόψη:

1. Στις διατάξεις: α) των άρθρων 66,67&68 του ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» (Α143) όπως ισχύει, β) των παρ.21,23,23 του άρθρου 10 του Ν. 4337/15(ΦΕΚ 129Α/15) γ) της παρ.1δ του άρθρου 72 του Ν.3852/10<Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης>(ΦΕΚ 87Α/2010) δ) των παρ.1&3 του άρθρου 158 του Ν.3463/06<Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων>(ΦΕΚ114Α/2006) ε) του Π.Δ. 80/2016<Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες>(ΦΕΚ145Α/2016 όπως ισχύει(ΥΠΟΙΚ 2/100018/0026/30-12-2016) και του Β.Δ.17/5-15/6/1959 <Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων> (ΦΕΚ114Α/1959) στ) του νόμου
- 2.Το υπ αριθμ. τεκμηριωμένο αίτημα της Ο.Ε. Του Δήμου ΒΒΒ περί της αναγκαιότητας της δαπάνης ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ UNIMOC
- 3.Το γεγονός ότι το ποσό της προτεινόμενης δέσμευσης με την παρούσα πίστωση είναι εντός του εγκεκριμένου ποσοστού διάθεσης

Αποφασίζουμε

Εγκρίνουμε τη δέσμευση πίστωσης ύψους Ογδόντα Χιλ. Τετρακόσια Ογδόντα Τέσσερα κόμμα Εβδομήντα Τρία ευρώ (80.484,73 €) για την πληρωμή ισόποσης δαπάνης σε βάρος της πίστωσης του προϋπολογισμού Εξόδων του ΚΑ 62-7132.001, οικονομικού έτους 2018 για ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ UNIMOC

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
 ΔΗΜΟΥ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

και βεβαιώνεται ότι : α) για την ανωτέρω δαπάνη ύψους Ογδόντα Χιλ. Τετρακόσια Ογδόντα Τέσσερα κόμμα Εβδομήντα Τρία ευρώ (80.484,73 €) υπάρχει πίστωση στον Κ.Α. 62-7132.001 του προϋπολογισμού έτους 2018 και β) η συνδρομή των προϋποθέσεων της παρ. 1 α του άρθ. 4 του πδ 80 / 2016.

Καταχωρήθηκε με α/α Α-750 στο Μητρώο Δεσμεύσεων .
 Υπόλοιπο προς ανάληψη : Μηδέν ευρώ (0,00 €)

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΕΛΛΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΑΓΑΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ