

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του άρθρου 66 του ν.4270/2014 "Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις" (Α'143) όπως ισχύει,
 - Του Νόμου 4412/16
 - Του π.δ. 80/2016 "Ανάληψη Υποχρεώσεων από τους διατάκτες" (Α'145)
- Το υπ'αριθμ. 066/2018 ως τεκμηριωμένο αίτημα του Διατάκτη περί της αναγκαιότητας **Υπογειοποίηση δικτύου ύδρευσης για λόγους δημόσιας υγείας στην περιοχή Δέση (Συνολικό ποσό δαπάνης €72.022,23) (Για το έτος 2017 ποσό €35.000,00 και το έτος 2018 ποσό 37.022,23) ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ Α.Α.Υ. έτους 2017 1170/2017 ΑΔΑ (6869ΩΞΚ-ΟΞΖ).**
- Το γεγονός ότι, το ποσό της δεσμευόμενης, με την παρούσα, πίστωσης είναι εντός του εγκεκριμένου ποσοστού διάθεσης.

Α π ο φ α σ ί ζ ο υ μ ε

Εγκρίνουμε τη δέσμευση πίστωσης ύψους **€ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΙΚΟΣΙ ΔΥΟ ΕΥΡΩ και ΕΙΚΟΣΙ ΤΡΙΑ ΛΕΠΤΑ (72.022,23)**, για την πληρωμή ισόποσης δαπάνης σε βάρος της πίστωσης του προϋπολογισμού εξόδων του Δήμος Παλλήνης Κ.Α.Ε. **30.7312.0001** (Υπογειοποίηση δικτύου ύδρευσης για λόγους δημόσιας υγείας στ) οικ. έτους **2018** για την **Υπογειοποίηση δικτύου ύδρευσης για λόγους δημόσιας υγείας στην περιοχή Δέση (Συνολικό ποσό δαπάνης €72.022,23) (Για το έτος 2017 ποσό €35.000,00 και το έτος 2018 ποσό 37.022,23) ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ Α.Α.Υ. έτους 2017 1170/2017 ΑΔΑ (6869ΩΞΚ-ΟΞΖ)** που αφορά Τακτικά έξοδα.

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
Δήμος Παλλήνης

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΖΟΥΤΣΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

και βεβαιώνεται ότι: α) η ανωτέρω δαπάνη ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΙΚΟΣΙ ΔΥΟ ΕΥΡΩ και ΕΙΚΟΣΙ ΤΡΙΑ ΛΕΠΤΑ (72.022,23) € είναι εντός του διαθέσιμου ποσοστού της υπό Φορέα Δήμος Παλλήνης και Κ.Α.Ε **30.7312.0001** πίστωσης και β) η συνδρομή των προϋποθέσεων της παρ. 1α του αρθ. 4 του πδ 80/2016 Καταχωρήθηκε με α/α **1** στο Μητρώο Δεσμεύσεων της Υπηρεσίας μας. Υπόλοιπο προς ανάληψη:
€ ΕΥΡΩ
(0,00)

ο/η Προϊστάμενος/η της
Οικονομικής Υπηρεσίας

Βεροπούλου Ευτυχία

Στοιχεία Έγκρισης : 066 - 28/2/2018
Παρατηρήσεις : ΑΔΑ: ΩΓΕ3ΩΞΚ-ΡΓΖ

Κοινοποίηση:
1.Ελεγκτικό Συνέδριο