



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το υπ' αριθμ. 47/25-08-2023 Πρακτικό της Οικονομικής Επιτροπής Ιονίων Νήσων

Αριθμ. Απόφασης: 773-47/25-08-2023

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Έγκριση σύναψης 1ης Σ.Σ. του έργου «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ».

Στα νησιά Κέρκυρα, Λευκάδα, Κεφαλονιά και Ζάκυνθο, σήμερα 25-08-2023 ημέρα Παρασκευή και ώρα 09:30, συνήλθε σε Έκτακτη συνεδρίαση, με τηλεδιάσκεψη μέσω της υπηρεσίας e:Presence.gov.gr, η Οικονομική Επιτροπή Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, μετά από την με αριθμ. πρωτ. οικ.71394/47/24-08-2023 πρόσκληση της Προέδρου της Οικονομικής Επιτροπής, κας Αικατερίνης Μοθωναίου, η οποία επιδόθηκε εμπρόθεσμα σε όλα τα μέλη της, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 175, 176, 177 του Ν.3852/2010, όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

Αικατερίνη Μοθωναίου	Πρόεδρος
Κωνσταντίνος Ζορμπάς	Τακτικό Μέλος
Σταύρος Τραυλός	Τακτικό Μέλος
Γεώργιος Στασινόπουλος	Αναπληρωματικό Μέλος
Θεόδωρος Χαλικιάς	Τακτικό Μέλος
Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης	Τακτικό Μέλος
Νικόλαος Γκισγκίνης	Τακτικό Μέλος

Χρέη γραμματέα εκτελεί η ορισθείσα με την αριθμ. πρωτ. οικ. 62139/25068/27-08-2020 Απόφαση του Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων, υπάλληλος της Π.Ε. Κέρκυρας, Αλίκη – Μικαέλα Γιούργα.

Απουσίαζε το μέλος κ Εμμανουήλ Ορφανουδάκης.

Απουσίαζε το μέλος κ. Ιωάννης Ροντογιάννης

Μετά τη διαπιστωθείσα εκ του Νόμου απαρτία η Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής, κα Αικατερίνη Μοθωναίου, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

.....ΠΑΡΑΛΕΙΨΗ

Στη συνέχεια τα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής προχώρησαν στο παρακάτω θέμα ημερήσιας διάταξης:

1ο Θέμα: Έγκριση σύναψης 1ης Σ.Σ. του έργου «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ».

Η Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής Π.Ι.Ν. αναπτύσσει το 1ο θέμα ημερήσιας διάταξης και καταθέτει εισήγηση της Προϊσταμένη του τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Κέρκυρας, κα Σπυριδωνία – Ολυμπία – Μίλκα Αργυρού, η οποία έχει ως εξής:

Το θέμα εισάγεται στη Οικονομική Επιτροπή της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων ως αρμόδιο όργανο που προκύπτει από την εφαρμογή των συνδυασμένων διατάξεων του άρθρου 176 του Ν. 3852/2010 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 5 του Ν. 4071/2012, και του άρθρου 3 παρ. 2γ του Π.Δ. 7/2013 για την άσκηση των αρμοδιοτήτων της Πρ/νης Αρχής από την Οικονομική Επιτροπή όσον αφορά την έγκριση σύναψης Συμπληρωματικής Σύμβασης.

1. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

1.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ

- ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 3.837.850,00 € με Φ.Π.Α.
- ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚ. ΜΕΛ. : οικ 94014/36428/01-12-2020 Απόφαση του Δ/ντη Τ.Ε.Π.Ε.Κ.
- ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : Π.Δ.Ε.
- ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡ. ΠΡΑΚΤ. ΔΗΜ : Αρ. Απ. 589-24/02-062021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ: 17-02-2021
- ΕΚΠΤΩΣΗ : 33,03 %
- ΠΟΣΟ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟΥ : 2.587.882,79 € μαζί με Φ.Π.Α.
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ : 01-03-2022
- ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ : Α. Ματθαίου (οικ. 25955 /11113/27-03-2023)
- ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ : ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 31-08-2023

1.2 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟ

Το έργο αυτό αφορά :

Αντικείμενο του έργου είναι η συντήρηση και η αποκατάσταση του κεντρικού οδικού δικτύου του Βορείου Συγκροτήματος της Π.Ε. Κέρκυρας και συγκεκριμένα των επ. οδών υπ' αριθμ. 24,25 και 17.

Περιλαμβάνει παρεμβάσεις για την επίτευξη της ασφαλούς βατότητας (κατασκευή ισοπεδωτικών στρώσεων ασφάλτου και ασφλατοταπήτων, αντιμετώπιση λακκουβών και καθιζήσεων, βελτίωση κλίσεων κλπ).

Περιλαμβάνει επίσης τις απαιτούμενες επεμβάσεις για την επαναφορά στην ικανοποιητική λειτουργία των συνοδών αντιπλημμυρικών έργων και την αποκατάσταση υφισταμένων ή κατασκευή νέων αναγκαίων συνοδών τεχνικών έργων (γέφυρες, τάφροι, οχετοί, τοίχοι αντιστήριξης, κράσπεδα και ρείθρα, πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων, καθαρισμός- αποκατάσταση τάφρων και οχετών απορροής ομβρίων κλπ).

Επιπλέον περιλαμβάνει αναγκαίες παρεμβάσεις οδικής ασφάλειας (στηθαία ασφαλείας, διαγραμμίσεις, οριοδείκτες, πινακίδες σήμανσης).

1.3 ΕΚΤΕΛΕΣΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Οι εργασίες που έχουν εκτελεστεί ως σήμερα αφορούν όλο το πλέγμα παρεμβάσεων (χωματουργικά, τεχνικά, ασφαλτικά, σήμανση ασφάλιση) και αντιστοιχούν στο 30% περίπου του φυσικού αντικειμένου

1.4 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗ

Το υπόλοιπο 70% περίπου του φυσικού αντικειμένου που επίσης αφορά όλο το πλέγμα παρεμβάσεων (χωματουργικά, τεχνικά, ασφαλτικά, σήμανση ασφάλιση)

1.5 ΔΙΑΜΟΡΦΩΘΕΙΣΑ ΣΥΜΒΑΣΗ

1.5.1 Συμβατικό ποσό 2.587.882,79 € μαζί με Φ.Π.Α.

1.5.2 Εγκεκριμένος 1^{ος} ΑΠΕ ποσό 2.587.882,79 € με Φ.Π.Α.

1.5.2. Προτεινόμενος 2^{ος} Α.Π.Ε. ποσό 2.823.481,31 € με Φ.Π.Α.

2. ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Α. ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ 2^{ου} ΑΠΕ μετά της 1^{ης}Σ.Σ.Ε.

Α1.ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ 2^{ου} ΑΠΕ ΚΥΡΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. του έργου συντάχθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4412/16 και ειδικότερα του άρθρου 156 αυτού καθώς και τις διατάξεις του ν.3481/06 άρθρο 4.1. και περιλαμβάνει αφ' ενός την ανάλωση των απροβλέπτων για την πληρωμή της δαπάνης των νέων, αφ' ετέρου δε τη χρήση της δαπάνης που εξοικονομείται από τη μείωση των συμβατικών ποσοτήτων για εργασίες που είναι αναγκαίες για την αρτιότητα και λειτουργικότητα του έργου. Επίσης συντάχθηκε για να συμπεριλάβει το ποσόν των αναθεωρήσεων των εργασιών όπως αυτό διαμορφώθηκε από τους επίσημους πίνακες για τις εκτελεσθείσες εργασίες και για τις προβλεπόμενες.

Με τις εργασίες του παρόντος Α.Π.Ε. δεν προκαλείται αλλαγή του βασικού σχεδίου της αρχικής σύμβασης, δεν καταργείται ομάδα εργασιών, δεν τροποποιούνται προδιαγραφές και δεν προκαλείται αύξηση της συμβατικής δαπάνης του έργου.

Επιπλέον καμία δαπάνη ομάδας του Α.Π.Ε. δεν υπερβαίνει το όριο του 20% της αντίστοιχης ομάδας του Προϋπολογισμού Μελέτης και το 10% της σύμβασης σύμφωνα με το άρθρο 4.1 του Ν.3481 / 06.

Ο παρών 2ος ΑΠΕ (**2.587.882,79€ με Φ.Π.Α.**) είναι αυξητικός σε σχέση με την αρχική συμβατική δαπάνη του 1^{ου} ΑΠΕ κατά 398.512,61€ ποσόν το οποίο αφορά αποκλειστικά την αύξηση των αναθεωρήσεων

Ο παρών 2ος Α.Π.Ε. υπεγράφη από τον ανάδοχο ανεπιφύλακτα. Κατόπιν αυτών υποβάλλεται ο παρών 2ος Α.Π.Ε. για έγκριση.

A.2 ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ 1^{ης} Σ.Σ.Ε.

Η 1^η Συμπληρωματική Σύμβαση Εργασιών συντάχθηκε σύμφωνα με το Άρθρο 156 του Ν.4412/2016 "Ειδικά θέματα τροποποιήσεων συμβάσεων κατά τη διάρκεια τους. Αυξομειώσεις εργασιών-Νέες εργασίες", παρ. β «Οι συμπληρωματικές συμβάσεις συνολικού ύψους μέχρι 15% της αξίας της αρχικής σύμβασης δύνανται να τροποποιούνται άνευ νέας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης, εφόσον πληρούνται αθροιστικά η [περίπτωση α' της παραγράφου 1](#) του άρθρου 156 και η παράγραφος 2 του άρθρου 132».

Σύμφωνα με την παράγραφο 1 περίπτωση α του Ν.4412/2016 «Το έργο εκτελείται, σύμφωνα με τη σύμβαση και τα τεύχη και σχέδια που τη συνοδεύουν. Ο φορέας κατασκευής του έργου έχει το δικαίωμα αν προκύψει ανάγκη εκτέλεσης συμπληρωματικών εργασιών που δεν περιλαμβάνονται στο αρχικό ανατεθέν έργο, ούτε στην πρώτη συναφθείσα σύμβαση και οι οποίες κατέστησαν αναγκαίες κατά την εκτέλεση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στην αρχική σύμβαση, να συνάπτει σύμβαση με τον ανάδοχο του έργου με την προϋπόθεση ότι οι συμπληρωματικές εργασίες δεν μπορούν τεχνικά ή οικονομικά να διαχωριστούν από την κύρια σύμβαση, χωρίς να δημιουργήσουν μείζονα προβλήματα για τις αναθέτουσες αρχές ή όταν αυτές οι εργασίες, μολονότι μπορούν να διαχωριστούν από την αρχική σύμβαση είναι απόλυτα αναγκαίες για την ολοκλήρωσή της χωρίς να μεταβάλλουν τη συνολική της φύση», και σύμφωνα με την [παράγραφο 2 του άρθρου 132](#) του Ν.4412/2016 «Χωρίς να απαιτείται επαλήθευση αν τηρούνται οι προϋποθέσεις των περιπτώσεων α' έως δ' της παρ. 4, οι συμβάσεις μπορεί να τροποποιούνται χωρίς νέα διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης, σύμφωνα με το παρόν Βιβλίο, εφόσον η αξία της τροποποίησης είναι κατώτερη και των δύο ακόλουθων τιμών:

- α) των κατώτατων ορίων του [άρθρου 5](#) και
- β) του 15% της αξίας της αρχικής σύμβασης για τις συμβάσεις έργων.

Η τροποποίηση δεν μπορεί να μεταβάλει τη συνολική φύση της σύμβασης. Σε περίπτωση διαδοχικών τροποποιήσεων, η αξία τους υπολογίζεται βάσει της καθαρής σωρευτικής αξίας των διαδοχικών τροποποιήσεων».

Η 1^η Συμπληρωματική Σύμβαση Εργασιών συντάχθηκε σύμφωνα με τον Ν.4412/2016, το Άρθρο 156 "Ειδικά θέματα τροποποιήσεων συμβάσεων κατά τη διάρκεια τους. Αυξομειώσεις εργασιών-Νέες εργασίες", παρ.3 Τροποποιήσεις της σύμβασης χωρίς αύξηση της αξίας της, βάσει του οποίου ο φορέας κατασκευής του έργου έχει το δικαίωμα σύναψης σύμβασης συμπληρωματικών εργασιών, αν προκύψει ανάγκη εκτέλεσης των συμπληρωματικών εργασιών, που δεν περιλαμβάνονται στο αρχικό ανατεθέν έργο ούτε στην πρώτη συναφθείσα σύμβαση και οι οποίες κατέστησαν αναγκαίες κατά την εκτέλεση του έργου, με την προϋπόθεση ότι οι συμπληρωματικές εργασίες δεν μπορούν τεχνικά ή οικονομικά να διαχωριστούν από την κύρια σύμβαση χωρίς να δημιουργήσουν μείζονα προβλήματα στις αναθέτουσες αρχές. **Οι συμπληρωματικές συμβάσεις συνολικού ύψους μέχρι 15% της αξίας της αρχικής σύμβασης δύνανται να τροποποιούνται άνευ νέας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης, εφόσον η αξία της τροποποίησης είναι κατώτερη των κατώτατων ορίων του άρθρου 5 του Ν. 4412/2016.**

Η τροποποίηση χαρακτηρίζεται «Ήσσονος σημασίας» σύμφωνα με την κατευθυντήρια οδηγία 22 της Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ. δεδομένου ότι η αξία της είναι :

- α) Κατώτερη των ορίων εφαρμογής των οδηγιών όπως αναφέρονται στο άρθρο 5 του Ν. 4412/2016
- β) Η αξία της τροποποίησης της Σύμβασης δεν υπερβαίνει σε ποσοστό το 15,00% της αξίας της αρχικής Σύμβασης .
- γ) Η τροποποίηση δεν μεταβάλει τη συνολική φύση του έργου.

• ΑΝΑΛΥΣΗ & ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ της 1^{ης} Σ.Σ.Ε.

Η σύνταξη και ανάθεση συμπληρωματικής σύμβασης κρίθηκε αναγκαία επειδή υπήρξε ανάγκη εκτέλεσης συμπληρωματικών παρεμβάσεων στις ομάδες των τεχνικών ασφαλτικών και χωματουργικών εργασιών καθώς και στα έργα σήμανσης και ασφάλισης εξ' αιτίας αναγκών που προέκυψαν κατά τους προηγούμενους χειμερινούς μήνες, και των επιπλέον φθορών από την χρήση των οδών. Οι εργασίες αυτές δεν περιλαμβάνονται στην αρχική σύμβαση ή στον μέχρι τώρα 1^ο εγκεκριμένο ΑΠΕ και δεν υπάρχει η δυνατότητα να καλυφθούν πλήρως από την ανάληψη απροβλέπτων ή την χρήση επί έλασσον δαπανών του προτεινόμενου 2^{ου} ΑΠΕ. Η μόνη διαδικασία που μπορεί να συμπεριλάβει τις ποσότητες αυτές είναι η σύναψη συμπληρωματικής σύμβασης.

B. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 1^{ης} Σ.Σ.Ε.

Το γενικό Σύνολο της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης Εργασιών (1^{ης} Σ.Σ.Ε.) αναλύεται στον παρακάτω πίνακα:

ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΠΟΣΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	ΠΟΣΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ 1 ^{ης} Σ.Σ.Ε.
Σύνολο δαπάνης	0	359.677,42€
ΦΠΑ 24%	0	86.322,58€
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	0	460.000,00€

Ποσοστό αύξησης: $313.047,73\text{€}(1^{\text{η}} \text{ Σ.Σ.Ε.}) / 2.087.001,06 = 14,99\% < 15\%$

Η δαπάνη της 1^{ης} Σ.Σ.Ε. χωρίς Αναθεώρηση και Φ.Π.Α. ανέρχεται στο ποσό 313.047,73€ ήτοι η αύξηση δαπάνης λόγω της 1^{ης} Σ.Σ.Ε. ανέρχεται σε ποσοστό 14,99 % επί της αντίστοιχης αρχικής συμβατικής δαπάνης (προ αναθεώρησης).

Το εργολαβικό αντικείμενο του 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών ανέρχεται στα **2.587.882,79€** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%, και είναι αυξητικός σε σχέση με την αρχική συμβατική δαπάνη του 1^{ου} ΑΠΕ κατά 398.512,61€ .

Η Συνολική Δαπάνη του 2^{ου} ΑΠΕ που περιλαμβάνει επιπλέον την 1^η ΣΣΕ που ανέρχεται στο ποσό των **460.000,00€** με ΦΠΑ

Ο συνολικός Προϋπολογισμός των δύο ανωτέρω και δεν υπερβαίνει την εγκεκριμένη δαπάνη του έργου (MIS 5217047) στο οποίο η ΣΣΕ συμπεριελήφθη ως νέο υποέργο με μειώσεις αδιαθέτων υπολοίπων ώστε ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου να βρίσκεται σε ισοζύγιο.

Γ. Επειδή:

Κατά την § 4 του άρθρου 156 του Ν. 4412/16, συντρέχουν συσσωρευτικά οι παρακάτω προϋποθέσεις:

- α) στο άρθρο 11.4 της διακήρυξης (σχετικό το άρθρο 1.9 § 1.9.2 περίπτωση 12 της ΕΣΥ) του έργου αναφέρεται η δυνατότητα χρήσης των «επί έλασσον δαπανών»
- β) με τις προτεινόμενες μεταβολές των ποσοτήτων των συμβατικών εργασιών i) δεν τροποποιείται το βασικό σχέδιο του έργου, ii) δεν θίγεται η πληρότητα και η λειτουργικότητα του έργου και iii) με την ανάλωση των επί «έλασσον δαπανών» δεν χρηματοδοτούνται νέες εργασίες
- γ) δεν υπερβαίνουν το ποσοστό των 20 % την μοναδική ομάδα εργασιών και συνολικά το ποσοστό των 10% του ποσού της σύμβασης (χωρίς απρόβλεπτα, αναθεώρηση και ΦΠΑ)

Αφού λάβαμε υπόψη :

1. Το γεγονός ότι ο παρών 2^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών με την 1^η Σ.Σ.Ε. έχουν υπογραφεί από τον ανάδοχο του έργου χωρίς επιφύλαξη.
2. Το γεγονός ότι σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016, άρθρο 156, οι Ανακεφαλαιωτικοί Πίνακες εγκρίνονται από την Προϊσταμένη Αρχή.
3. Το γεγονός ότι στον παρόντα προτεινόμενο 2^ο ΑΠΕ δεν προκύπτει αύξηση της ήδη για το έργο εγκεκριμένης πίστωσης
4. Κατόπιν αυτών :

1. ΕΙΣΗΓΟΥΜΕΘΑ

Την έγκριση του 2^{ου} ΑΠΕ ποσού **2.587.882,79€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και της σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης - 1^{ης} Σ.Σ.Ε. «ήσσονος σημασίας» ποσού 460.000,00€ του έργου «**ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**» Ανάδοχου: **ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΒΕΡΟΝΙΚΗ**.

Ε.Δ.

1. Φ.Ε.
2. Χρον. αρχείο

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

1. Σχέδιο 2^{ου} Α.Π.Ε. με 1^η Σ.Σ.Ε.
2. Το θέμα 7^ο/πράξη 5^η/31-07-2023 του Τεχνικού Συμβουλίου Δημοσίων Έργων.

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Σ.Ε.
Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α'

ΤΣΔ Ε 7
Π 52 31-7-23

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ &
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: « ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ »
ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ: 3.095.040,32 € (προ ΦΠΑ)
ΦΟΡΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΧΡΗΜ/ΣΗ: Π.Δ.Ε. 2018 - ΣΑΕΠ522
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΒΕΡΟΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

(Συνοδεύει τον 2ο Α.Π.Ε.)

1.- ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:**ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ - ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΦΟΡΕΑ**

ΜΕΛΕΤΗ:	3.095.040,32 € (προ ΦΠΑ)
ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ:	2.087.002,25 € (προ ΦΠΑ)
ΠΑΡΩΝ ΑΠΕ	2.408.383,39 € (προ ΦΠΑ)

ΔΙΑΦΟΡΑ :	235.598,52 €
-----------	--------------

Εργολαβικό αντικείμενο Αρχικής Σύμβασης:	2.087.002,25 €
Φ.Π.Α 24% που αναλογεί	500.880,54 €

Συνολικό αντικείμενο παρόντος Α.Π.Ε	2.408.383,39 €
Φ.Π.Α 24% που αναλογεί	578.012,01 €

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ:	2. 823.481,31 €
-------------------------------------	------------------------

2.- ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:

Περιλαμβάνονται στο συνημμένο δελτίο στοιχείων του έργου.

3.- ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟ:

Αντικείμενο του έργου είναι η συντήρηση και η αποκατάσταση του κεντρικού οδικού δικτύου του Βόρειου Συγκροτήματος της ΠΕ Κέρκυρας και συγκεκριμένα των επ οδών υπ αριθμ. 24, 25 και 17. Περιλαμβάνει επεμβάσεις για την επαναφορά της ασφαλούς βατότητας (κατασκευή ισοπεδωτικών στρώσεων ασφάλτου και ασφαλτοταπήτων , αντιμετώπιση λακκουβών και καθιζήσεων , βελτίωση κλίσεων κτλ.

4.- ΕΚΤΕΛΕΣΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:

Έχουν εκτελεσθεί εργασίες σε ποσοστό 30%.

5.-ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

Ο 1^{ος} Α.Π.Ε. (σε ισοζύγιο) συνολικού ποσού 2,587,882.79 (με Φ.Π.Α.) συντάχθηκε προκειμένου να περιληφθούν:

α) οι αναγκαίες τροποποιήσεις των ποσοτήτων της σύμβασης για την αντιμετώπιση των αναγκών που προέκυψαν κατά την εκτέλεση του έργου.

ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ

- Οι τροποποιήσεις της Σύμβασης κατέστη αναγκαίο να πραγματοποιηθούν λόγω του ότι,
- 1) Προέκυψε ανάγκη τακτοποίησης των συμβατικών ποσοτήτων, όπως αυτές διαμορφώθηκαν κατόπιν των επιμετρήσεων των εκτελεσμένων εργασιών .
 - 2) Το ποσό των απροβλέπτων που χρησιμοποιήθηκε είναι 216.073,83€ αφήνοντας για μελλοντικές απρόβλεπτες εργασίες ποσό 50.000,00€

Ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. (αυξητικός) συνολικού ποσού 2,986,395.40 (με Φ.Π.Α.) συντάχθηκε προκειμένου να περιληφθούν:

α) Αναθεωρήσεις βάσει των μέχρι σήμερα συντελεστών που έχουν εκδοθεί από το αρμόδιο Υπουργείο με σχετική πρόβλεψη ως προς τις μη εκτελεσμένες ποσότητες του έργου.
Σημειώνεται ότι καμία άλλη συμβατική αλλαγή ποσοτήτων δεν έχει επέλθει στον παρόντα 2^ο ΑΠΕ και δεν έχουν μειωθεί περαιτέρω τα απρόβλεπτα που παραμένουν 50.000 €, όσα στον προηγούμενο, 1^ο εγκεκριμένο ΑΠΕ.

Η διαφοροποίηση της δαπάνης της αρχικής σύμβασης του έργου παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα ως εξής:

	ΣΥΜΒΑΣΗ	2 ^{ος} ΑΠΕ	Διαφορά
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	44.201,74	49.475,23	+5.273,48
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	246.261,97	277.897,30	+31.635,33
Ασφάλτικα	944.894,50	1.088.683,51	+143.789,01
Σήμανση – Ασφάλιση	267.883,76	270.299,36	+2.415,60
Άθροισμα εργασιών	1.503.241,98	1.686.355,40	+183.113,42
Γ.Ο. & Ε.Ε. 18 %	270.583,56	303.543,97	+32.960,41
Σύνολο	1.773.825,54	1.989.899,37	+216.073,83
Απρόβλεπτα 15 %	266.073,83	50.000,00	-216.073,83
Λογιστικό λάθος απροβλέπτων			
Απολογιστικά αναδόχου	47.101,69	47.101,69	0
Εργασίες	2.087.001,06	2.087.001,06	0
Διαφορά σε σχέση με το συμβατικό αντικείμενο : 2.087.001,06 – 2.087.001,06 = 0,00			
Αναθεωρήσεις	1,19	321.382,34	321.381,15
Σύνολο χωρίς ΦΠΑ	2.087.002,25	2.408.383,39	321.381,15
Φ.Π.Α. 24 %	500.880,54	578.012,01	77.131,48
ΣΥΝΟΛΟ (με ΦΠΑ)	2.587.882,79	2.986.395,40	398.512,61
Απολογιστικά Φορέα (με ΦΠΑ)	-	-	-
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	2.587.882,79	2.986.395,40	398.512,61

Από τον παραπάνω πίνακα προκύπτει ότι :

α) η συνολική δαπάνη των εργασιών της Αρχικής Σύμβασης του παρόντος 2^{ου} ΑΠΕ του έργου, είναι σε ισοζύγιο, παρουσιάζει όμως ΑΥΞΗΣΗ. Οι δαπάνες των επιπλέον ποσοτήτων των συμβατικών εργασιών καλύπτονται με ανάλωση του ποσού των απροβλέπτων, όπως αυτές διαμορφώθηκαν ήδη από τον 1^ο ΑΠΕ.

β) Η συνολική δαπάνη του παρόντος 2^{ου} Α.Π.Ε. (ΑΥΞΗΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ) ανέρχεται στο ποσό των 2.986.395,40 €, δηλαδή ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου εμφανίζει αύξηση λόγω αναθεωρήσεων έναντι του αρχικού συμβατικού οικονομικού αντικειμένου.

Ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. υπεγράφη από τον ανάδοχο ανεπιφύλακτα και υποβάλλεται προς έγκριση

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

(Συνοδεύει τον 1η Συμπληρωματική Σύμβαση)

Εργολαβικό αντικείμενο 1 ^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης:	359.677,42 €
Φ.Π.Α 24% που αναλογεί	86.322,58 €
Συνολικό αντικείμενο παρούσης 1^{ης} Σ.Σ. με ΦΠΑ	446.000,00 €

Η παρούσα 1^η Σ.Σ. συντάσσεται για να καλύψει τις αυξημένες ανάγκες βελτίωσης βατότητας και ασφάλειας των οδών. Ήδη οι υλοποιημένες παρεμβάσεις λόγω του μεγάλου χρονικού διαστήματος που μεσολάβησε από την σύνταξη της μελέτης δημοπράτησης στη συμβασιοποίηση και έναρξη της κατασκευής του έργου, αλλά και λόγω των ιδιαίτερων καιρικών φαινομένων που μεσολάβησαν (βλ. Θεομηνία ΜΠΑΛΟΣ), είναι σαφώς πιο αυξημένες από τις προβλεπόμενες στις προμετρήσεις. Αποτέλεσμα αυτού είναι ότι δεν επαρκεί το ποσό της αρχικής σύμβασης για την κάλυψη της ασφαλτόστρωσης όλων των οδών. Για το λόγο αυτό το μεγαλύτερο μέρος της 1^{ης} Σ.Σ. αφορά σε ασφαλτοστρώσεις. Ένα δεύτερο μέρος της 1^{ης} Σ.Σ. αφορά στο επιβεβλημένο τεχνικό ομβρίων στη θέση Κασσιώπη, που χρήζει άμεσης υλοποίησης για την αποφυγή πλημμυρικών φαινομένων των καταστημάτων στο τμήμα επέμβασης. Τέλος γίνεται πρόβλεψη για ενδεχόμενες άλλες μικρότερης κλίμακας παρεμβάσεις, ενώ στο ίδιο πλαίσιο αναμένεται να αξιοποιηθούν και τα απρόβλεπτα της 1^{ης} Σ.Σ. Για τις εργασίες της 1^{ης} Σ.Σ. γίνεται πρόβλεψη αναθεώρησης βάσει των έως σήμερα υπάρχοντων συντελεστών αλλά και εκείνων που αναμένεται να εκδοθούν.

Με βάση τα ανωτέρω η συνολική δαπάνη της παρούσας 1ης Σ.Σ. ανέρχεται στο ποσό των 446.000,00 € (με Φ.Π.Α. 24%) ήτοι: δαπάνη εργασιών 313,047.73 + δαπάνη αναθεώρησης 46,629.69 + Φ.Π.Α. 86,322.58 , ήτοι 446.000,00 € (με ΦΠΑ 24%).

Σημειώνεται ότι το ποσό της 1ης Σ.Σ. δεν ξεπερνά το 15% της αρχικής σύμβασης και ως εκ τούτου εντάσσεται στις συμπληρωματικές συμβάσεις της κατηγορίας αυτής.

Ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. και η 1^η Σ.Σ. υπεγράφη από την ανάδοχο Κ/Ξ ανεπιφύλακτα.

Κατόπιν αυτών υποβάλλεται ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. και η 1^η Σ.Σ. προς έγκριση.

Ο ανάδοχος
ΒΕΡΟΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΦΗΛΟΥΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Κέρκυρα
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Πρ/νη Τμ. Συγκ/κων Έργων
ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

2ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ 1η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ (2ος Α.Π.Ε. ΚΑΙ 1η Σ.Σ.)													
Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τυπολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΓΙΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΡΧΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ					2,087,002.25				2,806,598.76		719,596.51	0.00
	Δαπάνη Φ.Π.Α.			24%		500,880.54			24%	673,583.70		172,703.16	0.00
	ΑΦΡΟΙΣΜΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΚΑΙ 1ης Σ.Σ.					2,587,882.79				3,480,182.46		892,299.66	0.00

Ο ανάδοχος
ΒΕΡΟΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΒΕΡΟΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ
ΑΦΡΟΙΣΜΑ Ε.Α.Ε.
Τηλεφωνικό Κέντρο 1032
Αδ. Καραϊσκάκη 1030
Αθήνα

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Κέρκυρα / 2023
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Πρ/νη Γ.Ε. Συγκ/των Εργων
ΜΙΚΗ ΑΡΡΩΟΥ
ΠΟΛΙΤΗΡΧΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

Α/Α	Ενότητες Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΕΚΡΕΜΕΝΟΥ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επι πλέον	Επι Δεχτόν
						Μισρή	Ολική			Μισρή	Ολική			Μισρή	Ολική		
1 - Χωματουργικά																	
1	Γενικές εκκαθαρίσεις σε έδαφος γαλάζης-ημιβραχώδεις	1.1	M3	500,00	3,95	1.975,00		1.500,00	3,95	5.925,00		1.500,00	3,95	5.925,00		3.950,00	
2	Έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών δυναμική τάραου σε έδαφος γαλάζης-ημιβραχώδεις	1.2	M3	20,00	10,80	216,00		200,00	10,80	2.160,00		200,00	10,80	2.160,00		1.944,00	
3	Έδαφος γαλάζης-ημιβραχώδεις	1.3	M3	10,00	4,80	48,00		10,00	4,80	48,00		10,00	4,80	48,00			
4	Διανομή τάραου σε έδαφος βραχώδες	1.4	M3	10,00	7,80	78,00		10,00	7,80	78,00		10,00	7,80	78,00			
5	Καθαρισμό οπλισμένων ακρωαδισμάτων	1.5	M3	10,00	27,05	270,50		50,00	27,05	1.352,50		50,00	27,05	1.352,50		1.082,00	
6	Καθαρισμός και μέγιστη τάραου περιμετρικής διαστάσεως 11 τάραου κριματίας, σε καθεμία έδαφος	1.6	M/M	80.000,00	0,60	48.000,00		80.001,80	0,60	48.001,08		80.001,80	0,60	48.001,08		1,08	
7	ανολιμοτός μέχρι και 3,0 m	1.7	M/M	50,00	10,50	525,00		70,00	10,50	735,00		70,00	10,50	735,00		210,00	
8	Έργα καταπτώσεων για καθ. είδους έδαφος	1.8	M3	10,00	3,95	39,50		300,00	3,95	1.185,00		300,00	3,95	1.185,00		1.145,50	
9	Κατασκευή επιχωμάτων Εκκαθαρή βραχών	1.9	M3	10,00	0,95	9,50		50,03	0,95	47,53		50,03	0,95	47,53		38,03	
10	Τακτικών έργων και τάραου πλάτους έως 5,0 m	1.10	M3	2.000,00	7,00	14.000,00		2.000,00	7,00	14.000,00		2.000,00	7,00	14.000,00			
11	Πρόσθετη μηλ εκκαθαριών λόγω διασχετικών από διασχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ο.	1.11	M3	2.000,00	2,50	5.000,00		2.000,00	2,50	5.000,00		2.000,00	2,50	5.000,00			
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						70.161,50		37%	70.532,11		78.532,11		37%	78.532,11		8.370,61	0,00
Εκπίπση						-25.959,76					-29.056,88					-3.097,13	0,00
ΣΥΝΟΛΟ						44.201,75					49.475,23					5.273,48	0,00
Καταπόσο 1 - Σύνολο						44.201,75					49.475,23					5.273,48	0,00
2 - Τεχνικά Έργα																	
1	Επιχωματα κάτω από τα πεζοδρόμια	2.1	M3	300,00	13,65	4.095,00		350,00	13,65	4.777,50		350,00	13,65	4.777,50		682,50	
2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχωματα ζώνης ασφαλείας	2.2	M3	10,00	17,15	171,50		200,00	17,15	3.430,00		200,00	17,15	3.430,00		3.258,50	
3	Τακτα αντικατάραξη από αποβλήτων γη με χαλαρότητα επιμεταλλών και μετωπικά στοιχεία από ακρωαδισμό. Η €= 4m	2.3	M2	1,00	120,00	120,00		1,00	120,00		120,00		120,00				

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ Ή/ΚΑΙ ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί Πλέον	Επί Ελάττων
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
4	Τάχοι αντιστήριξης απο σπλισμένη γη με χαβιέρινο σπλισμό γυνών και μετωπικά στοιχεία από σκυρόδεμα. Η = 4 - 8m	2.4	M2	1.00	140.00	140.00	140.00	1.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00				
5	Αντιστήριξη πρασών με σπλισμένη γη και σιμμετασβεβήματα ύψους Η <= 4 m	2.5	M2	1.00	137.00	137.00	137.00	1.00	137.00	137.00	137.00	137.00	137.00				
6	Αντιστήριξη πρασών με σπλισμένη γη και σιμμετασβεβήματα ύψους Η = 4 - 8m	2.5	M2	1.00	158.00	158.00	158.00	1.00	158.00	158.00	158.00	158.00	158.00				
7	Είκοσιμπα μεταλλικά πλαίσια συγκράτησης καταπτώσεων Ανοχής σε εφελκυσμό πλάτους 10 κN/m	2.7	M2	1.00	25.00	25.00	25.00	1.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00				
8	Είκοσιμπα μεταλλικά πλαίσια συγκράτησης καταπτώσεων Ανοχής σε εφελκυσμό πλάτους 20 κN/m	2.8	M2	1.00	30.00	30.00	30.00	1.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00				
9	Είκοσιμπα μεταλλικά πλαίσια συγκράτησης καταπτώσεων Ανοχής σε εφελκυσμό πλάτους 70 κN/m	2.9	M2	1.00	50.00	50.00	50.00	1.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00				
10	Επέδωση πρασών με πλήθος σκυροδέματος κελθισμένου σιμεντέλεγμα	2.10	M2	1.00	60.00	60.00	60.00	1.00	60.00	60.00	60.00	60.00	60.00				
11	Φράχτες σιδηρέιες βραχοπλάστων απορρόφησης ενέργειας μέχρι 500 kJ ύψους 2 m	2.11	MM	20.00	690.00	13.800.00	13.800.00	20.00	690.00	13.800.00	13.800.00	13.800.00	13.800.00				
12	Διάρθρωση και σκυροδέτηση έγχυτων πασσάλων Φ80,80	2.12	MM	1.00	110.00	110.00	110.00	1.00	110.00	110.00	110.00	110.00	110.00				
13	Διάρθρωση και σκυροδέτηση έγχυτων πασσάλων Φ80,80	2.13	MM	1.00	90.00	90.00	90.00	1.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00				
14	Διάρθρωση και σκυροδέτηση έγχυτων φρεσιτσιπασάλων Φ1,00 m	2.14	MM	1.00	135.00	135.00	135.00	1.00	135.00	135.00	135.00	135.00	135.00				

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τυπολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΡΕΜΕΝΟΥ Ή/ΚΑΙ ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		
						Μέγιστη	Όληνη			Μέγιστη	Όληνη			Μέγιστη	Όληνη	
15	Διάτρηση και εκκρωδιστική τυχτών φρενοπομπούς φ1,20 m.	2.15	MM	1.00	170.00	170.00	170.00	1.00	170.00	170.00	170.00	1.00	170.00	170.00		
16	Μεταλλικός μενδόχος πασσάλων Κοροστρώσεως	2.16	Χγρ.	1.00	2.50	2.50	2.50	1.00	2.50	2.50	2.50	1.00	2.50	2.50		
17	Εδαμινικές σπρώξεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.17	M3	500.00	82.00	41.000.00	41.000.00	573.00	82.00	46.986.00	46.986.00	573.00	82.00	46.986.00	46.986.00	5.986.00
18	Κατασκευή τειχών, πεζοδρομίων γερφικών, τραπεζοειδών τειχών, σιδηρέσιων παραστάδων στεγνώσεως νερού κλπ με σκυρόδεμα C16/20	2.18	M3	1.00	86.00	86.00	86.00	1.00	86.00	86.00	86.00	1.00	86.00	86.00		
19	Κατασκευή τειχών, πεζοδρομίων γερφικών, C12/15	2.19	M3	1.00	95.00	95.00	95.00	1.00	95.00	95.00	95.00	1.00	95.00	95.00		
20	Πλάκες, αδομικών πλάκων, λιπασμάτων και κβιλοπέδων οχτών με σκυρόδεμα C16/20	2.20	M3	20.00	105.00	2.100.00	2.100.00	20.00	105.00	2.100.00	2.100.00	20.00	105.00	2.100.00		
21	Μικροκατασκευές (φράκτα, ορθογώνιες τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	2.21	M3	400.00	115.00	46.000.00	46.000.00	400.00	115.00	46.000.00	46.000.00	400.00	115.00	46.000.00		
22	Κατασκευή εκραβδόφων, βυρακιών, προεκτεταμένων, δοκών (δράσης, κροσολόφων κ.λ.π με σκυρόδεμα C20/25 επικριμένο	2.22	M3	1.00	126.00	126.00	126.00	1.00	126.00	126.00	126.00	1.00	126.00	126.00		
23	Χαλύβδινος επίχρυσος εκτός υπογώνιων έργων Χαλύβδινος δομικό πλαίσιο	2.23	Χγρ.	7.000.00	1.05	7.350.00	7.350.00	7.000.00	1.05	7.350.00	7.350.00	7.000.00	1.05	7.350.00		
24	Β500C εκτός υπογώνιων έργων	2.24	Χγρ.	5.000.00	1.05	5.250.00	5.250.00	5.000.00	1.05	5.250.00	5.250.00	5.000.00	1.05	5.250.00		
25	Διαρροήση επικρασιών σκυροδέματος τύπου Γ	2.25	M2	1.00	5.80	5.80	5.80	1.00	5.80	5.80	5.80	1.00	5.80	5.80		
26	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεσιών, σοχαρές υπογώνιων	2.26	Χγρ.	2.000.00	1.35	2.700.00	2.700.00	2.000.00	1.35	2.700.00	2.700.00	2.000.00	1.35	2.700.00		
27	Πρόχλια κροσπέδα από σκυρόδεμα	2.27	MM	1.000.00	8.80	8.800.00	8.800.00	1.000.00	8.80	8.800.00	8.800.00	1.000.00	8.80	8.800.00		
28	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, κτιρίων κ.λ.π.	2.28	M2	1.500.00	12.60	18.900.00	18.900.00	1.500.00	12.60	18.900.00	18.900.00	1.500.00	12.60	18.900.00		

Α/Α	Ενδεική Εργασιών	Αριθμός Τηλοτύπ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ						ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ						ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ						ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί ελλείπου		
						Μέγιστη	Ολική			Μέγιστη	Ολική			Μέγιστη	Ολική			Μέγιστη	Ολική				
29	Συμροσολήνας γαλβανισμένος διπλής όψης καλωδίων DN100	2.29	MM	1,000.00	25.00	25,000.00		1,000.00	25.00	25,000.00		1,000.00	25.00	25,000.00		1,000.00	25.00	25,000.00					
30	Γκαλβόσωμα στραγγιστηρίων	2.30	M2	50.00	1.50	75.00		50.00	1.50	75.00		50.00	1.50	75.00		50.00	1.50	75.00					
31	Γκαλβόσωμα διακοσμητικό	2.31	M2	50.00	1.80	90.00		50.00	1.80	90.00		50.00	1.80	90.00		50.00	1.80	90.00					
32	Συρματόπλεγμα και σωριαστικόβελών με απλό γαλβόσωμα	2.32	Χγρ.	1.00	2.50	2.50		1.00	2.50	2.50		1.00	2.50	2.50		1.00	2.50	2.50					
33	Κατασκευή φερτών	2.33	M2	1.00	2.30	2.30		1.00	2.30	2.30		1.00	2.30	2.30		1.00	2.30	2.30					
34	Πλήρωση φερτών	2.34	M3	1.00	22.45	22.45		1.00	22.45	22.45		1.00	22.45	22.45		1.00	22.45	22.45					
35	Κατασκευή μονάδα από οπλισμένο σκυρόδεμα SDR 41, DN 315 mm ενισχυμένο με αγκύρες βάρους γκριφες	2.35	M3	1.00	189.00	189.00		1.00	189.00	189.00		1.00	189.00	189.00		1.00	189.00	189.00					
36	Αγκύρες PVC-U σφαιρικές ταξιδιόσες, SDR 41, DN 315 mm Προβήλα, μεσαφάρ στη θέση εγκατάστασης και ταυθέρηση	2.36	MM	20.00	22.10	442.00		20.00	22.10	442.00		20.00	22.10	442.00		20.00	22.10	442.00					
37	Προκατασκευασμένων αποχέτευσης κλάσεως EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm Προβήλα, μεσαφάρ στη θέση εγκατάστασης και ταυθέρηση	2.37	MM	70.00	70.00	4,900.00		450.00	70.00	31,500.00		450.00	70.00	31,500.00		450.00	70.00	31,500.00		26,600.00			
38	Προκατασκευασμένων αποχέτευσης κλάσεως EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm Προβήλα, μεσαφάρ στη θέση εγκατάστασης και ταυθέρηση	2.38	MM	30.00	100.00	3,000.00		30.00	100.00	3,000.00		30.00	100.00	3,000.00		30.00	100.00	3,000.00					
39	Προκατασκευασμένων αποχέτευσης κλάσεως EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm Προβήλα, μεσαφάρ στη θέση εγκατάστασης και ταυθέρηση	2.39	MM	5.00	140.00	700.00		20.00	140.00	2,800.00		20.00	140.00	2,800.00		20.00	140.00	2,800.00		2,100.00			

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τμημάτων	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΡΕΜΕΝΟΥ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΑΡΦΟΤΟΙΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΤΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί ελάττων
						Μερίκη	Ολική			Μερίκη	Ολική			Μερίκη	Ολική		
	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τοιχοποισιώνων αποχετευτικής κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου 2400 mm	2.40	MM	1,00	40,00	40,00		20,00	40,00	800,00		20,00	40,00	800,00		760,00	
41	Τσιμεντοσαλάνιες διάτρητοι σπρωκτηρίων Εξωτερικής διαμέτρου 200 mm	2.41	MM	10,00	18,00	180,00		10,00	18,00	180,00		10,00	18,00	180,00			
42	Τσιμεντοσαλάνιες διάτρητοι σπρωκτηρίων Εσωτερικής διαμέτρου 400 mm	2.42	MM	40,00	40,00	1.600,00		40,00	40,00	1.600,00		40,00	40,00	1.600,00			
43	Φυλάτσο υδροαυλώτης 400mm φ.ΠΝ (ΠΚΕ) καθαρισμός ορθογωνικών.	2.43	Τμμ.	14,00	400,00	5.600,00		14,00	400,00	5.600,00		14,00	400,00	5.600,00			
44	σκουφιδιών, υαδίων και κεκλιμένων σφαιρών από φεράτα υλικά και προσχυστάς	2.44	M3	440,00	20,00	8.800,00		440,00	20,00	8.800,00		440,00	20,00	8.800,00			
45	Πλήρης καθαρισμός φρεσίου υδροαυλώτης τύπου Α με σφήρα και πλεονικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	2.45	Τμμ.	20,00	25,00	500,00		20,00	25,00	500,00		20,00	25,00	500,00			
46	Προμήθεια κοκκοειδούς υλικού μεγέθους κλάσας έως 200 mm	2.46	M3	10,00	14,15	141,50		250,00	14,15	3.537,50		250,00	14,15	3.537,50		3.396,00	
47	Κατασκευή βάθρων, πλακών προβάσεως, ταίχων, βυθισίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	2.47	M3	10,00	121,00	1.210,00		10,00	121,00	1.210,00		10,00	121,00	1.210,00			
48	Ημερομίσθιο Εργάτη (χωρώντας)	2.48	Ημ.	1,00	62,99	62,99		5,00	62,99	314,95		5,00	62,99	314,95		251,96	
49	Ημερομίσθιο εργάτη εκκενώνου (χωρώντας), βοηθός ασφαλιστήρας, βοηθός τεχνίτη, βοηθός χειριστή εξαεραυ μηχανήματος εργασίας ανωδομίας για φύσηση θρόνων - βάρων κλπ (φύσηση) κοπής κλπ)	2.49	Ημ.	1,00	69,28	69,28		5,00	69,28	346,40		5,00	69,28	346,40		277,12	


2ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.Υ) ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣ. ΟΔΩΝ Κ. ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

Α/Α	Ενδία Εργασιών	Αριθμός Τμολογ.	Αριθμός Μονάδο	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί Λιγότερον
						Μικρά	Όλη			Μικρά	Όλη			Μικρά	Όλη		
	Τεχνίτης (κατόπις, υπωνοσοπιάς, φραζατορμός, εκκροκοσοπιάς, κπίτης, λιβερός, ξυλοκράγος, αιδρωκράγος, μεταλλοκρίτης, 50 υδραυλικάς, ηλεκτροκρίτης, παρικοσοπιάς, ρωσοπιάς, τριλοσοπιάς, παρικοσοπιάς, κίλοκρίτης, γοφωφόρος, κλαδοκόπτης, ψακωκρίτης κλ	2.50	Μμ.	1.00	81.71	81.71		5.00	81.71	408.55		5.00	81.71	408.55		326.84	
51	Εκκροκοπιάς Ελκωκράγος Αυτοκίνητο D.A.F. 18T	2.51	Μ0	1.00	483.48	483.48		1.00	483.48	483.48		1.00	483.48	483.48			
52	300 HP	2.52	Μ0	1.00	511.13	511.13		5.00	511.13	2,555.65		5.00	511.13	2,555.65		2,044.52	
53	Θωροκρίτης LIEBHERR L551 235 HP	2.53	Μ0	1.00	674.19	674.19		5.00	674.19	3,370.95		5.00	674.19	3,370.95		2,896.76	
54	Στρωκτής εφόρος με καλυμκίτους λιθούς	2.54	Μ3	1,830.00	90.00	164,700.00		1,830.00	90.00	164,700.00		1,830.00	90.00	164,700.00			
55	Αρτοκροκοπιάς με ραβδόκροκοκοκρίτημα 150 kg τριμάντου	2.55	Μ3	200.00	70.00	14,000.00		200.00	70.00	14,000.00		200.00	70.00	14,000.00			
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			36%	384,784.33	384,784.33		36%	434,214.53	434,214.53		36%	434,214.53	434,214.53		49,400.20	0.00
	Εκτίμηση				138,522.98	138,522.98			156,317.23	156,317.23			156,317.23	156,317.23		-17,794.87	0.00
	Σύνολο				246,261.97	246,261.97			277,897.30	277,897.30			277,897.30	277,897.30		31,635.33	0.00
	3 - Οδοστρώματα - Ασφαλτικά				246,261.97	246,261.97			277,897.30	277,897.30			277,897.30	277,897.30		31,635.33	0.00
	Αποξήλωση																
1	Ασφαλοκρίτηλων και στρώκτων οδοστρώματος	3.1	Μ3	1,000.00	4.70	4,700.00		1,000.00	4.70	4,700.00		1,000.00	4.70	4,700.00			
	ταμμένα κούκας του ορίου των γενικών εκκροκοπιάς																
2	Υψωση οδοστρώματος με τριμάντου πακούς	3.2	Μ3	150.00	17.15	2,572.50		250.00	17.15	4,287.50		250.00	17.15	4,287.50		1,715.00	
3	Βάση οδοστρώματος με τριμάντου πακούς	3.3	Μ3	10.00	17.15	171.50		10.00	17.15	171.50		10.00	17.15	171.50			
4	Σάση πακούς 0.10 m (Π.Τ.Π. 0-155)	3.4	Μ2	1.00	1.76	1.76		10.00	1.76	17.60		10.00	1.76	17.60		15.84	
5	Τσιμή οδοστρώματος με ασφαλτοκρίτη	3.5	ΜΜ	1,000.00	0.90	900.00		1,000.00	0.90	900.00		1,000.00	0.90	900.00			
	Απόξήλωση ασφαλτικού οδοστρώματος (πρώτος όριος) σε βάθος έως 4 cm	3.6	Μ2	38,000.00	1.05	39,900.00		38,000.00	1.05	39,900.00		38,000.00	1.05	39,900.00			

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τμήλων	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ του ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΕΞΕΛΙΞΗΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ του ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΥΤΟ-ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί ύστερον
						Μέγιστη	Ολική			Μέγιστη	Ολική			Μέγιστη	Ολική		
	Απόδοση ασφαλιστικού υδραυλικού οδοστρώματος έως 6 cm	3.7	M2	1.00	1.35	1.35		8.000.00	1.35	10.800.00	10.800.00					10,798.65	
	Απόδοση ασφαλιστικού οδοστρώματος έως 8 cm	3.8	M2	1.00	1.70	1.70		1.00	1.70	1.70	1.70						
	Ασφαλτική επροστίχωση	3.9	M2	1.00	1.10	1.10		1.00	1.10	1.10	1.10						
	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	3.10	M2	150.000.00	0.42	63.000.00		150.000.00	0.42	63.000.00	63.000.00						
	Ασφαλτικές στρώσεις μεταλλικού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	3.11	Ton	2.500.00	76.54	191.350.00		9.447.00	76.54	723.073.38	723.073.38					531,723.38	
	Ασφαλτικές στρώσεις (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπακτωμένου πάχους 0.05 m	3.12	M2	150.000.00	6.89	1.033.500.00		100.000.00	6.89	689.000.00	689.000.00					344,500.00	
	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας	3.13	M2	1.00	7.39	7.39		1.00	7.39	7.39	7.39						
	Ασφαλτικό στρώμα πάχους 0.06 m με χρήση κανής ασφαλείου	3.14	M2	1.00	9.39	9.39		1.00	9.39	9.39	9.39						
	Αντισθητική ασφαλιστική στρώση συμπακτωμένου πάχους 0.04 m με χρήση τροποποιημένης ασφαλείου	3.15	M2	1.00	10.31	10.31		1.00	10.31	10.31	10.31						
	Επιτοκική τσιβάν	3.16	Χαρ.	1.00	0.60	0.60		1.00	0.60	0.60	0.60						
	Ασφαλτική επάλειψη	3.17	M3	1.00	140.00	140.00		30.00	140.00	4.200.00	4.200.00					4,060.00	
	Προσερσιών εργασιών φρεσίων υδραυλικότητας με την στήλη και επίκληση του καταστρώματος της οδού για το πρώτο άνοιγμα του φρεσίου.	3.18	Tm.	20.00	80.00	1.600.00		40.00	80.00	3.200.00	3.200.00					1,600.00	
	Ανεξιδεύκτου (νερόισακτο)	3.19	Hμ.	1.00	62.99	62.99		1.00	62.99	62.99	62.99						

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τριμήνου	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ του ΑΝΑΚΕΘ. ΠΙΝΑΚΑ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ του ΑΝΑΚΕΘ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ-ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί λιγότερον
						Μετακή	Ολική			Μετακή	Ολική			Μετακή	Ολική		
20	Ημερήσια σύνταξη εδκευμένου (χωρονομικός βοήθος ασφαλιστικής βοήθος) Τμήνου, βοήθος χρονοτή εκάστου μήνα/μήνας, εργάτης ασφαλιστικής βοήθος για φύλαξη δένδρων - βάσεων κλπ (φαιτών), ναυτής κλπ)	3.20	Ημ.	1.00	69.28	69.28	1.00	69.28	69.28	1.00	69.28	69.28					
21	Τεχνίτης (κατόχος, υπονομιολός, φοροτεχνικός, οικονομολογικής κτησης, λιπέρος, ξυλουργός, ελθρογράφος, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρασκευαστής, μεταλλικός, ηλεκτρονικός, ηλεκτρονικός, μηχανολογικός, ελεγχτικός, γυαλοβάτης, γυαλοβάτης, εκδοτέστων, γρασομύλων κλ)	3.21	Ημ.	1.00	81.71	81.71	1.00	81.71	81.71	1.00	81.71	81.71					
22	Αυτοκίνητο D.A.F. 16T 300 HP	3.22	ΗΔ	1.00	511.13	511.13	1.00	511.13	511.13	1.00	511.13	511.13					
23	Θορυπιής LIEBHERR L551 235 HP	3.23	ΗΔ	1.00	674.19	674.19	1.00	674.19	674.19	1.00	674.19	674.19					
24	Εκαστερός Ελεσπός	3.24	ΗΔ	1.00	483.48	483.48	1.00	483.48	483.48	1.00	483.48	483.48					
25	Τεχνική αστυνόμευση και επάρροση δένων	3.25	ΜΗΝΕΙ	18.00	500.00	9.000.00	18.00	500.00	9.000.00	18.00	500.00	9.000.00					
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			30%	1.349.849.28	1.349.849.28	30%	1.555.262.15	1.555.262.15	30%	1.555.262.15	1.555.262.15				549.912.87	344.500.00
	Εκπτώση				-404.954.78	-404.954.78		-466.578.65	-466.578.65		-466.578.65	-466.578.65				-164.973.86	-103.550.00
	Χαμηλότερο 3. Σύνολο				944.894.50	944.894.50		1.088.683.51	1.088.683.51		1.088.683.51	1.088.683.51				384.939.01	241.150.00
	4. - Εξίμενη - Ασφάλιση																
1	Μονή/Κετρα χαλύδωνα σπασία ασφαλείας, τεχνικών έργων σύστημα με το πρότυπο ΕΝΟΤ ΕΝ 1317-2, λεπτοργκευη παλάσις W5, κατηγορίας ασφαλείας Α	4.1	ΜΜ	3.542.00	85.00	301.070.00	3.542.00	85.00	301.070.00	3.542.00	85.00	301.070.00					
2	Αποβλήτων χαλύδωνου παλάσιου ασφαλείας που ποσθετήθηκε με τμηρή	4.2	ΜΜ	9.00	2.30	20.70	9.00	2.30	20.70	9.00	2.30	20.70					
3	Πλαστικά οριζοτιέτες δού	4.3	Τεμ.	20.00	10.50	210.00	20.00	10.50	210.00	20.00	10.50	210.00					

Α/Α	Ενδειξη Εργασίας	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΡΙΜΕΝΟΥ του ΑΝΑΦΘ. ΠΙΝΑΚΑ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 2ου ΑΝΑΦΘ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί ελλείπον
						Μερίκι	Ολική			Μερίκι	Ολική			Μερίκι	Ολική		
4	Πινάκδες επεκταμένων 4 θέσεων, τριγωνικές, πλάτους 0,90 m	Τετ.	4.5	10,00	49,00	490,00	490,00	10,00	49,00	490,00	490,00	10,00	49,00	490,00			
5	Πινάκδες ραβδιστικές μεσαίου μεγέθους Σιλικές πινάκδων από γαλβανισμένο ορθογώνιο DN 80 από ΣΠ	Τετ.	4.6	2,00	49,00	98,00	98,00	2,00	49,00	98,00	98,00	2,00	49,00	98,00			
6	Μεταλλικός ραβδιστικός ανακλαστήρας 7 πόσων, με κορμό 48 mm, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες διαγράμμιση	Τετ.	4.7	12,00	45,00	540,00	540,00	12,00	45,00	540,00	540,00	12,00	45,00	540,00			
7	Βαδοστρώματος με ανακλαστική βάση διαγράμμιση	Μ2	4.8	1,950,00	6,30	12,285,00	12,285,00	1,950,00	6,30	12,285,00	12,285,00	1,950,00	6,30	12,285,00			
8	Βαδοστρώματος με βερμολαστική ή ψευδοπλαστική υλικό	Μ2	4.9	32,000,00	3,45	110,400,00	110,400,00	32,000,00	3,45	110,400,00	110,400,00	32,000,00	3,45	110,400,00			
9	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	Μ2	4.10	780,00	18,00	14,040,00	14,040,00	1,000,00	18,00	18,000,00	18,000,00	1,000,00	18,00	18,000,00	3,960,00		
	Εκτίμηση			39%	439,153,70	439,153,70	439,153,70	39%	443,113,70	443,113,70	443,113,70	39%	443,113,70	443,113,70	3,960,00	0,00	
	Κατηγορία 4: Σύνολο				267,883,76	267,883,76	267,883,76		270,299,36	270,299,36	270,299,36		270,299,36	270,299,36	2,415,60	0,00	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΓΕ & ΟΕ				1,503,241,97	1,503,241,97	1,503,241,97		1,686,355,39	1,686,355,39	1,686,355,39		1,869,899,37	1,869,899,37	284,557,00	0,00	
	ΑΓΡΟΙΣΜΑ				1,773,825,52	1,773,825,52	1,773,825,52		1,866,355,39	1,866,355,39	1,866,355,39		2,035,899,37	2,035,899,37	216,073,83	0,00	
	ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ				266,073,83	266,073,83	266,073,83		266,073,83	266,073,83	266,073,83		266,073,83	266,073,83	0,00	0,00	
	ΑΓΡΟΙΣΜΑ				2,039,899,37	2,039,899,37	2,039,899,37		2,039,899,37	2,039,899,37	2,039,899,37		2,039,899,37	2,039,899,37	0,00	0,00	
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ				47,101,69	47,101,69	47,101,69		47,101,69	47,101,69	47,101,69		47,101,69	47,101,69	0,00	0,00	
	ΑΓΡΟΙΣΜΑ				2,087,001,04	2,087,001,04	2,087,001,04		2,087,001,04	2,087,001,04	2,087,001,04		2,087,001,04	2,087,001,04	0,00	0,00	
	Αναβίωση				1,19	1,19	1,19		1,19	1,19	1,19		1,19	1,19	0,00	0,00	
	ΑΓΡΟΙΣΜΑ				2,087,002,23	2,087,002,23	2,087,002,23		2,087,002,23	2,087,002,23	2,087,002,23		2,087,002,23	2,087,002,23	0,00	0,00	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ Δαπάνη Φ.Π.Α.				500,880,54	500,880,54	500,880,54		500,880,54	500,880,54	500,880,54		500,880,54	500,880,54	0,00	0,00	
	ΑΓΡΟΙΣΜΑ				2,587,882,78	2,587,882,78	2,587,882,78		2,587,882,78	2,587,882,78	2,587,882,78		2,587,882,78	2,587,882,78	0,00	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ				3,960,00	3,960,00	3,960,00		3,960,00	3,960,00	3,960,00		3,960,00	3,960,00	0,00	0,00	

Ο ανάδοχος
ΒΕΡΟΝΙΚΗΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ


Ο ΕΡΙΘΛΕΤΟΝ
ΑΔΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Κέρκυρα / / 2023
 Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 Γρα/μη Τε. Συγκ/μων Έργων
 ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
 ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ Ιηρ.Σ.Σ.						
		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας		
			Μερακή	Ολική		Μερακή	Ολική	
1η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ								
1 - Χαμηλοσυχνική								
1 Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γκαζιάδες - ημιβραχώδες	ΣΣ.Χ.1	M3		4,80	0,00	1,00	4,80	4,80
2 Διάνοξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	ΣΣ.Χ.2	M3		7,80	0,00	1,00	7,80	7,80
3 Καθαρισμ. οπισθιμένων σκυροδεμάτων	ΣΣ.Χ.3	M3		27,05	0,00	50,00	1.352,50	1.352,50
4 Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου	ΣΣ.Χ.4	MM		0,60	0,00	3,000,00	1,800,00	1,800,00
4 Τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος								
5 Καθαρισμός σχετών ανοιγμάτων μέχρι και 3,0 m	ΣΣ.Χ.5	MM		10,50	0,00	30,00	315,00	315,00
6 Εξοκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΣΣ.Χ.6	M3		7,00	0,00	350,00	2,450,00	2,450,00
7 Πρόσθετη τιμή εκκαμίων λόγω διασχεριών από διερχόμενα οχήματα όγκου Ο.Κ.Ω.	ΣΣ.Χ.7	M3		2,50	0,00	350,00	875,00	875,00
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								
Εκπτώση			37%	0,00	0,00		6,805,10	6,805,10
Κατηγορία 1 - Σύνολο							-2,517,89	-2,517,89
2 - Τεχνικά έργα							4,287,21	4,287,21
Κατηγορία 1 - Σύνολο							4,287,21	4,287,21
Κατηγορία 2 - Σύνολο								
Κατασκευές, περιβλήματα σκυλίων, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15								
1 Κατασκευή ρεβρίων, προπέσειδων τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγνώσεως γερφών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΣΣ.Τ.1	M3		82,00		190,00	15,580,00	15,580,00
2 Κατασκευή ρεβρίων, προπέσειδων τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγνώσεως γερφών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΣΣ.Τ.2	M3		86,00		1,00	86,00	86,00
3 Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γερφών, επένδυσης πασσαλοστοιχίων κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	ΣΣ.Τ.3	M3		95,00		1,00	95,00	95,00
4 Κατασκευή πλακών πλήρωσις, ολόσωμων βιβρίων, λεπτοποίησις και κλιμακωσίων σχετιών με σκυρόδεμα C16/20	ΣΣ.Τ.4	M3		105,00		10,00	1,050,00	1,050,00
5 Μικροκατασκευές (φράγματα, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΣΣ.Τ.5	M3		115,00		10,00	1,150,00	1,150,00
6 Κατασκευή ακροβιβρίων, βιβακίων, προσκεφαλών, δοκών έδρασης, κεφαλοκόσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C20/25 οπλισμένο	ΣΣ.Τ.6	M3		126,00		1,00	126,00	126,00
7 Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C Εκτός υπογεγραμμένων έργων	ΣΣ.Τ.7	Χηρ.		1,05		500,00	525,00	525,00

Τεχνίτης (Λοιμός, υποναυπησός, φρεστωμένος, ακροκοιναστής, κτίσης, λιθοξόος, ξυλοουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μισοκόφης, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελασχορίστης, γυψοδόρος, κλαδέυστων, ψεκασμών κλ	ΣΣ.Τ.20 Η/μ					81,71						5,00	81,71	408,55		408,55
21 Έκασπαφύς Έλαφρύς	ΣΣ.Τ.21 Η/Δ			483,48								2,00	483,48	966,96		966,96
22 Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP	ΣΣ.Τ.22 Η/Δ			511,13								5,00	511,13	2.555,65		2.555,65
23 Φορτωτής LIEBHERR L551 235 HP	ΣΣ.Τ.23 Η/Δ			674,19								5,00	674,19	3.370,95		3.370,95
24 Στρωτής φθορός με κοιλώβητους λίθους C12/15	ΣΣ.Τ.24 Μ3			1,00								1,00	90,00	90,00		90,00
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						0,00						36%	67.302,81	67.302,81		67.302,81
ΕΚΤΙΜΩΣΗ																-24.229,01
ΑΘΡΟΙΣΜΑ																43.073,80
Κατηγορία 2: Σύνολο																43.073,80
Οδοστρωσία - Ασφαλτική																43.073,80
1 Απόδοση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζορίωμα) σε βέθος έως 6 cm	ΣΣ.Α.1 Μ2		1,35									1.500,00	1,35	2.025,00		2.025,00
2 Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΣΣ.Α.2 Μ3		17,15									100,00	17,15	1.715,00		1.715,00
3 Ασφαλτική συγκαλλιτική επάλειψη	ΣΣ.Α.3 Μ2		0,42									14,000,00	0,42	5,880,00		5,880,00
4 Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρους	ΣΣ.Α.4 Τον.		76,54									3,817,00	76,54	292.153,18		292.153,18
5 Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπλεκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση τροποποιημένου ασφάλτου	ΣΣ.Α.5 Μ2		10,31									50,00	10,31	515,50		515,50
6 Ασφαλτικές συνδέσεις (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπλεκνωμένου πάχους 0,05 m	ΣΣ.Α.6 Μ2		6,89									630,00	6,89	4.340,70		4.340,70
7 Προστασιογή εσοχών φρεστών υδραυλικών με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για το τρίτο άνοιγμα του φρεστίου.	ΣΣ.Α.7 Τεμ.		80,00									13,00	80,00	1.040,00		1.040,00
Τεχνίτης (Λοιμός, υποναυπησός, φρεστωμένος, ακροκοιναστής, κτίσης, λιθοξόος, ξυλοουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μισοκόφης, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελασχορίστης, γυψοδόρος, κλαδέυστων, ψεκασμών κλ	ΣΣ.Α.8 Η/μ		81,71									4,00	81,71	326,84		326,84
7 Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP	ΣΣ.Α.9 Η/Δ		511,13									2,00	511,13	1.022,26		1.022,26
8 Έκασπαφύς Έλαφρύς	ΣΣ.Α.10 Η/Δ		483,48									2,00	483,48	966,96		966,96

9 Φορητικός LIEBHERR L551 235 HP	ΣΣ.Α. ΠΙ.Η.Δ.	674,19								1.348,38	1.348,38
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ										311.333,82	311.333,82
Εκτίμηση	30%									-93.400,15	-93.400,15
ΑΓΡΟΪΣΜΑ										217.933,67	217.933,67
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ										265.294,69	265.294,69
ΓΕ & ΟΕ	18%									47.753,04	47.753,04
ΑΓΡΟΪΣΜΑ										313.047,73	313.047,73
Ανατίεση										46.629,69	46.629,69
ΑΓΡΟΪΣΜΑ										359.677,42	359.677,42
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ										359.677,42	359.677,42
Διπλή Φ.Π.Α.	24%									86.322,58	86.322,58
ΑΓΡΟΪΣΜΑ										446.000,00	446.000,00
ΔΙΑΦΟΡΕΣ										446.000,00	446.000,00

Κέρκυρα / / 2023
 Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 Πρ/νη Γ.Δ. Συγκλήτων Έργων
 ΜΙΛΛΥ ΑΡΧΑΡΟΥ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
 ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ανδραγαθός
 ΒΕΡΟΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ


ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΡΓΟΥ(συννοδεύει τον 2^ο Α.Π.Ε. και την 1^η Σ.Σ.)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	ΕΡΓΟ:	«ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ »
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ		
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ:	3.095.040,32 € (πρό ΦΠΑ)
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ	ΦΟΡΕΑΣ:	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΧΡΗΜ/ΣΗ:	Π.Δ.Ε. 2018 - ΣΑΕΠ522
	ΑΝΑΔΟΧΟΣ:	ΒΕΡΟΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

1) ΜΕΛΕΤΗ	
1.1. ΕΚΠΟΝΗΣΗ	
1.2. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	3.837.850,00 ΕΥΡΩ
1.3. ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΙΚ 94014/36428/01-12-2020 Δ/ΝΣΗ Τ.Ε.Π.Ε
2) ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ	
2.1. ΠΗΓΗ	Αρ.πρωτ.οικ.111078/45654/16-12-2019 αποφ. ΠΕΡΙΦ. Π.ΙΝ ΣΑΕΠ 522 ΚΕΑ 2018ΕΠ52200008
2.2. ΑΡΧΙΚΟ ΠΟΣΟ	3.837.850,00 ΕΥΡΩ
2.3. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ	-
3) ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	
3.1. ΗΜΕΡ. ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ	17-02-2021
3.2. ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ	Απόφαση υπ αριθμ 589-24/02-06-2021 αποφ. Οικον. Επιτροπής
3.3. ΕΠΙΤΕΥΧΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ	33,03% (μέση τεκμαρτή)
3.4. ΗΜΕΡΟΜ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ	01/03/2022
3.5. ΠΟΣΟ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	2.587.882,79 ΕΥΡΩ
4) ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ	
4.1. Επιβλέπων	Ι ΓΡΑΝΑ και εν συνέχεια του έργου ο κος ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
4.2. Απόφαση ορισμού επιβλέποντος	Αρ.πρωτ. οικ 20486/8642 14-03-2022 αρ. πρωτ. οικ.25955/11113/27.03.2023
5) ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ	
5.1. ΑΡΧΙΚΗ	31/08/2023
5.2. ΠΑΡΑΤΑΣΕΙΣ	
5.3.4. Τελική Έργου	-----
6) ΠΛΗΡΩΘΕΝΤΕΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ	
6.1. 1 ^{ος} λογαριασμός	95.160,29 €
6.2. 2 ^{ος} λογαριασμός	180.582,32 €
6.3. 3 ^{ος} λογαριασμός	31.344,20 €
6.4. 4 ^{ος} λογαριασμός	223.133,78 €
6.5. 5 ^{ος} λογαριασμός	31.344,20 €
6.6. 6 ^{ος} λογαριασμός	30.358,39 €
6.7. 7 ^{ος} λογαριασμός	105.284,00 €
7) Α.Π.Ε.	
1 ^{ος} Α.Π.Ε.	2.587.882,79 €
2 ^{ος} Α.Π.Ε.	2.986.395,40 €
1 ^η Σ.Σ.	446.000,00 €

Κέρκυρα -07-2023

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ
ΠΕ/Α' ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Κέρκυρα -07-2023

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
ΠΕ/Α' ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Κατόπιν διαλογικής συζήτησης ζητήθηκε από την εισηγήτρια του θέματος, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη του Τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων της Π.Ε Κέρκυρας, κα Σπυριδούλα – Ολυμπία – Μίλκα Αργυρού, να δώσει τις απαραίτητες διευκρινήσεις και απαντήσεις σε ερωτήματα τα οποία είχαν τέθηκαν από τα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής.

Το μέλος κ. Θεόδωρος Χαλικιάς ανέφερε ότι το ποσό είναι μεγαλύτερο σε σχέση με το αρχικό και δεν είναι επαρκώς αιτιολογημένο και επειδή δεν θέλει να καταψηφίσει δήλωσε ότι ψηφίζει λευκό.

Στη συνέχεια, το μέλος κ. Νικόλαος Γκισγκίνης ανέφερε ότι το εκτελεσμένο έργο είναι 30% και στο 70% που υπολείπεται ζητείται να προβλεφτεί ότι δεν είναι στα πλαίσια του προϋπολογισμού. Συνέχισε επισημαίνοντας ότι επειδή υπάρχουν πολλές απορίες και δεν είναι επαρκής η αιτιολόγηση, θα απέχει της διαδικασίας.

Στη συνέχεια, το μέλος κ. Χρήστος - Ηρακλής Σκούρτης δήλωσε ότι απέχει της διαδικασίας διότι δεν είναι επαρκής η αιτιολόγηση.

Κατά την ψήφιση του θέματος παρόντες ήταν:

Αικατερίνη Μοθωναίου
Γεώργιος Στασινόπουλος
Θεόδωρος Χαλικιάς
Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης
Νικόλαος Γκισγκίνης

Η Οικονομική Επιτροπή μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη της τα ανωτέρω

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 2^ο ΑΠΕ ποσού **2.587.882,79** € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και της σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης - 1^{ης} Σ.Σ.Ε. «ήσσονος σημασίας» ποσού 460.000,00€ του έργου «**ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**» Ανάδοχου: **ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΒΕΡΟΝΙΚΗ**.

Το μέλος κ. Θεόδωρος Χαλικιάς δήλωσε ότι ψηφίζει λευκό.

Η παραπάνω απόφαση έλαβε αριθμό 773-47/25-08-2023

.....ΠΑΡΑΛΕΙΨΗ

Μετά τη συζήτηση του παραπάνω θέματος, λύεται η συνεδρίαση της Οικονομικής Επιτροπής Περιφέρειας Ιονίων Νήσων.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Αικατερίνη Μοθωναίου

ΤΑ ΜΕΛΗ

Κωνσταντίνος Ζορμπάς

Σταύρος Τραυλός

Γεώργιος Στασινόπουλος

Θεόδωρος Χαλικιάς

Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης

Νικόλαος Γκισγκίνης

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Αλίκη Μικαέλα Γιούργα