



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το υπ' αριθμ. 46/24-08-2023 Πρακτικό της Οικονομικής Επιτροπής Ιονίων Νήσων
Αριθμ. Απόφασης: 769-46/24-08-2023

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Έγκριση σύναψης 1ης Σ.Σ. του έργου «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ» (Α/Α 91963)

Στα νησιά Κέρκυρα, Λευκάδα, Κεφαλονιά και Ζάκυνθο, σήμερα 24-08-2023 ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:30, 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.71043/46/23-08-2023 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
Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης	Τακτικό Μέλος
Νικόλαος Γκισγκίνης	Τακτικό Μέλος
Ιωάννης Ροντογιάννης	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.

Το μέλος κ. Θεόδωρος Χαλικιάς συνδέθηκε κατά τη συζήτηση του 3^{ου} θέματος.

Το μέλος κ. Ιωάννης Ροντογιάννης αποσυνδέθηκε κατά τη συζήτηση του 3^{ου} Θέματος.

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:

3ο Θέμα: Έγκριση σύναψης 1ης Σ.Σ. του έργου «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ» (Α/Α 91963)

Η Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής Π.Ι.Ν. αναπτύσσει το 3ο 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 : 4.512.500,00€ € με Φ.Π.Α.
- ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚ. ΜΕΛ. : οικ. 25258/10692/03-04-2020 Απόφαση του Δ/ντη Τ.Ε.Π.Ε.Κ.
- ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : Π.Δ.Ε.
- ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡ. ΠΡΑΚΤ. ΔΗΜ : Αρ. Απ. 1033-48/2021 Πρακ. Νο 4/30-09-2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της της Π.Ι.Ν.
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ: 03-09-2020
- ΕΚΠΤΩΣΗ : 35,37%
- ΠΟΣΟ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟΥ : 2.932.979,35 € μαζί με Φ.Π.Α.
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ : 19-04-2022
- ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ : Ι. ΚΟΥΤΣΑΚΗΣ (οικ. 31791/13326/19-04-2022)
- ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ : ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 19-10-2023

1.2 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟ

Το έργο αυτό αφορά :

Αντικείμενο της μελέτης είναι η συντήρηση και αποκατάσταση του δευτερευόντος οδικού δικτύου του Βόρειου Συγκροτήματος της Π.Ε. Κέρκυρας και κυρίως του δικτύου Όρους (επαρχιακές οδοί υπ' αριθμ. 18, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27) και του δικτύου Βορειοδυτικής Κέρκυρας (επαρχιακές οδοί υπ' αριθμ. 29, 30, 31, 32).

Οι εργασίες κατασκευής περιλαμβάνουν παρεμβάσεις για την επίτευξη της ασφαλούς βατότητας (κατασκευή ισοπεδωτικών στρώσεων ασφάλτου και ασφαλτοταπήτων, αντιμετώπιση λακκουβών και καθιζήσεων, βελτίωση κλίσεων, κλπ). Περιλαμβάνονται επίσης οι απαιτούμενες επεμβάσεις για την επαναφορά στην ικανοποιητική λειτουργία των συνοδών αντιπλημμυρικών έργων και την αποκατάσταση υφισταμένων ή την κατασκευή νέων, αναγκαίων, συνοδών έργων (γέφυρες, τάφροι, οχετοί, τοίχοι αντιστήριξης, κράσπεδα και ρείθρα, πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων, καθαρισμός και αποκατάσταση τάφρων και οχετών απορροής ομβρίων, κ.α.)

1.3 ΕΚΤΕΛΕΣΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Έχουν κατασκευαστεί ασφαλτοστρώσεις στις Επαρχιακές οδούς Νο.20, Νο.21 και Νο.29, καθώς επίσης και γεωτεχνικά έργα στη θέση Αυλιώτες.

Ο παρών ΑΠΕ περιλαμβάνει τις απαιτούμενες ποσότητες των εργασιών σύμφωνα με την προμέτρηση για την αντιμετώπιση των αναγκών του έργου.

Επίσης, έχει κατασκευαστεί τοιχίο αντιστήριξης στη θέση "ΚΟΜΒΟΣ ΑΥΛΙΩΤΩΝ", γεωτεχνικό έργο στον "ΑΦΙΟΝΑ", καθώς επίσης και στην θέση "ΑΡΙΛΛΑΣ ΠΡΟΣ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ".

Στην θέση "ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ ΑΡΙΛΛΑ" έχει κατασκευαστεί σωληνωτός οχετός, και έχουν γίνει οι καθαρισμοί πρανών από την θέση "ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ ΑΡΙΛΛΑ ΠΡΟΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΜΑΓΟΥΛΑΔΕΣ, ΚΑΒΒΑΔΑΔΕΣ" και από εκεί μέχρι "ΚΑΒΒΑΔΑΔΕΣ".

Στη θέση "ΒΑΤΩΝΙΕΣ ΠΡΟΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟ ΠΑΓΩΝ" έχει κατασκευαστεί ανάντι τοιχίο αντιστήριξης καθώς επίσης και επέκταση σωληνωτού και έχουν γίνει επισκευές λακκουβών σε όλο το δίκτυο που προβλέπεται από την μελέτη, στο πλαίσιο της παρούσας εργολαβίας.

Επιπλέον, έχει γίνει αποξήλωση και τοποθέτηση νέων στηθαίων ασφαλείας καθώς και γεωτεχνικό έργο αντιστήριξης δρόμου στον Αφιώνα.

1.4 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗ

Υπολειπόμενες εργασίες ασφαλικών.

1.5 ΔΙΑΜΟΡΦΩΘΕΙΣΑ ΣΥΜΒΑΣΗ

1.5.1 Συμβατικό ποσό 2.932.979,35€ μαζί με Φ.Π.Α.

1.5.2 Εγκεκριμένος 2^{ος} ΑΠΕ ποσό 2.932.979,35€ με Φ.Π.Α.

1.5.2. Προτεινόμενος 3^{ος} Α.Π.Ε. μετά της 1^{ης} ΣΣΕ ποσό 3.896.000,00€ με Φ.Π.Α.

2. ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Α. ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ 3^{ου} ΑΠΕ μετά της 1^{ης} Σ.Σ.Ε.

Α1.ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ 3^{ου} ΑΠΕ ΚΥΡΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Ο παρών 3^{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.

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 3ος ΑΠΕ (**3.390.000,00 € με Φ.Π.Α.**) είναι αυξητικός σε σχέση με την αρχική συμβατική δαπάνη του 2^{ου} ΑΠΕ (**2.932.979,35€ με Φ.Π.Α.**).

Ο παρών 3ος Α.Π.Ε. υπεγράφη από τον ανάδοχο ανεπιφύλακτα. Κατόπιν αυτών υποβάλλεται ο παρών 3ος Α.Π.Ε. για έγκριση.

Α.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 τελειοποίησή 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 δημόσια 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 μεταβάλλει τη συνολική φύση του έργου.

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

Η σύνταξη και ανάθεση συμπληρωματικής σύμβασης κρίθηκε αναγκαία επειδή υπήρξαν συμπληρωματικά προβλήματα αντιστήριξης των υπό κατασκευή οδών, καθώς επίσης και η κατασκευή επιπλέον ασφαλτοταπήτων, στις εν λόγω οδούς, εξ' αιτίας αναγκών που προέκυψαν κατά τους προηγούμενους χειμερινούς μήνες. Οι εργασίες αυτές δεν περιλαμβάνονται στην αρχική σύμβαση ή στον μέχρι τώρα 2^ο εγκεκριμένο ΑΠΕ και δεν υπάρχει η δυνατότητα να καλυφθούν πλήρως από την ανάλωση απροβλεπτών ή την χρήση επί έλασσον δαπανών του προτεινόμενου 3^{ου} ΑΠΕ. Η μόνη διαδικασία που μπορεί να συμπεριλάβει τις ποσότητες αυτές είναι η σύναψη συμπληρωματικής σύμβασης.

Β. 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 (με αναθεώρηση)	0	408.064,52€
ΦΠΑ 24%	0	97.935,49€
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	0	506.000,00€

Ποσοστό αύξησης = (αξία εργασιών 1^{ης} Σ.Σ.) / (αξία εργασιών αρχικής σύμβασης του έργου) =

$$= 354.787,77 \text{ €} / 2.365.256,37 \text{ €} = 0,149999 \text{ ή } 14,9999\%$$

Η δαπάνη της 1^{ης} Σ.Σ.Ε. με Αναθεώρηση (53.276,75€) και Φ.Π.Α. ανέρχεται στο ποσό 408.064,52€ 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 3^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών ανέρχεται στα **3.390.000,00€** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%, αυξητικό σε σχέση με το αρχικό συμβατικό οικονομικό αντικείμενο. Η Συνολική Δαπάνη του 3^{ου} ΑΠΕ που περιλαμβάνει την 1^η ΣΣΕ ανέρχεται στο ποσό των **3.896.000,00€** με ΦΠΑ και δεν υπερβαίνει την εγκεκριμένη δαπάνη του έργου.

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)

και

Αφού λάβαμε υπόψη :

1. Το γεγονός ότι ο παρών 3^{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 3^ο ΑΠΕ δεν προκύπτει αύξηση της ήδη για το έργο εγκεκριμένης πίστωσης
4. Κατόπιν αυτών :

1. ΕΙΣΗΓΟΥΜΕΘΑ

Την έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης - 1^{ης} Σ.Σ.Ε. «ήσσονος σημασίας» του έργου «**ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**» Ανάδοχου: Κ/Ξ ΦΡ. ΚΟΛΛΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. – 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. δαπάνης 506.000,00€ συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ.

Ε.Δ.


1. Φ.Ε.
2. Χρον. αρχείο

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

1. Σχέδιο 3^{ου} Α.Π.Ε. με 1^η Σ.Σ.Ε.
2. Το θέμα 3^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΄

 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΕΡΓΟ:	«ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ» (Α/Α 91963)
	ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ:	4.512.500,00€
	ΦΟΡΕΑΣ:	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
	ΧΡΗΜ/ΣΗ:	ΣΑΕΠ522 2018ΕΠ52200008
	ΑΝΑΔΟΧΟΣ:	Κ/Ξ ΦΡΕΙΔΕΡΙΚΟΣ ΚΟΛΛΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. – 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. (ΑΦΜ 996834394 ΔΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ)
		Κέρκυρα,

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΟΝ 3^ο ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ &
ΤΗΝ 1^η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Α. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

1. Η μελέτη προϋπολογισμού 4.512.500,00€ (με ΦΠΑ 24%) εγκρίθηκε με την με αρ. πρωτ. οικ.25258/10692/03-04-2020 (ΑΔΑ: Ω1ΤΩ7ΛΕ-ΛΚΚ) απόφαση της Προϊσταμένης της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Π.Ε. Κέρκυρας της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων.
2. Με την υπ' αριθμ. 1033-48/13-10-2021 απόφαση Οικ. Επιτροπής ΠΙΝ (ΑΔΑ:60087ΛΕ-ΝΓ9), εγκρίθηκε το αποτέλεσμα της διενεργηθείσας Δημοπρασίας, την 13η-10-2021 και ανακηρύχθηκε μειοδότης η Κ/Ξ «ΦΡ. ΚΟΛΛΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. – 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.» με μέση τεκμαρτή έκπτωση 35,37% επί των τιμών του τιμολογίου μελέτης.
3. Με την υπ' αριθμ. πρωτ. 64793/26186/19-04-2022 (ΑΔΑΜ 22ΣΥΜΝ010745049 2022-06-15) υπογράφηκε η σύμβαση κατασκευής με την Ανάδοχο Κ/Ξ «ΦΡ. ΚΟΛΛΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. – 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.» (ΑΦΜ 996834394, Δ.Ο.Υ. Κέρκυρας) για την κατασκευή του έργου «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ¹ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ», αξίας 2.932.979,35€ (με Φ.Π.Α.).

Β. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟ:

Αντικείμενο της μελέτης είναι η συντήρηση και αποκατάσταση του δευτερευόντος οδικού δικτύου του Βόρειου Συγκροτήματος της Π.Ε. Κέρκυρας και κυρίως του δικτύου Όρους (επαρχιακές οδοί υπ' αριθμ. 18, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27) και του δικτύου Βορειοδυτικής Κέρκυρας (επαρχιακές οδοί υπ' αριθμ. 29, 30, 31, 32).

Οι εργασίες κατασκευής περιλαμβάνουν παρεμβάσεις για την επίτευξη της ασφαλούς βατότητας (κατασκευή ισοπεδωτικών στρώσεων ασφάλτου και ασφαλτοταπήτων, αντιμετώπιση λακκουβών και καθιζήσεων, βελτίωση κλίσεων, κλπ). Περιλαμβάνονται επίσης οι απαιτούμενες επεμβάσεις για την επαναφορά στην ικανοποιητική λειτουργία των συνοδών αντιλημμυρικών έργων και την αποκατάσταση υφισταμένων ή την κατασκευή νέων, αναγκαίων, συνοδών έργων (γέφυρες, τάφροι, οχετοί, τοίχοι αντιστήριξης, κράσπεδα και ρείθρα, πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων, καθαρισμός και αποκατάσταση τάφρων και οχετών απορροής ομβρίων, κ.α.)

Επίσης, περιλαμβάνονται αναγκαίες παρεμβάσεις οδικής ασφάλειας (στηθαία ασφαλείας, διαγραμμίσεις, οριοδείκτες, πινακίδες σήμανσης).

Γ. ΕΚΤΕΛΕΣΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:

Έχουν κατασκευαστεί ασφαλτοστρώσεις στις Επαρχιακές οδούς Νο.20, Νο.21 και Νο.29, καθώς επίσης και γεωτεχνικά έργα στη θέση Αυλιώτες.

Ο παρών ΑΠΕ περιλαμβάνει τις απαιτούμενες ποσότητες των εργασιών σύμφωνα με την προμέτρηση για την αντιμετώπιση των αναγκών του έργου.

Επίσης, έχει κατασκευαστεί τοιχείο αντιστήριξης στη θέση "ΚΟΜΒΟΣ ΑΥΛΙΩΤΩΝ", γεωτεχνικό έργο στον "ΑΦΙΟΝΑ", καθώς επίσης και στην θέση "ΑΡΙΛΛΑΣ ΠΡΟΣ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ".

Στην θέση "ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ ΑΡΙΛΛΑ" έχει κατασκευαστεί σωληνωτός οχετός, και έχουν γίνει οι καθαρισμοί πρανών από την θέση "ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ ΑΡΙΛΛΑ ΠΡΟΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΜΑΓΟΥΛΑΔΕΣ, ΚΑΒΒΑΔΑΔΕΣ" και από εκεί μέχρι "ΚΑΒΒΑΔΑΔΕΣ".

Στη θέση "ΒΑΤΩΝΙΕΣ ΠΡΟΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟ ΠΑΓΩΝ" έχει κατασκευαστεί ανάντι τοιχείο αντιστήριξης καθώς επίσης και επέκταση σωληνωτού και έχουν γίνει επισκευές λακκουβών σε όλο το δίκτυο που προβλέπεται από την μελέτη, στο πλαίσιο της παρούσας εργολαβίας.

Επιπλέον, έχει γίνει αποξήλωση και τοποθέτηση νέων στηθαίων ασφαλείας καθώς και γεωτεχνικό έργο αντιστήριξης δρόμου στον Αφιόνα.

Δ. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

1. Ο 1ος Α.Π.Ε. (σε ισοζύγιο) συνολικού ποσού 2.932.979,35 ΕΥΡΩ (συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ) συντάχθηκε προκειμένου να συμπεριλάβει τις ποσότητες της Σύμβασης όπως αυτές διαμορφώθηκαν σύμφωνα με τις προμετρήσεις των εργασιών για τη λειτουργικότητα του έργου.

2. Ο 2ος Α.Π.Ε. (σε ισοζύγιο) συνολικού ποσού 2.932.979,35 ΕΥΡΩ (συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ) συντάχθηκε προκειμένου να συμπεριλάβει τις ποσότητες της Σύμβασης όπως αυτές διαμορφώθηκαν σύμφωνα με τις προμετρήσεις των εργασιών για τη λειτουργικότητα του έργου.

3. Ο 3ος Α.Π.Ε. (αυξητικός) συνολικού ποσού 3.392.979,17 ΕΥΡΩ (συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ) συντάχθηκε προκειμένου να συμπεριλάβει τη δαπάνη Αναθεώρησης

Ε. ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ 3ου ΑΠΕ μετά της 1ης Σ.Σ.Ε.

Ο παρών 3ος ΑΠΕ συντάχθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 156 του Ν.4412/2016 όπως αυτός ισχύει σήμερα για τα εκτελούμενα έργα και για το συγκεκριμένο έργο, ώστε να συμπεριλάβει όλως απαραίτητες ποσότητες εργασιών.

Ο παρών 3ος Α.Π.Ε. (αυξητικός εξ' αιτίας της Αναθεώρησης) συνολικού ποσού 3.390.000,00 (συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ) συντάχθηκε προκειμένου να συμπεριλάβει την τακτοποίηση των συμβατικών ποσοτήτων όπως διαμορφώθηκαν με τις αναλυτικές επιμετρήσεις των εκτελεσμένων εργασιών και τις προμετρήσεις των προβλεπόμενων από την μελέτη, υπολοίπων εργασιών του έργου, καθώς και τη δαπάνη Αναθεώρησης.

ΣΤ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 3^{ου} Α.Π.Ε.

Ο παρών 3ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 156 του Ν.4412/2016 για να συμπεριλάβει αυξομειώσεις ποσοτήτων εγκεκριμένων συμβατικών εργασιών, όλες απαραίτητες για την αρτιότερη, λειτουργικότερη και ασφαλέστερη συνέχιση του έργου, όπως αυτές προέκυψαν βάση των τοπικών συνθηκών. Από τον πίνακα που ακολουθεί προκύπτει ότι η επιπλέον δαπάνη καλύπτεται από τα απρόβλεπτα και από τις αυξομειώσεις ποσοτήτων των εργασιών.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ											ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ										
Είδος Δαπάνης	2	3	4	5-3-4	6	7=μήν(20,00%)(2),(5)	Ελεγχος "ΕΠΙΛΑΤΤΟΝ" δαπανών		9	10=μήν(20,00%)(2),(9)	11										
							Μεταβολή Συμβατικών εργασιών	Μεταβολή "ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ" εργασιών													
Συμβατικές Δαπάνες Προϋπ/σμού	Αξία Νέων Εργασιών και νέων δαπανών τ/αρόντα ΑΠΕ	Συμβατικές Δαπάνες τ/αρόντα ΑΠΕ	Επιπρόσθετο ποσό για Χρήση σε "Επί πλέον" (ΜΕ)	Ποσό που ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί	Μεταβολή Συμβατικών εργασιών	Ποσό που ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί	Μεταβολή "ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ" Συμβατικών εργασιών	Ποσό "Επί Ελάττων" που επιφέρεται να Χρησιμοποιηθεί σε "Επί πλέον"	Συνολικό Ποσό "Επί πλέον" από Χρησιμοποίηση Απρωβλεπτών												
1	2	3	4	5-3-4	6	7=μήν(20,00%)(2),(5)	8=6-7	9	10=μήν(20,00%)(2),(9)	11											
Χωματουργικά	57.416,80	63.069,98		63.069,98				5.653,18	5.653,18												
Τεχνικά έργα	213.848,85	307.951,19		307.951,19				94.102,34	42.769,77												
Οδοστρώματα - Ασφαλτικά	1.261.306,69	1.396.809,02		1.396.809,02				135.502,33	135.502,33												
Σημάνση - Ασφάλιση	179.040,71	179.336,36		179.336,36				297,67	297,67												
Σύνολα	1.711.613,05	1.947.168,57	0,00	1.947.168,57	0,00	0,00	0,00	235.555,52	184.222,95												
Μέγιστο Ποσό "Επί Ελάττων" που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για "Επί πλέον" σε όλες ομάδες μήν(10,00%Σ(2),Σ(7))=0,00																					
18,00 %	1.711.613,05	1.947.168,57	0,00	1.947.168,57	0,00	0,00	0,00	235.555,52	0,00	235.555,52											
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	308.090,35	350.490,34		350.490,34				42.399,99	0,00	42.399,99											
	2.019.703,40	2.297.658,91		2.297.658,91				277.955,51	0,00	277.955,51											
	302.955,51	25.000,00		25.000,00																	
Σύνολα	2.322.658,91	2.322.658,91	0,00	2.322.658,91	0,00	0,00	0,00	277.955,51	0,00	277.955,51											
ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ																					
ΔΕΝ μειώνεται η δαπάνη της Αρχικής Σύμβασης αφού (8)=[6]-[7]=0,00-0,00=0,00																					
ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ																					
Απρόβλεπτα σε αύξηση συμβατικών εργασιών 277.955,51																					
Απρόβλεπτα Αρχικής Σύμβασης 302.955,51																					
Μη Απορροφώμενο ποσό Απρωβλεπτών 25.000,00																					
Εργασία-Εργολάβ																					

Από τον παραπάνω πίνακα προκύπτει ότι η συνολική δαπάνη των εργασιών της Σύμβασης του παρόντος 3ου ΑΠΕ του έργου είναι σε αυξητική σε σχέση με την αρχική σύμβαση, λόγω των προβλεπόμενων Αναθεωρήσεων και διαμορφώνεται στο ποσό των 3.390.000,00 ΕΥΡΩ (με το ΦΠΑ).

Τα παραπάνω στοιχεία συνοψίζονται στο πίνακα που ακολουθεί:

	ΔΑΠΑΝΗ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	Δαπάνη προτεινόμενου 3 ^{ου} Α.Π.Ε.	Αύξηση ή Μείωση	
			Σε αξία (€)	Ποσοστιαία (%)
ΟΜΑΔΑ Α: Χωματουργικές εργασίες	57.416,80€	63.069,98€	5.653,18€	+9,85%
ΟΜΑΔΑ Β: Τεχνικά έργα	213.848,85€	307.951,19€	94.102,34€	+44,00%
ΟΜΑΔΑ Γ: Οδοστρωσία – ασφαλτικά	1.261.306,69€	1.396.809,02€	135.502,33€	+10,74%
ΟΜΑΔΑ Δ: Σήμανση – ασφάλιση	179.040,71€	179.338,38€	297,67€	+0,17%
Μερικό Σύνολο 1 =	1.711.613,05€	1.947.168,57€	235.555,52€	+13,76%
Γ.Ε. & Ο.Ε. ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	308.090,35€	350.490,34€	42.399,99€	13,76%
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%)	302.955,51€	25.000,00€	-277.955,51€	-191,75%
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ Γ.Ε. & Ο.Ε.	38.135,59	38.135,59€	0,00€	0,00%
Γ.Ε. & Ο.Ε. ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ 18%	6.864,41€	6.864,41€	0,00€	0,00%
ΕΚΠΤΩΣΗ ΕΠΙ Γ.Ε. & Ο.Ε. ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ (-35%)	-2.402,54€	-2402,54€	0,00€	0,00%
Μερικό Σύνολο 2 =	2.365.256,37€	2.365.256,37€	0,00€	0,00%
ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	49,56€	368.614,60€	368.565,04 €	
Μερικό Σύνολο 3 =	2.365.305,93€	2.733.870,97€	368.565,04 €	
ΦΠΑ 24%	567.673,42€	656.129,03€	88.455,61 €	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	2.932.979,35€	3.390.000€	457.020,64 €	
Διαφορά (3ου Α.Π.Ε. – Σύμβασης)		457.020,64 €		

Z. ΑΝΑΛΥΣΗ & ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ 1^{ης} Σ.Σ.Ε.

Η 1^η Συμπληρωματική Σύμβαση Εργασιών συντάχθηκε σύμφωνα με το άρθρο 156 του Ν.4412/2016 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. Ωστόσο το ποσό των συναπτόμενων συμβάσεων συμπληρωματικών έργων δεν πρέπει να υπερβαίνει το 15% του ποσού της αρχικής σύμβασης.

Η σύναξη και ανάθεση συμπληρωματικής σύμβασης κρίθηκε αναγκαία επειδή υπήρξαν συμπληρωματικά προβλήματα αντιστήριξης των υπό κατασκευή οδών, καθώς επίσης και η κατασκευή επιπλέον ασφαλτοταπήτων, στις εν λόγω οδούς, εξ' αιτίας αναγκών που προέκυψαν κατά τους προηγούμενους χειμερινούς μήνες.

Όλες οι παραπάνω εργασίες οφείλονται σε απρόβλεπτες περιστάσεις που συνέβησαν μετά το χρόνο δημοπράτησης του έργου (03/09/2020) και κρίνονται απαραίτητες και αναγκαίες για την έντεχνη και άρτια ολοκλήρωση τους.

Οι εργασίες αυτές δεν διαχωρίζονται από την αρχική σύμβαση χωρίς να δημιουργήσουν προβλήματα, δεν διαφοροποιούν ουδόλως τον χαρακτήρα του έργου, «βασικό σχέδιο», και είναι απαραίτητες για την λειτουργία του έργου.

Z.1 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	286.468,45€
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18%	0	51.564,32€
Μερικό Σύνολο =	0	338.032,77€
Απολογιστικές εργασίες	0	15.000,00€
Γ.Ε. & Ο.Ε. επί των απολογιστικών	0	2.700,00€
Έκπτωση επί Γ.Ε. & Ο.Ε. των απολογιστικών	0	-945,00€
Μερικό σύνολο =		354.787,77€
Αναθεώρηση		53.276,75€
Συνολική Δαπάνη Έργου (Σ.Δ.Ε.)	0	408.064,52€
ΦΠΑ 24%	0	97.935,49€
Σύνολο =		506.000,00€


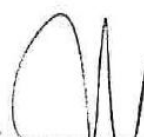
Ποσοστό αύξησης = (αξία εργασιών 1^{ης} Σ.Σ.) / (αξία εργασιών αρχικής σύμβασης του έργου) =

$$= 354.787,77 \text{ €} / 2.365.256,37 \text{ €} = 0,149999 \text{ ή } 14,9999\%$$

ήτοι η αύξηση δαπάνης λόγω της 1^{ης} Σ.Σ.Ε. ανέρχεται σε ποσοστό 14,9999% επί της αντίστοιχης αρχικής συμβατικής δαπάνης.

Η Συνολική Δαπάνη του 3^{ου} ΑΠΕ και 1^{ης} Σ.Σ. ανέρχεται στο ποσό των 3.390.000,00€ + 506.000,00€ = 3.896.000,00€ (με αναθεώρηση και ΦΠΑ).

Η ανωτέρω δαπάνη θα καλυφθεί από το ΠΔΕ.

	Κέρκυρα,
Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
	
ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΤΣΑΚΗΣ ΠΕ/Α ΤΟΠ/ΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ	ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ ΠΕ/Α ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ	ΕΡΓΟ:	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (Α/Α 91963)
	ΠΡΟΥΠ/ΜΟΣ:	4.512.500€
	ΧΡΗΜ/ΣΗ:	ΠΔΕ ΣΑΕΠ 522
	Κ.Α.Ε.	2018ΕΠ52200008
	ΑΝΑΔΟΧΟΣ:	Κ/Ξ ΦΡ. ΚΟΛΛΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. - 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ» ΑΦΜ: 996834394 / Δ.Ο.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΡΓΟΥ

1) ΜΕΛΕΤΗ

- 1.1. ΕΚΠΟΝΗΣΗ Δ.Τ.Ε. - Π.Ε.Κ. της Π.Ι.Ν.
- 1.2. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 4.512.500€
- 1.3. ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ Η υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 25258/10692/03-04-2020 απόφαση της Δ/ντριας Τ.Ε. Π.Ε. Κέρκυρας.
(ΑΔΑ: Ω1ΤΩ7ΛΕ-ΑΚΚ)

2) ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ

- 2.1. ΠΗΓΗ ΠΔΕ ΣΑΕΠ 522
- 2.2. ΑΡΧΙΚΟ ΠΟΣΟ 4.512.500€
- 2.3. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ

3) ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ

- 3.1. ΗΜΕΡ. ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ 03 / 09 / 2020
- 3.2. ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ Η υπ' αριθμ. 1033-48/13-10-2021 απόφαση της Ο.Ε. Π.Ι.Ν. για την κατακύρωση του έργου στην Κ/Ξ «ΦΡ. ΚΟΛΛΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. - 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ»
ΑΔΑ: 600Β7ΛΕ-ΝΓ9
- 3.3. ΕΠΙΤΕΥΧΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ 35,37 %
- 3.4. ΗΜΕΡΟΜ. ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 19-04-2022
- 3.5. Ποσό Αρχικής Σύμβασης 2.932.979,35 συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ 24%

ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ010745049 2022-06-15

4) ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ

4.1. Επιβλέποντες

Επιβλέπων Μηχ/κός: κ. Ιωάννης Κουτσάκης

Επιτροπή Π.Α.Ε.:

1. Μιχάλης Χαλικιόπουλος

2. Ελευθερία Βασιλάκη

3. Ιωάννα Γρανά

4.2. Απόφαση ορισμού

Αρ. Πρωτ.: ΟΙΚ 3179113326 / 19-04-2022

ΑΔΑ: Ρ6ΘΦ7ΛΕ-ΧΦ0

5) ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ

5.1. ΑΡΧΙΚΗ

18 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης (19-04-2022), ήτοι 19/10/2023.

5.2. ΠΑΡΑΤΑΣΕΙΣ

Όχι

6) ΠΛΗΡΩΘΕΝΤΕΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ

1 ^{ος} / 01-07-2022	91.109,92€ = 73.475,74€+ Φ.Π.Α.	17.634,18€
2 ^{ος} / 19-07-2022	11.169,82€ = 9.007,92€+ Φ.Π.Α.	2.161,90€
3 ^{ος} / 08-08-2022	116.666,13€ = 94.085,59€+ Φ.Π.Α.	22.580,54€
4 ^{ος} / 08-08-2022	14.768,42€ = 11.910,02€+ Φ.Π.Α.	2.858,40€
5 ^{ος} / 17-08-2022	229.967,76€ = 185.457,87€+ Φ.Π.Α.	44.509,89€
6 ^{ος} / 17-08-2022	28.567,96€ = 23.038,68€+ Φ.Π.Α.	5.529,28€
7 ^{ος} / 29-09-2022	286.871,00€ = 231.347,58€+ Φ.Π.Α.	55.523,42€
8 ^{ος} / 30-09-2022	52.065,00€ = 41.987,90€+ Φ.Π.Α.	10.077,10€
9 ^{ος} / 03-11-2022	243.228,26€ = 196.151,82€+ Φ.Π.Α.	47.076,44€
10 ^{ος} / 08-11-2022	31.109,73€ = 25.088,49€+ Φ.Π.Α.	6.021,24€
11 ^{ος} / 15-12-2022	70.400,00€ = 56.774,19€+ Φ.Π.Α.	13.625,81€
12 ^{ος} / 20-12-2022	13.728,00€ = 11.070,97€+ Φ.Π.Α.	2.657,03€
13 ^{ος} / 11-01-2023	88.952,39€ = 71.735,80€+ Φ.Π.Α.	17.216,59€
14 ^{ος} / 11-01-2023	11.027,02€ = 8.892,76€+ Φ.Π.Α.	2.134,26€
15 ^{ος} / 07-04-2023	25.072,64€ = 20.219,87€+ Φ.Π.Α.	4.852,77€
16 ^{ος} / 07-04-2023	3.012,38€ = 2.429,34€+ Φ.Π.Α.	583,04€
17 ^{ος} / 16-05-2023	190.692,97€ = 153.784,65€+ Φ.Π.Α.	36.908,32€

18^{ος}/ 16-05-2023

22.997,80€ = 18.546,61€+ Φ.Π.Α. 4.451,19€

Σύνολο: 1.531.407,20€ (με ΦΠΑ)

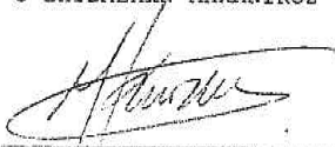

7) Α.Π.Ε.

ο 1^{ος} Α.Π.Ε. (σε ισοζύγιο)Εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ.
69680/29957/25-10-2022 απόφαση του Δ/ντή
Δ.Τ.Ε. Περιφ. Ενότητας Κέρκυρας

(ΑΔΑ: 6ΓΗΞ7ΛΕ-ΝΧ5)

ο 2^{ος} Α.Π.Ε. (σε ισοζύγιο)Εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ.
32783/13774/27-04-2023 απόφαση του Δ/ντή
Δ.Τ.Ε. Περιφ. Ενότητας Κέρκυρας

(ΑΔΑ: 9ΞΑΦ7ΛΕ-ΡΔ3)

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ 
Ιωάννης Κουτσάκης Τοπ/φων Μηχ/κών ΠΕ/Α'	Μίλκα Αργυρού Πολ/κών Μηχ/κών ΠΕ/Α'

3ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών (Α.Π.Ε.), Έργο "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

Α/Α	Ενδεική Εργασιών	Αριθμός Τμήσεων	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΕΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΓΓΕΜΜΟΥ ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 3ου ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΜΑΤΟΣ				Επι. Έκδοσης	Επι. Έκδοσης	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Έκταση	Διανέμεται	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μήτρα	Διανέμεται			
1 - Χωροταξιακά														
1.1	Πολεοδομικός σχεδιασμός γενικού χαρακτήρα - ημερησίως [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-2.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1123.Α)		Μ3	365,00	3,95	1.402,25				1,00	3,95	3,95		1.990,20
1.2	Γενικός πολεοδομικός σχεδιασμός βιομηχανικών περιοχών - χωρική χρήση εκτεταμένων [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-3.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1133.Α)		Μ3	20,00	10,80	216,00				1,00	10,80	10,80		205,20
1.3	Πολεοδομικός σχεδιασμός γενικού χαρακτήρα - ημερησίως [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-4.1.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1212)		Μ3	10,00	4,80	48,00				1,00	4,80	4,80		43,20
1.4	Πολεοδομικός σχεδιασμός βιομηχανικών περιοχών [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-4.2.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1220)		Μ3	10,00	7,80	78,00				1,00	7,80	7,80		70,20
1.5	Κατασκευή οδικών δικτύων - ημερησίως [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-5.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 2227)		Μ3	10,00	27,05	270,50				1,00	27,05	27,05		135,25
1.6	Κατασκευή και μερικής αποκατάστασης έργων διακλάδωσης οδών [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-5.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1123.Α)		ΜΜ	123,000,00	0,60	73.800,00				123,000,00	0,60	73.800,00		
1.7	Κατασκευή έργων αναβάθμισης μέτρα και έργων διακλάδωσης οδών [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-15.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1329)		ΜΜ	20,00	10,50	210,00				5,00	10,50	52,50		167,50
1.8	Μέτρα καταρτίσεων για κόβη ζέλου [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-16.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1420)		Μ3	10,00	3,95	39,50				5,00	3,95	19,75		19,75
9														
10	Κοινοτική επέμβαση [ΟΔΜ ΚΤΤ-Α-24.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1530.0Κ, ΟΔΜ 1123.Α.0Κ)		Μ3	10,00	0,95	9,50				10,00	0,95	9,50		
11	Επισκευή βελτιωμένων τεχνικών έργων και έργων παλαιάς έως 5,0 m [ΟΔΜ ΚΤΤ-Β-1.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 1123.Α)		Μ3	1.760,00	7,00	12.320,00				3.500,00	7,00	24.500,00		12.180,00
1.11	Πρόσθετη ή μη έκτακτη λόγω διακοπών επί διαρκόμενα υπέργεια δίκτυα Ο.Κ.Ω. [ΟΔΜ ΚΤΤ-Β-2.Μ-Β] (Αναθ. ΥΑΡ 6087)		Μ3	528,00	2,50	1.320,00				1,00	2,50	2,50		1.317,50
														3.346,50
														-4.304,80
														7.795,20
														2.142,02
														63.069,98
														7.795,20
														2.142,02
1	Εργασίες κίνηση από τα πεζοδρόμια [ΟΔΜ 2.1.ΚΤΤ-Β-4.1.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 3171Β)		Μ3	10,00	13,95	139,50				1,00	13,95	13,95		122,05
2	Μεταφορά αποβλήτων τεχνικών έργων και επεξεργασία βόσκων [ΟΔΜ ΚΤΤ-Β-4.2.Μ-Β] (Αναθ. ΟΔΜ 4421Β)		Μ3	10,00	17,15	171,50				1.000,00	17,15	22.295,00		22.123,50
3	Τομές επιτήρησης για επίλυση μη προβλεπόμενων εργασιών και μεταφορά αποβλήτων [ΟΔΜ ΚΤΤ-Β-11.1.Β] (Αναθ. ΟΔΜ 2533.30%, ΟΔΜ 2612.40%, ΟΚ 1911.30%)		Μ2	1,00	120,00	120,00				1,00	120,00	120,00		

3ος Ανακεφαλαιωμένος Πίνακας Εργασιών (Α.Π.Ε.) έργου "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

ΕΓΚΑΤΕΛΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

Α/Α	Εκτέλεση Εργασιών	Αριθμός Τμήσεων	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			ΠΡΟΤΕΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑΚΕΦ.			ΠΡΟΤΕΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 3ου ΑΝΑΚΕΦ.			ΔΙΑΦΟΡΕΙ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Σύνολο	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Σύνολο	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Σύνολο	
2.4	4 Τελεία αντιστήριξης από οπλισμένη για με γυαλίβρω οπλισμό γωνιών και μεταλλικά στοιχεία από ααυρόβρα, Η = 4 - 8m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-11.2-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2653 30%, ΟΔΝ 2612 40%, ΟΔΝ 7914 30%]	M2	1,00	140,00	140,00	1,00	140,00	140,00	1,00	140,00	140,00		
2.5	5 Αντιστήριξη από οπλισμένη για και μεταλλικά στοιχεία ύψους Η = 4-4 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-11Α-1-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2311 70%, ΟΔΝ 2312 30%]	M2	1,00	137,00	137,00	1,00	137,00	137,00	1,00	137,00	137,00		
2.6	6 Αντιστήριξη από οπλισμένη για και μεταλλικά στοιχεία ύψους Η = 4-4 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-11Α-2-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2311 70%, ΟΔΝ 2312 30%]	M2	1,00	158,00	158,00	1,00	158,00	158,00	1,00	158,00	158,00		
2.7	7 Εξομαρτία μεταλλικά πλάγματα συγκολλητικής κατασκευών Άνωγλης σε επεξεργασμένο ύψους 10 κNm [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-15-1-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2312 50%, ΟΔΝ 2653 50%]	M2	1,00	25,00	25,00	1,00	25,00	25,00	1,00	25,00	25,00		
2.8	8 Εξομαρτία μεταλλικά πλάγματα συγκολλητικής κατασκευών Άνωγλης σε επεξεργασμένο ύψους 20 κNm [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-15-2-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2312 50%, ΟΔΝ 2653 50%]	M2	1,00	30,00	30,00	1,00	30,00	30,00	1,00	30,00	30,00		
2.9	9 Εξομαρτία μεταλλικά πλάγματα συγκολλητικής κατασκευών Άνωγλης σε επεξεργασμένο ύψους 70 κNm [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-15-3-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2312 50%, ΟΔΝ 2653 50%]	M2	1,00	50,00	50,00	1,00	50,00	50,00	1,00	50,00	50,00		
2.10	10 Εντόπιση τριαντών με πλήρη υποκατασκευή γειθρονομή υπερυψωμένη [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-16Α-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2311 50%, ΟΔΝ 2312 50%]	M2	1,00	60,00	60,00	1,00	60,00	60,00	1,00	60,00	60,00		
2.11	11 Φυλάκις ανόστωσης μηχανοκίνητων απορριπτήρες ύψους 800 κJ ύψους 2 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-18-1-Α] [Αναθ: ΟΔΝ 2312 30%, ΟΔΝ 2653 40%, ΟΔΝ 2311 30%]	MM	20,00	690,00	13.800,00	1,00	690,00	690,00	1,00	690,00	690,00		13.110,00
2.12	12 Διόφραξη και σφραγισμένη τρύπων πασσαλίων Φορτιστηριακές 40,80 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-26-2-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2731]	MIM	1,00	110,00	110,00	1,00	110,00	110,00	1,00	110,00	110,00		
2.13	13 Διόφραξη και σφραγισμένη τρύπων πασσαλίων Φορτιστηριακές 40,60 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-26-1-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2731]	MIM	1,00	90,00	90,00	1,00	90,00	90,00	1,00	90,00	90,00		
2.14	14 Διόφραξη και σφραγισμένη τρύπων πασσαλίων Φορτιστηριακές 41,00 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-26-3-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2731]	MIM	1,00	135,00	135,00	1,00	135,00	135,00	1,00	135,00	135,00		
2.15	15 Διόφραξη και σφραγισμένη τρύπων πασσαλίων Φορτιστηριακές 41,20 m [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-26-4-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2731]	MIM	1,00	170,00	170,00	1,00	170,00	170,00	1,00	170,00	170,00		
2.16	16 Μεταλλικός μανδύας πασσαλίων [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-27-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2522]	X.gr.	1,00	2,50	2,50	1,00	2,50	2,50	1,00	2,50	2,50		
2.17	17 Κατασκευαστική περιβλήματα σπαθών, εξοπλισμός εργασιών κλπ από σπαστόμο C12/15 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.2-Β] [Αναθ: ΟΔΝ 2533]	M3	200,00	62,00	22.980,00	300,00	82,00	24.600,00	400,00	62,00	32.800,00		9.810,00

3ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών (Α.Π.Ε.) έργου "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"															
Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Υποέργου	Μεταδο	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΤΕΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΟΤ. 3ου ΑΝΑΚΕΦ.		ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μήτραση	Διατίθεται Ολοκληρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μήτραση	Διατίθεται Ολοκληρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μήτραση	Διατίθεται Ολοκληρ.
18	Κατασκευή ραβδίων, προεκτάσεων ήδρων, επρώσεως προσαρμογών, στεγνώσις γέφυρών κλπ με σκοπό την C 16/20 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.3.1-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2532)	2.18	M3	1,00	86,00	86,00	86,00	10,00	86,00	20,00	86,00	1.720,00	1.654,00		
19	Κατασκευή τούλων, τεσσάρων γέφυρών, επέκτασις παραλλολεταίων κ.λ.π. από σκοπό την C 16/20 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.3.2-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2531)	2.19	M3	1,00	95,00	95,00	95,00	1.000,00	95,00	1.300,00	123.500,00	123.405,00			
20	Κατασκευή πλάκων επίβραση δάπεδων βιβίων, λεπτοβραχίων και κλιμακίων οργάνων με σκοπό την C 16/20 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.3.3-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2532)	2.20	M3	58,00	105,00	6.090,00	105,00	1,00	105,00	1,00	105,00	105,00	105,00		5.985,00
21	Μικροεπισκευές ήδρων, αρθροποιήσις ήδρων κλπ με σκοπό την C 16/20 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.3.4-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2532)	2.21	M3	805,00	115,00	113.275,00	115,00	12,00	115,00	12,00	115,00	1.380,00	1.380,00		111.895,00
22	Κατασκευή απορροήδων, ελαστικών, προεκτεταίων, δοκίων λήρασης, κερκιδόδετρα κ.λ.π με σκοπό την C20/25 απόλυτη [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-29.4.7-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2551)	2.22	M3	1,00	126,00	126,00	126,00	1,00	126,00	1,00	126,00	126,00	126,00		
23	Χαλύβας επίβραση απορροήδων Β300C εκτός υπεδών έργων [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-30.2-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2612)	2.23	Χ.γρ.	33.100,00	1,05	34.755,00	6.405,00	6.100,00	1,05	6.100,00	6.405,00	6.405,00	6.405,00		26.350,00
24	Καλιβρίδια δοκεία επίβραση Β500C εκτός υπεδών έργων [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-30.3-Β] (Αναθ. ΥΔΡ 7818)	2.24	Χ.γρ.	680,00	1,05	630,00	6.510,00	6.200,00	1,05	6.200,00	6.510,00	6.510,00	6.510,00		5.860,00
25	Προσβασιμή επιρροήδων απορροήδων τύπου Γ [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-32-Β] (Αναθ. ΥΔΡ 8403)	2.25	M2	1,00	5,80	5,80	5,80	1,00	5,80	1,00	5,80	5,80	5,80		
26	Χυτοσίδηροι κολυμβητήρια γροθίων, κοφάδες υπεδών [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-49-Β] (Αναθ. ΥΔΡ 8752)	2.26	Χ.γρ.	350,00	1,35	472,50	1,35	1,00	1,35	1,00	1,35	1,35	1,35		471,15
27	Ψύχτρα κρητακότα από σκοπό την [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-51-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2921)	2.27	MIM	1,00	8,80	8,80	8,80	1,00	8,80	1,00	8,80	8,80	8,80		
28	Πλαστικότακες τεσσάρων, ηηθών κ.λ.π. [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-52-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2922)	2.28	M2	1,00	12,80	12,80	12,80	1,00	12,80	1,00	12,80	12,80	12,80		
29	Επιρροήδων, γυθίστων δάπεδων, κολυμβητήρια DN100 [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-69-Β] (Αναθ. ΗΛΜ 5)	2.29	MIM	1,00	25,00	25,00	25,00	1,00	25,00	1,00	25,00	25,00	25,00		
30	Πολυμερική αντιστάσιμη [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-70-Β] (Αναθ. ΥΔΡ 8520.1)	2.30	M2	1.950,00	1,50	2.925,00	300,00	200,00	1,50	300,00	300,00	300,00	300,00		2.625,00
31	Πολυμερική διασπορά [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-70.2-Α] (Αναθ. ΥΔΡ 8520.1)	2.31	M2	10,00	1,80	18,00	5.940,00	3.300,00	1,80	4.000,00	4.000,00	7.200,00	7.182,00		
32	Επιρροήδων και ελαστικών απορροήδων με απόλυτη [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-65.1.1-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2311)	2.32	Χ.γρ.	1,00	2,50	2,50	2,50	1,00	2,50	1,00	2,50	2,50	2,50		
33	Κατασκευή γροθίων [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-65.2-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2312)	2.33	M2	1,00	2,30	2,30	2,30	1,00	2,30	1,00	2,30	2,30	2,30		
34	Πρόσβασιμή [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-65.3.1-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2313)	2.34	M3	1,00	22,45	22,45	22,45	1,00	22,45	1,00	22,45	22,45	22,45		
35	Κατασκευή πινάκων από πλαστικό απορροήδων C20/25 για την κατασκευαστική [ΟΔΝ ΚΤΤ-Β-81-Β] (Αναθ. ΟΔΝ 2551)	2.35	M3	1,00	189,00	189,00	189,00	1,00	189,00	1,00	189,00	189,00	189,00		

3ος Ανακεφαλοποιητικός Πίνακας Εργασιών (Α.Π.Ε.) έργου "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΝΙ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τμηλογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΕΥΤΕΡΟΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΤΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ					
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέτρον	Δαπάνες	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέτρον	Δαπάνες	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέτρον	Δαπάνες	Επί πλέον	Επί χείρον
36	Αγάλια αποχέυσης από σωλήνες PVC-315 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.10.06-B]	2.36	MM	110,00	22,10	2.431,00		1,00	22,10	22,10	1,00	22,10	22,10		2.408,90		
37	Πλαστήρα, κλειστά και θύλα (επιδοσοστή, και τοποθέτηση προσαρμοστικών τσιμεντοσωληνών αποχέυσης κλάσης ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ομοιομετρίας Διαμέτρου D600 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.01.01.05-B] (Αναθ: ΥΔΡ 6551.1)	2.37	MM	59,00	70,00	3.500,00		12,00	840,00		12,00	840,00	840,00		2.660,00		
38	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προσαρμοστικών τσιμεντοσωληνών αποχέυσης κλάσης ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ομοιομετρίας Διαμέτρου D600 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.01.01.06-B] (Αναθ: ΥΔΡ 6551.1)	2.38	MM	6,00	100,00	600,00		1,00	100,00		1,00	100,00	100,00		500,00		
39	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προσαρμοστικών τσιμεντοσωληνών αποχέυσης κλάσης ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ομοιομετρίας Διαμέτρου D1000 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.01.01.07-B] (Αναθ: ΥΔΡ 6551.1)	2.39	MM	6,00	140,00	1.220,00		1,00	140,00		1,00	140,00	140,00		980,00		
40	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προσαρμοστικών τσιμεντοσωληνών αποχέυσης κλάσης ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ομοιομετρίας Διαμέτρου D400 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.01.01.03-B] (Αναθ: ΥΔΡ 6551.1)	2.40	MM	1,00	40,00	40,00		1,00	40,00		1,00	40,00	40,00				
41	Τσιμεντοσωληνός διάμετροι υπερμεγάρων Εσωτερικός διαμέτρου 200 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.03.01.01-B] (Αναθ: ΟΔΜ 2863)	2.41	MM	1,00	18,00	18,00		1,00	18,00		1,00	18,00	18,00				
42	Τσιμεντοσωληνός διάμετροι υπερμεγάρων Εσωτερικός διαμέτρου 400 mm [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-12.03.03.01-B] (Αναθ: ΟΔΜ 2863)	2.42	MM	195,00	40,00	7.800,00		1,00	40,00		1,00	40,00	40,00		7.760,00		
43	Καθαρισμός ορθογωνικών, οκταγωνικών, τετραγωνικών και κυκλικών σιγμάτων από ψεφιά υλικού και προσαγωγών [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-16.05-B] (Αναθ: ΥΔΡ 6053)	2.43	M3	440,00	20,00	8.800,00		1,00	20,00		1,00	20,00	20,00		8.780,00		
44	Πλήρες καθαρισμός γραμμών υδροσωληνής ήτμα Α (for εργασία και καθαρισμό σωληνώσεων υδροσωληνής [ΥΔΡ ΚΙΤΤ-16.30.01.01] (Αναθ: ΥΔΡ 6120.70% ΥΔΡ ΕΠΟΤ 2093)	2.44	Τμή.	20,00	25,00	500,00		1,00	25,00		1,00	25,00	25,00		475,00		
45	Προμήθεια αποδοκιμής υλικού μετρήσεως παροχής ύδατος [ΟΔΜ ΚΙΤΤ-04.05.04-B] (Αναθ: ΟΔΜ 3122)	2.45	M3	304,00	14,15	5.150,00		220,00	3.113,00		360,00	14,15	5.094,00		56,00		

Α/Α	Ενδειξη Έργου	Αριθμός Τυπικής	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΩΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΙΤΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέρη	[Όλη]	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέρη	[Όλη]	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μέρη	[Όλη]	Τιμή Μονάδας	Μέρη	[Όλη]	Επιπλέον	Επιπλέον
1	Αποθήκευση ασφαλιστηρίων και υπηρεσιών υδατοαγωγίας	3.1	M3	200,00	4,70	940,00		1,00	4,70	4,70		1,00	4,70	4,70				905,30		
2	Αποθήκευση υδατοαγωγίας με ταμείο εντός του ορίου των γενικών εκπομπών [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Α-2.1.1.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 1123.Α)	3.2	M3	1.700,00	17,15	29.155,00		200,00	17,15	3.430,00		200,00	17,15	3.430,00				26.725,00		
3	Υπερήχη απορρυπτική μεταβλητή πάχος [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Γ-1.1.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4421Β)	3.3	M3	700,00	17,15	12.005,00		200,00	17,15	3.430,00		200,00	17,15	3.430,00				8.575,00		
4	Βάση υδατοαγωγίας μεταβλητού πάχους [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Γ-2.1.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 3211Β)	3.4	M2	1,00	1,76	1,76		1,00	1,76	1,76		1,00	1,76	1,76						
5	Τομή υδατοαγωγίας με ασφαλιστική [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-1.Β] (Αναθ: ΥΠΡ 641)	3.5	M4	1.000,00	0,90	900,00		1.000,00	0,90	900,00		1.000,00	0,90	900,00						
6	Απόθεση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου (φινελόρμα) σε βάθος έως 4 cm [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Φ-2.1.5] (Αναθ: ΟΔΝ 1123.Α)	3.6	M2	40.415,00	1,05	42.435,75		5.000,00	1,05	5.250,00		5.000,00	1,05	5.250,00				37.185,75		
7	Απόθεση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου (φινελόρμα) σε βάθος έως 6 cm [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Φ-2.2.Β] (Αναθ: ΟΔΝ 1122)	3.7	M2	1,00	1,35	1,35		40.000,00	1,35	54.000,00		40.000,00	1,35	54.000,00				53.998,65		
8	Απόθεση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου (φινελόρμα) σε βάθος έως 8 cm [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Φ-2.3.Β] (Αναθ: ΟΔΝ 1132)	3.8	M2	1,00	1,70	1,70		1,00	1,70	1,70		1,00	1,70	1,70						
9	Αποθήκευση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-3.Β] (Αναθ: ΟΔΝ 1132)	3.9	M2	1.500,00	1,10	1.650,00		1.500,00	1,10	1.650,00		1.500,00	1,10	1.650,00						
10	Αποθήκευση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-3.Β] (Αναθ: ΟΔΝ 1132)	3.10	M2	193.600,00	0,42	81.312,00		195.000,00	0,42	81.800,00		195.000,00	0,42	81.800,00				588,00		
11	Μεσοκλίση ασφαλιστικού υδατοαγωγίου (αμμ. πάχος 50 γλστ. άνω της κορυφής μεταφοράς του ασφαλιστήριου. Χρήσιμος βραχίονας υλικού λατομείου [ΟΔΝ 4421Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4421Β)	3.11	Ton	6.840,00	76,54	523.533,60		24.530,00	76,54	1.877.526,20		24.530,00	76,54	1.877.526,20				1.353.982,60		
12	Ανοχλητική συνδετική (ισοπεδωτική) οριζόντιο υδατοαγωγίου πάχους 0,05 m [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-7.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4421Β)	3.12	M2	190.800,00	6,89	1.244.895,20		10.000,00	6,89	68.900,00		10.000,00	6,89	68.900,00				1.175.995,20		
13	Ανοχλητική οριζόντιο κυκλωματίας ασφαλιστικού υδατοαγωγίου πάχους 0,05 m με χρήση [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-8.1.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4521Β)	3.13	M2	1,00	7,39	7,39		1,00	7,39	7,39		1,00	7,39	7,39						
14	Ανοχλητική οριζόντιο κυκλωματίας ασφαλιστικού υδατοαγωγίου πάχους 0,05 m με χρήση [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-8.2.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4521Β)	3.14	M2	1,00	9,39	9,39		1,00	9,39	9,39		1,00	9,39	9,39						
15	Ανοχλητική ασφαλιστική οριζόντιο ασφαλιστικού υδατοαγωγίου πάχους 0,04 m με χρήση [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-9.2.Μ-Β] (Αναθ: ΟΔΝ 4521Β)	3.15	M2	1,00	10,31	10,31		1,00	10,31	10,31		1,00	10,31	10,31						
16	Επισκευή υδατοαγωγίου υδατοαγωγίου με χρήση [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-9.1.Β.Σ.Χ] (Αναθ: ΟΔΝ 4521Β)	3.16	Χγρ.	1,00	0,60	0,60		45.000,00	0,60	27.000,00		45.000,00	0,60	27.000,00				27.025,32		
17	Επισκευή υδατοαγωγίου υδατοαγωγίου με χρήση [ΟΔΝ ΚΙΤΤ-Δ-8.1.Β-1.Α.Ε.Τ] (Αναθ: ΟΔΝ 4521Β)	3.17	M3	1,00	140,00	140,00		1,00	140,00	140,00		1,00	140,00	140,00						

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τεμαχ.ογ.	Μενέδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΥ ΑΝΑΦ.				ΠΡΟΤΕΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 3ου ΑΝΑΦΕΡ.				ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσοτήρια	Τιμή Μονάδος	Μέγιστη	Δαπάνες (Ωριαία)	Ποσοτήρια	Τιμή Μονάδος	Μέγιστη	Δαπάνες (Ωριαία)	Ποσοτήρια	Τιμή Μονάδος	Μέγιστη	Δαπάνες (Ωριαία)	Επι πλάτος	Επι ύψιστον
6	Σύλλογος πινακίδων αναγνώρισης οχημάτων DN 80 επιτ (3P) (ΟΔΜ ΚΠΤ-Ε-10.2-Β) (Αναφ. ΟΔΜ 2653)	4.6	Τετ.	12,00	45,00	540,00	540,00	12,00	45,00	540,00	540,00	12,00	45,00	540,00			
7	Μεταλλικά ράβδια συνεισφοράς	4.7	Τετ.	1.966,00	6,30	12.385,80	12.385,80	1.966,00	6,30	12.385,80	12.385,80	1.966,00	6,30	12.385,80			
8	Μεταλλικά ράβδια συνεισφοράς με κερπί εμπρός, με δύο συνεισφορές επιφανείας (ΟΔΜ ΚΠΤ-Ε-15.4-Β) (Αναφ. ΟΙΚ 6532)	4.8	Μ2	25.140,00	3,45	86.733,00	86.733,00	25.140,00	3,45	86.733,00	86.733,00	25.140,00	3,45	86.733,00			
9	Διαγράμμιση οδοστρώματος με οπισθοκίτρινη βαφή (ΟΔΜ ΚΠΤ-Ε-17.1-Β) (Αναφ. ΟΙΚ 7798)	4.9	Μ2	35,00	18,00	630,00	630,00	35,00	18,00	630,00	630,00	35,00	18,00	630,00			
10	Επιμετάλλωση οδοστρώματος με οπισθοκίτρινο ή φлуорοσκαιό υλικό (ΟΔΜ ΚΠΤ-Ε-17.2-Β) (Αναφ. ΟΙΚ 7789)																
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			37%	284.191,60	284.191,00	284.191,00	37%	284.664,10	284.664,10	284.664,10	37%	284.664,10	284.664,10	472,50	0,00	
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ														-174,83	0,00	
	Κατηγορία 4: Σύνολο					179.040,71	179.040,71			179.338,38	179.338,38			179.338,38	297,68	0,00	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ															0,00	
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ																
	ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%			18%	1.711.813,05	308.090,35	308.090,35	18%	1.893.039,22	340.747,06	340.747,06	18%	1.947.188,57	350.490,34	218.959,74	176.659,75	
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ					2.019.703,40	2.019.703,40			2.233.785,26	2.233.785,26			2.297.656,01	1.157.440,67		
	ΑΠΟΒΛΕΠΤΑ 15%					302.955,51	302.955,51			86.872,63	86.872,63			25.000,00	1.435.396,29		
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ					2.322.658,91	2.322.658,91			2.322.658,91	2.322.658,91			2.322.658,91	277.865,51		
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΩ ΧΟΡΗΓΕ & ΟΕ					38.135,59	38.135,59			38.135,59	38.135,59			38.135,59			
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ					2.360.794,50	2.360.794,50			2.360.794,50	2.360.794,50			2.360.794,50			
	ΓΕ & ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 18%			18%	38.135,59	6.864,41	6.864,41	10%	38.135,59	6.864,41	6.864,41	18%	38.135,59	6.864,41	6.864,41		
	ΕΚΠΩΣΗ ΕΠΙ ΤΟΥΤΕ & ΟΕ ΤΩΝ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 35%			35%	0,00	0,00	0,00	35%	0,00	0,00	0,00	35%	0,00	0,00	-2.402,54		
	ΑΝΑΒΕΒΡΗΧΗ					49,56	49,56			49,56	49,56			386.614,60	386.614,60		
	ΑΡΧΟΛΕΙΜΑ					2.365.305,93	2.365.305,93			2.365.305,93	2.365.305,93			2.365.305,93	2.733.870,97		
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					2.365.305,93	2.365.305,93			2.365.305,93	2.365.305,93			2.733.870,97	1.803.961,24	1.435.396,18	

3ος Ανακεφαλωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) και 1η Συμπληρωματική Σύμβαση έργου "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΟ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"													
Α/Α	Ενδεική Εργασία	Αριθμός Έργου	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ 2ου ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 3ου ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ			
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Διανύσ. (Χρημ.)	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Διανύσ. (Χρημ.)	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Διανύσ. (Χρημ.)	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΡΧΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΔΑΠΑΝΗ ΘΥΓΑ			24%	2.365.305,93 €			2.365.305,93 €			3.141.935,49 €	776.629,56 €	
	ΑΦΡΟΣΙΜΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ				567.673,42 €			567.673,42 €			754.084,51 €	186.391,09 €	
	Συνολικά ποσό Έργου				2.932.979,35 €			2.932.979,35 €			3.896.020,00 €	963.020,65 €	
	Τελικό Παρόντος:				2.932.979,35 €			2.932.979,35 €			3.896.020,00 €	963.020,65 €	
	Τελικό Παρόντος:				Τιμή μεσοβίου			963.020,65 €					
					Τρία εκατομμύρια οκτακόβες ενενήντα έξι χιλιάδες Ευρώ και μηδέν λεπτά του Ευρώ.								

ΚΕΡΚΥΡΑ / / 2023
 ΠΑ ΤΗΝ ΑΝΑΛΟΧΟ ΚΕ
 ΕΡ. ΚΟΜΛΑΣ
 ΔΗΜ. ΚΡΟΥΣΚΟΣ

ΚΕΡΚΥΡΑ / / 2023
 Ο ΕΠΙΜΕΤΡΩΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΟΣ

ΚΕΡΚΥΡΑ / / 2023
 Η ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΗ
 ΜΕΛΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΥ

ΚΕΡΚΥΡΑ / / 2023
 ΕΥΚΡΗΝΗΣ
 Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Δ.Τ.Ε.
 ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΛΤΕΡΑΤΟΣ

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.

Κατά την ψήφιση του θέματος παρόντες ήταν:

Αικατερίνη Μοθωναίου
Κωνσταντίνος Ζορμπάς
Θεόδωρος Χαλικιάς
Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης
Νικόλαος Γκισγκίνης

Το μέλος κ. Θεόδωρος Χαλικιάς δήλωσε ότι απέχει.

Στη συνέχεια, το μέλος κ. Νικόλαος Γκισγκίνης τοποθετήθηκε και τόνισε ότι την πολιτική ευθύνη, για τα έργα, τη διαχείριση των προϋπολογισμών τους, το πώς θα εξελιχθούν και τί προτεραιότητες θα δοθούν, την έχει η Περιφερειακή Αρχή. Ενώ για τις τεχνικές προδιαγραφές και για την επίβλεψη του κάθε έργου, αρμόδιες είναι οι υπηρεσίες οι οποίες και τα εισηγούνται.

Επισήμανε ότι δεν υπήρχε ενημέρωση και το απέκρυψε από την Οικονομική Επιτροπή η Περιφερειακή Αρχή για τη διακοπή των εργασιών του έργου για οκτώ (8) μήνες. Παρότι η Περιφερειακή Αρχή μιλάει ότι τα έργα προχωρούν με γρήγορους ρυθμούς, αποδεικνύεται ότι είναι αποκλειστικά υπεύθυνη αφού δεν έχει πληρωθεί ο ανάδοχος του έργου και για αυτό τον λόγο έχει σταματήσει το έργο για 8 μήνες. Δεν αναφέρεται στην εισήγηση το ποσοστό του εκτελεσμένου έργου και δεν τεκμηριώνεται επαρκώς η αναγκαιότητα της Σ.Σ., μάλιστα με ένα ποσό ½ εκατ ευρώ. Για αυτούς τους λόγους απέχουν από την ψηφοφορία.

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

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τη σύναψη της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης - 1^{ης} Σ.Σ.Ε. «ήσσοнос σημασίας» του έργου «**ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**» Ανάδοχου: Κ/Ξ ΦΡ. ΚΟΛΛΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. – 3Κ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. δαπάνης 506.000,00€ συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ.

Το μέλος κ. Νικόλαος Γκισγκίνης δήλωσε αποχή.

Η παραπάνω απόφαση έλαβε αριθμό 769-46/24-08-2023

.....ΠΑΡΑΛΕΙΨΗ

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Αικατερίνη Μοθωναίου

ΤΑ ΜΕΛΗ

Κωνσταντίνος Ζορμπάς

Γεώργιος Στασινόπουλος

Σταύρος Τραυλός

Θεόδωρος Χαλικιάς

Χρήστος Ηρακλής Σκούρτης

Νικόλαος Γκισγκίνης

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Αλίκη Μικαέλα Γιούργα

Ιωάννης Ροντογιάννης