

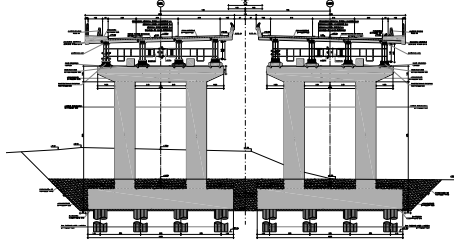


ΤΙΤΛΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	Υπολειπόμενες Μελέτες των έργων για την υποδομή της Νέας Γραμμής Τιθορέας – Λιανοκλαδίου στο τμήμα από χλμ. 40 έως χλμ 54 (Α.Δ. 362). Οριστική Μελέτη Τεχνικού Α.Δ. Ε.Ο. Αθηνών –Λαμίας στη θέση διασταύρωσης με Σ.Γ. (Χ.Θ. 41+957,72)	
Χώρα:	ΕΛΛΑΔΑ	
Τοποθεσία:	Ε.Ο.Αθηνών Λαμίας	
Φορέας / Πελάτης:	ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε.	
Έναρξη σύμβασης (μήνας / έτος):	2004	
Τέλος σύμβασης (μήνας / έτος):	2006	
Υπόλοιπα Μέλη σύμπραξης (αν υπάρχουν):	Γεωτεχνικές Μελέτες: ΟΜΙΚΡΟΝ ΚΑΠΑ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. Τοπογραφικές Μελέτες: ΑΡΓΥΡΩ ΑΡΒΑΝΙΤΙΔΟΥ. Περιβαλλοντικές Μελέτες: ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΑΝΤΩΝΙΟΥ	
Κοινός Εκπρόσωπος:	Γ. Παρηγόρης	
Κόστος Κατασκευής Έργου:	46.930.000,00 €	
Αμοιβή/ Ποσοστό συμμετοχή στην αμοιβή:	380.000,00 € / 100%	
Εφαρμογή της Μελέτης:	Το Τεχνικό κατασκευάστηκε	
		
		
Σύντομη περιγραφή του Έργου:		
<p>Πρόκειται για γέφυρα δύο κλάδων του αυτοκινητοδρόμου Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας και διαμορφώνει την Άνω Διάβαση με την Σιδηροδρομική Γραμμή Υψηλής Ταχύτητας (Σ.Γ.Υ.Τ.) του Ο.Σ.Ε., τον κλάδο Ε65-Δ και την κάθετη οδό 1Ν.</p> <p>Το Τεχνικό είναι γέφυρα δύο ανεξάρτητων κλάδων συνολικού μήκους 837,21μ και περιλαμβάνει 22 ανοίγματα σε κάθε κλάδο ξεκινώντας από την Χ.Θ. 23+107,64 έως την Χ.Θ. 23+944,85. Τα επιμέρους ανοίγματα κάθε κλάδου έχουν μήκη μεταβλητά από 27,21μ έως 45,00μ. Ο φορέας ανωδομής κάθε κλάδου χωρίζεται με αρμούς διαστολής σε έξι τμήματα. Ο φορέας ανωδομής κάθε κλάδου χωρίζεται με αρμούς διαστολής σε έξι τμήματα στις θέσεις των μεσοβάθρων Μ4L, Μ8L, Μ9L, Μ14L και Μ18L για τον αριστερό κλάδο και Μ4R, Μ8R, Μ13R, Μ14R και Μ18R για τον δεξιό κλάδο. Τα μεταξύ των αρμών ανεξάρτητα τμήματα του φορέα ανωδομής είναι συνεχή.</p> <p>Η διατομή του φορέα ανωδομής του κάθε κλάδου, ακολουθεί την εγκάρσια κλίση του καταστρώματος της γέφυρας και είναι σύμμικτη αποτελούμενη από τέσσερις μεταλλικές κύριες δοκούς ύψους 1.60μ και πλάκα καταστρώματος οπλισμένου σκυροδέματος. Το συνολικό ύψος του φορέα ανωδομής είναι 1,95μ.</p>		
Περιγραφή παρεχόμενων υπηρεσιών στα πλαίσια της σύμβασης:		
<p>Οι παρεχόμενες Υπηρεσίες κάλυψαν τα κάτωθι πεδία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στατική Προμελέτη τεχνικών Α/Δ. Διερεύνηση δύο λύσεων • Στατική Οριστική Μελέτη τεχνικών Α/Δ 		