

Γ. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ως ενότητα εργασιών)	ΕΡΓΑ Π.Μ.		ΕΡΓΑ Η.Μ.		ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Π.Μ + Η.Μ
			ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΤΙΜΗ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΤΙΜΗ	
ΑΡΘΡΟ 1.	Φυσικό Μέρος 1. Έργα εισόδου	1					
ΑΡΘΡΟ 2.	Φυσικό Μέρος 2. Προεπεξεργασία	1					
ΑΡΘΡΟ 3.	Φυσικό Μέρος 3. Υποδοχή και προεπεξεργασία βοθρολυμάτων	1					
ΑΡΘΡΟ 4.	Φυσικό Μέρος 4. Βιολογικός αντιδραστήρας	1					
ΑΡΘΡΟ 5.	Φυσικό Μέρος 5. Δευτεροβάθμια καθίζηση	1					
ΑΡΘΡΟ 6.	Φυσικό Μέρος 6. Τριτοβάθμια επεξεργασία	1					
ΑΡΘΡΟ 7.	Φυσικό Μέρος 7. Έργα διάθεσης	1					
ΑΡΘΡΟ 8.	Φυσικό Μέρος 8. Αντλιοστάσιο ανακυκλοφορίας και περισσειας ιλύος	1					
ΑΡΘΡΟ 9.	Φυσικό Μέρος 9. Μονάδα πάχυνσης – αφυδάτωσης	1					
ΑΡΘΡΟ 10.	Φυσικό Μέρος 10. Μονάδα απόσμησης	1					
ΑΡΘΡΟ 11.	Φυσικό Μέρος 11. Δίκτυα λυμάτων, ιλύος και στραγγιδίων	1					
ΑΡΘΡΟ 12.	Φυσικό Μέρος 12. Βοηθητικά δίκτυα	1					
ΑΡΘΡΟ 13.	Φυσικό Μέρος 13. Διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου	1					
ΑΡΘΡΟ 14.	Φυσικό Μέρος 14. Κτίριο διοίκησης	1					
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ							

Τεύχος 7. Τιμολόγιο και Προϋπολογισμός Προσφοράς

α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ως ενότητα εργασιών)	ΕΡΓΑ Π.Μ.		ΕΡΓΑ Η.Μ.		ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Π.Μ + Η.Μ
			ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΤΙΜΗ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΤΙΜΗ	
ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ							
ΑΡΘΡΟ 15.	Φυσικό Μέρος 15. Βοηθητικός εξοπλισμός	1					
ΑΡΘΡΟ 16.	Φυσικό Μέρος 16. Διανομή ενέργειας	1					
ΑΡΘΡΟ 17.	Φυσικό Μέρος 17: Κέντρο ελέγχου και αυτοματισμός λειτουργίας – Ασθενή ρεύματα	1					
ΑΡΘΡΟ 18.	Φυσικό Μέρος 18. Όργανα μέτρησης	1					
ΑΡΘΡΟ 19.	Δοκιμαστική λειτουργία των έργων από τον Ανάδοχο ή Λειτουργία των έργων από τον Ανάδοχο για ⁸ ... έτη	1					
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ Σ1							
ΓΕ % ΟΕ 18%							
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ Σ2							
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ* (9 ή 15% του Σ2)							
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ Σ3							
Οριστική μελέτη και Μελέτη Εφαρμογής							
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ							

Σημείωση:

Ο συνολικός προϋπολογισμός (Σ3) του έργου καθαρισμού και επεξεργασίας αποβλήτων εκτιμήθηκε στο⁹ 20% του συνολικού προϋπολογισμού των έργων Η/Μ.

⁸ Ορίζεται κατά περίπτωση η διάρκεια της λειτουργία των έργων από τον Ανάδοχο (π.χ. για 5 ή 10 έτη)

⁹ Καθορίζεται κατά περίπτωση και κατά φυσικό μέρος