

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Γ. Έργα οδοποιίας

1 Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες

Σύνολο	V=	1098,00	m ³		
Στρογγυλοποίηση		2,00			
				Σύνολο=	1100,0 m³

Μήκος οδοποιίας	61,00	m
Πλάτους οδού	6,00	m
Μέσο βάθος εκσκαφής	3,00	m
Όγκος εκσκαφών	1098,00	m ³

2 Υπόβαση οδοστρώσας συμπακνωμένου πάχους 0,10 m

Σύνολο	E=	834,48	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,52			
				Σύνολο=	835,0 m²

Μήκος Οδού	61,00	m
Στρώσεις υπόβασης οδού	2,00	
Πλάτος εφαρμογής υπόβασης	6,84	m
Επιφάνεια υπόβασης	834,48	m ²

3 Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)

Σύνολο	E=	783,24	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,76			
				Σύνολο=	784,0 m²

Μήκος Οδού	61,00	m
Στρώσεις βάσης οδού	2,00	
Πλάτος εφαρμογής βάσης	6,42	m
Επιφάνεια βάσης	783,24	m ²

Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπακνωμένου πάχους 0,05 m

6

Σύνολο	E=	375,76	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,24			
				Σύνολο=	376,0 m²

Μήκος Οδού	61,00	m
Στρώσεις ασφ. βάσης οδού	1,00	
Πλάτος εφαρμογής βάσης	6,16	m
Επιφάνεια βάσης	375,76	m ²

**7 Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους
0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου**

Σύνολο	E=	369,05	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,95			
			Σύνολο=	370,0 m²	

Μήκος Οδου	61,00	m
Στρώσεις ασφ. κυκλοφορίας οδού	1,00	
Πλάτος εφαρμογής στρώσης	6,05	m
Επιφάνεια βάσης	369,05	m ²

8 Ασφαλτική προεπάλειψη

Σύνολο	E=	375,76	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,24			
			Σύνολο=	376,0 m²	

Μήκος Οδου	61,00	m
Πλάτος εφαρμογής στρώσης	6,16	m
Επιφάνεια βάσης	375,76	m ²

9 Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη

Σύνολο	E=	369,05	m ²		
Στρογγυλοποίηση		0,95			
			Σύνολο=	370,0 m²	

Μήκος Οδου	61,00	m
Πλάτος εφαρμογής στρώσης	6,05	m
Επιφάνεια βάσης	369,05	m ²

10 Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο

Σύνολο	V=	9,40	m ³	από πίνακα υλικών	
Στρογγυλοποίηση		0,60			
			Σύνολο=	10,0 m³	

11 Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους

Τεμάχια Πινακίδας	N=	2,0	τεμάχιο		
			Σύνολο=	2,0 τεμάχιο	

**12 Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα
DN 40 mm (1 1/2")**

Τεμάχια Στύλων	N=	2,0	τεμάχιο		
			Σύνολο=	2,0 τεμάχιο	

13 Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή

Σύνολο	V=	70,50	m		
Στρογγυλοποίηση		4,50			
			Σύνολο=	75,0 m²	

Μήκος Διαγράμμισης (οδού και πλατώματος)	470	m
Πλάτος εφαρμογής Διαγράμμισης	0,15	m
Επιφάνεια Διαγράμμισης	70,50	m ²