



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Θεσσαλίας 2014-2020

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ



ΔΗΜΟΣ
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
MUNICIPALITY OF KARDITSA

ΕΡΓΟ: “ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ
ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΣΤΑ ΣΧΟΛΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ”

Το έργο χρηματοδοτείται από το Ε.Π.

«Περιφερειακό επιχειρησιακό πρόγραμμα Θεσσαλίας 2014-2020»

Κωδικός CPV: 45233252-0: (Επιφανειακές εργασίες οδοστρώματος δρόμων)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		ΚΩΔ.ΑΡ	ΚΩΔ.ΑΝ	ΜΟΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΔΑΠΑΝΗ	
	Α:ΡΥΘΜΙΣΤΘΚΕΣ -ΚΙΝΔΥΝΟΥ-ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ								
1	A-1	P-32 ρυθμιστική,Φ45 (η μέγιστη ταχύτητα περιορίζεται στον αναγραφόμενο αριθμό 30 km)			TEM	59	45,00	2655	
2	A-2	P-40 , ρυθμιστική ,Φ45 (απαγορεύεται η στάση-στάθμευση)			TEM	116	45,00	5220	
3	A-3	P-55 , ρυθμιστική ,Φ45 (οδός υποχρεωτικής διέλευσης πεζών)			TEM	20	45,00	900	
4	A-4	K-16,P-32,ΝΕΑ , (0,70x1,50) Μείωση ταχύτητας, λόγω προσέγγισης Σχολικού συγκροτήματος			TEM	84	85,00	7140	
5	A-5	K-16, κινδύνου,πλάτος πλευράς 60cm(διάβαση μαθητών)			TEM	59	45,00	2655	
6	A-6	Π-92α (1,5x0,60) Οδός ήπιας κυκλοφορίας			TEM	2	90,00	180	
7	A-7	Πληροφοριακή Π-21. 45Cmx45cm (διάβαση πεζών)			TEM	75	45,00	3375	
8	A-8	Πληροφοριακή Πρ-4α, 20cmx40cm (αρχή ισχύος P-40)			TEM	58	35,00	2030	
9	A-9	Πληροφοριακή Πρ-4γ, 20Cmx40cm (Τέλος ισχύος P-40)			TEM	58,00	35,00	2030	
10	A-10	Πληροφοριακή Π-25, Π-60 (50x50)			TEM	3,00	45,00	135	
						ΣΥΝΟΛΟ	ΟΜΑΔΑΣ	26320	
	Β:ΣΤΥΛΟΙ-ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ								
11	B-1	Στύλοι 2" έως 3,5μ.			TEM	366,00	38,00	13908	
12	B-2	Προστατευτικά εμπόδια σχηματος Π Κιγκλιδώματα απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους		64.01	ΟΙΚ 6401	KG	360	4,50	1620
13	B-3	Προστατευτικά εμπόδια σχηματος Π Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1 1/2 "		64,10,02	ΟΙΚ6412	MM	140	14,00	1960
						ΣΥΝΟΛΟ	ΟΜΑΔΑΣ	17488	

Γ: ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ								
14	Γ-1	Διαγράμμιση Οδών με ψυχοπλαστικά ή θερμοπλαστικά υλικά	77.80 τρ	ΟΙΚ7780	m2	1730	10,50	18165
15	Γ-2	Διαγράμμιση διαβάσεων Πεζών & STOP-LINE ψυχοπλαστικά ή θερμοπλαστικά υλικά	77.80 τρ	ΟΙΚ7780	m2	1.100,00	17,00	18700
16	Γ-3	Διαγράμμιση πεζοδρομίων με χυτό έγχρωμο ή άλλο πρόσφορο υλικό, για οδηγό κίνησης παιδιών (ΚΑΜΠΙΑ)	77.80 τρ	ΟΙΚ7780	m2	60	20,00	1200
17	Γ-4	Θορυβώδες οδόστρωμα από θερμοπλαστικά υλικά και φυσικούς λίθους.	77.80 τρ	ΟΙΚ7780	m2	195,5	37,00	7233,5
						ΣΥΝΟΛΟ	ΟΜΑΔΑΣ	45298,5
						ΑΘΡΟΙΣΜΑ	A+B+Γ	89106,50
						ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ		89106,50
						ΕΡΓ.ΟΦ	18%	16039,17
						ΑΘΡΟΙΣΜΑ		105.145,67
						ΑΠΡΟΒΛΕΠ	15%	15771,85
						ΑΝΑΘ		50,22
						ΑΘΡΟΙΣΜΑ		120.967,74
						ΦΠΑ	24%	29032,26
						ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ		150.000,00

ΚΑΡΔΙΤΣΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2019

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΚΑΤΣΑΟΥΝΗ ΕΛΕΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Msc,

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΒΑΙΟΣ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ