

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ				ΕΡΓΟ :	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΡΟΜΩΝ	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ					ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΖΩΟΔΟΧΟΥ	
ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ						
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ						
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ						
ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ						
α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Προμέτρηση	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ				
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	85,00*4,50*0,15	57,38
2	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	85,00*4,50*0,10	38,25
3	Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m ³	85,00*4,50*0,10	38,25
		ΟΜΑΔΑ Β: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ				
4	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	85,00*3,60	306,00
5	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m ²	78,00*4,00+420,00*3,80+300,00*3,60	2.988,00
6	Δ-6	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-4421.Β	ton	78,00*4,00*0,03*1,70/0,704 +150,00*3,80*0,02*1,70/0,704 +270,00*3,80*0,03*1,70/0,704 +300,00*3,60*0,03*1,70/0,704	202,70
7	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m ²	78,00*4,00+85,00*3,60+420,00*3,80+300,00*3,60	3.294,00
					Ελεούσα /11/2019	
					Η Συντάξασα	
					Στέφου Νικολέττα	
					Πολ/κος Μηχ/κος	