

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	
Α ΦΑΣΗ			
1	Ύφαλες καθαυρέσεις τμημάτων κατασκευών λιμενικών έργων χωρίς τη χρήση εκρηκτικών υλών για την ανασυρση πλακων προστασίας ποδός κατ εκτιμηση		
		συνολο	100,00
2	Λιθορριπές ατομικού βάρους λίθων 0,5 έως 100 kg για την εδραση των πλακων προστασίας ποδός 256,73*1,1*,4 για στρογγυλευση		112,96 2,04
		συνολο	115,00
3	Συμπαγείς τεχνητοί ογκόλιθοι προστασίας ποδός επιφανεια προστασίας ποδός 256,73*0,40*,75 για στρογγυλευση		77,02 2,98
		συνολο	80,00
4	Κατασκευές από ύφαλο έγχυτο επί τόπου σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 με χρήση σιδηροτύπων στις δυο θεσεις καταστροφης ανωδομης 43,97*0,6 75,54*0,6 για στρογγυλευση		26,38 45,32 3,30
		συνολο	75,00
5	Ανωδομές λιμενικών έργων από άοπλο ή ελαφρώς οπλισμένο, έγχυτο επί τόπου σκυρόδεμα, κατηγορίας C20/25 Επανακατασκευη ανωδομης 74,54*,4 43,97*,4 για στρογγυλευση	M3	29,82 17,59 2,59
		συνολο	50,00
Β ΦΑΣΗ			
1	Έξαλες καθαυρέσεις τμημάτων κατασκευών λιμενικών έργων χωρίς τη χρήση εκρηκτικών υλών Από συννημμενο σχεδιο αποτυπωσης περιοχης εργαων Όπως επιμετρηση αρθρου 2	M3	45,00
2	Ανωδομές λιμενικών έργων από οπλισμένο, έγχυτο επί τόπου σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30 Από συννημμενο σχεδιο αποτυπωσης περιοχης εργαων 193,11*0,10 για τοποθετηση σιδηροδοκων 28*6,00*0,40*0,1	M3	19,31 6,72

15*4,50*0,40*0,1	2,70
για την επανακατασκευη τμηματος	
22,75*1,00*0,4	9,10
33,00*0,4*0,3	3,96
για στρογγυλευση	3,21
συνολο	45,00
3 Θωράκιση επιφανείας ραμπών αποεπιβίβασης οχημάτων με σιδηροτροχιές ή λοιπά χαλύβδινα προφίλ τοποθετούνται προφίλ ΗΕΒ 200Χ200	Χγρ.
Για την τοποθετηση 28 τειμαιων 6,00 μ.μ	
28*6*61,3	10.298,40
Για την τοποθετηση 15 τειμαιων 4,5 μ.μ	
15*4,5*61,3	4.137,75
33,00*61,3	2.022,90
για στρογγυλευση	40,95
συνολο	16.500,00
4 Επεξεργασία τελικής επιφανείας επιστρώσεων με επίταση σκληρυντικού υλικού.	M2
Από συνημμενο σχεδιο αποτυπωσης περιοχης εργαων για στρογγυλευση	214,24
	5,76
συνολο	220,00
5 Σιδηρούς οπλισμός τοποθετηση σιδηρου πλεγματος για αποφυγη θραυσης σκυροδεματος	Χγρ.
	2.450,00

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

