

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Обект: "Неотложен ремонт на подкранов път в пристанищен терминал Видин-юг"

№ по ред	Наименование на вида работа	ед. мярка	количество
I	Изготвяне на техническа документация за извършване на ремонтните дейности	бр.	1
II	Основен ремонт на 210 м подкранова нишка (105 м. подкранов път)		
1	Демонтаж на подкранов път (подкранова релсова нишка) с изнасяне на старите траверси	м	210.0
2	Изкоп, натоварване и извозване на сметище на стара замърсена баластова призма	м ³	237.0
3	Доставка и полагане на жп. баласт - баластова призма	м ³	260.7
4	Уплътняване с вибровалък на баласт непосредствено преди полагане по схема на дървени траверси	м ³	166.3
5	Доставка на нови тирфони	бр.	1716.0
6	Доставка на нови гумени подложки	бр.	402.0
7	Доставка на нови двойни гумени подложки за настави	бр.	18.0
8	Доставка на ново ерготно "К" скрепление	бр.	804.0
9	Почистване на реброви подложки	бр.	402.0
10	Доставка на дървени букови /дъбови/ траверси с размери 130x0,25x0,22	бр.	402.0
11	Монтаж, оборудване и полагане на дървени букови /дъбови/ траверси с размери 130x0,25x0,22	бр.	402.0
12	Доставка, направа и монтаж на двойни наставови дървени траверси	бр.	18.0
13	Доставка на нови ЖП релси тип S49 с дължина 12.5м	бр.	18.0
14	Полагане на нови ЖП релси тип S49 с дължина 12.5м	бр.	18.0
15	Доставка на комплект горещо валцовани наставови ЖП връзки, болтове, гайки и пръстени	бр.	18.0
16	Подбиване и извършване на I нивелация	м	210.0
17	Подбиване и извършване на II нивелация	м	210.0
18	Подбиване и извършване на III нивелация	м	210.0
19	Окончателно попълване и планиране на баластова призма след извършване на III нивелация	м ³	5.0

20	Подрездане на стив на стари ЖП релси S49 и добит скрепителен материал и джонтови връзки	кг	11450.0
21	Монтаж и демонтаж на отбивни съоръжения	бр.	2.0
III	Частичен ремонт на 100 м. подкранова нишка (50 м. подкранов път)		
1	Демонтаж на подкранов път (подкранова релсова нишка) с изнасяне на траверси в страни до 5м от пътя	м	100.0
2	Механизирао изземване на горен пласт баластова призма до долен ръб траверси	м3	20.9
3	Уплатняване на баластов килим с вибровалък	м	100.0
4	Нареждане по схема на дървени траверси	бр.	200.0
5	Доставка и полагане на нови ЖП релси тип S49 с дължина 12.5м	бр.	6.0
6	Полагане на депониран жп. баласт - баластова призма (между траверси)	м3	20.9
7	Подбиване и извършване на I нивелация	м	100.0
8	Подбиване и извършване на II нивелация	м	100.0
9	Подбиване и извършване на III нивелация	м	100.0
10	Окончателно попълване и планиране на баластова призма след извършване на III нивелация	м3	2.5
11	Монтаж и демонтаж на отбивни съоръжения	бр.	2.0
IV	Направа на статични и динамични изпитвания на подкранов път	м	310.0