

Участък от км 38+400 до км 41+340**ЧАСТ: КОНСТРУКТИВНА – ГОЛЕМИ СЪОРЪЖЕНИЯ**

П-ция №	Описание на работите	мярка	к-ство
1	Изкопи за основи на съоръжения в земни почви, включително натоварване, транспорт, разтоварване и складиране на депо.	м ³	3 720
2	Обратен насип от подходящ материал, включително натоварване, транспорт и разтоварване.	м ³	8 215
3	Подложен бетон клас C12/15 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи.	м ³	300
4	Доставка и полагане на кофраж за основи, както и всички свързани с това разходи.	м ²	1 200
5	Доставка и полагане на кофраж за колони и стени, както и всички свързани с това разходи.	м ²	9 655
6	Доставка и полагане на кофраж за върхна конструкция, както и всички свързани с това разходи.	м ²	3 545
7	Доставка и полагане на кофраж за балансиращи плочи, както и всички свързани с това разходи.	м ²	1 195
8	Доставка и полагане на кофраж за подпорни стени, както и всички свързани с това разходи.	м ²	1 435
9	Бетон за фундаменти с клас на якост C30/37, клас по въздействие по околна среда XC2 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж без армировка.	м ³	1 475
10	Бетон за пилоти с клас на якост C30/37, клас по въздействие по околна среда XC2 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж без армировка.	м ³	1 230
11	Бетон за колони и стени с клас на якост C30/37, клас по въздействие по околна среда XF1, XC3 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж, без армировка.	м ³	1 225

П-ция №	Описание на работите	мярка	к-ство
12	Бетон за връхна конструкция с клас на якост С30/37, клас по въздействие по околна среда XF1, XC3 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж, без армировка.	м ³	2 955
13	Бетон за балансиращи плочи с клас на якост С30/37, клас по въздействие по околна среда XF1, XC3 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж, без армировка.	м ³	400
14	Бетон за подпорни стени с клас на якост С30/37, клас по въздействие по околна среда XF1, XC3 - доставка, полагане и уплътняване, както и всички свързани с това разходи, включително кофраж, без армировка.	м ³	530
15	Армировъчна стомана с периодичен профил, клас В500В, включително доставка, заготовка и монтаж.	т	1 157
16	Главни греди тип ГТ 75/1,65 с дължина 20,0м - Тип 1 - Направа, доставка и монтаж: Бетон Клас С40/50 ; Бетонна стомана ; Високоякостна стомана Y1860S7.	бр.	64
17	Главни греди тип ГТ 115/1,32 с дължина 23,0м - Тип 1 - Направа, доставка и монтаж: Бетон Клас С40/50; Бетонна стомана ; Високоякостна стомана Y1860S7.	бр.	80
18	Листова хидроизолация върху пътната плоча, неизискваща полагането на предпазни пластове - доставка, монтаж и всички свързани с това разходи.	м ²	6 980
19	Тръбно подпорно скеле за натоварване над 1500 kg, включително доставка, монтаж и демонтаж, както и всички свързани с това разходи.	м ³	31 500
20	Доставка и полагане на асфалтова сме с дебелина 10см върху съоръжението, съгласно ТС, включително всички свързани с това разходи.	м ³	920

П-ция №	Описание на работите	мярка	к-ство
21	Еластомерни лагери с размери 200/300/57мм, включително залепване и всички свързани с това разходи.	бр.	288
22	Пилоти с диаметър 0,80м с L=20m съгласно чертежите.	бр.	40
23	Пилоти с диаметър 1,00м с L=20m съгласно чертежите.	бр.	52
24	Доставка и полагане на парапет върху съоръжението, съгласно ТС, включително всички свързани с това разходи.	т	24
25	Доставка и полагане на стоманена предпазна ограда за съоръжения, включително всички свързани с това разходи.	м	990