

Част Конструкции
Количествена сметка

ЧАСТ: КОНСТРУКЦИИ-ПЕШЕХОДЕН МОСТ			
ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	ИЗКОПИ ЗА СЪОРЪЖЕНИЯ В НАСИПНИ ПОЧВИ И ГЛИНИ	м ³	1,309.85
2	ИЗВОЗВАНЕ НА ИЗЛИШНИ ЗЕМНИ МАСИ НА ДЕПО ДО 15 КМ (В Т.Ч. КОЕФ. НА РАЗБУХВАНЕ)	м ³	1,309.85
3	ИЗКОПИ ЗА СЪОРЪЖЕНИЯ В СКАЛА (В Т.Ч. РАЗБИВАНЕ С ХИДРО ЧУК)	м ³	319.70
4	ИЗВОЗВАНЕ НА СКАЛНИ МАСИ И/ИЛИ СТР. ОТПАДЪЦИ НА ЛИЦЕНЗИРАНО ДЕПО	м ³	319.70
НАСИПИ			
1	УПЛЪТНЕНИ НАСИПИ ТРОШЕН КАМЪК ФРАКЦИЯ 0-63 ММ	м ³	1,083.30
2	ОБРАТЕН НАСИП ОТ ПЯСЪК МЕЖДУ УКРЕПВАНЕТО И ФУНДАМЕНТИТЕ НА УСТОЯ И ТЕСНИ ОБРАТНИ НАСИПИ С ШИРИНА ПОД 30СМ.	м ³	11.50
3	ЗАСКАЛЯВАНЕ В ЗОНАТА НА УСТОИТЕ С СКАЛНИ КЪСОВЕ ФРАКЦИЯ 200.200.400	м ³	445.05
УКРЕПВАНЕ НА ИЗКОПИ			
УКРЕПВАНЕ НА ИЗКОП ЗА ИЗТОЧНИЯ УСТОЙ			
1	ИЗКОП ЗА ВОДЕЩИ БОРДЮРИ	м ³	43.00
2	КОФРАЖ ЗА ВОДЕЩИ БОРДЮРИ	м ²	105.00
3	АРМИРАНЕ НА ВОДЕЩИ БОРДЮРИ - СТОМАНА АІ	кг	285.00
4	БЕТОНИРАНЕ С БЕТОН С12/15 НА ВОДЕЩИ БОРДЮРИ	м ³	11.00
5	ЗАПЪЛВАНЕ С ПЯСЪК НА КУХИНАТА МЕЖДУ ВОДЕЩИТЕ БОРДЮРИ	м ³	17.00
6	НАПРАВА НА СОНДАЖ Ø880ММ ЗА ИЗЛИВНИ ПИЛОТИ	м'	379.00
7	ИЗВОЗВАНЕ НА ИЗКОПАНАТА ПОЧВА ЗА ПИЛОТИТЕ	м ³	231.00
8	АРМИРАНЕ НА ПИЛОТИ - СТОМАНА В500В	кг	13,160.00
9	БЕТОНИРАНЕ НА ПИЛОТИ С БЕТОН С20/25, ВВ0.8	м ³	231.00
10	РАЗБИВАНЕ НА ПИЛОТИ	м ³	17.00
11	РАЗБИВАНЕ НА ВОДЕЩИ БОРДЮРИ	м ³	11.00
12	КОФРАЖ НА ОБЕДИНЯВАЩА ГРЕДА	м ²	50.00
13	АРМИРАНЕ НА ОБЕДИНЯВАЩА ГРЕДА - СТОМАНА В500В	кг	1,630.00
14	БЕТОНИРАНЕ НА ОБЕДИНЯВАЩА ГРЕДА С20/25, ВВ0.8	м ³	21.00
15	МОНТАЖ НА СТОМАНЕНИ РАЗПЪНКИ И ОБЕДИНЯВАЩИ ГРЕДИ - СТОМАНА S355J2	кг	6,022.56
16	ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИНЖЕКЦИОННИ ПОЧВЕНИ АНКЕРИ ЗА 250KN; L КОРЕН = 10М; LTOTAL=MIN16.5М	бр.	8
17	ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИНЖЕКЦИОННИ ПОЧВЕНИ АНКЕРИ ЗА 330KN; L КОРЕН = 10М; LTOTAL=MIN16.5М	бр.	8
18	РАЗБИВАНЕ НА ЧАСТ ОТ ОБЕДИНЯВАЩАТА ГРЕДА, ЗА ОФОРМЯНЕ НА ВЕРТИКАЛНАТА ПЛАНИРОВКА	м ³	10.00
УКРЕПВАНЕ НА ИЗКОП ЗА ЗАПАДНИЯ УСТОЙ			
1	НАПРАВА НА СОНДАЖ Ø600ММ ЗА ИЗЛИВНИ ПИЛОТИ	м'	137.00
2	ИЗВОЗВАНЕ НА ИЗКОПАНАТА ПОЧВА ЗА ПИЛОТИТЕ	м ³	39.00
3	АРМИРАНЕ НА ПИЛОТИ - СТОМАНА В500В	кг	6,002.00
4	БЕТОНИРАНЕ НА ПИЛОТИ С БЕТОН С20/25, ВВ0.8	м ³	26.00
5	УДЪЛЖЕНИЕ НА СТБ. ПИЛОТ СЪС СТОМАНЕН ПРОФИЛ ІРЕ240 /СТОМАНА S355J2/, ВБЕТОНИРАН В СТБ. ПИЛОТ 1.70М.	кг	1,488.95
6	МОНТАЖ НА СТОМАНЕНИ РАЗПЪНКИ И ОБЕДИНЯВАЩИ ГРЕДИ - СТОМАНА S355J2	кг	1,290.00
7	ОБШИВКА С ДЪРВЕНИ ТАЛПИ С ДЕБЕЛИНА 4СМ ОТ ДЪРВЕСИНА КЛАС С27	м ²	28.00
8	ЗАПЪЛВАНЕ С ПЯСЪК ЗАД ДЪСЧЕНАТА ОБШИВКА	м ³	3.00
9	МОНТАЖ НА ПОЧВЕНИ ГВОЗДЕЙ N14X160 - СТОМАНА В500В	бр.	390
10	МОНТАЖ НА АРМИРОВЪЧНА МРЕЖА N8/20 - СТОМАНА В500В	м ²	160.00
11	ТОРКРЕТИРАНЕ С ЦИМЕНТОВ РАЗТВОР С ДЕБЕЛИНА 5СМ.	м ²	130.00
12	ДЕМОНТАЖ НА СТОМАНЕНИ РАЗПЪНКИ И ОБЕДИНЯВАЩИ ГРЕДИ - СТОМАНА S355J2	кг	1,290.00

	БЕТОН		
1	ПОДЛОЖЕН БЕТОН С8/10	м ³	25.30
2	БЕТОН ЗА УСТОИ С30/37, ВВ1.0	м ³	542.30
3	БЕТОН ЗА НАКЛОНЕНИ КОЛОНИ С30/37, ВВ1.0 САМОУПЛЪТНЯВАЩ СЕ	м ³	37.40
4	БЕТОН ЗА ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ С30/37, ВВ 0.8	м ³	124.30
	АРМИРОВЪЧНА СТОМАНА В500В		
1	СТОМАНА ЗА УСТОИ	кг	53,076.10
2	СТОМАНА ЗА НАКЛОНЕНИ КОЛОНИ И ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ	кг	35,363.90
	КОФРАЖ		
1	ФУНДАМЕНТИ ПРИ УСТОИ	м ²	125.00
2	СТЕНИ ЗА УСТОИ	м ²	870.00
3	НАКЛОНЕНИ КОЛОНИ	м ²	150.00
4	ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ	м ²	333.00
5	СКЕЛЕ ЗА КОФРАЖ С НОСИМОСОБНОСТ 3 Т/М ²	м ²	317.00
6	СТОМАНЕНА ПОДПОРНА КОНСТРУКЦИЯ ЗА СКЕЛЕ	кг	22,980.00
	ДРУГИ СТР. ДЕЙНОСТИ		
1	МАЗАНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ЗА УСТОИ ДВА ПЛАСТА	м ²	677.00
2	ЕЛЕСТОМЕРНИ ЛАГЕРИ 200.250.63 ММ	бр.	4
3	ДЕФОРМАЦИОННИ ФУГИ ПРИ ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ	м'	15.00
4	ДЕФОРМАЦИОННИ ФУГИ РАМПИ	м'	4.00
5	ДЕФОРМАЦИОННИ ФУГИ М/У УСТОИ И ПОДПОРНИ СТЕНИ	м'	29.00
	ЧАСТ: КОНСТРУКЦИИ-ПОДПОРНИ СТЕНИ		
	ПОДПОРНА СТЕНА - ПЕШЕХОДНО-ИНВАЛИДНА РАМПА - УЛ. ДУНАВ		
1	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ. ПОЧВИ ПРИ 1 УТ. У-ВИЕ НА ТРАНСПОРТ	м ³	114.00
2	ОБРАТЕН НАСИП И УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ - РЪЧНО	м ³	130.00
3	ДРЕНИРАЩ БАЛАСТРЕН СЛОЙ	м ³	36.50
4	НАПРАВА И МОНТАЖ КОФРАЖ, ПОДПОРНИ СТЕНИ С ВИС. ДО 4 М. ИГЛ. М-Л	м ²	95.98
5	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С8/10 - ПОДЛОЖЕН - НЕАРМИРАН	м ³	6.55
6	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В30 С АВТОБЕТОНПОМПА В АРМ. СТЕНИ С ДЕБЕЛИНА НАД 30 СМ.	м ³	46.40
7	МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 14 50 ММ ОТ АIII	кг	4,792.00
8	МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6 12 ММ ОТ АI И АII	кг	293.50
9	ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ЗАПЕЧАТВАЩА ЗАМАЗКА С АКУАМАТ С ЧЕТКА	м ²	43.00
	ПОДПОРНА СТЕНА - РАМПА УЛ.АВРАМ ГАЧЕВ		
1	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ. ПОЧВИ ПРИ 1 УТ. У-ВИЕ НА ТРАНСПОРТ	м ³	113.00
2	ОБРАТЕН НАСИП И УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ - РЪЧНО	м ³	141.00
3	ДРЕНИРАЩ БАЛАСТРЕН СЛОЙ	м ³	38.00
4	КОФРАЖ ЗА СТОМАНОБЕТОННИ СТЕНИ И РАМПА	м ²	270.00
5	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С8/10 - ПОДЛОЖЕН - НЕАРМИРАН	м ³	13.38
6	БЕТОН ЗА СТОМАНОБЕТОННИ ПОДХОДИ(СТЕНИ И РАМПА) С 20/25	м ³	89.10
7	СТОМАНА ЗА ПОДХОДИ И РАМПА	кг	5,046.00
8	ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ЗАПЕЧАТВАЩА ЗАМАЗКА С АКУАМАТ С ЧЕТКА	м ²	43.00