

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Продължителност на дейностите			A1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение	A2 - Описание на организациите на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персонала				
		Мярка	Количество	Календарни дни						
1	11.28 Изпитване и дезинфекција на водопровод	M	21.30	3	4	5	6	7	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява Испитване и дезинфекция на водопровод
	ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ОКОЛУ СТРАДАТА									
11.29	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвати	M	46.10	1	1	1	1	1	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окочвати
11.30	Доставка и монтаж на подов сифон 17/17 с отчане ф100	БР	8.00	2	2	2	2	2	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на подов сифон 17/17 с отчане ф100
	ИНФИЛТРАЦИОННА СИСТЕМА									
11.31	Направа на изкоп с дълбочина до 2м в земни почви	М3	92.50	1	1	1	1	1	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява Испитване и дезинфекция на водопадката, вкл. упътняване на пластове 20см
11.32	Направа на обратен насып на тесни наоколи със земни почви от площадката, вкл. упътняване на пластове 20см	М3	10.00	1	1	1	1	1	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"
11.33	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	82.50	1	1	1	1	1	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"
11.34	Доставка и монтаж на основно тяло за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	246.00	4	4	4	4	4	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	5 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на основно тяло за инфильтрационна система
11.35	Доставка и монтаж на страничен панел за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	107.00	2	2	2	2	2	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	5 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на страничен панел за инфильтрационна система
11.36	Доставка и монтаж на горни капачета, комплект от 4 бр., за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	комплек	242.00	3	3	3	3	3	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на горни капачета, комплект от 4 бр., за инфильтрационна система
11.37	Доставка и монтаж на ревизионна плоча 65x65x12, РЕ DN400, за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	2.00	1	1	1	1	1	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на ревизионна плоча 65x65x12, РЕ DN400, за инфильтрационна система
11.38	Доставка и полагане на геотекстил за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	396.00	2	2	2	2	2	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимоврзаките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	8 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват полагане на геотекстил за инфильтрационна система

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Продължителност на дейностите			A1 - Описание на начина и последователността на изпълнение на дейностите и технолозията на изпълнение	A2 - Описание на организациите на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположение на персонала
		Мярка	Количество	Календарни дни		
1	2	3	4	5	6	7
11.39	Доставка и монтаж на адаптор DN200, за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	2.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на адаптор DN200, за инфильтрационна система
11.40	Доставка и монтаж на адаптор DN150, за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	2.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на адаптор DN150, за инфильтрационна система
11.41	Доставка и монтаж на сървърач елемент, тип ACO COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	бр.	6.00	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на свързващ елемент, тип ACO COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система
11.42	Доставка и монтаж на полипропиленов конектор, заузвдане DN 150, тип ACO COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	бр.	2.00	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на полипропиленов конектор, заузвдане DN 150, тип ACO COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система
11.43	Доставка и монтаж на капак Ф400, D400 с отвори, за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент	бр.	3.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на капак Ф400, D400 с отвори, за инфильтрационна система тип ACO STORMBRIXX SD или еквивалент
11.44	Доставка и монтаж угаечни шахти ф1000 с дълбочина до 2м, вкл. самонивелиращ се чугунен капак ф60	бр.	3.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж угаечни шахти ф1000 с дълбочина до 2м, вкл. самонивелиращ се чугунен капак ф60
ДЪждовна канализация						
11.45	Награва на изкоп с широчина 0.60-1.20м и дълб. до 2м - неукрепен	м3	213.10	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, крепежи
11.46	Награва на обратен насил на тесни изкопи със земни почви от площицата, вкл. утъняване на пластове 20см	м3	195.72	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, крепежи
11.47	Награварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	м3	17.39	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, крепежи
11.48	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	м	11.30	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява монтаж на РУС тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи
11.49	Доставка и монтаж на РУС тръби ф160-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	м	113.50	3 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технолозията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	6 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РУС тръби ф160-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ГОДЛОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Марка	Количество	Продължителност на дейностите	A1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение		A2 - Описание на организацията на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположение на персонала
					Календарни дни	6	
1	Доставка и монтаж на РУС тръби ф200-дебелостени, вкл. фитинги, човешки части, крепежи	М	45.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РУС тръби ф200-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	7
11.50	Доставка и монтаж на РУС тръби ф200-дебелостени, вкл. фитинги, човешки части, крепежи	М	45.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РУС тръби ф200-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	7
11.51	Доставка и монтаж на улична ревизионна шахта за кръгли канали от стоманени елементи и чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбочина на шахтата до 2M	БР	1.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на улична ревизионна шахта за канали от стоманени елементи и чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбочина на шахтата до 2M	
11.52	Доставка и монтаж на точков единичен отток, в комплект с чугунена решетка 500x500, клас на натоварване C250 и листоустойчива кошица, система АСО СОМБРОИНТ РР или еквивалент	БР	5.00	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	3 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на точков единичен отток, в комплект с чугунена решетка 500x500, клас на натоварване C250 и листоустойчива кошица, система АСО СОМБРОИНТ РР или еквивалент	
11.53	Доставка и монтаж на точков свояен отток, в комплект с чугунена решетка 500x500, клас на натоварване C250 и листоустойчива кошица, система АСО СОМБРОИНТ РР или еквивалент	БР	2.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	3 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на точков свояен отток, в комплект с чугунена решетка 500x500, клас на натоварване C250 и листоустойчива кошица, система АСО СОМБРОИНТ РР или еквивалент	
11.54	Доставка и полагане пясък под тръбите H=0.10m/	М3	13.58	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 работник Вик инсталации собствен персонал изпълнява полагане пясък под тръбите H=0.10m/	
11.55	Изпълтане на канализация	М	169.80	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	3 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват изпълтане на канализация	
11.56	Доставка и полагане на сигнална лента	М	169.80	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 работник Вик инсталации собствен персонал изпълнява полагане на сигнална лента	
ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОСЦАДКОВ ВОДОПРОВОД							
11.57	Направа на изкоп с широчина 0.60-1.20м и дълб. до 2m- неукрепен площацата, вкл. упътняване на пластове 20cm	М3	427.00	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват демонтаж на съществуващ водопровод	
11.58	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. упътняване на пластове 20cm	М3	381.50	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват демонтаж на съществуващ водопровод	
11.59	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	45.50	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват демонтаж на съществуващ водопровод	
11.60	Демонтаж на съществуващ водопровод М Ф100, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	М	52.00	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници Вик инсталации собствен персонал изпълняват демонтаж на съществуващ водопровод	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Продължителност на дейностите			A1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение	A2 - Описание на организациата на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персонала
		Мярка	Количество	Календарни дни		
3	4	5	6	7		
11.61	Доставка и монтаж на РЕ-HD тръби ф110/6,6 за водопровод, вкл. фитинги, крепежи, подвързващ към съществуващ водопровод М Ф100 и нова ВШ	M	69.60	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите" Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	3 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РЕ-HD тръби ф110/6,6 за водопровод, вкл. фитинги, крепежи, подвързане към съществуващ водопровод М Ф100 и нова ВШ
11.62	Доставка и полагане ласък под и около тръбите $H=0.50m$ /	M3	44.84	5 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	2 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват полагане ласък под и около тръбите $H=0.50m$ /
11.63	Изпитване и дезинфекция на питеен водопровод	M	69.60	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява изпитване и дезинфекция на питеен водопровод
11.64	Доставка и полагане на сигнална лента	M	70.00	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	1 работник ВИК инсталации собствен персонал изпълнява полагане на сигнална лента
ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ КАНАЛ						
11.65	Направа на изкоп с ширина 1.20-4.00м и дълб. от 3 м до 4.5 м, вкл. укрепване	M3	1493.64	5 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"
11.66	Направа на изкоп на яма с дълбоочина до 4,5м в земни почви	M3	51.60	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"
11.67	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. укрепяване на пластове 20cm	M3	1455.15	7 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"
11.68	Наговарване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	90.09	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"
11.69	Демонтаж на съществуващ канал ф800, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	M	58.00	8 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	4 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват демонтаж на РЕ тръби ф800, SN8 вкл. фитинги, крепежи, подвързане към съществуващ канал ф800, отпадъците
11.70	Доставка и монтаж на РЕ тръби ф800, SN8, вкл. фитинги, крепежи, подвързане към съществуващ канал ф800 и съществуваща РШ	M	76.00	7 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	6 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на РЕ тръби ф800, SN8 вкл. фитинги, крепежи, подвързане към съществуваща РШ
11.71	Доставка и монтаж на улична ревизионна шахта за кръгли канали, от стълбови елементи, вкл. чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбоочина на шахтата до 5m	БР	3.00	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "рафик за дейностите"	2 работници ВИК инсталации собствен персонал изпълняват монтаж на улична ревизионна шахта за стълбови елементи /вкл. чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбоочина на шахтата до 5m/

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 К ЕМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Марка	Количество	Календарни дни	A1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение		A2 - Описание на организациата на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разполагане на персонала	
					3	4	5	6
1								7
11.72	Изпитване на канализация	М	76.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	1 ден		
11.73	Доставка и полагане ласък под тръбите /H=0.10m/	М3	11.40		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	2 дни		
11.74	Доставка и полагане на сигнална лента	М	76.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	7 дни		
ПОЛИВНА СИСТЕМА								
11.75	Доставка и изграждане на поливна система състояща се от тръбна система, разпръсквачи, дози, филтри и др. за поливане на тревни площи	M2	1655.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	7 дни		
11.76	Доставка, монтаж програмиране на програматор за поливна система	БР	2.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	2 дни		
11.77	Доставка и монтаж на помпена станция	БР	2.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XX Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	5 дни		
12. КЛЮЧОВ ЕТАП "Довършителни дейности спряда"								
12.1	Доставка и полагане бетон клас на якост B12.5(C10/12) - подложен под стоманобетонова настилка на основа на хидроизолацията по арх. дет.	М3	69.68		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел Х Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	12 дни		
12.2	Доставка и монтаж на двупластова хидроизолация на газоподемчен монтаж на основа-долен пласт с дебелина 3мм от еластомерна SBS мембрana с покритие от квадров ласък вид "Venus FC 3 mm", -20°C с на фирмa "GENERAL MEMBRANE", горен пласт с дебелина 3мм от епоксидна смола	М2	1669.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел Х Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	21 дни		
12.3	Доставка и полагане на хидроизолационна релефна мембрана d= 0.5mm по конструтивни елементи в основи	М2	1669.00		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел Х Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	18 дни		
12.4	Доставка и полагане един пласт полимерленено фолио под настилки	М2	866.08		Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел Х Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "Трафик за дейностите"	11 дни		

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Продължителност на дейностите			A1 - Описание на начина и последователността на изпълнение на дейностите и технолозията на изпълнение	A2 - Описание на организациите на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположение на персонала
		Марка	Количество	Календарни дни		
1						
12.5	Доставка и полагане на редена топлоизолация под бетонова настилка от екструдиран полистирол XPS с 770.036W/mK и дебелина 8 см, високоякостни	M2	866.08	12 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел X Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	5 топлоизолаторджии собствен персонал изпълняват полагане на редена топлоизолация под бетонова настилка от екструдиран полистирол XPS с 770.036W/mK и дебелина 8 см, високоякостни
12.6	Доставка и монтаж на топлоизолация за основи до кота -0,08M, екструдиран полистирол XPS с 770.036W/mK, плочи с деб. 5cm, високоякостни, монтаж чрез лепене	M2	469.92	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел X Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	5 топлоизолаторджии собствен персонал изпълняват монтаж на топлоизолация за основи до кота -0,08M, екструдиран полистирол XPS с 770.036W/mK, плочи с деб. 5cm, високоякостни, монтаж чрез лепене
12.7	Шайфанд на бетонова настилка, вкл доставка и полагане защилто двукомпонентно безивентно епоксидно покритие "DUROFLOOR-R-BI" на фирма "ISOMAT" или еквивалент	M2	229.00	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел X Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	9 бетонджии собствен персонал изпълняват Шайфанд на бетонова настилка
12.8	Прорязване на привидни фути в шайфана бетонова настилка, вкл запълването им с полиметиленово въже и полууретанов фугопънител	M	230.50	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел X Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	4 бетонджии собствен персонал изпълняват Прорязване на привидни фути в шайфана бетонова настилка
12.9	Доставка и направява на ѝндария с дебелина 25cm с керамични блокчета "POROTHERM 25 N+F Light" на фирма "Виненбергер" изпълнена със ѝндарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M3	118.63	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	10 ѝндари собствен персонал изпълняват ѝндария
12.10	Доставка и направява на ѝндария с дебелина 12cm с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със ѝндарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	212.06	3 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	10 ѿндари собствен персонал изпълняват ѝндария
12.11	Доставка и направява на ѝндария с дебелина 8cm с керамични блокчета "POROTHERM 8 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със ѝндарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	11.35	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 ѿндари собствен персонал изпълняват ѝндария
12.12	Доставка и монтаж шурцove над отвори в ѝнд с дебелина 25cm, модел "POROTHERM"на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	2.16	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 ѿндар собствен персонал изпълнява монтаж щурцове над отвори
12.13	Доставка и монтаж шурцove над отвори в ѝнд с дебелина 12cm, модел "POROTHERM"на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	3.66	3 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 ѿндар собствен персонал изпълнява монтаж щурцове над отвори
12.14	Доставка и полагане на шприци по бетонови повърхности с циментопасъчен разтвор 1:2, преди полагане на варо-чиментова мазилка	M2	810.51	9 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	7 маази собствен персонал изпълняват шприци по бетонови повърхности
12.15	Доставка и монтаж на топлоизолация EPS с деб. 6cm, на лепене по вътрешни стени, включит. дебетиране, съктотекстилна мрежа и шлаколовка	M2	142.99	6 дни	6 топлоизолаторджии собствен персонал изпълняват монтаж на топлоизолация EPS с деб. 6cm, на лепене по вътрешни стени, включит. дебетиране, съктотекстилна мрежа и шлаколовка	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Продължителност на дейностите			A2 - Описание на организацията на човешките ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персонала
		Марка	Копичество	Календарни дни	
1	2	3	4	5	6
12.16	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по стени, колони и гладки тавани	M2	1576.31	16 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.17	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по ст.бет. греди от касетиран таван/при склад/	M2	160.14	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.18	Доставка и полагане на гипсова шлаковка върху вероцементова мазилка, вид "Baumit FinoBeit" на фирма "Баумит" или равностоен, вкл. алуминиеви ръбозхорнители, грунтиране на основата	M2	833.88	10 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.19	Доставка и монтаж на облицовъчни ивици от газобетон, по външни отвори на фасада от плочи с шир. до 20 см и деб. 4 см	M	129.08	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.20	Доставка и монтаж на ивици от високоякостен циментов раствор, по външни отвори на фасада от плочи с шир. до 20 см и деб. 4 см	M	59.70	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.21	Обръщане /доставка и монтаж/ на отвори по фасада с ивица гипсокартон с широчина до 20 см; обикн. гипсокартон с деб. 9мм, монтаж чрез лепене от вътрешна страна на помещения, вкл. грунтиране на основата	M	140.68	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.22	Обръщане /доставка и монтаж/ на отвори с широчина до 20 см на отвори по фасада с вероцементова мазилка от прозорци склад/ вкл. грунтиране на основата	M	34.94	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.23	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на конто вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPS Pro, тип А, 2x12.5 mm, от вска с	M2	236.91	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.24	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на конто вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPS Pro, тип А	M2	113.89	3 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.25	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на конто вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPS Pro, влагостойчив	M2	45.38	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"
12.26	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на конто вертикално е монтирана двустранно двуслойно водоустойчива екстериорна плоскост, тип GM-FH1-R, 2x12.5 mm, от вся	M2	23.90	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение", Раздел XXVI Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "рафрик за дейностите"

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Марка	Количество	Продолжителност на дейностите	A1 - Описание на начина и последователността на изпълнение на Дейностите и технолозията на изпълнение		A2 - Описание на организацията на човески ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персонала
					Календарни дни	на изпълнение	
1	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (за скриване на Вик инсталации, тоалетни казанчета и др.), изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранно двустойно гипсокартонна	M2	35.74	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	5 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на предстенна обшивка по стени	
12.27	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (за изравняване на равнинни между конструктивни елементи), изградена от единична вертикално от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранно двустойно гипсокартонна	M2	70.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	10 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на предстенна обшивка по стени	
12.28	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (на лепене, двустранна обшивка от двустойна гипсокартонна плоскост) TECHNOGIPS Pro тип A 2x12,5 mm. Вкл. компютърно оформляне на краи около отвори и шлаколоване на фузи или еквивалент	M2	23.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	3 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на предстенна обшивка по стени	
12.29	Доставка и монтаж на куфар, чупово разположение, от влагостойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на които вертикално е монтирана двустойна обшивка от гипсокартонна плоскост TECHNOGIPS Pro, тип Н 2x12,5 mm,	M	14.46	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	5 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на куфар	
12.30	Доставка и монтаж на куфар, чупено разположение, от влагостойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS Pro CW/UW, на които вертикално е монтирана двустойна обшивка от гипсокартонна плоскост TECHNOGIPS Pro, тип Н 2x12,5 mm,	M	22.71	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	7 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на куфар	
12.31	Доставка и полагане на тънкослойна шлаколовка и последваща шлаковане на същата по гипсокартонни стени, вкл. грундиране на основата, монтаж на бълозащитни скроти, агум. винкли по ребровете	M2	482.23	7 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	7 шлакопловници собствен персонал изпълняват тънкослойна шлаколовка и последващо шлаковане на същата по гипсокартонни стени	
12.32	Лагексово боядисване / доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за сухи помещения, в бал цвят, производител Баумит България ЕООД, модел Baumit Divina Classic или еквивалент	M2	435.35	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	7 боядиски собствен персонал изпълняват латексово боядисване	
12.33	Лагексово боядисване / доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за влажни помещения, в бал цвят, производител Баумит Европа ООД, модел Baumit Divina	M2	1780.97	19 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	9 боядиски собствен персонал изпълняват латексово боядисване	
12.34	Лагексово боядисване / доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за влажни помещения, в бал цвят	M2	10.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 боядиска собствен персонал изпълнява латексово боядисване	
12.35	Доставка и полагане на мазана хидроизолация по подове и стени в санитарни възли с "Baumagel Roof" на фирмата "Rettificato" на компания "Ragna" - стандратен цвят от продуктуваната гама на производителя, произвеждан в ЕХРО, Гърция, модел Chief пластична или еквивалент	M2	196.22	4 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	4 хидроизолаторджии собствен персонал изпълняват полагане на мазана хидроизолация по подове и стени в санитарни възли	
12.36	Доставка и монтаж на гранитогресна облицовка по стени, колони с гранитогресни плохи 60/30 см, вид "Studio Rettificato" на фирмата "Ragna" - Италия или еквивалент, вкл. грундиране на основата	M2	281.51	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технолозията на изпълнение", Раздел XXII показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	7 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на гранитогресна облицовка по стени	
12.37							

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Продължителност на дейностите			A1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение	A2 - Описание на организацията на ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персонала
		Марка	Количество	Календарни дни		
1	Доставка и монтаж на алюминиев профил 10/20мм по външни ръбове гранитогресова облицовка, цвят на профила "Хром Mat", положен скрито в облицовката, съгласно арх. детайл	M	44.84	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на алюминиев профил
12.38	Доставка и полагане на армирана циментова замазка с дебелина до 6 см, с циментов разтвор M300, вкл. grundirane на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	389.55	6 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 замазакаджии собствен персонал изпълняват полагане на армирана циментова замазка
12.39	Доставка и полагане на армирана циментова замазка с дебелина от 6 до 7,5 см, с циментов разтвор M300, вкл. grundirane на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	529.69	8 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 замазакаджии собствен персонал изпълняват полагане на армирана циментова замазка
12.40	Доставка и монтаж на армирана циментова замазка с дебелина от 6 до 7,5 см, с циментов разтвор M300, вкл. grundirane на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	9.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	1 замазакаджий собствен персонал изпълнява полагане на армирана циментова замазка
12.41	Доставка и монтаж на армирана циментова замазка по стълба на стъльице, с дебелина до 6 см, с циментов разтвор M300, вкл. grundirane на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	355.55	9 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на гранитогресна настапка по подове
12.42	Доставка и монтаж на гранитогресна настапка по подове, с гранитогресни площи 60/30cm, вид "Сол и пепер", № 77/5 на фирма „КАМ Груп“ или еквивалент, вкл. grundirane на основата, фугиране и др.	M2	34.00	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на гранитогресна настапка по подове
12.43	Доставка и монтаж на гранитогресна настапка по стълба на стъльица площа 33/33/3 см, вид "Сол и пепер", № 77/5 на фирма „КАМ Груп“ или еквивалент, вкл. grundirane на основата, фугиране и др.	M2	14.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	6 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на гранитогресна настапка по стъльица кметия
12.44	Доставка и монтаж на гранитогресни площи 60/30cm, вид "Studio Rettificato" на фирмa "Ragda"-Италия или еквивалент, вкл. прорязване на плочите на всяко стъпало, grundirane на основата, фугиране и профил според арх. детайл и др.	M	146.42	2 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на гранитогресни площи
12.45	Доставка и монтаж на первази от гранитогресни площи вид "Studio Rettificato" на фирмa "Ragda"-Италия или еквивалент, с височина 7 см, вкл. grundirane на основата, фугиране, доставка и монтаж на алюминиев ъглов профил според арх. детайл и др.	M	21.95	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	2 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на первази от гранитогресни площи
12.46	Доставка и монтаж на настапка от линолеум, вид Gerflor SAS, модел Gerflor DLW Colorette LPX, цвет 131-059 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост ≥ 20N/mm и дебелина ≥ 3,00mm, както и заобигане 7cm по стени за первази. В стой	M2	497.00	19 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и Технологията на изпълнение", Раздел XXVIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложение "График за дейностите"	8 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на настапка от линолеум
12.47	Доставка и монтаж на винтилна настапка, вид Targett, модел IQ Toto SC, цвят 3093/102_001 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост ≥ 20N/mm и дебелина ≥ 3,00mm, както и задигане 7cm по стени за первази. В стойността да се пре	M2	33.00	2 дни	5 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на винтилна настапка	5 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на винтилна настапка
12.48						

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - ЧАСТ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТНАСЯЩО СЕ ЗА ПОДПОКАЗАТЕЛИ А1 И А2 ОТ МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

№	Наименование	Продолжителност на дейностите			А1 - Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение	А2 - Описание на организациата на човешки ресурси необходими за изпълнение на обекта, разположен на персоналата
		Мярка	Количество	Капендарни дни		
1	2	3	4	5	6	7
12.49	Доставка и монтаж на подови перфолинии за PVC настилки от скрит PVC холпер и завършивац PVC профил	M	244.21	5 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XXV показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	6 работници облицовки и настилки собствен персонал изпълняват монтаж на подови перфолинии за PVC холпер и завършивац PVC настилки от скрит PVC холпер и завършивац PVC профил
12.50	Доставка и монтаж алюминиеви преходни лайси на проманта вид на настилката, цвет на лайстните "хром мат"	M	13.86	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XXV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник облицовки и настилки собствен персонал изпълнява монтаж алюминиеви преходни лайси
12.51	Доставка и монтаж входна изтритвачка за вграждане в настилката с размер 2x0120/7.5cm - вид "с прозредено килимче и четка", включително окрайвача алюминиева рамка, произведено от GEGGUS GmbH, модел Top Clean Trend, цвет „130 black, Heavy Duty Ribbed“ или е	бр.	1.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XXV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 работник облицовки и настилки собствен персонал изпълнява монтаж входна изтритвачка
12.52	Доставка и монтаж растерен окочен таван тип "AMF" с плоскости модел THERMATEX Thermotop" или еваквалент, с размери 600/600/15 mm, включително завършвачки окомплектовки и премежни елементи	M2	640.00	16 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XXIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	8 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж растерен окочен таван
12.53	Доставка и монтаж на окочен таван в зоната на входната козирка. Окачена конструкция от метални CDI UD профили, двустойна облицовка от екстериорна плоскост 2x12.5mm, тип GM - FH1-R на TECHNOCOIPS или еваквалент, вкл. обработка на фугите	M2	15.87	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XXII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	3 работници сухо строителство собствен персонал изпълняват монтаж на окочен таван в зоната на входната козирка
12.54	Доставка и монтаж интериорен паралеп от INOX с височина 105cm, паралепа е съставен от INOX вертикални колони с размер 40/40mm, INOX квадратна ръкохватка с размер 40/40mm и панел от закалено стъкло-химически мат производство на фирма Райлинкс БГ или евакв	M	7.70	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	2 монтажници собствен персонал изпълняват монтаж интериорен паралеп
12.55	Доставка и монтаж ръкохватка при стълбище, инокосова, квадратна с размер 40/40mm производство на фирмa Ralinx ЕГ или еваквалент	M	6.20	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 монтажник собствен персонал изпълнява монтаж ръкохватка при стълбище
12.56	Доставка и монтаж вътрешна PVC подпразоречна дъска с широчина 20cm, на фирмa "Аликонгистан" - "Sch?co system" или еваквалент. Страницичното завършване на подпразоречна дъска да се осъществява чрез системни, прицедрехащи към системата на подпразоречните	M2	61.08	3 дни	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIII Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 дограмаджия собствен персонал изпълнява монтаж вътрешна PVC подпразоречна дъска
12.57	Доставка и монтаж на зидария по покрив с дебелина 12cm с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирмa "Винценбергер" изпълнена със захарорирана плача от ГДЧ, с НРЛ покритие, цвет подлежаща на уточнение, панти - 3бр. подсияни, цвет хром-мат, с	бр.	6.51	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 зидар собствен персонал изпълнява зидария
12.58	"Доставка и монтаж на врати В1/П, за вграждане в отвор с размер 92/208cm, отговаряща на следните изисквания: единкорпли, без остьклени; панти - 3бр. подсияни, цвет хром-мат, с	бр.	4.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	5 дограмаджии собствен персонал изпълняват монтаж на врати
12.59	"Доставка и монтаж на врати В1/П, за вграждане в отвор с размер 98/208cm. отговаряща на следните изисквания: единкорпли, без остьклени; перфорирана плача от ГДЧ, с НРЛ покритие, цвет подлежаща на уточнение, панти - 3бр. подсияни, цвет хром-мат, с	бр.	1.00	1 ден	Съгласно приложение "Описание на начина и технологията на изпълнение" Раздел XIV Взаимовръзките между отделните СМР са показани със стрелки в приложението "График за дейностите"	1 дограмаджия собствен персонал изпълнява монтаж на врати