

ВЪЗЛОЖИТЕЛ : ОБЩИНА ПЛОВДИВ

ИЗПЪЛНИТЕЛ : ДЗД "КОЛЕЖА", ул. Рогошко шосе №36, гр. Пловдив

ОБЕКТ : Реконструкция, основен ремонт и реновиране на трибуните на стадион "Христо Ботев" в УПИ I-спортен терен, кв. 16 - нов, по плана на кв.

Съгласно : Договор за възлагане на обществена поръчка №20 ДГ 924 /09.12.20 г.

днес, 01-01-2023 год.

ПРОТОКОЛ ЗА ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИ СМР №23

подписаните преставители на възложителя, Пладмен Ганчев, на съгласен с ГИОН ГЕОРГИ ПАДЪОР, инж. Атанас Ангелов,

на 16.12.2022 г. в Матрица Финанс, след проверка на място на обекта, по адрес: кв. 16-12, 2022 г. съставили настоящия протокол.

Подробна количествена сметка към Протокол №23

№	№ по КСС	Наименование	Ед.м.	Д-на	Ш-на	В-на	Брой	К-во
		Стоманена конструкция за козирка на Сектор А						
		Транспорт заготвена метална конструкция за козирка, фасална конструкция и информационно табло до обекта, вкл. разтоварване на място	кг	158091			1	158091
		Монтаж на метална конструкция, вкл. всички необходими монтажни средства, скрепителни елементи, скелета, хоризонтален и вертикален транспорт	кг	158091			1	158091
		Направа на подливка под анкерни устройства с несвиваем разтвор на циментова основа, тип SIKА GROUT-314 (или аналогичен)	бр	18			1	18
		Доставка и разтоварване на място на покривна трапецовидна ламарина Т-153 (t=1.25mm, цинково покритие 100гр/м2, полиестено покритие само отдолу SP25µm цвят в съответствие с архитектурния проект, вкл. фира и заспъване на листовете	м2	3100			1	3100
		Сектор А						
		Архитектура						
		ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ В СГРАДА						
		Кота + 18.35						
		Доставка и полагане на шлайфан бетон за наклон	м2	940			1	940
		Хидроизолационно покритие на видими бетонни повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032	м2	940			1	940
		Сектор А						
		Вик						
		ВЪТРЕШЕН ВОДОПРОВОД						
	2577	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода- доставка	мл	69			1	69
	2578	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода- монтаж	мл	69			1	69
	2579	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- доставка	мл	58			1	58
	2580	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- монтаж	мл	58			1	58
	2581	Полипропиленови тръби PN10 ø25 - студена вода- доставка	мл	108			1	108
	2582	Полипропиленови тръби PN10 ø25 - студена вода- монтаж	мл	108			1	108
	2583	Полипропиленови тръби PN10 ø32 - студена вода- доставка	мл	96			1	96
	2584	Полипропиленови тръби PN10 ø32 - студена вода- монтаж	мл	96			1	96
	2585	Полипропиленови тръби PN10 ø40 - студена вода- доставка	мл	103			1	103
	2586	Полипропиленови тръби PN10 ø40 - студена вода- монтаж	мл	103			1	103
		Полипропиленови тръби PN10 ø50 - студена вода- доставка	м	52			1	52
		Полипропиленови тръби PN10 ø50 - студена вода- монтаж	м	52			1	52
		Полипропиленови тръби PN10 ø63 - студена вода- доставка	м	79			1	79
		Полипропиленови тръби PN10 ø63 - студена вода- монтаж	м	79			1	79
		Полипропиленови тръби PN10 ø75 - студена вода- доставка	м	49			1	49
		Полипропиленови тръби PN10 ø75 - студена вода- монтаж	м	49			1	49
		PEHD тръби PN10 ø110 - студена вода- доставка	м	3			1	3
		PEHD тръби PN10 ø110- студена вода- монтаж	м	3			1	3
	2593	Поцинковани тръби 2"- доставка	мл	400			1	400
	2594	Поцинковани тръби 2"- монтаж	мл	400			1	400
	2595	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- доставка	мл	68			1	68
	2596	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- монтаж	мл	68			1	68
	2597	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- доставка	мл	71			1	71
	2598	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- монтаж	мл	71			1	71
	2599	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- доставка	мл	51			1	51
	2600	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- монтаж	мл	51			1	51
	2611	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø25мм- доставка	мл	25			1	25
	2612	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø25мм- монтаж	мл	25			1	25
	2613	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø32мм- доставка	мл	14			1	14
	2614	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø32мм- монтаж	мл	14			1	14
	2615	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø40мм- доставка	мл	56			1	56
	2616	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø40мм- монтаж	мл	56			1	56
	2617	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø50мм- доставка	мл	52			1	52

2618	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 50мм- монтаж	мл	52			1	52
2619	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 63мм- доставка	мл	79			1	79
2620	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 63мм- монтаж	мл	79			1	79
2621	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 75мм- доставка	мл	49			1	49
2622	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 75мм- монтаж	мл	49			1	49
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби 2"- доставка	м	400			1	400
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби 2"- монтаж	м	400			1	400
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 110мм- доставка	м	3			1	3
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби \varnothing 110мм- монтаж	м	3			1	3
2623	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 20мм- доставка	мл	69			1	69
2624	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 20мм- монтаж	мл	69			1	69
2625	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 25мм- доставка	мл	83			1	83
2626	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 25мм- монтаж	мл	83			1	83
2627	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 32мм- доставка	мл	82			1	82
2628	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 32мм- монтаж	мл	82			1	82
2629	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 40мм- доставка	мл	47			1	47
2630	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби \varnothing 40мм- монтаж	мл	47			1	47
2633	СК 1/2" за тоалетни казанчета- доставка	бр	67			1	67
2634	СК 1/2" за тоалетни казанчета- монтаж	бр	67			1	67
2635	СК \varnothing 20- доставка	бр	5			1	5
2636	СК \varnothing 20- монтаж	бр	5			1	5
2637	СК \varnothing 25- доставка	бр	4			1	4
2638	СК \varnothing 25- монтаж	бр	4			1	4
2639	СК \varnothing 32- доставка	бр	10			1	10
2640	СК \varnothing 32- монтаж	бр	10			1	10
2641	СК \varnothing 40- доставка	бр	8			1	8
2642	СК \varnothing 40- монтаж	бр	8			1	8
	СК \varnothing 70- доставка	бр	3			1	3
	СК \varnothing 70- монтаж	бр	3			1	3
2645	СК \varnothing 2"- доставка	бр	3			1	3
2646	СК \varnothing 2"- монтаж	бр	3			1	3
2647	СК \varnothing 25с изпразнител- доставка	бр	6			1	6
2648	СК \varnothing 25 с изпразнител- монтаж	бр	6			1	6
2649	СК \varnothing 32 с изпразнител- доставка	бр	2			1	2
2650	СК \varnothing 32 с изпразнител- монтаж	бр	2			1	2
2651	СК \varnothing 40 с изпразнител- доставка	бр	8			1	8
2652	СК \varnothing 40 с изпразнител- монтаж	бр	8			1	8
	СК \varnothing 75 с изпразнител- доставка	бр	1			1	1
	СК \varnothing 75 с изпразнител-монтаж	бр	1			1	1
2653	СК \varnothing 2" с изпразнител- доставка	бр	4			1	4
2654	СК \varnothing 2" с изпразнител- монтаж	бр	4			1	4
2655	Възвратна клапа 2" - доставка	бр	1			1	1
2656	Възвратна клапа 2" -монтаж	бр	1			1	1
2657	Филтър 2" - доставка	бр	1			1	1
2658	Филтър 2" - монтаж	бр	1			1	1
	СК \varnothing 100 - доставка	бр	1			1	1
	СК \varnothing 100 - монтаж	бр	1			1	1
2659	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- доставка	бр	71			1	71
2660	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- монтаж	бр	71			1	71
2661	Седящи смесителни батерии за кухненски мивки- доставка	бр	2			1	2
2662	Седящи смесителни батерии за тухненски мивки- монтаж	бр	2			1	2
2665	Пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", шланг и струйник- доставка	бр	24			1	24
2666	Пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", шланг и струйник- монтаж	бр	24			1	24
2667	Укрепители водопровод - доставка	бр	638			1	638
2668	Укрепители водопровод - монтаж	бр	638			1	638
2669	Тапа \varnothing 20 - доставка	бр	6			1	6
2670	Тапа \varnothing 20 - монтаж	бр	6			1	6
	Тапа \varnothing 25 - доставка	бр	2			1	2
	Тапа \varnothing 25 - монтаж	бр	2			1	2
	Тапа \varnothing 2" - доставка	бр	1			1	1
	Тапа \varnothing 2" - монтаж	бр	1			1	1
2671	Ел. бойлери 80литра - вертикални- доставка	бр	8			1	8
2672	Ел. бойлери 80литра - вертикални- монтаж	бр	8			1	8
2673	Ел. Бойлер подплатов 10л. - доставка	бр	4			1	4
2674	Ел. Бойлер подплатов 10л. - монтаж	бр	4			1	4
2677	Водомер за студена вода 2"- доставка	бр	1			1	1

2678	Водомер за студена вода 2 "- монтаж	бр	1		1	1
2683	Промиване и дезинфекция на тръби	мл	1303		1	1303
2684	Хидравлично изпитване на тръби	мл	1303		1	1303
СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ						
2731	Тръби PVC Ø110 - SN4 подложна канализация- доставка	мл	7		1	7
2732	Тръби PVC Ø110 - SN4 подложна канализация- монтаж	мл	7		1	7
2733	Тръби PVC Ø160 - SN4 подложна канализация- доставка	мл	21		1	21
2734	Тръби PVC Ø160 - SN4 подложна канализация- монтаж	мл	21		1	21
2735	Тръби PVC Ø200 - SN4 подложна канализация- доставка	мл	22		1	22
2736	Тръби PVC Ø200 - SN4 подложна канализация- монтаж	мл	22		1	22
2737	PE-HD тръби за канализация в сгради Ø40- доставка	мл	20		1	20
2738	PE-HD тръби за канализация в сгради Ø40- монтаж	мл	20		1	20
2739	PVC тръби за канализация в сгради Ø20- доставка	мл	677		1	677
2740	PVC тръби за канализация в сгради Ø20- монтаж	мл	677		1	677
2741	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- доставка	мл	51		1	51
2742	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- монтаж	мл	51		1	51
2743	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- доставка	мл	298		1	298
2744	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- монтаж	мл	298		1	298
2745	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- окачена- доставка	мл	182		1	182
2746	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- окачена- монтаж	мл	182		1	182
2747	PVC тръби за канализация в сгради Ø160- окачена- доставка	мл	197		1	197
2748	PVC тръби за канализация в сгради Ø160- окачена- монтаж	мл	197		1	197
2749	Укрепители за канал по вертикални клонове- доставка	бр	140		1	140
2750	Укрепители за канал по вертикални клонове- монтаж	бр	140		1	140
2751	Укрепители за канал по хоризонтални клонове- доставка	бр	55		1	55
2752	Укрепители за канал по хоризонтални клонове- монтаж	бр	55		1	55
2753	Еднорогови подови сифони Ø50- доставка	бр	70		1	70
2754	Еднорогови подови сифони Ø50- монтаж	бр	70		1	70
2755	Подови сифони 17/17Ø100- доставка	бр	12		1	12
2756	Подови сифони 17/17Ø100- монтаж	бр	12		1	12
2757	Подови сифони 27/27Ø100- доставка	бр	3		1	3
2758	Подови сифони 27/27Ø100- монтаж	бр	3		1	3
2759	Ревизионен отвор Ø160- доставка	бр	43		1	43
2760	Ревизионен отвор Ø160 - монтаж	бр	43		1	43
2761	Ревизионен отвор Ø110- доставка	бр	75		1	75
2762	Ревизионен отвор Ø110 - монтаж	бр	75		1	75
2763	Ревизионен отвор Ø50- доставка	бр	5		1	5
2764	Ревизионен отвор Ø50 - монтаж	бр	5		1	5
2765	PE - PVC разклонител единичен ø200/160 - 45°- доставка	бр	6		1	6
2766	PE - PVC разклонител единичен ø200/160 - 45°- монтаж	бр	6		1	6
2767	PE - PVC разклонител единичен ø200/110 - 45°- доставка	бр	4		1	4
2768	PE - PVC разклонител единичен ø200/110 - 45°- монтаж	бр	4		1	4
2769	PE - PVC разклонител единичен ø160/160 - 45°- доставка	бр	7		1	7
2770	PE - PVC разклонител единичен ø160/160 - 45°- монтаж	бр	7		1	7
2771	PE - PVC разклонител единичен ø160/110 - 45°- доставка	бр	12		1	12
2772	PE - PVC разклонител единичен ø160/110 - 45°- монтаж	бр	12		1	12
2773	PE - PVC разклонител двоен ø160/160/160 - 45°- доставка	бр	2		1	2
2774	PE - PVC разклонител двоен ø160/160/160 - 45°- монтаж	бр	2		1	2
2775	PE - PVC разклонител двоен ø110/110/110 - 45°- доставка	бр	2		1	2
2776	PE - PVC разклонител двоен ø110/110/110 - 45°- монтаж	бр	2		1	2
2779	PE - PVC разклонител двоен ø160/110/110 - 90°- доставка	бр	3		1	3
2780	PE - PVC разклонител двоен ø160/110/110 - 90°- монтаж	бр	3		1	3
2781	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45°- доставка	бр	8		1	8
2782	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45°- монтаж	бр	8		1	8
2783	Редукция (намалител) ø200/160- доставка	бр	4		1	4
2784	Редукция (намалител) ø200/160 - монтаж	бр	4		1	4
2785	Редукция (намалител) ø160/110- доставка	бр	24		1	24
2786	Редукция (намалител) ø160/110- монтаж	бр	24		1	24
2787	Дъги Ø160 - 45°- доставка	бр	35		1	35
2788	Дъги Ø160 - 45°- монтаж	бр	35		1	35
2789	Дъги Ø110 - 45°- доставка	бр	18		1	18
2790	Дъги Ø110 - 45°- монтаж	бр	18		1	18
2791	Колена ø110 - 90°- доставка	бр	4		1	4
2792	Колена ø110 - 90°- монтаж	бр	4		1	4
2793	Колена ø160 - 90°- доставка	бр	3		1	3
2794	Колена ø160 - 90°- монтаж	бр	3		1	3
2795	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø100- доставка	мл	180		1	180

2796	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø100- монтаж	мл	180			1	180
2797	Колена PVC с UV защита Ø100- доставка	бр	30			1	30
2798	Колена PVC с UV защита Ø100- монтаж	бр	30			1	30
2799	Воронка HL-62 доставка	бр	4			1	4
2800	Воронка HL-62 монтаж	бр	4			1	4
2801	Барбакан 100/100- доставка	бр	11			1	11
2802	Барбакан 100/100- монтаж	бр	11			1	11
2803	Противовакумни клапи Ø110- доставка	бр	32			1	32
2804	Противовакумни клапи Ø110- монтаж	бр	32			1	32
2805	Фасонно вентилационно тяло Ø110- доставка	бр	8			1	8
2806	Фасонно вентилационно тяло Ø110- монтаж	бр	8			1	8
2807	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител Ø110, маншон и тоалетна дъска- доставка	бр	56			1	56
2808	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител Ø110, маншон и тоалетна дъска- монтаж	бр	56			1	56
2809	Изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон- доставка	бр	3			1	3
2810	Изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон- монтаж	бр	3			1	3
2811	Тоалетни мивки - комплект със сифон- доставка	бр	8			1	8
2812	Тоалетни мивки - комплект със сифон- монтаж	бр	8			1	8
2813	Кухненски мивки - комплект със сифон - доставка	бр	2			1	2
2814	Кухненски мивки - комплект със сифон - монтаж	бр	2			1	2
2818	Монтаж на плот с тоалетна мивки(350/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	4			1	4
	Доставка на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	м	32			1	32
	Монтаж на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	м	32			1	32
	Доставка на Водосточни тръби PVC110	м	17			1	17
	Монтаж на Водосточни тръби PVC110	м	17			1	17
	Барбакан 100/100- доставка	бр	8			1	8
	Барбакан 100/100- монтаж	бр	8			1	8
	ПС HL-62 доставка	бр	2			1	2
	ПС HL-62 монтаж	бр	2			1	2
	Доставка на Укрепители за канал по вертикални клонове	бр	30			1	30
	Монтаж на Укрепители за канал по вертикални клонове	бр	30			1	30
	Доставка PE - PVC100/100/100 - 45°с UV защита	бр	9			1	9
	Монтаж PE - PVC100/100/100 - 45°с UV защита	бр	9			1	9
	Доставка Дъги 100 - 45°с UV защита	бр	18			1	18
	Монтаж Дъги 100 - 45°с UV защита	бр	18			1	18
	Изпробване канализация	м	32			1	32
2822	Монтаж на плот с тоалетна мивки(245/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	1			1	1
2826	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 650см	бр	2			1	2
2828	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 365см	бр	2			1	2
2835	Дренажна помпа GRUNDFOS Unilift KP 250 AV1 Q=1.2l/s, H=6m, N=480W - доставка	бр	5			1	5
2836	Дренажна помпа GRUNDFOS Unilift KP 250 AV1 Q=1.2l/s, H=6m, N=480W - монтаж	бр	4			1	4
ПЛОЩАДКОВА КАНАЛИЗАЦИЯ КЪМ ТЕРЕНА И ОМЪЧЕН КАНАЛ Ф400 В ТЕХНИЧЕСКИ ПОМЕЩЕНИЯ							
2883	Доставка дренажна помпа за Q = 69,69 л/с и H = 10м	бр	1			1	1
2884	Монтаж дренажна помпа за Q = 69,69 л/с и H = 10м	бр	1			1	1
ПЛОЩАДКОВА КАНАЛИЗАЦИЯ ОТЪМ ПАРКИНГ							
2949	Шахтова помпена станция ACO Poverlift PSE(D)-B-1500 KL-AT-M 200/4/80ex с параметри Q=8l/s h=8м в комплект, дълбочина на шахтата 484см- монтаж	бр	1			1	1
2951	Дъждоприемни улеи с решетки Hauraton HI CAP300 - монтаж	мл	176			1	176
2953	Дъждоприемни шахта с решетки Hauraton HI CAP300 с дълбочина 105см- монтаж	бр	3			1	3
2955	Дъждоприемни шахта с решетки Hauraton HI CAP300 с дълбочина 116см- монтаж	бр	3			1	3
	Дъждоприемни улеи с решетки с канал HI CAP680 - Ду 650 - доставка	м	20			1	20
	Дъждоприемни улеи с решетки с канал HI CAP680 - Ду 650 - монтаж	м	20			1	20
	Дъждоприемни шахта с решетки с канал HI CAP680 - Ду 650 с дълбочина 116см- доставка	бр	2			1	2
	Дъждоприемни шахта с решетки с канал HI CAP680 - Ду 650 с дълбочина 116см- монтаж	бр	2			1	2

2957	Квадратна бетонова ревизионна шахта с размер 60/60/92см в комплект срамка и капак ACO Access -Cover 60/60- монтаж	бр	1			1	1
2959	Квадратна бетонова ревизионна шахта с размер 80/80/150см в комплект с рамка и капак ACO Access -Cover 80/80- монтаж	бр	1			1	1
2961	Дъждоприемни улен с решетки ACO MultiDrain V100S typ 20.0- монтаж	мл	5			1	5
2963	Дъждоприемни шахти с решетки ACO MultiDrain V100S typ 20.0- монтаж	бр	1			1	1
Сектор Б							
Архитектура							
Трибуни ЮГ							
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 -коридор пред WC + входи трибуни +площадки стълбища кота 4,62	м2	722			1	722
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 -цокъл 20см + холкеркор 5см. коридор пред WC + входи трибуни +площадки стълбища 4,62	м	238			1	238
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 по борд по фасада(Разгвка25см. до външен ръб фасада)+ холкер коридор (до външен ръб фасада): пред WC + входи трибуни +площадки стълбища 4,62	м	161,3			1	161,3
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 - стълбища; вертикално, хоризонтално+междина площадка	м2	90,13			1	90,13
	Частична Репарация по бетонови елементи	м2	1965			1	1965
Сектор Б							
Вик							
ВЪТРЕШЕН ВОДОПРОВОД							
3944	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- доставка	мл	26,3			1	26,3
3945	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- монтаж	мл	26,3			1	26,3
3946	Полипропиленови тръби PN10 ø25 - студена вода- доставка	мл	37			1	37
3947	Полипропиленови тръби PN10 ø25 - студена вода- монтаж	мл	37			1	37
	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода- доставка	м	28,5			1	28,5
	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода- монтаж	м	28,5			1	28,5
	Полипропиленови тръби PN10 ø40 - студена вода- доставка	м	47,2			1	47,2
	Полипропиленови тръби PN10 ø40 - студена вода- монтаж	м	47,2			1	47,2
3952	Поцинковани тръби 2"- доставка	мл	57			1	57
3953	Поцинковани тръби 2"- монтаж	мл	57			1	57
3954	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- доставка	мл	17,4			1	17,4
3955	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- монтаж	мл	17,4			1	17,4
3956	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- доставка	мл	25,3			1	25,3
3957	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- монтаж	мл	25,3			1	25,3
3958	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- доставка	мл	4,1			1	4,1
3959	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- монтаж	мл	4,1			1	4,1
3960	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø20мм- доставка	мл	17,4			1	17,4
3961	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø20мм- монтаж	мл	17,4			1	17,4
3962	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø25мм- доставка	мл	25,3			1	25,3
3963	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø25мм- монтаж	мл	25,3			1	25,3
3964	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø32мм- доставка	мл	4,1			1	4,1
3965	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø32мм- монтаж	мл	4,1			1	4,1
3966	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø20мм- доставка	мл	54,8			1	54,8
3967	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø20мм- монтаж	мл	54,8			1	54,8
3968	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø25мм- доставка	мл	50			1	50
3969	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø25мм- монтаж	мл	50			1	50
3970	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø32мм- доставка	мл	25,4			1	25,4
3971	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø32мм- монтаж	мл	25,4			1	25,4
3972	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø40мм- доставка	мл	47,2			1	47,2
3973	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø40мм- монтаж	мл	47,2			1	47,2
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби 2"- доставка	м	220			1	220
	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби 2"- монтаж	м	220			1	220
3976	СК 1/2" за тоалетни казанчета- доставка	бр	34			1	34
3977	СК 1/2" за тоалетни казанчета- монтаж	бр	34			1	34
3978	СК ø20- доставка	бр	2			1	2
3979	СК ø20- монтаж	бр	2			1	2

3980	СК ø25- доставка	бр	7		1	7
3981	СК ø25- монтаж	бр	7		1	7
3982	СК ø32- доставка	бр	2		1	2
3983	СК ø32- монтаж	бр	2		1	2
3984	СК ø40- доставка	бр	4		1	4
3985	СК ø40- монтаж	бр	4		1	4
3986	СК ø25 с изпразнител- доставка	бр	1		1	1
3987	СК ø25 с изпразнител- монтаж	бр	1		1	1
3988	СК ø32 с изпразнител- доставка	бр	2		1	2
3989	СК ø32 с изпразнител- монтаж	бр	2		1	2
3990	СК ø40 с изпразнител- доставка	бр	4		1	4
3991	СК ø40 с изпразнител- монтаж	бр	4		1	4
3992	Стенни смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- доставка	бр	37		1	37
3993	Стенни смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- монтаж	бр	37		1	37
3994	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки- изливни мивки складове- доставка	бр	8		1	8
3995	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки- изливни мивки складове- монтаж	бр	8		1	8
3996	Пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", шлаух и струйник- доставка	бр	8		1	8
3997	Пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", шлаух и струйник- монтаж	бр	8		1	8
4000	Укрепители водопровод по хоризонтални клонове- доставка	бр	4		1	4
4001	Укрепители водопровод по хоризонтални клонове- монтаж	бр	4		1	4
4002	Ел. бойлери 80литра - вертикални- доставка	бр	8		1	8
4003	Ел. бойлери 80литра - вертикални- монтаж	бр	8		1	8
4004	Промиване и дезинфекция на тръби	мл	479		1	479
4005	Хидравлично изпитване на тръби	мл	479		1	479
	СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ					
4052	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- доставка	мл	29,6		1	29,6
4053	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- монтаж	мл	29,6		1	29,6
4054	PVC тръби за канализация в сгради Ø75- доставка	мл	5		1	5
4055	PVC тръби за канализация в сгради Ø75- монтаж	мл	5		1	5
4056	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- доставка	мл	132		1	132
4057	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- монтаж	мл	132		1	132
4060	Укрепители за канал по вертикални клонове- доставка	бр	117		1	117
4061	Укрепители за канал по вертикални клонове- монтаж	бр	117		1	117
4064	Еднорогови подови сифони Ø50- доставка	бр	16		1	16
4065	Еднорогови подови сифони Ø50- монтаж	бр	16		1	16
4066	Подови сифони 17/17Ø100- доставка	бр	5		1	5
4067	Подови сифони 17/17Ø100- монтаж	бр	5		1	5
4068	Подови сифони HL-680 с обратна клапа- доставка	бр	8		1	8
4069	Подови сифони HL-680 с обратна клапа- монтаж	бр	8		1	8
4070	Ревизионен отвор Ø110- доставка	бр	52		1	52
4071	Ревизионен отвор Ø110 - монтаж	бр	52		1	52
4072	Ревизионен отвор Ø75- доставка	бр	2		1	2
4073	Ревизионен отвор Ø75 - монтаж	бр	2		1	2
4074	Ревизионен отвор Ø50- доставка	бр	10		1	10
4075	Ревизионен отвор Ø50 - монтаж	бр	10		1	10
4076	PE - PVC разклонител двоен ø110/110/110 - 45°- доставка	бр	15		1	15
4077	PE - PVC разклонител двоен ø110/110/110 - 45°- монтаж	бр	15		1	15
4078	PE - PVC разклонител двоен ø110/50/50 - 45°- доставка	бр	19		1	19
4079	PE - PVC разклонител двоен ø110/50/50 - 45°- монтаж	бр	19		1	19
4080	PE - PVC разклонител двоен ø50/50/50 - 45°- доставка	бр	4		1	4
4081	PE - PVC разклонител двоен ø50/50/50 - 45°- монтаж	бр	4		1	4
4082	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45°- доставка	бр	24		1	24
4083	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45°- монтаж	бр	24		1	24
4084	PE - PVC разклонител единичен 110/50 - 45°- доставка	бр	9		1	9
4085	PE - PVC разклонител единичен 110/50 - 45°- монтаж	бр	9		1	9
4086	PE - PVC разклонител единичен 50/50 - 45°- доставка	бр	20		1	20
4087	PE - PVC разклонител единичен 50/50 - 45°- монтаж	бр	20		1	20
4088	PE - PVC тройник 110/110/110- доставка	бр	4		1	4
4089	PE - PVC тройник 110/110/110 - монтаж	бр	4		1	4
4090	Редукция (намалител) ø315/250- доставка	бр	1		1	1
4091	Редукция (намалител) ø315/250 - монтаж	бр	1		1	1
4092	Редукция (намалител) ø250/200- доставка	бр	1		1	1
4093	Редукция (намалител) ø250/200- монтаж	бр	1		1	1
4094	Редукция (намалител) ø200/160- доставка	бр	1		1	1
4095	Редукция (намалител) ø200/160 - монтаж	бр	1		1	1

4096	Редукция (намалител) ø160/110- доставка	бр	22			1	22
4097	Редукция (намалител) ø160/110- монтаж	бр	22			1	22
4098	Редукция (намалител) ø110/75- доставка	бр	1			1	1
4099	Редукция (намалител) ø110/75- монтаж	бр	1			1	1
4100	Редукция (намалител) ø110/50- доставка	бр	9			1	9
4101	Редукция (намалител) ø110/50- монтаж	бр	9			1	9
4102	Дъги Ø160 - 45°- доставка	бр	20			1	20
4103	Дъги Ø160 - 45°- монтаж	бр	20			1	20
4104	Дъги Ø110 - 45°- доставка	бр	192			1	192
4105	Дъги Ø110 - 45°- монтаж	бр	192			1	192
4106	Дъги Ø50 - 45°- доставка	бр	112			1	112
4107	Дъги Ø50 - 45°- монтаж	бр	112			1	112
4108	Колена ø110 - 90°- доставка	бр	66			1	66
4109	Колена ø110 - 90°- монтаж	бр	66			1	66
4110	Колена ø75 - 90°- доставка	бр	1			1	1
4111	Колена ø75 - 90°- монтаж	бр	1			1	1
4112	Колена ø50 - 90°- доставка	бр	9			1	9
4113	Колена ø50 - 90°- монтаж	бр	9			1	9
4114	Двойна муфа ø110- доставка	бр	7			1	7
4115	Двойна муфа ø110 - монтаж	бр	7			1	7
4116	Изолация за PVC тръби ø110- доставка	мл	46,55			1	46,55
4117	Изолация за PVC тръби ø110 - монтаж	мл	46,55			1	46,55
4118	Метални гилзи ø160 с дължина 0,85м- доставка	бр	7			1	7
4119	Метални гилзи ø160 с дължина 0,85м- монтаж	бр	7			1	7
4120	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø100- доставка	мл	75			1	75
4121	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø100- монтаж	мл	75			1	75
4122	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø50- доставка	мл	18			1	18
4123	Водосточни тръби PVC с UV защита Ø50- монтаж	мл	18			1	18
4124	Колена PVC с UV защита Ø50- доставка	бр	54			1	54
4125	Колена PVC с UV защита Ø50- монтаж	бр	54			1	54
4126	Колена PVC с UV защита Ø100- доставка	бр	2			1	2
4127	Колена PVC с UV защита Ø100- монтаж	бр	2			1	2
4128	Редукция(намалител) PVC с UV защита Ø100/50- доставка	бр	2			1	2
4129	Редукция(намалител) PVC с UV защита Ø100/50- монтаж	бр	2			1	2
4130	Тройник PVC с UV защита Ø100/50/50- доставка	бр	8			1	8
4131	Тройник PVC с UV защита Ø100/50/50- монтаж	бр	8			1	8
4132	Барбакан 65/100- доставка	бр	18			1	18
4133	Барбакан 65/100- монтаж	бр	18			1	18
4134	Противовакумни клапи Ø110- доставка	бр	2			1	2
4135	Противовакумни клапи Ø110- монтаж	бр	2			1	2
4136	Противовакумни клапи Ø50- доставка	бр	10			1	10
4137	Противовакумни клапи Ø50- монтаж	бр	10			1	10
4138	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител Ø110, маншон и тоалетна дъска- доставка	бр	34			1	34
4139	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител Ø110, маншон и тоалетна дъска- монтаж	бр	34			1	34
4140	Изливен умивалник тип "аусгус" в комплект със сифон- доставка	бр	8			1	8
4141	Изливен умивалник тип "аусгус" в комплект със сифон- монтаж	бр	8			1	8
4143	Монтаж на плот с тоалетна мивки(400/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	3			1	3
4145	Монтаж на плот с тоалетна мивки(340/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	3			1	3
4147	Монтаж на плот с тоалетна мивки(260/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	1			1	1
4149	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 750см	бр	2			1	2
4151	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 1080см	бр	1			1	1
Сектор В							
Стоманена конструкция за козирка на Сектор В							
	Козирка и фасадна конструкция - изработка на метална конструкция от горещообработени кръгли и квадратни затворени профили по EN 10210-2 и EN 10219-2 от стомана S460QL по БДС EN 10025:2005, обработена с антикорозионен алкиден грунд ПФ-02 (или аналогичен) в два пласта, различно оцветени, обща дебелина на сухия филм 40µm, върху почистена до втора степен повърхност по БДС	кг	77288			1	77288

	Транспорт заготвена метална конструкция за козирка, фасадна конструкция и информационно табло до обекта, вкл. разтоварване на място	кг	151358			1	151358
	Монтаж на метална конструкция и анкерни устройства, вкл. всички необходими монтажни средства, скрепителни елементи, скелета, хоризонтален и вертикален транспорт	кг	151358			1	151358
	Направа на подливка под анкерни устройства с несвиваем разтвор на циментова основа, тип SIKA GROUT-314 (или аналогичен)	бр	26			1	26
Сектор В							
Архитектура							
ИЗОЛАЦИИ							
4365	Полиетиленово фолио	м2	1526,56			1	0
4366	Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм	м2	1552,21			1	1552,21
4367	Полиетиленово фолио	м2	1526,56			1	1526,56
	Изоляции под настилка на кота -1,35					1	0
4368	Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм	м2	566,29			1	566,29
4369	Полиетиленово фолио	м2	566,29			1	566,29
	Топлоизолации по стени и тавани от страна на помещенията					1	0
	Кота -1,35 - стени и тавани технически помещения					1	0
4370	Топлоизолация от експандиран пенополистирол EPS d=100 мм, лепена на гребен и простреляна с дюбели мин. 5 бр./м2	м2	1198,67			1	1198,67
4371	Топлоизолация от експандиран пенополистирол EPS d=50 мм, лепена на гребен и простреляна с дюбели мин. 5 бр./м2	м2	208,53			1	208,53
4372	Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм - страници отвори	м2	40,46			1	40,46
4373	Полимерна мазилка от 2 мм до 10 мм с полагане на стъкловлакнеста мрежа, вкл. грундиране	м2	1447,66			1	1447,66
	Вътрешни стени - сухо строителство					1	0
	Кота +/- 0,00					1	0
4404	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм от гипсокартон - двупластов, двустранно на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и над скрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти	м2	152,76			1	152,76
4405	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм от гипсокартон - двупластов и едностранно гипсокартон влагоустойчив двупластов на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и над скрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти (едностранно към мокро помещение)	м2	111,04			1	111,04
4406	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм от гипсокартон влагоустойчив двупластов, двустранно на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и над скрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти (двустранно към мокро помещение)	м2	56,89			1	56,89
4407	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм пожароустойчиви, шумоизолиращи от гипсокартон - двупластов, двустранно на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и над скрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти	м2	356,78			1	356,78
4408	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм пожароустойчиви, шумоизолиращи от гипсокартон - двупластов и едностранно гипсокартон влагоустойчив двупластов на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и над скрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти (едностранно към мокро помещение)	м2	90,42			1	90,42
	Коридор					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	215			1	215
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	215			1	215
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	215			1	215
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	215			1	215
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	148,7			1	148,7
	Преходни подови лайсни при промяна на настилка	м	24,4			1	24,4
	Преходни подови лайсни при диалатационна фуга 10 см	м	5			1	5
	Стени и тавани					1	0

	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	10			1	10
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	566,48			1	566,48
	Трикратно боядисване на грундираните стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	566,48			1	566,48
	Напаяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	5,25			1	5,25
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +2,55;+3,60 от КГП	м2	228,18			1	228,18
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м	228,18			1	228,18
	Трикратно боядисване на грундираните тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	228,18			1	228,18
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	64,32			1	64,32
	Техническа информация и зона за пресконференции					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	55			1	55
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	55			1	55
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	55			1	55
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране (фоайе пред асансьори)	м2	55			1	55
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране (фоайе пред асансьори)	м	27			1	27
	Преходни подови лайсни при промяна на настилата	м	5			1	5
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	128			1	128
	Трикратно боядисване на грундираните стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	128			1	128
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	55			1	55
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	55			1	55
	Трикратно боядисване на грундираните тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	55			1	55
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	57,29			1	57,29
	Зала за Видеонаблюдение					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	13,2			1	13,2
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	13,2			1	13,2
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	13,2			1	13,2
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	13,2			1	13,2
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране (фоайе пред асансьори)	м2	13,2			1	13,2
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране (фоайе пред асансьори)	м	14			1	14
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)(h3,6m)	м2	55			1	55
	Трикратно боядисване на грундираните стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	55			1	55
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	13,2			1	13,2
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	13,2			1	13,2
	Трикратно боядисване на грундираните тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	13,2			1	13,2
	WC - до Ел табло					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	6			1	6
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	6			1	6
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоупътност, дебелина минимум 5 см	м2	6			1	6
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, под настилка	м2	6			1	6

	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	6			1	6
	Преходни подови лайсни при промяна на настилната	м	1,8			1	1,8
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	20,22			1	20,22
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	39			1	39
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, вертикално по стени	м2	40			1	40
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	40			1	40
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	18			1	18
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	18			1	18
	Уплътняване фуги със силикон	м	56			1	56
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	20			1	20
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	20			1	20
	Трикратно боядисване на грундиран стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	20			1	20
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	6			1	6
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	6			1	6
	Трикратно боядисване на грундиран тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	6			1	6
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	6			1	6
	Техническо помещение: Склад					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	10,4			1	10,4
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	10,4			1	10,4
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	10,4			1	10,4
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	10,4			1	10,4
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	10,4			1	10,4
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	14,8			1	14,8
	Преходни подови лайсни при промяна на настилната	м	0,9			1	0,9
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)(h3,6m)	м2	55			1	55
	Трикратно боядисване на грундиран стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	55			1	55
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	10,4			1	10,4
	Грундиране с латексов грунд върху шпакловани стени и тавани	м2	10,4			1	10,4
	Трикратно латексово боядисване на грундиран стени и тавани с добавка против мухъл и плесен, цвят сив 508.1	м2	10,4			1	10,4
	Зала делегати					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	25			1	25
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	25			1	25
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	25			1	25
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	25			1	25
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	25			1	25
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	21			1	21
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	78			1	78
	Трикратно боядисване на грундиран стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	78			1	78
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	25			1	25

	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	25			1	25
	Трикратно боядисване на грундирани тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	25			1	25
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	14,4			1	14,4
	Предверие пред Съблекални домакини ; гости					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	20			1	20
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	20			1	20
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	20			1	20
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	20			1	20
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	20			1	20
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	13			1	13
	Преходни подови ланси при промяна на настилка	м	5,4			1	5,4
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	106			1	106
	Трикратно боядисване на грундирани стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят сив 508.1	м2	106			1	106
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	30			1	30
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КТП	м2	20			1	20
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	20			1	20
	Трикратно боядисване на грундирани тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	20			1	20
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	43,2			1	43,2
	Съблекални домакини гости					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	74,6			1	74,6
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	74,6			1	74,6
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	74,6			1	74,6
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	74,6			1	74,6
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	74,6			1	74,6
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	50,5			1	50,5
	Преходни подови ланси при промяна на настилка	м	0,9			1	0,9
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	98			1	98
	Трикратно боядисване на грундирани стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят сив 508.1	м2	98			1	98
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	90			1	90
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КТП	м2	74,6			1	74,6
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	74,6			1	74,6
	Трикратно боядисване на грундирани тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	74,6			1	74,6
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	43,2			1	43,2
	Санитарни възли - Съблекални домакини гости					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	60			1	60
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	60			1	60
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	60			1	60
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	60			1	60
	Хидроизолация - обмазка - цимент-полимерна, под настилка	м2	60			1	60
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м2	60			1	60

	Преходни подови лайсни при промяна на настилката	м	1,8			1	1,8
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	66,16			1	66,16
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	106			1	106
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, вертикално по стени	м2	183			1	183
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	183			1	183
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	40			1	40
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	48			1	48
	Уплътняване фуги със силикон	м	80			1	80
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	92			1	92
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	92			1	92
	Трикратно боядисване на грундираны стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	92			1	92
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	80			1	80
	Доставка и монтаж леки преградни стени d=13 мм от мебелни плоскости, вкл. врати 12 броя (влагоустойчиви); Н=2,10 м	м	6			1	6
	Доставка и монтаж леки преградни стени d=13 мм от мебелни плоскости (влагоустойчиви - разделителни); Н=2,10 м	м	5			1	5
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	60			1	60
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	60			1	60
	Трикратно боядисване на грундираны тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	60			1	60
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	48			1	48
	Треньори домакини;					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	28			1	28
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	28			1	28
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	28			1	28
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд	м2	28			1	28
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	28			1	28
	Первази h=7 см от неполитран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	28,29			1	28,29
	Преходни подови лайсни при промяна на настилката	м	1,8			1	1,8
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	103			1	103
	Трикратно боядисване на грундираны стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129, I	м2	103			1	103
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	40			1	40
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	28			1	28
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	28			1	28
	Трикратно боядисване на грундираны тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	28			1	28
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	26			1	26
	Треньори гости					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	17			1	17
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	17			1	17
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	17			1	17
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд	м2	17			1	17
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	17			1	17

	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	19			1	19
	Преходни подови лайсни при промяна на настилната	м	2,8			1	2,8
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	72			1	72
	Трикратно боядисване на грундираните стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	72			1	72
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	22			1	22
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	17			1	17
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	17			1	17
	Трикратно боядисване на грундираните тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	17			1	17
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	22,1			1	22,1
	Санитарен възел - Треньори домакини					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	9,2			1	9,2
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	9,2			1	9,2
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	9,2			1	9,2
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	9,2			1	9,2
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, под настилка	м2	9,2			1	9,2
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	9,2			1	9,2
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	18			1	18
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	33,6			1	33,6
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, вертикално по стени	м2	44			1	44
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	44			1	44
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	9			1	9
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	14,4			1	14,4
	Уплътняване фуги със силикон	м	18,3			1	18,3
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	22			1	22
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	22			1	22
	Трикратно боядисване на грундираните стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	22			1	22
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	13			1	13
	Окачен таван от гипсокартон влагоустойчив - гладък, еднослоен на конструкция +2,60 от КГП	м2	9,2			1	9,2
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	8,2			1	8,2
	Трикратно боядисване на грундираните тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	8,2			1	8,2
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	7,76			1	7,76
	Санитарен възел - Треньори гости					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	8,2			1	8,2
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	8,2			1	8,2
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	8,2			1	8,2
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	8,2			1	8,2
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, под настилка	м2	8,2			1	8,2
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	8,2			1	8,2
	Стени и тавани					1	0

	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	18			1	18
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	33,6			1	33,6
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, вертикално по стени	м2	41			1	41
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	41			1	41
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	9			1	9
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	14,4			1	14,4
	Уплътняване фуги със силикон	м	13			1	13
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	20,4			1	20,4
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	20,4			1	20,4
	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	20,4			1	20,4
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	11			1	11
	Окачен таван от гипсокартон влагоустойчив - гладък, еднослоен на конструкция +2,60 от КГП	м2	8,2			1	8,2
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	8,2			1	8,2
	Трикратно боядисване на грундиранни тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	8,2			1	8,2
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	7,76			1	7,76
	Съдни мъже					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	17			1	17
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	17			1	17
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	17			1	17
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд	м2	17			1	17
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	17			1	17
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	19			1	19
	Преходни подови лисни при промяна на настилната	м	2,8			1	2,8
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	72			1	72
	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт I29.1	м2	72			1	72
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	22			1	22
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	17			1	17
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	17			1	17
	Трикратно боядисване на грундиранни тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	17			1	17
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	22,1			1	22,1
	Съдни жени					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	21,3			1	21,3
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	21,3			1	21,3
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	21,3			1	21,3
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд	м2	21,3			1	21,3
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	21,3			1	21,3
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	25			1	25
	Преходни подови лисни при промяна на настилната	м	1,8			1	1,8
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	94			1	94
	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт I29.1	м2	94			1	94

	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	21,3			1	21,3
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	21,3			1	21,3
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	21,3			1	21,3
	Трикратно боядисване на грундирани тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	21,3			1	21,3
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	16,85			1	16,85
	Санитарен възел - Съдии мъже					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	8,2			1	8,2
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	8,2			1	8,2
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоупътност, дебелина минимум 5 см	м2	8,2			1	8,2
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	8,2			1	8,2
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, под настилка	м2	8,2			1	8,2
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	8,2			1	8,2
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	18			1	18
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	33,6			1	33,6
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, вертикално по стени	м2	41			1	41
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	41			1	41
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	9			1	9
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	14,4			1	14,4
	Уплътняване фуги със силикон	м	13			1	13
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	20,4			1	20,4
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	20,4			1	20,4
	Трикратно боядисване на грундирани стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	20,4			1	20,4
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	11			1	11
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	8,2			1	8,2
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	8,2			1	8,2
	Трикратно боядисване на грундирани тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	8,2			1	8,2
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	7,76			1	7,76
	Санитарен възел - Съдии жени					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	5,5			1	5,5
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	5,5			1	5,5
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоупътност, дебелина минимум 5 см	м2	5,5			1	5,5
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	5,5			1	5,5
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, под настилка	м2	5,5			1	5,5
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	5,5			1	5,5
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	14			1	14
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	20			1	20
	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, вертикално по стени	м2	32,5			1	32,5
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	32,5			1	32,5

	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	10			1	10
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	10			1	10
	Уплътняване фуги със силикон	м	13,5			1	13,5
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	16,5			1	16,5
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	16,5			1	16,5
	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	16,5			1	16,5
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	5,5			1	5,5
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	5,5			1	5,5
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	5,5			1	5,5
	Трикратно боядисване на грундиранни тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	5,5			1	5,5
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	10			1	10
	Склад между съдини треньори					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	6			1	6
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	6			1	6
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	6			1	6
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	6			1	6
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	6			1	6
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	10			1	10
	Преходни подови ланси при промяна на настилната	м	0,9			1	0,9
	Стени и тавани					1	0
	Шпакловка на циментова основа по тавани	м2	54,79			1	54,79
	Грундиране с латексов грунд върху шпакловани стени и тавани	м2	54,79			1	54,79
	Трикратно латексово боядисване на грундиранни стени и тавани с добавка против мухъл и плесен, цвят сив 508.1	м2	54,79			1	54,79
	Лекарски кабинет					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	25,2			1	25,2
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	25,2			1	25,2
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	25,2			1	25,2
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	25,2			1	25,2
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	25,2			1	25,2
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	23			1	23
	Преходни подови ланси при промяна на настилната	м	1,8			1	1,8
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	83,58			1	83,58
	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	83,58			1	83,58
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	25,2			1	25,2
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	25,2			1	25,2
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	25,2			1	25,2
	Трикратно боядисване на грундиранни тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	25,2			1	25,2
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	3,37			1	3,37
	Санитарен възел - Лекарски кабинет					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Теплоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	3,25			1	3,25
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	3,25			1	3,25

	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	3,25			1	3,25
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	3,25			1	3,25
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	3,25			1	3,25
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, под настилка	м2	3,25			1	3,25
	Настилка керамични плочи, устойчиви на плъзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	3,25			1	3,25
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	5			1	5
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	9,6			1	9,6
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, вертикално по стени	м2	19			1	19
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	19			1	19
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	5			1	5
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	19,4			1	19,4
	Уплътняване фуги със силикон	м	7,92			1	7,92
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	9,5			1	9,5
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	9,5			1	9,5
	Трикратно боядисване на грундиран стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	9,5			1	9,5
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	3,25			1	3,25
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	3,25			1	3,25
	Трикратно боядисване на грундиран тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	3,25			1	3,25
	Чакалия допинг контрол: Допинг контрол					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	30			1	30
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	30			1	30
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	30			1	30
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	30			1	30
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	30			1	30
	Настилка с плочи от неполиран гранитогрес, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	30			1	30
	Первази h=7 см от неполиран гранитогрес плочи, цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. Фугиране	м	28,8			1	28,8
	Преходни подови лайсни при промяна на настилката	м	0,9			1	0,9
	Стени и тавани					1	0
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	105,82			1	105,82
	Трикратно боядисване на грундиран стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	105,82			1	105,82
	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	30			1	30
	Окачен таван от гипсокартон обикновен - гладък, еднослоен на конструкция на +3,60 от КГП	м2	30			1	30
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	30			1	30
	Трикратно боядисване на грундиран тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	30			1	30
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	16,85			1	16,85
	Санитарен възел - Допинг контрол					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдиран пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	5,1			1	5,1
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	5,1			1	5,1
	Армирана циментова замазка М 15 по подове за наклон с добавка за водоуплътност, дебелина минимум 5 см	м2	5,1			1	5,1
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	5,1			1	5,1
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, под настилка	м2	5,1			1	5,1

	Настилка керамични плочи, устойчиви на пълзгане, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	5,1			1	5,1
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	13,48			1	13,48
	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	24			1	24
	Хидроизолация - обмазна - цемент-полимерна, вертикално по стени	м2	33			1	33
	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	33			1	33
	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цемент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	9,6			1	9,6
	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	14,4			1	14,4
	Уплътняване фуги със силикон	м	32,98			1	32,98
	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	16,44			1	16,44
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	16,44			1	16,44
	Трикратно боядисване на грундираны стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	16,44			1	16,44
	Окачен таван от гипсокартон влагоустойчив - гладък, еднослоен на конструкция +2,60 от КГП	м2	5,1			1	5,1
	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	5,1			1	5,1
	Трикратно боядисване на грундираны тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	5,1			1	5,1
	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	5,82			1	5,82
	ГРТ					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Доставка и полагане на Топлоизолация от екструдирани пенополистирол XPS d=50 мм по под	м2	5,6			1	5,6
	Доставка и полагане на полиетиленово фолио над XPS.	м2	5,6			1	5,6
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	5,6			1	5,6
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	5,6			1	5,6
	Направа на промишлен под със саморазливно покритие 2-3 мм, вкл. грундиране	м2	5,6			1	5,6
	Цокълен перваз - холкер при промишлен под по детайл на производител	м	9			1	9
	Преходни подови лайсни при промяна на настилка	м	0,9			1	0,9
	Стени и тавани					1	0
	Шпакловка на циментова основа по тавани	м2	5,6			1	5,6
	Грундиране с латексов грунд върху шпакловани стени и тавани	м2	46,2			1	46,2
	Трикратно латексово боядисване на грундираны стени и тавани с добавка против мухъл и плесен, цвят сив 508.1	м2	46,2			1	46,2
	Стълбище към игрище					1	0
	Подове - Настилки, первази					1	0
	Грундиране с дълбоко проникващ грунд	м2	27			1	27
	Армирана циментова замазка с дебелина до 70 мм	м2	20			1	20
	Направа на промишлен под със саморазливно покритие 2-3 мм, вкл. грундиране	м2	27			1	27
	Цокълен перваз - холкер при промишлен под по детайл на производител	м	11,2			1	11,2
	Направа на промишлен под по стъпала със саморазливно покритие 2-3 мм, вкл. грундиране	м2	27			1	27
	Цокълен перваз - холкер при промишлен под по детайл на производител	м	11,2			1	11,2
	Парапет по стълбища по арх.детайл мин.90см. От готов под.	м	3,5			1	3,5
	Стени и тавани					1	0
	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	12			1	12
	Мазилка на вароциментова основа по стени	м2	30			1	30
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (стени)	м2	30			1	30
	Трикратно боядисване на грундираны стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят светло жълт 129.1	м2	30			1	30
	Шпакловка на циментова основа по тавани	м2	9			1	9
	Грундиране с латексов грунд върху гипсокартон обикновен - гладък (тавани)	м2	9			1	9
	Трикратно боядисване на грундираны тавани с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	9			1	9
	Настилки открити площи 4,62 и фасадни обработки					1	0

	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 - коридор пред WC + входове трибуни +площадки стълбища ката 4,62	м2	573,5			1	573,5
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 -цокъл 20см + холкеркор 5см. коридор пред WC + входове трибуни +площадки стълбища 4,62	м	216			1	216
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 по борд по фасада(Разгрвка25см. до външен ръб фасада)+ холкер коридор (до външен ръб фасада); пред WC + входове трибуни +площадки стълбища 4,62	м	200			1	200
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 - стълбища; вертикално;хоризонтално+междинна площадка	м2	145,2			1	145,2
	Частична Репарация по бетонови елементи	м2	1500			1	1500
	Сектор В						
	ОВК						
	АНУ-04/АНУ-05 - Въздухообработващ модул за дебит 1500 м3/ч, с вграден пластинчат рекуператор, съставен от:	бр	2			1	2
	АНУ-08/АНУ-09 - Въздухообработващ модул за дебит 600 м3/ч, пригоден за монтаж в окачен таван , съставен от:	бр	2			1	2
	EF-01/02/03/04/05/06/07/08/09 - Канален вентилатор Ф250; 600 м3/ч; 400 Па; 0.25кВт/220В	бр	5			1	5
	EF-10 /12- Канален вентилатор Ø250: 420 м3/ч; 400 Па; 0.25 кВт/220В;	бр	2			1	2
	EF-11/13/14 - Канален вентилатор Ф200; 180 м3/ч; 400 Па; 0.20кВт/220В	бр	2			1	2
	EF-19/20/21/22/23/24/25/26 - Канален вентилатор Ф250; 600 м3/ч; 400 Па; 0.25кВт/220В	бр	8			1	8
	2. Вентилационни решетки					1	0
	Фасадна решетка - НЖР 900х300	бр	1			1	1
	Фасадна решетка - НЖР 800х300	бр	2			1	2
	Фасадна решетка - НЖР 500х300	бр	6			1	6
	Фасадна решетка - НЖР 300х300	бр	8			1	8
	Вентилационна решетка с хоризонтални ламели и регулираща секция за кръгъл въздуховод Ф250 - АС-Р 600х100	бр	15			1	15
	Таванна вентилационна решетка ТРА600, в комплект с кутия с клапа и гъвкав въздуховод ф200/2000	бр	12			1	12
	Таванна вентилационна решетка ТРА400, в комплект с кутия с клапа и гъвкав въздуховод ф160/2000	бр	18			1	18
	Конусна вентилационна решетка КРС125, в комплект с гъвкав въздуховод ф125/2000	бр	20			1	20
	Трансферна вентилационна решетка 400х100	бр	30			1	30
	Противопожарна клапа със стояем елемент ППК800х300	бр	1			1	1
	Противопожарна клапа със стояем елемент ППК400х300	бр	8			1	8
	Регулираща клапа Ф250	бр	16			1	16
	Регулираща клапа Ф200	бр	4			1	4
	Възвратна (самозатваряща) клапа Ф250	бр	11			1	11
	Възвратна (самозатваряща) клапа Ф200	бр	2			1	2
	Въздуховоди от поцинкована ламарина - прави и фасонни	м2	660			1	660
	Топлоизолация за въздуховоди от минерална вата, каширана с ал.фолио - бмин=50 мм	м2	400			1	400
	Металоконструкция за укрепване на въздуховоди	к-кт	1			1	1
	Единични изпитания на вентилатори	бр	23			1	23
	72 часови изпитания на вентилатори	бр	23			1	23
	Аеродинамичен баланс (наладка) на вентилационни инсталации	бр	1			1	1
	DHW-01/02/03/04/05/06 - Бойлер за подготовка (подгръване) на БГВ, с вградена серпентина (за връзка към абонатна станция-на следващ етап) и електрически нагреватели 9.0 кВт/400В - V=500 л. , комплект с обезопасителна арматура	бр	4			1	4
	АС-01-1 / АС-01-2 - сплит климатизатор (вън./вътр.тяло) с капацитет: 12.5 кВт охл.мощност; 4.20 кВт/400В; тръбен сноп до 50м Ф10/Ф16, таванен монтаж	бр	1			1	1
	МАС-01-01- мултисплит климатизатор (вън.тяло) с параметри: 9.00 кВт охл.мощност; 10.50 кВт отопл.мощност; 3.50 кВт/400В в комплект с вътрешни тела тип касети;	бр	1			1	1
	- МАС-01-02 - 2.00 кВт охл.мощност; 2.50 кВт отопл.мощност, тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1

	- MAC-01-03 - 4.00 кВт охл.мощност; 4.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф12	бр	1			1	1
	- MAC-01-04 - 3.00 кВт охл.мощност; 3.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	MAC-02-01- мултисплит климатизатор (вън.тяло) с параметри: 9.00 кВт охл.мощност; 10.50 кВт отопл.мощност; 3.50 кВт/400В в комплект с вътрешни тела тип касети:	бр	1			1	1
	- MAC-02-02 - 2.00 кВт охл.мощност; 2.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	- MAC-02-03 - 4.00 кВт охл.мощност; 4.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф12	бр	1			1	1
	- MAC-02-04 - 3.00 кВт охл.мощност; 3.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 25м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	MAC-03-01- мултисплит климатизатор (вън.тяло) с параметри: 9.00 кВт охл.мощност; 10.50 кВт отопл.мощност; 3.50 кВт/400В в комплект с вътрешни тела тип касети:	бр	1			1	1
	- MAC-03-02 - 2.00 кВт охл.мощност; 2.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	- MAC-03-03 - 4.00 кВт охл.мощност; 4.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф12	бр	1			1	1
	- MAC-03-04 - 3.00 кВт охл.мощност; 3.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	MAC-04-01- мултисплит климатизатор (вън.тяло) с параметри: 9.00 кВт охл.мощност; 10.50 кВт отопл.мощност; 3.50 кВт/400В в комплект с вътрешни тела тип касети:	бр	1			1	1
	- MAC-04-02 - 2.00 кВт охл.мощност; 2.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 25м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	- MAC-04-03 - 4.00 кВт охл.мощност; 4.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф12	бр	1			1	1
	- MAC-04-04 - 3.00 кВт охл.мощност; 3.50 кВт отопл.мощност; тръбен сноп до 20м Ф6/Ф10	бр	1			1	1
	Дозареждане фреон	кг	2,5			1	2,5
	Металоконструкция	к-кт	1			1	1
	RAD-01/RAD-04/RAD-05/RAD-08/ RAD-09/RAD-10 - електрически радиатор влагоустойчив, с отоплителна мощност Ne=0.50 кВт /220V	бр	6			1	6
	RAD-02/RAD-03/RAD-06/RAD-07 - електрически радиатор влагоустойчив, с отоплителна мощност Ne=1.00 кВт /220V	бр	4			1	4
	RAD-11/RAD-12 - електрически радиатор с отоплителна мощност Ne=2.00 кВт /220V	бр	2			1	2
	Сектор В						
	Вик						
	Водопровод / Вътрешен водопровод						
4945	Доставка на ППР тръби ø20 - студена вода	м	55			1	55
4946	Доставка на неръждаема тръба ø22 - перфорирана	м	24			1	24
4951	Доставка на ППР тръби øб3 - студена вода	м	51			1	51
4959	Доставка на Изолация по ППР тръби ø20	м	95			1	95
4966	Доставка на Водомер за студена вода - комбиниран ø2 "	бр.	2			1	2
4967	Доставка на Филтър 2"	бр.	2			1	2
4970	Доставка на СК 1/2"	бр.	59			1	59
4975	Доставка на тапа ø20	бр.	10			1	10
4976	Доставка на възвратни клапи цолови на резба 2"	бр.	4			1	4
4977	Доставка стенни смесителни батерии за тоалетни мивки	бр.	36			1	36
4978	Доставка седящи смесителни батерии за тоалетни мивки	бр.	22			1	22
4979	Доставка душ батерия в комплект с подвижно душче и стойка за окачване	бр.	30			1	30
4980	Доставка пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", шлаух и струйник	бр.	11			1	11
4983	Доставка на Циркулационна помпа WILO STAR-Z 25/6 - 2раб. + 1рез. на склад	бр.	3			1	3
4984	Доставка комбинирани бойлери 500литра	бр	4			1	4
	Монтаж на неръждаема тръба ø22 - перфорирана	м	24			1	24
	Доставка на ППР тръби ø25 - студена вода	м	110			1	110
	Доставка на ППР тръби ø40 - студена вода	м	63			1	63
	Монтаж на ППР тръби ø40 - студена вода	м	63			1	63
	Доставка на ППР тръби ø50 - студена вода	м	4			1	4
	Монтаж на ППР тръби ø50 - студена вода	м	4			1	4
	Доставка на ППР тръби ø20 - топла вода	м	40			1	40
	Монтаж на ППР тръби ø20 - топла вода	м	40			1	40
	Доставка на СК1 1/4"	бр	12			1	12
	Доставка на СК1 1/2"	бр	8			1	8

	Монтаж на СК1 1/2"	бр	8			1	8
	Доставка на възвратни клапи цолови на резба 1"	бр	4			1	4
	Монтаж на възвратни клапи цолови на резба 1"	бр	4			1	4
	Доставка чешмени канелки 1/2"	бр	5			1	5
	Монтаж чешмени канелки 1/2"	бр	5			1	5
	Доставка на крепежители водопровод по хоризонтални клонове	бр	200			1	200
	Монтаж на Циркулационна помпа WIL0 STAR-Z. 25/6 - 2раб. + 1рез. на склад	бр	3			1	3
	Ел. бойлери 80литра - вертикални- доставка	бр	8			1	8
	Ел. бойлери 80литра - вертикални- монтаж	бр	8			1	8
Канализация / Канализация сграда							
4986	Доставка на PVC тръби Ø 25 - конденз	мл	3			1	3
4989	Доставка на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	мл	64			1	64
4992	Доставка на подови сифони 17/17Ø100	бр.	4			1	4
4993	Доставка на подови сифони 27/27Ø100	бр.	18			1	18
4994	Доставка на подови сифони HL-680	бр.	12			1	12
4995	Доставка на ревизионен отвор Ø110	бр.	70			1	70
4996	Доставка PE - PVC110/110/110 - 45°	бр.	35			1	35
4997	Доставка РД 110/110/110 - 45°	бр.	1			1	1
4998	Доставка РД - PVC110/110/110 - 87°	бр.	12			1	12
4999	Доставка на Изолация по PVC тръби ø110	мл	60			1	60
5001	Доставка на Тоалетни седала - комплект	бр.	35			1	35
5002	Доставка на Душ корито със сифон	бр.	1			1	1
5003	Доставка на Тоалетни мивки - комплект със сифон	бр.	22			1	22
5004	Доставка на писоари - комплект със сифон	бр.	10			1	10
5005	Доставка изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон	бр	8			1	8
Водопровод / Вътрешен водопровод							
5026	Монтаж на ППР тръби ø20 - студена вода	м	55			1	55
5032	Монтаж на ППР тръби ø63 - студена вода	м	51			1	51
5040	Монтаж на Изолация по ППР тръби ø20	м	95			1	95
5047	Монтаж на Водомер за студена вода - комбиниран ø2 "	бр.	2			1	2
5048	Монтаж на Филтър 2"	бр.	2			1	2
5051	Монтаж на СК 1/2"	бр.	59			1	59
5056	Монтаж на тала ø20	бр.	10			1	10
5057	Монтаж на възвратни клапи цолови на резба 2"	бр.	4			1	4
5058	Монтаж стени смесителни батерии за тоалетни мивки	бр.	36			1	36
5059	Монтаж седящи смесителни батерии за тоалетни мивки	бр.	22			1	22
5060	Монтаж душ батерия в комплект с подвижно душче и стойка за окачване	бр.	30			1	30
5061	Монтаж пожарна касета в комплект с пожарен кран 2", плаух и струйник	бр.	11			1	11
5065	Монтаж комбинирани бойлери 500литра	бр	4			1	4
5066	Промиване и дезинфекция на тръби	м	1043			1	1043
5067	Хидравлично изпитване на тръби	м	1043			1	1043
Канализация / Канализация сграда							
5068	Монтаж на PVC тръби Ø20 - конденз	мл	45			1	45
5069	Монтаж на PVC тръби Ø 25 - конденз	мл	3			1	3
5072	Монтаж на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	мл	64			1	64
5075	Монтаж на подови сифони 17/17Ø100	бр.	4			1	4
5076	Монтаж на подови сифони 27/27Ø100	бр.	18			1	18
5077	Монтаж на подови сифони HL-680	бр.	12			1	12
5078	Монтаж на ревизионен отвор Ø110	бр.	70			1	70
5079	Монтаж PE - PVC110/110/110 - 45°	бр.	35			1	35
5080	Монтаж РД - PVC110/110/110 - 87°	бр.	12			1	12
5081	Монтаж РД 110/110/110 - 45°	бр.	1			1	1
5083	Монтаж Колена110 - 90°	бр.	25			1	25
5084	Монтаж на Изолация по PVC тръби ø110	мл	60			1	60
5086	Монтаж на Тоалетни седала - комплект	бр.	35			1	35
5087	Монтаж на Душ корито със сифон	бр.	1			1	1
5088	Монтаж на Тоалетни мивки - комплект със сифон	бр.	22			1	22
5089	Монтаж на писоари - комплект със сифон	бр.	10			1	10
5090	Монтаж изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон	бр	8			1	8
5107	Монтаж отводнителни улеи ACO Self superminy	мл	34			1	34
5111	Изпитване на канализация	мл	325			1	325
	Доставка на Укрепители за канал по вертикални клонове	бр	35			1	35
	Монтаж на Укрепители за канал по вертикални клонове	бр	35			1	35
	Доставка PO - PVC100 с UV защита	бр	4			1	4
	Монтаж PO - PVC100 с UV защита	бр	4			1	4
	Доставка РД- PVC100/100/100 - 45° с UV защита	бр	4			1	4
	Монтаж РД - PVC100/100/100 - 45° с UV защита	бр	4			1	4

	Доставка Дъги 100 - 45° с UV защита	бр	16			1	16
	Монтаж Дъги 100 - 45° с UV защита	бр	16			1	16
	Изпробване канализация	м	64			1	64
	Доставка на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	м	60			1	60
	Монтаж на Водосточни тръби PVC100 с UV защита Ø100	м	60			1	60
	Доставка PE - PVC110/110/110 - 87°	бр	10			1	10
	Монтаж PE - PVC110/110/110 - 87°	бр	10			1	10
	Доставка Колена 110 - 90°	бр	25			1	25
	Доставка отводнителни улеи ACO N Channel с наклон в комплект с решетка за клас A15	м	138			1	138
	Доставка отводнителни улеи ACO Self supermini в комплект с неръждаема решетка	м	34			1	34
	Доставка на плот с тоалетни с 5-броя мивки(330/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	1			1	1
	Монтаж на плот с тоалетни 5-броя мивки(330/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	1			1	1
	Доставка на плот с тоалетни 5-броя мивки(395/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	3			1	3
	Монтаж на плот с 5-броя тоалетни мивки(395/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	3			1	3
	Доставка на плот с 8-броя тоалетни мивки(550/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	2			1	2
	Монтаж на плот с 8-броя тоалетни мивки(550/56)см,включително и укрепваща метална конструкция	бр	2			1	2
	Доставка на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 740см	бр	1			1	1
	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 740см	бр	1			1	1
	Доставка на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 325см	бр	1			1	1
	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 325см	бр	1			1	1
	Монтаж на корито за писоар от неръждаваема стомана с нестандартен размер - 690см	бр	1			1	1
	Доставка на бетонова шахта с размер 60/60/80см с капак ACO Access-Cover 60/60	бр	2			1	2
	Монтаж на бетонова шахта с размер 60/60/80см с капак ACO Access-Cover 60/60	бр	2			1	2
	Доставка на PVC тръби Ø20 - конденз	мл	45			1	45
	Сектор Г						
	Архитектура						
	Довършителни работи						
	ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ В СГРАДА						
	Кота + 4,42						
	Доставка и монтаж на сглобяеми преградни стени d=150 мм от гипсокартон влагоустойчив двупластов, двустранно на двойна конструкция профил 100 мм; пълнеж от минерална вата 2x5 см - 70 кг/м3; шпакловане и шлайфане на фуги и надскрепителни елементи, вкл. гумени изолационни ленти (двустранно към мокро помещение)	м2	37,6			1	37,6
	Доставка и монтаж на предстенна обшивка от гипсокартон влагоустойчив двупластов на конструкция; пълнеж от минерална вата мин. 100 мм - 125 мм	м2	372,15			1	372,15
	Доставка и монтаж на предстенна обшивка от гипсокартон влагоустойчив двупластов на конструкция; пълнеж от минерална вата мин. 50 мм - 75 мм	м2	119,36			1	119,36
5548	Облицовка с керамични плочки h=2,40 м, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране	м2	135,73			1	135,73
5549	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	20,24			1	20,24
5550	Оформяне на изтъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	25,04			1	25,04
5551	Уплътняване фуги със силикон	м	88,04			1	88,04
5552	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	14,81			1	14,81
5553	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	14,81			1	14,81
5554	Трикратно боядисване на грундиранни стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	14,81			1	14,81
5555	Доставка и монтаж леки преградни стени d=13 мм от мебелни плоскости, вкл. врати 16 броя (влагоустойчиви); H=2,10 м	м	12,26			1	12,26
5556	Доставка и монтаж леки преградни стени d=13 мм от мебелни плоскости (влагоустойчиви - разделителни); H=2,10 м	м	16			1	16

5557	Нанасяне грунд върху шпакловани тавани (запечатка върху топлоизолационна система)	м2	32,67			1	32,67
5558	Окачен таван от гипсокартон влагоустойчив - гладък, двупластов на конструкция	м2	66,78			1	66,78
5559	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху гипсокартон влагоустойчив - гладък (тавани)	м2	66,78			1	66,78
5560	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	66,78			1	66,78
5561	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	0,8			1	0,8
5576	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032	м2	10,87			1	10,87
5577	Преходни подови лъсни при промяна на настилката	м	2,1			1	2,1
	Стени и тавани					1	0
5578	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	14,4			1	14,4
5579	Хидроизолационни ленти по ръбове мокри помещения (по ръбове при мазана хидроизолация)	м	45,03			1	45,03
5580	Хидроизолация - обмазна - цимент-полимерна, вертикално по стени	м2	25,24			1	25,24
5581	Облицовка с керамични плочки h=2.10 м, размери и цвят по мостра върху цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране (прието 50 % фаянс)	м2	25,24			1	25,24
5582	Облицовка с керамични плочи по рамки около отвори на цимент-полимерен лепилен разтвор, вкл. фугиране, цвят по мостра	м	14,4			1	14,4
5583	Оформяне на изпъкнали ръбове при фаянсови плочи	м	16,5			1	16,5
5584	Уплътняване фуги със силикон	м	45,03			1	45,03
5585	Шпакловка на циментова основа по стени над фаянс	м2	25,24			1	25,24
5586	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	25,24			1	25,24
5587	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	25,24			1	25,24
5588	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани тавани	м2	12,58			1	12,58
5589	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	12,58			1	12,58
5590	Оформяне на изпъкнали ръбове по стени - алуминиеви ръбохранители	м	2,1			1	2,1
5606	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032	м2	3,73			1	3,73
	Стени и тавани					1	0
5607	Изравнителен гипсокартон влагоустойчив по вътрешни страници около дограма	м	4,8			1	4,8
5608	Шпакловка на циментова основа по стени	м2	16,48			1	16,48
5609	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	16,48			1	16,48
5610	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	16,48			1	16,48
5611	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани тавани	м2	4,11			1	4,11
5612	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цвят бял	м2	4,11			1	4,11
5613	Оформяне на изпъкнали ръбове при гипсокартон обикновен - гладък (стени и тавани) - алуминиеви ръбохранители	м	7,8			1	7,8
	Щандове - храни и напитки 1/3					1	0
	Подове - Настилки, первази и поднастилки					1	0
5614	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032	м2	28,18			1	28,18
	Стени и тавани					1	0
5615	Шпакловка на циментова основа по стени	м2	38,73			1	38,73
5616	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху шпакловани участъци	м2	38,73			1	38,73
5617	Трикратно боядисване на фасади стени с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цветен	м2	38,73			1	38,73
5618	Грундиране с дълбокопроникващ грунд върху аквапанел (тавани)	м2	48,61			1	48,61
5619	Трикратно боядисване на грундиран таван с латекс с добавка срещу мухъл и плесен, цветен	м2	48,61			1	48,61
5620	Оформяне на изпъкнали ръбове при стени и тавани - алуминиеви ръбохранители	м	28,84			1	28,84
	Настилки открити площи 4,62 и фасадни обработки					1	0

	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 - коридор пред WC + входове трибуни +площадки стълбища кота 4,62	м2	611,4			1	611,4
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 -цокъл 20см + холкеркор 5см. коридор пред WC + входове трибуни +площадки стълбища 4,62	м	195			1	195
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 по борд по фасада(Разгвка25см. до външен ръб фасада)+ холкер коридор (до външен ръб фасада); пред WC + входове трибуни +площадки стълбища 4,62	м	135			1	135
	Хидроизолационно покритие на видими бетонови повърхности с висока износостойчивост, еластичност, устойчиво на ултравиолетово лъчение, цвят по RAL 7032 - стълбища; вертикално;хоризонтално+междинна площадка	м2	116,5			1	116,5
	Частична Репарация по бетонови елементи	м2	1530			1	1530
	Сектор Г						
	ОВК						
	EF-18 - осов вентилатор с падащи жалузи 150m3/h; 0,05kW/220V - доставка	бр	1			1	1
	EF-18 - осов вентилатор с падащи жалузи 150m3/h; 0,05kW/220V - монтаж	бр	1			1	1
	EF-12 /13/14/15/16/17 - канален вентилатор Ø250;600 m3/h; 200 Pa;0.25kW/220V - доставка	бр	6			1	6
	EF-12/13/14/15/16/17 - канален вентилатор Ø250;600 m3/h; 200 Pa; 0.25kW/220V - монтаж	бр	6			1	6
	Фасадна решетка - НЖР 1000x300 - доставка	бр	1			1	1
	Фасадна решетка - НЖР 1000x300 - монтаж	бр	1			1	1
	Фасадна решетка - НЖР 900x300 - доставка	бр	2			1	2
	Фасадна решетка - НЖР 900x300 - монтаж	бр	2			1	2
	Фасадна решетка - НЖР 800x300 - доставка	бр	1			1	1
	Фасадна решетка - НЖР 800x300 - монтаж	бр	1			1	1
	Фасадна решетка - НЖР 700x300 - доставка	бр	4			1	4
	Фасадна решетка - НЖР 700x300 - монтаж	бр	4			1	4
	Фасадна решетка - НЖР 300x300 - доставка	бр	4			1	4
	Фасадна решетка - НЖР 300x300 - монтаж	бр	4			1	4
	Таванна вентилационна решетка ТРА 500, в комплект с кутия с клапа и гъвкав въздуховод ф200/2000 - доставка	бр	6			1	6
	Таванна вентилационна решетка ТРА 500, в комплект с кутия с клапа и гъвкав въздуховод ф200/2000 - монтаж	бр	6			1	6
	Трансферна вентилационна решетка 400x100 - доставка	бр	15			1	15
	Трансферна вентилационна решетка 400x100 - монтаж	бр	15			1	15
	Регулираща клапа Ф250 - доставка	бр	6			1	6
	Регулираща клапа Ф250 - монтаж	бр	6			1	6
	Въздуховоди от поцинкована ламарина - прави и фасонни - доставка	м2	230			1	230
	Въздуховоди от поцинкована ламарина - прави и фасонни - монтаж	м2	230			1	230
	Пожарозащитна изолационна система с каменна вата бмин=80 мм с минимална огнеустойчивост EI60 - доставка	м2	100			1	100
	Пожарозащитна изолационна система с каменна вата бмин=80 мм с минимална огнеустойчивост EI60 - монтаж	м2	100			1	100
	Металоконструкция за укрепване на въздуховоди - доставка	кг	400			1	400
	Металоконструкция за укрепване на въздуховоди - монтаж	кг	400			1	400
	Единични изпитания на вентилатори	бр	6			1	6
	72 часови изпитания на вентилатори	бр	6			1	6
	Аеродинамичен баланс (наладка) на вентилационни инсталации	бр	6			1	6
	Сектор Г						
	ВНК						
	ВЪТРЕШЕН ВОДОПРОВОД						
5888	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода- монтаж	мл	13			1	13
5889	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- доставка	мл	26			1	26
5890	Полипропиленови тръби PN10 ø20 - студена вода - перфорирана- монтаж	мл	26			1	26
5899	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- доставка	мл	18			1	18

5900	Полипропиленови тръби PN20 ø20 - топла вода- монтаж	мл	18			1	18
5901	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- доставка	мл	18			1	18
5902	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø25 - топла вода- монтаж	мл	18			1	18
5903	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- доставка	мл	4			1	4
5904	Полипропиленови тръби PN20 с алуминиева вложка ø32 - топла вода- монтаж	мл	4			1	4
5905	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø20мм- доставка	мл	18			1	18
5906	Тръбна топлоизолация с дебелина 19мм за тръби ø20мм- монтаж	мл	18			1	18
5911	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø20мм- доставка	мл	39			1	39
5912	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø20мм- монтаж	мл	39			1	39
5913	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø25мм- доставка	мл	66			1	66
5914	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø25мм- монтаж	мл	66			1	66
5915	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø32мм- доставка	мл	29			1	29
5916	Тръбна топлоизолация с дебелина 9мм за тръби ø32мм- монтаж	мл	29			1	29
5921	СК 1/2" за тоалетни казанчета- доставка	бр	25			1	25
5922	СК 1/2" за тоалетни казанчета- монтаж	бр	25			1	25
5929	СК ø2"- доставка	бр	1			1	1
5930	СК ø2"- монтаж	бр	1			1	1
5931	СК ø32 с изпразнител- доставка	бр	2			1	2
5932	СК ø32 с изпразнител- монтаж	бр	2			1	2
5933	СК ø40 с изпразнител- доставка	бр	1			1	1
5934	СК ø40 с изпразнител- монтаж	бр	1			1	1
5935	СК ø2" с изпразнител- доставка	бр	1			1	1
5936	СК ø2" с изпразнител- монтаж	бр	1			1	1
5939	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки- изливни мивки складове- доставка	бр	6			1	6
5940	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки- изливни мивки складове- монтаж	бр	6			1	6
5949	Промиване и дезинфекция на тръби	мл	444			1	444
5950	Хидравлично изпитване на тръби	мл	444			1	444
	РЕНД тръби PN10 ø63 - студена вода- доставка	м	30			1	30
	РЕНД тръби PN10 ø63 - студена вода- монтаж	м	30			1	30
	Обсадна PVC тръба ø110мм- доставка	м	30			1	30
	Обсадна PVC тръба ø110мм- монтаж	м	30			1	30
	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- доставка	бр	26			1	26
	Седящи смесителни батерии за тоалетни мивки-обществени нужди- монтаж	бр	26			1	26
	Ел. бойлери 80литра - вертикални- доставка	бр	7			1	7
	Ел. бойлери 80литра - вертикални- монтаж	бр	7			1	7
	Направа тесен изкоп за водопровод в сгради-ръчно	м3	16,2			1	16,2
	Засипване с пясък под, около и над ВиК тръби	м3	8,28			1	8,28
	Направа обратен насип със земни маси, вкл.уплътняване	м3	7,92			1	7,92
	Натоварване и превоз излишни земни маси на 50м с ръчни колички	м3	8,28			1	8,28
	Натоварване земни маси на транспорт	м3	8,28			1	8,28
	Превоз земни маси на депо	м3	8,28			1	8,28
	Разриване излишни земни маси	м3	8,28			1	8,28
	КАНАЛИЗАЦИЯ						
6035	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- доставка	мл	42			1	42
6036	PVC тръби за канализация в сгради Ø50- монтаж	мл	42			1	42
6037	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- доставка	мл	150,5			1	150,5
6038	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- монтаж	мл	150,5			1	150,5
6039	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- окачена- доставка	мл	54			1	54
6040	PVC тръби за канализация в сгради Ø110- окачена- монтаж	мл	54			1	54
6041	Укрепители за канал по вертикални клонове- доставка	бр	120			1	120
6042	Укрепители за канал по вертикални клонове- монтаж	бр	120			1	120
6043	Укрепители за канал по хоризонтални клонове- доставка	бр	50			1	50
6044	Укрепители за канал по хоризонтални клонове- монтаж	бр	50			1	50
6045	Еднорогови подови сифони Ø50- доставка	бр	42			1	42
6046	Еднорогови подови сифони Ø50- монтаж	бр	42			1	42
6047	Подови сифони 17/17Ø100- доставка	бр	6			1	6
6048	Подови сифони 17/17Ø100- монтаж	бр	6			1	6
6049	Подови сифони HL-680 с обратна клапа- доставка	бр	7			1	7
6050	Подови сифони HL-680 с обратна клапа- монтаж	бр	7			1	7
6051	Ревизионен отвор Ø110- доставка	бр	38			1	38
6052	Ревизионен отвор Ø110 - монтаж	бр	38			1	38
6053	Ревизионен отвор Ø50- доставка	бр	7			1	7
6054	Ревизионен отвор Ø50 - монтаж	бр	7			1	7

6055	PE - PVC разклонител двоен ϕ 110/110/110 - 45° - доставка	бр	9			1	9
6056	PE - PVC разклонител двоен ϕ 110/110/110 - 45° - монтаж	бр	9			1	9
6057	PE - PVC разклонител двоен ϕ 110/50/50 - 45° - доставка	бр	9			1	9
6058	PE - PVC разклонител двоен ϕ 110/50/50 - 45° - монтаж	бр	9			1	9
6059	PE - PVC разклонител двоен ϕ 50/50/50 - 45° - доставка	бр	4			1	4
6060	PE - PVC разклонител двоен ϕ 50/50/50 - 45° - монтаж	бр	4			1	4
6061	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45° - доставка	бр	19			1	19
6062	PE - PVC разклонител единичен 110/110 - 45° - монтаж	бр	19			1	19
6063	PE - PVC разклонител единичен 110/50 - 45° - доставка	бр	20			1	20
6064	PE - PVC разклонител единичен 110/50 - 45° - монтаж	бр	20			1	20
6065	PE - PVC разклонител единичен 50/50 - 45° - доставка	бр	14			1	14
6066	PE - PVC разклонител единичен 50/50 - 45° - монтаж	бр	14			1	14
6067	Редукция (намалител) ϕ 315/250- доставка	бр	1			1	1
6068	Редукция (намалител) ϕ 315/250 - монтаж	бр	1			1	1
6069	Редукция (намалител) ϕ 250/200- доставка	бр	1			1	1
6070	Редукция (намалител) ϕ 250/200- монтаж	бр	1			1	1
6071	Редукция (намалител) ϕ 200/160- доставка	бр	1			1	1
6072	Редукция (намалител) ϕ 200/160 - монтаж	бр	1			1	1
6073	Редукция (намалител) ϕ 160/110- доставка	бр	24			1	24
6074	Редукция (намалител) ϕ 160/110- монтаж	бр	24			1	24
6075	Дъги ϕ 315 - 15° - доставка	бр	1			1	1
6076	Дъги ϕ 315 - 15° - монтаж	бр	1			1	1
6077	Дъги ϕ 160 - 45° - доставка	бр	15			1	15
6078	Дъги ϕ 160 - 45° - монтаж	бр	15			1	15
6079	Дъги ϕ 110 - 45° - доставка	бр	123			1	123
6080	Дъги ϕ 110 - 45° - монтаж	бр	123			1	123
6081	Дъги ϕ 50 - 45° - доставка	бр	77			1	77
6082	Дъги ϕ 50 - 45° - монтаж	бр	77			1	77
6083	Колена ϕ 110 - 90° - доставка	бр	69			1	69
6084	Колена ϕ 110 - 90° - монтаж	бр	69			1	69
6085	Двойна муфа ϕ 110- доставка	бр	6			1	6
6086	Двойна муфа ϕ 110 - монтаж	бр	6			1	6
6087	Седлово отклонение ϕ 500/110- доставка	бр	3			1	3
6088	Седлово отклонение ϕ 500/110- монтаж	бр	3			1	3
6089	Седлово отклонение ϕ 500/160- доставка	бр	3			1	3
6090	Седлово отклонение ϕ 500/160- монтаж	бр	3			1	3
6091	Изолация за PVC тръби ϕ 110- доставка	мл	49			1	49
6092	Изолация за PVC тръби ϕ 110 - монтаж	мл	49			1	49
6093	Метални гилзи ϕ 160 с дължина 0,85м- доставка	бр	6			1	6
6094	Метални гилзи ϕ 160 с дължина 0,85м- монтаж	бр	6			1	6
6095	Водосточни тръби PVC с UV защита ϕ 100- доставка	мл	46			1	46
6096	Водосточни тръби PVC с UV защита ϕ 100- монтаж	мл	46			1	46
6097	Водосточни тръби PVC с UV защита ϕ 50- доставка	мл	15			1	15
6098	Водосточни тръби PVC с UV защита ϕ 50- монтаж	мл	15			1	15
6099	Колена PVC с UV защита ϕ 50- доставка	бр	45			1	45
6100	Колена PVC с UV защита ϕ 50- монтаж	бр	45			1	45
6101	Колена PVC с UV защита ϕ 100- доставка	бр	1			1	1
6102	Колена PVC с UV защита ϕ 100- монтаж	бр	1			1	1
6103	Редукция(намалител) PVC с UV защита ϕ 100/50- доставка	бр	1			1	1
6104	Редукция(намалител) PVC с UV защита ϕ 100/50- монтаж	бр	1			1	1
6105	Тройник PVC с UV защита ϕ 100/50- доставка	бр	14			1	14
6106	Тройник PVC с UV защита ϕ 100/50- монтаж	бр	14			1	14
6107	Барбакан 65/100- доставка	бр	15			1	15
6108	Барбакан 65/100- монтаж	бр	15			1	15
6109	Противовакумни клапи ϕ 110- доставка	бр	16			1	16
6110	Противовакумни клапи ϕ 110- монтаж	бр	16			1	16
6111	Противовакумни клапи ϕ 50- доставка	бр	7			1	7
6112	Противовакумни клапи ϕ 50- монтаж	бр	7			1	7
6113	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител ϕ 110, маншон и тоалетна дъска- доставка	бр	25			1	25
6114	Порцеланови тоалетни седала в комплект с ниско разположено тоалетно казанче, присъединител ϕ 110, маншон и тоалетна дъска- монтаж	бр	25			1	25
6115	Изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон- доставка	бр	6			1	6
6116	Изливен умивалник тип "аугус" в комплект със сифон- монтаж	бр	6			1	6
6133	Направа обратен насип със земни маси, вкл.ушлътняване	м3	183,81			1	183,81
6135	Изпитване на канализация	мл	585,8			1	585,8

	Натоварване земни маси на транспорт	м3	111,25			1	111,25
	Превоз земни маси на депо	м3	111,25			1	111,25
	Разриване излишни земни маси	м3	111,25			1	111,25
	PE - PVC разклонител двоен Ø160/160/160 - 45° - доставка	бр	3			1	3
	PE - PVC разклонител двоен Ø160/160/160 - 45° - монтаж	бр	3			1	3
	PE - PVC разклонител единичен Ø160/110 - 45° - доставка	бр	6			1	6
	PE - PVC разклонител единичен Ø160/110 - 45° - монтаж	бр	6			1	6
	PE - PVC разклонител единичен Ø160/160 - 45° - доставка	бр	9			1	9
	PE - PVC разклонител единичен Ø160/160 - 45° - монтаж	бр	9			1	9
	PE - PVC разклонител единичен Ø200/110 - 45° - доставка	бр	2			1	2
	PE - PVC разклонител единичен Ø200/110 - 45° - монтаж	бр	2			1	2
	PE - PVC разклонител единичен Ø250/110 - 45° - доставка	бр	2			1	2
	PE - PVC разклонител единичен Ø250/110 - 45° - монтаж	бр	2			1	2
	PE - PVC разклонител единичен Ø315/110 - 45° - доставка	бр	2			1	2
	PE - PVC разклонител единичен Ø315/110 - 45° - монтаж	бр	2			1	2
	Сектор А						
	Електрическа-силнотокова						
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 200/60mm със сепаратор, комплект с укрепващи елементи	м	310			1	310
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 300/60mm със сепаратор, комплект с укрепващи елементи	м	190			1	190
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 400/60mm със сепаратор, комплект с укрепващи елементи	м	330			1	330
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 46W, 1500mm IP65, 6000lm, 3000K с вградени инвертор и акумулаторна батерия с автономност 1h	бр.	41			1	41
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 46W, 1500mm IP65, 6000lm, 3000K	бр.	59			1	59
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 12W, 600mm IP65	бр.	8			1	8
	Доставка на осветително тяло 1x8W за евакуационно осветление "Exitway One" 3VA, 1,5Ah с акумулатор с автономност 1h, IP65	бр.	25			1	25
	Доставка на LED осветително тяло за вграждане в окачен таван 36W, IP20, 3600lm, 4000K	бр.	14			1	14
	Доставка на LED осветително тяло за вграждане в окачен таван 36W, IP20, 3600lm, 4000K с вградени инвертор и акумулаторна батерия с автономност 1h	бр.	4			1	4
	Доставка на LED линейно осветително тяло, тип "slim", за открит монтаж 22W, L=600mm, IP44, 2500lm, 4000K	бр.	11			1	11
	Монтаж на осветителните тела	бр.	39			1	39
	Доставка и монтаж на разклонителна кутия	бр.	224			1	224
	Доставка на кабел NYU 1x1,5mm ²	м	139			1	139
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø13	м	139			1	139
	Доставка на кабел NYU 2x1,5mm ²	м	25			1	25
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø13	м	25			1	25
	Доставка на кабел NYU 3x1,5mm ²	м	2896			1	2896
	Полагане на същия по скара	м	1253			1	1253
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø20	м	1643			1	1643
	Доставка на кабел NYU 3x2,5mm ²	м	986			1	986
	Полагане на същия по скара	м	986			1	986
	Доставка на кабел NYU 4x1,5mm ²	м	12			1	12
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø25	м	12			1	12
	Доставка на кабел NYU 3x4mm ²	м	1156			1	1156
	Полагане на същия по скара	м	841,5			1	841,5
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø25	м	314			1	314
	Доставка на кабел NYU 5x6mm ²	м	115			1	115
	Полагане на същия по скара	м	115			1	115
	Доставка на кабел FTP cat.6a	м	2500			1	2500
	Полагане на същия по скара	м	1400			1	1400
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø20	м	1100			1	1100
	Монтаж на защитна тръба	м	247			1	247
	Доставка на табло КРК СЕКТОР А- по приложена схема	бр.	1			1	1
	Доставка на табло РТ 2.1 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло РТ 2.2 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло РТ 4.1 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло РТ 4.2 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло Тбил.каса1 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло Тбил.каса2 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло Тс.п.1.1 (по приложена схема)	бр.	1			1	1

	Доставка на табло Тс.п.1.2 (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на табло Тк.зала (по приложена схема)	бр.	1			1	1
	Доставка на заземителна поцинкована шина 40/4mm	m	1300			1	1300
	Полагане на заземителна поцинкована шина 40/4mm открито	m	1300			1	1300
	Доставка на заземителна мултиклема шина/шина	бр.	125			1	125
	Система за озвучаване и оповестяване						
	Доставка на кабелна шахта 450/450/600mm	бр.	12			1	12
	ТРЪБНА КАНАЛНА МРЕЖА						
	Полагане на тръба КОРОFLEX KF09175 в готов изкоп	m	1400			1	1400
	ОСВЕТЛЕНИЕ						
	ТРЪБНА КАНАЛНА МРЕЖА						
	Доставка на тръба КОРОFLEX KF09175	m	930			1	930
	Доставка на поцинкована стома ф10	m	420			1	420
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 60°	бр.	1			1	1
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 180°	бр.	1			1	1
	Система за озвучаване и оповестяване						
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 300/60mm със сепаратор, комплект с укрепващи елементи /конзола за скара 300/60 - 35бр., таванен носач 35бр./	m	43			1	43
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 100/60mm със сепаратор, комплект с укрепващи елементи /конзола за скара 100/60 - 90бр., таванен носач 90бр./	m	132			1	132
	U профил	m	40			1	40
	Сигнално-охранителна система и Контрол на достъпа						
	Доставка на кабел FTP cat.6a	m	1000			1	1000
	Полагане на същия по скара	m	910			1	910
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø16	m	90			1	90
	Доставка на кабел ELAN 4x0,22+2x0,5mm ²	m	1800			1	1800
	Полагане на кабел по кабелна скара	m	761			1	761
	Доставка на гофриран шлаух Ø16	m	595			1	595
	Полагане на гофриран шлаух Ø16	m	595			1	595
	Сектор Б						
	Електрическа-силнотоква						
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 30W, 1500mm IP65, 3500lm, 4000K, с вградени инвертор и акумулаторна батерия с автономност 1h	бр.	14			1	14
	Доставка на LED осветително тяло линейно 22W, IP44, 2500lm, 4000K	бр.	8			1	8
	Доставка на датчик за движение, ДД360°	бр.	11			1	11
	Доставка на кабел NYU 2x1,5mm ²	m	25			1	25
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø13	m	25			1	25
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø20	m	1000			1	1000
	Доставка на кабел NYU 3x2,5mm ²	m	1300			1	1300
	Доставка на кабел NYU 5x4mm ²	m	25			1	25
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø40	m	40			1	40
	Доставка на табло ГРТ- по приложена схема	бр.	1			1	1
	Доставка на табло РТ 2	бр.	1			1	1
	Доставка на заземителна мултиклема шина/шина	бр.	4			1	4
	Часовникова система						
3699	Доставка и полагане на PVC тръба ?23	m.	40			1	40
	ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ						
	Набиване на заземителни колове	бр.	4			1	4
	РАЙОННО ОСВЕТЛЕНИЕ						
	Доставка на рогатка за улично осветление-еднична	бр.	4			1	4
	Сектор В						
	Електрическа-силнотоква						
	Доставка и монтаж на перфорирана кабелна скара с размери 100/60mm, комплект с укрепващи елементи, и сепаратор	m	90			1	90
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 30W, 1500mm IP65, 3500lm, 4000K	бр.	41			1	41
	Доставка на LED осветително тяло линейно 22W, IP44, 2500lm, 4000K	бр.	12			1	12
	Доставка на датчик за движение, ДД180°	бр.	41			1	41
	Доставка на ключ обикновен, влагозащитен, IP44	бр.	8			1	8
	Доставка на подова кутия за 6 модула - с монтирани 4 броя монофазни контакти тип "ШУКО" +2 излаз за компютърна мрежа RJ 45, 2 излаз за телефон	бр.	4			1	4
	Доставка на панел за монтаж на мебел с монтирани 2 броя монофазни контакти тип "ШУКО" +1 излаз за компютърна мрежа RJ 45,+ 1 излаз за телефон	бр.	1			1	1

	Доставка на кабел NYU 5x6mm ²	m	1100		1	1100
	Изтегляне на същия в защитна тръба Ø40	m	40		1	40
	Полагане на същия свободно	m	4		1	4
	Доставка на табло ГРТ- по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ 2-1- по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ 2-2 - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ Б1 - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ Б2 - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло Тпомпено - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ видео - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ МВР - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло Тсървърно - по приложена схема	бр.	1		1	1
	Монтаж на табла	бр.	12		1	12
Система за ПОЖАРОИЗВЕЩАВАНЕ						
	Доставка на кабел JY(ST)Y-FR-2x0,8mm ²	m	1300		1	1300
РАЙОННО ОСВЕТЛЕНИЕ						
	Доставка на рогатка за улично осветление-единична	бр.	1		1	1
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 90°	бр.	1		1	1
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 180°	бр.	1		1	1
Сектор Г						
Електрическа-силнотонова						
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 30W, 1500mm IP65, 3500lm, 4000K	бр.	25		1	25
	Доставка на LED осветително тяло за открит монтаж 30W, 1500mm IP65, 3500lm, 4000K, с вградени инвертор и акумулаторна батерия с автономност 1h	бр.	14		1	14
	Доставка на LED осветително тяло линейно 22W, IP44, 2500lm, 4000K	бр.	12		1	12
	Доставка на датчик за движение, ДД360°	бр.	11		1	11
	Доставка на кабел NYU 3x2,5mm ²	m	247		1	247
	Полагане на същия по скара	m	247		1	247
	Доставка на табло ГРТ- по приложена схема	бр.	1		1	1
	Доставка на табло РТ 2	бр.	1		1	1
Сигнално Охранителна система и Контрол на достъпа						
	Полагане на същия по скара	m	310		1	310
	Изтегляне в гофриран шлаух Ø16	m	310		1	310
Система за ПОЖАРОИЗВЕЩАВАНЕ						
	Доставка на кабел NHXN-FE 180/E90 3x1,5mm ²	m	330		1	330
Часовникова система						
5702	Доставка и полагане на PVC тръба 723	m.	40		1	40
РАЙОННО ОСВЕТЛЕНИЕ						
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 90°	бр.	1		1	1
	Доставка на рогатка за улично осветление-двойна 180°	бр.	1		1	1
	Доставка на рогатка за улично осветление-тройна	бр.	1		1	1
ПРОЖЕКТОРНО ОСВЕТЛЕНИЕ						
	Доставка на осветително тяло с LED 1500W, мод. PHILIPS ArenaVision, IP67, комплект с 1бр. Трансформатор и 1бр. Драйвер вкл. Управление	бр.	128		1	128

Възложител:
/ ОБЩИНА ПЛОВДИВ /

Изпълнител:
/ ДЗЗД "КОЛЕЖА" /
Илиян Филипов

Проверил:

инж. Ли. Емилиева
Рък. Троева

