

ПРОТОКОЛ от договарянето

Вид обществена поръчка. Процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-ЕР-18-СЕ-С-3, с предмет: Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, обявена в АОП с преписка 00143-2019-0036

Преговори от:	Дата: 16.10.2019г. Час: 08:00
Участник:	ДЗЗД ОДЕСОС-ПАРСЕК
Оферта: №/Дата	6838/19.07.2019г.
Представител на участника или уполномочено от него лице:	

На основание чл.6/ от ГПЗОП, комисията, назначена със заповед на възложителя, проведе преговори с участника, при следните условия:

I. СРОКОВЕ

1. Срокове, отнасящи се за Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”:

1.1. Срокът (времето) за реакция при авария на съоръжение/оборудване и дефекти по СМР, възникнали по време на действие на договора и по време на гаранционния срок, на територията на обект: „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, е до 24(двадесет и четири) часа след часът на подаване на информация по факс и/или имейл до посочените от Изпълнителя лица за контакт.

1.2. Срокът за отстраняване на авария и възстановяване на функционалност на съоръжение/оборудване и дефекти по СМР по време на действие на договора, е до 3(три) работни дни след подаване на информация по факс и/или имейл до посочените от Изпълнителя лица за контакт/ или съгласно съгласуван график в двустранно подписан констативен протокол за извършване на действията по отстраняване на аварията. Графикът и констативният протокол се изготвят и подписват най-късно до 2 работни дни след срока на реакция.

1.3. Срокът за отстраняване на авария и възстановяване на функционалност на съоръжение/оборудване и дефекти по СМР по време на действие на гаранционния срок, е до 5(пет) работни дни след подаване на информация до посочените от Изпълнителя лица за контакт/ или съгласно съгласуван график в двустранно подписан констативен протокол за извършване на действията по отстраняване на аварията. Графикът и констативният протокол се изготвят и подписват най-късно до 2 работни дни след подаване на информация до посочените от Изпълнителя лица за контакт.

2. Срокове, отнасящи се за Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации:

2.1. Сроковете за стартиране на дейности необходими за сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации се следят от изпълнителя и за тези дейности няма да бъде изпращана допълнителна заявка от възложителя за стартиране на дейностите.

2.2. Срокът за изпълнение на дейности по точка 5.1. „Предоставяне на услуги за ремонт на изградени системи“ от ценовото предложение е до 5 (лет) календарни дни, след получаване на писмена заявка от Възложителя, съдържаща точна спецификация на дейностите, като отделните заявки се изпращат до Изпълнителя на база и към момента на възникнали при Възложителя реални нужди от дейностите, предмет на настоящия договор. Към изпълнение се пристъпва след изпращане от страна на Възложителя на заявка с посочени конкретни дейности и количества.

2.3. Срокът на реакция при възникване на необходимост от извършване на дейности по точка 5.1. „Предоставяне на услуги за ремонт на изградени системи“ от ценовото предложение е до 24(двадесет и четири) часа от изпращане на известие от Възложителя по телефон, факс или имейл. Времето за реакция, в случай на повреда в някоя от цялостно и/или частично изградени системи и инсталации, трябва да се гарантира за срока на договора, и трябва да включва времето между уведомлението от страна на Възложителя (по телефон, електронна поща или факс) и пристигането на квалифициран

сервизен персонал от страна на Изпълнителя, с необходимото оборудване за анализ и отстраняване на повредата.

II. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ И НЕУСТОЙКИ

1. Неизпълнение и неустойки, отнасящи се за Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“:

1.1. При неспазване на сроковете за изпълнение, Изпълнителят дължи на Възложителя неустойки, съгласно условията, предвидени в раздел X „НЕИЗПЪЛНЕНИИ НЕУСТОЙКИ“ от „Проект на договор“, неразделна част от процедурната документация.

1.2. За Чл.10. точка (2).2., точка 5, точка 6, точка 7 и точка 8 от „Проект на договор“ кумулативното прилагане на неустойките не може да надвишава 15% от общата стойност на договора.

1.3. За Чл.3. точка (3).1. и тъчка (3).2. от „Проект на договор“ кумулативното прилагане на неустойките не може да надвишава 12% от общата стойност на договора.

2. Неизпълнение и неустойки, отнасящи се за Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации:

2.1. При неспазване на сроковете за изпълнение, Изпълнителят дължи на Възложителя неустойки, съгласно условията, предвидени в раздел V. „НЕУСТОЙКИ“ от „Проект на договор“, неразделна част от процедурната документация.

III. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

1. Гаранционен срок, отнасящ се за Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“:

1.1. По отношение на гаранционния срок приложение намира съответния раздел от Търговските условия, неразделна част от процедурната документация.

1.2. Гаранционният срок за конструктивната част е 120(сто и двадесет) месеца за изпълнение на строително монтажните работи, съгласно регламентираните минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно Наредба №2/2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, считано от датата на въвеждане в експлоатация на обекта и остава в сила независимо от изтичане срока на действие на настоящия договор или неговото предсрочно прекратяване. Гаранционният срок за всички останали части от сградата: архитектурно-строителна част, вертикална планировка и инсталации е също съгласно регламентираните минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно Наредба №2/2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

2. Гаранционен срок, отнасящ се за Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации:

2.1. Изпълнителят гарантира за качеството на извършваните дейности, предмет на договора, както и за качеството на използваните материали, независимо дали те произхождат от него или от неговите доставчици за периода на гаранцията на съответната цялостно и/или частично изпълнена основна система за период не по-малък от гаранцията на производителя на съответната/ото цялостно и/или частично изпълнена основна система/съоръжение

2.2. Гаранционните срокове по т.2.1. остават в сила, независимо от изтичане на срока на действие на договора.

IV. ПЛАЩАНЕ

1. Плащания, отнасящи се за Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“:

1.1. Плащанията ще бъдат извършвани от Възложителя, съгласно условията, предвидени в раздел VI. „ПЛАЩАНЕ“ от „Проект на договор“, неразделна част от процедурната документация.

1.2. Плащането на 10 % от стойността на реално извършените дейности, предвидено в „Проект на договор“ за 30 дни след въвеждане в експлоатация на обекта, е дължимо не по късно от 12 месеца от подписване на Акт образец 15, независимо дали сградата е въведена в експлоатация.

2. Плащания, отнасящи се за Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации:

2.1 Плащанията ще бъдат извършвани от Възложителя, съгласно условията, предвидени в раздел VI „ПЛАЩАНЕ” от „Проект на договор”, неразделна част от процедурната документация

V. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Мястото на изпълнение на договора е на адрес: гр. Пловдив, УЛИ XVII-504 938 – Производствени и складови дейности, кв. 9 по плана на СИЗ – III и IV част.

VI. ЦЕНИ

Оферирано ценово предложение за цялостно изпълнение на дейностите, свързани с „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, включително и дейностите свързани със „Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации”: **2.204.700,00 лв.**, без включен ДДС.

Окончателно ценово предложение за цялостно изпълнение на дейностите, свързани с „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, включително и дейностите свързани със „Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации”: **2.184.079,88 лв.**, без включен ДДС.

Едничните цени са съгласно ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - Окончателно ценово предложение, неразделна част от протокол от договаряне към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-ЕР-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда””, неразделна част от настоящия протокол.

VII. РАЗЛИЧНИ ДОГОВОРКИ

Количествата за отделните видове дейности, съгласно Приложение 1, са приблизителни, не са обвързвачи и служат за направата на ценовото сравнение между участниците.

За позиция 226 от ценовото предложение - „Доставка и монтаж на метален профил L 50.50.5мм, за об крайчване на отвора на шахтата”, мерната единица е „кг”(килограм).

При преглед на ценовото предложение на участник ДЗЗД ОДЕСОС-ПАРСЕК, в колона „описание на продукти/материали и др.”, комисията е констатирала, че за част от предлаганите от участника материали е налице непълно описание, липса на описание и/или материали, несъответстващи на изискванията на Възложителя. Позициите, за които са констатирани горепосочените несъответствия, са следните:

Позиции 78; 114; 116; 129; 136; 409; 410; 411; 425; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525; 526; 527; 528; 529; 629; 647; 650; 651; 670; 671; 672; 673; 674; 688; 692 и 693.

Във връзка с гореописаните позиции и констатации, участникът декларира следното:

В случай, че същия бъде определен за Изпълнител на поръчката, то той ще използва единствено и само продукти и материали, отговарящи в пълна степен на изискванията на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, Проектната документация, Ценовото предложение и цялата техническа документация, неразделна част от процедурната документация.

За позициите, в които Възложителят е посочил определен производител, марка, модел и т.н. или еквивалент, а участникът не е посочил изрично какъв еквивалент, страните се договарят, че ще бъдат използвани и вложени материалите и продуктите описани от Възложителя в Техническата документация, а не еквивалентни такива.

В дейностите необходими за „Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок за 5 години” е включено и зареждането/допълването с всички необходими консумативи за надеждното и безпроблемно функциониране на системите на сградата. (пример: в Позиция 2: „Силнотокови инсталации” – батерии, в Позиция 4 – „Сградна ОВК инсталация” фреон, филтри и т.н.)

Предпоставка за окончателно приемане на обекта от страна на Възложителя е двустранно подписан договор с предмет: Сервизно техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации.

За всичко, недоговорено в настоящия протокол, остават валидни условията, посочени в следните документи: Проект на договор с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, Проект на договор с предмет: „Сервизно

техническо поддържане в рамките на гаранционния срок на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации”, Списък на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации, които подлежат на сервизно техническо обслужване в рамките на гаранционния срок, Търговски условия към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-EP-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, Техническа спецификация към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-EP-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, Техническо предложение на Изпълнителя към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-EP-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, включително График за дейностите на обект: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, Техническо описание на предвиденият обхват и дейности, Списък на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации, които подлежат на сервизно техническо обслужване в рамките на гаранционния срок, „План за поддръжка на цялостно и/или частично изградени системи и инсталации, които подлежат на сервизно техническо обслужване в рамките на гаранционния срок”, в съответствие с изискванията на съответния/те производител/и, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN, Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на Възложителя.

Приложение 1: Окончателно ценово предложение, неразделна част от протокол от договаряне към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-EP-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”“;

Приложение 2: График за дейностите на обект „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”, неразделна част от протокол от договаряне към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-EP-18-СЕ-С-3, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда”“

ПОТВЪРЖДЕНИЕ ЗА СЪДЪРЖАНИЕ НА ПРОТОКОЛА

Долуподписаните представители на участника, сме запознати, напълно съгласни със съдържанието на настоящия протокол и получихме копие от него.

Представител на участника или упълномощено от него лице:

1.	
----	--

Членове на комисията:

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - Окончательно ценово предложение, неразделна част от протокол от договаряне към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-ЕР-18-СЕ-С-З, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“”

№	Наименование на СМР	ДЗЗД ОДОСОС ПАРСЕК						
		Ед. Мярка	К-во	Заплата BGN, без вкл. ДДС	Материал BGN, без вкл. ДДС	Един. цена лева, без вкл. ДДС	Обща стойност BGN, без ДДС	
СТРОИТЕЛСТВО НА СГРАДАТА								
I. ДЕМОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО								
1	Отстраняване и почистване на растителност, натоварване и извозване на отпадъци, вкл. депонира-не		M2	5 328,00	1,62	0,50	2,12	11 295,36
2	Демонтаж на метало-стъклени оградни пана от съществуваща имотна ограда, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	M	394,00	4,00	2,00	6,00	2 364,00	
3	Демонтаж, натоварване и извозване на съществуващи настилки, вкл. такса депониране	M2	500,00	4,92	0,50	5,42	2 710,00	
4	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на временна строителна ограда	M	450,00	5,00	10,00	15,00	6 750,00	
5	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на информационна табела	БР	1,00	30,00	320,00	350,00	350,00	
6	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на пътни знаци и сигнализация за Вод, за времето на строителство	KТ	1,00	560,00	1 100,00	660,00	1 660,00	
общо I. ДЕМОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО							25 129,36	
II. КОНСТРУКЦИИ - СГРАДА								
7	Заготовка, доставка и монтаж армировка обикновенна и седна сложност от ФБ - №50 от АI и АIII	KГ	68 416,00	0,50	1,30	1,80	123 148,80	
8	Доставка и монтаж заварени мрежи Q335(№8/15) за армиране на бетонова настилка	KГ	7 794,42	0,55	1,58	2,13	16 602,11	
9	Заготовка, доставка и монтаж на анкерна група за монтаж на рекламен пилон, вкл. подливане и уплътняване с "Maregout Hi-Flow E" или еквивалент	KГ	32,00	2,00	5,85	7,85	251,20	
10	Направа на масов изкоп в земни почви с багер, вкл. укрепване на изкопа	M3	4 068,00	5,30	2,36	7,66	31 160,88	
11	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	1 450,00	11,78	5,00	16,78	24 331,00	
12	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на земни почви от изкоп, на депо, в рамките на строителната площа	M3	2 618,00	3,50	0,00	3,50	9 163,00	
13	Разкопаване, натоварване и довозване на затъпкани земни почви от депо на 100м за направа на обратен насип	M3	2 618,00	6,45	0,00	6,45	16 886,10	
14	Направа на обратен насип от земни почви на изкопи, вкл. уплътняване на пластове от 10cm до достигане на 97% от естествената плътност на почвата, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	2 618,00	6,68	0,00	6,68	17 488,24	
15	Доставка и полагане на обратен насип от баластра фракция 0-40мм, дебелина на насипа 20cm под армирана бетонова настилка, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	264,80	15,24	14,58	29,82	7 896,34	

16	Доставка и полагане на обратен насип за подравнителен слой от баластра със зърнометрия 0-4мм - деб. 4cm	M3	36,34	15,24	14,58	29,82	1 083,66
17	Механизирано уплътняване на баластрата на два пласта по 10cm+4cm с валяк, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	301,14	2,95	2,95	5,90	1 776,73
18	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на подложен бетон фундаменти и рандбалки	M2	89,14	23,03	2,84	25,87	2 306,05
19	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови единични фундаменти	M2	26,39	23,03	2,84	25,87	682,71
20	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови рандбалки и фундаментни греди	M2	636,82	23,03	2,84	25,87	16 474,53
21	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови колони	M2	446,39	25,00	2,01	27,01	12 056,99
22	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови улеи около сграда	M2	103,67	20,90	3,07	23,97	2 484,97
23	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стени с деб. до 15cm/английски двор/	M2	27,24	20,90	3,07	23,97	652,94
24	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стени с деб. над 15cm	M2	356,12	20,90	3,07	23,97	8 536,20
25	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на ст.б. площи с деб. ≤15cm, вкл. окрайчване	M2	272,20	23,03	2,84	25,87	7 041,81
26	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на ст.б. плочи с деб. >15cm, вкл. окрайчване	M2	766,92	23,03	2,84	25,87	19 840,22
27	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови греди при площи	M2	654,21	25,19	2,01	27,20	17 794,51
28	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на самостоятелни ст.б. греди /щурцове, укрепвания на зидове/	M2	82,87	29,19	2,01	31,20	2 585,54
29	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стълбища	M2	17,60	30,80	3,70	34,50	607,20
30	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови бордове	M2	81,21	29,19	2,01	31,20	2 533,75
31	Доставка и полагане бетон клас на якост B2,5(C10/12) - подложен	M3	41,08	36,74	93,66	130,40	5 356,83
32	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови единични фундаменти	M3	21,16	24,36	110,10	134,46	2 845,17
33	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови рандбалки	M3	162,43	24,36	105,10	129,46	21 028,19
34	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в самостоятелни стоманобетонови колони	M3	33,30	24,36	105,10	129,46	4 311,02
35	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови стени	M3	46,57	24,36	105,10	129,46	6 028,95
36	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови площи и греди към тях	M3	281,69	24,36	105,10	129,46	36 467,59
37	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в самостоятелни стоманобетонови греди /щурцове, укрепвания на зидове/	M3	9,10	24,36	105,10	129,46	1 178,09
38	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови стълбища и стълбищни площиадки	M3	2,58	24,36	105,10	129,46	334,01

39	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови бордове	M3	21,65	24,36	105,10	129,46	2 802,81
40	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в армирана бетонова настилка с дебелина 15см, армиран със заварени мрежи (заварените мрежи са включени към т.8 от тази сметка)	M3	149,65	26,46	116,65	143,11	21 416,41
41	Доставка и полагане на бетон клас на якост B25(C20/25) в английски двор	M3	1,90	24,36	105,10	129,46	245,97
42	Доставка и полагане на бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови дренажни улеи около сграда	M3	17,50	24,36	105,10	129,46	2 265,55
43	Заготовка, доставка и монтаж метална ревизионна стълба с препазен кош, изработена от стомана Вст3пс по БДС 2592-71*, включително горещо покърникование на всички профили и праково боядисване в цвет RAL7039	KГ	165,00	2,10	3,95	6,05	998,25
44	Заготовка, доставка и монтаж метална конструкция за рекламен пилон, изработена от стомана S275J2, включително антикорозионна обработка и боядисване в цвет RAL7039	KГ	180,00	2,00	2,85	4,85	873,00
45	Заготовка, доставка и монтаж на метални стъпала за преодоляване на стоманобетонов борд на покри, изработени от СОП и рифелна ламарина, горещоцинкована конструкция	KГ	240,00	2,55	3,60	6,15	1 476,00
46	Заготовка, доставка и монтаж на стоманен капак за английски двор, включително стоманен профил анкериран в бетона за основа. Вид и размери на продукта, съгласно чертеж №5/12 "Кофражен план на кота -0,08M"	БР	1,00	33,00	345,78	378,78	378,78
47	Заготовка, доставка и монтаж на укрепваща конструкция за витрина Втр7, изработена от стомана S275J2, грундирана и антикорозионно обработена	KГ	98,00	2,00	2,85	4,85	475,30
48	Заготовка, доставка и монтаж на стоманен предпазен противоударен борд. Вид и размери на продукта, съгласно "Детайл за предпазен борд."	БР	1,00	88,00	107,20	195,20	195,20
общо II.КОНСТРУКЦИИ-СРАДА							
III. КОНСТРУКЦИИ - ОГРАДА							
49	Направа на траншеен изкоп в земни почви	M3	468,00	3,95	0,00	3,95	1 848,60
50	Натоварване и извозване, вкл. разговарване на излишни земни почви от изкоп, вкл. Такса депониране	M3	139,75	11,78	5,00	16,78	2 345,01
51	Натоварване и извозване, вкл. разговарване на земни почви от изкоп, на депо, в рамките на строителната площадка	M3	328,25	3,50	0,00	3,50	1 148,88
52	разкопаване, натоварване и довозване на затълкани земни почви от депо на 100м за направа на обратен насып	M3	328,25	4,50	0,00	4,50	1 477,13
53	Направа на обратен насып от земни почви на изкопи, вкл. упътняване на пластове от 10см до достигане на 97% от естествената плътност на почвата	M3	328,25	7,68	0,00	7,68	2 520,96
54	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонова основа и цокъл на ограда	M2	877,50	23,03	2,84	25,87	22 700,93
55	Заготовка, доставка и монтаж армировка обикновенна и седна сложност от Ф6 - №50 от АII и АIII	KГ	1 800,00	0,50	1,30	1,80	3 240,00
56	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови основи и цокъл на ограда	M3	139,75	24,36	105,10	129,46	18 092,04
общо III.КОНСТРУКЦИИ-ОГРАДА							

IV.	АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - СТРАДА					
57	Доставка и полагане бетон клас на якост B12,5(C10/12) - подложен под стоманобетонова настилки на основа на хидроизолацията по арх. дет.	M3	69,68	36,74	93,66	130,40
58	Доставка и монтаж на двупластова хидроизолация на газоламъчен монтаж на основи- долен пласт с дебелина 3мм от еластомерна SBS мембрана с покритие от кварцов пясък вид "Venus FC 3 mm", -20°C на фирма "GENERAL MEMBRANE", горен пласт с дебелина 3мм от еластомерна SBS мембрана с покритие от кварцов пясък вид "Venus FC 3 mm", -20°C на фирма "GENERAL MEMBRANE", включително грундиране на основата с готов битумин грунд "General Primer" на фирма "GENERAL MEMBRANE" или еквивалент	M2	1 669,00	10,74	12,70	23,44
59	Доставка и полагане на хидроизолационна релефна мембрана d= 0,5мм по конструктивни елементи в основи	M2	1 669,00	1,76	2,27	4,03
60	Доставка и полагане един пласт полипропиленово фолио под настилки	M2	866,08	1,76	1,03	2,79
61	Доставка и полагане на редена топлоизолация под бетонова настилка от екструдиран полистирол XPS с λ≤0,036W/mK и дебелина 8 см, високоякостни	M2	866,08	4,18	20,12	24,30
62	Доставка и монтаж на топлоизолация за основи до кота -0,08м, екструдиран полистирол XPS с λ≤0,036W/mK, площи с деб. 5см, високоякостни, монтаж чрез лепене	M2	469,92	4,18	17,73	21,91
63	Шлайфанде на бетонова настилка, вкл доставка и полагане защитно двукомпонентно безцветно епс-сайдно покритие "DUROFLOOR-BI" на фирма "SOMAT" или еквивалент	M2	229,00	8,75	10,80	19,55
64	Прорязване на привидни фузи в шлайфана бетонова настилка, вкл. запълването им с полипропиленово въже и полиуретанов фугопълнител	M	230,50	4,15	2,50	6,65
65	Доставка и направа на зидария с дебелина 25см с керамични блокчета "Porotherm 25 N+F Light" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M3	118,63	28,31	110,15	138,46
66	Доставка и направа на зидария с дебелина 12см с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	212,06	9,86	19,58	29,44
67	Доставка и направа на зидария с дебелина 8см с керамични блокчета "POROTHERM 8 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	11,35	9,86	13,57	23,43
68	Доставка и монтаж цурцове над отвори в зид с дебелина 25см, модел "POROTHERM" на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	2,16	6,60	7,15	13,75
69	Доставка и монтаж цурцове над отвори в зид с дебелина 12см, модел "POROTHERM" на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	3,66	60,60	4,88	65,48
70	Доставка и полагане на шприци по бетонови повърхности с циментопясъчен разтвор 1:2, преди полагане на варо-циментова мазилка	M2	810,51	5,50	1,90	7,40
71	Доставка и монтаж на топлоизолация EPS с деб. 5см, на лепене по вътрешни стени, включчит. добелиране, стъклотекстолита мрежа и шпакловка	M2	142,99	20,39	12,20	32,59
						4 660,04

72	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по стени, колони и гладки тавани	M2	1 576,31	9,20	2,07	11,27	17 765,01
73	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по ст.бет. греди от касетиран таван /при склад/	M2	160,14	10,16	1,30	11,46	1 835,20
74	Доставка и полагане на гипсова шпакловка върху вароциментова мазилка, вид "Baumit: Fipobello" на фирма "Баумит" или равностоен, вкл. алюминиеви ръбоохранители, грундиране на основата	M2	833,88	6,86	3,20	10,06	8 388,83
75	Доставка и монтаж на облицовъчни ивици от газобетон, по външни отвори на дограма от площи с шир. до 20 см и деб. 4 см	M	129,08	3,30	10,00	13,30	1 716,76
76	Доставка и монтаж на ивици от високоякостен циментов разтвор, по външни отвори на дограма от площи с шир. до 20 см и деб. 4 см	M	59,70	3,16	2,01	5,17	308,65
77	Обръщане /доставка и монтаж/ на отвори по фасада с ивица гипсокартон с ширина до 20 см; обикн. гипсокартон с деб. 9мм, монтаж чрез лепене от вътрешна страна на помещението, вкл. грундиране на основата	M	140,68	4,95	2,97	7,92	1 114,19
78	Обръщане /доставка и монтаж/ с ширина до 20 см на отвори по фасада с вароциментова мазилка от вътрешна страна на помещения /прозорци склад/, вкл, грундиране на основата	M	34,94	3,16	0,46	3,62	126,48
79	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS pro CW/UW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPS pro, Тип А, 2x12,5 mm, от всяка страна. Пространството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50мм и минимална пътност 20кг/м ³ . Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	236,91	20,25	21,39	41,64	9 864,93
80	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPS pro CW/UW, на които вертикално е монтирана дезустренно двуслойно гипсокартонена плоскости TECHNOGIPS pro - бикновен гипсокартон Тип А, 2x12,5 mm от страната на сухата част и влагоустойчив гипсокартон Тип Н, 2x12,5mm от страната на влажното помещение /съблекални, предверие и др./. Пространството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50мм и минимална пътност 20кг/м ³ . Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	113,89	21,90	33,10	55,00	6 263,95
81	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от ёдлична конструкция от метални профили TECHNOGIPS pro CW/UW, на които вертикално е монтирана десустренно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPS pro, влагоустойчив гипсокартон Тип Н, 2x12,5 mm, от всяка страна. Пространството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50мм и минимална пътност 20кг/м ³ . Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	45,38	21,90	33,10	55,00	2 495,90

82	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CW/UW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно водоустойчива екстериорна плоскост, тип GM-FH1-R, 2x12,5 mm, от всяка страна. Пространството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50mm и минимална пътност 20кг/m3. Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	23,90	21,90	33,85	55,75	1 332,43
83	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (за скриване на ВИК инсталации, тоалетни казанчета и др.), изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранино двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro тип Н 2x12,5 mm, без запълване на пространството между профилите. Включително оформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	35,74	20,72	19,61	40,33	1 441,39
84	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (за изравняване на равнини между конструктивни елементи), изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранино двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro тип А 2x12,5 mm, без запълване на пространството между профилите. Включително оформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	70,00	20,72	19,61	40,33	2 823,10
85	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени, на лепене, двустранна обшивка от двуслойна гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro тип А 2x12,5 mm. Включително сформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	23,00	4,95	14,12	19,07	438,61
86	Доставка и монтаж на куфар, 90°ово разположение, от благоустойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CW/UW, на които вертикално е монтирана двуслойна облицовка от гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro, тип Н 2x12,5 mm, пълнеж от каменна вата Rockwool Airrock XD с пътност минимум 90 кг/m3. Включително сформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или равностойчина	M	14,46	22,18	25,40	47,58	688,01
87	Доставка и монтаж на куфар, челно разположение, от благоустойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CW/UW, на които вертикално е монтирана двуслойна облицовка от гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro, тип Н 2x12,5 mm, пълнеж от каменна вата Rockwool Airrock XD с пътност минимум 90 кг/m3. Включително сформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или равностойчина	M	22,71	13,86	15,80	29,66	673,58
88	Доставка и полагане на тънкослойна шпакловка и последващо шлайфане на същата по гипсокартонени стени, вкл. grundиране на основата, монтаж на ъглозащитни скрити, алум. єинкали по ръбовете	M2	482,23	8,93	1,85	10,78	5 198,44

89	Латексово боядисване /доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за влажни помещения, в бял цвят, производител Баумит България ЕООД, модел Баумит Диви-ча Класик или еквивалент	M2	435,35	4,50	2,47	5,97	3 034,39
90	Латексово боядисване доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за влажни помещения, в бял цвят	M2	1 780,97	3,50	2,85	5,35	11 309,16
91	Латексово боядисване /доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. грундиране на основата с интериорна латексова боя за суhi помещения, в стандартен цвят от продуктовата гама на производителя, производител ВЕХРО, Гърция, модел Chief пластиична или еквивалент	M2	10,00	3,50	3,35	5,85	68,50
92	Доставка и полагане на мазана хидроизолация по подове и стени в санитарни възли с "Baumatis Prooft" на фирма "Baumit" включително монтаж на хидроизолационна лента по ръбовете на помещението или еквивалент	M2	196,22	6,15	15,08	21,23	4 165,75
93	Доставка и монтаж на гранитогресна облицовка по стени, колони с гранитогресни площи 60/30см, вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragno"-Италия или еквивалент, вкл. грундиране на основата	M2	281,51	21,45	33,75	55,20	15 539,35
94	Доставка и монтаж на алюминиев профил 10/20мм по външни ръбове гранитогресна облицовка, цвет на профила "хром мат", положен скрито в облицовката, съгласно арх. детайл	M	44,84	1,65	7,90	9,55	428,22
95	Доставка и полагане на армирана циментова замазка с дебелина до 6 см, с циментов разтвор М300, вкл. грундиране на основата, обкръчване около стени и колони и др.	M2	389,55	7,92	10,60	18,52	7 214,47
96	Доставка и полагане -на армирана циментова замазка с дебелина от 6 до 7,5 см, с циментов разтвор М300, вкл. грундиране на основата, обкръчване около стени и колони и др.	M2	529,69	7,34	12,14	19,48	10 318,36
97	Доставка и монтаж на армирана циментова замазка по стъпала на стълбище, с дебелина до 6 см, с циментов разтвор М300, вкл. грундиране на основата, обкръчване около стени и колони и др.	M2	9,00	7,50	10,60	18,10	162,90
98	Доставка и монтаж на гранитогресна настилка по подове, с гранитогресни площи 60/30см, вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragno"-Италия или еквивалент, вкл. грундиране на основата, фуриране и др.	M2	355,55	21,45	33,74	55,19	19 622,80
99	Доставка и монтаж на гранитогресна настилка по подове, с гранитогресни площи 33,3/33,3 см, вид "Сол и пипер", № 7775 на фирма „КАИ Груп" или еквивалент, вкл. грундиране на основата, фуриране и др.	M2	34,00	21,45	26,53	47,98	1 631,32
100	Доставка и монтаж на гранитогресни площи 60/30см, вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragno"-Италия или еквивалент, вкл. прорязване на плочите на всяко стъпало, грундиране на основата, фуриране и др	M2	14,00	25,45	33,75	59,20	828,80

101	Доставка и монтаж на первази от гранитогресни площи вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragda" -Италия или еквивалент, с височина 7 см, вкл. грундиране на основата, фугиране, доставка и монтаж на алюминиев Ѹглов профил според арх. детайл и др.	M	146,42	3,86	12,16	16,02	2 345,65
102	Доставка и монтаж на первази от гранитогресни площи вид "Сол и пипер", № 7775 на фирма „КАИ Груп“ или еквивалент, с височина 7 см, вкл. грундиране на основата, фугиране, доставка и монтаж на алюминиев Ѹглов профил според арх. детайл и др.	M	21,95	3,86	8,50	12,36	271,30
103	Доставка и монтаж на настилка от линолеум, вид Gerflor SAS, модел Gerflor DLW Colorette LPX, цвет 131-059 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост \geq 20N/mm и дебелина \geq 3,00mm, както и задигане 7 см по стени за первази. В стойността да се предвидят и всички необходими дейности и материали за обработка на фигите, лепило, предварително грундиране, свързване към заземителната инсталация и др.	M2	497,00	13,64	30,71	44,35	22 041,95
104	Доставка и монтаж -а винилна настилка, вид Tarket, модел IQ Того SC, цвет TH_3093102_001 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост \geq 20N/mm и дебелина \geq 3,00mm, както и задигане 7 см по стени за первази. В стойността да се предвидят и всички необходими дейности и материали за обработка на фигите, лепило, предварително грундиране, свързване към заземителната инсталация и др.	M2	33,00	16,54	51,89	68,43	2 258,19
105	Доставка и монтаж на подови первази за PVC настилки от скрит PVC холкер и завършващ PVC профил	M	244,21	2,50	9,00	1,50	2 808,42
106	Доставка и монтаж алюминиеви преходни лайнери с широчина 60mm, при промяна вида на настилката, цвет на лайнстите "хром мат"	M	13,86	2,95	10,80	13,75	190,58
107	Доставка и монтаж входна изтриталка за враждане в настилката с размер 240/120/7,5cm - вид "с оребрено киличе и чепка", включително окрайчаваща алюминиева рамка, производител GEGGUS GmbH, модел Top Clean Trend, цвет „130 black, Heavy Duty Ribbed“ или еквивалент	БР	1,00	32,50	1 326,75	1 359,25	1 359,25
108	Доставка и монтаж растерен окачен таван тип "AMF" с плоскости модел" THERMATEX Thermofon" или еквивалент, с размери 600/600/15 мм, включително завършващи окомплектовки и крепежни елементи	M2	640,00	12,32	21,78	34,10	21 824,00
109	Доставка и монтаж на окачен таван в зоната на входната козерка. Окачен конструкция от метални CD/ UD профили, двустойна облицовка от екстериорна покост 2x12,5mm, тип GM- FH1-R на TECHNIOPR или еквивалент, вкл. обработка на фигите	M2	15,87	19,80	11,40	3,20	495,14
110	Доставка и монтаж интериорен парапет от INOX с височина 105cm , парапета е съставен от INOX вертикални колони с размер L/40/40mm, INOX квадратна ръкохватка с размер 40/40mm и пана от закалено стъкло-химически мат производство на фирма Райлингс ЕГ или еквивалент	M	7,70	22,00	158,65	180,65	1 391,01
111	Доставка и монтаж ръкохватка при стълбище, и-окосова, квадратна с размер 40/40mm произвдество - на фирма Райлингс БГ или еквивалент	M	6,20	8,50	35,40	43,90	272,18

112	Доставка и монтаж вътрешна РУС подпрозоречна дъска с широчина 20см, на фирма "Alukonigstahl"- "Schüco system" или еквивалент, странничното завършване на подпрозоречна дъска да се осъществява чрез системни, принадлежащи към системата на подпрозоречните дъски капаци, предвидени за надежден завършек	M	61,08	12,60	70,80	£3,40	5 094,07
113	Доставка и монтаж на зидария по покрие с дебелина 12см с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирма "ВиненБергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	6,51	9,86	19,58	29,44	191,65
114	Доставка и монтаж на топлоизолация по бордове, с цим. лепило от екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 10см, високоякости, включ. дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа	M2	120,17	23,47	29,41	52,88	6 354,59
115	Доставка и монтаж на топлоизолация по бордове, за изравняване на равнини при борд по сси 11 и Q в зоната над АС, с цим. лепило от екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 20см, високоякости, включ. дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа и циментова шпакловка или равностойна	M2	7,91	23,47	49,49	72,96	577,11
116	Доставка и монтаж на топлоизолация под шапка на бордове, с цим. лепило от екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 4см, високоякости, включ. дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа и циментова шпакловка или равностойна	M2	59,70	23,47	15,41	38,88	2 321,14
117	Доставка и полагане един пласт РУС пароизолация по покрив	M2	970,17	4,95	12,50	17,45	16 929,47
118	Доставка и монтаж на редена топлоизолация по покрив, от екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 12см, високоякости	M2	953,37	8,36	26,46	34,82	33 196,34
119	Доставка и монтаж на редена топлоизолация п/с покрив от каменна минерална вата с деб. 12 см	M2	16,80	8,36	18,87	27,23	457,46
120	Доставка и полагане един пласт полипропиленово фолио по покрив	M2	970,17	1,20	1,11	2,31	2 241,09
121	Доставка и полагане лек бетон за наклони със средна деб. 12,5см	M3	116,88	18,70	93,60	112,30	13 125,62
122	Доставка и монтаж холкери с циментов разтвор М50 и размер 5/5см	M	196,56	2,96	1,50	4,46	876,66
123	Доставка и монтаж чрез заваряване с горещ въздух на хоризонтална еднопластова хидроизолация Sarnafil® TS 77-15 (дебелина 1,5 mm) на фирма Sika или еквивалент, вкл. застъпване по борда, скрепителни елементи, шнурове, лепило, оформяне около водоприемници, водопреливници, отдушники и др.	M2	960,00	8,80	16,52	25,32	24 307,20
124	Доставка и монтаж чрез заваряване с горещ въздух на вертикална еднопластова хидроизолация Sarnafil® TG 66-15 (дебелина 1,5 mm) на фирма Sika или еквивалент, вкл. застъпване с хоризонталната, скрепителни елементи, шнурове, лепило, оформяне около водоприемници, водопреливници и др.	M2	158,89	9,95	16,52	26,47	4 205,71
125	Доставка и монтаж на шапки за борд, разъйка 5бсм, изработени от алуминиева ламарина 0,7mm с прахово покритие с цвет RAL9006, съгласно детайли за плосък покрив	M	162,00	9,50	33,25	42,75	6 925,50
126	Доставка и монтаж на шапки за борд, разъйка 8см, изработени от алуминиева ламарина 0,7mm с прахово покритие с цвет RAL9006, съгласно детайли за плосък покрив	M	5,00	10,50	45,55	56,05	280,25

127	Обработка /доставка и полагане/ на фугите между шапки по борд и покривна хидроизолация със самозалепваща битумна лента "Албит" на фирма "Изола Петров", съгласно детайли за плосък покрив или еквивалент	M	172,00	1,10	2,06	3,16	543,52
128	Доставка и монтаж на отдушници Ф110, снайдени с капачка, съвместими с вида покривна хидроизолация	БР	39,00	5,50	15,68	21,18	826,02
129	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на тръбно фасадно скеле	M2	773,76	3,57	1,21	4,78	3 698,57
130	Доставка и полагане на фасадна цокълна мазилка до кота -0,08м, вкл. грундиране, шпакловка, стъклотекстилна мрежа, профили за оформяне на ръбове, уплътнителна лента в контактната зона с настилките, система на Баумит или еквивалентна	M2	23,50	15,40	13,10	28,50	669,75
131	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с експандиран полистирол вид "EPS-F, StartHerm" на фирма "Baumit" или еквивалент с $\lambda \leq 0,035$ 1 W/mK, с дебелина 4см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, цокълен профил, водоткапващи и ъглови профили и др.	M2	89,18	30,79	30,74	61,53	5 487,25
132	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с експандиран полистирол вид "EPS-F, StartHerm" на фирма "Baumit" или еквивалент с $\lambda \leq 0,035$ 1 W/mK, с дебелина 10см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, цокълен профил, водоткапващи и ъглови профили и др.	M2	455,43	30,79	30,53	61,32	27 926,97
133	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с минерална вата с $\lambda \leq 0,035$ 1 W/mK, с дебелина 4см, обемна пътност 100 kg/m ³ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, цокълен профил, водоткапващи и ъглови профили и др.	M2	10,93	30,79	23,75	54,54	596,12
134	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с минерална вата с $\lambda \leq 0,035$ 1 W/mK, с дебелина 10см, обемна пътност 100 kg/m ³ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, водоткапващи и ъглови профили и др	M2	78,23	30,79	31,73	62,52	4 890,94
135	Доставка и монтаж на ТИС по еркери с минерална вата с $\lambda \leq 0,035$ 1 W/mK, с дебелина 12см, обемна пътност 100 kg/m ³ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, водоткапващи и ъглови профили и др.	M2	15,86	30,79	34,40	65,19	1 033,91
136	Доставка и монтаж на топлоизолация по странци на отвори с широчина до 20см, с екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 4см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундиране, силикатна мазилка, прозоречен профил, ъглови профили и др.	M	203,28	7,77	8,08	15,85	3 221,99
137	Доставка и монтаж на външна подпрозоречна дъска с широчина 18см, на фирма "Alukonigstahl" - "Schüco system" или еквивалент, изработена от системна алюминиева ламарина с наклон $\geq 5^\circ$, прахово боядисана в цвет RA 7039, завинтена и уплътнена към профила на дограмата, вкл. крайни капачки, снайдки, крепежни конзоли и др.	M	59,70	12,60	30,80	43,40	2 590,98

138	Доставка и монтаж на фасаден двукрил алюминиев прозорец П1 с размер 128/68 см, с две отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алюминий в RAL 7039, отваряемост - двусно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент						
139	Доставка и монтаж на фасаден четирикрил алюминиев прозорец П2 с размер 402/ 150 см, с две отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алюминий в RAL 7039, отваряемост - двусно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	0,87	50,56	315,34	365,90	318,33
140	Доставка и монтаж на фасаден шесткрил алюминиев прозорец П3 с размер 642/ 150 см, с три отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алюминий в RAL 7039, отваряемост - двусно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	30,15	50,56	315,34	365,90	11 031,89
141	Доставка и монтаж на фасаден четирикрил алюминиев прозорец П4 с размер 410/ 150 см, с две отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алюминий в RAL 7039, отваряемост - двусно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	9,63	50,56	360,50	411,06	3 958,51
142	Доставка и монтаж на фасаден шесткрил алюминиев прозорец П5 с размер 650/ 150 см, с три отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алюминий в RAL 7039, отваряемост - двусно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	18,45	50,56	315,34	365,90	6 750,86

143	Доставка и монтаж на фасаден шесткрил алуминиев прозорец П6 с размер 632/ 150 см, с три отваряеми крила, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алуминий в RAL 7039, отваряемост-двоносно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00ММ, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.SI+" или еквивалент			M2	9,48	50,56	315,34	365,90	3 468,73
144	Доставка и монтаж на фасаден еднокрил алуминиев прозорец П7 с размер 128/68 см, с едно отваряемо крило, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алуминий в RAL 7039, отваряемост-едноносно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00ММ, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.SI+" или еквивалент			M2	2,28	50,56	315,34	365,90	834,25
145	Доставка и монтаж на фасаден трикрил алуминиев прозорец П8 с размер 410/68 см, с едно отваряемо крило, профил с прекъснат термо мост, праховобоядисан алуминий в RAL 7039, отваряемост-едноносно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00ММ, пънеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Alukonigstahl" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.SI+" или еквивалент			M2	2,79	50,56	315,34	365,90	1 020,86
146	Доставка и монтаж на врати В1Л или В1Д, за вграждане в отвор с размер 92/208см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили, без остькление; перфорирана плоча от ПДЧ, с НРЛ покритие, цветът голдешън на уточнение, панти - 3бр. подсилени, цвет хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дъръжки от неръждаема стомана, с горен и долнен панел /двустранни/, цвет хром-мат; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, цвет хром-мат, каса -обхватна; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,2\text{мм}$, покритие от праховобоядисване, RAL 7039, на фирма Porta Group, Полша; модел "Ендуро" или еквивалент			Бр	4,00	55,00	852,00	907,00	3 628,00

147	Доставка и монтаж на врати В1'Л, за зграждане в отвор с размер 98/208см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили, без остькление; перфорирана плача от ПДЧ, с НРЛ покритие, цвят подлежащ на уточнение, панти - Збр. подсилени, цвят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долн панел /двустранни/ в цвят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цвят хром-мат; автомат за самозатваряне с пръзгащо съ рамо, цвят хром-мат, каса -обхватна; изработена от поцинковани листове с дебелина $\geq 1,2\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, на фирма Porta Group, Полша; модел "Ендуро" или еквивалент						
148	Доставка и монтаж на врати В2Л или В2Д, за зграждане в отвор с размер 88/208см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили, без остькление; перфорирана плача от ПДЧ, с НРЛ покритие, цвят подлежащ на уточнение, панти - Збр. подсилени, цвят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долн панел /двустранни/ в цвят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цвят хром-мат; автомат за самозатваряне с пръзгащо съ рамо, цвят хром-мат, каса -обхватна; изработена от поцинковани листове с дебелина $\geq 1,2\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, на фирма Porta Group, Полша; модел "Ендуро" или еквивалент	Бр	1,00	55,00	1 112,00	1 167,00	1 167,00
149	Доставка и монтаж на врати В2'Л, за вграждане в отвор с размер 98/208см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили, без остькление; перфорирана плача от ПДЧ, с НРЛ покритие, цвят подлежащ на уточнение, панти - Збр. подсилени, цвят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долн панел /двустранни/ в цвят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цвят хром-мат; автомат за самозатваряне с пръзгащо съ рамо, цвят хром-мат, каса -обхватна; изработена от поцинковани листове с дебелина $\geq 1,2\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, на фирма Porta Group, Полша; модел "Ендуро" или еквивалент	Бр	5,00	55,00	852,00	907,00	4 535,00

Доставка и монтаж на врати ВЗД, за вграждане в отвор с размер 92/208 см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8$ мм, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65 mm, без остеъклине; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, огнеустойчивост EI 90, изпитана по бДС EN 1634-1:2014+A1:2018 , класифицирана по бДС EN 13501-2:2016, реакция на огън - A2, газо- и димоулавътвена, отговаряща на изискванията на §1, т.12 от Наредба № 13-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, с падаш праг, с тумени профилни уплътнения, тристронно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспандираща лента, тристронно разположена за защита от преминаване на огън и пламъци, със стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана, обков - секретна пожароустойчива брава; секретен патрон с тип Збр. ключове; пожароустойчиви дръжки от неръждаема стомана, автомат за самозатваряне с прът за задържане на дръжката; каса - обхватна; изработена от поцинковани стом. листове с деб. $\geq 1,5$ mm; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, маркирска относно пожароустойчивостта на продукта с указани производител, клас на огнеустойчивост, становище за допустимост, модел на вратата, сериен номер, дата на производство; производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент

БР

2,00

1 639,00

1 842,50

3 685,00

151	Доставка и монтаж на врати В4, за вграждане в отвор с размер 182/208см, отговаряща на следните изисквания: двукрила; негорими материали от клас А1, поцинковени стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от прахово боядисване, RAL 7039, огнеустойчивост ЕI 90, изпитана по БДС EN 1634-1:2014+A1:2018 , класифицирана по БДС EN 13501-2:2016, реакция на огън - А2, газо- и димоупътнена, отговаряща на изискванията на §1, т.12 от Наредба № 13-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, падаш праг, гумени профилни уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; естапираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на отън и пампъци, стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулирани, неръждаема стомана, обков за активното крило секретна пожароустойчива брава; секретен патрон с тип Збр., ключове; пожароустойчиви дръжки от неръждаема стомана, обков за пасивното крило - скрито пожароуст. резе с лостова система, с автозаключващо устройство; селектор за последователно затваряне на крилата, допълнителни компоненти за всяко крило - автомат за самозатваряне с плъзгащо се рамо, сребрист цвят, каса: изработена от поцинк. стом. листове с дебелина $\geq 1,5\text{мм}$; праховобоядисана RAL 7039, маркировка относно пожароуст. на продукта, с указан производител, клас на огнеустойчивост, становище за допустимост, модел на вратата, сериен номер, дата на производство, производител и модел - фирма "АРГИ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент						
152	Доставка и монтаж на врати В5 за вграждане в отвор с размер 102/208см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039; с гумени профилни, уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; естапираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на стъни и пампъци; стоманени защитни шипове към касата на вратата; панти - 3D регулирани, неръждаема стомана; обков - секретна брава; секретен патрон с тип Збр. ключове; дръжки от неръждаема стомана; автомат за самозатваряне с плъзгащо се рамо, сребрист цвят, каса - обхватна, изработена от поцинк. стоманени листове с дебелина $\geq 1,5\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, производител и модел - фирма "АРГИ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент	БР	1,00	363,00	2 915,00	3 273,00	3 278,00

153	Доставка и монтаж на врати В5 /от ЕВН офис към коридор/ за вграждане в отвор с размер 102/208см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм; без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039; с гумени профили, уплътнения, тристрани разположени за защита от студни и горещи газове, за термо- и шумоизолация; естадираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на отън и пламъци; стоманени защитни шилове към касата на вратата; панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана; електромагнитен заключащ механизъм; дръжки тип "топка" от неръждаема стомана; автомат за самозатваряне с спътващо се рамо, сребрист цвят; каса - обхватна, изработена от поцинк. стоманени листове с дебелина $\geq 1,5\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7035; производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент					
154	Доставка и монтаж на врати В6Л за вграждане в отвор с размер 100/222см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, с гумени профили, прекъснат термосмост, коефициент на цялото изделие $UW \leq 2.2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$, уплътнения, тристрани разположени за защита от студни и горещи газове, за термо- и шумоизолация; естадираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на отън и пламъци, стоманени защитни шилове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана, заключващ механизъм "Електромагнит" и излизане с бутон; дръжки тип "топка" от неръждаема стомана, автомат за самозатваряне с спътващо се рамо, сребрист цвят, каса - ълова; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,5\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7035, производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент	БР	1,00	203,50	1 474,00	1 677,50

155

Доставка и монтаж на врати В7Л за вграждане в отвор с размер 1022/08см отговаряща на следните изисквания: – едноокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, огнеустойчивост EI 90, изпитана по БДС EN 1634-1:2014+A1:2018 , класифицирана по БДС EN 13501-2:2016, прекъснат термошофт, коефициент на цялото изделие $Uw \leq 2.2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$, клас по реакция на огън - А2, газо- и димоуплътнена, отговаряща на изискванията на §1, т.12 ст Наредба № IЗ-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, падаш праг, гумени профилни уплътнения, тристрандно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумизолация; еспандираща лента, тристрандно разположена за защита от преминаване на огън и пламъци, стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана, електрическа пожароустойчива брава; пожароустойчиви активна дръжка от неръждаема стомана от едната страна, Модел 214910 на ISEO или еквивалент и неактивна топка от другата; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, сребрист цвят, каса - ъглова; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,5\text{мм}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, маркировка относно пожароустойчивостта на продукта, с указан производител, клас на огнеустойчивост, становище за допустимост, модел на вратата, сериен номер, дата на производство, производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент. При производството на вратата крилото да е вътрешно окабелено за контрол на достъп (кабелен извод към касата).

Бр

1,00

1 710,50

1 914,00

156

Доставка и монтаж на врати В8Л за вграждане в отвор с размер 280/238см отговаряща на следните изисквания: двукрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{мм}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, гумени профилни уплътнения, тристрандно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумизолация; еспандираща лента, тристрандно разположена за защита от преминаване на огън и пламъци, стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана, обков за активното крило на вратата - секретна брава; секретен патрон с тип Збр. ключове; дръжка от неръждаема стомана, обков за пасивното крило на вратата - скрито резе с лостова система с автозаключващо устройство; селектор за последователно затваряне на крилата, дъръжителни компоненти за всяко крило - автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамс, сребрист цвят, производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент

Бр

1,00

440,00

4 004,00

4 004,00

157	Доставка и монтаж на врати В9 за вграждане в отвор с размер 470/356 см отоваряща на следните изисквания: сандвич панели с обща дебелина минимум 60 мм, покритие на ламарината - полилестерно 25мм на външия слой и 10мм на вътрешния слой, осигуряващо антикорозионен ефект и устойчивост на външни атмосферни влияния; структура "тип „Stucco“ с пълнеж - компресирана полиуретанова пяна с коефициент на топлопреминаване $\lambda \leq 0,35 \text{ W/m}^2\text{K}$, уплътнения - четиристранни, гарантиращи топло- и звукоизолационни качества, цвет по RAL - RAL 7039 /тъмно сив/ отвътре; RAL 9002 /бял/ отвътре, каса - усиlena, ъглова, без остькление, устойчивост на влага и вятър - клас 3, задвижване на вратата - Електрическо задвижване 400V задвижваща мощност, вкл. З степенен бутон съссобствен прекъсвач и глезен прекъсвач и предизолител при затваряне, оборудване към двигателя - полусензорна бутониер и дистанционно управление, съзрана към системата за контрол на достъпа; да притежава капацитет 4-5 бр. отвързания на вратата, ежедневно, -абло за управление, светлинна бариера, която да спира движението на врати с цел предотвратяване на инциденти, аварийно освобождаване на двигател с верига, производител и модел - компания "Новоферм Балкан" ЕАД; модел "Thermo 60" или еквивалент	БР	1,00	450,00	3 821,58	4 271,58
158	Доставка и монтаж на врати В10, с размер на крилото 100/220 см. отговаряща на следните изисквания: едноокрила, пълнеж - метална, ажурна, изработена от електрозаварена тръба от поцинкован стоманен тел и ограждаща кутиеобразна конструкция, брава, патрон, дръжка. Производител и модел - фирма Йота ООД; система идентична на оградата или еквивалент	БР	1,00	33,00	285,50	318,50
159	Доставка и монтаж на врати В11П за вграждане в отвор с размер 100/222 см отговаряща на следните изисквания: едноокрила, пълнеж - метална, ажурна, изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8 \text{ mm}$, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65mm, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, с тумени профили, прекъснат термомост, коефициент на цялото изделие $U_w \leq 2,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, уплътнения, тристрочно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспадираща лента, тристрочно разположена за защита от преминаване на огън и пламъци, стоманени защитни чипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаеща стомана, излизане с антипаник брава отвътре; дръжки тип "топка" от неръждаема стомана, автомат за самозатваряне с пръзгащо се рамо, сребрист цвет, каса - ъглова; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,5 \text{ mm}$; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, производител и модел - фирма "АРГ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент	БР	1,00	203,50	1 331,00	1 534,50
160	Доставка и монтаж на стена Ст. 1,1 с вградена врата, с общ размер 205/210 см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 mm, цвет RAL 7039, вкл. дръжки, заключващи елементи, монтажни нивелираци крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от неръждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	110,00	848,10	958,10

161	Доставка и Монтаж на стена Ст. 1.2 без вградена врата, с обща размер 150/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета,панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	386,10	441,10	441,10
162	Доставка и Монтаж на стена Ст. 1.3 без вградена врата, с общ размер 125/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета,панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	319,00	374,00	374,00
163	Доставка и Монтаж на стена Ст. 1.4 с вградени 2 броя врати, с общ размер 195/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. дръжи, заключващи елементи, монтажни нивелираци крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	220,00	1 018,60	1 238,60	1 238,60
164	Доставка и Монтаж на стена Ст. 1.5 без вградена врата, с общ размер 90/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	336,60	391,60	391,60
165	Доставка и Монтаж на стена Ст. 1.6 без вградена врата, с общ размер 177/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	572,00	627,00	627,00
166	Доставка и Монтаж на преграда Пр. 1.1 с размер 60/120см, скосяване на ъгъла, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	2,00	33,00	212,30	245,30	490,60
167	Доставка и Монтаж на стена Ст. 2.1 без вградена врата, с общ размер 150/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета,панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	386,10	441,10	441,10
168	Доставка и Монтаж на стена Ст. 2.2 с вградени 3 бр. врати, с общ размер 309/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. дръжи, заключващи елементи, монтажни нивелираци крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	330,00	1 571,90	1 901,90	1 901,90
169	Доставка и Монтаж на стена Ст. 2.3 без вградена врата, с общ размер 150/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци крачета,панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	Бр	1,00	55,00	386,10	441,10	441,10

170	Доставка и Монтаж на стена Ст. 2,4 с вградена врата, с общ размер 217/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. държки, заключващи елементи, монтажни нивелираци кранета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	110,00	881,10	991,10	991,10
171	Доставка и монтаж на преграда Пр. 2,1 с размер 90/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци кранета, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	55,00	336,60	391,60	391,60
172	Доставка и монтаж на преграда Пр. 2,2 с размер 60/120см, скосяване на ъгъла, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелираци кранета, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	31,00	212,30	243,30	243,30
173	Доставка и монтаж на витрина Врт.1, и Врт.2 с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление, производител и модел - фирма Дормакаба България ЕООД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	14,80	31,00	606,10	637,10	9 429,08
174	Доставка и монтаж на витрина Врт.3 с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остьклениепроизводител и модел - фирма Дормакаба България ЕООД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	5,50	31,00	606,10	637,10	3 504,05
175	Доставка и монтаж на витрина Врт.4, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление, производител и модел - фирма Дормакаба България ЕООД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	10,26	31,00	606,10	637,10	6 536,65
176	Доставка и монтаж на витрина Врт.5, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление; производител и модел - фирма Дормакаба България ЕООД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	10,11	31,00	606,10	637,10	6 441,08
177	Доставка и монтаж на витрина Врт.6, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление; производител и модел - фирма Дормакаба България ЕООД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	11,25	31,00	606,10	637,10	7 167,38
178	Доставка и монтаж на витрина Врт.7 с размер 635/300 см, вградена в нея пъзгаша врата с размери 2х100/300см, цвет на профил - RAL7039. стъклопакет на остьклената част с дебелина \geq 28,00мм, коефиц. на цялото изделие $Ud \leq 1,4W/(m^2\cdot K)$, вратата да се скомпактова с оператор за автоматична врата "ES 200-2D" на фирма Дормакаба България ЕООД или еквивалентен, скорост на отваряне - 10÷75 см/с, скорост на затваряне - 10÷75 см/с, контрол на достъпа модел врата „ST FlexGreen“ на Дормакаба България ЕООД или еквивалентен	M2	19,05	35,00	511,54	546,54	10 411,59

179	Доставка и монтаж на витрина Врт.8 с размер 453/300см, вградена в нея пълзяща врата с размери 2x100/300см, цвят на профила - RAL7039, стъклопакет на остьклената част с дебелина ≥ 28,00мм, коефиц. на цялото изделие $Ud \leq 1,4W/(m^2K)$, вратата да се окомплектова с оператор за автоматична врата "ES 200-2D" на фирма Дормакаба България ЕООД или еквивалент, скорост на отваряне - 10÷75 см/с, скорост на затваряне - 10÷75 см/с, контрол на достъпа, модел врата „ST FlexGreen“ на Дормакаба България ЕООД или еквивалент	M2	13,59	35,00	511,54	546,54	7 427,48
180	Доставка и монтаж на секторна подвижна преграда с размер 695/300 см от МДФ, производство на VINCО или еквивалент	БР	1,00	440,00	4 587,00	5 027,00	5 027,00
181	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 A б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатурa П2	M2	30,15	16,75	284,70	301,45	9 088,72
182	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 A б ламели със закръглени ръбове"или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатурa П3	M2	9,63	16,75	284,70	301,45	2 902,96
183	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 A б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатурa П4	M2	18,45	16,75	284,70	301,45	5 561,75
184	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 A б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатурa П5	M2	9,75	16,75	284,70	301,45	2 939,14
185	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 A б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатурa П6	M2	9,48	16,75	284,70	301,45	2 857,75
186	Доставка и монтаж на алуминиева ревизионна вратичка за мотиране във фаянсова облицовка, произведена от АВ GROUP България с размер 20/30см отваряне с пуш бутона и остькление от материно стъкло или еквивалент	БР	9,00	16,50	93,00	109,50	985,50
187	Доставка и монтаж на подвижен държач за хора в неравностойно положение с място за Монгаж - за тоалетна хартия, дължина 800мм, цвят хром или еквивалент	БР	1,00	8,50	226,80	235,30	235,30
188	Доставка и монтаж на неподвижен държач за хора в неравностойно положение, с дължина 500мм, цвят инокс или еквивалент	БР	1,00	6,20	69,00	75,20	75,20
189	Доставка и монтаж на душ кабина на фирмa Dorma модел S1000 съставена от страничен и преден панел с размер 110/200см с вградена в него един брой врата с размер 65/200см, изработени от панти и държачи S1000,стъкло 8 мм, закалено,кантирано, в комплект с дръжка модел RH105 или еквивалент	БР	4,00	88,00	753,50	841,50	3 366,00
190	Доставка и монтаж на душ кабина на фирмa Dorma модел S1000 съставена от преден панел с размер 100/200см с вградена в него един брой врата с размер 65/200см, изработени от панти и държачи S1000,стъкло 8 мм, закалено,кантирано, в комплект с дръжка модел RH105 или еквивалент	БР	1,00	88,00	753,50	841,50	841,50
191	Доставка и монтаж на кристално огледало с фасет, размер 50/55см	БР	8,00	15,50	30,00	45,50	364,00

192	Доставка и монтаж на безконтактен дозатор със сензор за концентриран сапун на фирма Hagleitner модел "ХИВИ sense FOAM" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	9,00	11,00	69,60	80,60	725,40
193	Доставка и монтаж на безконтактен дозатор със сензор, за спънати кърпи за ръце на фирмa Hagleitner модел "ХИВИ sense TOWEL" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	6,00	11,00	63,90	74,90	449,40
194	Доставка и монтаж на кош за отпадъци със сензор, на фирмa Hagleitner модел "ХИВИ sense PAPERBOX" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	6,00	5,50	154,80	160,30	961,80
195	Доставка и монтаж на кош за отпадъци с педал и обем 12литра на фирмa Hagleitner модел "me-al medium" (бял цвят) или еквивалент	БР	8,00	5,50	17,34	22,84	182,72
196	Доставка и монтаж на дозатор за хартиени гокривала за тоалетна седалка, на фирмa Hagleitner модел "LUNA hygiene AUFLAGEN" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив	БР	8,00	11,00	303,00	314,00	2 512,00
197	Доставка и монтаж на дозатор за тоалетна хартия, на фирмa Hagleitner модел "ХИВИ Тиссераррет" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив	БР	8,00	11,00	147,48	158,48	1 267,84
198	Доставка и монтаж на стойка в комплект с чашка за WC, на фирмa Hagleitner бял цвят или еквивалент	БР	8,00	0,00	6,62	6,62	52,96
199	Доставка и монтаж на електрически прожекционен еcran модел "УМАХ135ХW2" на фирмa Elitesteens или еквивалент	БР	1,00	5,50	489,00	494,50	494,50
200	Доставка и монтаж на електрическа стойка за проектор за вграждане в окачен таван	БР	1,00	12,60	138,00	150,60	150,60
201	Доставка и монтаж на пражов пожарогасител, 6 кг	БР	2,00	0,00	38,90	38,90	77,80
202	Доставка и монтаж на пожарогасител с гасително вещество въглероден диоксид, 5 кг	БР	2,00	0,00	104,00	104,00	208,00
203	Доставка и монтаж на пожарогасител с гасително вещество вода, 9л	БР	2,00	0,00	48,30	48,30	96,60
общо IV.АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - СГРАДА							
V.	АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - ОГРАДА						
204	Доставка и монтаж на ажурна ограда от поцинкована стомана, с размер на паната В/Ш 1,69/2,5Дм, монтирана върху монолитен стоманобетонов цокъл.	М	326,00	8,80	24,70	33,50	10 921,00
205	Доставка и монтаж на ажурна ограда от поцинкована стомана, с размер на паната В/Ш 2,00/2,5Дм, монтирана чрез директно анкериране в асфалтобетонова настилка.	М	70,00	8,80	28,90	37,70	2 639,00
206	Доставка и монтаж на портална врата двукръгла, метална 5600/2200мм, вкл. завършващи окомплектовки и крепежни елементи	БР	1,00	209,00	1 680,00	1 889,00	1 889,00
207	Доставка и монтаж на конзолна пълзгаща врата, метална 4500/2000мм, вкл. завършващи окомплектовки и крепежни елементи	БР	2,00	418,00	2 000,00	2 418,00	4 836,00
общо V.АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - ОГРАДА							
VI.	ВОДОПРОВОДНО ОТКЛОНЕНИЕ С ВОДОМЕРНА ШАХТА; КАНАЛИЗАЦИОННИ ОТКЛОНЕНИЯ						
208	Направа на изкоп с ширина 0,60-1,20м и дълб. до 2м- Неукрепен	М3	49,44	26,05	0,00	26,05	1 287,91

209	Направа на изкоп с ширина 0.60-1.20м и дълб. от 2 м до 4м, вкл. укрепване при необходдимост	M3	64,96	43,56	0,00	43,56	2 829,66
210	Направа на изкоп за яма с дълбочина до 2м в земни почви	M3	4,02	45,10	0,00	45,10	181,30
211	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 20см	M3	98,23	7,68	0,00	7,68	754,41
212	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса Депо-Иране	M3	20,18	11,78	5,00	16,78	338,62
213	Доставка и полагане на дрениращ слой от речна баластра, с дебелина 20 см, под водомерна шахта, вкл. уплътняване	M3	0,72	15,24	14,58	29,82	21,47
214	Доставка и полагане на еднокомпонентно, гъвкаво, несъдържащо разтворители покритие, на база полимер-модифицирана битумна емулсия тип Sika Igaso - 101 или еквивалент	M2	9,48	2,20	19,36	21,56	204,39
215	Доставка и полагане на хидроизолационна релефна мембрана d= 0,5мм по стени на водомерна шахта	M2	9,48	1,76	2,27	4,03	38,20
216	Демонтидж на съществуващ тръбопровод ЕФ150 от ТСК до съществуваща ВШ, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	M	12,50	8,33	0,00	8,33	104,13
217	Доставка и монтаж на тръби РЕНД фб3/3,8 РН10, вкл. фасонни части и фитинги	M	8,80	5,85	19,12	24,97	219,74
218	Доставка и монтаж на тръби РЕНД ф160, РН10, вкл. фасонни части и фитинги /подмяна на ЕФ150/	M	12,50	18,08	29,48	47,56	594,50
219	Доставка и монтаж на тръби РУС ф160, SN8, дебелостенни, вкл. фасонни части и фитинги	M	12,20	9,35	29,17	38,52	469,94
220	Доставка и монтаж на тръби РУС ф110, SN8, дебелостенни, вкл. фасонни части и фитинги	M	10,00	6,50	12,65	19,15	191,50
221	Доставка и полагане на бетон клас B12,5 за стени и дъно на водомерна шахта	M3	2,01	36,74	93,66	130,40	262,10
222	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. последващо декофирране на стени и дъно на водомерна шахта	M2	16,80	20,90	3,07	23,97	402,70
223	Доставка и монтаж на двукрил топлоизолиран капак от рифелова ламарина 2х120/70, вкл. панти, дръжки, крепежи	BР	1,00	16,50	25,50	271,50	271,50
224	Доставка и монтаж на метални стъпала N16, анкерирани в стенните на шахтата	BР	5,00	3,80	5,50	9,30	46,50
225	Доставка и монтаж на метален профил L 40.40.4мм, за монтаж на топлоизолационен капак	KГ	14,00	2,10	2,50	4,60	64,40
226	Доставка и монтаж на метален профил L 50.50.5мм, за обкръчване на отвора на шахтата	KГ	18,00	2,10	2,50	4,60	82,80
227	Доставка и полагане на дренажен насип 50/50/50см, с речна баластра под отвор в плоча на шахта	M3	0,13	15,24	14,58	29,82	3,88
228	Доставка и монтаж на РУС тръба ф50, вкл. фитинги и фасонни части	M	2,00	4,40	3,87	8,27	16,54
229	Доставка и монтаж на спирателен кран без изправител 2"	BР	1,00	2,20	57,11	59,31	59,31
230	Доставка и монтаж на комбиниран водомер 2"1/1/4" на "Беласица" Петрич	BР	1,00	60,00	594,00	654,00	654,00
231	Доставка и монтаж на филтер с угайнник 2"	BР	1,00	5,50	70,00	75,50	75,50
232	Доставка и монтаж на възвратна клапа 2"	BР	1,00	2,20	27,00	29,20	29,20
233	Доставка и монтаж на спирателен кран с изправител 2"	M	1,00	2,20	66,76	68,96	68,96

234	Доставка и полагане на пясък под и около тръбите Н=0,40м за Ф63; Н=0,50м за Ф110, Ф150 и Ф160/	М3	17,88	16,20	15,25	31,45	562,33
235	Изпитване и дезинфекция на водопровод	М	21,30	1,35	0,00	1,35	28,76

общо VI. ВОДОПРОВОДНО ОТКЛОНЕНИЕ С ВОДОМЕРНА ШАХТА; КАНАЛИЗАЦИОННИ ОТКЛОНЕНИЯ

VII. СГРАДЕН ВОДОПРОВОД

236	Доставка и монтах на поцинковани тръби ф2", вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	60,00	14,19	15,00	29,19	1 751,40
237	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф32, РН10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	21,90	6,16	6,18	12,34	270,25
238	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф32, РН20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	23,20	6,16	7,35	13,51	313,43
239	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф25, РН10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	1,25	5,50	3,69	9,19	11,49
240	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф20, РН20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	27,15	5,50	4,84	10,34	280,73
241	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф20, РН10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	72,55	4,84	2,67	7,51	544,85
242	Доставка и монтах на полипропиленови тръби ф20, РН20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	66,60	4,84	3,09	7,93	528,14
243	Доставка и монтах на спирателен кран обикновен без изпразнител ф3/4"	БР	1,00	2,20	9,30	11,50	11,50
244	Доставка и монтах на спирателен кран обикновен без изпразнител ф1"	БР	1,00	2,20	14,23	15,43	16,43
245	Доставка и монтах на спирателен кран обикновен без изпразнител ф2"	БР	1,00	2,97	57,11	60,08	60,08
246	Доставка и монтах на спирателен кран обикновен с изпразнител ф3/4"	БР	1,00	2,20	24,30	26,50	26,50
247	Доставка и монтах на спирателен кран обикновен с изпразнител ф1"	БР	1,00	2,20	33,07	35,27	35,27
248	Доставка и монтах на спирателен кран шийверен без изпразнител ф3/4"	БР	1,00	2,20	10,50	12,70	12,70
249	Доставка и монтах на спирателен кран шийверен с изпразнител ф1/2"	БР	3,00	2,20	24,30	26,50	26,50
250	Доставка и монтах на спирателен кран шийверен без изпразнител ф 1"	БР	1,00	2,20	15,60	17,80	17,80
251	Доставка и монтах на спирателен кран шийверен с изпразнител ф1"	БР	1,00	2,20	35,40	37,60	37,60
252	Доставка и монтах на канелка, чешмина, с удължител ф1/2"	БР	3,00	2,20	4,50	5,70	20,10
253	Доставка и монтах на седящ смесител с фотоклектика за тоалетна мивка модел Grote Euroesco Coastopolitan или еквивалент, в тоалетни	БР	9,00	35,50	620,00	655,50	5 899,50
254	Доставка и монтах на седящ смесител за тоалетна мивка в техническо помещение, производство на "Видима" колекция: VidimaProfi, № B0783АА или еквивалент	БР	1,00	35,50	88,80	124,30	124,30
255	Доставка и монтах на стенен смесител в помещение чистачка, производство на "Видима" колекция: Sirius, № B3515АА или еквивалент	БР	1,00	35,50	90,82	126,32	126,32
256	Доставка и монтах на термоостатен смесител за душ Grohe Grohtherm 1000 New 34151003 комплект с тръбно окачване или еквивалент	БР	5,00	35,50	270,00	305,50	1 527,50
257	Доставка и монтах на луксозна пожарна касета за вграждане изработена от ИНОКС с размер 55/55/20см, в комплект с пожарен кран Ф2", 20м шланг и струйник	БР	4,00	55,00	369,75	424,75	1 699,00

258	Доставка и монтаж на възвратна клапа Ф3/4"		БР	1,00	5,50	8,46	13,96	13,96
259	Доставка и монтаж на възвратна клапа Ф1"		БР	1,00	5,50	22,10	27,60	27,60
260	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф20-топла и студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass E, s3, do EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	M	139,15	2,20	0,96	3,16	439,71	
261	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф25-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, do EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	M	1,25	2,20	1,09	3,29	4,11	
262	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф32-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, do EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	M	21,90	2,42	2,84	5,26	115,19	
263	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 15мм, за тръби Ф25-топла вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, do EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	M	27,15	2,20	2,14	4,34	117,83	
264	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 15мм, за тръби Ф32-топла вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, do EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	M	23,20	2,42	2,85	5,27	122,26	
265	Изпичване и дезинфекция на водопровод	M	272,65	1,55	0,00	1,55	422,61	
общо VII. СГРАДЕН ВОДОПРОВОД								
VIII. СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ								
266	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	M	39,35	6,50	11,52	13,02	709,09	
267	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	M	23,55	6,50	12,65	19,15	450,98	
268	Доставка и монтаж на PVC тръби ф160-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	M	27,06	18,08	29,17	47,25	1 278,59	
269	Доставка и монтаж на PVC тръби ф50, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	M	21,65	4,40	3,87	3,27	179,05	
270	Доставка и монтаж на отводнителен улей ACO Shower Drain E+или еквивалент, в комплект с решетка, противомирисна клапа; L=0,90m за душ кабини	KТ	5,00	33,40	603,63	637,03	3 185,15	
271	Доставка и монтаж на подов точков сифон тип ACO ShowerPoint или еквивалент, в комплект с решетка, противомирисна клапа; L=0,90m за душ кабини	БР	18,00	3,50	106,80	110,30	1 985,40	
272	Доставка и монтаж на тоалетна мивка Grohe Euro Ceramic 55cm в комплект с тръбен сифон Rosa А506401614 или еквивалент	БР	9,00	25,40	388,74	414,14	3 727,26	
273	Доставка и монтаж на санитарен умивалник 60cm /за технич. помещение/, бял цвят, кат.№ W409601, в комплект с полуупиедистал с ъкат.№ W310101 на "Видима" или еквивалент	БР	1,00	25,40	124,32	149,72	149,72	
274	Доставка и монтаж на система от неръждаема стомана за измиване на бутиши, вкл. чешка, решетка и включване кам Вик инсталација, производство на фирма "Bopple" или еквивалентна	БР	2,00	22,00	980,10	1 002,10	2 004,20	

275	Доставка и монтаж на скрита структура с промивен автомат Grohe Rapid SL за тоалетно седало в комплект с двоен бутоң Grohe Skate Cosmopolitan или еквивалент	БР	8,00	65,20	601,40	666,60	5 332,80
276	Доставка и монтаж на конзолна тоалетна чиния на фирма Grohe, модел Solido Serel или еквивалент, в комплект с промивен автомат за писоар Grohe Tecton Rondo, с възможност за автоматично и ръчно действие на промивеният автомат или еквивалент	БР	8,00	35,00	445,55	480,55	3 844,40
277	Доставка и монтаж скрипа структура за вграждане Grohe Rapid SL или еквивалент, в комплект с промивен автомат за писоар Grohe Tecton Rondo, с възможност за покритие от подовата настилка или еквивалент	БР	4,00	50,25	871,00	921,25	3 685,00
278	Доставка и монтаж на писоар с горно захранване модел Bau Ceramic на фирма Grohe или еквивалент	БР	4,00	22,00	118,30	140,30	561,20
279	Доставка и монтаж на ревизионна шахта бсжбхб52см - битова херметическа, с доставка и монтаж на капак за достъп AСО600х600х80мм изработен от алуминий и покритие от подовата настилка или еквивалент	БР	2,00	112,84	641,35	754,19	1 508,38
280	Доставка и монтаж на вентилационни шапки за отдушини до ф125, за плосък покрив	БР	4,00	7,80	41,70	49,50	198,00
281	Изпитване хоризонтална и вертикална канализация до ф150	М	85,00	1,10	0,00	1,10	93,50
282	Изпитване хоризонтална и вертикална канализация над ф150	М	27,00	1,45	0,00	1,45	39,15
общо VIII. СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ							
IX.	ОТВОДНИЯВАНЕ КЛИМАТИЦИ						28 931,87
283	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф25, РН10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	51,90	5,50	3,69	9,19	476,96
284	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф20, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	30,35	4,84	2,67	7,51	227,93
285	Доставка и монтаж на РУС тръби ф50, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	9,10	4,40	3,87	8,27	75,26
286	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110 дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	8,00	6,50	12,65	19,15	153,20
общо IX. ОТВОДНИЯВАНЕ КЛИМАТИЦИ							
X.	ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ОКОЛО СТРАДАТА						
287	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	46,10	6,50	12,65	19,15	882,82
288	Доставка и монтаж на подов сифон 17/17 с оттичане ф100	БР	8,00	2,93	14,05	16,98	135,84
общо X. ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ОКОЛО СТРАДАТА							
XI.	ВАКУУМНО ОТВОДНИЯВАНЕ НА ПОКРИВА - ОСНОВНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА						
289	Доставка и монтаж на водоприемник DN70 сърг. БДС EN1253 от неръжд. стомана, клас А1 с верт. оттичане, 2-лементен без изолац. и затопляне, модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	33,00	1 081,80	114,80	4 459,20
290	Доставка и монтаж на еластомерно уплътнение за ЕРДМ/бит, хидроизолация от ЕРДМ 4 мм, модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	8,00	2,20	12,80	15,00	120,00

291	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,30	11,18	14,48	43,44
292	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,30	13,55	16,85	50,55
293	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	9,00	5,50	18,44	23,94	215,46
294	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	5,50	31,04	36,54	219,24
295	Доставка и монтаж на тръба DN200 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	11,00	103,18	114,18	456,72
296	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	6,60	17,07	23,67	71,01
297	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	6,60	20,86	27,46	82,38
298	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	11,00	28,90	39,90	79,80
299	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=750 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	16,50	67,92	84,42	84,42
300	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=1000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	22,00	50,33	72,33	144,66
301	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=2500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	41,25	184,98	226,23	452,46
302	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=2750 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	45,30	198,42	243,72	243,72
303	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	8,00	46,00	132,02	178,02	1 424,16
304	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	55,00	209,56	264,56	793,68
305	Доставка и монтаж на дъга 45° DN50 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	5,00	5,50	12,87	18,37	91,85
306	Доставка и монтаж на дъга 45° DN70 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	13,00	5,50	25,26	30,76	399,88
307	Доставка и монтаж на переход ексцентр. DN40/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	6,60	49,75	56,35	338,10
308	Доставка и монтаж на переход ексцентр. DN40/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	4,50	20,23	24,73	24,73
309	Доставка и монтаж на переход ексцентр. DN40/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	5,50	45,40	50,90	101,80
310	Доставка и монтаж на переход ексцентр. DN50/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	5,50	36,56	42,06	42,06

311	Доставка и монтаж на преход експантир. DN70/100 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	11,00	57,16	68,16	136,32
312	Доставка и монтаж на преход експантир. DN150/20 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	16,50	130,17	146,67	293,34
313	Доставка и монтаж на преход оптим-я DN70/40 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	3,00	5,50	34,67	40,17	120,51
314	Доставка и монтаж на преход оптим-я DN70/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	1,00	5,50	35,71	41,21	41,21
315	Доставка и монтаж на преход центр. DN100/150 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	16,50	38,13	54,63	109,26
316	Доставка и монтаж на разклонител 45° DN100/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	1,00	16,50	68,55	85,05	85,05
317	Доставка и монтаж на разклонител 45° DN100/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	1,00	16,50	72,97	89,47	89,47
318	Доставка и монтаж на тръба с ревизия DN200 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А-	Бр	2,00	18,20	212,92	231,12	462,24
319	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN40 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	9,00	0,55	1,36	1,91	17,19
320	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN50 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	13,00	0,55	1,83	2,38	30,94
321	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN70 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	41,00	0,55	3,30	3,85	157,85
322	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN100 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	23,00	1,10	4,77	5,87	135,01
323	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN150 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	2,20	17,22	19,42	38,84
324	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN200 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	6,00	5,50	36,25	41,75	250,50
325	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN40 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	6,00	3,30	8,14	11,44	68,64
326	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN50 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	9,00	3,30	10,18	13,48	121,32
327	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN70 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	25,00	5,50	37,71	43,21	1 080,25
328	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN100 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	11,00	11,00	73,18	84,18	925,98
329	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN150 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	11,00	73,18	84,18	168,36
330	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN150 срещу налягане в оста от поц. стоман-а; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	Бр	2,00	16,50	261,93	278,43	556,86

331	Доставка и монтаж на преход НТ/КГ DN200/200 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	22,00	102,39	124,39	124,39
332	Доставка и полагане на лубрикант за муфа Ø 000 ml; система GM-X, производство на ACO - GRCPUR или еквивалент	БР	1,00	5,50	19,54	25,04	25,04
	общо ХІ. ВАКУУМНО ОТВОДНИЯНЕ НА ПОКРИВА - АВАРИЙНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА						14 977,89
333	Доставка и монтаж на пръстен за авар. отводняване за водоприемници от неръжд. стомана, клас А1, D323 mm, височина 59 mm; модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	11,00	105,66	116,66	466,64
334	Доставка и монтаж на водоприемник DN70 сълг. БДС EN1253 от неръжд. стомана, клас А'; с верт. оттичане, 2-елементен без изолац. и затопляне; модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	33,00	1 081,80	1 114,80	4 459,20
335	Доставка и монтаж на еластомерно уплътнение за ЕРДМ/Бит. хидроизолация от ЕРДМ 4 mm; модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	8,00	2,20	12,80	15,00	120,00
336	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А''; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,30	11,18	14,48	14,48
337	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А''; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	16,00	3,30	13,55	16,85	269,60
338	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А''; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	12,00	5,50	27,21	32,71	392,52
339	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А''; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	6,60	17,07	23,67	23,67
340	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А''; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	6,60	20,86	27,46	82,38
341	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=1000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	12,20	35,67	47,87	47,87
342	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=1000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	22,00	72,86	94,86	189,72
343	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=1500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	19,80	50,44	70,24	140,48
344	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=2500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	33,00	79,58	112,58	450,32
345	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	39,60	93,60	133,20	266,40
346	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	56,00	190,22	246,22	492,44
347	Доставка и монтаж на дъга 45° DN50 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROU_P или еквивалент	БР	20,00	5,50	12,87	18,37	367,40

348	Доставка и монтаж на дъга 45° DN80 1A съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	16,00	5,50	62,88	68,38	1 094,08
349	Доставка и монтаж на переход ексцентр DN40/50 съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	4,50	20,23	24,73	24,73
350	Доставка и монтаж на переход ексцентр DN50/70 съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	5,50	36,56	42,06	252,36
351	Доставка и монтаж на переход ексцентр DN70/80 съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	11,00	52,69	63,69	382,14
352	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN70/40 съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	5,50	34,67	40,17	40,17
353	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN70/50 съл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	5,50	35,71	41,21	123,63
354	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN80/50 съл., БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А'; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	5,50	42,08	47,58	95,16
355	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN40 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	0,55	1,36	1,91	5,73
356	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN50 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	54,00	0,55	1,83	2,38	128,52
357	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN70 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	10,00	0,55	3,30	3,85	38,50
358	Доставка и монтаж на пръстен еластомерен DN80 за поц. тръби от EPDM; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	34,00	1,10	4,05	5,15	175,10
359	Доставка и монтаж на скоба осигурителна DN40 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,30	8,14	11,44	22,88
360	Доставка и монтаж на скоба осигурителна DN50 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	39,00	3,30	10,18	13,48	525,72
361	Доставка и монтаж на скоба осигурителна DN70 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	10,00	5,50	67,71	73,21	732,10
362	Доставка и монтаж на скоба осигурителна DN80 срещу налягане в оста от поц. стомана ACO - GROUP или еквивалент	БР	24,00	11,00	69,92	80,92	1 942,08
363	Доставка и полагане на лубрикант за муфа 1000 ml; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	5,50	19,54	25,04	25,04
общо XII. ВАКУУМНО ОТВОДНИЯВАНЕ НА ПОКРИВА - АВАРИЙНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА							13 391,06
XIII. ИНФИЛТРАЦИОННА СИСТЕМА							
364	Награва на изкоп с дълбочина до 2м в земни почви	М3	92,50	3,95	0,00	3,95	365,38
365	Награва на обратен насип на изкоп със земни почви от обекта, вкл. упътняване на пластик 20cm	М3	10,00	7,68	0,00	7,68	76,80
366	Награвване и иззвозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	82,50	11,75	5,00	16,75	1 381,88

367	Доставка и монтаж на основно тяло за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	246,00	5,50	105,42	110,92	27 286,32
368	Доставка и монтаж на страничен панел за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	107,00	3,30	44,52	47,82	5 116,74
369	Доставка и монтаж на горни капачета, комплект от 4 бр., за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	КТ	242,00	8,80	16,40	25,20	6 098,40
370	Доставка и монтаж на ревизионна плоча 65х65х12, PE DN400, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	2,00	22,00	93,70	115,70	231,40
371	Доставка и полагане на геотекстил за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	396,00	2,20	2,23	4,43	1 754,28
372	Доставка и монтаж на адаптор DN200, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	2,00	25,00	74,49	99,49	198,98
373	Доставка и монтаж на адаптор DN150, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	2,00	22,00	55,76	77,76	155,52
374	Доставка и монтаж на свързваш елемент, тип АСО COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	БР	6,00	11,00	95,48	106,48	638,88
375	Доставка и монтаж на полипропиленов конектор, зауване DN 150, тип АСО COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	БР	2,00	12,00	98,56	110,56	221,12
376	Доставка и монтаж на капак Ф400, D400 с отвори, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRICK SD или еквивалент	БР	3,00	16,50	353,43	369,93	1 109,79
377	Доставка и монтаж угаечни шахти ф1000 с дълбочина до 2м, вкл. самонивелиращ се чугунен капак Ф60	БР	3,00	228,33	686,47	914,80	2 744,40
общо ХIII.ИНФИЛТРАЦИОННА СИСТЕМА							
XIV. ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ							
378	Направа на изкоп с ширина 0,60-1,20м и дълб. до 2м- неукрепен	М3	213,10	26,05	0,00	26,05	5 551,26
379	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площадката, вкл.- уплътняване на пластове 20см	М3	195,72	7,68	0,00	7,68	1 503,13
380	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депозиране	М3	17,39	11,78	5,00	16,78	291,80
381	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	М	11,30	6,50	12,65	19,15	216,40
382	Доставка и монтаж на РУС тръби ф160-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части,	М	113,50	9,35	29,17	38,52	4 372,02
383	Доставка и монтаж на РУС тръби ф200-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	М	45,00	10,56	37,28	47,84	2 152,80
384	Доставка и монтаж на улична ревизионна шахта за кръгли канали от глобяеми елементи и чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбочина на шахтата до 2м	БР	1,00	228,33	686,47	914,80	914,80
385	Доставка и монтаж на точков единичен щиток, в комплект с чугунена решетка 500х500, клас на натоварване C250 и листоуловителна кошница, система АСО COMBIPOINT PP или еквивалент	БР	5,00	49,50	600,87	650,37	3 251,85

386	Доставка и монтаж на точков сдвоен отток, з комплект с чугунна решетка 500x500, клаш на натоварване С250 и листоуловителна кошица, система АСО СОМВ РОINT РР или еквиалент	БР	2,00	62,00	1 120,10	1 182,10	2 364,20
387	Доставка и полагане пъськ под тръбите /H=0,10M/	М3	13,58	16,20	15,25	31,45	427,09
388	Излизане на канализация	М	169,80	1,20	0,00	1,20	203,76
389	Доставка и полагане на сигнална лента	М	169,80	0,25	0,34	0,59	100,18
ХV. ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД							
390	Награва на изкоп с ширина 0,60-1,20M и дълб. до 2M- неукрепен	М3	427,00	26,05	0,00	26,05	11 123,35
391	Награва на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 20cm	М3	381,50	7,68	0,00	7,68	2 929,92
392	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	45,50	11,78	5,00	16,78	763,49
393	Демонтиране на съществуващ зодопровод М Ф100, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъци	М	52,00	7,80	0,00	7,80	405,60
394	Доставка и монтаж на РЕ-НД тръби ф110/б.6 за водопровод, вкл. фитинги, крепежи, подвързване към съществуващ зодопровод М Ф100 и нова ВШ	М	69,60	4,32	18,73	23,05	1 604,28
395	Доставка и полагане пъськ под и около тръбите /H=0,50M/	М3	44,84	16,20	15,25	31,45	1 410,22
396	Изгиване и дезин-фекция на питеен водопровод	М	69,60	1,40	0,15	1,55	107,88
397	Доставка и полагане на сигнална лента	М	70,00	0,25	0,34	0,59	41,30
общо ХV.ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД							
ХVI. ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ КАНАЛ							
398	Награва на изкоп с ширина 1,20-4,00M и дълб. от 3 M до 4,5 M, вкл. укрепване	М3	1 493,64	13,60	0,00	13,60	20 313,50
399	Награва на изкоп на яма с дълбочина до 4,5M в земни почви	М3	51,60	46,20	0,00	46,20	2 383,92
400	Награва на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 2ССМ	М3	1 455,15	7,68	0,00	7,68	11 175,55
401	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	90,09	11,78	5,00	16,78	1 511,71
402	Демонтиране на съществуващи канал Ф800, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъци	М	58,00	27,40	2,00	29,40	1 705,20
403	Доставка и монтаж на РЕ тръби Ф800, SN8, вкл. фитинги, крепежи, подвързване към съществуващ канал Ф800 и съществуваща РШ	М	76,00	14,65	335,67	350,32	26 624,32
404	Доставка и монтаж на улична ревизионна шахта за кръгли канали, от слюбяеми елементи, вкл. чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбочина на шахтата до 5M	БР	3,00	507,84	1 812,30	2 320,14	6 960,42
405	Изгиване на канализация	М	76,00	2,20	0,00	2,20	167,20
406	Доставка и полагане пъськ под тръбите /H=0,10M/	М3	11,40	16,20	15,25	31,45	358,53
407	Доставка и полагане на сигнална лента	М	76,00	0,25	0,34	0,59	44,84
общо ХVI.ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ КАНАЛ							
XVII. МАШИНИ И СЪОРЪЖЕНИЯ КЪМ ВИК							

408	Доставка и монтаж на циркулационна помпа WILO - Star - Z с Q=4,5м3/ч, H=5,5м	БР	1,00	33,50	455,20	488,70	488,70
XVIII ПОЛИВНА СИСТЕМА							
.							
409	Доставка и изграждане на голямна система състояща се от тръбна система, разпръсквачи, дюзи, филтри и др. за поливане на тревни площи	М2	1 655,00	2,30	4,20	6,50	10 757,50
410	Доставка, монтаж, програмиране на програматор за поливна система	БР	2,00	5,50	208,00	213,50	427,00
411	Доставка и монтаж на помпена станция	БР	2,00	255,00	832,88	1 087,88	2 175,76
общо XVIII.ПОЛИВНА СИСТЕМА							
XIX. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - кабелни скари							
412	Доставка и монтаж на телена кабелоносеща скара "ОВО BETTERMANN" , размер 105х500х3000 мм., с интегрирана бърза наддължна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванска планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	125,80	4,28	34,54	38,82	4 883,56
413	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN" за ТКС100х500 или еквивалент	БР	18,00	4,28	25,20	29,48	530,64
414	Доставка и монтаж на Г-отклонение "ОВО BETTERMANN" за ТКС100х500 или еквивалент	БР	14,00	4,28	21,09	25,37	355,18
415	Доставка и монтаж на телена кабелоносеща скара "ОВО BETTERMANN" , размер 105х300х3000 мм., с интегрирана бърза наддължна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванска планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	24,80	4,28	22,19	26,47	656,46
416	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN" за ТКС 100х300 или еквивалент	БР	2,00	4,28	25,20	29,48	58,96
417	Доставка и монтаж на телена кабелоносеща скара "ОВО BETTERMANN" , размер 105х200х3000 мм., с интегрирана бърза наддължна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванска планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	17,00	4,75	21,43	26,18	445,06
418	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN"за ТКС 100х200 или еквивалент	БР	6,00	4,28	22,19	26,47	158,82
общо XIX.ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - кабелни скари							
XX. ЕЛЕКТРИЧЕСКАИ РАБОТИ - силови ел.инсталации							
419	Доставка и монтаж на табло ГРТ-НН (по схема)	БР	1,00	342,00	4 940,00	5 282,00	5 282,00
420	Доставка и монтаж на табло РТ-1 (по схема)	БР	1,00	285,00	2 375,00	2 660,00	2 660,00
421	Доставка и монтаж на табло РТ-2 (по схема)	БР	1,00	285,00	2 375,00	2 660,00	2 660,00
422	Доставка и монтаж на ТОВИК (по схема)	БР	1,00	237,50	2 090,00	2 327,50	2 327,50
423	Доставка и монтаж на Тот (комплексна доставка от фирмата изпълнител)	БР	1,00	237,50	1 520,00	1 757,50	1 757,50
424	Доставка и монтаж на табло ТК (по схема)	БР	1,00	237,50	1 520,00	1 757,50	1 757,50

425	Доставка и монтаж на UPS D400G48/33-198BWru-PDG производство на фирма Bepping или еквивалент, в комплект с 24бр. батерийни елемента 5 Opti 350, производство на firma Sonnenchein или еквивалент,	БР	1,00	1 000,00	30 000,00	31 000,00	31 000,00
426	Доставка и полагане на кабел НУУ 2x1,5 мм ²	М	52,00	2,38	0,76	3,14	163,28
427	Доставка и полагане на кабел НУУ 3x1,5 мм ²	М	2 934,00	1,71	0,87	2,58	7 569,72
428	Доставка и полагане на кабел НУУ 3x2,5 мм ²	М	1 072,00	1,33	1,25	2,58	2 765,76
429	Доставка и полагане на кабел НУУ 3x4 мм ²	М	1 890,00	1,33	2,07	3,40	6 426,00
430	Доставка и полагане на кабел НУУ 3x10 мм ²	М	30,00	1,33	4,54	5,87	176,10
431	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x2,5 мм ²	М	120,00	1,33	1,94	3,27	392,40
432	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x4,0 мм ²	М	533,00	1,33	3,25	4,58	2 441,14
433	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x6,0 мм ²	М	22,00	1,33	4,28	5,61	123,42
434	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x10,0 мм ²	М	22,00	1,33	7,33	8,66	190,52
435	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x16 мм ²	М	27,00	1,33	10,66	11,99	323,73
436	Доставка и полагане на кабел LYCY24x0,75 мм ²	М	20,00	1,33	11,65	12,98	259,60
437	Доставка и полагане на кабел саморегулиращ нагревателен DEVI 18Re или еквивалент	М	96,00	2,38	3,52	5,90	566,40
438	Доставка и полагане на кабел НУУ 5x25 мм ²	М	20,00	2,38	19,05	21,43	428,60
439	Доставка и полагане на кабел НАУ2У 4x150,0 мм ²	М	53,00	2,38	17,87	20,25	1 073,25
440	Награва на изкоп с шир 0,40-0,50м и дълб. до 1м, неукрепен	М3	17,79	3,75	0,00	3,75	441,71
441	Награва на изкоп за кабелни шахти	М3	12,00	24,75	0,00	24,75	297,00
442	Награва на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 2ССМ	М3	73,62	5,32	0,00	5,32	391,66
443	Награвване и извоззване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	56,17	11,19	4,75	15,94	895,35
444	Доставка и полагане пясък около тръби-е	М3	44,17	5,32	23,75	29,07	1 284,02
445	Доставка и полагане на сигнална лента	М	368,10	1,14	0,11	1,25	460,13
446	Доставка и монтаж на кабелна шахта, съгласно проектна документация	БР	10,00	1,14	243,20	244,34	2 443,40
447	Доставка и полагане на стоманена тръба Ф50 мм	М	134,00	2,47	4,57	7,04	943,36
448	Доставка и полагане на тръба KORODUR ф75 или еквивалент	М	533,00	1,71	1,03	2,74	1 460,42
449	Доставка и полагане на тръба KORODUR ф110 или еквивалент	М	67,00	1,71	1,65	3,36	225,12
450	Доставка и полагане на гофрирана тръба Ф16	М	176,00	1,14	0,18	1,32	232,32
451	Доставка и полагане на гофрирана тръба Ф20	М	24,00	1,14	0,21	1,35	32,40
452	Доставка и полагане на РУС канал тип "Крос Kolin" ЛН 60x40 или еквивалент, вкл. снадки, крепежи	М	55,20	1,14	3,09	4,23	233,50
453	Доставка и полагане на РУС канал тип "Крос Kolin" РК 140x70 или еквивалент, вкл. снадки, крепежи	М	126,70	1,43	10,09	11,52	1 459,58
454	Доставка и монтаж LED панели за открит монтаж, производство на V-TAC, модел VT-6060 или еквивалент	БР	10,00	19,00	142,63	161,63	1 616,30
455	Доставка и монтаж LED панели за вграден монтаж, производство на V-TAC, модел VT-6060 или еквивалент	БР	100,00	14,25	106,43	120,68	12 068,00

456	Доставка и монтаж LED панели за открит монтаж, производство на V-TAC, модел VT-12030	Бр	20,00	19,00	23,63	42,63	852,60
457	Доставка и монтаж на LED осв.тяло за стълбове с IP 66, модел GRANADA 2 на 2Р-България ЕООД или еквивалент	Бр	15,00	19,00	22,70	41,70	625,50
458	Доставка и монтаж на LED осв тяло - фасадно, с IP 66, модел GRANADA BASIC на 2Р-България ЕООД или еквивалент	Бр	12,00	19,00	34,80	53,80	645,60
459	Доставка и монтаж на LED влагозащитено тяло за открит монтаж 48W, 1500mm модел VT-1574 на V-TAC или еквивалент	Бр	26,00	19,00	33,50	52,50	1 365,00
460	Доставка и монтаж на LED влагозащитено тяло за открит монтаж 15W, 600mm, производство на Вивалукс България, модел SIRIUS LED или еквивалент	Бр	6,00	9,50	24,23	33,73	202,38
461	Доставка и монтаж на LED луна за вграден монтаж, 30W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕСОД или еквивалент	Бр	4,00	9,50	20,90	30,40	121,60
462	Доставка и монтаж на LED осветително евакуационно тяло с мощност 6W, вкл. стикери за посока на евакуация	Бр	29,00	9,50	11,40	20,90	606,10
463	Доставка и монтаж на LED луна за открит монтаж, 6W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕООД или еквивалент	Бр	21,00	9,50	11,64	21,14	443,94
464	Доставка и монтаж на LED луна за вграден монтаж, 6W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕООД или еквивалент	Бр	24,00	9,50	21,24	30,74	737,76
465	Доставка и монтаж на рогатка за стена RD 3DZN	Бр	12,00	14,25	7,98	22,23	266,76
466	Доставка и монтаж на единична рогатка за полигонален стълб	Бр	15,00	14,25	15,01	29,26	438,90
467	Доставка и монтаж на полигонални стълбове, H=6m, в комплект с анкерна група	Бр	15,00	76,00	207,10	283,10	4 246,50
468	Доставка и монтаж на 3 бр. ко- контакти тип ШУКО, монтаж в кабелен канал, в комплект с рамка, седзия "Valena" на фирма "Legrand" или еквивалент	КТ	28,00	5,23	19,42	24,65	690,20
469	Доставка и монтаж на контакт тип ШУКО, монтаж в кабелен канал, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирма "Legrand" или еквивалент	Бр	18,00	5,23	10,89	16,12	290,16
470	Доставка и монтаж на контакт тип ШУКО, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирма "Legrand" или еквивалент	Бр	4,00	5,23	10,06	15,29	61,16
471	Доставка и монтаж на ключ обикновен, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valené" на фирмa "Legrand" или еквивалент	Бр	7,00	5,23	5,79	11,02	77,14
472	Доставка и монтаж на клпсч серien, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valené" на фирмa "Legrand" или еквивалент	Бр	22,00	4,28	5,79	10,07	221,54
473	Доставка и монтаж на ключ дебиаторен, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valené" на фирмa "Legrand" или еквивалент	Бр	4,00	4,28	5,79	10,07	40,28
474	Доставка и монтаж на лифт бутон, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valené" на фирмa "Legrand" или еквивалент	Бр	11,00	4,28	8,61	12,89	141,79
475	Доставка и монтаж на датчик за движение РІР 360°	Бр	24,00	7,60	9,23	16,83	403,92
476	Доставка и монтаж на фотосклетка	Бр	1,00	7,60	8,20	15,80	15,80
477	Доставка и монтаж на конзола	Бр	48,00	1,52	0,35	1,87	89,76
478	Доставка и монтаж на разклонителна кутия	Бр	48,00	1,14	2,70	3,84	184,32
479	Доставка и монтаж на разклонителни кутии ПКОМ с щупери за воронки и барбакани	Бр	4,00	1,43	2,67	4,10	16,40

480	Доставка и полагане самовъзстановяваща с електроизолационна маса за разклонителни кутии воронки 250мл	Бр	4,00	2,38	6,84	9,22	36,88
481	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 200/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 60	Бр	1,00	28,50	304,00	332,50	332,50
482	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 200/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	Бр	2,00	38,00	437,00	475,00	950,00
483	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 300/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 30	Бр	3,00	57,00	251,75	308,75	926,25
484	Доставка и монтаж на гожарозащита на преходен отвор с размер 300/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	Бр	2,00	57,00	505,40	562,40	1 124,80
485	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 30	Бр	6,00	76,00	617,50	693,50	4 161,00
486	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 60	Бр	1,00	76,00	703,00	779,00	779,00
487	Доставка и монтаж на пожарозащита на преходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	Бр	1,00	76,00	807,50	883,50	883,50
488	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 2,5 мм ²	Бр	290,00	1,14	0,00	1,14	330,60
489	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 16 мм ²	Бр	6,00	1,14	0,00	1,14	6,84
490	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 35 мм ²	Бр	2,00	1,43	0,00	1,43	2,86
491	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 185 мм ²	Бр	2,00	1,43	0,00	1,43	2,86
492	Свързвания на кабел към съръжение до 2,5 мм ²	Бр	132,00	2,38	0,00	2,38	314,16
493	Свързвания на кабел към съръжение до 16 мм ² с кабела обувка медно покалана	Бр	30,00	2,38	0,00	2,38	71,40
494	Свързвания на кабел към съръжение до 35 мм ² с кабела обувка медно покалана	Бр	10,00	2,38	0,00	2,38	23,80
495	Свързвания на кабел към съръжение до 185 мм ² с кабела обувка медно покалана	Бр	10,00	2,38	0,00	2,38	23,80
496	Лабораторни изпитвания и измервания	КТ	1,00	118,75	0,00	113,75	118,75
XXI. общо ХХ.ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - силови ел.инсталации							
МЪЛНИЕЗАЩИТНА И ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ							
497	Доставка и полагане на преводник ПВ-А2 1x4,0 mm ²	М	56,00	1,20	0,57	1,77	99,12
498	Доставка и монтаж на неръждаема заземителна шина 40x4	М	224,80	3,60	2,98	5,58	1 479,18
499	Доставка и монтаж на неръждаем кръстовиден свъединител 1.4301	Бр	7,00	3,60	8,35	11,95	83,65
500	Доставка и монтаж на неръждаема скоба за кръгли и плоски проводници 1.4301	Бр	14,00	3,60	8,35	11,95	167,30
501	Доставка и монтаж на заземителен поцинкован кол 63/63/6	Бр	14,00	2,50	13,34	15,84	221,76
502	Доставка и монтаж на скоба за монтаж на заземителна шина към стена	Бр	14,00	2,50	1,65	4,15	58,10
503	Доставка и монтаж на неръждаем разединителен елемент 1.4301	Бр	7,00	2,50	8,35	10,85	75,95
504	Доставка и монтаж на ревизионна вратичка	Бр	7,00	5,00	19,00	24,00	168,00
505	Доставка и полагане на кръгъл преводник АМб5 0,5 Ø8	М	129,60	5,00	1,20	5,20	803,52
506	Доставка и монтаж на свободно лежащо бетоново блокче с пластмасова опора за проводник за плосък покрив	Бр	73,00	1,20	2,20	3,40	248,20
507	Доставка и монтаж на клема за връзка Ø8÷10/Ø3÷10	Бр	6,00	3,60	2,50	5,10	36,60
508	Доставка и монтаж на комгенсатор на линейни разширения	Бр	3,00	3,60	2,74	5,34	19,02

509	Доставка и монтаж на мълниеприемник с изпреварващо действие IONIFLASHMACH NG45 или еквивалент	БР	1,00	120,00	864,00	984,00	984,00
510	Доставка и монтаж на мълниеприемен прът 2 метра, в комплект с бетонова противотежестна основа	БР	1,00	36,00	117,00	153,00	153,00
511	Доставка и монтаж на маща за мълниеприемник 5 метра, в комплект с бетонова прстижностна оснсва	БР	1,00	36,00	125,00	161,00	161,00
512	Доставка и монтаж на планка за заземяване с болт	БР	3,00	2,50	5,40	7,90	23,70
513	Доставка и монтаж на медна шина за изравн. на потенциала 40х5 мм. с 20 неръждаеми присъед. болта	БР	1,00	2,50	32,00	34,50	34,50
514	Доставка и полагане на лента за корозионна защита	БР	1,00	1,20	2,36	3,56	3,56
515	Лабораторни изпитвания и измервания	КТ	1,00	125,00	0,00	125,00	125,00
общо ХХI.МЪЛНИЕЗАЩИТНА И ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ							
XII. СТРУКТУРНА КАБЕЛНА СИСТЕМА							
516	Доставка и монтаж на комуникационна рамка 1-47НЕ /800x300x2200/ Произв.№ ХАТ11-5739 Rittal или еквивалент, съставена от: Т5-частична рама Т58 – 2бр Произв.№ ХАТ0-03346 19 цола монтажна рама 47 U – 2 бр Произв.№ 7856734 Цокълни елементи комплект – 1 бр Произв.№ 8601800 Хоризонтална скоба Т5Л5 – 1 бр Произв.№ –S 8800500 Държач за кабелен манишон – 1 бр Произв.№ ХАТ1115657 Мрежса плака 7 щепела – 1 бр Произв.№ 7240210 Мрежса плака 7 щепела – 1 бр Произв.№ 7240260 USV-Leiste Кабелен манишон 120x90 – 10 бр Произв.№ 7111900 Заземителна шина, хоризонтална – 1 бр Произв.№ 7113000 Асиметрична лента 330x90/70mm – 4 бр Произв.№ 7220600 Гайка М6 – 200 бр Произв.№ 2092200 Винт М6 – 200 бр Произв.№ 7094100	БР	2,00	114,00	80,28	194,28	388,56
517	Доставка и монтаж на панел за събиране и подвеждане на кабели произв. № 7257035 Rittal или еквивалент	БР	20,00	2,38	1,85	4,23	84,60
518	Доставка и монтаж на монтажна скоба за кабел 120/90mm, произв. № 7111900 Rittal или еквивалент	КТ	2,00	2,38	1,85	4,23	8,46
519	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 CO+ system AMP кат.6 за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	2,19	2,22	4,41	264,60
520	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 2x RJ45 CO+ system AMP кат.6 за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	3,80	2,22	6,02	361,20
521	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 CO+ system AMP кат.3 - тел за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	4,28	2,22	6,50	390,00
522	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на пач панел с висока концентрация CO+ system AMP 24 порта комплект	БР	8,00	4,28	2,22	6,50	52,00

523	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 СО+ систем AMP кат.6 за монтаж в пач ганел	БР	60,00	4,28	2,22	6,50	390,00
524	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 2x RJ45 СО+ систем AMP кат.6 за монтаж в пач ганел	БР	60,00	4,28	2,22	6,50	390,00
525	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 СО+ system AMP кат.3 - тел за монтаж в пач панел	БР	60,00	4,28	2,22	6,50	390,00
526	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на КИТ за монтаж наклонен изход AMP СО+ система - комплект	БР	180,00	4,75	2,22	6,97	1 254,60
527	Доставка и монтаж на тройна рамка AMP-DI - покривна	БР	60,00	2,19	0,31	2,50	150,00
528	Доставка и монтаж на тройна рамка КР-РК Копус Колин за вграждане в кабелен канал	БР	60,00	2,09	0,12	2,21	132,60
529	Доставка и монтаж на бокс КР-РК Копус Колин за вграждане в кабелен канал	БР	180,00	2,09	0,12	2,21	397,80
530	Доставка и полагане на кабел S/FTP кате-ория 7 (PlmF1200 4x2x0,5 AWG-23), бял.	М	4 353,70	1,14	1,48	2,62	11 406,69
531	Доставка и полагане на HDMI-HDMI кабел	БР	40,00	4,75	24,70	29,45	1 178,00
532	Доставка и полагане на VGA кабел	БР	40,00	4,75	23,75	28,50	1 140,00
533	Доставка на РУС гофрирана тръба ф75	М	60,00	1,14	2,19	3,33	199,80
534	Полагане на рус гофрирана тръба в изкоп	М	60,00	3,42	0,00	3,42	205,20
535	Тестване и сертифициране кат 7	БР	200,00	2,09	0,00	2,09	418,00
536	Доставка и монтаж подова кутия с рамка за инсталлиране на 8 бр. модула, оборудвана с 3 бр. контакти и 3 бр. КИТ за монтаж, производител Efacec или еквивалент	БР	10,00	9,50	34,82	44,32	443,20
537	Документация и етикериране	БР	1,00	209,00	0,00	209,00	209,00
538	Крепежи и консуматии	БР	1,00	237,50	0,00	237,50	237,50
539	Монтаж и ПРС на телефонен апарат за работа с централа ANAYA /доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	60,00	5,68	0,00	5,68	340,80
540	Монтаж на SWITC-H 2960S CISCO 48 GigE,4xSFP Lan Base /доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	5,00	37,05	0,00	37,05	185,25
общо XXII. СТРУКТУРНА КАБЕЛНА СИСТЕМА							
XIII СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА							
541	Монтаж и привеждане в работно състояние на терминал за отчитане на работно време (Time Book Terminal) B-WEB 9640 или еквивалент /доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	1,00	228,00	0,00	228,00	228,00

20 617,86

542	Доставка, монтаж и ПРС на контролер за една врата/пълзяща портала двустранно или две врати/пълзящи порти единствено, вход за 2 четела или четци-приемници за дистанционни, кагацит поне 10000 карти/дистанционни, памет поне 10000 събития, Ethernet интерфейс, LAN и CAN портове, работа с LEGIC RF, ISO 15693 и ISO 14443 RFID стандарти, Data/Clock комуникационен протокол за връзка с четци на карти и с четци-приемници за дистанционни, захранване 12-14V DC, консумация 90mA, съвместим за работа със софтуер MCS2030 - производство на Синхрон-С ООД, в метална кутия IP31, с място за акумулатор 7Ah - MCS-AС01-6S2 или еквивалент	БР	10,00	250,00	501,30	751,30	7 513,00
543	Доставка, монтаж и ПРС на влагозащитена метална кутия IP65, с място за контролер по позиция 538, четец-приемник за дистанционни, акумулатор 12V/7Ah, с метална плоча, комплект с шуцери	БР	4,00	2,00	21,82	23,82	95,28
544	Доставка, монтаж и ПРС на четец за достъп с карта за вътрешен или външен монтаж, съвместим за четене на криптираната част на служебните карти LEGIC-Auswais ADVANT ATC 2348(i3) с цел предотвратяване на клонирането им, Data/Clock комуникационен протокол за връзка с контролера, криптира-а връзка с контролера по поз. 538, звукова и светлинна индикация при четене, Legic-MCR или еквивалент	БР	9,00	3,00	12,24	15,24	137,16
545	Доставка, монтаж и ПРС на стойка за четец за карти, с козирка, метална, прахово-боядисана	БР	3,00	3,00	12,01	15,01	45,03
546	Доставка, монтаж и ПРС на ал. машини за интериорна/екстериорна метална врата със система Fail Safe и сила на задържане не по-малка от 300kg., 12Vdc, комплект с планка	БР	2,00	4,50	2,79	7,29	14,58
547	Доставка, монтаж и ПРС на ал. болт соленоид за интериорна стъклена витрина със планка	БР	1,00	8,00	39,60	47,60	47,60
548	Доставка, монтаж и ПРС на ал. насрещник за интериорна стъклена витрина със система Fail Secure и сила на задържане не по-малка от 300kg., комплект с планка	БР	1,00	8,00	55,80	63,80	63,80
549	Доставка, монтаж и ПРС на малъчен контакт за вграждане	БР	4,00	10,00	79,20	89,20	356,80
550	Доставка, монтаж и ПРС на бутон за излизане, NO/NC, 12Vdc, за открит монтаж/вграждане	БР	1,00	10,00	28,80	38,80	38,80
551	Доставка, монтаж и ПРС на званичен бутон за излизане, чрез счупване на стъклото, зелен, NO/NC, 12Vdc	БР	4,00	10,00	68,40	78,40	313,60
552	Доставка, монтаж и ПРС на захранващ блок 12VDC 3,5A, резервиране с акумулаторна батерия до 8Ah, 1 изход със самовъзстановящ се предпазител, защита от пренапрежение, късо съединение и токова защита.	БР	10,00	1,20	0,36	,56	15,60
553	Доставка, монтаж и ПРС на акумулатор 12V 7Ah, размери 151x100x65mm, тегло 2,15kg	БР	10,00	1,20	0,36	,56	15,60
554	Доставка, монтаж и ПРС на WiFi СН 296CS C5CO 48 GigE, 4xSFP Lan Base или еквивалент	БР	1,00	1,20	2,20	3,40	3,40

555	Доставка, монтаж и ПРС на автомат за пълзгаща врата до 800кг, дължина на пълзящото рамо б метра, комплект със зъбна рейка и управляващ блок, безжични фотогелетки (приемник-предавател) и колонки към тях	БР	2,00	1,50	2,30	3,80	7,60
556	Доставка, монтаж и ПРС на автомат за дзуксила врата до 400кг тегло на крилото, дължина на крилото 3 метра, комплект със зъбна рейка и управляващ блок, безжични фотогелетки (приемник-предавател) и колонки към тях	БР	1,00	1,20	0,22	1,42	1,42
557	Доставка, монтаж и ПРС на бутониера за управление на портална врата (пълзгаща или двукрила), вкл. запис в софтуера MCS-2000 за дата и час на отваряне на вратата	БР	3,00	140,00	0,00	140,00	420,00
558	Доставка, монтаж и ПРС на четец-приемник за дистанционно управление, за управление на пълзгача и двукрила врата, возможность за включване на поне 10000 диста-ционни към контролера по поз. 538, Data/Clock комуникационен протокол за връзка с контролера по поз 538, -9...-14VDC, -20°C до +60°C	БР	4,00	20,00	214,00	234,00	936,00
559	Доставка и програмиране на дистанционно управление с 2 бутона, бутон RFID код на карта, обхват при пряка видимост – 60 метра, 433MHz, батерия тип 23A 12V	БР	30,00	2,20	0,00	2,20	66,00
560	Доставка, монтаж и ПРС на вандалустойчив алуминиев входен видео панел с 1 бутон, с френетична група и цветна камера	БР	1,00	3,60	0,00	3,60	3,60
561	Доставка, монтаж и ПРС на кутия за повърхностен монтаж на входен видео панел, с козирка, влагозащитена	БР	1,00	10,00	36,00	46,00	46,00
562	Доставка, монтаж и ПРС на захранващ блок за видеодомофонна система	БР	1,00	10,00	63,25	73,25	73,25
563	Доставка, монтаж и ПРС на цветен видеомонитор с разговорна слушалка, бутон за отваряне на входна врата, за монтаж на стена	БР	1,00	20,00	250,00	270,00	270,00
564	Доставка, монтаж и ПРС на допълнителен бутон за ЕХНПО	БР	1,00	10,00	12,00	22,00	22,00
565	Доставка, монтаж и ПРС на метална кутия 250x250x80мм с тампер	БР	1,00	15,00	25,00	40,00	40,00
566	Доставка и полагане на РУС кабелен канал egland 12,5/20 или еквивалент	М	150,00	1,20	2,20	3,40	510,00
567	Доставка и полагане на РУС армирана гофрирана тръба ф 12	М	30,00	1,20	0,36	1,56	46,80
568	Доставка и полагане на РУС гофрирана тръба ф 20	М	60,00	1,20	0,25	1,45	87,00
569	Доставка и полагане на РУС търда тръба ф 25, UV защита	М	950,00	1,50	2,36	3,86	3 667,00
570	Доставка и полагане на кабел F/UTP cat.5e РУС, по готово трасе	М	1 650,00	1,20	0,20	1,40	2 310,00
571	Доставка и полагане на кабел ШВПЛ-Б 2х0,75, по готово трасе	М	580,00	1,50	0,36	1,86	1 078,80
572	Доставка и полагане на кабел ELAN 6х0,22+2х0,5, по готово трасе	М	400,00	1,20	0,22	1,42	568,00
573	Доставка и полагане на кабел ШВПС 3х1,50, по готово трасе	М	900,00	1,20	0,28	1,48	1 332,00
574	Крепежи и консуматии	БР	1,00	125,00	0,00	125,00	125,00
575	Въвеждане на картопрележатели в база данни безконтактни карти	БР	1,00	2,50	0,00	2,50	2,50
576	Програмиране на съществуващ софтуер MCS-2000 (производство на Синхрон-С ООД), настройка, пуск и обучение на персонала	БР	1,00	2 640,00	0,00	2 640,00	2 640,00
577	Комплексно изпребване и 72-часови преби	БР	1,00	3 250,00	0,00	3 250,00	3 250,00
общо ХХIII.СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА							26 391,22
ХIV ПОЖАРОИЗВЕСТИВЯНИЕ							

578	Доставка и монтаж на пожароизвестителна централа 8 линии, разширяема до 32 линии, тип FS 4000/8 на УниПОС или еквивалент	БР	1,00	250,00	501,30	751,30	751,30
579	Доставка и монтаж на дайлър двувходов, гласово съобщение, изцяло програмирем при инсталации, тип АТН-20ТР2 на УниПОС или еквивалент	БР	1,00	2,00	21,82	23,82	23,82
580	Доставка и монтаж на дими-о-оптичен датчик тип FD8030 на УниПОС или еквивалент	БР	35,00	3,00	12,24	15,24	533,40
581	Доставка и монтаж на комбиниран пожароизвестител, тип FD8060 на УниПОС или еквивалент	БР	3,00	3,00	12,01	15,01	45,03
582	Доставка и монтаж на стандартна основа за серия 8000D на УниПОС или еквивалент	БР	35,00	4,50	2,79	7,29	255,15
583	Доставка и монтаж на ръчен пожароизвестител, тип FD3050 на УниПОС или еквивалент	БР	4,00	8,00	39,60	47,60	190,40
584	Доставка и монтаж на светлинен индикатор, 24V, (ПАРАЛЕЛЕН СИГНАЛИЗATOR R131) на УниПОС или еквивалент	БР	30,00	8,00	55,80	63,80	1 914,00
585	Доставка и монтаж на акумулатор 12V, тип SB 12-12 или еквивалент	БР	1,00	10,00	79,20	89,20	89,20
586	Доставка и монтаж на сирена външна, пластмасова кутия, 18-24V, 150 mA, 110 dB), тип 8204С на УниПОС или еквивалент	БР	3,00	10,00	28,80	38,80	116,40
587	Доставка и монтаж на сирена външна с лампа, пластмасова кутия, 18-24V, 250 mA, 10C dB), тип SF 120 или еквивалент	БР	2,00	10,00	68,40	78,40	156,80
588	Доставка и полагане на пожарен кабел, 2x0,75 MM, екраниран, с трудно горима изолация, тип SAR0275НГА-1 или еквивалент	М	455,00	1,20	0,36	1,56	709,80
589	Доставка и полагане на пожарен кабел, 3x0,75 MM, екраниран, с трудно горима изолация, тип SAR0375НГА-2 или еквивалент	М	70,00	1,20	0,36	1,56	109,20
590	Доставка и полагане на кабел СВТ 3x2,5 кв.мм	М	20,00	1,20	2,20	3,40	68,00
591	Доставка и полагане на кабел ШВПС 2x1 кв.мм	М	30,00	1,50	2,30	3,80	114,00
592	Доставка и полагане на гофрирана PVC тръба Ø16 mm	М	160,00	1,20	0,22	1,42	227,20
593	Доставка и монтаж на консумативи, крепежни материали и т.н.	КТ	1,00	20,00	200,00	220,00	220,00
594	Комплексно изпитване на съвместната работа на автоматична изпълнителна линия с пожароизвестителна централа	БР	1,00	120,00	0,00	120,00	120,00
595	Свързване на проводник със съхранение	БР	71,00	2,20	0,00	2,20	156,20
596	Прозециране и подсъединяване	БР	1,00	3,60	0,00	3,60	3,60
597	Единични изпитвания	БР	1,00	200,00	0,00	200,00	200,00
598	Програмиране и тестване на пожароизвестителна централа	БР	1,00	560,00	0,00	560,00	560,00
599	Комплексно изпробване привеждане в работно състояние на пожароизвестителна система	БР	1,00	560,00	0,00	560,00	560,00
600	72-часова проба	БР	1,00	560,00	0,00	560,00	560,00
общо ХХIV.ПОЖАРОИЗВЕСТИВАНЕ							7 683,50
ХХV. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СОТ							
601	Доставка на кабел комуникационен SFTP 4x2x0,5 AWG23	М	1 540,00	1,20	0,32	1,52	2 340,80
602	Доставка на кабел NYU3x4	М	30,00	1,20	3,36	4,56	136,80

603	Доставка -а скара слаботоксва 100мм, комплект с капак и носещи конзоли	М	40,00	8,00	22,36	30,35	1 214,40
604	Доставка -а НДРЕ тръба Ф50, комплект с необходимите фасонни части	М	200,00	5,00	1,20	6,20	1 240,00
605	Доставка -а гофрирана тръба Ф16	М	360,00	1,50	0,22	1,72	619,20
606	Монтаж на кабелна скара 100 mm	М	40,00	8,00	0,00	8,00	320,00
607	Полагане в изкоп на тръба НДРЕ Ф50	М	192,00	3,95	0,00	3,95	758,40
608	Полагане на горен. тръба Ф16 по арматурна заготовка	М	192,00	5,20	0,00	5,20	998,40
609	Полагане на комуникационен кабел SFTF по скара	М	520,00	4,20	0,00	4,20	2 184,00
610	Изтегляне на комуникационен кабел SFTF в НДРЕ тръба	М	690,00	1,20	0,00	1,20	828,00
611	Изтегляне на комуникационен кабел SFTF в гофр. тръба Ф16	М	330,00	1,20	0,00	1,20	396,00
612	Изтегляне на кабел НУУ 3х4мм ² в гофр тръба Ф16	М	30,00	2,20	0,00	2,20	66,00
613	Доставка / полагане на кабел екраниран 8х0,22	М	500,00	1,20	0,55	1,75	875,00
614	Доставка / полагане на кабел СВТ 3х1,5	М	30,00	1,20	1,36	2,56	76,80
общо ХХV.ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СОТ							
ХХVI ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-1							
615	Доставка / монтаж на вентилационна камера за 1380м ³ /ч с рекуперативен топлообменник и вграден термостомпен хладилен агрегат с параметри: - Пълна охладителна/топлителна мощност Qox=11,2kW; Qot=20,3kW; - Нагнетателен вентилатор с параметри: L=1380м ³ /h; H=250Pa (свободен напор); - Смукачелен вентилатор с параметри: L=1380м ³ /h; H=250Pa (свободен напор); - Рекуперативен топлообменник с КПД 65% - Пълнение електрическа мощност(компресор+вентилатор) : Ne=3,6kW/380V - Филтер клас F5 - Табло за управление	БР	1,00	1 162,50	13 796,69	14 959,19	14 959,19
616	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 400/100 с регулираща секция	БР	10,00	16,28	28,06	44,34	443,40
617	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 200/100 с регулираща секция	БР	9,00	16,28	20,52	36,80	331,20
618	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 600/200 с регулираща секция	БР	1,00	16,28	49,22	65,50	65,50
619	Доставка и монтаж на регулираща клапа 200/200	БР	2,00	12,79	24,74	37,53	75,06
620	Доставка и монтаж на регулираща клапа 300/200	БР	1,00	12,79	30,69	43,48	43,48
621	Доставка и монтаж на регулираща клапа 350/350	БР	1,00	12,79	48,83	61,62	61,62
622	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър над 1200мм	М2	53,22	14,83	27,83	42,66	2 270,37
623	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър над 1200мм и до 2700мм	М2	38,50	14,83	31,24	46,07	1 773,70
624	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър Ф160	М	3,00	11,76	11,18	22,94	68,82
625	Доставка и монтаж на фасонни въздушоводи от поцинкована ламарина	М2	22,00	14,83	31,24	46,07	1 013,54
626	Доставка и монтаж на изолации за въздушоводи с микропреста гума 16мм	М2	15,23	6,98	16,47	23,45	2 702,14

627	Направа на пусконаладъчни работи на вентилационната инсталация, вкл. лабораторски протоколи	БР	1,00	15,35	0,00	15,35	15,35
628	Доставка и монтаж на укрепваща конструкция	КГ	80,00	1,53	2,45	3,98	318,40
общо ХХVI.ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-1		24 141,77					
ХХVI ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-1.							
629	Доставка и монтаж на вентилационна камера за 2680м ³ /h с рекуперативен топлособиренник и вграден термопомпен хладилен агрегат с параметри: - Термопомпен агрегат с Q _{хх} =19,4kW; Q _{от} =34,2kW; - Нагнетателен вентилатор с параметри: L=2680м ³ /h; H=250Pa (свободен напор) - Смукателен вентилатор с параметри: L=2680м ³ /h; H=250Pa (свободен напор) - Рекуперативен топлообменник с K _{ID} 65% Гълъбна електрическа мощност(компресор+вентилатор): N _e =6,24kW/380V - Филтър клас F5 - Табло за управление	БР	1,00	1 627,50	17 263,13	18 890,63	18 890,63
630	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 400/100 с регулираща секция	БР	20,00	16,28	28,06	44,34	886,80
631	Доставка и монтаж на вентилационна решетка таванна кръгла тип ТРК-К 300 с регулираща клапа	БР	1,00	20,51	45,11	65,62	65,62
632	Доставка и монтаж на конусна смукателна решетка КРС 125	БР	9,00	11,15	8,77	19,92	179,28
633	Доставка и монтаж на гъвкъв въздушовод ф127, изолиран	М	20,00	3,58	3,39	6,97	139,40
634	Доставка и монтаж на гъвкъв въздушовод ф250, изолиран	М	3,00	4,51	5,94	10,45	31,35
635	Доставка и монтаж на регулираща клапа ф200 уплътнена с моторна задвижка	БР	1,00	60,45	233,97	294,42	294,42
636	Доставка и монтаж на регулираща клапа ф125 уплътнена с моторна задвижка	БР	2,00	60,45	209,77	270,22	540,44
637	Доставка и монтаж на регулираща клапа 500/200	БР	2,00	12,79	51,75	64,54	129,08
638	Доставка и монтаж на регулираща клапа 500/250	БР	2,00	12,79	53,64	66,43	132,86
639	Доставка и монтаж на регулираща клапа 200/200	БР	1,00	12,79	24,74	37,53	37,53
640	Доставка и монтаж на регулираща клапа 250/200	БР	1,00	12,79	30,92	43,71	43,71
641	Доставка и монтаж на регулираща клапа ф200	БР	5,00	12,79	17,08	29,87	149,35
642	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър до 1200mm	М2	78,98	14,83	27,83	42,66	3 369,29
643	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър над 1200mm и до 2700mm	М2	57,95	14,83	31,24	46,07	2 669,76
644	Доставка и монтаж на фасонни въздушоводи от поцинкована ламарина	М2	38,00	14,83	31,24	46,07	1 750,66
645	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър ф125	М	9,60	10,03	8,91	18,94	181,82
646	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър ф200	М	14,40	12,79	14,41	27,20	391,68
647	Доставка и монтаж на топлоизсладция от минерална вата с дебелина 50мм., единствено каширана с ал. фолио.	М2	187,74	5,63	4,77	10,40	1 952,50

643	Награва на пусконаладъчни работи на вентилационната инсталация, вкл:	БР	1,00	15,35	0,00	15,35	15,35
649	Доставка и монтаж на укрепваща конструкция	КГ	123,00	1,53	2,45	3,98	489,54
ХХVI ОВИК - Вентилационна инсталация - помещение за измиване и абонатна станция II.							
общо ХХVII.ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-2							
650	Доставка и монтаж на вентилатор осов с летяща клапа с L=300м3/h; H=50Pa; Ne=0,1kW/220V, в комплект с фасадна решетка в цвят бял	БР	3,00	79,05	212,56	291,61	874,83
общо ХХVIII.ОВИК- Вентилационна инсталация - помещение за измиване и абонатна станция							
ХХIX ОВИК - Климатизация стая ТК							
651	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор на директно изпарение за стенен монтаж от сплит система Cox=5,0kW; Qot=5,6kW; Ne=0,06kW/220V в комплект с конгресорно-кондензаторен агрегат на директно изпарение инверторен тип (SPLIT) с параметри: Cox=5,0kW; Qot=5,6kW; Ne=2,0kW/220V; вкл. стойки за монтаж, горещопръчинковани, производство на САЛКИН или еквивалент	БР	1,00	176,70	2 282,57	2 459,27	2 459,27
652	Доставка и монтаж на медни тръби ф6,4x1, вкл. фитинги, крепежи и топлозолация от микропореста гума b=10мм	М	20,00	3,26	7,64	10,90	218,00
653	Доставка и монтаж на медни тръби ф12,7x1, вкл. фитинги, крепежи и топлозолация от микропореста гума b=10мм	М	20,00	3,26	7,64	10,90	218,00
654	Хидравлична проба на плътност посредством азот на 3.80 МPa - 24 h	БР	1,00	23,25	0,00	23,25	23,25
655	Вакумира-е на системата след пробата посредством вакумупомпа	БР	1,00	13,95	0,00	13,95	13,95
655	Пуск на системата	БР	1,00	18,60	0,00	18,60	18,60
общо ХХIX.ОВИК - Климатизация стая ТК							
ХХX ОВИК - Шранг Радиатори							
657	Доставка и монтаж на КТ-1 "ДИЕВ; - Колекторно разпределително табло състоящо се от: - месингов колектор 1" 4 извода на 1/2" - 2бр. - край- сферичен 1" с холендър - 2бр. - краен елемент на 1" - 2бр. - автоматичен обезвъздушител 1/2" - 2бр. - край - за пълнение и източване 1/2" - 2бр. - ракет 1/2" / 16x2 - 8бр. - мини кран 1/2" - 8бр. - баланс елемент 1" - 1бр. - скоби за закрепване на колектор - 2бр.	БР	1,00	92,07	207,27	299,34	299,34

658	Доставка и монтаж на КТ-1' 7изв; - Колекторно разпределително табло със състяще се от. - мас-лнгсв колектор 1" 7 извода на 1/2 ' - 25р. - кран сферичен 1" с холен-цър - 2бр. - краен елемент на 1" - 2бр. - автоматичен обезвъздушител 1/2" - 2бр. - кран за пълнение и източване 1/2" - 2бг. - ракор 1/2" / 16х2 - 14бр. - магнитни кран 1/2" - 14бр. - баланс вентил 1' - 1бр. - колекторна кутия - скоби за закрепване на колектор - 2бр.	Бр	1,00	92,07	277,56	369,63
659	Доставка и монтаж на алюминиев глиед Н500, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) модел "Confort 2.C" или еквивалент	БР	12,00	5,12	15,34	20,46
660	Доставка и монтаж на алюминиев глиед Н500, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) модел "New Age" или еквивалент	БР	30,00	6,05	47,05	53,10
661	Доставка и монтаж на алюминиев глиед Н1800, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) модел "New Age" или еквивалент	БР	62,00	6,05	71,15	77,20
662	Доставка и монтаж на окоомплектовка за алюминиев радиатор и лира - Радиатарен термостатичен вентил 1/2" с термоглава - 1 бр. - секретрен вентил 1/2" - 1 бр. - автоматичен обезвъздушител тапа 1" - 1бр. - щепсел радиаторен 1"х1/2" ляв и десен- 2 бр. - тага радиаторна - 1"- 1 бр. - гарнитури силиконови - ракор 1/2" / 16х2 - 2бр.	БР	12,00	7,91	51,69	59,60
						715,20
663	Доставка и монтаж на полиетиленова тръба с алюминиева вложка ReAl 16х2. вкл фитинги, крепежи	М	220,00	0,98	173	2,71
664	Доставка и монтаж на гофсирана тръба ф26	М	180,00	0,42	0,36	0,78
665	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN25 с изолация от микропреста гума 9мм	М	64,00	6,98	6,34	13,32
666	Доставка и монтаж на кранчета за дренажне Ду 20	БР	2,00	3,26	4,51	7,77
667	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1/2"	БР	2,00	3,26	7,70	10,96
668	Хидравлична проба тръбна мрежа	М	268,00	0,36	0,00	0,36
669	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	КГ	40,00	1,53	2,45	3,98
общо ХХХ.ОВИК - Ценаг радиатори						9 891,31
ХХХИ	ОВИК - Цранг Конвектори					

670	Доставка и монтаж на вентилаторен кон-век-ор, касетъчен тип Отоплителна мощност =4.88 kW (H2O 45/40) при етилен-гликол 30% Охладителна мощност = 4,61 kW (H2O 7/12) при етилен-гликол 30% Електрическа мощност 100 W(220V/50Hz); Тегло 35 kg със спиркован с конденз пъмпа, жично дистанционно управление,двууъртен вентил с моторна заделка on/off	БР	3,00	122,76	1 857,42	1 980,18	5 940,54
671	Доставка и монтаж на вентилаторен кон-век-ор, касетъчен тип Отоплителна мощност =3.41 kW (H2O 45/40) при етилен-гликол 30% Охладителна мощност = 3.03 kW (H2O 7/12) при етилен-гликол 30% Електрическа мощност 100 W(220V/50Hz) Тегло 20,5 kg със спиркован с конденз пъмпа, жично дистанционно управление,двууъртен вентил с моторна заделка on/off	БР	4,00	122,76	1 785,24	1 908,00	7 632,00
672	Доставка и монтаж на вентилаторен кон-век-ор, касетъчен тип Отоплителна мощност =4.46 kW (H2O 45/40) при етилен-гликол 30% Охладителна мощност = 3.82 kW (H2O 7/12) при етилен-гликол 30% Електрическа мощност 100 W(220V/50Hz) Тегло 22 kg със спиркован с конденз пъмпа, жично дистанционно управление,двууъртен вентил с моторна заделка on/off	БР	1,00	122,76	1 857,42	1 980,18	1 980,18
673	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетъчен тип Отоплителна мощност =2.59kW (H2O 45/40) при етилен-гликол 30% Охладителна мощност = 2.3 kW (H2O 7/12) при етилен-гликол 30% Електрическа мощност 100 W(220V/50Hz) Тегло 20,5kg със спиркован с конденз пъмпа, жично дистанционно управление,двууъртен вентил с моторна заделка on/off	БР	1,00	122,76	1 734,97	1 857,73	1 857,73
674	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетъчен тип Отоплителна мощност =7.29 kW (H2O 45/40) при етилен-гликол 30% Охладителна мощност = 6.91 kW (H2O 7/12) при етилен-гликол 30% Електрическа мощност 100 W(220V/50Hz) Тегло 36 kg със спиркован с конденз пъмпа, жично дистанционно управление,двууъртен вентил с моторна заделка on/off	БР	3,00	122,76	1 985,03	2 107,79	6 323,37

675	Доставка и монтаж на топлозвъдущен апарат, окомплектован с дифузер за оптимизиране далекобойността на въздушния поток, Qохл.=10.6kW(7/12°C), Qот=12,1kW(45/40°C) L=2150 mm, Ne=0, 15kW/380V, двускоростен мотор	БР	1,00	167,40	1 857,21	2 024,61	2 024,61
676	Доставка и монтаж на кран сферичен DN20	БР	2,00	4,60	7,91	12,51	25,02
677	Доставка и монтаж на кран сферичен DN25	БР	18,00	7,67	18,77	26,44	475,92
678	Доставка и монтаж на кран сферичен DN32	БР	6,00	8,70	30,69	39,39	236,34
679	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN20 с изолация от микропреста гума 13мм	М	6,00	3,58	4,89	8,47	50,82
680	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN25 с изолация от микропреста гума 13мм	М	74,00	5,12	6,57	11,69	865,06
681	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN32 с изолация от микропреста гума 13мм	М	38,00	8,84	14,21	23,05	875,90
682	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN40 с изолация от микропреста гума 13мм	М	44,00	11,63	19,24	30,87	1 358,28
683	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN65 с изолация от микропреста гума 13мм	М	68,00	23,72	53,65	77,37	5 261,16
684	Доставка и монтаж на кранчета за дренажне DN20	БР	4,00	3,26	4,51	7,77	31,08
685	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1/2"	БР	13,00	3,26	7,70	10,96	142,48
686	Хидравлична тръба тръбна мрежа	М	230,00	0,36	0,00	0,36	82,80
687	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	КГ	80,00	1,53	2,45	3,98	318,40
общо XXXI.ОВИК - Цранг конвектори							
ХХХI. ОВИК - Машинно помещение - енергийен център I.							
688	Доставка и монтаж на буферен съд 500L, топлоизолиран с микропреста гума 19mm и алуминиево фолио	БР	1,00	334,80	1 037,62	1 372,42	1 372,42
689	Доставка монтаж, подвързване към електрическа мрежа, топла и студена вода на бойлер за BG с една серия-тина V=500l снабден с ел.нагревател:Ne=60kW/380V Max съдържимост на серия-тина: 61kW при 70-90°C Max съдържимост на BG при ΔT35°C * при 70-90°C - 1500/l екс-доставена вода за BG: DN25 изход, тогла вода за BG: DN25 рециклираща: DN20 Подвързването към абсорбционната машина не е ангажимент на Изпълнителя	БР	1,00	353,40	1 410,49	1 763,89	1 763,89
690	Доставка и монтаж на водоразпределител PN150 L=900mm топлоизолиран с микропреста гума комплект с термо-манометри, кран за източване	БР	1,00	139,50	539,40	678,90	678,90
691	Доставка и монтаж на водосъбирател DN150 L=900mm топлоизолиран с микропреста гума комплект с термо-манометри, кран за източване	БР	1,00	139,50	539,40	678,90	678,90
692	Доставка и монтаж на водна циркуляционна инверторна помпа с L=12,8m3/h; Н=8 mH2O; Ne=0,6kW/220V (кръг конвектори), модел WILO YONOS MAXO 65/0,5-9 или еквивалент	БР	1,00	204,60	1 415,90	1 620,50	1 620,50

693	Доставка и монтаж на водна циркулационна инверторна помпа с $L=1,05\text{m}^3/\text{h}$; $H=4\text{mH}_2\text{O}$; №=59W/220V (кърг радиатори), модел WILO Unos Pico 25/1-6 или еквивалент	БР	1,00	51,15	225,31	276,46	276,46
694	Доставка и монтаж на затворен разширителен съд 80 комплект с предпазен клапан DN25 3 bar	БР	1,00	44,89	164,13	209,02	209,02
695	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN65	БР	14,00	23,25	81,84	105,09	1 471,26
696	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN32	БР	4,00	7,67	18,77	26,44	105,76
697	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN25	БР	4,00	4,60	7,91	12,51	50,04
698	Доставка и монтаж на баланс вентили СN65	БР	1,00	69,75	250,71	320,46	320,46
699	Доставка и монтаж на баланс вентили СN25	БР	1,00	23,25	56,81	80,06	80,06
700	Доставка и монтаж на филтър DN65	БР	1,00	12,79	67,92	80,71	80,71
701	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN25	БР	1,00	4,60	7,76	12,36	12,36
702	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN65	БР	1,00	23,25	66,71	89,96	89,96
703	Доставка и монтаж на термометър	БР	4,00	5,63	15,23	20,86	83,44
704	Доставка и монтаж на манометър	БР	4,00	5,63	16,80	22,43	89,72
705	Доставка и монтаж на група за допълване	БР	1,00	32,55	79,65	112,20	112,20
706	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител $1\frac{1}{2}$ "	БР	6,00	3,26	4,51	7,77	46,62
707	Доставка и монтаж на дренажен вентил $1\frac{1}{2}$ "	БР	6,00	3,26	7,70	10,96	65,76
708	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN65, топлоизолирана с микропореста гума 19mm и алуминиево фолио	М	20,00	18,21	18,30	36,51	730,20
709	Доставка и монтаж на коляно DN65	БР	14,00	9,77	7,34	17,11	239,54
710	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN25 топлоизолирана с микропореста гума 19mm и алуминиево фолио	М	10,00	7,68	8,99	16,67	166,70
711	Топла проба	КТ	1,00	0,36	0,00	0,36	0,36
712	Хидравлична проба тръбна мрежа	КТ	1,00	0,36	0,00	0,36	0,36
713	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	КГ	100,00	1,53	2,45	3,98	398,00
общо XXXII.СВИК - Машинно помещение - енергийен център							
XXXI ПЪТНА И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА II.							
714	Направа на изкоп за достигане на кота земно легло, вкл. профилиране на терена	M3	475,20	3,87	0,00	3,87	1 839,02
715	Наговарвane и изозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депонисане	M3	475,20	11,54	4,90	16,44	7 812,29
716	Доставка и полагане на бетонни бордюри 50/15/25, вкл. бетонна основа от B10, ултиматене на фугите	М	530,50	5,93	16,50	22,43	11 899,12
717	Доставка и полагане на бетонози паркоелементи 60/40/10, запълване на отворите с хумус	M2	608,00	17,99	17,84	35,83	21 784,64
718	Доставка и полагане на бетонози елементи 20/10/6 за разграничаване на паркоместа, производство на "Земелрок Шайн юнд. Дизайн" или еквивалент	М	190,00	6,37	3,14	9,51	1 806,90
719	Производство, превоз, полагане и упътняване на пътен асфалтобетон, с дебелина 4 см	ТОН	232,22	22,06	122,80	144,86	33 639,39

720	Производство, превоз, полагане и упътняване на непътен асфалтобетон, с дебелина < см	ТОН	212,87	18,80	113,78	132,58	28 222,30
721	Производство, превоз, полагане и упътняване на битумизиран трошен камък с дебелина 8 см, вкл. представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	ТОН	454,77	11,43	99,96	111,39	50 656,83
722	Доставка и полагане на пластове от по 20cm на трошен камък (0мм<D<75мм), несортиран, с дебелина 40 см, вкл. упътняване, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	М3	967,60	13,23	19,89	33,2	32 046,91
723	Доставка и полагане на битумен разлив между асфалтобетонови пластове	М2	2 419,00	0,32	1,37	1,69	4 088,11
724	Доставка и полагане на тротоарна настилка от вибропресовани сиви бетонови площи с размер 20/40/8 см, вкл. запълване на фугите, производство на "Земелрок Щайнунд Дизайн" или еквивалент	М2	110,12	12,03	18,65	30,68	3 378,48
725	Доставка и полагане на тротоарна настилка от вибропресованни, тактилни, сиви бетон-сви площи с размер 40/40/8 см, вкл. запълване на фугите, производство на "Земелрок Щайнунд Дизайн" или еквивалент	М2	2,52	12,03	25,33	37,36	94,15
726	Доставка, полагане и упътняване на пласт пясък/филиц несортиран, МИН.М-Л (ГР.КАМЪК ØММ<D<5ММ) с дебелина 8 см	М3	57,65	15,88	14,95	30,83	1 777,35
727	Доставка, полагане и упътняване на обратен насип от баластра с дебелина 10 см, под настилка от паркоелементи, вкл. представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	М3	60,80	14,94	14,29	29,23	1 777,18
728	Доставка и монтаж на пътен знак Б1, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	33,83	50,00	50,00
729	Доставка и монтаж на пътен знак Б2, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	39,49	55,66	55,66
730	Доставка и монтаж на пътен знак Б3, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	40,47	56,64	56,64
731	Доставка и монтаж на пътен знак В27, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	40,47	56,64	56,64
732	Доставка и монтаж на пътен знак Г2, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	40,47	56,64	56,64
733	Доставка и монтаж на пътен знак Д4, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	16,17	40,47	56,64	56,64
734	Доставка и монтаж на пътен знак Д19, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	3,00	16,17	40,47	56,64	169,92
735	Доставка и монтаж на пътен знак Д21, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	2,00	16,17	40,47	56,64	113,28
736	Доставка и полагане на термопластична боя за изпълнение на пътна маркировка - ссови линии, пешеходни пътеки, стоп-линии и др.	М2	30,00	14,45	13,29	27,74	832,20
737	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=350м, ф60	БР	5,00	19,40	74,19	93,59	467,95
738	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=450м, ф60	БР	3,00	21,56	100,16	121,72	365,16
739	Доставка, полагане и подравняване с хумусни почви /дебелина на слоя 10 см/, вкл. паркместа със затревени парковета	М3	226,20	8,62	17,76	20,58	4 609,96

743	Затревяне с тревни смески 4Сг/м2, вкг. паркомерста със затревени паркотела	M2	2 262,00	1,91	2,35	4,26	9 636,12
общо XXXIII.ПЪТНА И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА							
V. ХХXI ДРУГИ							
741 Подгответяне и предаване на екзекутивна документация, по всички проектни части, в 3 екземпляра							
общо ХХХIV.ДРУГИ							
742 Допълнителни разходи за непредвидени дейности в размер на 5% от прогнозната стойност на поръчката, разпределени и приложими за следните доставки и услуги:							
742.1 Доставка на материали според интернет индекс Доставка на материали, които не са предвидени в обхвата на ценовото предложение, но са необходими за изпълнение на дейностите.							
Не се калкулират чрез тази позиция материали, които са на незначителна стойност и попадат нуждата за изпълнението на позициите са включени в единичните им цени, дори и тези материали да не са единствено посочени в договорните текстове, а само до степен следващи взаимовръзката в частта за задължителното, пълното и качествено изпълнение на договорните задължения от изпълнителя.							
Мерна единица = BGN. Калкулатията на позицията се извършва чрез използване на валингните към датата на изпращане на заявката за изпълнение/доставка цена, посочена на интернет страницата smr.sek-bg.com/smr/material, умножена по коефициента на единичната цена.							
Пример: единична цена на поръчан от Възложителя материал, валидна към деня на изпращане на заявката за доставка според интернет страница smr.sek-bg.com/smr/material = 3,00 BGN, коефициент на единичната цена за цени от smr.sek-bg.com/smr/materials = 0,85, единична цена за калкулации на позицията = $3,00 * 0,85 = 2,55$ BGN							
Приложният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, както и коефициента на общата цена след представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.							

742.2	<p>Доставка на материали на база представяне на фактура В случай, че видът на материала не се съдържа в ценовото предложение по-горе и не се съдържа в цените, посочени на smr.sek-bg.com, фактурирането се осъществява на база представяне на фактура от мястото на закупуване на материала от страна на изпълнителя, след приспаддане на всички отстъпки, умножено по коефициента на общата цена. Предложението за промяна в проценти (до втория знак след десетичната запетая) представлява коефициент на общата цена след представяне на фактура, с който се умножава общата стойност на фактурата без ДДС.</p> <p>Пример: обща цена според представена фактура за закупуване след приспаддане на ЕСИЧКИ отстъпки посочени в нея без ДДС = 4,00 BGN, коефициент на общата цена след представяне на фактура за закупуване на материал = 0,75 BGN, единична цена за калкулация на позицията = $4,00 * 0,75 = 3,00$ BGN без ДДС</p> <p>Приложният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, както и коефициента на общата цена след представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на Изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.</p>	БР	1,00	0,97	25 000,00
742.3	<p>Представяне на услуги според интернет индекс</p> <p>Представянето на услуги, които не са предвидени в ценовото предложение, но са необходими за изпълнение на дейностите.</p> <p>Не се калкулират чрез тази позиция услуги, които са на незначителна стойност и горади нуждата за изпълнението на позициите са включени в единичните им цени, дори и тези услуги да не са единозначно посочени в договорните текстове, но само до степен следвайки взаимовъзействията в частта за задължителното, пълното и качествено изпълнение на договорните задължения на Изпълнителя.</p> <p>Месна единица = BGN. Калкулацията на позицията се извършва чрез използване на валидните към датата на изпращане на заявката за изпълнението/доставка цени, посочени на интернет страницата smr.sek-bg.com, умножени по коефициента на единичната цена.</p> <p>Пример: единична цена на желана от Възложителя услуга, валидна към деня на изпращане на заявката за услуга според Интернет страница smr.sek-bg.com = 6,00 EGN, коефициент на единичната цена за цени от smr.sek-bg.com = 0,90, единична цена за калкулации на позицията = $6,00 * 0,90 = 5,40$ BGN</p> <p>Приложният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, както и коефициента на общата цена след представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на Изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.</p>	БР	1,00	0,97	25 220,00

Представяне на услуги на база представена фактура

В случай, че видът на услугата не се съдържа в ценовото предложение по-горе и не се представяне на фактура от място на закупуване на услугата от страна на

изпълнителя, след пристапане на всички отстъпки, умножено по коефициент на общата цена след представяне на фактура за закупуване на услуга, умножен общата цена.

Предложението за промяна в проценти (до втория знак след десетичната запетая) представява коефициент на общата цена след представяне на фактура който се умножава с общата стойност на фактурата без ДДС.

Пример: Обща цена според представена фактура за закупуване след пристапане на всички отстъпки посочени в нея = 8,00 ЕГН без ДДС, коефициент на общата цена след представяне на фактура за закупуване -а услуга = 0,70 , единична цена за калкулации на позицията = $8,00 * 0,70 = 5,60$ ВГН без ДДС

Приложният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, както и коефициента на общата цена след представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.

СЕРВИЗНО ТЕХНИЧЕСКО ПОДДЪРЖАНЕ В РАМКИТЕ НА ГАРАНЦИОННИЯ СРОК ЗА 5 ГОДИНИ						
1.	ВИК инсталация - площацкови и сградни мрежи	бр.	10,00	1 200,00	12 000,00	
2.	Силнотокови и-нсталации	бр.	10,00	2 000,00	20 000,00	
3.	Слаботокови инсталации:				0,00	
3.1.	Пожароизвестителна инсталация	бр.	10,00	€00,00	8 000,00	
3.2.	Система за контрол на достъпа	бр.	10,00	€00,00	8 000,00	
3.3.	Сигнално-съхранителна система-окабеляване	бр.	10,00	500,00	5 000,00	
3.4.	Система за видеонаблюдение-окабеляване	бр.	10,00	€00,00	6 000,00	
3.5.	Структурно-кабелна система	бр.	10,00	200,00	2 000,00	
3.6.	Пожарна безопасност	бр.	10,00	80,00	800,00	
4.	Сградна ОВК инсталация	бр.	10,00	700,00	7 000,00	
5.	Разходи за ремонт по смисъла -а т.ИII чл.(3), ал.3 и ал.4 от договора за сервизно техническо поддръжане	ч.ч.	200,00	12,10	2 420,00	
5.1.	Представяне на услуги за ремонт на изградени системи					

Доставка на материали чи база представяне на фактура за закупуване чи материал, посочен чи съответният юфциален или публично достъпен ценови списък на съответния производител, за резервните части за съответните цялостно или частично изградени системи и инсталации по поддръжката, които е необходимо да бъдат вложени, при възникване на извънгарционни събития.

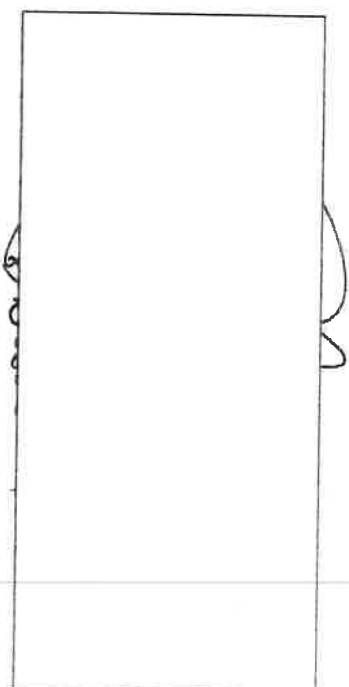
Предложеното за приемане в процесчи до втория знак след десетичната запетая) представлява коефициент на общата цена след представяне на фактура, с който се умножава общата стойност на фактурата без ДДС.

Пример общата цена след представена фактура за закупуване след приспадане на всички стъпки посочени в нея без ДДС = 4,00 BGN, коефициент на общата цена след представяне на фактура за закупуване на материал = 0,75 BGN, единична цена за калкуляция на позицията = $4,00 * 0,75 = 3,00$ BGN без ДДС

Приложениет коэффициент на общата цена след представяне на фактура, съдържащ всички необходими разходи на Испълнителя за изпълнението на дейността според договорените условия

ОБЩА СТОЙНОСТ СЕРВИЗНО ТЕХНИЧЕСКО ПОДДЪРЖАНЕ ЗА 5 ГОДИНИ:		Обща стойност, BGN, без включен ДДС:		
			86 220,00	
			2 184 079,88	

5.2



ПРИЛОЖНИК 2: График за дейностите на обект „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“, неразделна част от протокол от договаряне към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-ЕР-18-СЕ-С-З, с предмет: „Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“”

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Срок за изпълнение на поръчката	
		От ден	До ден
1	2	3	4
1	КЛЮЧОВ ЕТАП "Подготовка на стр. площадка"	1	17
2	КЛЮЧОВ ЕТАП "Конструкция до кота 0.00"	18	150
3	КЛЮЧОВ ЕТАП "Конструкция до кота +4.80"	151	249
4	КЛЮЧОВ ЕТАП "Покризни изолации ГИ, ХИ/"	251	263
5	КЛЮЧОВ ЕТАП "Фасадна дограма"	229	245
6	КЛЮЧОВ ЕТАП "Фасада ГИ, мазилки/"	230	275
7	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - сградно електро"	73	455
8	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - ВиК сградно"	84	444
9	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - ОВИК сградно"	251	455
10	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - площадково електро"	231	429
11	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - площадкови ВиК"	97	395
12	КЛЮЧОВ ЕТАП "Довършителни дейности сграда"	202	460
13	КЛЮЧОВ ЕТАП "Ограда и вертикална планировка"	184	455

Участник ДЗЗД ОДЕСОС-ИАРСЕ

