

## ПРОТОКОЛ от договарянето

Вид общузвана поръчка! Процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 392-ФР-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: 14.10.2019г.
Участник:	Час: 14:30 ЗАПРЯНОВИ-03 ООД
Оферта: №/Дата	6771/19.07.2019г
Представител на участника или упълномощено от него лице:	

На основание чл.67 от ППЗОП, 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 5 (пет) 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 (пет) 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 неизходимост 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 поврежда 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 „НЕИЗПЪЛНЕННИ И 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 точка (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 съответният 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, УПИ XVII-504.938 – Производствени и складови дейности, кв. 9 по плана на СИЗ – III и IV част.

## VI. ЦЕНИ

Оferирано 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“: **2.289.285,69 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“: **2.078.951,51 лв.**, без включен ДДС.

Единичните 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 ЗАПРЯНОВИ-03 ООД, 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 58; 63; 64; 76; 80; 83; 88; 89; 90; 91; 96; 97; 98; 99; 100; 101; 102; 114; 116; 130; 131; 132; 133; 134; 135; 136; 178; 179; 260; 261; 262; 263; 264; 272; 273; 425; 462; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525; 526; 527; 528; 529; 629; 650; 651; 670; 671; 672; 673; 674; 688 и 692.

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.

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.)

В Чл.7.(9) от „Проект на договор“, отнасящ се за Изграждане на „Обществено, делово и комунално обслужване КЕЦ Север – Административна сграда“, цитираният чл. 10, ал. 6, в края на звзаца да се чете чл. 10, ал. 8.

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 - 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“”**

№	Наименование на СМР	Ед. Мярка	К-во	ЗАПРЯНОВИ 03 ООД						
				Заплата BGN, без вкл. ДДС	Материал BGN, без вкл. ДДС	Един. цена лева, без вкл. ДДС	Обща стойност BGN, без ДДС			
<b>СТРОИТЕЛСТВО НА СГРАДА</b>										
<b>I. ДЕМОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО</b>										
1	Отстраняване и почистване на растителност, натоварване и извозване на отпадък, вкл. депониране		M2	5 328,00	0,36	1,26	1,62			
2	Демонтаж на метало-стъклени оградни пана от съществуваща имотна ограда, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	M	394,00	0,26	5,71	5,97	8 631,36			
3	Демонтаж, натозарване и извозване на съществуващи настилки, вкл. такса депониране	M2	500,00	1,19	4,37	5,56	2 352,18			
4	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на временна строителна ограда	M	450,00	5,94	1,41	7,35	3 307,50			
5	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на информационна табела	БР	1,00	7,13	326,70	333,83	333,83			
6	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на пътни знаци и сигнализация за ВОД, за времето на строителство	KТ	1,00	4,16	277,70	281,86	281,86			
<b>общо I. ДЕМОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО</b>										
<b>II. КОНСТРУКЦИИ - СГРАДА</b>										
7	Заготовка, доставка и монтаж армировка обикновенна и седна сложност от Ф6 - №50 от АI и АII	KГ	68 416,00	0,40	1,36	1,76	120 412,16			
8	Доставка и монтаж заварени мрежи Q335(№8/15) за армиране на бетонова настилка	KГ	7 794,42	0,51	1,25	1,76	13 718,18			
9	Заготовка, доставка и монтаж на анкерна група за монтаж на рекламен пилон, вкл. подливане и уплътняване с "Maregroot Hi-Flow E" или еквивалент	KГ	32,00	1,10	4,18	5,28	168,96			
10	Направа на масов изкоп в земни почви с багер, вкл. укрепване на изкопа	M3	4 068,00	0,00	4,31	4,31	17 533,08			
11	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	1 450,00	0,00	2,98	2,98	4 321,00			
12	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на земни почви от изкоп, на депо, в рамките на строителната площа	M3	2 618,00	0,00	2,98	2,98	7 801,64			
13	Разкопаване, натоварване и довозване на затъпкани земни почви от депо на 100м за направа на обратен насип	M3	2 618,00	0,00	2,98	2,98	7 801,64			
14	Направа на обратен насип от земни почви на изкопи, вкл. уплътняване на пластове от 10см до достигане на 97% от естествената плътност на почвата, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	2 618,00	0,00	2,73	2,73	7 147,14			
15	Доставка и полагане на обратен насип от баластра фракция 0-40мм, дебелина на насипа 20см под армирана бетонова настилка, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	264,80	1,43	23,48	24,91	6 596,17			

16	Доставка и полагане на обратен насып за подравнителен слой от баластра със зърнометрия 0-4ММ - деб. 4см	M3	36,34	1,44	26,20	27,64	1 004,44
17	Механизирано уплътняване на баластрата на два пласта по 10см+4см с валяк, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	M3	301,14	0,00	2,17	2,17	653,47
18	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на подложен бетон фундаменти и рандбалки	M2	89,14	16,63	5,25	21,88	1 950,38
19	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови единични фундаменти	M2	26,39	16,63	5,25	21,88	577,41
20	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови рандбалки и фундаментни греди	M2	636,82	16,63	5,25	21,88	13 933,62
21	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови колони сграда	M2	446,39	16,63	5,87	22,50	10 043,78
22	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови улеи около	M2	103,67	16,63	5,87	22,50	2 332,58
23	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стени с деб. до 15см/английски двор/	M2	27,24	19,40	5,87	25,27	688,35
24	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стени с деб. над 15см	M2	356,12	19,40	5,87	25,27	8 999,15
25	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на ст.б. площи с деб. ≤15см, вкл. окрайчване	M2	272,20	19,40	5,87	25,27	6 878,49
26	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на ст.б. площи с деб. >15см, вкл. окрайчване	M2	766,92	19,40	5,87	25,27	19 380,07
27	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови греди при плочи	M2	654,21	19,40	5,87	25,27	16 531,89
28	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на самостоятелни ст.б. греди /шурцове, укрепвания на зидове/	M2	82,87	19,40	5,87	25,27	2 094,12
29	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови стълбища	M2	17,60	22,77	5,87	28,64	504,06
30	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонови бордове	M2	81,21	19,40	5,87	25,27	2 052,18
31	Доставка и полагане бетон клас на якост B12,5(C10/12) - подложен	M3	41,08	27,99	71,5C	99,49	4 087,05
32	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови единични фундаменти	M3	21,16	94,96	25,74	120,70	2 554,01
33	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови рандбалки	M3	162,43	94,96	25,74	120,70	19 605,30
34	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в самостоятелни стоманобетонови колони	M3	33,30	94,96	25,74	120,70	4 019,31
35	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови стени	M3	46,57	94,96	25,74	120,70	5 621,00
36	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови площи и греди към тях	M3	281,69	94,96	25,74	120,70	33 999,98
37	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в самостоятелни стоманобетонови греди /шурцове, укрепвания на зидове/	M3	9,10	94,96	25,74	120,70	1 098,37
38	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови стълбища и стълбищни площаадки	M3	2,58	94,96	25,74	120,70	311,41

39	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови бордове	M3	21,65	94,96	25,74	120,70	2 613,16
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	94,96	25,74	120,70	18 062,76
41	Доставка и полагане на бетон клас на якост B25(C20/25) в английски двор	M3	1,90	94,96	25,74	120,70	229,33
42	Доставка и полагане на бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови дренажни улеи около сграда	M3	17,50	94,96	25,74	120,70	2 112,25
43	Задотовка, доставка и монтаж метална ревизионна стълба с препазен кош, изработена от стомана Всг3пс по БДС 2592-71*, включително горещо поцинковане на всички профили и праково боядисване в цвят RAL7039	KГ	165,00	1,70	13,07	14,77	2 437,05
44	Задотовка, доставка и монтаж метална конструкция за рекламен пилон, изработена от стомана S275J2, включително антикорозионна обработка и боядисване в цвят RAL7039	KГ	180,00	0,60	4,87	5,41	973,80
45	Задотовка, доставка и монтаж на метални стъпала за преодоляване на стоманобетонов борд на покрив, изработени от СОП и рифелна ламарина, горещопоцинкована конструкция	KГ	240,00	2,28	4,36	6,64	1 593,60
46	Задотовка, 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 -0,08м"	БР	1,00	9,90	544,50	554,40	554,40
47	Задотовка, доставка и монтаж на укрепваща конструкция за витрина Втр7, изработена от стомана S275J2, грундирана и антикорозионно обработена	KГ	98,00	0,59	4,82	5,41	530,18
48	Задотовка, доставка и монтаж на стоманен предпазен противоударен борд. Вид и размери на продукта, съгласно чертеж "Детали за предпазен борд"	БР	1,00	19,80	459,77	479,57	479,57
<b>общо II.КОНСТРУКЦИИ-СГРАДА</b>							
<b>III. КОНСТРУКЦИИ - ОГРАДА</b>							
49	Направа на траншеен изкоп в земни почви	M3	468,00	0,00	4,37	4,31	2 017,08
50	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	139,75	0,00	2,98	2,98	416,46
51	Натоварване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	328,25	0,00	2,98	2,98	978,19
52	Разкопаване, натоварване и довозване на затъпкани земни почви от депо на 100м за направа на обратен насып	M3	328,25	0,00	2,98	2,98	978,19
53	Направа на обратен насып от земни почви на изкопи, вкл. уплътняване на пластове от 10см до достигане на 97% от естествената плътност на почвата	M3	328,25	0,00	2,73	2,73	896,12
54	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. декофриране на стоманобетонова основа и цокъл на ограда	M2	877,50	16,63	5,25	21,88	19 199,70
55	Задотовка, доставка и монтаж армировка обикновенна и седна сложност от Фб - №50 от АI и АII	KГ	1 800,00	0,40	1,36	1,76	3 168,00
56	Доставка и полагане бетон клас на якост B25(C20/25) в стоманобетонови основи и цокъл на ограда	M3	139,75	94,96	25,74	120,70	16 867,83
<b>общо III.КОНСТРУКЦИИ-ОГРАДА</b>							
<b>44 521,57</b>							

IV. АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - СГРАДА							
57	Доставка и полагане бетон клас на якост В12,5(С10/12) - подложен под стоманобетонова настилки на основа на хидроизолацията по арх. дет.	M3	69,68	27,99	71,5C	99,49	6 932,46
58	Доставка и монтаж 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 грундирани на основата с готов битумин грунд "General Primer" на фирма "GENERAL MEMBRANE" или еквивалент	M2	1 669,00	7,92	24,10	32,02	53 441,38
59	Доставка и полагане на хидроизолационна релефна мембрана d= 0,5mm по конструктивни елементи в основи	M2	1 669,00	1,09	2,38	3,47	5 791,43
60	Доставка и полагане един пласт полиетиленово фолио под настилки	M2	866,08	1,09	0,69	1,78	1 541,62
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	4,46	19,36	23,82	20 630,03
62	Доставка и монтаж на топлоизолация за основи до кота -0,08M, екструдиран полистирол XPS с λ≤0,036W/mk, плочи с деб. 5cm, високоякостни, монтаж чрез лепене	M2	469,92	4,16	15,57	19,73	9 271,52
63	Шлайфане на бетон-ова настилка, вкл доставка и полагане защитно двукомпонентно безцветно епоксидно покритие "DUROFLOOR-BI" на фирма "ISOMAT" или еквивалент	M2	229,00	17,82	9,32	27,14	6 215,06
64	Прорязване на привидни фузи в шлайфана бетонова настилка, вкл. запълването им с политетиленово въже и полиуретанов фугопълнител	M	230,50	4,67	4,16	8,83	2 035,32
65	Доставка и направа на зидария с дебелина 25cm с керамични блокчета "Porotherm 25 N+F Light" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M3	118,63	38,82	130,24	169,06	20 055,59
66	Доставка и направа на зидария с дебелина 12cm с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	212,06	11,09	30,17	41,26	8 749,60
67	Доставка и направа на зидария с дебелина 8cm с керамични блокчета "POROTHERM 8 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	11,35	11,09	31,26	42,35	480,67
68	Доставка и монтаж щурцове над отвори в зид с дебелина 25cm, модел "POROTHERM" на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	2,16	3,96	15,25	19,21	41,49
69	Доставка и монтаж щурцове над отвори в зид с дебелина 12cm, модел "POROTHERM" на фирма "Виненбергер" или еквивалент	M	3,66	3,96	13,07	17,03	62,33
70	Доставка и полагане на шприци по бетонови повърхности с циментопълъчен разтвор 1:2, преди полагане на варо-циментова мазилка	M2	810,51	5,94	3,27	9,21	7 464,80
71	Доставка и монтаж на топлоизолация ЕРС с деб. 6cm, на лепене по вътрешни стени, вклочиц. дюбелери, стъклотекстилна мрежа и шпакловка	M2	142,99	19,60	21,85	41,45	5 926,94

72	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по ст.бет. греди от касетиран таван	M2	1 576,31	6,35	7,84	14,19	22 367,84
73	Доставка и полагане на вътрешна варова мазилка по ст.бет. греди от касетиран таван /при склад/	M2	160,14	6,35	7,84	14,19	2 272,39
74	Доставка и полагане на гипсова шпакловка Върху вароциментова мазилка, вид "Baumit Finobello" на фирма "Баумит" или равностоен, вкл. алюминиеви ръбоохранители, grundиране на основата	M2	833,88	6,93	0,75	7,72	6 437,55
75	Доставка и монтаж на облицовъчни ивици от газобетон, по външни отвори на дограма от площи с шир. до 20см и деб. 4 см	M	129,08	8,42	1,71	10,13	1 307,58
76	Доставка и монтаж на ивици от високоякостен циментов разтвор, по външни отвори на дограма от площи с шир. до 20см и деб. 4 см	M	59,70	8,42	3,05	11,42	681,77
77	Обръщане /доставка и монтаж/ на отвори по фасада с ивица гипсокартон с ширина до 20см, обикн. гипсокартон с деб. 9мм, монтаж чрез лепене от вътрешна страна на помещения, вкл. grundиране на основата	M	140,68	7,33	2,51	9,84	1 384,29
78	Обръщане /доставка и монтаж/ с ширина до 20 см на отвори по фасада с вароциментова мазилка от вътрешна страна на помещение /прозорци склад/, вкл. grundиране на основата	M	34,94	7,33	3,82	11,15	389,58
79	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CWUW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro, 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/м3. Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	236,91	21,99	25,07	47,06	11 148,98
80	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CWUW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro - 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, предверия и др/. Пространството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50мм и минимална пътност 20кг/м3. Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	113,89	21,99	28,35	50,34	5 733,22
81	Доставка и монтаж на преградна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили TECHNOGIPSpro CWUW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно гипсокартонена плоскост TECHNOGIPSpro, 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/м3. Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	45,38	21,99	30,01	52,00	2 359,76

82	Доставка и монтаж на препрадна стена с дебелина 125мм; изградена от единична конструкция от метални профили ТЕСНОГИРСро CW/UW, на които вертикално е монтирана двустранно двуслойно водоустойчива екстериорна плоскост, тип GM-FH1-R, 2x12,5 mm, от всяка страна. Просстранството между вертикалните профили CW е запълнено с изолация от каменна вата с дебелина 50мм и минимална пътност 20кг/м3. Включително оформяне и усилване на каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	23,90	21,99	61,52	83,51	1 995,89
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 ТЕСНОГИРСро CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранино двуслойно гипсокартонена плоскост ТЕСНОГИРСро 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	11,00	14,63	25,63	916,02
84	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени (за изравняване на равнини между конструктивни елементи), изградена от единична конструкция от метални профили ТЕСНОГИРСро CW/UW, на които вертикално е монтирана едностранино двуслойно гипсокартонена плоскост ТЕСНОГИРСро 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	10,99	13,19	24,18	1 692,60
85	Доставка и монтаж на предстенна обшивка по стени, на лепене, двустранна обшивка от двуслойна гипсокартонена плоскост ТЕСНОГИРСро тип А 2x12,5 mm. Включително оформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или еквивалент	M2	23,00	10,10	4,10	14,20	326,60
86	Доставка и монтаж на куфар, ъглово разположение, от влагоустойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили ТЕСНОГИРСро CW/UW, на които вертикално е монтирана двустранна облицовка от гипсокартонена плоскост ТЕСНОГИРСро, тип Н 2x12,5 mm, пълнеж от каменна вата Rockwool Airrock XD с пълност минимум 90 кг/м3. Включително оформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или равностойна	M	14,46	21,98	23,01	44,99	650,56
87	Доставка и монтаж на куфар, челно разположение, от влагоустойчив гипсокартон, единична конструкция от метални профили ТЕСНОГИРСро CW/UW, на които вертикално е монтирана двустранна облицовка от гипсокартонена плоскост ТЕСНОГИРСро, тип Н 2x12,5 mm, пълнеж от каменна вата Rockwool Airrock XD с пълност минимум 90 кг/м3. Включително оформяне каси около отвори и шпакловане на фуги или равностойна	M	22,71	21,98	23,01	44,99	1 021,72
88	Доставка и полагане на тънкостопна шпакловка и последващо шлайфане на същата по гипсокартонени стени, вкл. grundиране на основата, монтаж на ьглезащитни скрити, алум. винкели по ръбовете	M2	482,23	6,93	0,79	7,72	3 722,82

89	Латексово боядисване /доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. grundирани на основата с интериорна латексова боя за суhi помещения, в бял цвят, производител Baumit България ЕООД, модел Baumit Diwina Класик или еквивалент	M2	435,35	7,46	1,02	8,48	3 691,77
90	Латексово боядисване /доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. grundирани на основата с интериорна латексова боя за суhi помещения, в бял цвят	M2	1 780,97	7,46	1,02	8,48	15 102,63
91	Латексово боядисване /доставка и полагане/ по стени и тавани, вкл. grundирани на основата с интериорна латексова боя за суhi помещения, в стандартен цвят от продуктовата гама на производителя, производител BEХРО, Гърция, модел Chief пластиична или еквивалент	M2	10,00	7,46	1,02	8,48	84,80
92	Доставка и полагане на мазана хидроизолация по подове и стени в санитарни възли с "Baumaco Roof" на фирма "Baumit" включително монтаж на хидроизолационна лента по ръбовете на помещенията или еквивалент	M2	196,22	4,95	27,77	32,72	6 420,32
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. grundирани на основата	M2	281,51	10,84	46,15	57,03	16 054,52
94	Доставка и монтаж на алюминиев профил 10/20мм по външни ръбове гранитогресна облицовка, цвят на профила "хром мат", положен скрито в облицовката, съгласно арх. детайл	M	44,84	14,47	4,25	18,76	841,20
95	Доставка и полагане на армирана циментова замазка с дебелина до 6 см, с циментов разтвор М300, вкл. grundирани на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	389,55	7,13	9,24	16,37	6 376,93
96	Доставка и полагане на армирана циментова замазка с дебелина от 6 до 7,5 см, с циментов разтвор М300, вкл. grundирани на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	529,69	7,13	9,24	16,37	8 671,03
97	Доставка и монтаж на армирана циментова замазка по стъпала на стълбище, с дебелина до 6 см, с циментов разтвор М300, вкл. grundирани на основата, обкръгване около стени и колони и др.	M2	9,00	7,13	9,24	16,37	147,33
98	Доставка и монтаж на гранитогресна настилка по подове, с гранитогресни площи 60/30см, вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragno"-Италия или еквивалент, вкл. grundирани на основата, футиране и др.	M2	355,55	10,85	46,62	57,47	20 433,46
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. grundирани на основата, футиране и др.	M2	34,00	24,75	17,12	41,87	1 423,58
100	Доставка и монтаж на гранитогресна настилка по стъпала на стълбища клетка, с гранитогресни площи 60/30см, вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragno"-Италия или еквивалент, вкл. прорязване на плочите на всяко стъпало, grundирани на основата, футиране и др.	M2	14,00	10,85	53,05	63,90	894,60

101	Доставка и монтаж на первази от гранитогресни площи вид "Studio Rettificato" на фирма "Ragpa"-Италия или еквивалент, с височина 7 см, вкл. грундиране на основата, фуриране, доставка и монтаж на алюминиев ъглов профил според арх. детайл и др.	M	146,42	3,74	5,30	9,04	1 323,64
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, фуриране, доставка и монтаж на алюминиев ъглов профил според арх. детайл и др.	M	21,95	0,65	6,35	7,00	153,65
103	Доставка и монтаж на настилка от линолеум, вид Gerflor SAS, модел Gerflor DLW Colorlette LPX, цвет 131-059 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост $\geq 20\text{N/mm}$ и дебелина $\geq 3,00\text{mm}$ , както и задигане 7 см по стени да се предвидят и всички необходими дейности и материали за обработка на стени за первази. В стойността да се предвидят и всички необходими дейности и материали за обработка на фигите, лепило, предварително грундиране и др.	M2	497,00	21,68	32,58	54,26	26 967,22
104	Доставка и монтаж на винилна настилка, вид Tarkett, модел IQ Того SC, цвет TH_3093102_001 или еквивалент, включително високоякостна саморазливна замазка с якост $\geq 20\text{N/mm}$ и дебелина $\geq 3,00\text{mm}$ , 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	21,68	39,50	61,18	2 018,94
105	Доставка и монтаж на подови первази за РУС настилки от скрит РУС холпер и завършващ РУС профил	M	244,21	8,81	5,76	14,57	3 558,14
106	Доставка и монтаж алуминиеви преходни лайсни с широчина 60мм, при промяна вида на настилката, цвет на лайсните "хром мат"	M	13,86	4,95	5,54	10,49	145,39
107	Доставка и монтаж входна изтрявалка за вграждане в настилката с размер 240x120/7,5cm - вид "с оребрено килимче и четка", включително окрайвача алуминиева рамка, производител GEGGUS GmbH, модел Top Clean Trend, цвет „130 black, Heavy Duty Ribbed" или еквивалент	БР	1,00	4,95	2 994,75	2 999,70	2 999,70
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	14,85	24,05	38,90	24 896,00
109	Доставка и монтаж на окачен таван в зоната на входната козирка. Окачена конструкция от метални CD/ UD профили, двуслойна облицовка от екстериорна плоскост 2x12,5мм, тип GM- FN1-R на TECNOGIIPS или еквивалент, вкл. обработка на фигите	M2	15,87	14,85	24,05	38,90	617,34
110	Доставка и монтаж интериорен парапет от INOX с височина 105cm , парапета е съставен от INOX вертикални колони с размер 40/40мм, INOX квадратна ръкохватка с размер 40/40мм и пана от закалено стъклохимически мат производство на фирма Райдинг БГ или еквивалент	M	7,70	16,57	424,71	441,28	3 397,86
111	Доставка и монтаж ръкохватка при стълбище, иноксова, квадратна с размер 40/40мм производство на фирма Райдинг БГ или еквивалент	M	6,20	9,90	21,78	31,68	196,42

112	Доставка и монтаж вътрешна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, на фирма "Alukonigstahl"- "Schüco system" или еквивалент, страничното завършване на подпрозоречна дъска да се осъществява чрез системни, принадлежащи към системата на подпрозоречните дъски капаци, предвидени за надежден завършек	M	61,08	3,56	36,15	39,71	2 425,49
113	Доставка и монтаж на зидария по покрив с дебелина 12см с керамични блокчета "POROTHERM 12 N+F" на фирма "Виненбергер" изпълнена със зидарски разтвор "POROTHERM TM" или еквивалент	M2	6,51	11,09	30,17	41,26	268,60
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 и циментова шпакловка или равностойна	M2	120,17	19,60	24,04	43,64	5 244,22
115	Доставка и монтаж на топлоизолация по бордове, за изравняване на равници при борд по оси 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	19,60	28,84	48,44	383,16
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	19,60	20,45	40,05	2 390,99
117	Доставка и полагане един пласт PVC пароизолация по покрив	M2	970,17	1,58	1,50	3,08	2 988,12
118	Доставка и монтаж на редена топлоизолация по покрив, от екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 12см, високоякости	M2	953,37	4,46	17,96	22,42	21 374,56
119	Доставка и монтаж на редена топлоизолация по покрив от каменна минерална вата с деб. 12 см	M2	16,80	6,34	17,96	24,30	408,24
120	Доставка и полагане един пласт полиетиленово фолио по покрив	M2	970,17	0,69	1,09	1,78	1 726,90
121	Доставка и полагане лек бетон за наклони със средна деб. 12,5см	M3	116,88	27,99	71,50	99,49	11 628,39
122	Доставка и монтаж холкери с циментов разтвор M50 и размер 5/5см	M	196,56	5,88	0,71	6,59	1 295,33
123	Доставка и монтаж хидроизолация Sarmaf® TS 77-15 (дебелина 1,5 mm) на фирма SICA или еквивалент, вкл. задигане по борда, скрепителни елементи, шнурове, лепило, оформяне около водоприемници, водопреливници, отдушници и др.	M2	960,00	2,38	20,07	22,45	21 552,00
124	Доставка и монтаж чрез заваряване с горещ въздух на вертикална еднопластова хидроизолация Sarmaf® TG 66-15 (дебелина 1,5 mm) на фирма SICA или еквивалент, вкл. застъпване с хоризонталната, скрепителни елементи, шнурове, лепило, оформяне около водоприемници, водопреливници и др.	M2	158,89	2,38	20,07	22,45	3 566,99
125	Доставка и монтаж на шапки за борд, разтъвка 56см, изработени от алюминиева ламарина 0,7mm с прахово покритие с цвет RAL9006, съгласно детайли за плосък покрив	M	162,00	15,44	41,38	56,82	9 204,84
126	Доставка и монтаж на шапки за борд, разтъвка 88см, изработени от алюминиева ламарина 0,7mm с прахово покритие с цвет RAL9006, съгласно детайли за плосък покрив	M	5,00	15,44	42,47	57,91	289,55

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	М	172,00	2,09	4,35	6,44	1 107,68
128	Доставка и монтаж на отдушини Ф110, снабдени с капачка, съвместими с вида покривна хидроизолация	БР	39,00	16,24	18,51	34,75	1 355,25
129	Доставка, монтаж и последващ демонтаж на тръбно фасадно скеле	M2	773,76	2,74	2,18	4,92	3 806,90
130	Доставка и полагане на фасадна цокълна мазилка до кота -0,08м, вкл. грундирани, шпакловка, стъклотекстилна мрежа, профили за оформяне на ръбове, уплътнителна лента в контактната зона с настилките, система на Баумит или еквивалентна	M2	23,50	14,65	10,42	25,07	589,15
131	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с експандиран полистирол вид "EPS-E, Stargherm" на фирма "Baumit" или еквивалент с $\lambda \leq 0,035 \text{ W/mK}$ , с дебелина 4см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, цокълен профил, водотоварящи и ъглови профили и др.	M2	89,18	19,60	20,58	40,18	3 583,25
132	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с експандиран полистирол вид "EPS-E, Stargherm" на фирма "Baumit" или еквивалент с $\lambda \leq 0,035 \text{ W/mK}$ , с дебелина 10см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, цокълен профил, водотоварящи и ъглови профили и др.	M2	455,43	19,60	26,69	46,29	21 081,85
133	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с минерална вата с $\lambda \leq 0,035 \text{ W/mK}$ , с дебелина 4см, обемна пътност $100 \text{ kg/m}^3$ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, цокълен профил, водотоварящи и ъглови профили и др.	M2	10,93	9,90	15,53	25,43	277,95
134	Доставка и монтаж на ТИС по фасади с минерална вата с $\lambda \leq 0,035 \text{ W/mK}$ , с дебелина 10см, обемна пътност $100 \text{ kg/m}^3$ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, водотоварящи и ъглови профили и др.	M2	78,23	9,90	24,75	34,65	2 710,67
135	Доставка и монтаж на ТИС по еркери с минерална вата с $\lambda \leq 0,035 \text{ W/mK}$ , с дебелина 12см, обемна пътност $100 \text{ kg/m}^3$ , включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, водотоварящи и ъглови профили и др.	M2	15,86	9,90	26,79	36,69	581,90
136	Доставка и монтаж на топлоизолация по страници на отвори с широчина до 20см, с екструдиран полистирол ХРС, плочи с деб. 4см, включително дюбели, стъклотекстилна мрежа, лепило и шпакловка, грундирани, силикатна мазилка, прозоречен профил, ъглови профили и др.	M	203,28	7,33	3,38	10,71	2 177,13
137	Доставка и монтаж на външна подпрозоречна дъска с широчина 18см, на фирма "Alukonipstahl" - "Schüco system" или еквивалент, изработена от системна алуминиева ламарина с наклон $\geq 5^\circ$ , прахово боядисана в цвет RAL7039, завинтена и уплътнена към профила на дограмата, вкл. крайни капачки, снадки, крепежни конзоли и др.	M	59,70	3,56	36,15	39,71	2 370,69

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 - двуосно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Алконигстали" - "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 - двуосно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Алконигстали" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	0,87	29,70	1 575,78	1 605,48	1 396,77
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 - двуосно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Алконигстали" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	30,15	29,70	404,0 <sup>2</sup>	433,72	13 076,66
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 - двуосно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Алконигстали" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	9,63	29,70	373,5 <sup>3</sup>	403,23	3 883,10
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 - двуосно, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж с газ аргон в 2-те камери, обков съгласно производствените препоръки, противонасекомна мрежа за отваряемата част на прозореца, съобразена с предложената система. Производител: "Алконигстали" - "SchücoSystem" с профили от серията "AWS75.Si+" или еквивалент	M2	18,45	29,70	440,8 <sup>5</sup>	470,53	8 681,28

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-едноосно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с обща ширина 46,00мм, пълнеж 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	29,70	422,53	452,23	4 287,14
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-едноосно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с община ширина 46,00мм, пълнеж 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	29,70	924,56	954,26	2 175,71
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-едноосно, ножица, съгласно архитектурни чертежи и спецификации, стъклопакет от стъкла с община ширина 46,00мм, пълнеж 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	29,70	606,57	636,27	1 775,19
146	Доставка и монтаж на врати В1Л или В1Д, за втраждане в отвор с размер 92/208 см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили, без остькление; перфорирана плоча от ГДЧ, с НР покритие, цят подлежащ на уточнение, панти - Збр. подсилени, цят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долн панел /двустранни/, цят хром-мат; автомат за самозатваряне с пътзашо се рамо, цят хром-мат, каса - обхватна; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,2$ мм; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, на фирма Porta Group, Полша; модел "Ендуро" или еквивалент	БР	4,00	99,00	1 564,89	1 663,89	6 655,56

147	Доставка и монтаж на врати В1'Л, за вграждане в отвор с размер 98/208см. отговаряща на следните изисквания: едноокрили, без остькление; перфорирана плоча от ПДЧ, с НРЛ покритие, цят подлежащ на уточнение, панти - 3бр. подсилени, цят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долен панел /двустранни/ в цят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цят хром-мат; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, цят 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	1,00	43,76	919,12	962,88	962,88
148	Доставка и монтаж на врати В2Л или В2Д, за вграждане в отвор с размер 88/208см. отговаряща на следните изисквания: едноокрили, без остькление; перфорирана плоча от ПДЧ, с НРЛ покритие, цят подлежащ на уточнение, панти - 3бр. подсилени, цят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долен панел /двустранни/ в цят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цят хром-мат; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, цят 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	5,00	43,76	987,72	1 031,48	5 157,40
149	Доставка и монтаж на врати В2'Л, за вграждане в отвор с размер 98/208см. отговаряща на следните изисквания: едноокрили, без остькление; перфорирана плоча от ПДЧ, с НРЛ покритие, цят подлежащ на уточнение, панти - 3бр. подсилени, цят хром-мат, с гумени уплътнения по периферията, с брава с патрон; прави двустранни дръжки от неръждаема стомана, с горен и долен панел /двустранни/ в цят хром-мат, вентилационна решетка /двустранно/ в цят хром-мат; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, цят 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	1,00	43,76	987,72	1 031,48	1 031,48

150	Доставка и монтаж на врати ВЗД, за вграждане в отвор с размер 92/208см. отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас A1, 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, испитана по БДС EN 1634-1:2014+A1:2018 , класифицирана по БДС EN 13501-2:2016, реакция на огън - А2, газо- и димоулавнена, отговаряща на изискванията на бз 1, т.12 от Наредба № I3-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, с падаш праг, с гумени профилни уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспандираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на огън и пламъци, със стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D репулируеми, неръждаема стомана, обков - секретна пожароустойчива брава; секретен патрон с тип Збр. ключове; пожароустойчиви дръжки от неръждаема стомана, автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, сребрист цвят, каса - обхватна; изработена от поцинковани стом. листове с деб. $\geq 1,5\text{мм}$ ; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, маркировка относно Пожароустойчивостта на продукта с указаны 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	99,00	1 564,89	1 663,89	3 327,78
-----	---	--	--	--	----	------	-------	----------	----------	----------

151	Доставка и монтаж на врати В4, за вграждане в отвор с размер 182/208см, отговаряща на следните изисквания: двукрилæ; негорими материали от клас А1, полциковани 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 ЕИ 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 огън и пламъци, стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, 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 пълзгащо 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 "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент				БР	1,00	118,80	2 831,40	2 950,20
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, тристрочно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспандираща лента, тристрочно разположена за защита от преминаване на огън и пламъци; стоманени защитни шипове към касата на вратата; панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана; обков - секретна брава; секретен патрон с тип Збр. ключове; дръжки от неръждаема стомана; автомат за самозатваряне с пълзгащо 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 "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент				БР	3,00	39,60	1 218,56	2 950,20

153	<p>Доставка и монтаж на врати В5 /от ЕВН офис към коридор/ за втраждане в отвор с размер 1022/208см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина <math>\geq 0,8\text{мм}</math>, 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; еспадираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на огнь и пламъци; стоманени защитни шипове към касата на вратата; панти - 3D регулируеми, неръждаеща стомана; електромагнитен заключващ механизъм; дръжки тип "топка" от неръждаеща стомана; автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, сребрист цвят; каса - обхватна, изработена от поцинк. стоманени листове с дебелина <math>\geq 1,5\text{мм}</math>; покритие от праховобоядисване, RAL 7039; производител и модел - фирма "АРГ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент</p>	БР	1,00	39,60	1 481,04	1 520,64
154	<p>Доставка и монтаж на врати В6Л за втраждане в отвор с размер 100/222см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина <math>\geq 0,8\text{мм}</math>, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039; с гумени профилни, прехвъстнат термоност, коефициент на цялото изделие <math>U_w \leq 2,2 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспадираща лента, тристрани разположена за защита от преминаване на огнь и пламъци, стоманени защитни шипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаеща стомана, заключващ механизъм "Електромагнит" и излизане с бутоон; дръжки тип "топка" от неръждаеща стомана, автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, сребрист цвят, каса - ъглова; изработена от поцинковани стоманени листове с дебелина <math>\geq 1,5\text{мм}</math>; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, производител и модел - фирма "АРГ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент</p>	БР	1,00	39,60	1 881,79	1 921,39

155	Доставка и монтаж на врати В7Л за вграждане в отвор с размер 102/208 см отговаряща на следните изисквания: – еднокрил; негорими материали от клас А1, полцинковани стоманени листове с дебелина ≥0,8мм, пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, огнеустойчивост EI 90, изпитана по БДС EN 13501-2:2016, прекрасна термомосткоффициент на цялото изделие $Uw \leq 2.2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ , клас по реакция на огън - A2, газо- и димоупътнена, отговаряща на изискванията на §1, т.12 от Наредба № IЗ-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, падащ праг, гумени профилни уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспандираща лента, тристрани 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 полцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 1,5 \text{ mm}$ ; 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).							
156	Доставка и монтаж на врати В8Л за вграждане в отвор с размер 280/238 см отговаряща на следните изисквания: двукрили; негорими материали от клас А1, полцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8 \text{ mm}$ , пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, гумени профилни уплътнения, тристрани разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспандираща лента, тристрани 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 - скрепна брава; скрепен патрон с тип Збр. ключове; дръжки от неръждаема стомана, обков за пасивното крило на вратата - скрито резе с лостова система с автозаключващо устройство; селектор за последователно затваряне на крилата, допълнителни компоненти за всяко крило - автомат за самозатваряне с пълзгащо се рамо, сребрист цвят, производител и модел - фирма "АРП" ООД; модел "Prestige" или еквивалент	БР	1,00	39,60	1 682,51	1 722,11	1 722,11	

157	Доставка и монтаж на врати В9 за вграждане в отвор с размер 470/356мм отговаряща на следните изисквания: сандвич панели, с обща дебелина минимум 60 мм, покритие на ламарината - полилестерно 25мм на външния 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 $U \leq 0,35 \text{ W/m}^2\text{K}$ , уплътнения - четиристрани, гарантиращи топло- и звукоизолационни качества, цвет по RAL - RAL 7039 /тъмно сив/ отвън; 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 със собствен прекъсвач и главен прекъсвач и предпазител при запваряне, оборудване към двигателя - полусензорна бутониера и дистанционно управление, свързана към системата за контрол на достъпа; да притежава капацитет 4-5 бр. отваряния на вратата, ежедневно, табло за управление, светлинна бариера, която да спира движението на врати с цел предотвратяване на инциденти, аварийно освобождаване на двигателя с верига, производител и модел - фирма "Новоферм Балкан" ЕАД; модел "Thermo 60" или еквивалент	БР	1,00	59,40	3 571,92	3 631,32	3 631,32
158	Доставка и монтаж на врати В10, с размер на крилото 100/220см. отговаряща на следните изисквания: еднокрила, пълнеж - метална, ажурана, изработена от електрозаварена мрежа 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	59,40	326,70	386,10	386,10
159	Доставка и монтаж на врати В11Л за вграждане в отвор с размер 100/222см отговаряща на следните изисквания: еднокрили; негорими материали от клас А1, поцинковани стоманени листове с дебелина $\geq 0,8\text{mm}$ , пълнеж от изолационен материал, обща дебелина 65мм, без остькление; покритие от праховобоядисване, RAL 7039, с гумени профилни, прекъснат термоизол, коефициент на цялото изделие $Uw \leq 2,2 \text{ W/ (m}^2\text{K)}$ , уплътнения, тристрочно разположени за защита от студени и горещи газове, за термо- и шумоизолация; еспадираща лента, тристрочно разположена за защита от преминаване на огнь и пламъци, стоманени защитни щипове към касата на вратата, панти - 3D регулируеми, неръждаема стомана, излизане с антитапник брава отвътре; дръжки тип "топка" от неръждаема стомана, автомат за самозаваряне с пъзящо 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 "АРГИ" ООД; модел "Prestige" или еквивалент	БР	1,00	59,40	1 252,35	1 311,75	1 311,75
160	Доставка и монтаж на стена Ст. 1,1 с вградена врата, с обши размер 205/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 mm, цвет RAL 7039, вкл. дръжки, заключващи елементи, монтажни нивелирачи крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПЕТЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	79,20	783,53	862,73	862,73

161	Доставка и монтаж на стена Ст. 1.2 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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	357,74	397,34
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	297,30	336,90
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. дръжки, заключващи елементи, монтажни нивелираци крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	79,20	1 035,64	1 114,84
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	312,54	352,14
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	524,90	564,50
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	2,00	19,80	201,47	221,27
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	358,28	397,88
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. дръжки, заключващи елементи, монтажни нивелираци крачета, закачалка, панти, ъглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	54,45	1 660,75	1 715,18
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 ЕЛПТЕЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД или еквивалент	БР	1,00	39,60	358,50	398,10

170	Доставка и монтаж на стена Ст. 2.4 с вградена врата, с общи размер 217/210см, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. дръжки, заключващи елементи, монтажни нивелиращи крачета, панти, Ѹглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ България ЕОД или еквивалент	БР	1,00	59,40	833,09	892,49	892,49
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 нивелиращи крачета, Ѹглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ България ЕОД или еквивалент	БР	1,00	29,70	322,34	352,04	352,04
172	Доставка и монтаж на преграда Пр. 2.2 с размер 60/120см, скосяване на Ѹгъла, изградена от НРЛ плоскости с дебелина 13 мм, цвет RAL 7039, вкл. монтажни нивелиращи крачета, Ѹглови планки, лайсни и др. от нераждаема стомана, производство на ЕЛТЕЕ България ЕОД или еквивалент	БР	1,00	29,70	191,66	221,36	221,36
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 ЕОД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	14,80	39,60	446,49	486,09	7 194,13
174	Доставка и монтаж на витрина Врт.3 с вградена еднокрила врата 100/208см с контролиран достъп посредством инсталиран електромагнитен насрещник; алюминиеви профили и остьклението производител и модел - фирма Дормакаба България ЕОД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	5,50	39,60	446,49	486,09	2 673,50
175	Доставка и монтаж на витрина Врт.4, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление, производител и модел - фирма Дормакаба България ЕОД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	10,26	39,60	446,49	486,09	4 987,28
176	Доставка и монтаж на витрина Врт.5, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление; производител и модел - фирма Дормакаба България ЕОД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	10,11	39,60	446,49	486,09	4 914,37
177	Доставка и монтаж на витрина Врт.6, с вградена еднокрила врата 100/208см; алюминиеви профили и остькление; производител и модел - фирма Дормакаба България ЕОД; система "ALEXA AT50" или еквивалент	M2	11,25	39,60	446,49	486,09	5 468,51
178	Доставка и монтаж на витрина Врт.7 с размер 635/300 см, вградена в нея пъзгача врата с размери 2x100/300см, цвет на профила - RAL 7039. стъклопакет на остьклената част с дебелина $\geq 28,0\text{mm}$ , коффиц. на цялото изделие $Ud \leq 1.4\text{W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ , вратата да се окомплектова с оператор за автоматична врата "ES 200-2D" на фирма Дормакаба България ЕОД или еквивалент, скорост на отваряне - $10\div75\text{ cm/s}$ , скорост на затваряне - $10\div75\text{ cm/s}$ , контрол на достъпа, модел врата "ST FlexGreen" на Дормакаба България ЕОД или еквивалент	M2	19,05	59,40	725,27	784,67	14 947,96

179	Доставка и монтаж на витрина Брт.8 с размер 453/300см, вградена в нея пълзгаща врата с размери 2x100/300см, цвят на профила - RAL7039, стъклопакет на остьклената част с дебелина $\geq 28,00\text{мм}$ , коефиц. на цялото изделие $Ud \leq 1,4\text{W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ , вратата да се окооплектова с оператор за автоматична врата "ES 200-2D" на фирма Дормакаба България ЕООД или еквивалентен, скорост на отваряне - $10\div75\text{ см/s}$ , скорост на затваряне - $'10\div75\text{ см/s}$ , контрол на достъпа, модел врата „ST FlexGreen“ на Дормакаба България ЕООД или еквивалент		M2	13,59	59,40	725,27	784,67	10 663,67
180	Доставка и монтаж на секторна подвижна преграда с размер 695/300 см от МДФ, производство на VINCO или еквивалент	БР		1,00	59,40	8 624,88	8 684,28	8 684,28
181	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирма "Wageta" модел "E80 А б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатура Г12	M2	30,15	415,80	242,85	658,65		19 858,30
182	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 А б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатура Г13	M2	9,63	118,80	68,74	187,54		1 806,01
183	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 А б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатура Г14	M2	18,45	156,82	89,30	246,12		4 540,91
184	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 А б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатура Г15	M2	9,75	95,04	54,15	149,17		1 454,41
185	Доставка и монтаж на фасадни алюминиеви ламелни щори на фирмa "Wageta" модел "E80 А б ламели със закръглени ръбове" или еквивалент, прахово боядисани в цвят RAL7039 за прозорец със сигнатура Г16	M2	9,48	80,98	46,25	127,27		1 206,52
186	Доставка и монтаж на алуминиева ревизионна вратичка за мотиране във фаянсова облицовка, произведена от AB GROUP България с размер 20/30см отваряне с пуш бутона и остькление от матирано стъкло или еквивалент	БР	9,00	1,59	102,91	104,50		940,50
187	Доставка и монтаж на подвижен държач за хора в неравностойно положение с място за монтаж на тоалетна хартия, дължина 800мм, цвят хром или еквивалент	БР	1,00	4,95	114,35	119,30		119,30
188	Доставка и монтаж на неподвижен държач за хора в неравностойно положение, с дължина 500мм, цвят инокс или еквивалент	БР	1,00	4,95	114,35	119,30		119,30
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	79,20	1 393,92	1 473,12		5 892,48
190	Доставка и монтаж на душ кабина на фирмa Dorma модел S1000 съставена от преден панел 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	59,40	729,65	789,03		789,03
191	Доставка и монтаж на кристално огледало с фасет, размер 50/65см	БР	8,00	2,97	32,67	35,64		285,12

192	Доставка и монтаж на безконтактен дозатор със сензор, за концентриран салун на фирма Hagleitner модел "ХИВИ sense FOAM" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	9,00	19,80	245,03	264,83	2 383,47
193	Доставка и монтаж на безконтактен дозатор със сензор, за съннати кърпи за ръце на фирма Надлеитнер модел "ХИВИ sense TOWEL" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	6,00	19,80	455,20	475,00	2 850,00
194	Доставка и монтаж на кош за отпадъци със сензор, на фирма Hagleitner модел "ХИВИ sense PAPERBOX" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив и батерии	БР	6,00	19,80	334,32	354,12	2 124,72
195	Доставка и монтаж на кош за отпадъци с педал и обем 12лтра на фирмa Hagleitner модел "metal medium" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив	БР	8,00	3,96	60,98	64,94	519,52
196	Доставка и монтаж на дозатор за хартиени покривала за тоалетна седалка, на фирмa Hagleitner модел "LUNA hygiene AUFLAGEN" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив	БР	8,00	5,94	141,57	147,51	1 180,08
197	Доставка и монтаж на дозатор за тоалетна хартия, на фирмa Hagleitner модел "ХИВИ Тисиерарр" (бял цвят) или еквивалент, вкл. консуматив	БР	8,00	5,94	143,75	149,69	1 197,52
198	Доставка и монтаж на стойка в комплект с четка за WC, на фирмa Hagleitner бял цвят или еквивалент	БР	8,00	1,98	14,16	16,14	129,12
199	Доставка и монтаж на електрически прожекционен еcran модел "УМАХ135ХМ72" на фирмa EliteScreens или еквивалент	БР	1,00	1,98	1 224,04	1 226,02	1 226,02
200	Доставка и монтаж на електрическа стойка за проектор за вграждане в окачен таван	БР	1,00	1,98	163,35	165,33	165,33
201	Доставка и монтаж на прахов пожарогасител, 6 кг	БР	2,00	14,85	44,48	59,33	118,66
202	Доставка и монтаж на пожарогасител с гасително вещество въглероден диоксид, 5 кг	БР	2,00	14,85	105,03	119,88	239,76
203	Доставка и монтаж на пожарогасител с гасително вещество вода, 9л	БР	2,00	14,85	48,51	63,36	126,72
<b>V. АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ - ОГРАДА</b>							
204	Доставка и монтаж на ажурина ограда от поцинкована стомана, с размер на паната В/Ш 1,69/2,50м, монтирана върху монолитен стоманобетонов цокъл.	М	326,00	6,14	6,53	12,67	4 130,42
205	Доставка и монтаж на ажурина ограда от поцинкована стомана, с размер на паната В/Ш 2,00/2,50м, монтирана чрез директно анкериране в асфалтобетонова настилка.	М	70,00	6,14	2,18	8,32	582,40
206	Доставка и монтаж на портална врата двукрила, метална 5600/2200мм, вкл. завършващи окомплектовки и крепежни елементи	БР	1,00	6,14	2 056,03	2 062,17	2 062,17
207	Доставка и монтаж на конзолна пъльзяща врата, метална 4500/2000мм, вкл. завършващи окомплектовки и крепежни елементи	БР	2,00	6,14	2 439,36	2 445,50	4 891,00
<b>VI. ВОДОПРОВОДНО ОТКЛОНЕНИЕ С ВОДОМЕРНА ШАХТА; КАНАЛИЗАЦИОННИ ОТКЛОНЕНИЯ</b>							
208	Направа на изкоп с ширина 0,60-1,20м и дълб. до 2м- неукрепен	М3	49,44	0,00	4,31	4,31	213,09

209	Направа на изкоп с ширина 0,60-1,20м и дълб. от 2 м до 4м, вкл. укрепване при необходимост	M3	64,96	0,00	4,31	4,31	279,98
210	Направа на изкоп за яма с дълбочина до 2м в земни почви	M3	4,02	0,00	4,31	4,31	17,33
211	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацдата, вкл. уплътняване на пластове 20см	M3	98,23	0,00	2,7 $\bar{z}$	2,73	268,17
212	Наговарване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	M3	20,18	0,00	2,9 $\bar{E}$	2,98	60,14
213	Доставка и полагане на дрениращ слой от речна баластра, с дебелина 20 см, под водомерна шахта, вкл. уплътняване	M3	0,72	1,43	23,4 $\bar{E}$	24,91	17,94
214	Доставка и полагане на еднокомпонентно, гъвкаво, несъдържащо разтворителни покритие, на база полимер-модифицирана битумна емулсия тип Sika Igaso - 101 или еквивалент	M2	9,48	2,58	6,0 $\bar{E}$	8,66	82,10
215	Доставка и полагане на хидроизолационна релефна мембрана d= 0,5мм по стени на водомерна шахта	M2	9,48	27,99	82,1 $\bar{E}$	110,18	1 044,51
216	Демонтаж на съществуващ тръбопровод ЕФ150 от ТСК до съществуваща ВШ, вкл. нагозарбане, извозване и депониране на отпадъците	M	12,50	10,08	5,3 $\bar{E}$	15,43	192,88
217	Доставка и монтаж на тръби РЕНД ф63/3,8 PN10, вкл. фасонни части и фитинги	M	8,80	4,83	5,6 $\bar{E}$	10,47	92,14
218	Доставка и монтаж на тръби РЕНД ф160, PN10, вкл. фасонни части и поддържачи ЕФ150/	M	12,50	17,97	21,9 $\bar{E}$	39,90	498,75
219	Доставка и монтаж на тръби PVC ф160, SN8, дебелостенни, вкл. фасонни части и фитинги	M	12,20	9,56	16,0 $\bar{E}$	25,58	312,08
220	Доставка и монтаж на тръби PVC ф110, SN8, дебелостенни, вкл. фасонни части и фитинги	M	10,00	5,71	8,8 $\bar{E}$	14,56	145,60
221	Доставка и полагане на бетон клас B12,5 за стени и дъно на водомерна шахта	M3	2,01	27,99	71,50	99,49	199,97
222	Доставка и монтаж на кофраж, вкл. последващо декофриране на стени и дъно на водомерна шахта	M2	16,80	18,12	5,2 $\bar{E}$	23,37	392,62
223	Доставка и монтаж на двукрил топлоизолиран капак от рифелова ламарина 2х120/70, вкл. чанти, дръжки, крепежи	БР	1,00	68,84	293,57	362,41	362,41
224	Доставка и монтаж на метални стъпала N16, анкерирани в стените на шахтата	БР	5,00	5,07	12,77	17,84	89,20
225	Доставка и монтаж на метален профил L 40.40.4мм, за монтаж на топлоизолационен капак	KГ	14,00	2,08	2,4 $\bar{E}$	4,51	63,14
226	Доставка и монтаж на метален профил L 50.50.5мм, за обкръчване на отвора на шахата	KГ	18,00	2,08	2,4 $\bar{E}$	4,51	81,18
227	Доставка и полагане на дренажен насип 50/50/50см, с речна баластра под отвор в плоча на шахта	M3	0,13	10,20	21,8 $\bar{E}$	32,08	4,17
228	Доставка и монтаж на PVC тръба ф50, вкл. фитинги и фасонни части	M	2,00	3,19	4,5 $\bar{E}$	7,78	15,56
229	Доставка и монтаж на спирателен кран без изпрянител 2"	БР	1,00	9,95	37,21	47,16	47,16
230	Доставка и монтаж на комбиниран водомер 2"/1 1/4" на "Беласица" Петрич	БР	1,00	58,37	1 447,68	1 506,05	1 506,05
231	Доставка и монтаж на филтер с утайник 2"	БР	1,00	14,06	41,7 $\bar{E}$	55,79	55,79
232	Доставка и монтаж на възвратна клапа 2"	БР	1,00	14,06	38,1 $\bar{E}$	52,21	52,21
233	Доставка и монтаж на спирателен кран с изпрянител 2"	M	1,00	9,95	40,71	50,66	50,66

234	Доставка и полагане на пясък под и около тръбите /H=0,40м за Ф63; H=0,50м за Ф11С, Ф150 и Ф160/	М3	17,88	21,29	10,34	31,63	565,54
235	Изпитване и дезинфекция на водопровод	М1	21,30	1,04	1,22	2,26	48,14
	<b>общо VII.ВОДОПРОВОДНО ОТКЛОНЕНИЕ С ВОДОМЕРНА ШАХТА; КАНАЛИЗАЦИОННИ ОТКЛОНЕНИЯ</b>						<b>6 758,51</b>
<b>VII.</b>	<b>СГРАДЕН ВОДОПРОВОД</b>						
236	Доставка и монтаж на поцинковани тръби ф2", вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	60,00	12,83	20,57	33,40	2 004,00
237	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф32, PN10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	21,90	5,35	5,81	11,16	244,40
238	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф32, PN20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	23,20	5,35	7,86	13,21	306,47
239	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф25, PN10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	1,25	4,75	4,71	9,46	11,83
240	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф20, PN20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	27,15	4,75	5,63	10,38	281,82
241	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф20, PN10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	72,55	4,75	3,01	7,76	562,99
242	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф20, PN20-топла вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	66,60	4,75	3,72	8,47	564,10
243	Доставка и монтаж на спирален кран обикновен без изпразнител ф3/4"	БР	1,00	6,14	10,95	17,09	17,09
244	Доставка и монтаж на спирален кран обикновен без изпразнител ф1"	БР	1,00	6,14	13,12	19,26	19,26
245	Доставка и монтаж на спирален кран обикновен без изпразнител ф2"	БР	1,00	9,95	37,21	47,16	47,16
246	Доставка и монтаж на спирален кран обикновен с изпразнител ф3/4"	БР	1,00	6,14	12,85	18,99	18,99
247	Доставка и монтаж на спирален кран обикновен с изпразнител ф1"	БР	1,00	6,14	14,91	21,05	21,05
248	Доставка и монтаж на спирален кран шибърен без изпразнител ф3/4"	БР	1,00	6,14	10,95	17,09	17,09
249	Доставка и монтаж на спирален кран шибърен с изпразнител ф3/4"	БР	3,00	6,14	10,95	17,09	51,27
250	Доставка и монтаж на спирален кран шибърен без изпразнител ф1"	БР	1,00	6,14	13,12	19,26	19,26
251	Доставка и монтаж на спирален кран шибърен с изпразнител ф1"	БР	1,00	6,14	13,12	19,26	19,26
252	Доставка и монтаж на канелка, чешмияна, с удължител ф1/2"	БР	3,00	3,20	5,07	8,27	24,81
253	Доставка и монтаж на седящ смесител с фотоклетка за тоалетна мивка модел Grohe Eurofoto Cosmopolitan или еквивалент, в толетни	БР	9,00	46,05	846,70	892,75	8 034,75
254	Доставка и монтаж на седящ смесител за тоалетна мивка в техническо помещение, производство на "Видима" колекция: VidimaPosh, № B0783AA или еквивалент	БР	1,00	25,64	120,40	146,04	146,04
255	Доставка и монтаж на стеннен смесител в помещение чистачка, производство на "Видима" колекция: Štěpš, № B3515AA или еквивалент	БР	1,00	25,64	80,69	106,33	106,33
256	Доставка и монтаж на термостатен смесител за душ Grohe Grohtherm 1000 New 34151003 комплект с тръбно окачване или еквивалент	БР	5,00	37,22	506,42	543,64	2 718,20
257	Доставка и монтаж на луксозна пожарна касета за враждане изработена от Инокс с размер 55/55/20см, в комплект с пожарен кран Ф2", 20м шлаух и струйник	БР	4,00	28,61	463,82	492,43	1 969,72

258	Доставка и монтаж на възвратна клапа ф3/4"	БР	1,00	5,07	8,37	13,44	13,44
259	Доставка и монтаж на възвратна клапа ф1"	БР	1,00	5,07	12,5€	17,63	17,63
260	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф20-топла и студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, d0 EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	М	139,15	1,94	1,84	3,78	525,99
261	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф25-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, d0 EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	М	1,25	1,94	2,3€	4,24	5,30
262	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 9мм, за тръби Ф32-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, d0 EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	М	21,90	1,94	3,09	5,03	110,16
263	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 15мм, за тръби Ф25-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, d0 EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	М	27,15	1,94	3,44	5,38	146,07
264	Доставка и полагане на топлоизолация с дебелина 15мм, за тръби Ф32-студена вода, клас на пожароустойчивост Euroclass B, s3, d0 EN 13501-1, устойчивост на корозия съгласно EN 13468 или еквивалент	М	23,20	1,94	3,94	5,88	136,42
265	Изпичване и дезинфекция на водопровод	М	272,65	1,04	1,22	2,26	616,19
<b>общо VII. СГРАДЕН ВОДОПРОВОД</b>							
<b>VIII. СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ</b>							
266	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	39,35	5,71	7,05	12,76	502,11
267	Доставка и монтаж на РУС тръби ф110-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	23,55	5,71	8,85	14,56	342,89
268	Доставка и монтаж на РУС тръби ф160-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	27,06	9,56	15,05	24,61	665,95
269	Доставка и монтаж на РУС тръби ф50, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	21,65	3,19	4,59	7,78	168,44
270	Доставка и монтаж на отводнителен улей ACO Shower Drain Е+или еквивалент, в комплект с решетка, противомисна клапа; l=0,90м за душ кабини	КТ	5,00	42,08	435,56	477,64	2 388,20
271	Доставка и монтаж на подов точков сифон тип ACO ShowerPoint или еквивалент, в комплект с неръждаема квадратна решетка 149мм/149мм и сух воден разтвор.	БР	18,00	15,50	114,62	130,12	2 342,16
272	Доставка и монтаж на тоалетна мивка Grohe Euro Ceramic 55см в комплект с тръбен сифон Roca Ацца А506401614 или еквивалент	БР	9,00	25,54	187,92	213,46	1 921,14
273	Доставка и монтаж на санитарен умивалник 60см /за технич. помещение/, бял цвят, кат.№ W409601, в комплект с полулидейстал с кат.№ W310101 на "Видима" или еквивалент	БР	1,00	38,12	86,38	124,50	124,50
274	Доставка и монтаж на система от неръждаема стомана за измиване на ботуши, вкл. решетка, решетка и включване кам Вик инсталация, производство на фирма "Волпег" или еквивалентна	БР	2,00	95,39	778,49	873,88	1 747,76

275	Доставка и монтаж на скрила структура с промивен автомат Grohe Rapid SL за тоалетно седало в комплект с двоен бутон Grohe Skate Cosmopolitan или еквивалент	БР	8,00	109,35	312,07	421,42	3 371,36
276	Доставка и монтаж на конзолна тоалетна чиния на фирма Grohe, модел Solido Serel или еквивалент, в комплект с плавно падащ капак	БР	8,00	35,05	234,68	269,73	2 157,84
277	Доставка и монтаж скрила структура за вграждане Grohe Rapid SL или еквивалент, в комплект с промивен автомат за писоар Grohe Tecton Rondo, с възможност за автоматично и ръчно задействане на промивнияят автомат или еквивалент	БР	4,00	134,33	1 555,94	1 690,27	6 761,08
278	Доставка и монтаж на писоар с горно захранване модел Bau Ceramic на фирма Grohe или еквивалент	БР	4,00	35,05	254,84	289,89	1 159,56
279	Доставка и монтаж на ревизионна шахта 60x60x52см - битова херметическа, с доставка и монтаж на капак за достъп АС0600x600x80мм изработен от алуминий и покритие от подовата настилка или еквивалент	БР	2,00	97,47	853,90	951,37	1 902,74
280	Доставка и монтаж на вентилационни шапки за отдушиници до ф125, за плосък покрив	БР	4,00	9,03	28,37	37,40	149,60
281	Изпитване хоризонтална и вертикална канализация до ф150	М	85,00	1,04	1,19	2,23	189,55
282	Изпитване хоризонтална и вертикална канализация над ф150	М	27,00	1,04	1,19	2,23	60,21
<b>общо VIII. СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ</b>							
<b>IX.</b>	<b>ОТВОДНИЯНЕ КЛИМАТИЦИ</b>						
283	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф25, PN10-студена вода, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	51,90	4,75	3,72	8,47	439,59
284	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби ф20, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	30,35	4,75	2,66	7,41	224,89
285	Доставка и монтаж на PVC тръби ф50, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	9,10	3,19	3,73	6,92	62,97
286	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110 дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	8,00	5,71	8,85	14,56	116,48
<b>общо IX. ОТВОДНИЯНЕ КЛИМАТИЦИ</b>							
<b>X.</b>	<b>ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ОКОЛО СГРАДАТА</b>						
287	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110-дебелостенни, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи, окачвачи	М	46,10	5,71	12,23	17,94	827,03
288	Доставка и монтаж на подов сифон 17/17 с отицане ф100	БР	8,00	29,46	37,38	66,84	534,72
<b>общо X. ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ОКОЛО СГРАДАТА</b>							
<b>XI.</b>	<b>ВАКУУМНО ОТВОДНИЯНЕ НА ПОКРИВА - ОСНОВНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА</b>						
289	Доставка и монтаж на водоприемник DN70 сил. БДС ЕН1253 от нержв. стомана, клас A1 с верт. отицане, 2-елементен без изолац. и затопляне; модел Jet, производство на АСО - GROUP или еквивалент	БР	4,00	19,80	1 233,98	1 253,78	5 015,12
290	Доставка и монтаж на еластомерно уплътнение за EPDM/бит. хидроизолация от EPDM 4 тип, модел Jet, производство на АСО - GROUP или еквивалент	БР	8,00	3,96	14,59	18,55	148,40

291	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	12,2C	16,16	48,48
292	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	14,7E	18,72	56,16
293	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	9,00	3,96	20,07	24,03	216,27
294	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	3,96	33,80	37,76	226,56
295	Доставка и монтаж на тръба DN200 1A, L=250 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	3,96	112,37	116,33	465,32
296	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	18,62	22,58	67,74
297	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	22,71	26,67	80,01
298	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	31,46	35,42	70,84
299	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=750 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,96	73,94	77,90	77,90
300	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=1000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	54,80	58,76	117,52
301	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=2500 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	201,43	205,39	410,78
302	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=2750 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,96	216,05	220,01	220,01
303	Доставка и монтаж на тръба DN70 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	8,00	3,96	143,77	147,73	1 181,84
304	Доставка и монтаж на тръба DN100 1A, L=3000 mm сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	228,21	232,17	696,51
305	Доставка и монтаж на дъга 45° DN50 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	5,00	2,97	13,95	16,92	84,60
306	Доставка и монтаж на дъга 45° DN70 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	13,00	2,97	27,50	30,47	396,11
307	Доставка и монтаж на дъга 45° DN100 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	2,97	53,98	56,95	341,70
308	Доставка и монтаж на переход ексцентър DN40/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	22,02	25,94	25,94
309	Доставка и монтаж на переход ексцентър DN40/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,92	49,45	53,37	106,74
310	Доставка и монтаж на переход ексцентър DN50/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас A1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	39,82	43,74	43,74

311	Доставка и монтаж на преход екскентр DN70/100 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,92	62,30	66,22	132,44
312	Доставка и монтаж на преход екскентр DN150/20 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,92	141,80	145,72	291,44
313	Доставка и монтаж на преход оптим-я DN70/40 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,92	37,76	41,68	125,04
314	Доставка и монтаж на преход оптим-я DN70/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	38,90	42,82	42,82
315	Доставка и монтаж на преход центр. DN100/150 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,92	74,20	78,12	156,24
316	Доставка и монтаж на разклонител 45° DN100/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	74,66	78,58	78,58
317	Доставка и монтаж на разклонител 45° DN100/70 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	79,47	83,39	83,39
318	Доставка и монтаж на тръба с ревизия DN200 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1	БР	2,00	13,84	230,87	244,71	489,42
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	4,55	1,47	6,02	54,18
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	4,55	2,02	6,57	85,41
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	4,55	3,70	8,25	338,25
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	4,55	5,19	9,74	224,02
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	4,55	18,76	23,31	46,62
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	4,55	39,47	44,02	264,12
325	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN40 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	3,37	8,87	12,24	73,44
326	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN50 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	9,00	3,37	11,11	14,48	130,32
327	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN70 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	25,00	3,37	73,72	77,09	1927,25
328	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN100 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	11,00	3,37	79,82	83,19	915,09
329	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN100 за връзка тръба/разклонител от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,37	79,71	83,08	166,16
330	Доставка и монтаж на осигурителна скоба DN150 срещу налягане в оста от поц. стомана; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,37	285,20	288,57	577,14

331	Доставка и монтаж на переход НТКГ DN200/200 съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,37	111,49	114,86	114,86
332	Доставка и полагане на лубрикант за муфа 1000 ml; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,37	21,34	24,71	24,71
<b>общо ХЛ.ВАКУУМНО ОТВОДНИЯНЕ НА ПОКРИВА - АВАРИЙНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА</b>							
<b>16 439,23</b>							
<b>XII.</b>	<b>ВАКУУМНО ОТВОДНИЯНЕ НА ПОКРИВА - АВАРИЙНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА</b>						
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	4,55	115,06	119,61	478,44
334	Доставка и монтаж на водоприемник DN70 съгл. БДС EN1253 от неръжд. стомана, клас А1 с верт. оттичане, 2-елементен без изолац. и затопляне; модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	19,80	1 233,98	1 253,78	5 015,12
335	Доставка и монтаж на еластомерно уплътнение за EPDM/бит. хидроизолация от EPDM 4 mm; модел Jet, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	8,00	3,96	14,59	18,55	148,40
336	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=250 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,96	12,20	16,16	16,16
337	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=250 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	16,00	3,96	14,76	18,72	299,52
338	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=250 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	12,00	3,96	29,73	33,69	404,28
339	Доставка и монтаж на тръба DN40 1A, L=500 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,96	18,62	22,58	22,58
340	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=500 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,96	22,71	26,67	80,01
341	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=1000 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,96	38,88	42,84	42,84
342	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=1000 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	79,34	83,30	166,60
343	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=1500 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	54,94	58,90	117,80
344	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=2500 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	4,00	3,96	86,69	90,65	362,60
345	Доставка и монтаж на тръба DN50 1A, L=3000 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	101,94	105,90	211,80
346	Доставка и монтаж на тръба DN80 1A, L=3200 mm съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,96	207,15	211,11	422,22
347	Доставка и монтаж на дъга 45° DN50 1A съгл. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	20,00	2,97	13,95	16,92	338,40

348	Доставка и монтаж на дъга 45° DN80 1A сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	16,00	2,97	68,47	71,44	1 143,04
349	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	3,92	22,02	25,94	25,94
350	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	6,00	3,92	39,82	43,74	262,44
351	Доставка и монтаж на переход ексцентр. DN70/80 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	6,00	3,92	57,39	61,31	367,86
352	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN70/40 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,92	37,76	41,68	41,68
353	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN70/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1; система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	3,00	3,92	38,90	42,82	128,46
354	Доставка и монтаж на переход оптим-я DN80/50 сълг. БДС EN1123-1 от поц. стомана, клас А1, система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	2,00	3,92	45,86	49,78	99,56
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	4,55	1,47	6,02	18,06
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	4,55	2,02	6,57	354,78
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	4,55	3,70	8,25	82,50
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	4,55	7,73	12,28	417,52
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	3,37	8,87	12,24	24,48
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	3,37	11,11	14,48	564,72
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	3,37	73,72	77,09	770,90
362	Доставка и монтаж на скоба осигурителна DN80 срещу налягане в оста от поц. стомана	БР	24,00	3,37	75,90	79,27	1 902,48
363	Доставка и попадане на лубрикант за муфа 1000 ml, система GM-X, производство на ACO - GROUP или еквивалент	БР	1,00	3,37	21,34	24,71	24,71
<b>общо XII. ВАКУУМНО ОТВОДНИЯВАНЕ НА ПОКРИВА - АВАРИЙНА ТРЪБОПРОВОДНА СИСТЕМА</b>							<b>14 355,90</b>
<b>XIII. ИНФИЛТРАЦИОННА СИСТЕМА</b>							
364	Направа на изкоп с дълбочина до 2M в земни почви	М3	92,50	0,00	4,31	4,31	398,68
365	Направа на обратен насип на изкоп със земни почви от обекта, вкл. упътняване на пластове 20см	М3	10,00	0,00	2,73	2,73	27,30
366	Наговарване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	82,50	0,00	2,98	2,98	245,85

367	Доставка и монтаж на основно тяло за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	246,00	6,34	113,8C	120,14	29 554,44
368	Доставка и монтаж на страничен панел за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	107,00	6,34	48,47	54,81	5 864,67
369	Доставка и монтаж на горни капачета, комплект от 4 бр., за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	КТ	242,00	5,07	17,87	22,94	5 551,48
370	Доставка и монтаж на ревизионна плоча 65х65х12, РЕ DN400, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	2,00	11,09	102,04	113,13	226,26
371	Доставка и полагане на геотекстил за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	396,00	2,97	2,43	5,40	2 138,40
372	Доставка и монтаж на адаптор DN200, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	М2	396,00	6,93	81,13	88,06	176,12
373	Доставка и монтаж на адаптор DN150, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	2,00	6,93	60,77	67,70	135,40
374	Доставка и монтаж на свързвач елемент, тип АСО COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	БР	6,00	13,66	103,73	117,39	704,34
375	Доставка и монтаж на полипропиленов конектор, за усврзване DN 150, тип АСО COMBIPOINT PP или еквивалент, за инфильтрационна система	БР	2,00	13,66	107,33	120,99	241,98
376	Доставка и монтаж на капак Ф400, D400 с отвори, за инфильтрационна система тип АСО STORMBRIXX SD или еквивалент	БР	3,00	13,66	384,89	398,55	1 195,65
377	Доставка и монтаж утаечни шахти ф1000 с дълбочина до 2M, вкл. самонивелиращ се чугуен капак Ф60	БР	3,00	13,66	1 306,8C	1 320,46	3 961,38
<b>общо XIII.ИНФИЛТРАЦИОННА СИСТЕМА</b>							
<b>XIV. ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ</b>							
378	Награва на изкоп с ширина 0.60-1.20M и дълб. до 2M- неукрепен	М3	213,10	0,00	4,31	4,31	918,46
379	Награва на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацката, вкл. уплътняване на пластове 20см	М3	195,72	0,00	2,73	2,73	534,32
380	Награване и извозване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. таксē депониране	М3	17,39	0,00	2,98	2,98	51,82
381	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	М	11,30	5,71	8,85	14,56	164,53
382	Доставка и монтаж на PVC тръби ф160-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	М	113,50	9,56	16,02	25,58	2 903,33
383	Доставка и монтаж на PVC тръби ф200-дебелостени, вкл. фитинги, фасонни части, крепежи	М	45,00	9,56	18,32	27,88	1 254,60
384	Доставка и монтаж на улична ревизионна шахта за кръгли канали от стомбяеми елементи и чугунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбочина на шахтата до 2M	БР	1,00	114,53	758,16	872,69	872,69
385	Доставка и монтаж на точков единичен отток, в комплект с чугунена решетка 500х500, капак на награвване C25C и листоупорителна кошница, система АСО COMBIPOINT PP или еквивалент	БР	5,00	61,53	394,58	456,11	2 280,55

386	Доставка и монтаж на точков сдвоен отток, в комплект с чурунена решетка 500x500, клас -на натоварване C250 и листоуловителна кошница, система АСО СОМВИРОНТ РР или еквивалент	БР	2,00	97,55	675,48	773,03	1 546,06
387	Доставка и полагане пъсък под тръбите /H=0,10м/	М3	13,58	21,29	10,34	31,63	429,54
388	Изпълване на канализация	М	169,80	1,04	1,19	2,23	378,65
389	Доставка и полагане на сигнална лента	М	169,80	0,75	0,97	1,72	292,06
<b>XV. ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД</b>							<b>11 626,61</b>
<b>общо XV.ДЪждовна канализация</b>							
390	Направа на изкоп с ширина 0,60-1,20м и дълб. до 2м- неукрепен	М3	427,00	0,00	4,31	4,31	1 840,37
391	Направа на обратен насиг на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 20см	М3	381,50	0,00	2,73	2,73	1 041,50
392	Натоварване и извозване, вкл. разговарване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	45,50	0,00	2,98	2,98	135,59
393	Демонтидж на съществуващ водопровод М Ф100, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	М	52,00	8,81	4,46	13,27	690,04
394	Доставка и монтаж на РЕ-НД тръби ф110/б за водопровод, вкл. фитинги, крепежи, подвързване към съществуващ водопровод М Ф100 и нова ВЦ	М	69,60	9,62	12,55	22,17	1 543,03
395	Доставка и полагане пъсък под и около тръбите /H=0,50м/	М3	44,84	21,29	10,34	31,63	1 418,29
396	Изпитване и дезинфекция на пиглен водопровод	М	69,60	1,04	1,22	2,26	157,30
397	Доставка и полагане на сигнална лента	М	70,00	0,75	0,97	1,72	120,40
<b>общо XV.ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД</b>							<b>6 946,52</b>
<b>XVI. ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ КАНАЛ</b>							
398	Направа на изкоп с ширина 1,20-4,00м и дълб. от 3 м до 4,5 м, вкл. укрепване	М3	1 493,64	0,00	4,31	4,31	6 437,59
399	Направа на изкоп на яма с дълбоочина до 4,5м в земни почви	М3	51,60	0,00	4,31	4,31	222,40
400	Направа на обратен насип на тесни изкопи със земни почви от площацата, вкл. уплътняване на пластове 20см	М3	1 455,15	0,00	2,73	2,73	3 972,56
401	Натоварване и извозване, вкл. разговарване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	90,09	0,00	2,98	2,98	268,47
402	Демонтидж на съществуващ канал ф800, вкл. натоварване, извозване и депониране на отпадъците	М	58,00	39,17	34,77	73,94	4 288,52
403	Доставка и монтаж на РЕ тръби ф800, SN8, вкл. фитинги, крепежи, подвързване към съществуващ канал ф800 и съществуваща РЦ	М	76,00	39,17	184,12	223,29	16 970,04
404	Доставка и монтаж на улична ревизио-на шахта за кръгли канали, от глобяеми елементи, вкл. чурунен самонивелиращ се капак ф60 и дълбоочина на шахтата до 5м	БР	3,00	286,70	1 549,83	1 836,53	5 509,59
405	Изпълване на канализация	М	76,00	1,04	1,19	2,23	169,48
406	Доставка и полагане пъсък под тръбите /H=0,10м/	М3	11,40	21,29	10,34	31,63	360,58
407	Доставка и полагане на сигнална лента	М	76,00	0,75	0,97	1,72	130,72
<b>общо XVI.ИЗМЕСТВАНЕ ПЛОЩАДКОВ КАНАЛ</b>							<b>38 329,95</b>
<b>XVII. МАШИНИ И СВОРЪЖЕНИЯ към ВИК</b>							

408	Доставка и монтаж на циркуулационна помпа WILO - Star - Z с Q=4,5м3/ч, H=5,5м	БР	1,00	28,28	481,65	509,93	509,93
<b>общо XVII.МАШИНИ И СВОРЪЖЕНИЯ КЪМ ВИК</b>							
<b>XVIII ПОЛИВНА СИСТЕМА</b>							
.							
409	Доставка и изграждане на поливна система състояща се от тръбна система, разпръсквачи, дюзи, филтри и др. за поливане на тревни площи	M2	1 655,00	1,49	3,86	5,35	8 854,25
410	Доставка, монтаж, програмиране на грограматор за поливна система	БР	2,00	44,55	316,80	361,35	722,70
411	Доставка и монтаж на помпена станция	БР	2,00	148,50	1 287,00	1 435,50	2 871,00
<b>общо XVIII.ПОЛИВНА СИСТЕМА</b>							
<b>XIX. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - кабелни скари</b>							
412	Доставка и монтаж на телена кабелон-осеща скара "ОВО BETTERMANN", размер 105x500x3000 мм., с интегрирана бърза надлъжна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванна планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	125,80	6,73	32,41	39,14	4 923,81
413	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN" за ТКС100x500 или еквивалент	БР	18,00	8,12	38,71	46,83	842,94
414	Доставка и монтаж на Т-отклонение "ОВО BETTERMANN" за ТКС100x500 или еквивалент	БР	14,00	9,31	53,37	62,68	877,52
415	Доставка и монтаж на телена кабелон-осеща скара "ОВО BETTERMANN", размер 105x300x3000 мм., с интегрирана бърза надлъжна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванна планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	24,80	6,73	20,97	27,70	686,96
416	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN" за ТКС 100x300 или еквивалент	БР	2,00	8,12	31,90	40,02	80,04
417	Доставка и монтаж на телена кабелон-осеща скара "ОВО BETTERMANN", размер 105x200x3000 мм., с интегрирана бърза надлъжна връзка гарантираща запазване на електрическия потенциал,включително разделителна стена, профилни тавани носачи със заварена таванна планка, конзоли, анкери и всички необходими крепежни елементи или еквивалент	М	17,00	5,54	16,27	21,76	369,92
418	Доставка и монтаж на хоризонтален ъгъл 90° "ОВО BETTERMANN"за ТКС 100x200 или еквивалент	БР	6,00	6,44	29,27	35,71	214,26
<b>общо XIX.ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - кабелни скари</b>							
<b>XX. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ - Силови ел.инсталации</b>							
419	Доставка и монтаж на табло ГТ-НН (по схема)	БР	1,00	154,64	1 948,67	2 103,31	2 103,31
420	Доставка и монтаж на табло ГТ-1 (по схема)	БР	1,00	154,64	1 849,87	2 004,46	2 004,46
421	Доставка и монтаж на табло ГТ-2 (по схема)	БР	1,00	58,31	446,05	504,40	504,40
422	Доставка и монтаж на ТОВИК (по схема)	БР	1,00	154,64	1 150,58	1 305,22	1 305,22
423	Доставка и монтаж на Тот (комплексна доставка от фирмата изпълнител)	БР	1,00	54,90	1 485,05	1 539,90	1 539,90
424	Доставка и монтаж на табло ГК (по схема)	БР	1,00	58,31	678,05	736,36	736,36

425	Доставка и монтаж на UPS D400G48133-198BWru-PDG производство на фирма Benning или еквивалент, в комплект с 24бр. батерийни елемента 5 OzV 350, производство на фирма SöppenSchein или еквивалент.	БР	1,00	421,05	29 244,6С	29 665,65	29 665,65
426	Доставка и полагане на кабел НYY 2х <sup>’</sup> ,5 мм <sup>2</sup>	М	52,00	1,29	0,71	2,00	104,00
427	Доставка и полагане на кабел НYY 3х2,5 мм <sup>2</sup>	М	2 934,00	1,29	0,89	2,18	6 396,12
428	Доставка и полагане на кабел НYY 3х2,5 мм <sup>2</sup>	М	1 072,00	1,29	1,29	2,58	2 765,76
429	Доставка и полагане на кабел НYY 3х4 мм <sup>2</sup>	М	1 890,00	1,29	1,99	3,28	6 199,20
430	Доставка и полагане на кабел НYY 3х <sup>’</sup> 0 мм <sup>2</sup>	М	30,00	1,29	4,51	5,80	174,00
431	Доставка и полагане на кабел НYY 5х2,5 мм <sup>2</sup>	М	120,00	1,29	2,07	3,36	403,20
432	Доставка и полагане на кабел НYY 5х4,0 мм <sup>2</sup>	М	533,00	1,29	3,22	4,51	2 403,83
433	Доставка и полагане на кабел НYY 5х6,0 мм <sup>2</sup>	М	22,00	1,52	4,39	5,91	130,02
434	Доставка и полагане на кабел НYY 5х <sup>’</sup> 0,0 мм <sup>2</sup>	М	22,00	1,52	7,26	8,78	193,16
435	Доставка и полагане на кабел НYY 5х <sup>’</sup> 6 мм <sup>2</sup>	М	27,00	1,52	10,92	12,44	335,88
436	Доставка и полагане на кабел НYY 5х24х0,75 мм <sup>2</sup>	М	20,00	1,52	9,84	11,36	227,20
437	Доставка и полагане на кабел саморегулиращ нагревателен DEVl 18Re или еквивалент	М	96,00	1,64	16,04	17,68	1 697,28
438	Доставка и полагане на кабел НYY 5х25 мм <sup>2</sup>	М	20,00	1,68	19,85	21,53	430,60
439	Доставка и полагане на кабел НAY2Y 4х150,0 мм <sup>2</sup>	М	53,00	2,87	19,67	22,54	1 194,62
440	Напъгане на изкоп с шир 0,40-0,60м и дълб. до 1м, неукрепен	М3	117,79	7,72	0,0С	7,72	909,34
441	Напъгане на изкоп за кабелни шахти	М3	12,00	7,72	0,0С	7,72	92,64
442	Напъгане на обратен настол на тесни изкопи със земни почви от площа дната, вкл. уплътняване на пластове 20см	М3	73,62	6,59	3,17	9,76	718,53
443	Наговарване и извоззване, вкл. разтоварване на излишни земни почви от изкоп, вкл. такса депониране	М3	56,17	6,14	7,82	13,96	784,13
444	Доставка и полагане пясък около тръбите	М3	44,17	10,02	24,87	34,89	1 541,09
445	Доставка и полагане на сигнална лента	М	368,10	0,75	0,53	1,28	471,17
446	Доставка и монтаж на кабелна шахта, съгласно проектна документация	БР	10,00	103,55	467,78	571,33	5 713,30
447	Доставка и полагане на стоманена тръба Ф50 мм	М	134,00	2,48	6,42	8,90	1 192,60
448	Доставка и полагане на тръба KORODUR ф75 или еквивалент	М	533,00	1,14	3,44	4,58	2 441,14
449	Доставка и полагане на тръба KORODUR ф110 или еквивалент	М	67,00	1,14	6,17	7,31	489,77
450	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф16	М	176,00	1,04	0,18	1,22	214,72
451	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф20	М	24,00	1,04	0,26	1,30	31,20
452	Доставка и полагане на PVC канал тип "Koros Kolin" LH 60х40 или еквивалент, вкл. сандхи, крепежи	М	55,20	1,94	7,78	9,72	536,54
453	Доставка и полагане на PVC канал тип "Koros Kolin" PK 140х70 или еквивалент, вкл. сандхи, крепежи	М	126,70	1,94	16,07	18,01	2 281,87
454	Доставка и монтаж LED панели за открит монтаж, производство на V-TAC, модел VT-6060 или еквивалент	БР	10,00	12,67	84,74	97,41	974,10
455	Доставка и монтаж LED панели за вграден монтаж, производство на V-TAC, модел VT-6060 или еквивалент	БР	100,00	12,67	72,27	84,94	8 494,00

456	Доставка и монтаж LED табели за открит монтаж, производство на V-TAC, модел VT-12030	БР	20,00	12,67	87,77	100,44	2 008,80
457	Доставка и монтаж на LED осветяло за стълбове с IP 66, модел GRANADA 2 на 2Р-България ЕОД или еквивалент	БР	15,00	16,63	154,84	171,47	2 572,05
458	Доставка и монтаж на LED осветяло - фагадно, с IP 66, модел GRANADA BASIC на 2Р-България ЕОД или еквивалент	БР	12,00	16,63	115,53	132,16	1 585,92
459	Доставка и монтаж на LED влагозащитено тяло за открит монтаж 48W, 1500mm модел VT-1574 на V-TAC или еквивалент	БР	26,00	12,67	75,36	88,03	2 288,78
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	10,10	35,13	45,23	271,38
461	Доставка и монтаж на LED луна за вграден монтаж, 30W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕОД или еквивалент	БР	4,00	10,10	28,35	38,45	153,80
462	Доставка и монтаж на LED осветително евакуационно тяло с мощност 6W, вкл. стикери за посока на евакуация	БР	29,00	10,10	26,59	36,69	1 064,01
463	Доставка и монтаж на LED луна за открит монтаж, 6W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕОД или еквивалент	БР	21,00	8,42	14,83	23,25	488,25
464	Доставка и монтаж на LED луна за вграден монтаж, 6W, модел CAPRI R BACK LIGHT на 2Р-България ЕОД или еквивалент	БР	24,00	8,42	12,74	21,16	507,84
465	Доставка и монтаж на рогатка за стена RD 30ZN	БР	12,00	10,49	22,3'	32,80	393,60
466	Доставка и монтаж на единична рогатка за полигонални стълбове, Н=бт, в комплект с анкерна група	БР	15,00	10,49	25,03	35,52	532,80
467	Доставка и монтаж на полигонални стълбове, Н=бт, в комплект с анкерна група	БР	15,00	85,46	382,9'	468,37	7 025,55
468	Доставка и монтаж на 3 бр. контакти тип ШУКО, монтаж в кабелен канал, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	КТ	28,00	9,09	44,8'	53,96	1 510,88
469	Доставка и монтаж на ко-такт тип ШУКО, монтаж в кабелен канал, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	18,00	3,03	13,70	16,73	301,14
470	Доставка и монтаж на ко-такт тип ШУКО, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	4,00	3,03	10,55	13,58	54,32
471	Доставка и монтаж на ключ обикновен, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	7,00	2,87	5,72	8,59	60,13
472	Доставка и монтаж на ключ сериен, скрят М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	22,00	2,87	6,85	9,72	213,84
473	Доставка и монтаж на ключ-девиаторе, скрят М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	4,00	2,87	6,91	9,78	39,12
474	Доставка и монтаж на лихт бутон, скрит М-Ж на стена, в комплект с рамка, серия "Valena" на фирмa "Legrand" или еквивалент	БР	11,00	2,87	5,78	8,65	95,15
475	Доставка и монтаж на датчик за движение PIR 360°	БР	24,00	8,04	28,22	36,26	870,24
476	Доставка и монтаж на фотоклетка	БР	1,00	16,19	117,51	133,70	133,70
477	Доставка и монтаж на конзола	БР	48,00	1,94	1,22	3,18	152,64
478	Доставка и монтаж на разклонителна кутия	БР	48,00	2,83	1,77	4,60	220,80
479	Доставка и монтаж на разклонителни кутии ПКОМ с щучери за воронки и барбакани	БР	4,00	3,70	6,51	10,21	40,84

480	Доставка и полагане самовъзстановяваща с електроизолационна маса за разкълонителни кутии воронки 250ml	БР	4,00	8,48	38,27	46,75	187,00
481	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 200/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 60	БР	1,00	10,18	54,31	64,49	64,49
482	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 200/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	БР	2,00	37,48	311,31	348,79	697,58
483	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 300/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 30	БР	3,00	10,18	54,31	64,49	193,47
484	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 300/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	БР	2,00	37,48	311,31	348,79	697,58
485	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 30	БР	6,00	56,23	196,58	252,81	1516,86
486	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 60	БР	1,00	56,23	212,48	268,71	268,71
487	Доставка и монтаж на пожарозащита на переходен отвор с размер 500/100 пожарозащитна преграда с ГПУ ЕI 120	БР	1,00	56,23	438,83	495,06	495,06
488	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 2,5 мм <sup>2</sup>	БР	290,00	1,50	0,41	1,91	553,90
489	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 16 мм <sup>2</sup>	БР	6,00	3,43	1,11	4,54	27,24
490	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 35 мм <sup>2</sup>	БР	2,00	12,33	2,03	14,36	28,72
491	Доставка и монтаж на суха разделка на кабел до 185 мм <sup>2</sup>	БР	2,00	15,66	3,53	19,19	38,38
492	Съвързвання на кабел към съоръжение до 2,5 мм <sup>2</sup>	БР	132,00	0,42	0,12	0,54	71,28
493	Съвързвання на кабел към съоръжение до 16 мм <sup>2</sup> с кабела обувка медно покалена	БР	30,00	2,16	1,34	3,50	105,00
494	Съвързвання на кабел към съоръжение до 35 мм <sup>2</sup> с кабела обувка медно покалена	БР	10,00	3,09	4,64	7,73	77,30
495	Съвързвання на кабел към съоръжение до 185 мм <sup>2</sup> с кабела обувка медно покалена	БР	10,00	4,83	7,46	12,29	122,90
496	Лабораторни изпитвания и измервания	КГ	1,00	1188,00	0,0C	1 188,00	1 188,00
<b>общо ХХ. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОНИ РАБОТИ - Силови ел. инсталации</b>							
<b>XXI. МЪЛНИЕЗАЩИТНА И ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ</b>							
497	Доставка и полагане на проводник ПВ-А2 1x4,0 мм <sup>2</sup>	М	56,00	0,50	0,68	1,18	66,08
498	Доставка и монтаж на неръждаема заземителна шина 40х4	М	224,80	2,84	11,84	14,68	3 300,06
499	Доставка и монтаж на неръждаем кръстовиден съединител 1.4301	БР	7,00	4,16	12,14	16,30	114,10
500	Доставка и монтаж на неръждаема скоба за кръгли и плоски проводници 1.4301	БР	14,00	4,16	9,63	13,79	193,06
501	Доставка и монтаж на заземителен пясъчникован кол 63/63/6	БР	14,00	19,67	18,47	38,14	533,96
502	Доставка и монтаж на скоба за заземителна шина към стена	БР	14,00	4,16	6,87	11,03	154,42
503	Доставка и монтаж на неръждаем разединителен елемент 1.4301	БР	7,00	4,16	8,15	12,31	86,17
504	Доставка и монтаж на ревизионна вретичка	БР	7,00	10,15	28,18	38,33	268,31
505	Доставка и полагане на кръгъл проводник AlMgSi 0,5 Ø8	М	129,60	1,29	2,03	3,32	430,27
506	Доставка и монтаж на свободно лежашо бетоново блокче с пластмасова опора за проводник за плосък покрив	БР	73,00	2,08	3,56	5,64	411,72
507	Доставка и монтаж на клема за връзка Ø8÷10/Ø8÷10	БР	6,00	1,34	2,67	4,01	24,06
508	Доставка и монтаж на компенсатор на линейни разширения	БР	3,00	3,09	6,18	9,27	27,81

509	Доставка и монтаж на мълниеприемник с изпреварващо действие IONIFLASHMACH NG45 или еквивалент	БР	1,00	32,24	1 636,27	1 668,51	1 668,51
510	Доставка и монтаж на мълниеприемен прът 2 метра, в комплект с бетонова противотежестна основа	БР	1,00	16,61	97,55	114,16	114,16
511	Доставка и монтаж на маща за мълниеприемник 5 метра, в комплект с бетонова противотежестна основа	БР	1,00	64,76	194,83	259,59	259,59
512	Доставка и монтаж на планка за заземяване с болт	БР	3,00	5,07	11,98	17,05	51,15
513	Доставка и монтаж на медна шина за изравн. на потенциала 40х5 мм. с 20 негърждаеми присед. болта	БР	1,00	10,15	28,15	38,28	38,28
514	Доставка и полагане на лента за корозионна защита	БР	1,00	3,22	13,66	16,88	16,88
515	Лабораторни изпитвания и измервания	КТ	1,00	356,40	0,00	356,40	356,40
<b>общо ХХII. МЪЛНИЕЗАЩИТНА И ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ</b> <b>8 114,99</b>							
<b>XXII. СТРУКТУРНА КАБЕЛНА СИСТЕМА</b>							
516	Доставка и монтаж на комуникационна рамка 1-47НЕ /800x300x2200/ Произв.№ ХА-1115739 Rittal или еквивалент, съставена от: TS-частична рама TS8 – 2бр Произв.№ ХА-0103346 19-дрла монтажна рама L7 U – 2бр Произв.№ 7856734 Цокълни елементи комплект – 1бр Произв.№ 8601800 Хоризонтална скоба TS/S – 1бр Произв.№ TS 8800500 Държач за кабелен манишон – 1бр Произв.№ ХАТ1115657 Мрежова планка 7 щепсела – 1бр Произв.№ 7240210 Мрежова планка 7 щепсела – 1бр Произв.№ 7240260 USV-Leiste Кабелен манишон 120x90 – 1C бр Произв.№ 7111900 Заземителна шина, хоризонтална – 1 бр Произв.№ 7113000 Асиметрична лента 330x90/70mm – 4бр Произв.№ 7220600 Гайка M6 – 200 бр Произв.№ 209220C Винт M6 – 200 бр Произв.№ 7094100	БР	2,00	223,05	728,36	951,41	1 902,82
517	Доставка и монтаж на панел за събиране и подвеждане на кабели произв. № 7257035 Rittal или еквивалент	БР	20,00	5,54	15,05	20,59	411,80
518	Доставка и монтаж на монтажна скоба за кабел 120/90mm, произв. № 7111900 Rittal или еквивалент	КТ	2,00	6,24	10,18	16,42	32,84
519	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 CO+ system AMP кат.5 за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	5,54	19,37	24,91	1 494,60
520	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 2x RJ45 CO+ system AMP кат.5 за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	11,09	49,16	60,25	3 615,00
521	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x RJ45 CO+ system AMP кат.3 - т.з.за монтаж в кабелен канал	БР	60,00	5,54	19,37	24,91	1 494,60
522	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на пач панел с висока концентрация CO+ system AMP 24 порта комплект	БР	8,00	14,72	99,45	114,15	913,20

523	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x Rj45 CC+ system AMP кат.6 за монтаж в пач панел	БР	60,00	5,54	24,62	30,16	1 809,60
524	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 2x Rj45 CC+ system AMP кат.6 за монтаж в пач панел	БР	60,00	11,09	49,12	60,21	3 612,60
525	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на информационна розетка 1x Rj45 CC+ system AMP кат.3 - тел.за монтаж в пач панел	БР	60,00	5,54	16,04	21,58	1 294,80
526	Доставка, монтаж и привеждане в работно състояние на КИТ за монтаж наклонен изход AMP СС+ система - комплект	БР	180,00	3,17	9,77	12,94	2 329,20
527	Доставка и монтаж на тройна рамка AMP-DIN - покривна	БР	60,00	3,47	16,59	20,06	1 203,60
528	Доставка и монтаж на тройна рамка КР-РК Копус Колин за вграждане в кабелен канал	БР	60,00	3,47	18,35	21,82	1 309,20
529	Доставка и монтаж на бокс КР-РК Копус Колин за вграждане в кабелен канал	БР	180,00	2,28	4,82	7,10	1 278,00
530	Доставка и полагане на кабел SiGTR категория 7 (PIMF1200 4x2x0,5 AWG-23), бял,	М	4 353,70	1,04	1,05	2,09	9 099,23
531	Доставка и полагане на HDMI-HDMI кабел	БР	40,00	2,77	5,76	8,53	341,20
532	Доставка и полагане на V5A кабел	БР	40,00	2,77	5,15	7,92	316,80
533	Доставка на PVC гофрирана тръба ф75	М	60,00	0,00	3,09	3,09	185,40
534	Полагане на PVC гофрирана тръба в изкоп	М	60,00	1,14	0,00	1,14	68,40
535	Тестване и сертифициране кат 7	БР	200,00	1,39	3,47	4,86	972,00
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	45,00	221,91	266,91	2 669,10
537	Документация и етикиране	БР	1,00	673,20	16,19	689,39	689,39
538	Крепежи и консумативи	БР	1,00	22,57	41,78	64,35	64,35
539	Мон-аж и ПРС на телефонен апарат за работа с централа ANAYA / доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	60,00	6,14	0,00	6,14	368,40
540	Мон-аж на SWITCH 2960S CISCO 48 GigE,4xSFP Lan Base /доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	5,00	154,74	0,00	154,74	773,70
<b>общо ХХII. СТРУКТУРНА КАБЕЛНА СИСТЕМА</b>							
<b>ХХIII СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА</b>							
541	Мон-аж и привеждане в работно състояние на терминал за отчитане на работно време (Time Book Terminal) В-WEB 9640 или еквивалент /доставката е ангажимент на Възложителя/	БР	1,00	1 940,70	119,30	2 060,00	2 060,00

542	Доставка, монтаж и ПРС на контролер за една врата/пълзящ портал двустранно или две врати/пълзящи портали едностранно, вход за 2 четела или четци-приемници за дистанционни, капацитет поне 10000 карти/дистанционни, памет поне 10000 събития, Ethernet интерфейс, LAN и CAN портозе, 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 MCS-2000 - производство на Синхрон-С ООД, в метална кутия IP31, с място за акумулатор 7Ah - MCS-AC31-6S2 или еквивалент	БР	10,00	64,55	564,95	629,50	6 295,00
543	Доставка, монтаж и ПРС на влагозащитена метална кутия IP65, с място за контролер по тъзиция 538, четец-приемник за дистанционни, акумулатор 12V/7Ah, с метална плоча, комплект с шуцери	БР	4,00	26,27	283,42	309,71	1 238,84
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-Ausweis ADVANT ATC 2048(id) с цел предотвратяване на клонирането им, Data/Clock комуникационен протокол за връзка с контролера, криптирана връзка с контролера по поз. 538, звуко- и светлинна индикация при четене, Legic-MCR или еквивалент	БР	9,00	64,55	589,25	653,80	5 884,20
545	Доставка, монтаж и ПРС на стойка за четец за карти, с козирка, метална, прахово-без-дисана	БР	3,00	10,41	44,75	55,16	165,48
546	Доставка, монтаж и ПРС на е.г. магнит 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	35,89	154,72	190,63	381,26
547	Доставка, монтаж и ПРС на е.г. болт соленоид за интериорна стъклена витрина със система Fail Secure и сила на задържане не по-малка от 300kg., 12Vdc, комплект с планка	БР	1,00	35,89	166,52	202,41	202,41
548	Доставка, монтаж и ПРС на е.г. насрещник за интериорна стъклена витрина със система Fail Secure и сила на задържане не по-малка от 300kg., комплект с планка	БР	1,00	35,89	124,05	159,94	159,94
549	Доставка, монтаж и ПРС на магнитен контакт за връждане	БР	4,00	5,15	26,59	31,74	126,96
550	Доставка, монтаж и ПРС на бутон за излизане, NO/NC, 12Vdc, за открит монтаж/връждане	БР	1,00	5,15	32,26	37,41	37,41
551	Доставка, монтаж и ПРС на аварийен бутон за излизане, чрез счупване на стъкло, зелен, НСЛ/НС, 12Vdc	БР	4,00	5,15	42,25	47,38	189,52
552	Доставка, монтаж и ПРС на захранващ блок 12VDC 3,5A, резервиране с акумулаторна батерия до 8Ah, 1 изход със самовъзстановяващ се предпазител, защита от пренапрежение, късо съединение и токова защита	БР	10,00	26,53	295,67	322,20	3 222,00
553	Доставка, монтаж и ПРС на акумулатор 12V 7,0Ah, размери 151x100x65mm, тегло 2,15kg	БР	10,00	5,15	28,96	34,11	341,10
554	Доставка, монтаж и ПРС на SWITCH 2960S CISCO 48 GigE, 4xSFP Lan Base или еквивалент	БР	1,00	85,44	362,32	447,76	447,76

555	Доставка, монтаж и ПРС на автомат за пълзяща врата до 800кг, дължина на плъзящото рамо 6 метра, комплект със зъбна рейка и управляващ блок, безжични фотосклетки (приемник-предавател) и колонки към тях	БР	2,00	194,57	1 335,02	1 529,59	3 059,18
556	Доставка, монтаж и ПРС на автомат за двукрила врата до 400кг тегло на крилото, дължина на крилото 3 метра, комплект със зъбна рейка и управляващ блок, безжични фотосклетки (приемник-предавател) и колонки към тях	БР	1,00	194,57	1 218,89	1 413,46	1 413,46
557	Доставка, монтаж и ПРС на бутониера за управление на портална врата (плъзяща или двукрила), вкл. запис в съфтуера MCS-2000 за дата и час на отваряне на вратата	БР	3,00	64,55	592,37	656,92	1 970,76
558	Доставка, монтаж и ПРС на четец-приемник за дистанционно управление, за управление на плъзяща и двукрила врата, възможност за включване на поне 10000 дистанционни към контролера по пост. 538, Data/Clock комуникационен протокол за връзка с контролера по пост. 538, 9-14VDC, -20°C до +60°C	БР	4,00	57,72	392,34	450,06	1 800,24
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	6,14	104,90	111,04	3 331,20
560	Доставка, монтаж и ПРС на вандалоустойчив алуминиев входен видео панел с 1 бутон, с функционална група и цветна камера	БР	1,00	45,77	254,27	300,04	300,04
561	Доставка, монтаж и ПРС на кутия за повърхностен монтаж на входен видео панел, с козишка, влагозащитена	БР	1,00	9,50	45,84	55,34	55,34
562	Доставка, монтаж и ПРС на захранващ блок за видеодомофонна система	БР	1,00	10,02	95,16	105,18	105,18
563	Доставка, монтаж и ПРС на цветен видеомонитор с разговорна слушалка, бутон за отваряне на входна врата, за монтаж на с-сена	БР	1,00	53,66	284,03	337,69	337,69
564	Доставка, монтаж и ПРС на допълнителен бутона за ЕХНПТО	БР	1,00	3,17	3,42	6,59	6,59
565	Доставка, монтаж и ПРС на метална кутия 250x250x80мм с тампер	БР	1,00	26,04	184,64	210,68	210,68
566	Доставка и полагане на PVC кабелен канел Legrand 12,5/20 или еквивалент	М	150,00	0,95	1,34	2,29	343,50
567	Доставка и полагане на PVC армирани гофрирана тръба ф 12	М	30,00	1,09	1,31	2,40	72,00
568	Доставка и полагане на PVC гофрирана тръба ф 20	М	60,00	1,09	1,74	2,83	169,80
569	Доставка и полагане на PVC тръба ф 25, UV защита	М	950,00	1,32	1,85	3,17	3 011,50
570	Доставка и полагане на кабел RJ45Р кат.5e PVC, по готово трасе	М	1 650,00	1,09	0,50	1,59	2 623,50
571	Доставка и полагане на кабел ШВПЛ-Б 2х0,75, по готово трасе	М	580,00	1,09	0,68	1,77	1 026,60
572	Доставка и полагане на кабел ELAN 6х0,22+2х0,5, по готово трасе	М	400,00	1,09	0,58	1,67	668,00
573	Доставка и полагане на кабел ШВПС 3х1,50, по готово трасе	М	900,00	1,09	0,86	1,95	1 755,00
574	Крепежи и консумативи	БР	1,00	74,84	81,48	156,32	156,32
575	Въвеждане на картопритежатели в база данни безконтактни карти	БР	1,00	184,34	0,00	184,34	184,34
576	Програмиране на съществуващ софтуер MCS-2000 (производство на Синхрон-С ООД), настройка, пуск и обучение на персонала	БР	1,00	2 332,44	0,00	2 332,44	2 332,44
577	Комплексно изпробване и 72-часови преби	БР	1,00	574,20	0,00	574,20	574,20
<b>XXIV ПОЖАРОИЗВЕСТИВАНИЕ</b>							<b>46 259,44</b>
.							

578	Доставка и монтаж на пожароизвестителна централа 8 линии, разширяема до 32 линии, тип FS 4000/8 на УниПОС или еквивалент	БР	1,00	212,85	1 803,48	2 016,33	2 016,33
579	Доставка и монтаж на дайлър двувходов, гласово съобщение, изцяло програмируем при инсталлиране, тип АТН-2СТР2 на У-ИПОС или еквивалент	БР	1,00	24,75	146,77	171,52	171,52
580	Доставка и монтаж на димно-оптичен датчик тип FD8030 на УниПОС или еквивалент	БР	35,00	14,85	54,55	69,40	2 429,00
581	Доставка и монтаж на комбиниран пожароизвестител, тип FD8060 на УниПОС или еквивалент	БР	3,00	14,85	104,56	119,41	358,23
582	Доставка и монтаж на стандартна основа за серия 8000D на УниПОС или еквивалент	БР	35,00	2,97	4,46	7,43	260,05
583	Доставка и монтаж на ръчен пожароизвестител, тип FD3050 на УниПОС или еквивалент	БР	4,00	14,85	76,58	91,43	365,72
584	Доставка и монтаж на светлинен индикатор, 24V, ПАРАЛЕЛЕН СИГНАЛИЗАТОР R131) на УниПОС или еквивалент	БР	30,00	4,46	7,52	11,98	359,40
585	Доставка и монтаж на акумулатор 12V, тип SB 12-12 или еквивалент	БР	1,00	2,48	24,95	27,43	27,43
586	Доставка и монтаж на сирена вътрешна, пластмасова кутия, 18-24V, 150 mA, 110 dB), тип 820/С на УниПОС или еквивалент	БР	3,00	14,85	113,22	128,07	384,21
587	Доставка и монтаж на сирена външна с лампа, пластмасова кутия, 18-24V, 250 mA, 100 dB), тип SF 120 или еквивалент	БР	2,00	11,88	53,56	65,44	130,88
588	Доставка и полагане на пожарен кабел, 2x0,75 MM, екраниран, с трудно горима изолация, тип SAR0275НГАА-1 или еквивалент	М	455,00	1,09	0,95	2,04	928,20
589	Доставка и полагане на пожарен кабел, 3x0,75 MM, екраниран, с трудно горима изолация, тип SAR0375НГАА-2 или еквивалент	М	70,00	1,09	1,25	2,34	163,80
590	Доставка и полагане на кабел СВТ 3х2,5 кз.мм	М	20,00	1,29	2,00	3,29	65,80
591	Доставка и полагане на кабел ШВПС 2x1 кв.мм	М	30,00	1,09	0,83	1,92	57,60
592	Доставка и полагане на провирена РУС тръба Ø16 MM	М	160,00	1,09	0,18	1,27	203,20
593	Доставка и монтаж на консумативи, крепежни материали и т.н.	КТ	1,00	53,66	58,01	111,67	111,67
594	Комплексно изпитване на съвместната работа на автоматична изпълнителна линия с похародизвестителна централа	БР	1,00	79,20	10,10	89,30	89,30
595	Съвързване на проводник със съоръжение	БР	71,00	0,68	0,06	0,68	48,28
596	Проеßънване и подсъединяване	БР	1,00	67,82	15,42	83,26	83,26
597	Единична изпитвания	БР	1,00	118,80	12,73	131,53	131,53
598	Програмиране и тестване на пожароизвестителна централа	БР	1,00	178,20	0,00	178,20	178,20
599	Комплексно изпробване привеждане з работно състояние на пожароизвестителна система	БР	1,00	316,80	0,06	316,80	316,80
600	72-часова проба	БР	1,00	277,20	0,06	277,20	277,20
<b>общо ХХIV.ПОЖАРОИЗВЕСТЯВАНЕ</b>							
<b>XXV. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СОТ</b>							
601	Доставка на кабел комуникационен STP 2x2x0,5 AWG23	М	1 540,00	0,00	1,07	1,07	1 647,80
602	Доставка на кабел NYU3x4	М	30,00	0,00	1,95	1,99	59,70

603	Доставка на скара слаботъжка 100мм, комплект с капак и носещи конзоли	M	40,00	0,00	15,13	15,13	605,20
604	Доставка на HDPE тръба Ø50, комплект с необходимите фасонни части	M	200,00	0,00	2,91	2,91	582,00
605	Доставка на гофрирана тръба Ф16	M	360,00	0,00	0,48	0,48	172,80
606	Монтаж на кабелна скара 100 mm	M	40,00	5,10	0,00	5,10	204,00
607	Полагане в изкоп на тръба HDPE Ø50	M	192,00	0,95	0,00	0,95	182,40
608	Полагане на гофр. тръба Ø16 по арматурна заготовка	M	192,00	1,09	0,00	1,09	209,28
609	Полагане на комуникационен кабел SFTP в тръба Ø16	M	520,00	1,09	0,00	1,09	566,80
610	Изтегляне на комуникационен кабел SFTP в HDPE тръба	M	690,00	1,09	0,00	1,09	752,10
611	Изтегляне на комуникационен кабел SFTP в тръба Ø16	M	330,00	1,09	0,00	1,09	359,70
612	Изтегляне на кабел NYU 3x4mm <sup>2</sup> в тръба Ø16	M	30,00	1,29	0,00	1,29	38,70
613	Доставка и полагане на кабел екраниран 8х0,22	M	500,00	1,29	0,00	1,29	645,00
614	Доставка и полагане на кабел СВТ 3x1,5	M	30,00	1,29	0,00	1,29	38,70
<b>общо ХХVI.ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СОТ</b>							<b>6 064,18</b>
<b>XXVI ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-1</b>							
615	Доставка и монтаж на вентилационна камера за 1380m <sup>3</sup> /h с рекуперативен топлообменник и вграден термопомпен хладилен агрегат с параметри: - Пълна охладителна/отопителна мощност Qox=11,2kW; Qot=20,3kW; - Нагнетателен вентилатор с параметри: L=1380m <sup>3</sup> /h; H=250Pa (свободен напор); - Смукателен вентилатор с параметри L=1380m <sup>3</sup> /h; H=250Pa (свободен напор); - Рекуперативен топлообменник с КПД 65% - Пълна електрическа мощност(компресор+вентилатор) : Ne=3,6kW/380V - Фильтър клас F5 - Табло за управление	БР	1,00	1 782,00	18 711,0C	20 493,00	20 493,00
616	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 400/100 с регулираща секция	БР	10,00	5,94	21,67	27,61	276,10
617	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 200/100 с регулираща секция	БР	9,00	5,94	16,25	22,19	199,71
618	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 600/200 с регулираща секция	БР	1,00	7,92	41,48	49,40	49,40
619	Доставка и монтаж на регулираща клапа 200/200	БР	2,00	5,94	25,74	31,68	63,36
620	Доставка и монтаж на регулираща клапа 300/200	БР	1,00	5,94	27,72	33,66	33,66
621	Доставка и монтаж на регулираща клапа 350/350	БР	1,00	5,94	29,7C	35,64	35,64
622	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър над 1200mm и до 2700mm	M2	53,22	11,88	21,78	33,66	1 791,39
623	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър Ø160	M2	38,50	11,88	19,8C	31,68	1 219,68
624	Доставка и монтаж на фасонни въздушоводи от поцинкована ламарина с диаметър Ø160	M	3,00	5,94	7,38	13,32	39,96
625	Доставка и монтаж на изолация за въздушоводи с микропреста гума 16mm	M2	22,00	11,88	36,63	48,51	1 067,22
626	Доставка и монтаж на изолация за въздушоводи с микропреста гума 16mm	M2	115,23	7,92	17,82	25,74	2 966,02

627	Направа на пусконаладъчни работи на вентилационната инсталация, вкл. лабсраторни протоколи	БР	1,00	9,90	297,00	306,90	306,90
628	Доставка и монтаж на укрепваща конструкция	КГ	80,00	3,96	3,96	7,92	633,60
<b>общо XXVI. ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-1</b>						<b>29 175,64</b>	

## **XXVI ОВИК-Вентилационна инсталация КИ-2**

**I.**

629	Доставка и монтаж на вентилационна камера за 2680м3//h с рекуперативен топлообменник и вграден термопомпен хладилен агрегат с параметри: - Термопомпен агрегат с Qox=19,4kW; Qct=34,2kW; - Нагнетателен вентилатор с параметри: L=2680м3//h; H=250Pa (свободен напор) - Смукачелен вентилатор с параметри: L=2680м3//h; H=250Pa (свободен напор) - Рекуперативен топлообменник с КПД 65% Пълна електрическа мощност(компресор+вентилатор) : Ne=6,24kW/380V - Филтьър клас F5 - Табло за управление	БР	1,00	2 574,00	25 888,50	28 462,50	28 462,50
630	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХ-Р 400/100 с регулираща секция	БР	20,00	5,94	21,67	27,61	552,20
631	Доставка и монтаж на вентилационна решетка таванна кръгла тип ТРК-К 300 с регулираща клапа	БР	1,00	7,92	57,42	65,34	65,34
632	Доставка и монтаж на конусна смукателна решетка КРС 125	БР	9,00	5,94	11,68	17,62	158,58
633	Доставка и монтаж на гъвкав въздушовод Ø127, изолиран	М	20,00	2,97	2,77	5,74	114,80
634	Доставка и монтаж на гъвкав въздушовод Ø250, изолиран	М	3,00	2,97	4,85	7,82	23,46
635	Доставка и монтаж на регулираща клапа Ø200 уплътнена с моторна задвижка	БР	1,00	27,72	153,45	181,17	181,17
636	Доставка и монтаж на регулираща клапа Ø125 уплътнена с моторна задвижка	БР	2,00	23,76	143,55	167,31	334,62
637	Доставка и монтаж на регулираща клапа 500/200	БР	2,00	7,92	37,62	45,54	91,08
638	Доставка и монтаж на регулираща клапа 500/250	БР	2,00	7,92	41,58	49,50	99,00
639	Доставка и монтаж на регулираща клапа 200/200	БР	1,00	7,92	33,66	41,58	41,58
640	Доставка и монтаж на регулираща клапа 250/200	БР	1,00	7,92	33,66	41,58	41,58
641	Доставка и монтаж на регулираща клапа Ø200	БР	5,00	34,65	34,65	69,30	346,50
642	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър до 1200mm	М2	78,98	7,92	21,78	29,70	2 345,71
643	Доставка и монтаж на въздушоводи от поцинкована ламарина, с периметър над 1200mm и до 2700mm	М2	57,95	11,88	19,80	31,68	1 835,86
644	Доставка и монтаж на фасонни въздушоводи от поцинкована ламарина	М2	38,00	11,88	36,62	48,51	1 843,38
645	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър Ø125	М	9,60	4,95	5,88	10,83	103,97
646	Доставка и монтаж на въздушоводи от спирално навита поцинкована ламарина с диаметър Ø200	М	14,40	7,92	9,47	17,39	250,42
647	Доставка и монтаж на топлоизолация от минерална вата с дебелина 50мм., едностранно каширана с ал. фолио.	М2	187,74	4,95	4,95	9,90	1 858,63

648	Награва на пусконаладъчни работи нe вентилационната инсталация, вкл.	БР	1,00	9,90	396,00	405,90	405,90
649	Доставка и монтаж на укрепваща конструкция	КГ	123,00	3,96	3,96	7,92	974,16
<b>XXVI</b>	<b>ОВИК - Вентилационна инсталация - помещение за измиване и абонатна II. станция</b>						<b>40 130,44</b>
650	Доставка и монтаж на вентилатор осоз с летяща клапа с L=300м3/ч; H=50Pa; Ne=0,1kW/220V, в комплект са фасадна решетка в цвят бял	БР	3,00	24,75	136,62	161,37	484,11
	<b>общо XXVII.ОВИК- Вентилационна инсталация - помещение за измиване и абонатна станция</b>						<b>484,11</b>
<b>XXIX</b>	<b>ОВИК - Климатизация стая ТК</b>						
651	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор на директно изпарение за стенен монтаж от сплит система Qox=5,0kW; Qот=5,6kW; Ne=0,06kW/220V в комплект сконцентрирани кондензатор-арегат на директно изпарение инверторен тип (SPLIT) с параметри: Qox=5,0kW; Qот=5,6kW; Ne=2,0kW/220V; вкл. стойки за монтаж, горещопесниковані, производство нe DA KIN или еквивалент	БР	1,00	133,65	2 065,80	2 199,45	2 199,45
652	Доставка и монтаж на медни тръби ф6,4х1, вкл. фитинги, крепежи и топлозолация от миксопореста гума б=10мм	М	20,00	4,95	5,45	10,40	208,00
653	Доставка и монтаж на медни тръби ф12,7х1, вкл. фитинги, крепежи и топлозолация от миксопореста гума б=10мм	М	20,00	5,94	8,42	14,36	287,20
654	Хидравлична пресба на пътност посредством азот на 3,80 МPa - 24 ч	БР	1,00	29,70	19,80	49,50	49,50
655	Вакумиране на системата след пробата посредством вакумпомпа	БР	1,00	14,85	4,95	19,80	19,80
656	Пуск на системата	БР	1,00	9,90	0,00	9,90	9,90
	<b>общо XXIX.ОВИК - Климатизация стая ТК</b>						<b>2 773,85</b>
<b>XXX</b>	<b>ОВИК - Шланг Радиатори</b>						
657	Доставка и монтаж на КТ-1" диз; - Колекторно разпределително табло състоящо се от: - Месингов колектор 1" 4 извода на 1/2" - 2бр. - Крач сферичен 1" с холенди - 2бр. - Крач елемент на 1" - 2бр. - Автоматичен обезвъздушител 1/2" - 2бр. - Крач за пълнене и източване 1/2" - 2бр. - Ракор 1/2" / 16x2 - 8бр. - Мини кран 1/2" - 8бр. - Баланс вентил 1" - 1бр. - Колекторна кутия - Съоби за закрепване на колектор - 2бр.	БР	1,00	64,35	381,15	445,50	445,50

658	Доставка и монтаж на КТ-1 "Лизв; - Колекторно разпределително табло състоящо се от:						
	- Месингов колектор 1" 7 извода на 1/2" - 2бр.						
	- Кран сферичен 1" с холендр - 2бр.						
	- Ксан елемент на 1" - 2бр.						
	- автоматичен обезвъздушител 1/2" - 2бр.						
	- ксан за пълнене и източване 1/2" - 25р.						
	- рекор 1/2" / 16x2 - 14бр.						
	- мини кран 1/2" - 14бр.						
	- бъганс вентил 1" - 16бр.						
	- колекторна кутия						
	- скоби за закрепване на колектор - 2бр.						
659	Доставка и монтаж на алуминиев глидер Н500, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) Модел "Confort 2.0" или еквивалент	БР	12,00	3,47	16,55	20,06	240,72
660	Доставка и монтаж на алуминиев глидер Н900, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) Модел "New Ade" или еквивалент	БР	30,00	3,47	55,76	59,23	1 776,90
661	Доставка и монтаж на алуминиев глидер Н1800, производство на Industrie Pasotti SpA (Италия) Модел "New Ade" или еквивалент	БР	62,00	3,47	73,55	77,06	4 777,72
662	Доставка и монтаж на окомплектовка за алуминиев радиатор и лира						
	- Радиаторен термостатичен вентил 1/2" с термоглава - 1бр.						
	- скрепен вентил 1/2" - 1бр.						
	- ъгломатичен обезвъздушител тапа 1" - 1бр.						
	- Цепсел радиаторен 1 1/2" ляв и десен - 2бр.						
	- тапа радиаторна - 1" - 1бр.						
	- газни тури силиконови						
	- ракоц 1/2" / 16x2 - 2бр.						
663	Доставка и монтаж на полиетиленова тръба с алуминиева вложка Ред 16х2, вкл. фитинги, крепежи	М	220,00	0,99	1,29	2,28	501,60
664	Доставка и монтаж на гофрирана тръба ф26	М	180,00	0,59	0,3С	0,89	160,20
665	Доставка и монтаж на тръба с номинарен диаметър DN25 с изолация от микропреста гума 8мм	М	64,00	5,94	14,36	20,30	1 299,20
666	Доставка и монтаж на кранчета за дренажиране Ду 20	БР	2,00	1,98	7,43	9,41	18,82
667	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1/2"	БР	2,00	1,98	8,81	10,79	21,58
668	Хидравлична проба тръбна мрежа	М	268,00	0,30	0,15	0,45	120,60
669	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	КГ	40,00	3,96	7,92	316,80	
<b>общо XXX.ОВИК - Цранг радиатори</b>							<b>11 386,40</b>
<b>XXVI</b>	<b>ОВИК - Цранг Конвектори</b>						
.	.						

670	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетчен тип Отделителна 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/5CHz) Тегло 35 kg окомплектован с конденз поппа, жично дистанционно управление, двупътен вентил с моторна задвижка оп/off	БР	3,00	89,10	948,06	1 037,16	3 111,48
671	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетчен тип Отделителна 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/5CHz) Тегло 20,5 kg окомплектован с конденз помпа, жично дистанционно управление, двупътен вентил с моторна задвижка оп/off	БР	4,00	84,15	781,74	865,89	3 463,56
672	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетчен тип Отделителна 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/5CHz) Тегло 22 kg окомплектован с конденз помпа, жично дистанционно управление, двупътен вентил с моторна задвижка оп/off	БР	1,00	79,20	916,38	995,58	995,58
673	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетчен тип Отделителна 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/5CHz) Тегло 20,5 kg окомплектован с конденз помпа, жично дистанционно управление, двупътен вентил с моторна задвижка оп/off	БР	1,00	74,25	740,16	814,41	814,41
674	Доставка и монтаж на вентилаторен конвектор, касетчен тип Отделителна 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/5CHz) Тегло 36 kg окомплектован с конденз помпа, жично дистанционно управление, двупътен вентил с моторна задвижка оп/off	БР	3,00	94,05	1 082,70	1 176,75	3 530,25

675	Доставка и монтаж на топловъздушен апарат, окомплектован с дифузер за оптимизиране далекобойността на въздушния поток. $Q_{ох,л}=10,6\text{ kW}/(7/12^\circ\text{C})$ , $Q_{ст}=12,1\text{ kW}/(45/40^\circ\text{C})$ $L=2150 \text{ mm}$ ; $N_e=0,15\text{ kW}/380V$ , двускоростен мотор	БР	1,00	178,20	2 417,58	2 595,78	2 595,78
676	Доставка и монтаж на кран сферичен DN20	БР	2,00	1,98	7,45	9,41	18,82
677	Доставка и монтаж на кран сферичен DN25	БР	18,00	2,97	11,68	14,65	263,70
678	Доставка и монтаж на кран сферичен DN32	БР	6,00	3,96	17,82	21,78	130,68
679	Доставка и монтаж на тръба с номинарен диаметър DN20 с изолация от микропреста гума 13мм	М	6,00	5,94	11,68	17,62	105,72
680	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN25 с изолация от микропреста гума 13мм	М	74,00	7,92	17,35	25,25	1 868,50
681	Доставка и монтаж на тръба с номинарен диаметър DN32 с изолация от микропреста гума 13мм	М	38,00	9,90	23,27	33,17	1 260,46
682	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN40 с изолация от микропреста гума 13мм	М	44,00	13,86	7,92	21,78	958,32
683	Доставка и монтаж на тръба с номинален диаметър DN65 с изолация от микропреста гума 13мм	М	68,00	21,78	14,36	36,14	2 457,52
684	Доставка и монтаж на кранчета за дренажне Ду20	БР	4,00	1,98	7,43	9,41	37,64
685	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1/2"	БР	13,00	1,98	8,81	10,79	140,27
686	Хидравлична проба тръбна мрежа	М	230,00	0,30	0,15	0,45	103,50
687	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	КГ	80,00	3,96	3,96	7,92	633,60
<b>общо XXXI.ОВИК - Цранг конвектори</b>							
<b>XXXI</b>	<b>ОВИК - Машинно помещение - енергийен център</b>						<b>22 489,79</b>
1.							
688	Доставка и монтаж на буферен съд 500L, топлоизолиран с микропреста гума 19мм и алуминиево фолио	БР	1,00	117,00	1 602,0С	719,00	1 719,00
689	Доставка, монтаж, подвързване към електрическа мрежа, топла и студена вода на бойлер за БВ с една серпентина $V=500$ л. Снабден с ел. нагревател №=6,0kW/380V						
	Макс. мощност на серпентината: $61\text{ kW}$ при $70-90^\circ\text{C}$						
	Максимален дебит на БВ при $\Delta T 35^\circ\text{C}$ * при $70-90^\circ\text{C} - 1500/\text{l/h}$						
	Вход студена вода за БВ: DN25						
	Изход топла вода за БВ: DN25						
	Регулация: DN20						
	Поддързването към абсорбционната машина не е ангажимент на изпълнителя						
690	Доставка и монтаж на водоразпределител DN150 L=900mm топлоизолиран с микропреста гума комплект с термо-манометри, кран за източване	БР	1,00	49,50	396,0С	445,50	445,50
691	Доставка и монтаж на водосъбирател DN150 L=900mm топлоизолиран с микропреста гума комплект с термо-манометри, кран за източване	БР	1,00	49,50	396,0С	445,50	445,50
692	Доставка и монтаж на водна циркуляционна инверторна помпа с $L=12,8\text{ m}^3/\text{h}$ ; $H=8\text{ mH2O}$ ; №=0,6kW/220V (крыг конвектоци), модел WILO YONOS MAXO 65/0,5-9 или еквивалент	БР	1,00	36,00	1 269,0С	1 305,00	1 305,00

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 (къг радиатори); модел WILO Unos Rico 25/1-6 или еквивалент	бр	1,00	18,00	151,20	169,20	169,20
694	Доставка и монтаж на затворен разширителен съд 80I комплект с предпазен клапан DN25 3 ваг	бр	1,00	22,50	169,20	191,70	191,70
695	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN65	бр	14,00	13,50	100,80	114,30	1600,20
696	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN32	бр	4,00	3,60	15,30	18,90	75,60
697	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN25	бр	4,00	2,70	9,90	12,60	50,40
698	Доставка и монтаж на баланс вентили DN65	бр	1,00	10,80	236,70	247,50	247,50
699	Доставка и монтаж на баланс вентили DN25	бр	1,00	7,20	125,24	132,44	132,44
700	Доставка и монтаж на филтер DN65	бр	1,00	22,50	120,60	143,10	143,10
701	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN25	бр	1,00	3,60	9,90	13,50	13,50
702	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN65	бр	1,00	5,40	43,20	48,60	48,60
703	Доставка и монтаж на тесомометър	бр	4,00	2,70	19,80	22,50	90,00
704	Доставка и монтаж на ма-ометър	бр	4,00	2,70	9,90	12,60	50,40
705	Доставка и монтаж на група за допълване	бр	1,00	10,80	52,20	63,00	63,00
706	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител $\frac{1}{2}$ "	бр	6,00	1,80	8,01	9,81	58,86
707	Доставка и монтаж на дренажен вентил 1,2"	бр	6,00	1,80	4,86	6,66	39,96
708	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN65, топлоизолирана с микропореста гума 19mm и алуминиево фолио	м	20,00	19,80	17,10	36,90	738,00
709	Доставка и монтаж на колянце DN65	бр	14,00	7,20	4,14	11,34	158,76
710	Доставка и монтаж на тръба стоманена DN25 топлоизолирана с микропореста гума 19mm и алуминиево фолио	м	10,00	12,60	7,20	19,80	198,00
711	Топла проба	кт	1,00	135,00	9,00	144,00	144,00
712	Хидравлична прока тръбна мрежа	кт	1,00	135,00	9,00	144,00	144,00
713	Доставка и монтаж на стоманена конструкция за укрепване	кг	100,00	3,60	3,60	7,20	720,00
<b>общо XXXII.ОВИК - Машинно помещение - енергиен център</b>							
<b>XXXI ПЪТНА И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА II.</b>							
714	Нагъска на изкоп за достигане на кота земно лягло, вкл. профилиране на терена	м3	475,20	0,00	4,31	4,31	2 048,11
715	Нагъзарване и извозване, вкл. разточаряване на излишни земни почви от изкоп, вкл. таксē депониране	м3	475,20	0,00	2,98	2,98	1 416,10
716	Доставка и полагане на бетонни бордюри 50/15/25, вкл. бетонна основа от B10, уплътнение на фугите	м	530,50	7,33	14,69	22,02	11 681,61
717	Доставка и полагане на бетонови парковелементи 60/40/10, запълване на отворите с хумус	м2	608,00	7,33	19,60	26,93	16 373,44
718	Доставка и полагане на бетонови елементи 20/10/6 за разграничаване на парков места, производство на "Земепрок Цайн юнд Дизайн" или еквивалент	м	190,00	7,33	37,03	44,36	8 428,40
719	Производство, превоз, полагане и уплътняване на пълен асфалтобетон, с дебелина 4 см	тон	232,22	6,62	133,39	140,01	32 513,12

720	Производство, превоз, полагане и упътняване на непълен асфалтобетон, с дебелина 4 см	ТОН	212,87	6,62	120,30	126,92	27 017,46
721	Производство, превоз, полагане и упътняване на битумизиран трошен камък с дебелина 8 см, вкл. представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	ТОН	454,77	6,62	119,79	126,41	57 487,48
722	Доставка и полагане на пластове от пъз 2 см на трошен камък ( 0мм<D<75мм), несортиран, с дебелина 20 см, вкл. упътняване, представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	М3	967,60	3,03	33,01	36,04	34 872,30
723	Доставка и полагане на битумен разлив между асфалтобетонови пластове	М2	2 419,00	0,14	2,10	2,24	5 418,56
724	Доставка и полагане на тънкоарна настилка от вибропресовани сиви бетонови площи с размер 40/40/5 см, вкл. запълване на фугите, производство на "Земелрок Щайн юнд Дизайн" или еквивалент	М2	110,12	7,33	30,65	37,98	4 182,36
725	Доставка и полагане на тънкоарна настилка от вибропресовани, тактилни, сиви бетонови площи с размер 40/40/8 см, ЕКЛ. запълване на фугите, производство на "Земелрок Щайн юнд Дизайн" или еквивалент	М2	2,52	7,33	32,83	40,16	101,20
726	Доставка, полагане и упътняване на пласт пясък/фицил несортиран. мин.М-Л (гр.къмък (0мм<D<5мм) с дебелина 8 см	М3	57,65	3,03	33,01	36,04	2 077,71
727	Доставка, полагане и упътняване на обратен насип от баластра с дебелина 10 см, под настичка от паркоелементи, вкл. представяне на протоколи от лабораторни изпитвания	М3	60,80	1,42	23,49	24,91	1 514,53
728		БР	1,00	9,90	42,17	52,07	52,07
729	Доставка и монтаж на пътен знак Б2, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	9,90	57,50	67,40	67,40
730	Доставка и монтаж на пътен знак Б3, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	9,90	57,50	67,40	67,40
731	Доставка и монтаж на пътен знак В27, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	9,90	54,17	64,04	64,04
732	Доставка и монтаж на пътен знак Г2, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	9,90	54,17	64,04	64,04
733	Доставка и монтаж на пътен знак Д4, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	1,00	9,90	57,50	67,40	67,40
734	Доставка и монтаж на пътен знак Д19, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	3,00	9,90	57,50	67,40	202,20
735	Доставка и монтаж на пътен знак Д21, рефлектиращ, II-ри типоразмер, вкл. скоби за тях	БР	2,00	9,90	57,50	67,40	134,80
736	Доставка и полагане на термопластична боя за изпълнение на пътна маркировка - осови линии, пешеходни пътеки, стоп-линии и др.	М2	30,00	21,38	8,25	29,67	890,10
737	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=3,50м, ф60	БР	5,00	9,90	46,12	56,02	280,10
738	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=4,50м, ф60	БР	3,00	9,90	59,25	69,19	207,57
739	Доставка, полагане и подравняване с хумусни почви/дебелина на слоя 10 см/, вкл. парковете със затревени парковете	М3	226,20	0,00	23,95	5 426,54	

740	Затваряне с тревни смески 40Г/М2, ЕКЛ, паркомерства със затревени парковете	M2	2 262,00	1,49	0,67	2,16	4 885,92	
<b>общо ХХХIII.ПЪТНА И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА</b>								
<b>ХХХI V.</b>	<b>ДРУГИ</b>							
741	Подготвяне и предаване на екзекутивна документация, по всяки проектни части, в Зекземпляра	Бр	1,00	450,00	0,00	450,00	450,00	<b>450,00</b>
<b>ОБЩА СТОЙНОСТ СТРОИТЕЛСТВО НА СГРАДАТА:</b>								
<b>742</b>	<b>Допълнителни разходи за непредвидени дейности в размер на 5% от прогнозната стойност на поръчката, разпределени и приложими за следните доставки и услуги:</b>							
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 калкулира чрез тази позиция материали, които са на незначителна стойност и погади нуждата за изпълнението на позициите са включени в единичните им цени, дори и тези материали да не са еднозначно посочени в договорните текстове, а само до степен следваики взаимовръзката в частта за задължителност, пълното и качествено изпълнение на договорните задължения от изпълнителя. Мерна единица = BGN. Калкулатията на позицията се извършила чрез използване на валидните 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 пърчан 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 ценни от smr.sek-bg.com/smr/materials = 0,85 , единична цена за калкулации на позицията = $3,00 * 0,85 = 2,55$ BGN Приложеният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, както и коефициента на същата цена ще е представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.	Бр	1,00	1,00	26 000,00	26 000,00	<b>1 897 991,51</b>	

742.2	Доставка на материали на база представяне на фактура В случаи, 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 пристапа-е 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. Пример: общата цена според представена фактура за закупуване след пристапа-е на всички отстъпки посочени в него без ДДС = 4,00 BGN, коефициент на общата цена за след представяне на фактура за закупуване на материал = 3,75 BGN, единична цена за калкулация на позицията = $4,00 * 0,75 = 3,00$ BGN без ДДС Приложеният 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.	БР	1,00	26 000,00	26 000,00
742.3	Представяне на услуги според интернет индекс Представянето на услуги, които не са предвидени в ценовото предложение, но са необходими за изпълнение на дейностите. Не се калкулират чрез тази позиция услуги, които са на неизначителна стойност и посади нуждата за изпълнението на позициите са включени в единичните им цени, дори и тези услуги да не са еднозначно посочени в договорните текстове, но само до степен следващи взаимозвръзката в частта за задължителното, пълното и качествено изпълнение на договорните задължения га Изпълнителя. Мерна единица = BGN. Калкулацията на позицията се извършва чрез използване на валидните към датата на изпращане на заявката за изпълнение/доставка цени, посочени на интернет страницата smr.sek-bg.com, умножени по коефициента на единичната цена.	БР	1,00	26 000,00	26 000,00
	Причина: единична цена не желана от Зълзложителя услуга, валидна към дена на изпълнение на заявката за услуга според Интернет страница smr.sek-bg.com = 6,00 BGN, 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 Приложният коефициент на единичната цена, за посочени на smr.sek-bg.com цени, како и коефициента на общата цена след представяне на фактура, съдържат всички необходими разходи на изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.	БР	0,85	26 000,00	22 100,00

Представяне на услуги на база предоговарена фактура  
В случаи, че видът на услугата 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 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) представлява коефициент на общата цена след представяне на фактура  
който се умножава с общата стойност на фактурата без ДДС.

Пример: Обща цена според представяна фактура за закупуване след пристапане на  
всички отстъпки посочени в нея = 8,00 BGN без ДДС, коефициент на общата цена  
след представяне на фактура за закупуване на услуга = 0,70 , единична цена за  
калкулации на позицията = 8,00 \* 0,70 = 5,60 BGN без ДДС  
Приложението 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 действащите според  
договорните условия.

СЕРВИЗНО ТЕХНИЧЕСКО ПОДДЪРЖАНЕ В РАМКИТЕ НА ГАРАНЦИОННИЯ СРОК ЗА 5 ГОДИНИ		БР	1,00	0,85	26 000,00	22 100,00
1.	ВИК инсталация - площиадкови и сград-ни мрежи	бр.	10,00	54,00	540,00	
2.	Силнотокови инсталации	бр.	10,00	168,00	1 680,00	
3.	Слабстокови инсталации:			0,00		
3.1.	Пожароизвестителна инсталация	бр.	10,00	936,00	9 360,00	
3.2.	Система за контрол на достъпа	бр.	10,00	480,00	4 800,00	
3.3.	Сигнално-охранителна система-окабеляване	бр.	10,00	54,00	540,00	
3.4.	Система за видеонаблюдение-окабелуване	бр.	10,00	54,00	540,00	
3.5.	Структурно-кабелна система	бр.	10,00	480,00	4 800,00	
3.6.	Пожарна безопасност	бр.	10,00	150,00	1 500,00	
4	Страдне ОВК инсталация	бр.	10,00	2 100,00	21 000,00	
5.	Разходи за ремонт по смисъла на т.III чл.(3),ал.3 и ал.4 от договора за сервизно техническо поддържане	ч.ч.	200,00	50,00	50,00	10 000,00
5.1.	Представяне на услуги за изградени системи					

Доставка на материали на база представяне на фактура за закупуване на материал, посочен на съответния официален или публично достъпен ценози списък на съответния производител, за резерните части за съответните цялостно и/или частично изградени системи и инсталации по поддръжката, които е необходимо да бъдат вложени, при възникване на извънгаранционни събития.

Граничнието за прочиана 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.

5.2

Пример: общата цена според представена фактура за закупуване след приспадане на всички 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

Граничният коефициент на общата цена след представяне на фактура, съдържащ всички необходими разходи на Изпълнителя за изпълнението на дейността според договорните условия.

#### **ОБЩА СТОЙНОСТ СЕРВИЗНО ТЕХНИЧЕСКО ПОДДЪРЖАНЕ ЗА 5 ГОДИНИ:**

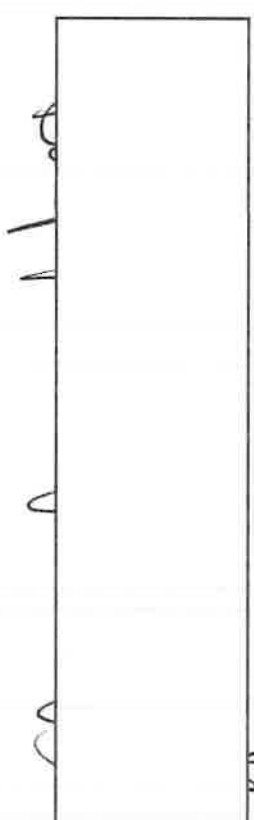
бр.	1,00	30 000,00	30 000,00

Обща стойност, BGN, без включен ДДС:

84 760,00

2 078 951,51

1 а





**ПРИЛОЖНИЕ 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"		460
2	КЛЮЧОВ ЕТАП "Конструкция до кота 0.00"	22	39
3	КЛЮЧОВ ЕТАП "Конструкция до кота +4.80"	90	194
4	КЛЮЧОВ ЕТАП "Покривни изолации /ТИ, ХИ/"	141	191
5	КЛЮЧОВ ЕТАП "Фасадна дограма"	141	199
6	КЛЮЧОВ ЕТАП "Фасада /ТИ, мазилки/"	164	202
7	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - сградно електро"	158	423
8	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - ВиК сградно"	42	372
9	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - ОВИК сградно"	229	364
10	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - площадково електро"	169	448
11	КЛЮЧОВ ЕТАП "Инсталации - площадково ВиК"	368	440
12	КЛЮЧОВ ЕТАП "Довършителни дейности сграда"	72	380
13	КЛЮЧОВ ЕТАП "Ограда и вертикална планировка"	368	437

Участник ЗАПРЯНОВИ-03 ООД:

