



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

**ОДОБРЯВАМ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ**



ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие в открита процедура с обект:

“РЕМОНТ НА ПОМЕЩЕНИЯ И СЪОРЪЖЕНИЯ В ЕП-2 ПРЕЗ 2012Г.”

гр. Козлодуй 2012 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

на документация за участие в откритата процедура с обект: "Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г."

Час т	Наименование	Брой Стран ици
1	Решение за откриване на процедура	4
2	Обявление за обществената поръчка	10
3	Техническо задание № № 2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.984 с приложенията към него	18
	Техническо задание № № 2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.1013 с приложенията към него	41
4	Образец на оферта	5
5	Указания за попълване на офертата	5
6	Проект на договор	14
6.1	Специфични условия на договора	5
6.2	Общи условия на договора	9
7	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.2 и т.3 и ал.2, т.1, т.3 и т. 4, ал.5 т.2 от ЗОП	1
8	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1, ал.2 т.2, ал.5 т.1 от ЗОП	1
9	Образец на декларация за спазване на изискването за минимална цена на труда	1
10	Образец на банкова гаранция за участие в процедурата	1
11	Образец на банкова гаранция за изпълнение на договор	1
12	Образец на информационен лист	1

МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА,
ЕНЕРГЕТИКАТА И ТУРИЗМА
АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лего 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg , e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК
1169 София, пл. Ал. Батенберг 1
факс: 939 3650
e-mail: dv@parliament.bg
darvest@parliament.bg
интернет адрес: <http://dv.parliament.bg>

РЕШЕНИЕ

Номер: *ЗПМ-Р-68* от *24.02.12* дд/мм/гггг

- А) за откриване на процедура
- Б) за удължаване срока за получаване на оферти / заявления за участие
- В) за прекратяване на процедура за възлагане на обществена поръчка

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация
 Партида на възложителя: 00353
 Подделение:
 Изходящ номер: *ЗПМ-Р-68* от дата *24.02.12*
 Коментар на възложителя:
112-470582

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- по чл. 7, т. 1-4 от ЗОП (класически)
- по чл. 7, т. 5 или 6 от ЗОП (секторен)

I.1) Наименование и адрес

Официално наименование
"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

Адрес
3321, гр. Козлодуй

Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава Република България
За контакти Отдел "Обществени поръчки", У- ние "Търговско"	Телефон 0973 73822	
Лице за контакт Георги Стефанов		
Електронна поща G1Stefanov@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.kznppp.org Адрес на профила на купувача: http://www.kznppp.org/index.php?lang=bg&p-actuality&pl=communally orders		

I.2) Вид на възложителя и основна дейност/и:

(попълва се от възложители по чл.7, т.1-4 от ЗОП)

- Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения
- Обществени услуги
- Отбрана
- Обществен ред и сигурност

<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба	<input type="checkbox"/> Околна среда
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган	<input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба	<input type="checkbox"/> Здравеопазване
<input type="checkbox"/> Публичноправна организация	<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура
<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	<input type="checkbox"/> Социална закрила
<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете):	<input type="checkbox"/> Отдих, култура и религия
	<input type="checkbox"/> Образование
	<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете):

I.3) Основна дейност/и на възложителя, свързана/и с:

(попълва се от възложител по чл. 7, т.5 или 6 от ЗОП)

<input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на природен газ и топлинна енергия	<input type="checkbox"/> Пощенски услуги
<input checked="" type="checkbox"/> Електрическа енергия	<input type="checkbox"/> Железопътни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на природен газ или нефт	<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на въглища или други твърди горива	<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности
<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Летищни дейности

A) ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА**II: ОТКРИВАНЕ****ОТКРИВАМ**

- процедура за възлагане на обществена поръчка
 конкурс за проект
 процедура за създаване на система за предварителен подбор

II.1) Ред на възлагане

- по реда на ЗОП по реда на НВМОП

II.2) Вид на процедурата

Попълва се от възложител по чл. 7, т.1-4 от ЗОП		
Открита процедура	<input type="checkbox"/> Открит конкурс	<input type="checkbox"/>
Ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Договаряне с покана	<input type="checkbox"/>
Ускорена ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Конкурс за проект по НВМОП	<input type="checkbox"/>
Сътезателен диалог	<input type="checkbox"/>	
Договаряне с обявление	<input type="checkbox"/>	
Ускорена на договаряне с обявление	<input type="checkbox"/>	
Договаряне без обявление	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - открит	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - ограничен	<input type="checkbox"/>	
Попълва се от възложител по чл. 7, т.5 или 6 от ЗОП		
Открита процедура	<input checked="" type="checkbox"/> Открит конкурс	<input type="checkbox"/>
Ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Договаряне с покана	<input type="checkbox"/>
Договаряне с обявление	<input type="checkbox"/> Конкурс за проект по НВМОП	<input type="checkbox"/>
Договаряне без обявление	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - открит	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - ограничен	<input type="checkbox"/>	

III: ПРАВНО ОСНОВАНИЕ

- Попълва се от възложител по чл. 7, т.1-4 от ЗОП
Чл. 16, ал. 8 от ЗОП Чл. 3, ал. 2 от НВМОП (открит конкурс)

Чл. 16, ал. 8, във вр. с чл. 76 ал. 3 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 53, ал. 1, т. _____ от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 83а, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 3 от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 84, т. _____ от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 84, т. _____, във вр. с чл. 86 ал. 3 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 90, ал.1, т. _____ от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Попълва се от възложителя по чл.7, т.5 или 6 от ЗОП		
Чл. 103, ал. 1 от ЗОП	<input checked="" type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 2 от НВМОП (открит конкурс)	<input type="checkbox"/>
Чл. 103, ал. 2, т. _____ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 53, ал. 1, т. _____ от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 3 от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 105, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 105, ал. 1, във връзка с чл. 103, ал.1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
точка:		

IV: ОБЕКТ НА ПОРЪЧКАТА

<input checked="" type="checkbox"/> Строителство
<input type="checkbox"/> Доставки
<input type="checkbox"/> Услуги
IV.1) Описание на предмета на поръчката / на потребностите при състезателен диалог / на конкурса за проект Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г. (Когато основният предмет на поръчката/конкурса съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани в голямо поле)

V: МОТИВИ

V.1) Мотиви за избора на процедура Възложителите по чл. 7, т. 5 и 6 вземат решение за възлагане на обществени поръчки чрез открита процедура, ограничена процедура и процедура на договаряне с обявление винаги, когато не са налице условията за провеждане на процедура на договаряне без обявление. (Кратко описание на фактическите обстоятелства, които обуславят избора на съответната процедура)
V.2) Лица, до които се изпраща поканата за участие в процедура на договаряне без обявление по реда на ЗОП или договаряне с покана по реда на НВМОП (когато е приложимо)
V.3) Настоящата процедура е свързана с процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е (когато е приложимо): открита с решение № _____ от дата _____ дд/мм/гггг публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален № _____ (nnnnn-uuuu-xxxx)
Допълнителната/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо): без ДДС с ДДС Стойност на ДДС (в %) на обща стойност Валута: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> _____

VI: ОДОБРЯВАМ

- обявлението и документацията за участие
 обявлението и описателния документ
 поканата за обществена поръчка
 поканата за обществена поръчка и документацията
 обявлението и конкурсната програма
 обявлението

VII: ОБЖАЛВАНЕ

VII.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

срсadmin@sрс.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

www.sрс.bg

VII.2) Срок за подаване на жалби: съгласно чл.120 от ЗОП

VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)

Към III Видът на процедурата е определен от "Български Енергиен Холдинг" ЕАД гр. София с Решение № II.1.1 от Протокол № 10-2012/21.02.2012г.

IX: ДАТА на изпращане на настоящото решение

Дата: 24/02/2012 г./дд/мм/гггг

Възложител:

Трите имена:

/подпис и печат/

Александър Христов Николов

Длъжност:

Изпълнителен Директор

МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА,
ЕНЕРГЕТИКАТА И ТУРИЗМА
АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лега 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@zop.bg, e-rop@zop.bg
интернет адрес: <http://www.zop.bg>

ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК
1169 София, пл. Ал. Батенберг 1
факс: 939 3650
e-mail: dv@parliament.bg
darvest@parliament.bg
интернет адрес: <http://dv.parliament.bg>

**ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛ ПО ЧЛ.7, Т.5
ИЛИ 6 ОТ ЗОП**

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация	
Партида на възложителя: 00353	
Поделение:	
Изходящ номер: <i>300-0-50</i>	от дата <i>24.02.12г.</i>
Коментар на възложителя: <i>ВД-470 588</i>	

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и лица за контакт:		
Официално наименование "АЕЦ Козлодуй" ЕАД		
Адрес 3321, гр. Козлодуй		
Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава България
За контакти Отдел "Обществени поръчки", у- ние "Търговско"	Телефон 0973 73822	
Лице за контакти Георги Стефанов		
Електронна поща GISTefanov@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя (URL): www.kznpp.org Адрес на профила на купувача (URL): http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders		
Допълнителна информация може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.1		
Документация (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за динамична система за доставки) може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.11		
Оферти или заявления за участие трябва да бъдат изпратени на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.111		
I.2) Основна/и дейност/и на възложителя, свързана/и с: <input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на <input type="checkbox"/> Пощенски услуги		

природен газ и топлинна енергия	
<input checked="" type="checkbox"/> Електрическа енергия	<input type="checkbox"/> Железопътни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на природен газ или нефт	<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на въглища или други твърди горива	<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности
<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Летищни дейности

РАЗДЕЛ II: ОБЕКТ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

II.1) Описание

II.1.1) Наименование на поръчката, дадено от възложителя: Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.		
II.1.2) Обект на поръчката и място на изпълнение на строителството, доставката или услугата (Изберете само една категория — строителство, доставки или услуги, която съответства на конкретния предмет на вашата поръчка или покупка/и)		
<input checked="" type="checkbox"/> (а) Строителство	<input type="checkbox"/> (б) Доставки	<input type="checkbox"/> (в) Услуги
<input type="checkbox"/> Изграждане <input type="checkbox"/> Проектиране и изпълнение <input checked="" type="checkbox"/> Изпълнение с каквито и да е средства на строителство, съответстващо на изискванията, определени от възложителите	<input type="checkbox"/> Покупка <input type="checkbox"/> Лизинг <input type="checkbox"/> Наем <input type="checkbox"/> Покупка на изплащане <input type="checkbox"/> Комбинация от изброените	Категория услуга No (Относно категориите услуги 1-27, моля вижте Приложения 2 и 3 от ЗОП)
Място на изпълнение на строителството "АЕЦ Козлодуй" БАД	Място на изпълнение на доставката	Място на изпълнение на услугата
код NUTS: BG313	код NUTS:	код NUTS:
II.1.3) Настоящото обявление е за		
<input checked="" type="checkbox"/> Възлагане на обществена поръчка		<input type="checkbox"/> Създаване на динамична система за доставки (ДСД)
<input type="checkbox"/> Сключване на рамково споразумение		
II.1.4) Информация относно рамково споразумение (когато е приложимо)		
<input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко изпълнители		<input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един изпълнител
Брой: _____ или (когато е приложимо) максимален брой _____ на участниците в предвиденото рамково споразумение		
Срок на рамковото споразумение: Срок в години: _____ или в месеци: _____		
Прогнозна стойност на поръчките за целия срок на рамковото споразумение (когато е приложимо): Прогнозна стойност без ДДС (в цифри): _____ Валута: или от: _____ до _____ Валута:		
Честота на поръчките, които ще бъдат възложени (ако е известно): _____		
II.1.5) Кратко описание на поръчката:		

Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г. Това са ремонтни работи около технологични, работни и административни помещения, по фасади, огради, шахти, тротоарни настилки, технологични обслужващи съоръжения систематизирани по сгради и съоръжения. При ремонта ще се изпълняват основно архитектурно-строителни, дейности по ВИК и електрическа част, работи по ОиВ.

II.1.6) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	45430000	
Доп. предмети	45440000	
	45420000	
	45332000	
	45311000	

II.1.7) Поръчката е предмет на Споразумението за държавни поръчки (GPA) на Световната търговска организация Да Не

II.1.8) Обособени позиции (за информация относно обособените позиции използвайте Приложение Б толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции) Да Не

Ако да, оферти трябва да бъдат подадени (отбележете само едно):

само за една обособена позиция за една или повече обособени позиции за всички обособени позиции

II.1.9) Ще бъдат приемани варианти Да Не

II.2) Количество или обем на поръчката

II.2.1) Общо количество или обем (включително всички обособени позиции и опции, когато е приложимо)

Съгласно Техническите задания и приложенията към тях, неразделна част от документацията за участие.

Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри): _____ Валута:

или от: _____ до _____ Валута:

II.2.2) Опции (когато е приложимо) Да Не

Ако да, описание на тези опции:

Опции се предвижда да се използват:

след: _____ месеца или: _____ дни от сключване на договора (ако е известно)

Брой на възможните повторения (ако има такива): _____ или: между _____ и _____

В случай на повторение прогнозен график (ако е известно):

след: _____ месеца или : _____ дни от сключване на договора

II.3) Срок на договора или краен срок за изпълнение на поръчката

Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора)

или

начална дата _____ дд/мм/гггг

крайна дата на изпълнението 31/10/2012 дд/мм/гггг

РАЗДЕЛ III: ЮРИДИЧЕСКА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия, свързани с изпълнението на поръчката

III.1.1) Изискуеми депозити и гаранции:

Гаранция за участие: 30 000лв.

Гаранция за изпълнение на договора – в размер на 3% от стойността на договора.

III.1.2) Условия и начини на финансиране и плащане и/или препратка към съответните разпоредби, които ги уреждат:

Възложителят заплаща цената по т. 2.1 ежемесечно до 15 раб. дни на база завършените работи срещу представяне на Протокол за установяване на натурални видове СМР и заплащането им (когато е необходимо), декларация за съответствие на материалите, съгласно наредба за съществени изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти (ДВ бр. 106/2006г.), документите посочени в т. 4.3 от Приложение № 2 Технически задания

III.1.3) Изискване за създаване на юридическо лице, когато участникът, определен за изпълнител, е обединение на физически и/или юридически лица (когато е приложимо):

III.1.4) Други особени условия (когато е приложимо)

Да Не

Ако да, опишете ги:

III.2) Условия за участие

III.2.1) Изисквания към кандидатите или участниците, включително за вписването им в професионални или търговски регистри:

Изискуеми документи и информация:

1. ДОКУМЕНТИ ЗА ПОДБОР:

1.1. Образец на оферта;

1.2. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър;

1.3. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл.50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;

1.4. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;

1.5. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.2 и т.3 и ал.2, т.1, т.3 и т.4, ал.5 т.2 от ЗОП.

1.6. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1, ал.2 т.2, ал.5 т.1 от ЗОП

1.7. Декларация за използване или не използване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.

- 1.8. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка.
- 1.9. Документ за гаранция за участие.
- 1.10. Декларация за спазване на минималната цена на труда;
- 1.11. Информационен лист.
- II. Предложение за изпълнение на поръчката
- 2.1. Работна програма (План за организация за изпълнение на ремонта), в съответствие с изискванията на Технически задания №2011.30.0У.00.ТЗ.984 и №2011.30.0У.00.ТЗ.1013.
- 2.2. Линеен график за изпълнение на обществената поръчка;
- 2.3. Количествена сметка на видовете работи с шифри и указани източници на разходни норми на труд, изготвена съгласно указанията за подготовка на офертата, съгласно приложения образец;
- III. Предлагана цена
- 3.1. Количествено-стойностни сметки с единични цени и общи стойности, съгласно образците приложени към Техническите задания;
- 3.2. Основните показатели за ценообразуване съгласно приложения образец;
- 3.3. Анализни цени за всяка позиция от количествено-стойностните сметки на СД;
- 3.4. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители);
- 3.5. Попълнен и парафиран проект на договор;
- Възложителят отстранява участник, за който са налице обстоятелства по чл.47 ал. 1, 2 и 5 от ЗОП.

III.2.2) Икономически и финансови възможности

Изискуеми документи и информация (когато с приложимо):

Минимални изисквания: Кандидатите да притежават валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за строителство.

Изискуеми документи: Доказателства за наличието на валиден застрахователен договор за застраховане професионалната отговорност на кандидата по чл. 171 от ЗУТ за строителство за вреди причинени на други участници в строителството и/или на трети лица в следствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнението на задълженията му. Документът се представя в заверено копие с приф "Вярно с оригинала", подпис и свеж печат от лице с представителни функции.

III.2.3) Технически възможности

Изискуеми документи и информация (когато с приложимо):

Минимални изисквания: 1. Участниците да притежават опит в извършването на строително-ремонтни дейности и да имат изпълнен най-малко един договор с подобен предмет; 2. Участниците да разполагат с необходимото техническо оборудване за изпълнение на поръчката; 3. Участниците да разполагат с необходимия и достатъчен брой работници и служители, притежаващи необходимия опит за извършване на дадената дейност с необходимото качество и в описания в обявлението срок; 4. Квалификацията на персонала, който ще изпълнява дейностите на площадката на АЕЦ Козлодуй, трябва да отговаря на изискванията за тила изпълнявана дейност, съгласно т. 5.2 от Техническите задания; 5. Участниците да притежават валидно удостоверение за вписване в ЦПРС, трета група

първа категория; 6. Наличие на валиден сертификат за система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001:2008 за дейностите, които попадат в обхвата на обществената поръчка. Изискуеми документи: 1. Списък на основните договори за извършени СМР с подобен характер, изпълнени през последните 5 години, придружен от препоръки за добро изпълнение за най-важните строителни обекти; 2. Описание на техническото оборудване, с което разполага кандидата; 3. Списък на техническите лица, които ще изпълняват обществената поръчка, включително и на тези, отговарящи за контрола на качеството, с данни за професионалната им квалификация и трудов стаж. Квалификационните групи по чл. 62 табл. 1 по ПБЗР-ЕУ и чл. 60 табл. 1 от ПЗР-НУ се посочват в списъка; 4. Удостоверение за вписване в централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи трета група, първа категория, съгласно Закон за камарата на строителите; 5. Сертификат издаден от акредитирана институция или агенция за управление на качеството, удостоверяващ съответствието на системата за управление на качеството на кандидата с БДС EN ISO 9001:2008 за обхвата на дейностите попадащи в обхвата на обществената поръчка.

III.2.4) Запазени поръчки (когато е приложимо) Да Не

- Поръчката е ограничена до кандидати - специализирани предприятия или кооперации на лица с увреждания
- Изпълнението на поръчката е ограничено до програми за защита на заетостта на лица с увреждания

III.3) Специфични условия при обществени поръчки за услуги

III.3.1) За изпълнението на услугата се изисква определена професия Да Не

Ако да, посочете съответните нормативни разпоредби:

III.3.2) Юридическите лица трябва да посочат имената и Да Не

професионалната квалификация на персонала си, отговорен за изпълнението на услугата

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Вид процедура

IV.1.1) Вид процедура

- Открита
- Ограничена
- Договаряне Има вече избрани кандидати: Да Не
- Ако да, посочете имената и адресите на вече избраните кандидати в раздел VI.3) Допълнителна информация

IV.2) Критерий за оценка на офертите

IV.2.1) Критерий за оценка на офертите

(моля, отбележете приложимото)

- най-ниска цена
или
- икономически най-изгодна оферта при
- посочените по-долу показатели (показателите се посочват с тяхната относителна тежест или в низходящ ред на значимост, когато оценяването на относителната тежест не е възможно поради очевидни причини)

Лица с представителни функции, съгласно регистрацията на участника или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел имат право да присъстват при отваряне на заявленията.

РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо) Да Не

Ако да, прогнозен график за публикуването на следващи обявления:

VI.2) Поръчката е свързана с проект и/или програма, финансирани от фондове на ЕС Да Не

Ако да, посочете проекта/програмата:

VI.3) Допълнителна информация (когато е приложимо)

Към IV.1.1) видът на процедурата е определен от "Български Енергиен Холдинг" ЕАД гр. София с Решение 11.1.1 от Протокол № 10-2012/21.02.2012г.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша № 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

Република
България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

crsadmin@crs.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

<http://www.crs.bg>

Орган, който отговаря за процедурата по медиация (когато е приложимо)

Официално наименование

Адрес

Град

Пощенски код

Държава

Телефон

Електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):

VI.4.2) Подаване на жалби (моля, попълнете раздел VI.4.2 или при необходимост раздел VI.4.3)

Уточнете информацията относно крайния срок (крайните срокове) за подаване на жалби:
Съгласно чл. 120, ал.3 от ЗОП.

VI.4.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби

Официално наименование

ЛЕЦ Козлодуй ЕАД, Управление "Търговско", отдел "Обществени поръчки"

Адрес

гр. Козлодуй 3321

Град

Козлодуй

Пощенски код

3321

Държава

Република
България

Телефон

0973 73230

Електронна поща

kkkamenova@npp.bg

Факс

0973 76007

Интернет адрес (URL):

www.kznpp.org

VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление

Дата: 24/02/2012 дд/мм/гггг

ПРИЛОЖЕНИЕ А**ДОПЪЛНИТЕЛНИ АДРЕСИ И ЛИЦА ЗА КОНТАКТ****I) Адреси и лица за контакт, от които може да се получи допълнителна информация**

Официално наименование

Адрес

Град

Пощенски код

Държава

За контакти

Телефон

Лице за контакти

Електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):

II) Адреси и лица за контакт, от които може да се получат документация за участие (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за динамична система за доставки)

Официално наименование

Адрес

Град

Пощенски код

Държава

За контакти

Телефон

Лице за контакти

Електронна поща		Факс	
Интернет адрес (URL):			
III) Адреси и лица за контакт, на които трябва да бъдат изпратени офертите или заявленията за участие			
Официално наименование			
Адрес			
Град		Пощенски код	Държава
За контакти		Телефон	
Лице за контакти			
Електронна поща		Факс	
Интернет адрес (URL):			

"АЕЦ КОЗЛОДУЙ" ЕАД

Блок: ОСО

Система: 00

Подразделение: Н-е "Р"

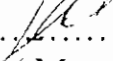
УТВЪРЖДАВАМ

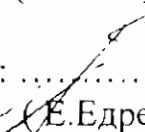
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР: 

..... / Ал. Николов /

... 2011 г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР "Б и К": 
..... (Митко Янков)

ДИРЕКТОР
"ПРОИЗВОДСТВО": 
..... (Е.Едрев)

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ №

2011. 30. 09 00. 73 987

за Ремонт на помещения и съоръжения по общостанционни обекти в ЕП-2

Настоящото техническо задание съдържа пълно описание на обекта на поръчката и техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки

1. Предмет на дейността

Изпълнението включва извършване на ремонт на помещения, оборудване и площадки за подобряване експлоатационния им вид в сгради и райони на ДГС-5,6, ХВО, НМС, ИЛК, ОСК. По конкретно това са ремонтни работи по фасади, огради, шахти, дизелгенератори в ДГС, подмяна метални прозорци и стъклопрофилити по сгради в ПК, помещения на компресори в ОСК, фасади на ХВО, настилки във външно стопанство на ХВО, площадка за съхранение на цистерни в НМС, южен вход на ИЛК, помещения на Р-СУЗ в СК-3, тенекеджийска и дърводелска работилници в ОСК.

При ремонта ще се изпълняват основно архитектурно-строителни и в малък обем електромонтажни работи.

Дейностите по архитектурно-строителна част включват следните видове СМР: бояджийски, мазачески и изолационни работи; подмяна санитарен фаянс и арматура, направа бетонови настилки и циментови замазки, изработка и монтаж метални дограми и др. .

Дейностите по електрическата част включват основно следните работи: изтегляне на проводници, полагане на каналки, монтаж на разпределителни кутии, ключове и контакти, монтаж на осветителни тела, необходимите демонтажни работи и др..

При извършване на ремонтните дейности по оборудване, тръбопроводи, инсталации и помещения да се спазват изискванията и критериите на 30.ОУ.ОК.ИК.12 - "Инструкция за подържане на експлоатационния ред и експлоатационното състояние на оборудването в ЕП-2".

Изпълнителят трябва да предостави за извършването на някои видове дейности технологии за изпълнение и монтаж, работни и екзекутивни чертежи и други документи, съгласно действащите правилници и наредби.

2. Обем на извършваното строителство

Обема и вида на работите, които трябва да се извършат са посочени в Приложение №1 към техническото задание.

3. Организация на работата

3.1. Инвеститор

Инвеститорски и технически контрол ще се упражнява от Направление "Р" , ЕП-2.

3.2. План за изпълнение на работата

3.2.1. Крайна дата на завършване на дейността – септември 2012 г..

3.2.2. Да бъде представен график за изпълнение на дейностите със съответните срокове. Графикът може да бъде част от договора или ПОК.

3.3. Условия за изпълнение на работата

3.3.1. Условия за достъп на персонала на ВО, съгласно ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество.Работа на външни организации при сключен договор.

3.3.2. Условия за разрешение за работа, съгласно ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество.Работа на външни организации при сключен договор.

3.3.3. Контрол на материали и стоки, които ще бъдат вложени при изпълнение на дейностите, съгласно ДОД.КД.ИК.112 "Инструкция по качество. Провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектовани изделия в "АЕЦ Козлодуй";

3.3.4. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията и критериите на 30.ОУ.ОК.ИК.12 - "Инструкция за подържане на експлоатационния ред и експлоатационното състояние на оборудването в ЕП-2"

3.3.5. Изготвен и представен "План за безопасност и здраве" съгласно изискванията на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

3.3.6. При извършване на електромонтажните работи да се прилагат изискванията на НАРЕДБА № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи.

3.3.7. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията на Наредба Из-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване безопасност при пожар /НСТПНОБП/.

3.3.8. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията на Наредба I-209 за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация.

3.4. Критерии за приемане на работата

3.4.1. Изпълнението и приемането и на строително-ремонтните работи да става съгласно “Правилник за изпълнение и приемане на строително-монтажните работи“ /ПИПСМР/ и Плана за контрол на качеството;

3.4.2. Влагането на материалите да става след издаден протокол за входящ контрол от Изпълнителя.

3.4.3. Двустранен протокол за завършване на дейността с оценка на изпълнението , съгласно критериите за приемане на дейността. /Инструкция по качество. Сключване и управление на договори в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, идент.№УТ.ТД.ИК.007.

4. Документация

4.1. Документи представени от ВО

4.1.1. технологии за ремонт;

4.1.2. чертежи и схеми;

4.1.3. екзекутиви с отразени корекции на направените изменения по време на монтаж и строителство;

4.1.4. Декларации за съответствие на вложените строителни материали, електрически съоръжения и други изделия, изискващи се от действащите наредби за съществените изисквания в РБ.

4.2. Документи, представени от АЕЦ

4.2.1. Количествени сметки Приложение № 1 ;

4.2.2. Възложителят ще предостави инструкциите по т.3 на изпълнителя след подписване на договор.

4.3. Отчетни документи

4.3.1. Протокол за установяване на завършени работи по договора

4.3.2. Актове за скрити работи;

4.3.3. Акт за завършен монтаж;

4.3.4. Акт за извършена работа.

4.3.5. При съставянето на отчетните документи се използва по приложимост и “Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж и ремонт на оборудване и тръбопроводи. инден. № 30.ОУ.ОК.ИК.25”.

4.3.6. При извършване на строително-монтажните работи, при необходимост, се прилагат и изискванията на Наредба №3 от 31.07.2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

5. Осигуряване на качеството

5.1. Специфични изисквания

5.1.1. Фирмата изпълнител да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001:2008 и да представи сертификата на етап оферта.

5.1.2. Изпълнителят да представи Програма за осигуряване на качеството (ПОК) и План(ове) за контрол на качеството (ПКК) за дейностите в обхвата на настоящето техническото задание до един месец след сключване на договора. ПОК и ПКК подлежат на преглед и съгласуване от отговорни лица от ЕП- 2 и са предпоставка за стартиране на дейностите по договора. .

5.2. Квалификация на персонала на Изпълнителя

5.2.1. Отговорните лица за безопасността при електромонтажни работи с наряд/нареждане да притежават квалификационна група IV в съответствие с чл.62 табл. 1 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.

5.2.2. Отговорните лица за безопасността при работа с наряд/нареждане трябва да притежават квалификационна група IV в съответствие с чл.60 табл.1 от Правилник за безопасност при работа в неелектрическите уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения.

5.3. Документация на вложените материали и оборудване

5.3.1.Изпълнителят е длъжен да спазва наредбите за съществените изисквания и да представя документацията, изисквана от тях.

5.3.2.Доставените материали да бъдат придружени с необходимите паспорти, сертификати и декларации за съответствие.

5.4. Изисквания за опит на изпълнителя

5.4.1. Изпълнителят да притежава опит в извършването на подобни дейности. Да представи референции за това.

6. Контрол от страна на АЕЦ

6.1 Инспекции и проверки на площадката

6.1.1. АЕЦ “Козлодуй” има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Кандидатите трябва писмено да гарантират съгласието си с това условие и да гарантират осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители.

7. Прилагане на изискванията към подизпълнители на основния изпълнител

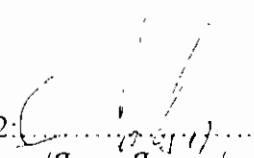
7.1. Всички изисквания, поставени по-горе в това Техническо задание трябва да бъдат изпълнявани и от всички евентуално заявени подизпълнители на основния Изпълнител по договора.

7.2. Основният изпълнител по договора носи отговорност за контрол на качеството на работата на подизпълнителите. При използване на подизпълнители се назначава лице за контрол на качеството (супервайзор) от страна на основния Изпълнител.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Приложение № 1 - Количествена сметка;

ГЛ. ИНЖЕНЕР ЕП-2:


/Янчо Янков/


“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, ЕП-2
КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

**ОТНОСНО: Ремонт на помещения и съоръжения по общостанционни
обекти в ЕП-2**

№	Наименование на дейностите, необходими за изпълнение	Мярка	Количество	Един. Цена	Стойност
1	2	3	4	5	6
	1.Ремонт в ДГС 5 и 6 блок				
	ДГС 5,6				
1	Стъргане механично стара алкидна боя по метални повърхности.	м ²	606		
2	Обезмасляване,грундиране и боядисване с автоемайл лак до 100о С по затоплени съдове и съоръжения с разработена от изпълнителя технология за максимална гаранция на покритието.	м ²	606		
3	Грундиране и боядисване на колони и пана от оградна мрежа за ограда.	м ²	612		
4	Направа и монтаж на вент.решетки 30/30 см	бр	2		
5	Направа на холкери 10/10 от цименто пясъчен разтвор около сгради и шахти.	м'	560		
6	Блажно боядисване по капацы, метални конструкции и врати с алкидна боя	м ²	284		
7	Направа работно скеле при h=8м	м3	128		
8	Боядисване с латекс по бетонови стени	м ²	90		
9	Доставка и полагане лепило за топлоизолационни плоскости от EPS на циментова основа върху бетонови стени (вкл.почистване на основата)	м ²	81		
10	Доставка и монтаж на експандиран пенополистирол EPS за стенна топлоизолация със следните характеристики; б=50 мм плътност 25 кг/м3 стандарт за топлопроводимост БДКС08302, к-т с дюбели ф 8/120-5 бр/м2 върху бетонови стени	м ²	81		
11	Доставка и полагане стъклофибърна мрежа (полагане с лепило за топлоизолационни плоскости на циментова основа)	м ²	81		
12	Доставка и полагане на дълбоко проникващ фасаден грунд за минерална мазилка	м ²	81		
13	Доставка и полагане външна минерална мазилка /драскана релефна, цветна с водоотблъскващи свойства на силиконова основа	м ²	81		
14	Стъргане стара блажна боя по бет.повърхности.	м ²	70		
15	Направа цим.замазка за наклони със средни дебелини - 3,5 см.	м ²	70		
16	Полагане битумен грунд за хидроизолация	м ²	76		
17	Доставка и направа хидроизолация от един пласт с тегло 4,5 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване	м ²	76		
18	Ремонт и преуплътняване на метални люкове 100/100 за шахти с гумен уплътнител	м ²	19		
	ДГС 5,6GZ				
	I. 5GZ				
1	Почистване и измиване на метални повърхности при H=4 м	м ²	193		
2	Боядисване с алкидна боя по мет.повърхности вкл. подготовка на основата	м ²	322		
3	Направа бетонова настилка H=10см	м ²	10.5		
4	Направа циментова замазка деб. 3.5см	м ²	7.5		
	II. 6GZ				
1	Почистване и измиване на метални повърхности при H=4 м	м ²	193		



2	Грундиране и блажно боядисване по мет.повърхности при Н=4 м	м ²	389		
3	Боядисване с алкидна боя по мет.повърхности вкл. подготовка на основата	м ²	22		
				Общо	
2. Ремонт помещения в ХВО, ОСК, ПК					
1. Помещения N 210,211,212 в ХВО					
1	Демонтаж дървена врата 90/200	бр	1		
2	Доставка и монтаж AL врата 90/200 комплект със секретна брава	бр	1		
3	Боядисване с латекс по стени, тавани	м ²	168		
4	Доставка и монтаж подпрозоречна пола, прахово боядисана за AL прозорец	м ²	4,2		
5	Доставка и направа предстена тип "Кнауф" или еквивалентно от гипсокартон б=10 мм с изолация мин.вата б=40 мм	м ²	22		
6	Блажно боядисване по бетонови повърхности	м ²	6,5		
7	Направа окачен таван "Армстронг"или еквивалентно пана 600/600	м ²	36		
2. Помещения N 104,105,106,123/3,4,5,6; 124,143,234/1,3 в ОСК					
1	Боядисване стени, тавани с латекс при h=10 м', вкл.подготовка на основата	м ²	2568		
2	Шпакловка по стени, при h=10 м'	м ²	477		
3	Блажно боядисване по бетонови повърхности вкл. подготовка на основата	м ²	370		
4	Блажно боядисване по метални повърхности, вкл.подготовка на основата	м ²	125		
5	Демонтаж мет.врата 100/200	бр	1		
6	Демонтаж дървена врата 80/200	бр	1		
7	Доставка и м-ж AL врата 100/200	бр	1		
8	Доставка и монтаж AL врата 80/200	бр	1		
9	Грундиране и блажно боядисване по въздуховоди	м ²	42		
3. Помещения и фасади в ПК					
1	Боядисване с латекс по стени тавани при h=12,5, вкл.подготовка на основата	м ²	2171		
2	Блажно боядисване по метални повърхности, вкл.подготовка на основата	м ²	470		
3	Боядисване с фасаген по външни фасади, вкл.подготовка на основата при h=5 м.	м ²	675		
4	Демонтаж метални врати.	м ²	12		
5	Направа и монтаж метални врати, двойни с пенополиуретанови панели по приложен чертеж	м ²	12		
6	Направа замазка за корекция на наклони по подова настилка	м ²	58		
7	Почистване тръби до ф 159 от прах и замърсявания	м ²	75		
8	Къртене фундаменти-бетонови	м ³	0,35		
9	Демонтаж мет.прозорци тип "СЕРП"	м ²	94,5		
10	Доставка и монтаж на AL прозорци с непрекъснат термомост, стъклопакет, подпрозоречна пола, 30% отваряеми вкл.оформяне около отворите.	м ²	94,5		
11	Демонтаж дървени врати 70,80/200	бр	5		
12	Доставка и монтаж на AL врата 80/200 комплект със секр.брава	бр	4		
13	Доставка и монтаж на AL врата 70/190 комплект със сервисна брава	бр	1		
14	Разваляне фаянсва облицовка	м ²	19,6		
15	Разваляне подова теракота	м ²	4,8		
16	Демонтаж смесителна батерия	бр	2		
17	Демонтаж порцеланова мивка	бр	1		
18	Демонтаж доставка и монтаж седало и моноблок	бр	1		
19	Направа фаянсва облицовка	м ²	19,6		
20	Направа подова настилка от теракота 30/30	м ²	4,8		
21	Подмяна подови сифони	бр	2		
22	Подмяна вътрешна В и К инсталация с полипропиленови тръби 1/2"	м'	15		
23	Направа окачен таван "Армстронг" или еквивалентно,-пана 600/600	м ²	4,8		
24	Демонтаж стъклопрофилит без запазване	м ²	31,2		

1/11/14

25	Доставка и монтаж на термопанели б=80 мм от два слоя листова ламарина-двустранно, антикорозионно защитена с полиестерно покритие и изолация от минерална вата	м2	31,2		
26	Направа и монтаж метална конструкция за укрепване термопанели	кг	215		
27	Преуплътняване фугите между фасадни панели с изчукване, подмазване, уплътняване с полиуретанов пълнеж „Хиперсил 15ЛМ“ или еквивалентно дебелина мин. 10мм височина до 10м	м'	50		
28	Доставка и монтаж душ батерия-гъвкав шланг	бр	1		
29	Доставка и монтаж на смесителна батерия	бр	1		
30	Натоварване и извозване на 10 км. строителни отпадъци.	t	2,5		
	4.Електро				
1	Демонтаж луминисцентно осветително тяло (ЛОТ) 2/3x36W	бр	12		
2	Демонтаж на контакт монофазен, открит монтаж	бр	1		
3	Демонтаж на ключ осветление единичен за открит монтаж	бр	3		
4	Демонтаж на кабел положен открито по бетон с антигронови скоби	м	32		
5	Демонтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	5		
6	Доставка и монтаж на панел канал 40x40(20x40)	м	10		
7	Доставка и монтаж на панел канал 20x20	м	40		
8	Доставка и монтаж луминесцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг	бр	11		
9	Доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, двоен, открит монтаж, 220V/10/A	бр	1		
10	Доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, скрит монтаж, влагоустойчив, 220V/10/A	бр	1		
11	Доставка и монтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	12		
12	Доставка и монтаж на ключ осветление, единичен, открит монтаж, 220V/10A	бр	2		
13	Доставка и монтаж на ключ осветление, двоен, скрит монтаж, 220V/10A	бр	1		
14	Доставка и монтаж на ключ за бойлер, открит монтаж, 220V/16/25A	бр	1		
15	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	45		
16	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x2.5кв.мм	м	20		
				Общо	
	3. Ремонт фасади на ХВО и външна площадка				
1	Разваляне стара фаянсва облицовка по стени.	м2	72		
2	Доставка и направа нова фаянсва облицовка по стени.	м2	72		
3	Обръщане около ALпрозорци при h=6 м'	м'	278		
4	Направа бетонова настилка-B15 със средна дебелина - 8 см. н армираща мрежа ф=4 мм.	м2	670		
5	Демонтаж метална врата 100/200	бр	4		
6	Направа и монтаж на метална врата 100/200 единична със секретна брава и пълнеж-пенополиуретанови панели б=50 мм по приложен чертеж.	бр	4		
7	Боядисване с латекс по стени h=4 м' вкл.подготовка на основата.	м2	324		
8	Направа циментова замазка б=4 см. по подове.	м2	31		
9	Боядисване с алкидна боя по мет.повърхности	м2	49		
10	Почистване корозия и обработка метална конструкция с ръждопреобразувател.	м2	58		
11	Грундиране и боядисване по метални повърхности с киселинноустойчива боя	м2	58		
12	Почистване, грундиране и боядисване с фасаген по фасади при h=9,60	м2	2 130		
13	Направа ивичен кофраж за бетонова настилка.	м'	270		
14	Пренос на строителни материали на 30 м' хоризонтално разстояние	t	7,2		
15	Натоварване и извозване строителни отпадъци на 10 км.	t	7,2		
	Електро				
1	Демонтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	3		

1/1/14

2	Доставка и монтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	3		
3	Демонтаж противозвръзно осветително тяло 125W	бр	7		
4	Доставка и монтаж противозвръзно осветително тяло 100-250W, IP65	бр	7		
					Общо
	4. Разширяване площадката за съхранение на цистерни в НМС				
I	Бетонни площадки АС част				
1	Демонтаж на метални оградни пана с телена мрежа 240/160 см вкл. с разбиване на бетонов бордюру /видима част на ивичния фундамент на оградата/	бр	20		
2	Разбиване на съществуваща бетонова настилка с деб. 20см /неармирана/, вкл. с натоварване на самосвал и превоз на 10км разстояние	м3	4		
3	Разбиване на съществуваща бетонова настилка с деб. 10см /неармирана/, за пътен подход ,вкл. с натоварване на самосвал и превоз на 10км разст-е	м3	3		
4	Отстраняване /изкопаване/ на хумус с дълбочина до 60см, машинно, вкл. с натоварване на самосвал и превоз на депо на 1 км разстояние	м3	60		
5	Доставка и полагане основа от трошен камък под бет. настилка, с деб. 35 см /75 мм фракция/ на 2 пласта, уплътняване с вибровалък	м3	35		
6	Заготовка и монтаж армировка фб.5мм/мрежа 20/20 см/ за бетонова настилка	кг	260		
7	Доставка и полагане бетон В15 с деб. 22см за бетонова настилка на карета 3/3м на фуги запълнени с битум/ шир. на фугата 20мм, дълбочина до 100мм	м3	22		
8	Доставка и полагане бетон В12.5 за основа под бордюри на пътен подход	м3	1.4		
9	Доставка и полагане видими бетонови бордюри 18/35см	м	15		
II	Метална ограда АС част				
1	Ръчен изкоп /ивичен/ за бетонова основа на метална ограда вкл. с натоварване на земни маси и превоз на депо на 1 км разстояние	м3	5		
2	Доставка и полагане бетон В15 за фундамент на ограда /неармиран/	м3	4		
3	Заготовка и монтаж армировка обикновена и средна сложност за фундамент, видима част на бетонова ограда фб.5 до ф8мм	кг	198		
4	Направа и демонтаж кофраж за видима част на фундамент на мет. ограда	м ²	24		
5	Доставка и полагане бетон В15 за видима част на фундамент на мет. ограда	м3	1.8		
6	Заготовка и монтаж метални пана за ограда по приложен типов чертеж/ вкл. с метални колони, грундиране и боядисване/, 238/150 см	бр	20		
7	Заготовка и монтаж портал 7м от метални пана/вкл. грундиране и боядисване/	бр	1		
					Общо
	5. Ремонт южен вход на ИЛК				
	АС				
1	Демонтаж АЛ витрина -360/560 и прилежащи вътрешен и външен ветробран със запазване	м2	20,2		
2	Разваляне "Итонг" зидария	м2	2,2		
3	Преработка окачен таван тип "Армстронг" - 600/600	м2	12		
4	Доставка и монтаж на АЛ витрина 360/560 с усилени профили по приложен чертеж комплект с плъзгаща врата 180/210 с фотоклетка и две аварийни врати с размери 100/210 с "паник" брава включително оформяне отвори по приложената скица	бр	1		
5	Разбиване ръчно мозайчна настилка, включително замазката	м2	39,6		
6	Направа циментова замазка за наклони със средна б=4 см	м2	39,6		
7	Направа външна настилка от релефен, мразоустойчив гранитогрес 30/30	м2	39,6		
8	Също, но по страници	м2	2,9		
9	Натоварване и извозване на 10 км. строителни отпадъци	т	15,5		
10	Рязане мозайчна настилка	м'	8		
11	Разбиване бетонова настилка	м3	6,5		

12	Направа ивичен кофраж h=20 см.	м'	6		
13	Направа тротоарна настилка с цветни тротоарни плочи 40/40 в/у замазка	м2	25		
14	Направа декоративна тротоарна настилка от речни камъни 40-60 мм върху циментова замазка	м2	9		
15	Направа тънък изкоп за тротоарна настилка h=30 см.	м3	10		
16	Направа баластрена възглавница h=20 см. за тротоарна настилка	м3	6,6		
17	Направа подложен бетон В15 h=10 см. армиран с мрежа ф 4 мм.	м3	3,3		
18	Натоварване и извозване на 10 км. земни маси	м3	10		
Електро					
I. Изграждане антилед система					
1	Доставка и полагане над окачен таван кабел СВТн 4X4мм ²	м	65		
2	Изграждане антилед система със сензор за температура на настилка на площ 22м ² -по приложената скица.	бр	1		
3	Отваряне и последващо уплътняване кабелни проходки	бр	1		
4	Демонтаж и монтаж пана от окачен таван Армстронг	бр	36		
II. Захранване на автоматична плъзгаща врата					
1	Доставка и монтаж захранващо табло./Таблото е предназначено за апаратурата необходима за управление на вратата и доставената от изпълнителя апаратура с антилед системата по раздел I/	бр	1		
2	Прозвъняване, маркиране и подсъединяване на жиля 4мм ² с притегателен винт /Доставката и надписването на марките за маркиране на жилата и кабелите е задължение на Изпълнителя/	бр	16		
3	Маркиране на новоположени кабели /доставката и надписването на марките е задължение на Изпълнителя/	бр	3		
				Общо	
6. Ремонт помещения на с-р Р-СУЗ в СББ,СВО,БМР (Б221,229,311,330,345,346,351, С306, М307,318)					
1	Демонтаж фаянсва облицовка по стени /вкл.компрометирана мазилка/	м ²	40		
2	Полагане на вароциментова мазилка по стени /хастар/	м ²	44		
3	Доставка и полагане на фаянсва облицовка по стени	м ²	4		
4	Доставка и полагане на полипропиленови водопроволни тръби ф20, открито по стени ,укрепени посредством скоби/вкл.лемонтаж на стари поцинковани тръби/	м	7		
5	Разбиване на съществуващ ст. бетонов фундамент	м3	0.4		
6	Демонтаж на съществуващ линолеум по подове .вкл. с компрометирана замазка с деб. до 5см	м ²	33		
7	Зазиждане на врата с размер 100/200см с "Итонг" с деб. до 20см	м ²	2		
8	Ръчно начукване пасиране по ст. бетонови стени / вкл. грундиране с лепило на циментова основа/	м ²	33		
9	Частична шпакловка с лепило на циментова основа по бетонови стени и тавани	м ²	30		
10	Полагане изравнителна циментова замазка по подове с деб. до 5см	м ²	33		
11	Гипсова шпакловка по стени	м ²	69		
12	Доставка и полагане на мозаечни плочи 30/30см по подове вкл. с цокъл с вис. до 10см	м ²	39		
13	Заготовка и монтаж метални врати 100/200/ двустранно обшити с ламарина, изолирани с вата, със секретна брава по приложен чертеж, вкл. боядисване с епоксиден емайлак и демонтаж на старите метални врати/	бр	4		
14	Заготовка и монтаж метални врати 160/200 см / двустранно обшити с ламарина, изолирани с вата, със секретна брава по приложен чертеж, вкл. боядисване с епоксиден емайлак и демонтаж на старите метални врати/	бр	1		
15	Боядисване с латекс по бетонови стени /цветно, двукратно/	м ²	265		
16	Боядисване с латекс по бстонови тавани /бяло/	м ²	74		

4/11/14

17	Боядисване с епоксиден емайллак по метал /технологично оборудване, вкл. с подготовка на основата/	м ²	56		
18	Доставка и монтаж на окачен таван тип "Армстронг" 60/60см с влагозащитени минераловатни пана	м ²	64		
19	Боядисване с епоксиден емайллак /цветно/ по бетонови стени и тавани /вкл. подготовка на основата/	м ²	632		
20	Доставка и полагане саморазливен под 3мм /на база епоксидни смоли, вкл. подготовка на основата/	м ²	84		
21	Доставка и монтаж на фаянсва мивка среден формат к-т със сифон	бр	1		
22	Доставка и монтаж на СКШ кухненска мивка с алпака плот	бр	1		
23	Доставка и монтаж на смесителна батерия за мивка	бр	2		
24	Монтаж и демонтаж на тръбно работно скеле	м3	210		
25	Пренос строителни материали на 110 м хоризонтално разстояние	т	4.5		
26	Пренос на строителни отпадъци на 110м хоризонтално разстояние	м3	3.5		
Електро					
1	Демонтаж луминисцентно осветително тяло (ЛОТ) 2x36W	бр	16		
2	Демонтаж на контакт монофазен, открит монтаж	бр	30		
3	Демонтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	5		
4	Демонтаж на ключ осветление двоен за открит монтаж	бр	10		
5	Доставка и монтаж луминисцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг	бр	12		
6	Доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, двоен, скрит монтаж в панел от гипсофазер, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	30		
7	Доставка и монтаж на ключ осветление двоен за открит монтаж, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	10		
8	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	40		
9	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x2.5кв.мм	м	5		
7. Ремонт тенекеджийска и дърводелска работилници и склад в ОСК-2					
1	Заготовка и монтаж на метална входна врата 260/300 с топлоизолационен слой от пресована минерална вата с деб. 60мм по приложен типов чертеж и мярка от място, цвят по RAL 9002 вкл. оформяне около отворите	бр	1		
2	Заготовка и монтаж на метална входна врата 200/300 с топлоизолационен слой от пресована минерална вата с деб. 60мм по приложен типов чертеж и мярка от място, цвят по RAL 9002 вкл. оформяне около отворите	бр	1		
3	Подмяна на дървени и метални прозорци с PVC дограма отваряема със стъклопакет вкл. подпрозоречни поли и оформяне около отворите (стая електролизерна, стая домакин)	кв.м	3		

Илия

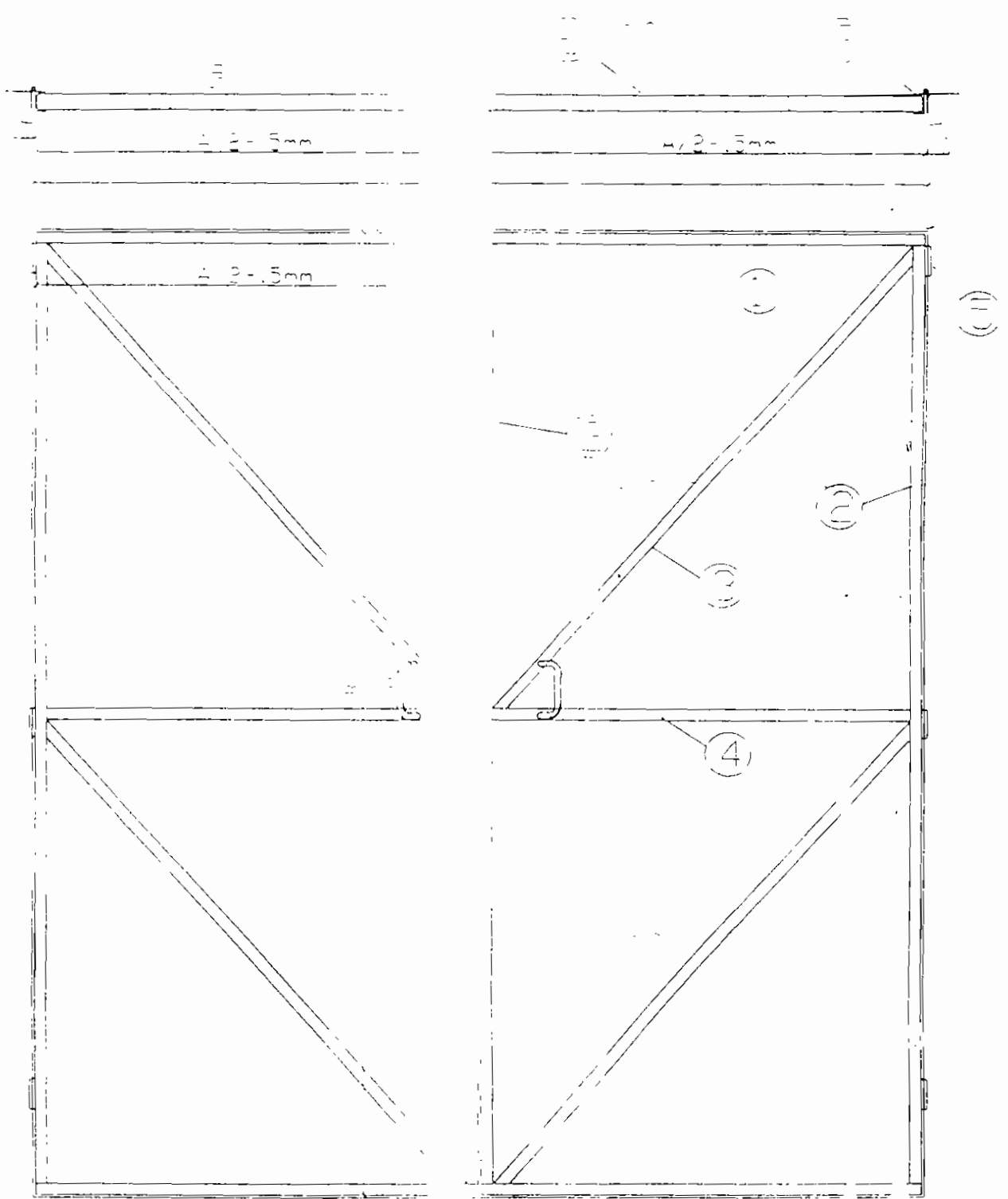
4	Подмяна дървена врата 90/200 с алуминиева плътна с каса, без термомост ,мярка от място вкл. оформяне около отворите	бр	2		
5	Латексово боядисване стени и тавани вкл. изкърпване при необходимост	кв.м	522		
6	Механично почистване и блажно боядисване с емайллак на ел. оборудване - табла , ел. двигатели , секции и др.	кв.м	4		
7	Боядисване фасади с фасадна боя	кв.м	360		
	Ремонт сан. възли 1 бр:				
8	Ръчно начукване/ пасиране/ по бетонови стени и таван	м ²	11		
9	Демонтаж /разбиване/, компрометирана циментова замазка по подове	м ²	2		
10	Демонтаж фаянсва облицовка по стени	м ²	1		
11	Демонтаж фаянсово тоалетно седало	бр	1		
12	Демонтаж фаянсва мивка среден формат	бр	1		
13	Грундиране по стени и тавани с лепило на циментова основа	м ²	13		
14	Направа вароциментова мазилка по стени/хастар/	м ²	12		
15	Гипсова шпакловка по таван	м ²	2		
16	Направа циментова замазка по подове с дебелина до 8см	м ²	2		
17	Доставка и монтаж на пвс тръби ф50 за к-я, укрепени със скоби за канализация	м	4		
18	Доставка и монтаж полипропиленови тръби водопроводни ф20 за студена вода	м	3		
19	Доставка и полагане фаянс по стени	м ²	12		
20	Доставка и полагане теракот 20/20 по подове	м ²	2		
21	Доставка и монтаж на фаянсово тоалетно клекало к-т с казанче	бр	1		
22	Доставка и монтаж фаянсва мивка среден формат к-т с канела 1/2"	бр	1		
23	Направа работно скеле	к.м	800		
				Общо	
				Всичко	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Типова изолирана врата по т.т. 2.3.5, 3.6 - 1 бр
2. Чертеж по т. 4.П.6 - 1 бр
3. Чертеж (скица) по т.5 - 1 бр
4. Чертежи на врати с вата по т. 6 - 2 бр
5. Чертеж (примерна скица) по т.7 - 1 бр

Забележка: Доставката на всички необходими материали за изпълнението е задължение на Изпълнителя.

Handwritten signature



1) 20/2 20/2 60 30

2) 20/2 20/2 60 30

3) шина - 40 3

4) шина - 40 3

Панти

"Сандвич" панел, d=50r

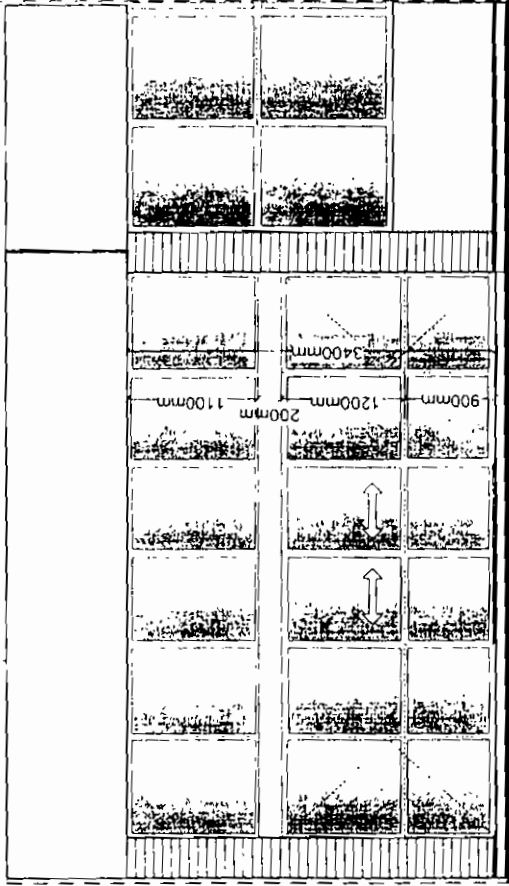
Забележки:

1. За уплътняването около крилата на вратите да се монтира шина 20/2;

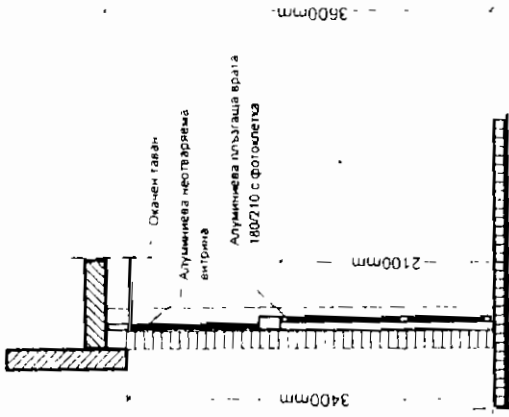
2. Ключалка за тръгване, която е дължина на рамото 8mm. Секретна Бр. 8

3. ОУГИТЕ ДА СЕ УПЛЪТНЯТ СЪС СУДОУСТОЙЧИВА ГУМА 10 mm

4. ДА СЕ МОНТИРАТ РЕКОУЗАТКИ ОТ АЛУМИНИЕВА ДОГРАМА 10 ВЪЛНО ПРЪМЪВЪ ПОСЛУЖИЕ

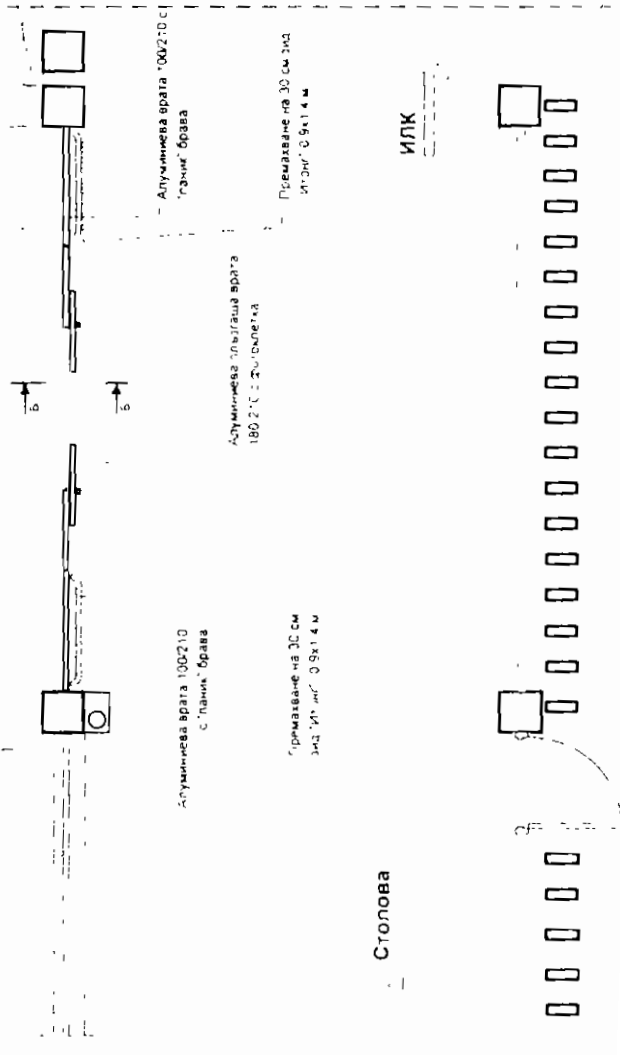


А-А М 1 : 50



Б-Б М 1 : 50

с пълзгаща врата с м. 2100mm

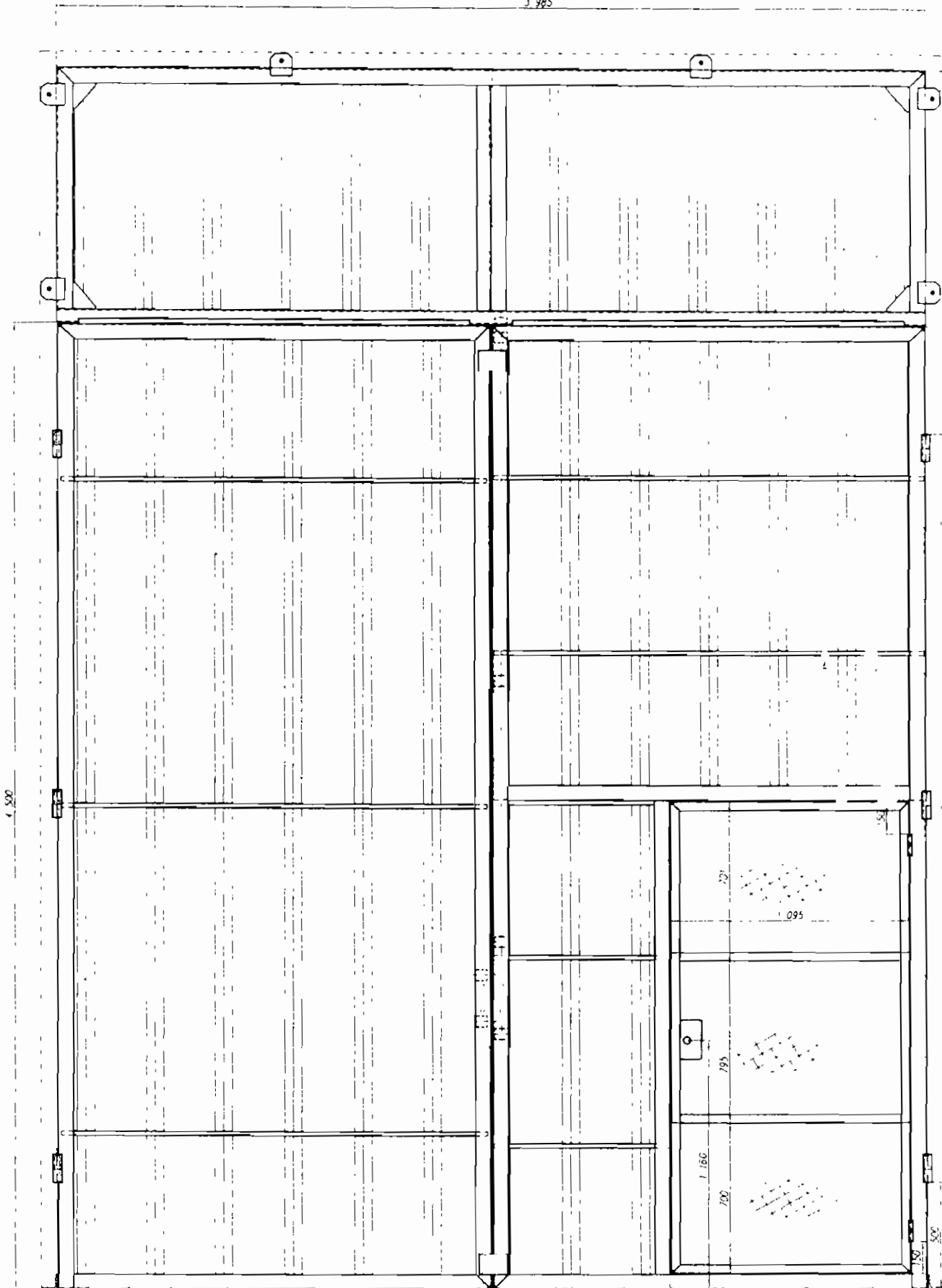


ПЛАН М 1 : 50

Топла връзка Столова – ИЛК к. 0,00
 Предложение за подмяна на съществуваща витрина 560/360 с нова -
 с плъзгаща алуминиева врата 180/210 с фотоблека и две врати 100/210 с
 "паник" брави

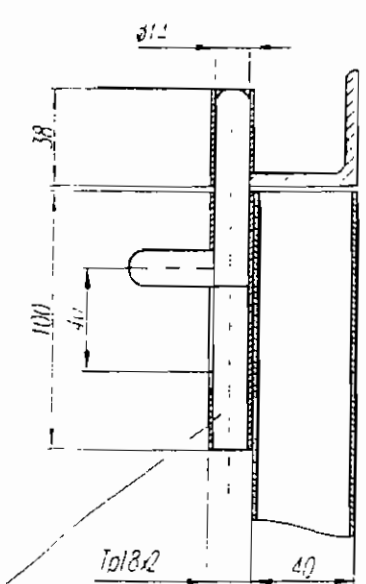
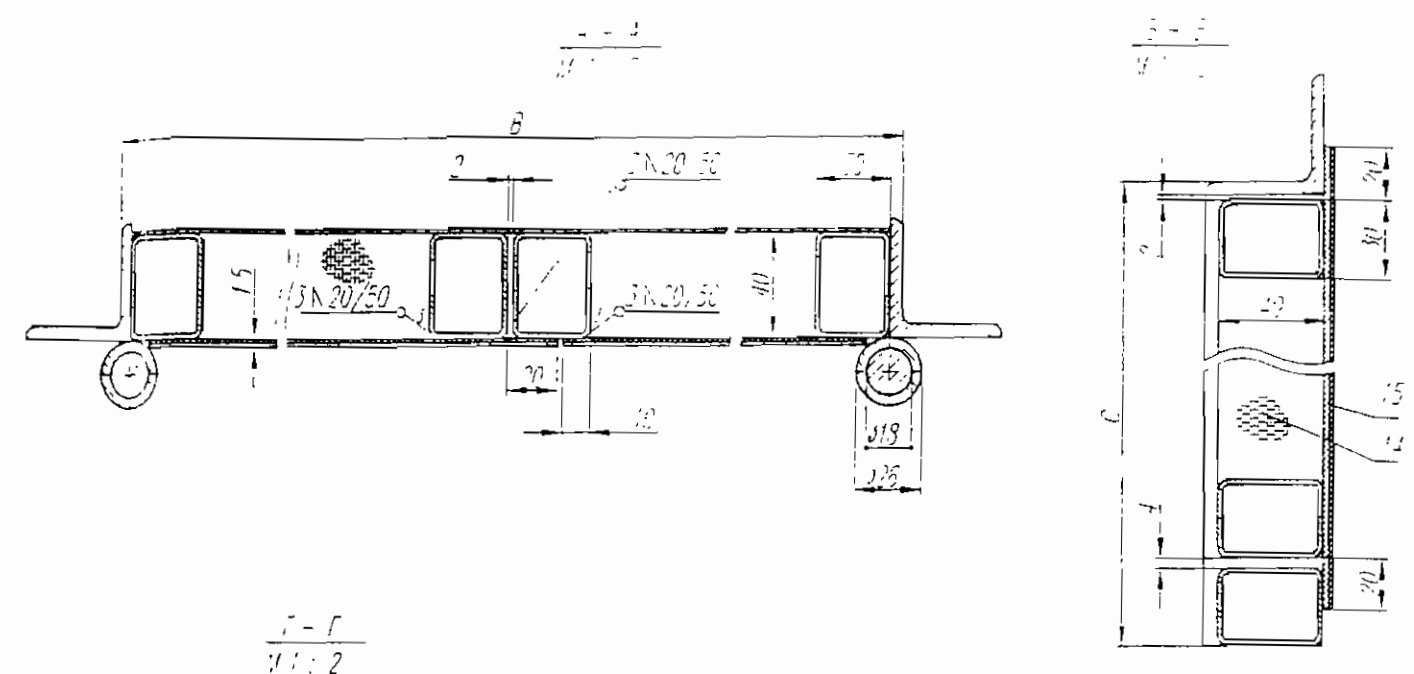
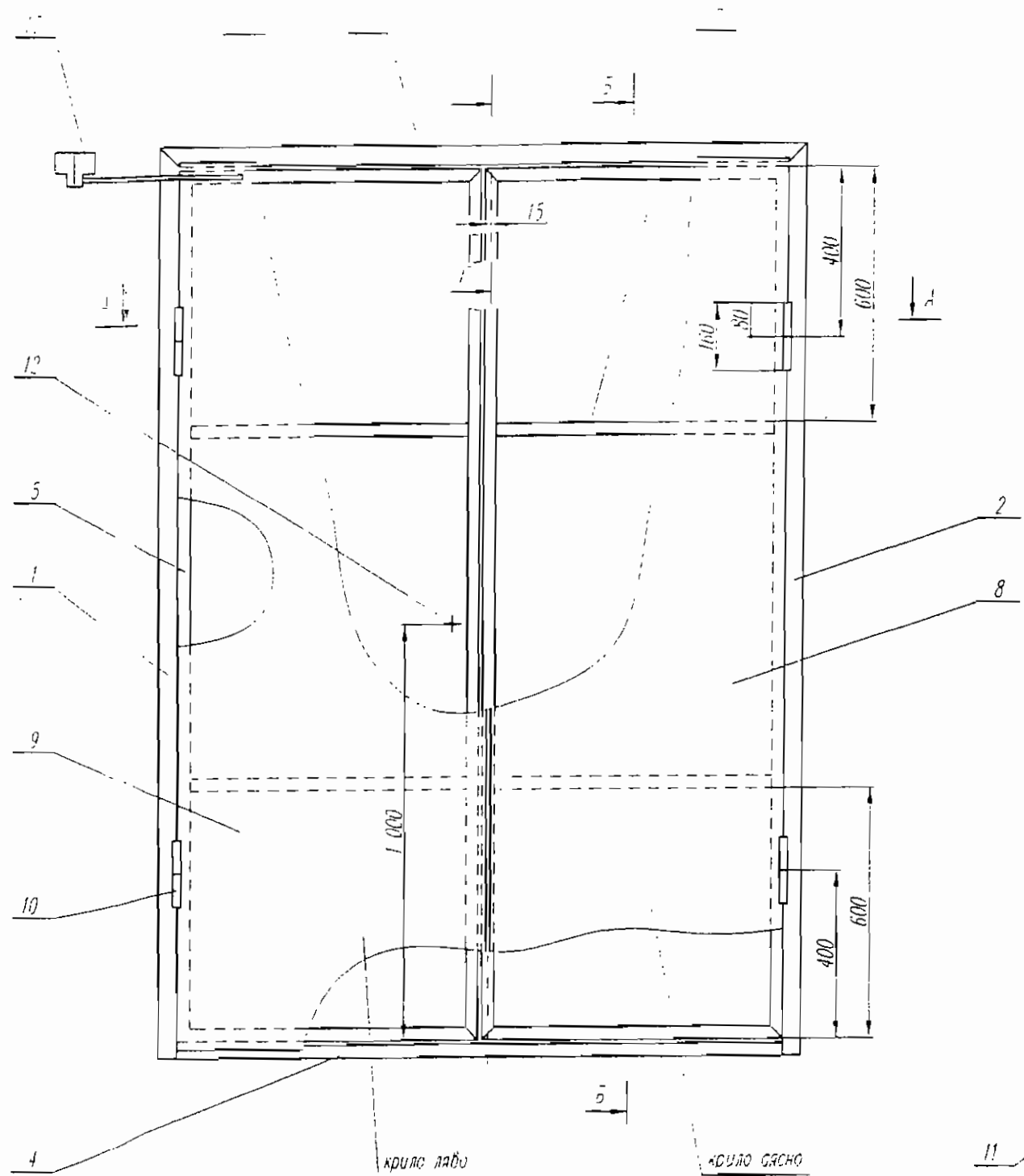
Столова

J 985



AK

AK

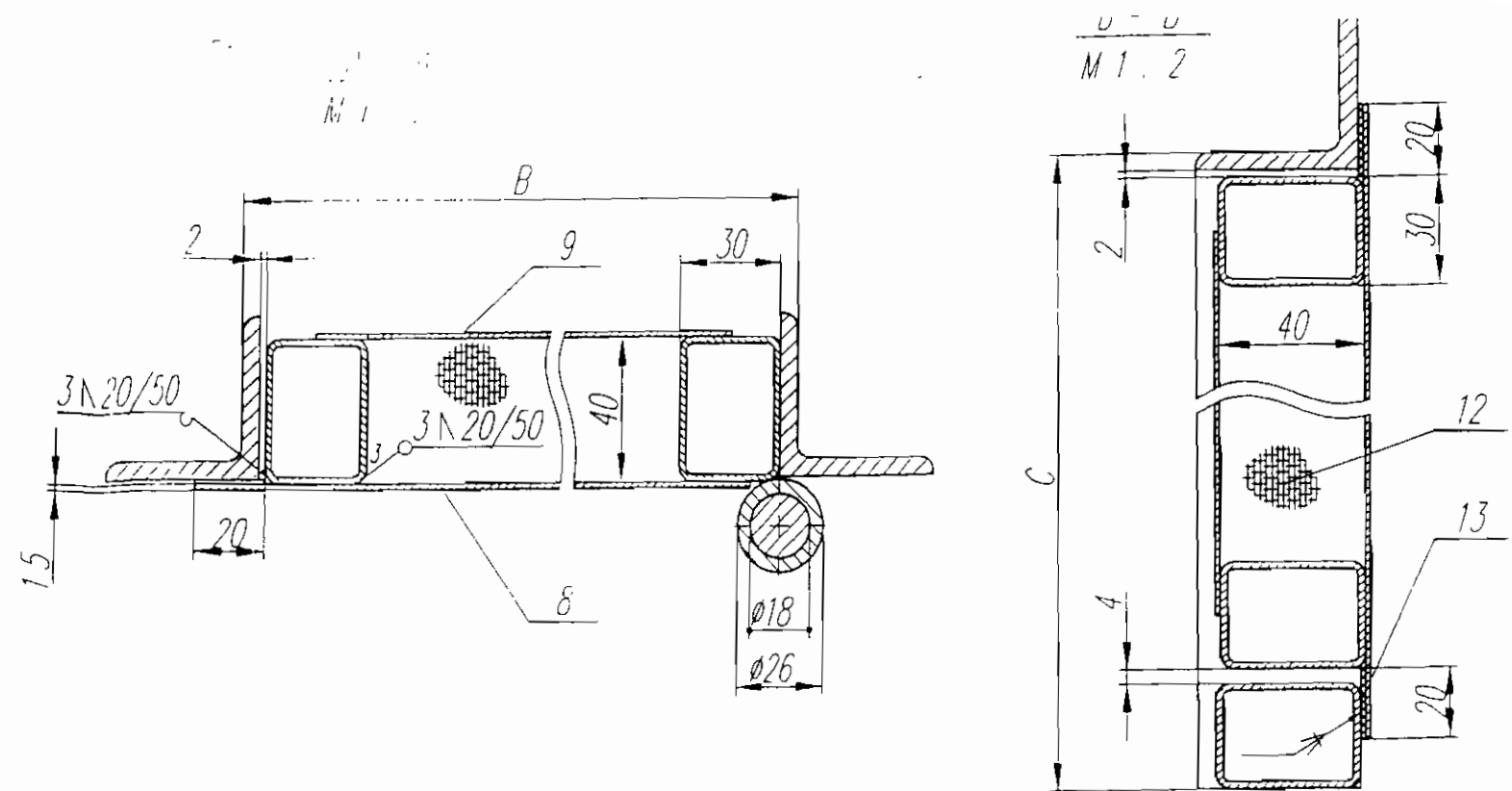
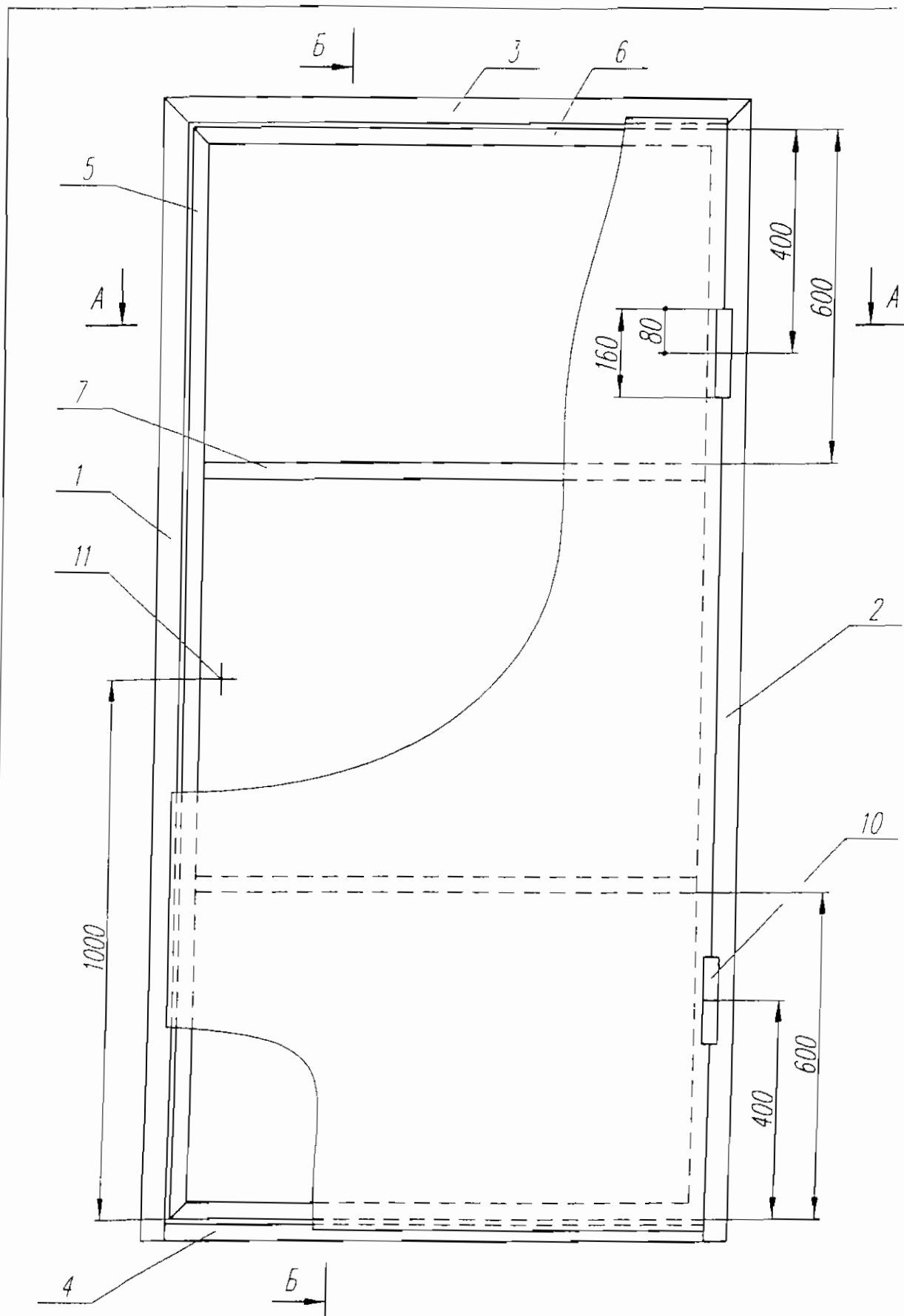


15	лъноч метър по място	Гумен профил 3мч./всепеч.			без ч-к
14	изобразителство по място	Минерална вата 40мм			без ч-к
13		Автомат самозатварящ	*		без ч-к
12	застапка	Браба секретна	*		без ч-к
11	06.30.P0.00.PP2113.02.00	Резе комплект	2	1-3 500 1592-11	без ч-к
10	06.30.P0.00.PP2113.01.00	Панта комплект	4	1-3 500 1592-11	без ч-к
9	06.30.P0.00.PP2113.00.09	Лист б=1.5; (C-1)х(В/2+14)	2	1-3 500 1592-11	без ч-к
8	06.30.P0.00.PP2113.00.08	Лист б=1.5; (C-1)х(В/2-35)	2	1-3 500 1592-11	без ч-к
7	06.30.P0.00.PP2113.00.07	ПЕЗ L=В/2-55	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
6	06.30.P0.00.PP2113.00.06	ПЕЗ L=В/2-5	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
5	06.30.P0.00.PP2113.00.05	ПЕЗ L=C-41	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
4	06.30.P0.00.PP2113.00.04	ПЕЗ L=В-10	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
3	06.30.P0.00.PP2113.00.03	Профил L=В+50	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
2	06.30.P0.00.PP2113.00.02	Профил L=C+40	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
1	06.30.P0.00.PP2113.00.01	Профил L=C-40	1	1-3 500 1592-11 1-3 500 1592-02	без ч-к
Поэ	Становане	Наименование	к.п.	Материал	Забел.

Различните заваръчни съединения да се изпълнят с отстъп на 10 мм от външната страна на заваряемите детайли

Машаб	1:10	Маса			
Лист					

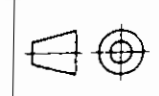
Браво турция 10.10



13		Уплътнение 3x20 L=C+B+B	1	гума	без ч-ж
12		Вата минерална 40мм (C-161)x(B-72) m ²	1		без ч-ж
11		Брава секретна	1		без ч-ж
10	06.30.Р0.00.РПР.2117.01.00	Понта комплект	2	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
9	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.09	Лист б=1.5 /((C-71)x(B-42))	1	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
8	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.08	Лист б=1.5 /((C-1)x(B+8))	1	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
7	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.07	ПЕЗ L=B-72	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
6	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.06	ПЕЗ L=B-12	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
5	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.05	ПЕЗ L=C-41	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
4	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.04	ПЕЗ L=B-10	1	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
3	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.03	Профил L=B+80	1	45x45x5 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
2	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.02	Профил L=C+40	1	45x45x5 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
1	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.01	Профил L=C+40	1	45x45x5 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
Поз	Означение	Номенование	Кол	Материал	Забел

Мощоб
1.10

Маса



Лист
1

Врата типова единична
/с минерална вата/

1 Неозначените заваръчни съединения да се изпълнят с катет равен на по-малката дебелина на заваряемите детайли

2. Заваръчните шевове от лицевата страна да се зачистят до основен метал

3 Размер "B" и "C" да се уточнят по мярка от място

4 Покрытие: говна алкиден, боя алкидна-цвят в съответствие с цветовата гама на стениите

Изм	Опис	Подпис	Дата
Разр	Росица Колева		07.06
Пояр	Ваня Василева		07.06

"АЕЦ Козлодуй"
ЕДП

06.30.Р0.00.РПР.2117.00.00

Блок: 5 и 6

Система: 00

Подразделение: Н-е “Р”

УТВЪРЖДАВАМ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР :

..... / Ал. Николов /

..... 12..... 2011 г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР “Б и К” :
..... 13.13.11... (Митко Янков)

ДИРЕКТОР
“ПРОИЗВОДСТВО” :
..... (Е.Едрев)

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ №

2011 30.07 00.73 1013

за Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г

Настоящото техническо задание съдържа пълно описание на обекта на поръчката и техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки

1. Предмет на дейността

Изпълнението включва извършване на ремонт на помещения, оборудване и площадки за подобряване експлоатационния им вид в сгради и площадки основно на територията на Електропроизводство-2 на АЕЦ Козлодуй. Незначителен обем ремонтни работи ще се изпълняват на останалата част от територията на АЕЦ Козлодуй по съоръжения имащи отношение към сигурността. По конкретно това са ремонтни работи по около 1150 технологични, работни и административни помещения, по фасади, огради, шахти, тротоарни настилки, технологични и обслужващи съоръжения систематизирани по сгради и съоръжения в приложението на техническото задание. Ремонтите по помещения обхващат както цялостен ремонт на някои така и изпълнение на отделни ремонтни работи в други.

При ремонта ще се изпълняват основно архитектурно-строителни и в малък обем ВиК, електромонтажни и ОиВ работи.

Дейностите по архитектурно-строителна част включват следните видове СМР: бояджийски, мазачески и изолационни работи, направа настилки, облицовки и обшивки, изработка и монтаж дограми и др. .

Дейностите по ВиК са по подмяна вътрешни тръбопроводи, санитарен фаянс и арматура, преработка връхна част на шахти от площадкова канализация.

Работите по ОиВ са по подмяна отоплителни тела , направа отделни елементи по климатични инсталации и подмяна незначително количество метални въздуховоди.

Дейностите по електрическата част включват основно следните работи: изтегляне на проводници, полагане на каналки, монтаж на разпределителни кутии, ключове и контакти, монтаж на осветителни тела, необходимите демонтажни работи и др..

При извършване на ремонтните дейности по оборудване, тръбопроводи, инсталации и помещения да се спазват изискванията и критериите на 30.ОУ.ОК.ИК.12 - "Инструкция за подържане на експлоатационния ред и експлоатационното състояние на оборудването в ЕП-2".

Изпълнителят трябва да предостави за извършването на някои видове дейности технологии за изпълнение, работни и ексекутивни чертежи и други документи, съгласно действащите правилници и наредби.

2. Обем на извършваните строителни и монтажни работи

Обема и вида на работите, които трябва да се извършат са посочени в Приложение №1 към техническото задание.

3. Организация на работата

3.1. Инвеститор

Инвеститорски и технически контрол ще се упражнява от Направление "Р" , ЕП-2.

3.2. План за изпълнение на работата

3.2.1. Срок за завършване на дейността – препоръчително до октомври 2012 г. .

3.2.2. Да бъде представен график за изпълнение на дейностите със съответните срокове. Графикът може да бъде част от договора или ПОК.

3.3. Условия за изпълнение на работата

3.3.1. Условия за достъп на персонала на ВО, съгласно ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество.Работа на външни организации при сключен договор.

3.3.2. Условия за разрешенис за работа, съгласно ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество.Работа на външни организации при сключен договор.

3.3.3. Контрол на материали и стоки, които ще бъдат вложени при изпълнение на дейностите, съгласно ДОД.КД.ИК.112 "Инструкция по качество. Провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектоващи изделия в "АЕЦ Козлодуй".

3.3.4. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията и критериите на 30.ОУ.ОК.ИК.12 - "Инструкция за подържане на експлоатационния ред и експлоатационното състояние на оборудването в ЕП-2".

3.3.5. Изготвен и представен "План за безопасност и здраве" съгласно изискванията на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

3.3.6. При извършване на електромонтажните работи да се прилагат изискванията на НАРЕДБА № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи.

3.3.7. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията на Наредба Из-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване безопасност при пожар /НСТПНОБП/.

3.3.8. При извършване на ремонтните дейности да се спазват изискванията на Наредба I-209 за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация.

3.4. Критерии за приемане на работата

3.4.1. Изпълнението и приемането и на строително-ремонтните работи да става съгласно "Правилник за изпълнение и приемане на строително-монтажните работи" /ПИПСМР/ и Плана за контрол на качеството;

3.4.2. Влагането на материалите да става след издаден протокол за входящ контрол от Изпълнителя.

3.4.3. Двустранен протокол за завършване на дейността с оценка на изпълнението , съгласно критериите за приемане на дейността. /Инструкция по качество. Сключване и управление на договори в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, иден.№УТ.ТД.ИК.007/.

4. Документация

4.1. Документи представени от Изпълнителя

4.1.1. технологии за ремонт;

4.1.2. чертежи и схеми;

4.1.3 калкулации, анализи, количествени сметки по изпълнението

4.1.4. екзекутиви с отразени корекции на направените изменения по време на монтаж и строителство;

4.1.5. Декларации за съответствие на вложените строителни материали, електрически съоръжения и други изделия, изискващи се от действащите наредби за съществените изисквания в РБ.

4.2. Документи, представени от АЕЦ

4.2.1. Количествени сметки – Приложение № 1 ;

4.2.2. Възложителят ще предостави инструкциите по т.3 на изпълнителя след подписване на договор.

4.3. Отчетни документи

4.3.1. Протокол за установяване на завършени работи по договора

4.3.2. Актове за скрити работи;

4.3.3. Актове за завършен монтаж;

4.3.4. Актове за извършена работа.

4.3.5. При съставянето на отчетните документи се използва по приложимост и “Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж и ремонт на оборудване и тръбопроводи. инден. № 30.ОУ.ОК.ИК.25”.

4.3.6. При извършване на строително-монтажните работи, при необходимост, се прилагат и изискванията на Наредба №3 от 31.07.2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството

5. Осигуряване на качеството

5.1. Специфични изисквания

5.1.1. Фирмата изпълнител да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001:2008 и да представи сертификата на етап оферта.

5.1.2 Фирмата изпълнител да бъде вписана в Централния професионален регистър на строителя от Камарата на строителите за изпълнение на строежи първа категория, трета група.

5.1.3. Изпълнителят да представи Програма за осигуряване на качеството (ПОК) и План(ове) за контрол на качеството (ПКК) за дейностите в обхвата на настоящето техническото задание до един месец след сключване на договора. ПОК и ПКК подлежат на преглед и съгласуване от отговорни лица от ЕП- 2 и са предпоставка за стартиране на дейностите по договора. .

5.2. Квалификация на персонала на Изпълнителя

5.2.1. Отговорните лица за безопасността при електромонтажни работи с наряд/нареждане да притежават квалификационна група IV в съответствие с чл.62 табл. 1 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.

5.2.2. Отговорните лица за безопасността при работа с наряд/нареждане трябва да притежават квалификационна група IV в съответствие с чл.60 табл.1 от Правилник за безопасност при работа в неелектрическите уредби на електрически и топлофикационни централи и и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения.

5.3. Документация на вложените материали и оборудване

5.3.1. Изпълнителят е длъжен да спазва наредбите за съществените изисквания и да представя документацията, изисквана от тях.

5.3.2. Доставените материали да бъдат придружени с необходимите паспорти, сертификати и декларации за съответствие.

5.4. Изисквания за опит на изпълнителя

5.4.1. Изпълнителят да притежава опит в извършването на подобни дейности. Да представи референции за това.

6. Контрол от страна на АЕЦ

6.1. Инспекции и проверки на площадката

6.1.1. АЕЦ "Козлодуй" има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Кандидатите трябва писмено да гарантират съгласието си с това условие и да гарантират осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители.

7. Прилагане на изискванията към подизпълнители на основния изпълнител

7.1. Всички изисквания, поставени по-горе в това Техническо задание трябва да бъдат изпълнявани и от всички евентуално заявени подизпълнители на основния Изпълнител по договора.

7.2. Основният изпълнител по договора носи отговорност за контрол на качеството на работата на подизпълнителите. При използване на подизпълнители се назначава лице за контрол на качеството (супервайзор) от страна на основния Изпълнител.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Приложение № 1 - Количествена сметка;

ГЛ. ИНЖЕНЕР ЕП-26

/Янчо Янков/

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, ЕП-2

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

ОТНОСНО: Ремонт помещения и оборудване в ЕП2 през 2012г

№ по ред	Наименование на дейностите, необходими за изпълнение	Мярка	Количество	Ед. Цена	Стойност
1	2	3	4	5	6
	I. РО ЗСР 5 блок				
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	463		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	1547		
3	Полагане на изравнителна замазка по под	кв.м	30		
4	Демонтаж настилка от теракотни плочи	кв.м	30		
5	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	30		
6	Боядисване с епоксиден лак по стари стени и тавани	кв.м	4795		
7	Боядисване с епоксиден лак по метални к-ции	кв.м	1698		
8	Механично почистване, грундиране и боядисване с алкидна боя метални повърхности (тедена ограда)	кв.м	200		
9	Шпакловка на циментова основа по стени и тавани	м ²	62		
10	Латексово боядисване стари стени и тавани	кв.м	50		
11	Подмяна сервизна брава	бр	1		
13	Укрепване на тръбопровод до ф30	м	3		
14	Подмяна настилка от рифелова ламарина 5мм	кв.м	4		
15	Демонтаж и монтаж метална врата 90/200	бр.	1		
16	Подмяна дървена врата 90/200 с метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	1		
17	Ревизия на тежки херметични врати 100/180 - възстановяване гумени уплътнения, ревизия механизми за затваряне, панти, гресиране и др.	бр	1		
18	Изграждане метално кабелно трасе канал 200/100мм комплект с капак, укрепващи елементи и фасонни детайли	м.	8		
19	Демонтаж ел. табло до 2 м ²	бр	2		
20	Направа на оземки с заземителен проводник ПВ1хбмм2.	бр.	37		
21	Доставка и монтаж телефонна розетка двойна (кутия)	бр	2		
22	Претрасиране кабел СВТн 3Х1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	100		
23	Доставка и полагане PVC шлаух AD 21.2	м	44		
24	Демонтаж кабел СВТн 3Х1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	70		
25	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2х36W открита шина IP40	бр.	12		
26	Демонтаж ключове и контакти, открита инсталация без запазване за по-надагъшна употреба	бр	3		
27	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	69		
28	Уплътняване кабелни проходки до ф100 с пожароуст. материал	бр.	10		
	Санитарни възли				

Handwritten signature

29	Демонтаж съществуващ фаянс и теракот по стени и подове/вкл компрометирана мазилка и замазка/	м ²	343		
30	Полагане вароциментова мазилка /хастар/ по стени	м ²	271		
31	Полагане на циментова замазка за наклон по подове с деб. 5см	м ²	77		
32	Гипсова шпакловка /частично,изкърпване/ по стени над фаянс	м ²	45		
33	Доставка и монтаж алуминиева дограма/врати/ 90/200, без термомост/плътни/, вкл. с каса и секретна брава, по мярка от място,	м ²	20		
34	Доставка и монтаж алуминиева дограма/врати/ 70/200, без термомост/плътни/, вкл. с каса и сервисна брава , по мярка от място, вкл. демонтаж на съществуваща дървена врата	м ²	16		
35	Доставка и полагане на фаянс по стени с височина до 2м	м ²	275		
36	Доставка и полагане теракот по подове 20/20/матов, противохлъзгаш/	м ²	83		
37	Доставка и монтаж на полипропиленови водопроводни тръби ф20, открито по стени, укрепени със скоби, вкл. демонтаж на стари цинковани тръби	м	28		
38	Доставка и монтаж алуминиев окачен таван тип "Хънтър Дъглас" или еквивалентно, шпътен ламел с шир. 80мм /вкл. демонтаж на съществуващ PVC ламелен таван	м ²	77		
39	Боядисване с латекс/цветно, двукратно/ по стени	м ²	14		
40	Боядисване с епоксиден емайллак/двукратно, цветно/ по стени	м ²	140		
41	Демонтаж, доставка и монтаж фаянсозна мивка среден формат/к-т със сифон/	бр	11		
42	Заготовка и монтаж лира за ОиВ /двутръбна/, 3/4" от стоманени тръби/безшевни, деб. 2.5мм/ с дължина 500мм /вкл. 2бр. СК1/2" ОиВ/	бр	2		
43	Доставка и монтаж на фаянсово тоалетно клекало к-т с PVC казанче, вкл.ск 1/2"/ВиК/ и гъвкава връзка	бр	6		
44	Доставка и монтаж на фаянсово тоалетно седало к-т с фаянсово казанче, вкл.ск 1/2"/ВиК/ и гъвкава връзка	бр	5		
45	Доставка и монтаж дозатор за течен сапун и поставка за тоалетна хартия, комплект, хромирани	бр	11		
46	Доставка и монтаж чешмена канела 1/2 /никелирана/ с удължител	бр	11		
				Общо	
2. РО ЗСР 6 блок					
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	139		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	504		
3	Разбиване бетонови фундаменти	м3	2		
4	Полагане на изравнителна замазка по под	кв.м	4		
5	Шпакловка на циментова основа по стени и тавани.	м ²	95		
6	Боядисване с епоксиден лак по стари стени и тавани	кв.м	2782		
7	Боядисване с епоксиден лак по метални к-ции и подове	кв.м	755		
8	Механично почистване, грундиране и боядисване с алкидна боя метални повърхности (телена ограда)	кв.м	200		
9	Почистване и обезмасляване метални или бетонови повърхности	кв.м	98		
10	Подмяна секретна брава	бр	1		
11	Изграждане метално кабелно трасе канал 200/100мм комплект с капак, укрепващи елементи и фасонни детайли	м.	2		
12	Доставка и монтаж телефонна розетка двойна (кутия)	бр	2		
13	Направа на оземки с заземителен проводник ПВ1х6мм ² .	бр.	37		
14	Демонтаж ел. табло до 2 м ²	бр	2		
15	Демонтаж осветително тяло с нажежаема жичка	бр	15		
16	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	8		

Handwritten signature

17	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	43		
Санитарни възли					
18	Демонтаж съществуващ фаянс и теракот по стени и подове/вкл. компрометирана мазилка и замазка/	м ²	343		
19	Полагане вароциментова мазилка /хастар/ по стени	м ²	271		
20	Полагане на циментова замазка за наклон по подове с деб. 5см	м ²	77		
21	Гипсова шпакловка /частично, изкърпване/ по стени над фаянс	м ²	45		
22	Доставка и монтаж алуминиева дограма/врати/ 90/200, без термомост/плътни/, вкл. с каса и секретна брава, по мярка от място, вкл. демонтаж на съществуваща дървена врата	м ²	20		
23	Доставка и монтаж алуминиева дограма/врати/ 70/200, без термомост/плътни/, вкл. с каса и сервисна брава, по мярка от място, вкл. демонтаж на съществуваща дървена врата	м ²	16		
24	Доставка и полагане на фаянс по стени с височина до 2м	м ²	275		
25	Доставка и полагане теракот по подове 20/20/матов, противохлъзгаш/	м ²	83		
26	Доставка и монтаж на полипропиленови водопроводни тръби ф20, отърито по стени, укрепени със скоби, вкл. демонтаж на стари поцинковани тръби	м	28		
27	Доставка и монтаж алуминиев окачен таван тип "Хънтър Дъглас" или еквивалентно, плътен ламел с шир. 80мм /вкл. демонтаж на съществуващ рѹс ламелен таван	м ²	77		
28	Боядисване с латекс/цветно, двукратно/ по стени над фаянсва облицовка с вис. до 90см	м ²	14		
29	Боядисване с епоксиден емайллак/двукратно, цветно/ по стени над фаянсва облицовка с вис. до 90 см	м ²	140		
30	Доставка и монтаж фаянсва мивка среден формат/к-т със сифон/, вкл. демонтаж на старата	бр	11		
31	Заготовка и монтаж лира за ОиВ /двутръбна/, 3/4" от стоманени тръби/безшевни, деб. 2.5мм/ с дължина 500мм /вкл. 2броя ск1/2" ОиВ/	бр	2		
32	Доставка и монтаж на фаянсово тоалетно клекало к-т с PVC казанче, вкл. ск 1/2"/ВиК/ и гъвкава връзка	бр	6		
33	Доставка и монтаж на фаянсово тоалетно седало к-т с фаянсово казанче, вкл. ск 1/2"/ВиК/ и гъвкава връзка	бр	5		
34	Доставка и монтаж дозатор за течен сапун и поставка за тоалетна хартия, комплект, хромирани	бр	11		
35	Доставка и монтаж чешмена канела 1/2 /никелирана/ с удължител	бр	11		
				Общо	
3.СК-3					
СВО					
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	203		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	847		
3	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	25		
4	Шпакловка на циментова основа по стени и тавани.	м ²	139		
5	Шпакловка по стени и тавани.	м ²	40		
6	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	26		
7	Демонтаж фаянсва облицовка по стени	м ²	50		
8	Направа фаянсва облицовка по стени	м ²	6		
9	Почистване и обезмасляване метални или бетонови повърхности	кв.м	120		
10	Мех. почистване на неръждаем под до метален блясък	кв.м	20		
11	Боядисване с епоксиден лак по стари стени и тавани	кв.м	3829		
12	Боядисване с епоксиден лак по метални к-ции	кв.м	932		

Иван

13	Боядисване с епоксиден лак по метални подове вкл. мех. почистване, обраб. с ръждопреобразовател и грундиране	кв.м	527		
14	Боядисване с блажна боя по метални к-ции	кв.м	653		
15	Боядисване с блажна боя по дървени повърхности	кв.м	3		
16	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1660		
17	Подмяна дървена врата 90/200 с метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	2		
18	Подмяна дървена врата 100/200 с метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	5		
19	Подмяна обикновена брава	бр	3		
20	Подмяна секретна брава	бр	2		
21	Монтаж липсващи гресьорки на панти на тежки врати	бр	12		
22	Ревизия на ексцентрични пожароустойчиви врати стар тип 100/200 - ревизия механизми за затваряне, панти, гресиране и др.	бр	4		
23	Направа и подмяна PVC канализация - ф 100	м'	5		
24	Демонтаж на метална конструкция	кг	300		
26	Демонтаж въздухоотоплителни апарати тип ВА-2 с прилежащите им присъединителни тръбопроводи	бр.	6		
27	Направа и монтаж на вентилационна решетка до ф200	бр	1		
28	Демонтаж кабел СВТн 3X1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	35		
29	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от еднофазер, 220V/10/16А, степен на защита IP54	бр	3		
30	Демонтаж на луминесцентно осветително тяло	бр	4		
31	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	13		
32	Направа на отемки с заземителен проводник ПВ1x6мм ² .	бр.	4		
33	Изграждане метално кабелно трасе канал 200/100мм комплект с капак, укрепващи елементи и фасонни детайли	м.	22		
34	Подмяна ключалка на ел. табло	бр	3		
35	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 или еквивалентно по врати, прегр. стени и ел. кабели	м ²	30		
36	Уплътняване(запушване) проходки до ф100 със сертиф. пожароуст. материал	бр.	12		
БМР					
37	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	154		
38	Боядисване с епоксиден лак по стари стени и тавани	кв.м	852		
39	Боядисване с епоксиден лак по метални к-ции	кв.м	416		
40	Боядисване с фасадна боя по стени.	кв.м	140		
41	Направа мазилка по стени на циментова основа	м ²	65		
42	Шпакловка по стени и тавани.	м ²	240		
43	Шпакловка на циментова основа по стени и тавани.	м ²	15		
44	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	116		
45	Блажно боядисване метални повърхности	кв.м	1426		
46	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	3965		
47	Направа паранет от профилна стомана	м	5		
48	Подмяна секретна брава	бр	4		
49	Подмяна дръжки на врати	бр	1		
50	Подмяна дървена врата 100/210 с метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	2		
51	Демонтаж метална конструкция, опори и др.	кг	200		
52	Направа мет. к-ция за таванна обшивка от ЛТ ламарина от L35/35/3	кг	30		
53	Направа таванна обшивка от ЛТ ламарина 0.55мм закрепена на носеща мет. к-ция	кв.м	10		
54	Направа обшивка по таван с гофрирана ламарина	кв.м	10		
55	Демонтаж фаянсва облицовка по стени	м ²	15		
56	Демонтаж на порцеланова мивка-среден формат	бр	2		
57	Демонтаж на гръба черна 1/2	м	15		

Handwritten signature

58	Изработка и монтаж метална конструкция от L50/50	кг	50		
59	Демонтаж гръбопровод до ф200	м	30		
60	Демонтаж арматура до ф200	бр	1		
61	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	1		
62	Полагане кабел СВТн 3X1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	30		
63	Укрепване телефонни кабели по стена с антигронови скоби	м	110		
64	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	10		
65	Демонтаж ел. табло до 2 м ²	бр	1		
66	Демонтаж кабелни кораби размер до 60/40см	м	6		
67	Направа на оземки с заземителен проводник ПВ1х6мм ² .	бр.	2		
68	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	1		
СББ					
69	Демонтаж саморазливен под	кв.м	58		
70	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	279		
71	Изчукване подова замазка	кв.м	9		
72	Полагане на изравнителна замазка по пода	кв.м	69		
73	Демонтаж настилка от теракотни плочи	кв.м	64		
74	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	84		
75	Демонтаж балатум.	кв.м	53		
76	Подмяна фаянсва облицовка по стени	м ²	187		
77	Шпакловка по стени и тавани.	м ²	126		
78	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	17		
79	Боядисване с епоксиден лак по стари стени и тавани	кв.м	612		
80	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	574		
81	Блажно боядисване по метал.	кв.м	286		
82	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	44		
83	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	4474		
84	Подмяна дървена врата 80,90/200 и мярка от място	бр.	4		
85	Подмяна обикновена брава	бр	1		
86	Подмяна секретна брава	бр	3		
87	Припасване дървена врата	бр	1		
88	Подмяна стъклопакет на ал. Дограма	м ²	1		
89	Подмяна дървена врата 70/200 и мярка от място с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	1		
90	Подмяна дървена врата 80/200и мярка от място с AL плътна, с каса, секр. Брава, бет термомост вкл. оформяне около отвора	бр	1		
91	Подмяна дървена врата 90/200 и мярка от място с AL плътна, с каса, секр Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	7		
92	Подмяна дървена врата 100/200 и мярка от място с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	17		
93	Доставка и монтаж алуминиева дограма/ врата тип "летяща", двукрила 160/210, 1/2 остъклена, 1/2 плътна, без термомост	м ²	3.2		
94	Демонтаж на метален окачен таван Х. Дъглас	кв.м	40		
95	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	кв.м	85		
96	Подмяна пана от окачен таван тип Армстронг	кв.м	156		
97	Демонтаж фаянсови мивки	бр	10		
98	Демонтаж на В и К инсталация с поц. тръби 3/4	м'	50		
99	Подмяна на порцеланова мивка-среден формат, комплект със сифон.	бр	1		
100	Преработка на В и К инсталация с полипропиленови тръби 3/4 и 1/2 комплект с арматура и фитинги	м'	2		
101	Подмяна на фаянсово тоалетно клекало вкл. фаянсово казанче	бр	1		
102	Направа предрадиаторни плоскости от ПДЧ	кв.м	6		
103	Демонтаж на ламаринени въздуховоди до ф200	кв.м	17		
104	Закачанване кабелни кораби 60/200см	бр	5		

Handwritten signature or mark.

105	Доставка и монтаж осветително тяло 4X18W за окачен таван Армстронг или еквивалентен, IP20	бр	11		
106	Укрепване кабел до СВТн 3X1.5mm ² по стена с антигронови скоби	м	230		
107	Демонтаж кабел СВТн 3X1.5mm ² по стена с антигронови скоби	м	130		
108	Преместване и подвързване табло до 1 м ²	бр	2		
109	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	111		
110	Монтаж на ел. табло до 0.4 м ²	бр	1		
111	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	53		
112	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W	бр.	3		
113	Доставка и монтаж л.о.т 2 x 18 W, ЕПРА, стикер "Изход" и IP 65	бр	5		
	Ремонт на естакада между спецкорпус 3 и вентилационна тръба				
	Естакада между БМР и вентилационна тръба по ос 5 -саниране на стоманобетонени колони				
114	Премахване на бетоните парчета с лоша адхезия от стоманобетоните елементи	м ²	50		
115	Изстъргване на съществуващата боя по стоманобетоните елементи с диамантни дискове за шлифоване.	м ²	344		
116	Премахване на наслоената ръжда по прътите /армировката/	м ²	4		
117	Полагане на дълбоко проникващ грунд по колони	м ²	344		
118	Полагане на антикорозионно покритие армирано с фибри по колоните(за саниране) или по технология на Изпълнителя.	м ²	344		
	Естакада между БМР и вентилационна тръба по ос 5 -метална конструкция м/у колоните				
119	Временни предпазни мрежи (при необходимост)	м ²	3298		
120	Фасадно тръбно скеле с височина до 30м.	м ²	509		
121	Почистване на стоманените детайли до метален блясък.	м ²	961		
122	Антикорозионна защита на стоманената конструкция	м ²	961		
123	Боядисване на стоманената конструкция с боя	м ²	961		
124	Износване, натоварване и транспортиране на отпадъци до дспо на 10км.	м ³	10		
	Естакада между БМР и вентилационна тръба по ос 5 - боядисване на стоманобетонни панели				
125	Изстъргване на фасадна боя и подготовка на основата за боядисване	м ²	521		
126	Изкърване на компрометираните места по естакадата	м ²	52		
127	Грунд за заздравяване на основата	м ²	521		
128	Боядисване двукратно със силикатна боя	м ²	521		
	Естакада между СВО и вентилационна тръба по ос12 - саниране на стоманобетонени колони				
129	Премахване на бетоните парчета с лоша адхезия от стоманобетоните елементи	м ²	20		
130	Изстъргване на съществуващата боя по стоманобетоните елементи с диамантни дискове за шлифоване.	м ²	204		
131	Премахване на наслоената ръжда по прътите /армировката/	м ²	2		
132	Полагане на дълбоко проникващ грунд по колони	м ²	204		
133	Полагане на антикорозионно покритие армирано с фибри по колоните(за саниране) или по технология на Изпълнителя.	м ²	204		
	Естакада между СВО и вентилационна тръба по ос 12 - метална конструкция м/у колоните				
134	Почистване на стоманените детайли до метален блясък	м ²	911		

Иван

135	Антикорозионна защита на стоманената конструкция	М ²	911		
136	Боядисване на стоманената конструкция с боя	М ²	911		
	Естакада между СВО и вентилационна тръба по ос 12 - боядисване на стоманобетонни панели				
137	Изстъргване на фасадна боя и подготовка на основата за боядисване	М ²	615		
138	Изкърпване на компрометираните места по естакадата	М ²	60		
139	Грунд за заздравяване на основата	М ²	615		
140	Боядисване двукратно със силикатна боя	М ²	615		
				Общо	
	4. РО-чиста зона и МЗ - 5бл.				
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	470		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	1535		
3	Направа гланцирана циментова замазка по подове	кв.м	179		
4	Направа настилка от мозачни плочи	кв.м	204		
5	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	3		
6	Подмяна настилка от теракотни плочи с настилка от гранитогрес 40/40	кв.м	60		
7	Подмяна настилка от киселиноустойчиви плочи по под и борд	кв.м	10		
8	Направа киселиноустойчиво покритие по тръбопроводи съоръжения и фундаменти	кв.м	80		
9	Направа обикновена мозайка по под	кв.м	5		
10	Боядисване с киселиноустойчива боя по стени и тавани вкл. частично изкърпване	кв.м	289		
11	Почистване и обезмасляване метални или бетонови повърхности	кв.м	190		
12	Почистване, грундиране и блажно боядисване метален под	кв.м	100		
13	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1209		
14	Блажно боядисване по метал.	кв.м	3195		
15	Грундиране и блажно боядисване метални повърхности	кв.м	126		
16	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	41		
17	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	11567		
18	Шпакловка на циментова основа по фундаменти и др.	кв.м	235		
19	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	1681		
20	Направа зидария от газобетон -б=15 см за зазидане отвори	м ²	2		
21	Ремонт и припасване увиснали алуминиеви врати и прозорци	бр	6		
22	Подмяна дървена врата 90/200 и мярка от място с метална изолирана с вата, по прил. Чертеж комплект със секретна брава	бр	4		
23	Подмяна дървена врата двукрила 160/200 и мярка от място с метална изолирана с вата, по прил. чертеж комплект със секретна брава	бр	2		
24	Демонтаж метална врата 90/200	бр	1		
25	Подмяна дървена врата 80/200 и мярка от място с АЛ. плътна, с каса, секр Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	3		
26	Подмяна дървена врата 90/200 и мярка от място с АЛ плътна, с каса, секр Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	2		
27	Подмяна дървена врата 100/200 с АЛ плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	4		
28	Подмяна дървена врата 90/220 с АЛ. плътна, с каса, без термомост, плъзгача вкл. оформяне около отвора	бр	1		
29	Демонтаж на стоманени еднокатни прозорци - (СЕП)	кв.м	23		
30	Доставка и монтаж алуминиева дограма /прозорци/ - 50% отваряема със стъклопакет, черна, прекъснат термомост, с горни и долни праховобоядисани поли и обработка около отворите	кв.м	23		
31	Монтаж АЛ. щори	кв.м	13		
32	Подмяна секретна брава	бр	4		
33	Доставка и монтаж подов сифон ф100	бр	1		
34	Циклене и полиране на стара мозайка	кв.м	581		

Handwritten signature or mark

35	Демонтаж окачен таван тип Армстронг	кв.м	60		
36	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	кв.м	345		
37	Подмяна стоманени неподвижни жалюзинни решетки с ориент. р-р 100/150 и мярка от място, височина до 15м	кв.м	5		
38	Разваляне стенна дървена ламперия	кв.м	45		
39	Направа предстенна обшивка с гипсокартон б-12.5мм и изолация от вата 5см	кв.м	45		
40	Направа предстенна обшивка с гипсокартон б-12.5мм	кв.м	150		
41	Доставка и монтаж на алумин. обшивка по стени "Х.Дъглас" или еквивалентно - AL ламел, неперфорирани -80 мм затворен тип	кв.м	706		
42	Подмяна на AL предрадиаторни решетки	кв.м	6		
43	Направа декоративна обшивка от алуминиеви профили и PVC плоскости	кв.м	3		
44	Подмяна на алуминиев радиатор 150/35см с термовентил	бр	1		
45	Подмяна на алуминиев радиатор 200/45см с термовентил	бр	1		
46	Доставка и монтаж на шкаф мивка плот алпака, комплект със сифон.	бр	1		
47	Доставка и монтаж на смесителна батерия стенна едноръкохваткова	бр	1		
48	Монтаж вентилационни решетки на въздуховоди до ф200	бр	13		
49	Направа заглушка на въздуховод до ф200	бр	1		
50	Направа метални капаци върху дренажен канал от AL риф. ламарина деб. 4 мм	кв.м	1		
51	Направа метални капаци (блокове) от L40/40 и ламарина 2мм с размер 80/80 и мярка от място	бр	6		
52	Ревизия на леки херметични врати 100/200 - възстановяване гумени уплътнения, ревизия механизми за затваряне, панти, гресиране и др.	бр	6		
53	Демонтаж метална конструкция	кг	99		
54	Изработка и монтаж мет. конструкция от листов стомана ед. тегло на детайл до 3 кг	кг	50		
55	Доставка и полагане на тръба черна 1/2	м	17		
56	Демонтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина с диаметър до 200 мм	м ²	130		
57	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 160	м ²	15		
58	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 180	м ²	9		
59	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 200	м ²	28		
60	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 160	бр	14		
61	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 180	бр	6		
62	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 200	бр	20		
63	Доставка и монтаж на гъвкави въздуховоди Ф 100/ L 1000	бр	18		
64	Доставка и монтаж на регулируеми решетки 100/100	бр	23		
65	Проба на плътност на въздуховод	м	140		
66	Пусково-наладъчни работи	точки	23		
67	Изграждане метално кабелно трасе канал 200/100мм комплект с капак, укрепващи елементи и фасонни детайли	м.	2		
68	Направа на оземки с заземителен проводник ПВ1х6мм ² .	бр.	4		
69	Боядисване металоръкави със спрей-боя	кв.м	6		
70	Укрепване на кабели и металоръкави.	м	145		
71	Укрепване на заземителна шина.	м	5		
72	Демонтаж кабели и проводници	м	100		
73	Демонтаж датчици за пожароизвестяване	бр	3		
74	Демонтаж д.о.т.	бр	32		

1/11/14

75	Доставка и монтаж осветително тяло 4X18W за окачен таван Армстронг или еквивалентен, IP20	бр	32		
76	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	147		
77	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	238		
78	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	52		
79	Доставка и монтаж на ключ осветление единичен за открит монтаж, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	9		
80	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	200		
81	Уплътняване(запушване) проходки до ф100 със сертиф. пожароустойчив материал	бр.	66		
82	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 или еквивалентно по врати, прегр. стени и сл. кабели	кв.м	83		
				Общо	
5. РО-чиста зона и МЗ - ббл.					
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	206		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	350		
3	Направа саморазливен под 2 мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	420		
4	Доставка и направа на киселинно устойчиво дупластово подово покритие MC DUR-1200, MC DUR- 1900 или еквивалентно	кв.м	565		
5	Направа гланцирана циментова замазка	кв.м	32		
6	Полагане на изравнителна замазка по пода	кв.м	102		
7	Демонтаж настилка от теракотни плочи	кв.м	25		
8	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	97		
9	Подмяна настилка от теракотни плочи с настилка от гранитогрес 40/40м	кв.м	35		
10	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	140		
11	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	888		
12	Шпакловка на циментова основа по фундаменти и др.	кв.м	12		
13	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	3		
14	Направа киселиноустойчиво покритие по тръбопроводи съоръжения и фундаменти	кв.м	68		
15	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	959		
16	Блажно боядисване по метал.	кв.м	2043		
17	Почистване и блажно боядисване на метална настилка	кв.м	231		
18	Грундиране и блажно боядисване метални повърхности	кв.м	126		
19	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	35		
20	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	9646		
21	Направа зидария от газобетон -б-15 см за зазиждане отвори	м ²	0.2		
22	Подмяна дървена врата 80/200 с АГ. плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	1		
23	Подмяна дървена врата 90/200 с АГ. плътна, с каса, секр Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	1		
24	Направа и монтаж врата 90/200 метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	5		
25	Демонтаж на стоманени еднокатни прозорци - (СЕП)	кв.м	10		

1/2/14

26	Доставка и монтаж алуминиева дограма /прозорци/ - 50% отваряема със стъклопакет, черна, прекъснат термомост, с горни и долни праховобоядисани поли и обработка около отворите	кв.м	10		
27	Доставка AL щори	кв.м	10		
28	Доставка и монтаж на алумин. обшивка по стени "Х.Дъглас" или еквивалентно - AL ламел, неперфориран -80 мм затворен тип	кв.м	700		
29	Направа парапет от профилна стомана	м	5		
30	Подмяна на AL. предрадиаторни решетки	кв.м	6		
31	Доставка и монтаж на шкаф мивка плот алпака, комплект със сифон.	бр	1		
32	Подмяна на алуминиев радиатор 200/45см с термовентил	бр	2		
33	Доставка и монтаж на смесителна батерия стенна едноръкохваткова	бр	1		
34	Доставка и монтаж подов сифон ф100	бр	1		
35	Подмяна секретна брава	бр	2		
36	Подмяна пана от окачен таван тип Армстронг	кв.м	42		
37	Демонтаж метална конструкция , опори и др.	кг	906		
38	Направа неподвижна обшивка от ламарина деб. 2мм	м ²	25		
39	Ремонт (припасване) капаци от риф. ламарина 4 мм	м ²	25		
40	Циклене и полиране на мозайка.	кв.м	641		
41	Доставка и подмяна на СК1/2 за парно	бр	12		
42	Демонтаж на метален окачен таван Х. Дъглас	кв.м	115		
43	Направа алуминиев параван (ограждение) височина до 3 м	кв.м	5		
44	Направа предстенна обшивка с гипсокартон б-12 5мм	кв.м	98		
45	Направа метални капаци върху дренажен канал от AL риф. ламарина деб. 4 мм	кв.м	5		
46	Остъкляване на стоманени еднокатни прозорци - (СЕП) деб. 4мм	кв.м	26		
47	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	кв.м	150		
48	Демонтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина с диаметър до 200 мм	м ²	130		
49	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 160	м ²	15		
50	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 180	м ²	9		
51	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина на фалц с дебелина на ламарината до 1 мм прави Ф 200	м ²	28		
52	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 160	бр	14		
53	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 180	бр	6		
54	Направа и монтаж на фланци за въздуховоди Ф 200	бр	20		
55	Доставка и монтаж на гъвкави въздуховоди Ф 100/ L 1000	бр	18		
56	Доставка и монтаж на регулируеми решетки 100/100	бр	23		
57	Проба на плътност на въздуховод	м	140		
58	Пусково-наладъчни работи	точки	23		
59	Подмяна стоманени неподвижни жалюзинни решетки с ориент. р-р 100/150 и мярка от място, височина до 15м	кв.м	30		
60	Монтаж предпазни капаци на проходки до ф300	бр	4		
61	Демонтаж кабели и проводници	м	100		
62	Демонтаж датчици за пожароизвестяване	бр	3		
63	Доставка и монтаж осветително тяло 4X18W за окачен таван Армстронг или еквивалентно, IP20	бр	15		
64	Демонтаж кабел СВТн 3X1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	10		
65	Демонтаж ЛЮГ	бр	13		
66	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	24		
67	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен , скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	31		
68	Укрепване ключове и контакти, открита инсталация 220V; 16A	бр	6		

Handwritten signature or mark

69	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	100		
70	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	251		
71	Изграждане метално кабелно трасе канал 200/100мм комплект с капак, укрепващи елементи и фасонни детайли	м.	4.1		
72	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 по врати, прегр. стени и ел. кабели	м²	160		
73	Уплътняване кабелни проходки до ф100 с пожароуст. материал	бр.	5		
				Общо	
6. ЕТУ 5 бл.					
1	Направа саморазливен под 2 мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	960		
2	Полагане на изравнителна замазка по под (при необходимост)	кв.м	961		
3	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	24		
4	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	382		
5	Направа вароциментова мазилка по стени	м²	3		
6	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	170		
7	Блажно боядисване по метал.	кв.м	503		
8	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	3870		
9	Боядисване с киселиноустойчива боя метални повърхности	кв.м	140		
10	Подмазване фуга между панели шир. 5см	м	4		
11	Подмазване фуги между гипсокартон	м	4		
12	Демонтаж стоманен тръбопровод до ф25	м	4		
13	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	кв.м	115		
14	Доставка и монтаж СКШ мивка	бр	1		
15	Доставка и монтаж проточен бойлер 3л	бр	1		
16	Демонтаж метална конструкция, опори и др.	кг	115		
17	Укрепване тръбопроводи до ф50	м	35		
18	Направа и монтаж на мет. врата 90/200 с пенополиуретанови панели и секретна брава по приложен чертеж.	бр	4		
19	Направа и монтаж на AL врата 90/200 плътна и секретна брава	бр	1		
20	Направа преградна стена от AL профили, плътна	м²	10		
21	Демонтаж табло до 0.5 м²	бр	1		
22	Укрепване телефонни и др. кабели по стена с антигронови скоби	м	160		
23	Закапачване каб. кораби 40/200см	м	5		
24	Доставка и монтаж на панел канал 25x25мм	м	290		
25	Демонтаж ЛОТ	бр	21		
26	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W откритата шина IP40	бр.	19		
27	Укрепване ключове и контакти, откритата инсталация 220V; 16A	бр	2		
28	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	17		
29	Доставка и монтаж луминесцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг, IP20	бр	10		
30	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения, клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	50		

Handwritten signature or mark

31	Обмазване с огнезащитна боя ВС-2 или еквивалентно по врати, прегр. стени и ел. кабели	кв.м	55		
				Общо	
	7. ЕТУ 6 бл.				
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	5		
2	Направа саморазливен под 2 мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	1030		
3	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	12		
4	Полагане на изравнителна замазка по пода	кв.м	980		
5	Демонтаж настилка от теракотни плочи	кв.м	20		
6	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	20		
7	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	357		
8	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	64		
9	Блажно боядисване стени и тавани вкл. частично изкърпване	кв.м	170		
10	Блажно боядисване по метал.	кв.м	1015		
11	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	5		
12	Латексово боядисване стари стени и тавани	кв.м	7171		
13	Боядисване с киселиноустойчива боя метални повърхности.	кв.м	205		
14	Уплътняване на отвори между токопроводите и стените с пенополиуретанова пяна	м	60		
15	Направа предстенна шендерна обшивка с гипсокартон б-10мм и изолация от вата 4см	кв.м	67		
16	Подмяна ламиниран паркет - високоустойчив на износване, 8 мм	кв.м	30		
17	Демонтаж метална конструкция , опори и др.	кг	80		
18	Доставка и монтаж корито алпака за мивка	бр	1		
19	Доставка и монтаж на никелирана канелка 1/2 с удължител 100 мм	бр	1		
20	Демонтаж гръбен радиатор 60/120 см	бр	1		
21	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор Н=600 15 глидера	бр	1		
22	Направа и монтаж на мет.врата 90/200 с пенополиуретанови панели и секретна брава по приложен чертеж.	бр	4		
23	Уплътняване врати от пенополиуретанови панели с микропореста гума	м	6		
24	Подмяна метална врата 160/200 и мярка от място със сертифицирана мет. противопожарна , комплект със секр. брава и автомат за затваряне с граница на пожароустойчивост 45 мин	бр	1		
25	Демонтаж, доставка и монтаж на PVC прозорец 150/70 със стъклопакет, с отваряне на две оси вкл. оформяне около отвора и праховобоядисана пола отдолу и отгоре	бр	1		
26	Направа и монтаж на AL врата 90/200 и мярка от място, плътна , секретна брава	бр	2		
27	Направа преградна стена от AL профили, плътна	м ²	10		
28	Направа окачен таван тип Армстронг 60/60 влагоустойчив или еквивалентен	кв.м	143		
29	Подмяна секретна брава	бр	4		
30	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен , скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	7		
31	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	130		
32	Укрепване на разклонителни кутии.	бр	2		
33	Демонтаж луминисцентно осветително тяло (ЛОТ) 2/3x36W	бр	8		
34	Доставка и монтаж л.о.т 2 x 36 W, със starter и конвенционален баласт, и IP 65	бр	2		
35	Доставка и монтаж луминисцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг, IP20	бр	22		

1/1/14

36	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	80		
37	Уплътняване(запушване) кабелни проходки до ф100 със сертифициран пожароустойчив материал	бр.	45		
38	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 или еквивалентно по врати, прегр. стени и ел. кабели	кв.м	74		
				Общо	
8. ЦПС-3					
1	Направа саморазливен под 2мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	572		
2	Полагане на изравнителна замазка по под	кв.м	560		
3	Доставка и направа на киселинно устойчиво двупластово полово покритие MC DUR-1200, MC DUR- 1900	кв.м	22		
4	Боядисване с киселиноустойчива боя по стени и тавани вкл. частично изкърпване	кв.м	48		
5	Боядисване с киселиноустойчива боя метални повърхности.	кв.м	12		
6	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	19		
7	Латексово боядисване по груби стени и тавани	кв.м	1460		
8	Блажно боядисване по метал.	кв.м	5		
9	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	5		
10	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	765		
11	Шприциране и шпакловка по стени и тавани.	кв.м	19		
12	Направа фаянсва облицовка по стени	м ²	2		
13	Доставка и монтаж на порцеланова мивка-среден формат, комплект със сифон.	бр	1		
14	Демонтаж бетонови колони 35/35/133см	бр	8		
15	Подмяна стъклопакет на ал. дограма с ор. размер 90/110см	м ²	2		
16	Подмяна затварящ механизъм на PVC прозорци на хоризонтална ос с размер 100/120	бр	7		
17	Подмяна ръкохватки на алуминиева дограма (прозорци)	бр	5		
18	Остъкляване на стоманени еднокатни прозорци - (СЕП) деб. 4мм	кв.м	1		
19	Подмяна метална врата 80/170 с метална изолирана с вата по прил. Чертеж	бр	1		
20	Подмяна дървени врати 80/200 и мярка от място с алуминиеви плътни и оформяне около отвора	бр	4		
21	Уплътняване воронка ф140 към приемна тръба	бр	3		
22	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от типсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	2		
				Общо	
9. ЦПС-4					
1	Направа саморазливен под 2мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	735		
2	Полагане на изравнителна замазка по под	кв.м	520		
3	Направа гланцирана циментова замазка 2 см	кв.м	344		
4	Блажно боядисване по метал.	кв.м	255		
5	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1622		
6	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	10		
7	Боядисване с киселиноустойчива боя по стени и тавани вкл. частично изкърпване	кв.м	97		
8	Боядисване с киселиноустойчива боя метални повърхности	кв.м	4		
9	Шприциране и шпакловка по стени и тавани.	кв.м	109		

1/11/14

10	Латексово боядисване по груби стени и тавани	м ²	1440		
11	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	81		
12	Подмяна ръкохватки на алуминиева дограма (прозорци)	бр	5		
13	Подмяна затварящ механизъм на PVC прозорци на хоризонтална ос с размер 100/120	бр	11		
14	Направа алуминиева дограма (прозорци) отваряема ,със стъклопакет, без термомост, с размер до 120/60 см	кв.м	1		
15	Направа тротоарна настилка от базалтови плочи 30/30	кв.м	30		
16	Направа фаянсва облицовка по стени	м ²	2		
17	Доставка и монтаж на порцеланова мивка-среден формат, комплект със сифон.	бр	1		
18	Подмяна дървени врати 80/200 и мярка от място с алуминиеви плътни	бр	4		
19	Уплътняване воронка ф140 към приемна тръба	бр	3		
20	Демонтаж кабел 19x1.5 от кабелни скари	м	100		
				Общо	
10. ДГС					
1	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	380		
2	Блажно боядисване по метал.	кв.м	402		
3	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	15		
4	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1813		
5	Блажно боядисване по стари стени и тавани вис. до 9м.	кв.м	1855		
6	Почистване канали от течни утайки в чували	м ³	12		
7	Механично почистване и боядисване на метални повърхности с хлоркаучуков лак	кв.м	870		
8	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	220		
9	Почистване и обезмасляване метални или бетонови повърхности	кв.м	150		
10	Циклене и полиране на мозайка.	кв.м	100		
11	Подмяна обикновена брава	бр	3		
12	Ревизия на тежки херметични врати -възстановяване гумени упл-я, ревизия механизми за затваряне, панти, гресиране и др.	бр	8		
13	Направа парапет от профилна стомана	м	8		
14	Демонтаж метална конструкция	кг	20		
15	Укрепване каса на дървена врата	бр	1		
16	Укрепване на заземителна шина.	м	3		
17	Демонтаж кабел 19x1.5 от кабелни скари	м	100		
				Общо	
11. ХВО					
1	Направа на пердашена циментова замазка по подове и стени	кв.м	40		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	20		
3	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	120		
4	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	10		
5	Блажно боядисване по метал	кв.м	268		
6	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1370		
7	Боядисване с фосаген по стени.	кв.м	1000		
8	Механично почистване съществуващо епоксидно покритие от Амершийлд, частично грундиране и нанасяне киселиноустойчиво покритие по тръбопроводи, метални конструкции, паралети, площадки,стълби и др.	кв.м	335		
9	Направа ново защитно киселиноустойчиво покритие на котловани за киселини и основи /частично/	кв.м	215		
10	Подмяна дървена врата 90/200 с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	2		
11	Подмяна метална врата 100/200 с AL плътна, с каса, секр Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	1		
12	Доставка и монтаж алуминиева подпрозоречна пола шир 30см	м	6		
13	Демонтаж метална конструкция	кг	15		

Handwritten signature

14	Подмяна метални врати 90/200 с метални топлоизолирани с вата по прил. Чертеж	бр	3		
15	Подмяна пана от окачен таван тип Армстронг	кв.м	1		
16	Разваляне стенна дървена ламперия	кв.м	20		
17	Направа комарници от мрежа и алуминиева рамка	кв.м	60		
18	Демонтаж помпи с тегло до 0.2т	бр	2		
19	Демонтаж тръбна разводка до ф50	м	50		
20	Изработка и монтаж решетки от L40/40 и шина 30/3 за дренажен канал вкл. нанасяне киселиноустойчиво покритие	кв.м	7		
21	Подмяна ключове и контакти, открита инсталация 220V; 16A	бр	1		
22	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	19		
23	Доставка и полагане PVC шлаух AD 21.2	м	10		
				Общо	
	12. ОСК				
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	15		
2	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	1505		
3	Начукване /пасиране/ по саморазливен под, вкл. грундиране с лепило на циментова основа	м ²	12		
4	Изчукване подова замазка	кв.м	150		
5	Демонтаж настилка от теракотни плочи	м ²	233		
6	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	212		
7	Направа на цокъл от теракотни плочи Н-10см	м	1		
8	Полагане на изравнителна замазка по под	кв.м	328		
9	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	306		
10	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	3681		
11	Подмазване фуги между панели	м	20		
12	Направа вароциментова мазилка по стени за хастар	м ²	180		
13	Направа зидария от газобетон -б=15 см за зазиждане отвори	м ²	8.4		
14	Направа зидария от газобетон -б=15 см	м ³	7		
15	Направа мазилка по стени на циментова основа	м ²	303		
16	Блажно боядисване по метал.	кв.м	1851		
17	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	249		
18	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	9740		
19	Блажно боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1323		
20	Боядисване с фосаген по стени.	кв.м	400		
21	Грундиране с алкиден грунд метални повърхности вкл. мех. почистване ръжда	кв.м	260		
22	Боядисване със сребърен феролит оборудване и метални конструкции	кв.м	300		
23	Демонтаж балатум.	кв.м	97		
24	Демонтаж фаянсва облицовка по стени	м ²	310		
25	Направа фаянсва облицовка по стени	м ²	150		
26	Доставка и монтаж на порцеланова мивка-среден формат, комплект със сифон.	бр	4		
27	Преработка на В и К инсталация с полипропиленови тръби ф20 открито комплект с арматура и фитинги вкл. демонтаж на старите поц. тръби	м'	30		
28	Доставка и монтаж подов рогов сифон	бр	4		
29	Подмяна PVC канализация - ф 50	м'	18		
30	Доставка и монтаж на тоалетно седало с моноблок	бр	4		
31	Доставка и монтаж на смесителна батерия стенна едноръкохваткова	бр	4		
32	Доставка и монтаж на смесителна душ батерия с гъвкав шланг	бр	4		
33	Направа на цокъл от мита мозайка Н до 60см	кв.м	6		
34	Направа висящи улуци от поц. ламарина	м	90		

Илия

35	Доставка и монтаж алуминиева дограма /прозорци/ - отваряема със стъклопакет, прекъснат термомост, с долни праховобоядисани поли и обработка около отворите	кв.м	17		
36	Подмяна стъклопакет на ал. дограма ор. размер 90/110	м ²	6		
37	Подмяна дървена врата 70/200 с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	12		
38	Подмяна дървена врата 80/200 с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	2		
39	Подмяна дървена врата 90/200 с AL плътна, с каса, секр. Брава, без термомост вкл. оформяне около отвора	бр	15		
40	Подмяна метални врати 90/200 с метални изолирани с вата по прил. Чертеж включително допълнително монтирана метална решетъчна рулетна шора с ключалка	бр	3		
41	Подмяна метални врати 90/200 с метални изолирани с вата по прил. Чертеж	бр	8		
42	Подмяна метални врати 100/200 с метални изолирани с вата по прил. Чертеж	бр	1		
43	Подмяна метални врати 200/250 с метални изолирани с вата по прил. Чертеж	бр	1		
44	Подмяна секретна брава	бр	1		
45	Преуплътняване фугите между фасадни панели с изчукване, уплътняване с полиуретанов пълнеж „Хиперсил 15ЛМ“ или еквивалентно, дебелина мин. 10мм вис. до 10м	м	38		
46	Подмяна пана от окачен таван тип Армстронг	кв.м	30		
47	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	кв.м	130		
48	Доставка и монтаж на предрадиаторни плоскости	м	10		
49	Демонтаж тръбна разводка 3/4	м	8		
50	Демонтаж въздуховод с Р=3200	м	4		
51	Демонтаж на стенов вентилатор ф400	бр	1		
52	Доставка и полагане термопанели по стени деб. 4 см от два слоя листова ламарина, двустранно поцинкована и антикорозионно защитена с полиестерно покритие и изолация от минерална вата	кв.м	290		
53	Изработка и монтаж метална конструкция	кг	1500		
54	Направа обшивка от гипсокартон 12 мм върху метална к-ция	кв.м	194		
55	Доставка и монтаж луминесцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг, IP20	бр	20		
56	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на гръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	80		
57	Подмяна ключалка на табло	бр	1		
58	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	95		
59	Демонтаж кабел положен открито по бетон с антигронови скоби	м	5		
60	Демонтаж кабел до 4x10 кв от кабелни скари	м	90		
61	Демонтаж хориз. ПП прегради 1x0.7м от кабелни кораби	бр.	255		
62	Уплътняване кабелни проходки до ф100 с пожароуст. материал	бр.	10		
63	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 или еквивалентно по врати, прегр. стени и ел. кабели	м ²	160		
				Общо	
	13. Ново резервно захранване				
1	Циклене и полиране на мозайка.	кв.м	300		
2	Блажно боядисване по метал.	кв.м	238		
3	Шприциране и шпакловка по стени и тавани.	кв.м	40		
4	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1760		
5	Подмяна секретна брава	бр	1		
				Общо	

Handwritten signature or mark.

14. Шахти за РК на 5,6VF10,20,30			
1	Полагане на изравнителна замазка по пода	кв.м	136
2	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	592
3	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	588
4	Подмяна на вентилационни решетки жалузиен тип от профилна и листова стомана размер до 60/40 см	бр	12
5	Блажно боядисване по метал.	кв.м	54
6	Направа парапет от профилна стомана	м	8
7	Почистване и блажно боядисване на тръбопроводи	кв.м	120
8	Направа покривна хидроизолация от един пласт с посипка	кв.м	1
9	Изработка и монтаж на верт. стълба от проф. стомана Н до 1.5м	бр	1
10	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16А, степен на защита IP54	бр	12
11	Подмяна на осветително тяло с луминесцентни лампи 2x36W открита шина IP40	бр.	12
12	Демонтаж ел. табло до 0.5 м ²	бр	1
13	Претрасиране кабел СВТн 3X1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	240
14	Демонтаж кабел СВТн 3X1.5мм ² по стена с антигронови скоби	м	60
			Общо
15. Контролни станции от АИСВРК			
1	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	108
2	Блажно боядисване по метал.	кв.м	759
3	Подмяна ключалка на табло	бр	16
			Общо
16. ИЛК			
1	Демонтаж саморазливен под	кв.м	90
2	Направа саморазливен под 2 мм с необходимата подготовка на основата	кв.м	90
3	Направа настилка от мозаечни плочи	кв.м	3
4	Демонтаж настилка от теракотни плочи	кв.м	57
5	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	13
6	Направа настилка от гранитогрес 30/30	кв.м	57
7	Полагане на изравнителна замазка по пода	кв.м	57
8	Направа вароциментова мазилка по стени	м ²	59
9	Блажно боядисване по метал.	кв.м	35
10	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	45
11	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	1554
12	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	65
13	Блажно боядисване стари стени и тавани	кв.м	39
14	Подмяна дървена врата 80,90/200 и мярка от място	бр.	1
15	Подмяна пана от окачен таван тип Армстронг	кв.м	54
16	Демонтаж дървена врата 80/200	бр	1
17	Доставка и монтаж на врата тип MDF 80/200 и мярка от място каса 11 см	бр	1
18	Направа алуминиев параван височина 1.5 м	кв.м	10
19	Разваляне преградна стена от зидария ½ тухла.	кв.м	5.6
20	Демонтаж на стоманени прозорци	кв.м	5.3
21	Разваляне фаянсва облицовка	м ²	27
22	Демонтаж тоалетно седало	бр	1
23	Подмяна PVC канализация - ф 50	м'	3
24	също но ф 100	м'	2
25	Направа окачен таван тип Армстронг 60/60 влагоустойчив или еквивалентен	кв.м	11
26	Демонтаж, доставка и монтаж на PVC прозорци стъклопакет вкл. оформяне около отвора и праховобоядисана пола отдолу и отгоре	кв.м	141.2

Handwritten signature

27	Доставка и монтаж алуминиева дограма /прозорци/ - отваряема със стъклопакет, прекъснат термомост, с горни и долни праховобоядисани поли и обработка около отворите	кв.м	14		
28	Направа комарници	кв.м	15		
29	Демонтаж луминисцентно осветително тяло (ЛОТ) 2x36W	бр	1		
30	Демонтаж на ключ осветление единичен за скрит монтаж	бр	1		
31	Обмазване с огнезащитна боя ВС-21 или еквивалентно по врати, прегр. стени и ел. кабели	м ²	3		
32	Уплътняване кабелни проходки до ф150 с пожароуст. материал	бр.	1		
33	Демонтаж стенни аплици	бр	10		
34	Демонгаж ел. табло до 1м ²	бр	1		
35	Доставка и монтаж на панел канал 25x25	м	15		
36	Доставка и монтаж на табло до 1м ² по пр. Схема	м	1		
37	Доставка и полагане в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	10		
38	Доставка и монтаж стенни аплици	бр	2		
39	Доставка и монтаж луминисцентно осветително тяло 4x18W за окачен таван Армстронг, IP20	бр	1		
40	Доставка и монтаж на ключ осветление единичен за скрит монтаж, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	1		
41	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	10		
42	Демонтаж на панел канал 40x40	м	27		
43	Демонтаж на ключ осветление двоен за скрит монтаж	бр	3		
44	Демонтаж на контакт монофазен, двоен, скрит монтаж	бр	14		
45	Доставка и монтаж на панел канал 80x40	м	8		
46	Доставка и монтаж на панел канал 40x40 (60x40)	м	21		
47	Доставка и монтаж на ключ осветление, двоен, скрит монтаж, 220V/10A	бр	3		
48	Демонтаж, доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, или ключ осветление единичен/двоен, скрит/открит монтаж или в панел от гипсофазер, 220V/10/16A, степен на защита IP54	бр	16		
Тоалетни 1-5 етаж					
49	Демонтаж окачен таван, тип "Решетъчен".	м2	74.7		
50	Доставка и м-ж на окачен таван, метален, ламелен-10 см перфориран с уплътнителна лайсна тип "Х.Дъглас".	м2	186		
51	Демонтаж PVC прозорци 90/120	бр	24		
52	Доставка и монтаж на PVC прозорци с отваряне на две оси вкл.оформяне около отворите,долна подпрозоречна пола и с размери:		11		
	90/120	бр			
53	60/120	бр	8		
54	90/150	бр	3		
55	60/150	бр	2		
56	Демонтаж на дървени врати с размер:		39		
	80/200	бр			
57	70/190	бр	10		
58	Доставка и монтаж на AL - врати -плътна 1/3 остъклена(мат.) със секретна брава, автомат за затваряне размери 80/200 и оформяне около отворите.	бр.	11		
59	Също, но 85/195 и сервизна брава, плътна.	бр	16		
60	Също, но 80/200 - летяща 1/3 остъклена (матирана)	бр	10		
61	Също, но 80/210 плътна.	бр	9		
62	Демонтаж метална врата 160/195	бр	4		

11/11/17

63	Доставка и монтаж на сертифицирана противопожарна врата 160/195 самозатваряща се, димоуплътнена с граница на пожароустойчивост 90 мин.	бр	4		
64	Разваляне тухлена зидария 1/2 тухла	м2	43.8		
65	Разваляне фаянсва облицовка	м2	471		
66	Разваляне теракотена настилка	м2	109.8		
67	Демонтаж порцеланова мивка	бр	21		
68	Демонтаж стенна батерия смесител за мивка	бр	21		
69	Демонтаж "писоар"	бр	10		
70	Демонтаж тоалетно седало	бр	20		
71	Демонтаж "биде"	бр	3		
72	Разваляне мазилка по стени	м2	183.8		
73	Направа хастар за фаянсва облицовка	м2	807		
74	Направа фаянсва облицовка по стени	м2	807		
75	Направа предстена на шендерна конструкция с водоустойчив гипскартон б=12 мм два пласта с ревизионен отвор 30/30 с метална розетка прахово боядисана за контрол на В и К арматура.	м2	67.8		
76	Доставка и монтаж на фаянсва стенна тоалетна чиния (комплект с конструкция за вграждане, казанче 3/6 литра, тоалетна дъска-антибактериална, вграден бутон за вода, хром-гланц)	бр	20		
77	Доставка и монтаж на фаянсва мивка - среден формат, комплект с ботуш и стояща батерия смесител, сифон.	бр	21		
78	Доставка и монтаж на фаянсово "биде" комплект с арматура	бр	3		
79	Доставка и монтаж на фаянсов писоар, комплект с арматура и вградена фотоклетка за икономично водопотребление	бр	10		
80	Доставка и монтаж на прегради от алуминиева конструкция с 12 мм MDF панел	м2	46.1		
81	Направа зидария газобетон - б=20 см	м2	3.7		
82	Направа мазилка върху газобетон	м2	7.4		
83	Направа шпакловка по стени	м2	18		
84	Боядисване с латекс по стени и тавани	м2	69		
85	Направа изравнителна замазка б=5 см	м2	186		
86	Направа подова настилка от гранитогрес 33/33	м2	186		
87	Подмяна подови сифони	бр	20		
88	Подмяна канализационна PVC тръба Ф 50	м'	80		
89	Подмяна канализационна PVC тръба Ф 100 (при необходимост.)	м'	50		
90	Доставка и монтаж на аксесоари за санитарни помещения от масивен месинг с хром-никелово покритие-комплект.	бр	10		
91	Доставка и монтаж на огледало 160/60	бр	10		
92	Доставка и монтаж на AL врата плътна със сервизна брава и размери 70/195	бр	4		
93	Демонтаж на дървен прозорец 290/190 без запазване	бр	3		
94	Подмяна поцинковани тръби 1/2 с полипропиленови 1/2 комплект с фитинги	м'	168		
95	Доставка и монтаж на автомат за гечен сапун	бр	10		
96	Събиране, натоварване и извозване на 10 км. стр.отпадъци	м3	55		
97	Събиране, натоварване и извозване на 10 км. метални.отпадъци	t	2.5		
	MT				
	Демонтажни дейности				
98	Демонтаж на чугунени радиатори до 20 прешлена	бр	15		
	Доставки				
99	Доставка на алуминиеви радиатори 600 мм с 20 прешлена	бр	6		
100	Доставка на алуминиеви радиатори 600 мм с 15 прешлена	бр	2		
101	Доставка на алуминиеви радиатори 600 мм с 10 прешлена	бр	4		
102	Доставка на алуминиеви радиатори 600 мм с 5 прешлена	бр	3		
103	Доставка на радиаторни вентили 1/2"	бр	30		
104	Доставка на покривни вентилатори с дебит 800 м³/ч с рама	бр	2		
105	Доставка на гъвкави алуминиеви въздуховоди Ф 200 мм - 30 бр.	м	60		
106	Доставка на PVC тройници Ф 200 мм	бр	14		

Handwritten signature

107	Доставка на регулируеми смукателни решетки Ф 200 мм за окачен таван 200/200	бр	14		
	Монтажни дейности				
108	Монтаж на алуминиеви радиатори 600 мм с 20 прешлена	бр	6		
109	Монтаж на алуминиеви радиатори 600 мм с 15 прешлена	бр	2		
110	Монтаж на алуминиеви радиатори 600 мм с 10 прешлена	бр	4		
111	Монтаж на алуминиеви радиатори 600 мм с 5 прешлена	бр	3		
112	Монтаж на радиаторни вентили 1/2"	бр	30		
113	Монтаж на гъвкави алуминиеви въздуховоди Ф 200 мм	м	60		
114	Монтаж на PVC тройници Ф 200 мм	бр	14		
115	Монтаж на регулируеми смукателни решетки Ф 200 мм за окачен таван 200/200	бр	14		
116	Монтаж на покривни вентилатори с дебит 800 м³/ч с рама	бр	2		
117	Направа и монтаж на въздуховоди Ф250 от поцинкована ламарина 1 мм	м	40		
118	Направа и монтаж на тройници Ф250 от поцинкована ламарина 1 мм	бр	10		
119	Направа и монтаж на колена Ф250 от поцинкована ламарина 1 мм	бр	4		
120	Направа на фасадно скеле с Н=22m	м²	176		
	ЕЛ				
121	Демонтаж луминисцентно осветително тяло (ЛОТ) 2x36W	бр	35		
122	Демонтаж на контакт монофазен, скрит монтаж	бр	15		
123	Демонтаж на кутия разклонителна, скрит монтаж	бр	15		
124	Демонтаж на ключ осветление единичен за скрит монтаж	бр	15		
125	Демонтаж на кабел положен открито в панел канал /гофрирана изолационна тръба/	м	150		
126	Доставка и монтаж луминесцентно осветително тяло 2x18W за окачен таван Хънтър Дъглас, скрит монтаж, IP20	бр	50		
127	Доставка и монтаж на контакт монофазен, тип ШУКО, двугнезден, скрит монтаж, 220V/10/A, степен на защита IP54	бр	15		
128	Доставка и монтаж на ключ осветление, единичен, скрит монтаж, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	15		
129	Доставка и монтаж на кабелна разклонителна кутия с клас на реакция на огън не по-нисък от В, скрит монтаж	бр	25		
130	Доставка и монтаж на вентилатор пропоръчен с решетка с обратна клапа 300 куб м	бр	10		
131	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, над тавана или в панел канал на кабел СВВн/СВТн 3x1.5кв.мм	м	250		
132	Доставка и полагане в PVC шлаух - вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +60°C, IP66 със следните характеристики: Въздухо и водоустойчив; устойчив на въздействието на масло, бензин, киселинни разтвори; трудно горим; самозагастващ; устойчив на UV лъчения; клас V0 според изискванията на UL94, големина на тръбата 21,2 мм, в канал на кабел СВВн/СВТн 3x2.5кв.мм	бр	250		
				Общо	
	17. Склад Двигатели				
1	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	100		
2	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	300		
				Общо	

11/11/14

18. НМС					
Сграда					
1	Направа настилка от теракотни плочи	кв.м	3		
2	Латексово боядисване по стари стени и тавани	кв.м	150		
3	Блажно боядисване по метал.	кв.м	59		
4	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	15		
5	Подмяна стъкла 4мм	кв.м	1		
7	Подмяна стъклопрофилит L=300см (на възложителя)	бр	6		
Котлован					
8	Полагане на циментова замазка по дъното деб. 5см , карета 3/3, обработка на фугите	кв.м	2072		
9	Грундиране и блажно боядисване метални повърхности (ограда)	кв.м	173		
10	Очукване и подмазване фуги между ограждащи панелн	м	103		
11	Блажно боядисване по метал.	кв.м	22		
12	Грундиране и боядисване с фосаген по стени.	кв.м	593		
13	Демонтаж, изработка и монтаж оградни пана от телена мрежа	м ²	62		
				Общо	
19. Пречиствателен комплекс					
1	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	20		
2	Шпакловка на циментова основа по съоръжения	м ²	40		
3	Блажно боядисване по метал.	кв.м	179		
4	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	5		
5	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	75		
6	Латексово боядисване стари стени и тавани	кв.м	465		
7	Подмяна настилка от теракотни плочи	кв.м	12		
8	Направа врата на каломаслоуловител от телена мрежа и ъглова стомана	кв.м	8		
9	Изработка и монтаж на верт. стълба от проф. стомана Н до 1.5м	бр	1		
10	Грундиране и блажно боядисване метални повърхности (ограда)	кв.м	1150		
11	Направа бетонова настилка В-15 с дебелина 10см	кв.м	100		
12	Ръчно оформяне зелени площи	кв.м	30		
13	Подмяна взривобезопасни тела с нови съгласно изискванията	бр	8		
14	Подмяна дървени врати 100/200 с метални топлоизолирани по прил. Чертеж	бр	2		
				Общо	
20. Транспортно хале към Аргонова и Кислородна станции					
1	Боядисване с фасадна боя по стени	кв.м	220		
				Общо	
21. Бризгални басейни - Помещения на ИГВ, шибърии шахти и Сграда за обработка на водата					
1	Латексово боядисване стари стени и тавани	кв.м	675		
2	Боядисване с фосаген по стари стени.	кв.м	425		
3	Блажно боядисване по метал.	кв.м	120		
4	Ремонт и припасване метални врати 100/200	бр	24		
5	Доставка и монтаж алуминиева дограма /прозорци/ - отваряема със стъклопакет, прекъснат термомост, ор. размер 60/40 и обработка около отворите	кв.м	2		
6	Подмяна стоманени неподвижни жалюзинни решетки с ориент. р-р 60/40 и мярка от място	кв.м	2		
7	Механично почистване и боядисване на метални повърхности с хлоркаучуков лак	кв.м	210		
8	Направа и монтаж на мет. врата 90/200 с пенополиуретанови панели и секретна брава по приложен чертеж.	бр	3		

12/11/04

9	Направа и монтаж двукрила входна врата -300/400, метална с пенополиуретановн панели б=50 мм за пълнеж комплект със секретна брава по приложена принципна схема	бр	1		
				Общо	
22. Други (ГРС, Стол, РСПАБ, ПСПН, СТМ, НРЗ, РОС)					
1	Направа саморазливен под 2 мм по стари подове с необходимата подготовка на основата	кв.м	5		
2	Циклене и полиране на мозайка.	кв.м	235		
3	Шпакловка по стени и тавани.	кв.м	1		
4	Блажно боядисване по метал.	кв.м	37		
5	Латексово боядисване стари стени и тавани	кв.м	170		
6	Блажно боядисване на дървени повърхности	кв.м	5		
7	Направа алуминиева дограма (прозорци) отваряема ,със стъклопакет, без термомост, с размер до 120/60 см	кв.м	6		
8	Подмяна секретна брава	бр	2		
10	Подмяна ключалка на табло	бр	5		
				Общо	
23. Ревизионни шахти на площадкова дъждовна и фекална канализация					
1	Реконструкция стоманобетоннови шахти тип конус/в тревни площи/Направа изкоп/машинно, на отвал/- 3.8 м3: Демонтаж съществуващ стоманобетонен редукиционен конус- 1бр:Доставка и монтаж стоманобетонен пръстен за РШ ф1000/1000мм с вгр. 4 бр. стъпала до к. терен /вкл. с понижаване на височината на конуса до к. терен с подходяща режеща техника за стоманобетон/ по мярка от място: Направа на обратен насип с уплътняване на з. почви/ръчно/ на пластове- 3.8м3: Доставка и монтаж стоманобетонна покривна панела за РШахта с квадратно външно очертание със страна 1200/1200/160мм и диаметър на отвора ф600 с монтирана гривна и чугунен капак ф600мм	бр	131		
2	Реконструкция стоманобетоннови шахти тип конус/разположени в бетонни площадки/:Разбиване на бетонна настилка с багер-хидрочук за машинно товарене- 0.25 м3:Направа изкоп/машинно на отвал/-3 м3 :Демонтаж съществуващ стоманобетонен редукиционен конус- 1бр:Доставка и монтаж стоманобетонен пръстен за РШ ф1000/1000мм с вгр. 4 бр. стъпала до к. -0.20м под съществуващ терен /вкл. с понижаване на височината на конуса с подходяща режеща техника за стоманобетон/ по мярка от място: Направа на обратен насип с уплътняване на баластра/ръчно/ на пластове- 3 м3: Доставка и монтаж стоманобетонна покривна панела за РШахта с квадратно външно очертание със страна 1200/1200/160мм и диаметър на отвора ф600 с монтирана гривна и чугунен капак ф600мм: Доставка и полагане на бетон клас В20 за оформяне на бетонна настилка м/у ППанела на РШ и съществуваща настилка - 0.3 м3	бр	28		

1/1/11

3	Реконструкция стоманобетонени шахти тип конус/ разположени в бетонни площадки /:Разбиване на бетонна настилка с багер-хидрочук за машинно товарене- 0.25 м3:Направа изкоп/машинно на отвал/-3 м3 :Демонтаж съществуващ стоманобетонен редукиционен конус- 1бр:Доставка и монтаж стоманобетонен пръстен за РШ ф1000/500мм с вгр. 2 бр. стълпала до к. -0.20м под съществуващ терен /вкл. с понижаване на височината на конуса с подходяща режеща техника за стоманобетон/ по мярка от място: Направа на обратен насип с уплътняване на баластра/ръчно/ на пластове- 2 м3: Доставка и монтаж стоманобетонна покривна панела за РШахта с квадратно външно очертание със страна 1200/1200/160мм и диаметър на отвора ф600 с монтирана гривна и чугунен капак ф600мм: Доставка и полагане на бетон клас В20 за оформяне на бетонна настилка м/у ППанела на РШ и съществуваща настилка - 0.3 м3	бр	15		
4	Рязане на асфалтобетон с фугурезачна машина с дълбочина до 6см с квадратно външно очертание 1200/1200мм около РШахта/конусна/ за оформяне на легло около чугунен капак, вкл.разкъртване и почистване	м	20		
5	Доставка и полагане на асфалтова смес /за студено полагане, тип"Matgex" или еквивалент, уплътняване с виброплата/, около чугунен капак ф600 на конусни шахти с деб. до 6см ,вкл. подготовка на основата	м2	5		
6	Натоварване/механизирано/, извозване и разтоварване на демонтирани ст бетонови конуси на 10км разстояние	т	21.5		
7	Натоварване/механизирано/ и извозване на бетонови отпадъци на10км разстояние	м3	16		
8	Боядисване на бетонови покривни панели на р. шахти с трайна боя за пътна маркировка в сигнален цвят/вкл. с подготовка на основата/	м2	141		
				Общо	
24. Ремонт вертикална планировка и тротоарни настилки пред ИЛК, Административна сграда и Централен вход - ЕП-2					
I. Пред ИЛК					
1	Ремонт (настройка) пътни бордюри по приложен детайл	м'	230		
2	Повдигане на гривна и капак на конусна шахта при настилка от базалтови плочи	бр	24		
3	Повдигане на дренажни канали при настилка от базалтови плочи	м'	35		
4	Подмяна градински бордюри	м'	695		
5	Макромоделиране на терена чрез задигане на нивото на тревните площи до нивото на проектни бордюри (насип на хумус, подравняване и фрезозане).	м2	1838		
6	Затревяване на тревни площи (ръчно подравняване с греоло, засяване на тревна смеска-сенкоустойчив тип, заравяне, валиране и първично поливане чрез дъждуване)	м2	1838		
7	Подмяна седало от дървени талпи б=5 см за градински пейки - 200 x 42 x 5 см вкл.боядисване с блажна боя	бр	14		
8	Блажно боядисване по метални повърхности с алкидна боя	м2	79		
9	Боядисване фундаменти и кашпи с бял фазаген, вкл.подготовка на основата	м2	75		
10	Направа тротоарна настилка по приложен чертеж от цветни базалтови плочи 40/40/4 и 30/30/4 на изравнителна замазка със средна б=5 см.върху съществуваща настилка	м2	3209		
11	Доставка и монтаж на армирана мрежа ф4 - 20/20 см	кг	450		
12	Натоварване и извозване на 10 км. стр.отпадъци.	т	3.5		
13	Запълване деформационни фуги с битум и битуминизиран шнур	м	2700		

Илия

II. Пред Административна сграда - ЕП-2			
14	Ремонт (надстройка) пътни бордюри по приложен детайл	м'	115
15	Повдигане на гривна и капак на конусна шахта при настилка от базалтови плочи	бр	5
16	Повдигане на дренажни канали при настилка от базалтови плочи	м'	13
17	Подмяна градински бордюри	м'	195
18	Макромоделиране на терена чрез задигане на нивото на тревните площи до нивото на проектни бордюри (насил на хумус, подравняване и фрезование).	м2	764
19	Затревяване на тревни площи (ръчно подравняване с греоло, засяване на тревна смеска-сенкоустойчив тип, заравяне, валиране и първично поливане чрез дъждуване)	м2	764
20	Подмяна седало от дървени талпи б=5 см за градински пейки - 200 x 42 x 5 см. вкл. боядисване с блажна боя	бр	2
21	Също, но 240 x 50 x 5	бр	4
22	Блажно боядисване по метални повърхности с алкидна боя	м2	39
23	Боядисване фундаменти и кашпи с бял фасаген, вкл. подготовка на основата	м2	17
24	Направа тротоарна настилка по приложен чертеж от цветни базалтови плочи 40/40/4 и 30/30/4 на изравнителна замазка със средна б=5 см. върху съществуваща настилка	м2	752
25	Циментова мазилка по бордюри	м2	18
26	Натоварване и извозване на 10 км. стр.отпадъци.	t	3.1
27	Разваляне пътни бордюри	м'	45
28	Разваляне тротоарна настилка	м2	61
29	Земен изкоп за регулиране наклон ръчно	м3	17
30	Доставка и монтаж на пътни бордюри, вкл. възстановяване асфалтова настилка	м'	45
31	Направа тротоарна настилка от базалтови плочи 40/40/4 върху баластрена основа	м2	61
32	Натоварване и извозване на 10 км. земни маси	м3	17
III. Пред Централен вход - ЕП-2			
33	Ремонт (надстройка) пътни бордюри по приложен детайл	м'	145
34	Повдигане на гривна и капак на конусна шахта при настилка от базалтови плочи	бр	8
35	Повдигане на дренажни канали при настилка от базалтови плочи	м'	16
36	Подмяна градински бордюри	м'	180
37	Макромоделиране на терена чрез задигане на нивото на тревните площи до нивото на проектни бордюри (насил на хумус, подравняване и фрезование).	м2	836
38	Затревяване на тревни площи (ръчно подравняване с гребло, засяване на тревна смеска-сенкоустойчив тип, заравяне, валиране и първично поливане чрез дъждуване)	м2	836
39	Подмяна седало от дървени талпи б=5 см за градински пейки - 200 x 42 x 5 см. вкл. боядисване с блажна боя	бр	3
40	Също, но 315 x 50 x 5 см.	бр	14
41	Блажно боядисване по метални повърхности с алкидна боя	м2	38
42	Боядисване фундаменти и кашпи с бял фасаген. вкл. подготовка на основата	м2	37
43	Направа тротоарна настилка по приложен чертеж от цветни базалтови плочи 40/40/4 и 30/30/4 на изравнителна замазка със средна б=5 см. върху съществуваща настилка	м2	1112
44	Циментова мазилка по бордюри	м2	28
45	Пасиране и смаляване на бетонни бордюри	м2	85

Handwritten signature

46	Натоварване и извозване на 10 км. стр.отпадъци.	t	1.5		
				Общо	
25. Съоръжения на Управление „Сигурност“					
I. Огради					
Огради охранна полоса					
1	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	3539		
2	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	3539		
3	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана	m2	23482		
4	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали 4 бр	m2	111		
5	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	1919		
Ограда ДГС 1 кл					
6	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	32		
7	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	32		
8	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	273		
9	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали 1 бр	m2	27		
10	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	21		
Ограда ДГС 2 кл					
11	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	39		
12	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	39		
13	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	340		
14	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали 1 бр	m2	27		
15	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	23		
Ограда ДГС 3 кл					
16	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	54		
17	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	54		
18	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	481		
19	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали 1 бр	m2	27		
20	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	31		
Ограда СББ СК-3					
21	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	214		
22	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	214		
23	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	1829		
24	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	m2	180		
25	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	134		
Ограда М3 5бл юг					
26	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	11		
27	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	11		
28	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	98		
29	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	9		
Ограда Рез. Захранване 5бл					
30	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	391		
31	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	m2	20		
32	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	35		
Ограда М3 5бл трансформаторна площадка изток					
33	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	26		
34	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	26		
35	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	m2	242		
36	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	m2	22		
Ограда М3 5бл транспортен коридор					
37	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	m2	41		
38	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	m2	41		

11/11/14

39	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана	м2	329		
40	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	м2	30		
41	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	46		
Ограда МЗ 6бл юг					
42	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	м2	14		
43	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	м2	14		
44	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	м2	132		
45	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	11		
Ограда МЗ 6бл транспортен коридор					
46	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	м2	39		
47	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	м2	39		
48	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана	м2	315		
49	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	м2	30		
50	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	44		
Ограда МЗ 6бл трансформаторна площадка					
51	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	м2	81		
52	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	м2	81		
53	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	м2	723		
54	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	м2	30		
55	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	54		
Ограда МЗ 6 бл. Рез. Захранване					
56	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	м2	36		
57	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	м2	36		
58	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	м2	331		
59	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	30		
Ограда ЦПС-3,4					
60	Стъргане блажна боя по метални повърхности и обработка с преобразувател за ръжда	м2	202		
61	Грундиране на мрежи с грунд еднократно	м2	202		
62	Блажна боя двукратно по метални повърхности - пана и шипове	м2	1749		
63	Блажна боя двукратно по метални повърхности - портали	м2	135		
64	Блажна боя двукратно по метални повърхности - колове 80/80	м2	137		
II. Високи въртящи врати и заграждения, трирамени турникети, транспортни портали, помещения					
65	Боядисване с автоемайллак включително подготовка на повърхностите	м2	1164		
66	Боядисване с блажна боя по метални транспортни портали включително подготовка на повърхностите	м2	1194		
67	Боядисване с перлена боя за пътна маркировка	м2	48		
68	Трикратно боядисване с латекс по стари стени и тавани	м2	464		
69	Направа окачен таван тип Армстронг или еквивалентен	м2	110		
70	Боядисване с автоемайллак табла включително подготовка на повърхностите	м2	45		
III. Електросъоръжения					
71	Отсъединяване кабелни жила до 2.5мм ²	бр	965		
72	Подсъединяване кабелни жила до 2.5мм ² с притегателен винт	бр	965		
73	Демонтаж металоръкави	м	122		
74	Доставка и полагане PVC шлаух с метална вложка Ф18	м	156		
75	Доставка и полагане PVC шлаух с метална вложка Ф38	м	100		
76	Укрепване PVC шлаух Ф38 към метална тръба посредством термосвиваем шлаух с ед. дължина на шлауха 25см	бр	200		
77	Доставка и монтаж PVC щуцери Ф23	бр	153		
78	Уплътняване на тръби Ф 25 със сертифициран пожароустойчив материал	бр	73		
79	Надписване на табла (10 бр. знаци с големина 10 см)	бр	24		

12/14

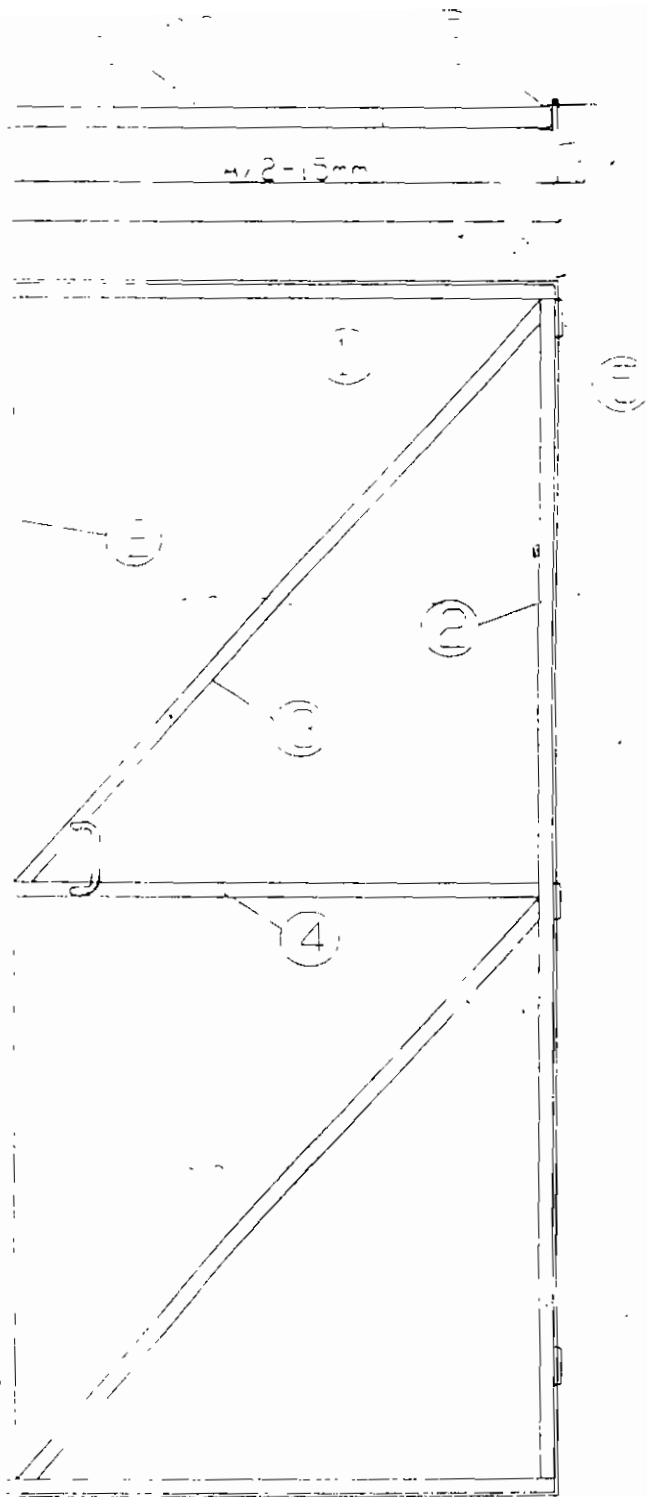
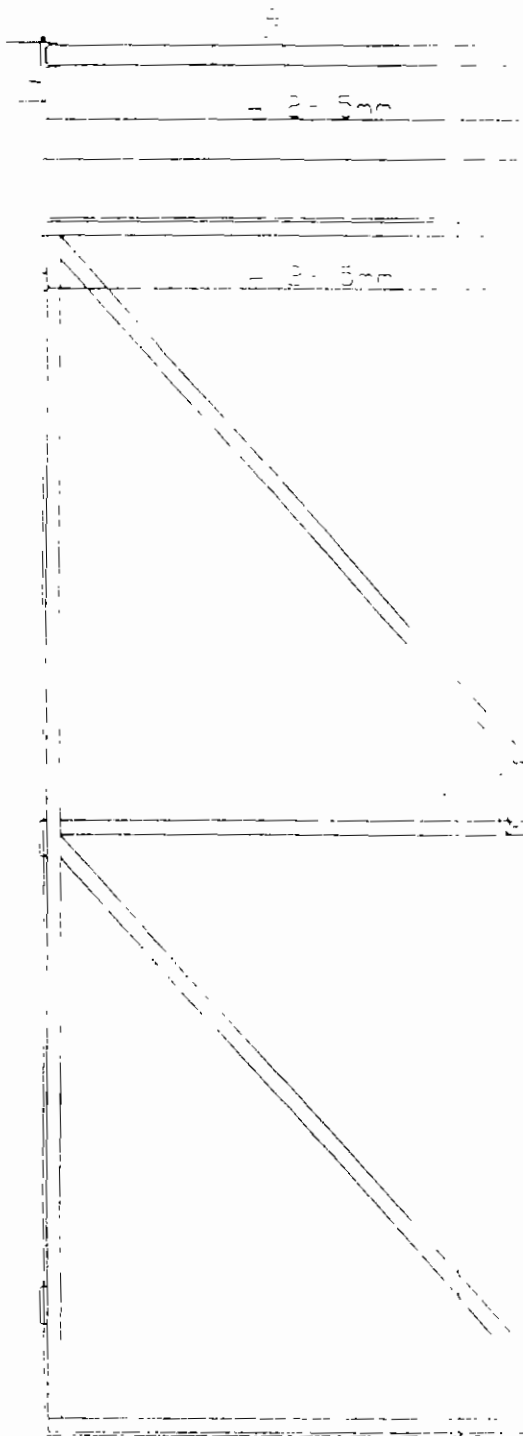
80	Доставка и монтаж на разклонителна кутия за открит монтаж IP56	бр.	20		
81	Направа и монтаж на дребна желязна конструкция	кг	20		
82	Миниизиране и двукратно боядисване на дребна желязна конструкция	кг	20		
83	Боядисване на метална тръба 3/4	м	635		
				Общо	
				Всичко	

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Чертеж на типова врата с пенополиуретанови панели по точки 6,7,21 - 1 бр
2. Чертежи на врати с вата по точки 1,2,3,4,5,8,11,12,19 - 2 бр
3. Чертеж (примерна скица) на врата с пенополиуретанови панели по т. 21 - 1 бр
4. Специфични изисквания към пожароустойчивите врати по точки 7,16 - 1 стр.
5. Схема на ел. табло по т.16 - 2 стр.
6. Детайл на тротоарна настилка по т. 24 - 1 бр
7. Детайл за надстройване бордюр по т. 24 - 1 бр

Забележка: Доставката на всички необходими материали за изпълнението е задължение на Изпълнителя. При всички подмени на дограми да се има в предвид оформянето на отворите независимо от това дали е указано или не в конкретен запис на количествената сметка

Хишч



25 Б 367 60
 25 Б 207 60 35
 шина - 40 3
 шина - 40 3
 Панти
 "Сандвич" панел, d=50

Забележки:

1. За уплътняването около крилата на вратите да се монтира шина 20/2;
2. Ключалка за тръгване, която е дължина на рамото 8мм. Секретна Бртва
3. Фугите да се уплътнят със студоустойчива гума 10 mm
4. Да се монтират ръкохватки от алуминиева лострама с бяло прахово покритие

Специфични изисквания към пожароустойчивите врати

1. Квалификация на вратите по огнеустойчивост

Изискваната ПУ на вратите се удостоверява (доказва) от акредитирана лаборатория с **Протокол** за извършени изпитания, съгласно изискванията на EN 1363-1, EN 1634-1 (или на други стандарти, еквивалентни на тях). Използването на други или еквивалентни стандарти трябва да бъде обосновано в документацията на Изпълнителя.

Пожароустойчивостта на металната рамка не трябва да бъде по-малка от изискваната пожароустойчивост на противопожарните врати.

Изискванията към доставката като размери са посочени в “Количествено-стойностна сметка”

2. Категория по сеизмоустойчивост

Основните изисквания за анкерирането на вратите и на техните рамки са следните

- металната рамка трябва да издържа на сеизмично въздействие и да е анкерирана с **анкерни болтове HILTI HT-10x112** или еквивалентни.

3. Характеристики на материалите

Противопожарните врати трябва да бъдат със следните технически характеристики

- платно на вратата – 2 мм;
- поцинковани стоманени плоскости с дебелини 0.75 мм;
- пожароустойчив пълнеж;
- рамки – от железни шини, между които е поставена “Ридуриг” лента или еквивалентно;
- дръжки – Норре Druker SSK 138/15/15S от стоманена сърцевина или еквивалентно;
- автомат за затваряне – Dictator SR90 или еквивалентно;
- брава – BKS 1206 PZ, DIN-брава или еквивалентно;
- панти – Simons VN 7939/120 или еквивалентно;
- каса – блок (тунелна) каса от 2 мм стоманена ламарина или еквивалентно;
- боя – RAL 9010 прахово покритие;
- пожароустойчивост – REI – указана в “Количествено-стойностна сметка”

Маркировка:

- вратата да притежава надеждно закрепена табела с обозначение на съответната граница на пожароустойчивост и фабричен номер на вратата.

4. Химични, механични, металургични и/или други свойства

Освен определената ПУ, вратите трябва да отговарят на следните изисквания

- да са изработени от негорим материал;

- да са оборудвани с механизъм за сигурно затваряне и самозатваряне. Това ще гарантира изискваната функция за самозатваряне, за да бъде избегнато нежелано оставяне на вратите в отворено положение. Съгласно Количествено-стойностна сметка вратите трябва да бъдат доставени със секретен патрон, със еднакви ключове за всички врати.

- да са газо-димо уплътнени. Размерът на утечката трябва да бъде определен, съгласно немски стандарт DIN 18095, част 1 или еквивалентен, позволяващ разлика в налягането 0-50 Pa и температура на въздуха 200° C за утечки с обем:

< 20 m³/h за еднокрилна врата.

< 30 m³/h за двукрилна врата;

- сертификация на вратите от приложими стандарти (напр. DIN 18095 или еквивалентни);
- изграждане на вратите според приложимите стандарти и ръководни принципи на Изпълнителите.

FZ31R33

1. Изисквания към изработването на ел.таблото

1.1. Таблото да бъде изработена от стоманена ламарина с размери съобразно апаратурата и със степен на защита IP 44.

1.2. Таблото да бъде грундирано от вътре и от вън. След това да бъде боядисано със светло сив цвят от вътре, а от вън прахово боядисано с цвят указан в приложената схема.

1.3. В долната част, от двете страни да се монтира по една шпилка М 8Х60ММ, осигурена против развиване, половината от вътре и половината от вън, с осигурен добър контакт с корпуса на таблото. От вътрешната страна към шпилката се свързва заземителен гъвкав проводник, 1х50мм², а от вън заземителната шина.

1.4. Лицевата страна на всяко табло да се оформи като врата с две панти монтирани от дясната страна, 2 броя ключалки за ключ "перчат". Всяка ключалка да се комплектува с ключ.

1.5. Входящите и изходящите кабели влизат през PVC щуцери разположени съгласно схемата.

1.6. Изходящите кабели се подвързват на клеморед монтиран от горе на таблото. Клеморед да бъде съобразен с кабелите посочени на линейната схема

Вътрешната комутация да бъде изпълнена с меден проводник.

1.7. В долният и горният край да е монтирана обща нулева шина.

1.8. От страната на щуцерите да бъде монтирана шина с укрепващи скоби за поддръжка на кабелите.

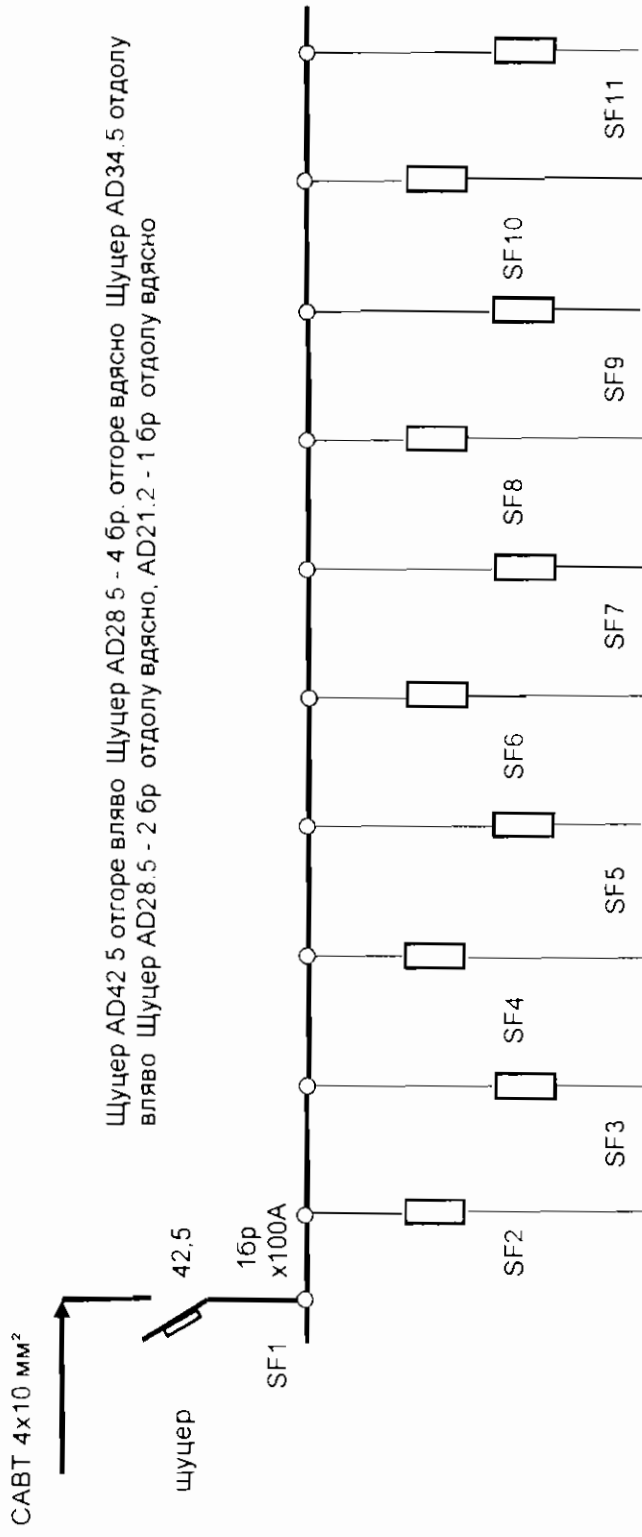
1.9. На вратата от вътрешната страна на таблото да бъде изработена и монтирана мнемона схема на таблото с отразено актуално запълнение.

1.10. На вратата от външната страна да има оперативно наименование на таблото.

2. Изисквания към монтажа на таблото

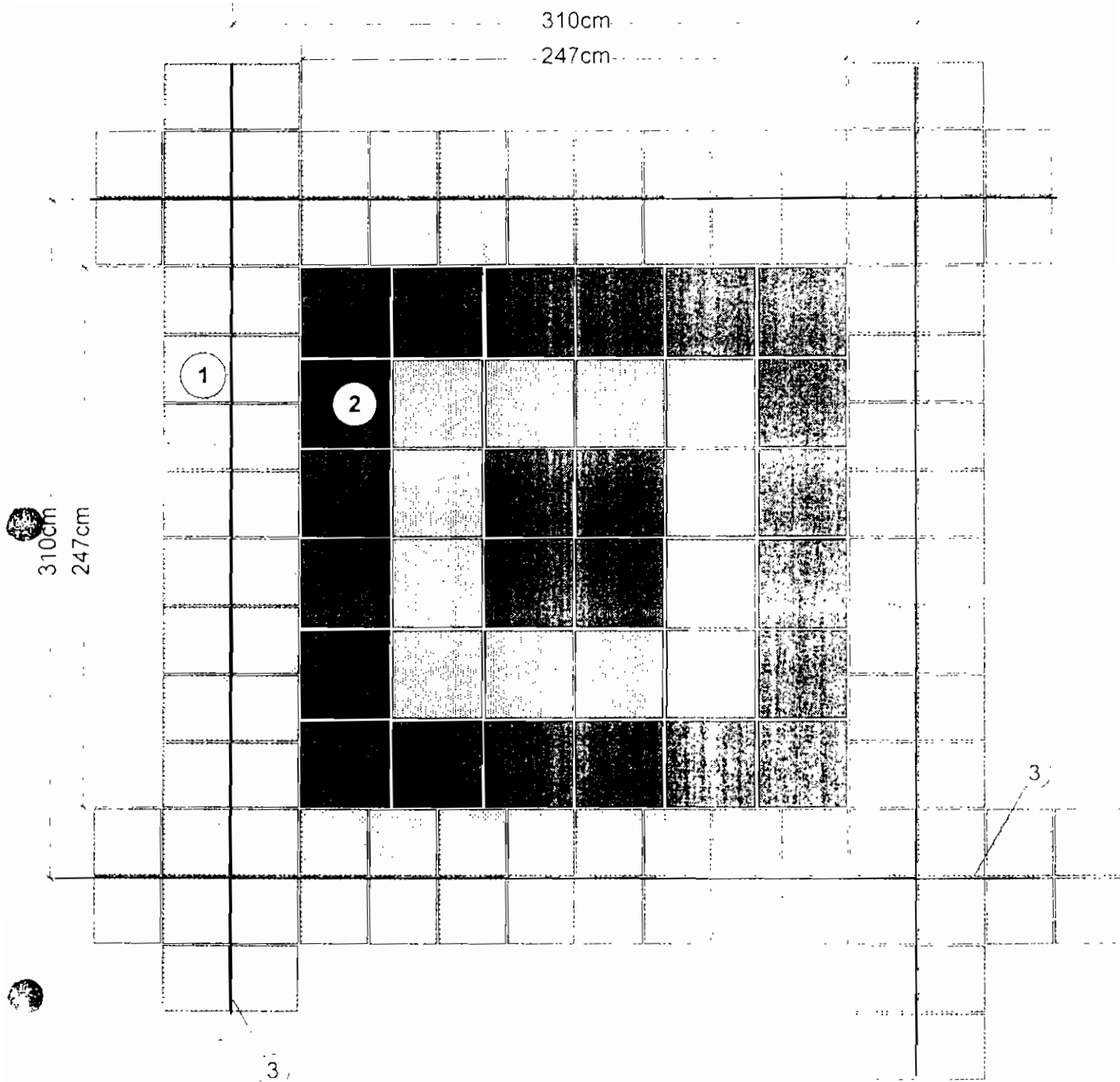
2.1. Монтаж на стена.

3. Линейна схема на ел.табло с технологично наименование -- FZ31R33

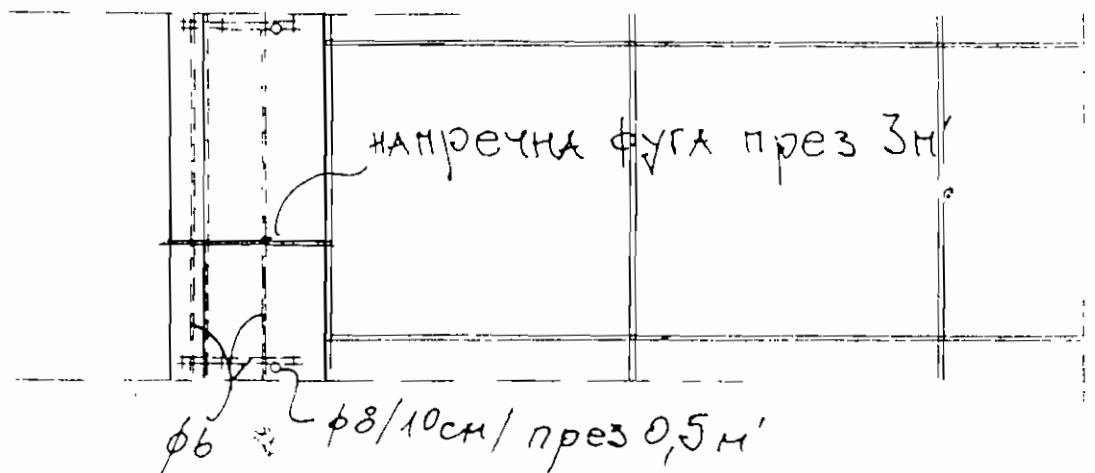
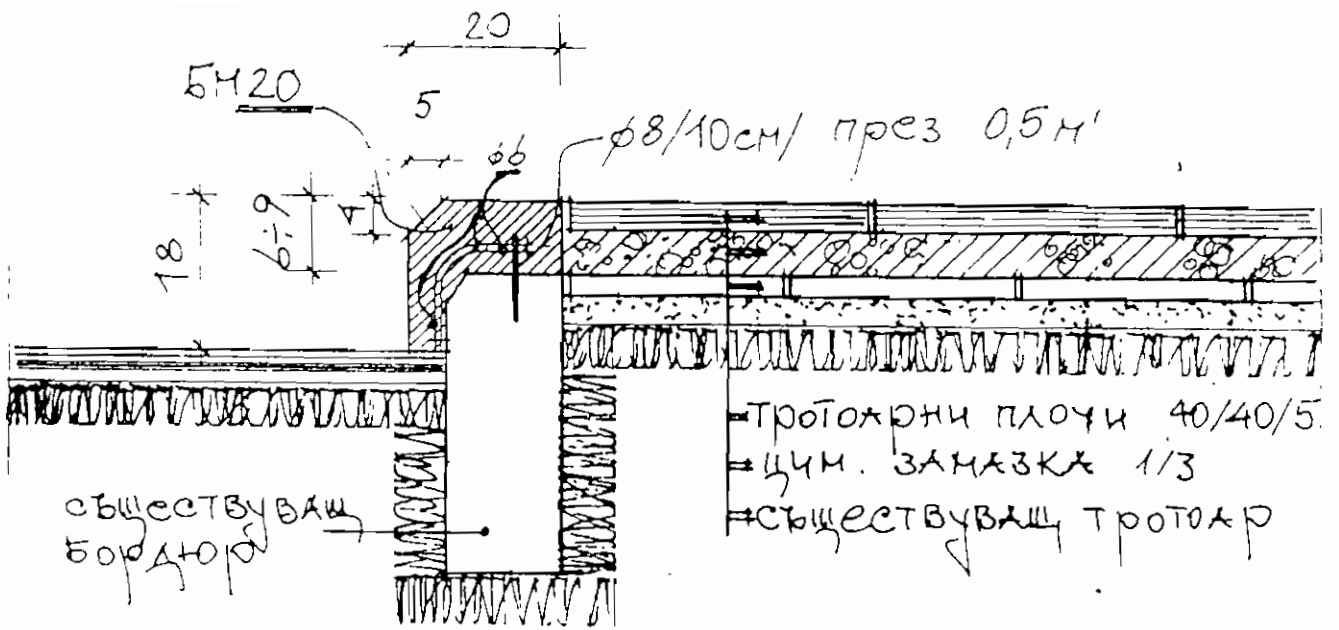


Предпазна отключител	25	25	25	25	25	25	25	16	16	10	10	25
Термична защита I-AC	25	25	25	25	25	25	25	16	16	10	10	25
Предпазна откъсвач	500	500	500	500	500	500	500	220	220	220	220	500
Фазово разпределение	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10	0.5-10
Разпределение на фазите	ABC	ABC	ABC	A	B	C	A	B	C	A	B	C

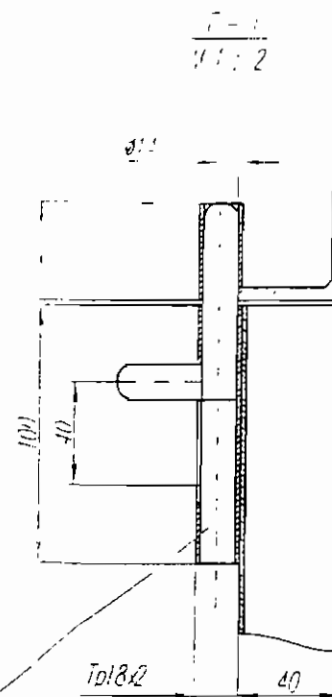
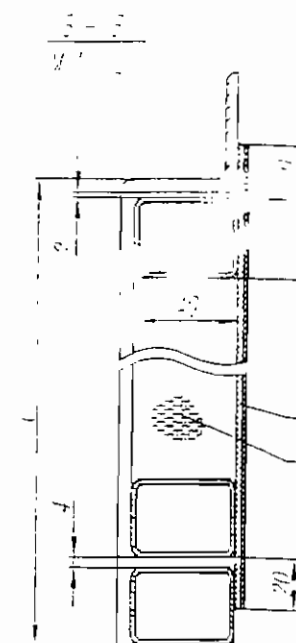
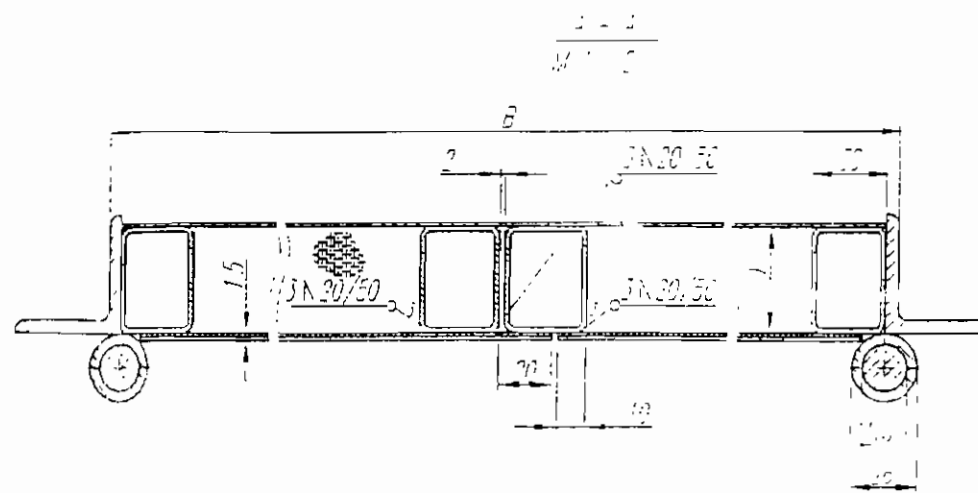
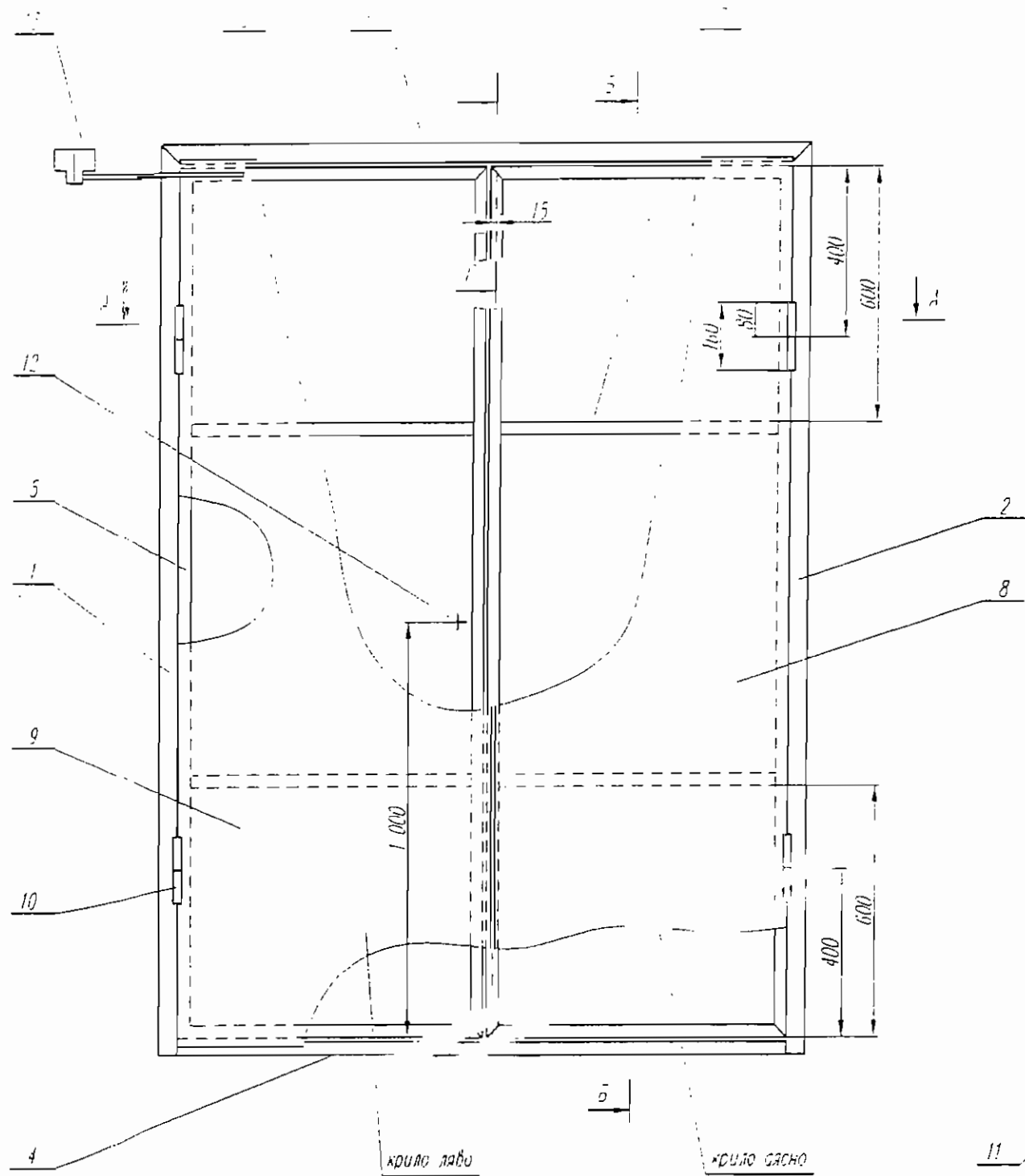
Цвят RAL 1021



- ① Тротоарни плочи 300/300/40 върху цим разтвор средно 5 см /в усилените зони с армираща мрежа ф4 мм с карета 200/200 мм/
- ② Тротоарни плочи 400/400/40 върху цим разтвор средно 5 см /в усилените зони с армираща мрежа ф4 мм с карета 200/200 мм/
- ③ Битумизиран шнур за фуги



детайл за надстройка бордюора

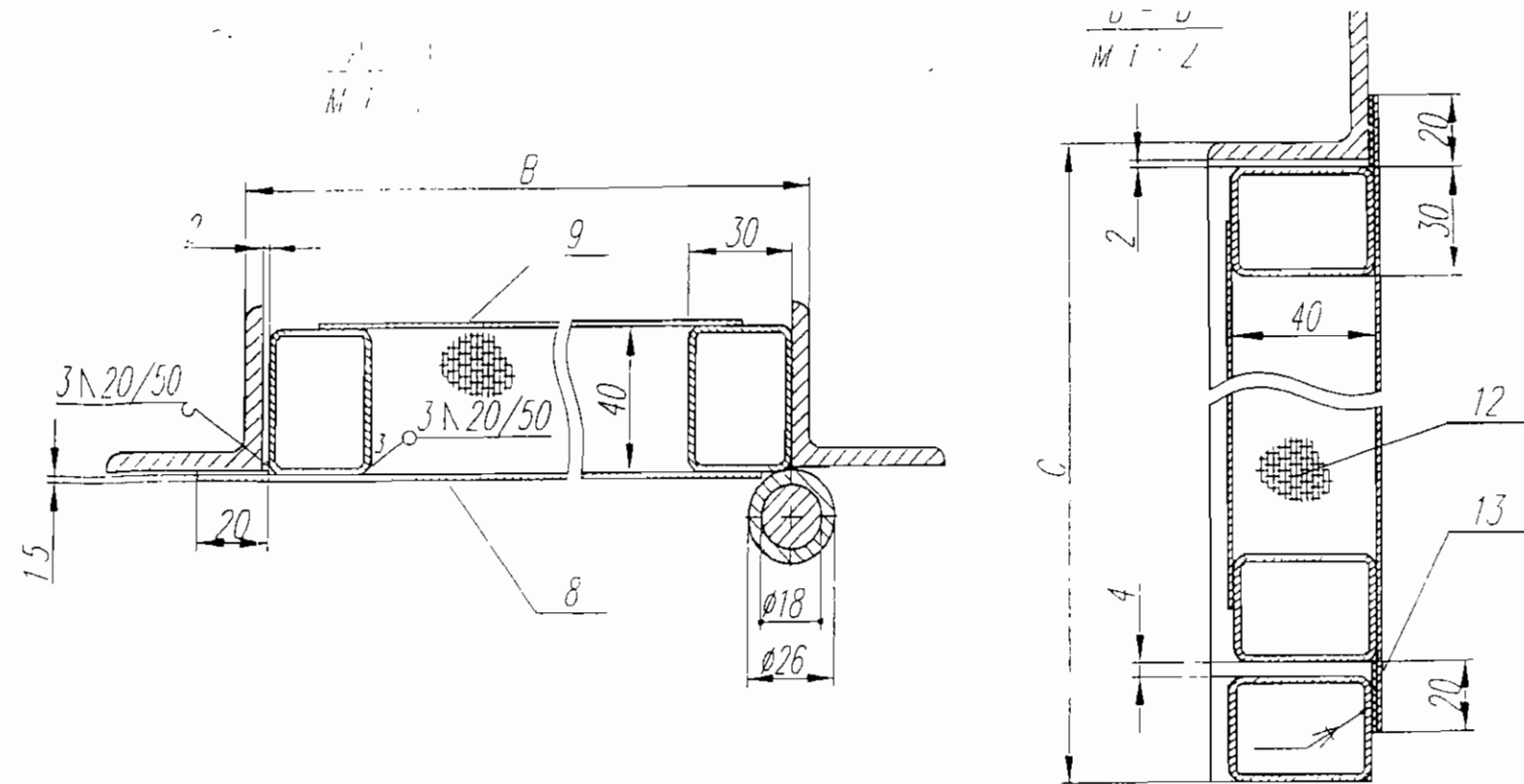
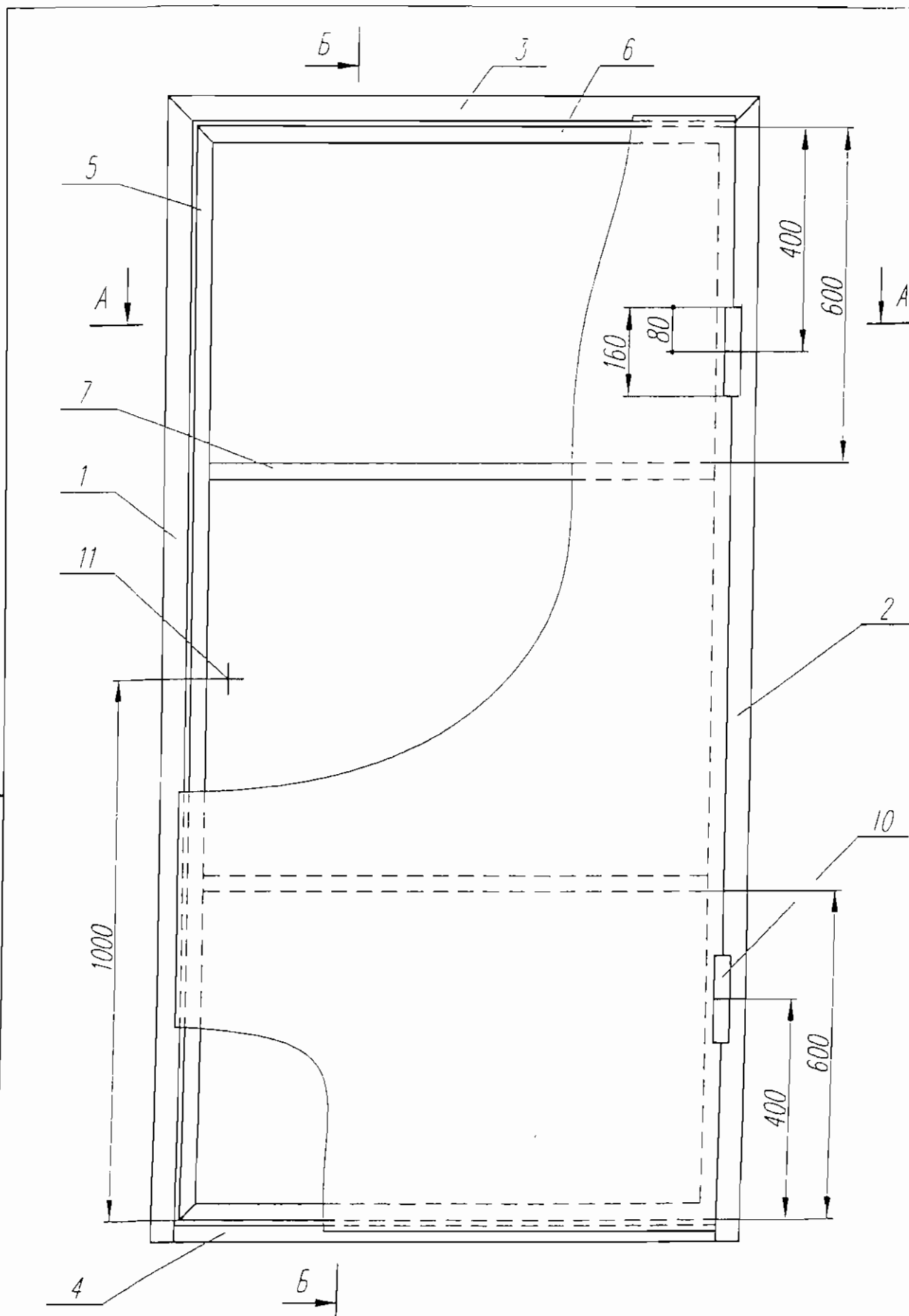


15	лична врата по място	Гумен провъл 3мч./квеч.		без ч-к
14	изравняваща по място	Минерална вата 40мм		без ч-к
13		Автомат самозатваряч		без ч-к
12	защита	Браба секретна		без ч-к
11	06.30.Р0.00.РРР2112.02.00	Резе комплект	2	0-3 500 1592-71 без ч-к
10	06.30.Р0.00.РРР2112.01.00	Панта комплект	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
9	06.30.Р0.00.РРР2112.00.09	Лист $b=1.5 \sqrt{(C-1) \times (B/2+14)}$	2	0-3 500 1592-71 без ч-к
8	06.30.Р0.00.РРР2112.00.08	Лист $b=1.5 \sqrt{(C-1) \times (B/2-26)}$	2	0-3 500 1592-71 без ч-к
7	06.30.Р0.00.РРР2112.00.07	ПЕЗ L=B/2-56	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
6	06.30.Р0.00.РРР2112.00.06	ПЕЗ L=B/2-5	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
5	06.30.Р0.00.РРР2112.00.05	ПЕЗ L=C-41	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
4	06.30.Р0.00.РРР2112.00.04	ПЕЗ L=B-10	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
3	06.30.Р0.00.РРР2112.00.03	Профил L=B+50	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
2	06.30.Р0.00.РРР2112.00.02	Профил L=C+40	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
1	06.30.Р0.00.РРР2112.00.01	Профил L=C-40	4	0-3 500 1592-71 без ч-к
Прз	C-0-4-02	Начичк-обачие	4	0-3 500 1592-71 без ч-к

Всички метални заваръчни съединения да се извършат като работят на същата температура на заваряемите детайли

Мащаб 1:10

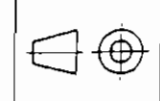




13		Уплътнение 3x20 L=C+B+V	1	гума	без ч-ж
12		Вата минерална 40мм (С-161)x(В-72) m ²	1		без ч-ж
11		Брава секретна	1		без ч-ж
10	06.30.Р0.00.РПР.2117.01.00	Пента комплект	2	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
9	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.09	Лист б=1.5 /((С-71)x(В-42))	1	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
8	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.08	Лист б=1.5 /((С-1)x(В+8))	1	Ст3 БДС 2592-71	без ч-ж
7	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.07	ПЕЗ L=В-72	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
6	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.06	ПЕЗ L=В-12	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
5	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.05	ПЕЗ L=С-41	2	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
4	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.04	ПЕЗ L=В-10	1	40x30x2 БДС10871-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
3	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.03	Профил L=В+80	1	45x45x6 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
2	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.02	Профил L=С+40	1	45x45x6 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
1	06.30.Р0.00.РПР.2117.00.01	Профил L=С+40	1	45x45x6 БДС 2612-73 Ст3 БДС 6895-82	без ч-ж
Поз	Означеніе	Наименование	Кол.	Матер.	

Мощаб
1:10

Маса



Лист
1

Врата типова
/с минерална вата

1. Неозначените заваръчни съединения да се изпълнят с катет равен на по-малката дебелина на заваряемите детайли

2. Заваръчните шевове от лицевата страна да се зачистят до основен метал

3. Размер "В" и "С" да се уточнят по мярка от място

4. Покрытията: гюна - бяла, боя алкидна-цветна, в съответствие с цветовете на страните

Изм	Опик	Подпис	Дата
Разр	Росица Калева		07.06

"АЕЦ Козлодуй"

**ДО
“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД
ГР. КОЗЛОДУЙ**

ОФЕРТА

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: **“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”**

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на документацията, за сумата посочена в рекапитулацията към Количествено-стойностните сметки, които са неразделна част от офертата.

Необходимите материали, чиято доставка е наше задължение съгласно количествено-стойностната сметка, приложение към настоящата оферта, ще доставим при условие на доставка DDP Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета да изпълним качествено дейностите подробно описани в Техническите задания и Количествени сметки, в срок до(дата), съгласно Линейния график, който е част от нашето предложение, като дейностите започват да се изпълняват след даване фронт за работа за всеки подобект.

Предлаганите гаранционни срокове за изпълнените СМР са както следва:

Гаранционните срокове започват да текат след подписване на акт за приемане на обекта.

В случай на рекламация ще изпратим наш представител в местонахождението на Възложителя до часа от получаване на рекламация от Възложителя за уточняване причините за рекламацията, евентуалното време и срокове за отстраняване на дефектите.

Ако бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка ние сме съгласни да представим парична/банкова¹ гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 3% от стойността на договора.

Ние ще гарантираме изпълнението на ангажиментите ни по гаранционните срокове със:

1. Застрахователни полици по чл. 173 ал. 2 от ЗУТ в размер на 3% от стойността на обема работи, включени в КСС, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материалните вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок. Полиците ще представим в срок до 5 работни дни от датата на приемане на извършените работи.

2. Банкови гаранции в размер на 3% от стойността на обема работи включени в КСС, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материалните вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок. Гаранциите ще представим в срок до 5 работни дни от датата на приемане на извършените работи.

Ние потвърждаваме, че настоящата оферта е съобразена с изискванията посочени в документацията за участие в процедурата.

Ние сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 90 календарни дни от крайния срок за получаване на офертите.

Списък на документите съдържащи се в офертата:

¹ Пенужното се зачертава

I. Документи за подбор

- 1.1. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър;
- 1.2. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл.50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;
- 1.3. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;
- 1.4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.2 и т.3 и ал.2, т.1, т.3 и т.4, ал.5 т.2 от ЗОП.
- 1.5. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1, ал.2 т.2, ал.5 т.1 от ЗОП
- 1.6. Декларация за използване или не използване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.
- 1.7. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка.
- 1.8. Документ за гаранция за участие.
- 1.9. Декларация за спазване на минималната цена на труда;
- 1.10. Информационен лист.

II. Предложение за изпълнение на поръчката

- 2.1. Работна програма (План за организация за изпълнение на ремонта). в съответствие с изискванията на Технически задания №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.984 и №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.1013.
- 2.2. Липсен график за изпълнение на обществената поръчка;
- 2.3. Количествена сметка на видовете работи с шифри и указани източници на разходни норми на труд, изготвена съгласно указанията за подготовка на офертата, съгласно приложения образец;

III. Предлагаема цена

- 3.1. Количествено-стойностни сметки с единични цени и общи стойности, съгласно образците приложени към Техническите задания;
- 3.2. Основните показатели за ценообразуване – съгласно приложения образец;
- 3.3. Анализни цени за всяка позиция от количествено – стойностните сметки – на СД;
- 3.4. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители);
- 3.5. Попълнен и парафиран проект на договор;

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)
_____ (дата)
_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)
_____ (наименование на участника)

РАБОТНА ПРОГРАМА

за участие в открита процедура с обект:

“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”

№	Описание на видовете работи, които ще се изпълняват, съгласно изискванията на Техническото задание	Необходими човеко-месеци, оборудване и материали /бр./	Отчетен документ	Изпълнител
1				
2				
п				

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (дата)

..... (длъжност на управляващия/представяващия участника)

..... (наименование на участника)

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

за участие в открита процедура с обект:

“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”

№	Наименование на дейността описана в количествената сметка, необходима за изпълнение	Един. мярка	К-во	Основание (Източник)	Корекц. коефициенти	Човечко-часове	Общо човечко-часове
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (дата)

..... (длъжност на управляващия/представяващия участника)

..... (наименование на участника)

**ОБРАЗЕЦ НА ОСНОВНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ НА ЕДИНИЧНИТЕ
ЦЕНИ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ РАБОТИ, ДИФЕРЕНЦИРАНИ ПО ВИДОВЕ ДЕЙНОСТИ**

Наименование на показателите 1	Ставка 2
Часова ставка диференцирана по видове работа - лева	
Вид работа Ч.С. = ² бр x ³ /168 лв.
Вид работа Ч.С. = бр x/168 лв.
Допълнителни разходи върху труда - в % от стойността на труда % от ФРЗ
Допълнителни разходи върху механизацията по видове механизация в % от стойността на механизацията:	
Вид механизация допълнителни разходи в % %
Вид механизация допълнителни разходи в % %
Цени на машиносмените по видове механизация:	
Вид механизация единична цена на машиносмяна лв.
Вид механизация единична цена на машиносмяна лв.
Доставно складови разходи - в % от стойността на материалите %
Коефициенти за утежнени условия (ако има такива):	
K1= K2=	
Печалба - % върху стойността на СМР ⁴ %

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (дата)

..... (длъжност на управляващия/представяващия участника)

..... (наименование на участника)

² Попълва се брой минимални работни заплати

³ Попълва се размера на минималната работна заплата за страната

⁴ Други показатели характеризирани ценнообразуването, ако има се дописват

УКАЗАНИЕ ЗА ПОПЪЛВАНЕ НА ОФЕРТАТА

1. Общи условия

1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Закона за обществените поръчки (ЗОП). Откритата процедура за възлагане на обществената поръчка дава равни възможности за участие на всички заинтересовани лица, отговарящи на изискванията на възложителя.

1.2. При изготвяне на офертата всеки кандидат или участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия. Офертата се изготвя по образеца, приложен към документацията за участие в откритата процедура.

1.3. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.

1.4. До изтичането на срока за подаване офертите всеки участник в откритата процедура може да промени, допълни или да оттегли офертата си.

1.5. Всеки участник в откритата процедура има право да представи само една оферта.

1.6. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие в процедурата. Всеки участник, който е закупил документацията за участие в процедурата, може да подаде оферта за участие в откритата процедура в срока, посочен в т. IV.3.4) от обявлението.

1.7. Участниците нямат право да използват документ или информация от документацията за участие в процедурата за цели различни от подготовката на офертата за срока на подготовката им и до 5 /пет/ години след това.

1.8. Офертата на участника съдържа: "Документи за подбор", "Предложение за изпълнение на поръчката" и "Предлагана цена".

2. Изисквания към офертата.

2.1. Документи за подбор:

2.1.1. **Попълнен образец на оферта, съдържащ списък на документите, съдържащи се в офертата.** Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.2. **Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър.** Документът се представя заверен с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

Когато не е представен ЕИК съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, кандидатите - юридически лица или еднолични търговци, прилагат към своите заявления за участие и **удостоверения за актуално състояние**. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени. Документът следва да е с дата на издаване, предшестваща отварянето на заявлението, не по-късно от 3 месеца. Документът се представя в оригинал или заверено копие с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции

2.1.3. **Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл. 50 от ЗОП,** посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка. За доказване на икономическото и финансовото състояние на участниците представят:

2.1.3.1. Доказателства за наличието на валиден застрахователен договор за застраховане професионалната отговорност на кандидата по чл. 171 от ЗУТ за строителство за вреди причинени на други участници в строителството и/или на трети лица в следствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнението на задълженията му. Документът се представя в заверено копие с гриф "Вярно с оригинала", подпис и свеж печат от лице с представителни функции.

Минимални изисквания: 1. Кандидатите да притежават валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за строителство.

2.1.4. **Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП**, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка. За доказване на техническите възможности и/или квалификацията, възложителят изисква следните документи:

2.1.4.1. Списък на основните договори за извършени СМР с подобен характер, изпълнени през последните 5 години, придружен от препоръки за добро изпълнение за най-важните строителни обекти; тези препоръки посочват стойността, датата и мястото на строителството (дейностите), както и дали то е изпълнено професионално и в съответствие с нормативните изисквания. Документът (Списъкът) се поднася от лице с представителни функции и представя в оригинал;

Минимални изисквания: 1. Участниците да притежават опит в извършването на строително-ремонтни дейности и да имат изпълнен най-малко един договор с подобен предмет.

2.1.4.2. Описание на техническото оборудване, с което разполага кандидата; Документът се поднася от лице с представителни функции и представя в оригинал;

Минимални изисквания: 1. Участниците да разполагат с необходимото техническо оборудване за изпълнение на поръчката;

2.1.4.3. Списък на техническите лица, които ще изпълняват обществената поръчка, включително и на тези, отговарящи за контрола на качеството, с данни за професионалната им квалификация и трудов стаж. Квалификационните групи по чл. 62 табл. 1 по ПБЗР-ЕУ и чл. 60 табл.1 от ПБР-ПУ се посочват в списъка. Документът се поднася от лице с представителни функции и представя в оригинал.

Минимални изисквания: 1. Участниците да разполагат с необходимия и достатъчен брой работници и служители, притежаващи необходимия опит за извършване на дадената дейност с необходимото качество и в описания в обявлението срок; 2. Квалификацията на персонала, който ще изпълнява дейностите на площадката на АЕЦ Козлодуй, трябва да отговаря на изискванията за типа изпълнявана дейност, съгласно т. 5.2 от Техническите задания.

2.1.4.4. Удостоверение за вписване в централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи трета група, първа категория, съгласно Закон за камарата на строителите. Документът се представя заверено гриф "Вярно с оригинала" и се подписват задължително от лице с представителни функции;

Минимални изисквания: 1. Участниците да притежават валидно удостоверение за вписване в ЦПРС, трета група първа категория.

2.1.4.5. Сертификат издаден от акредитирана институция или агенция за управление на качеството, удостоверяващ съответствието на системата за управление на качеството на кандидата с БДС EN ISO 9001:2008 за обхвата на дейностите попадащи в обхвата на обществената поръчка. Документът се представя заверено гриф "Вярно с оригинала" и се подписва задължително от лице с представителни функции.

Минимални изисквания: Наличие на валиден сертификат за система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001:2008 за дейностите, които попадат в обхвата на обществената поръчка.

2.1.5. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.2 и т.3 и ал.2, т.1, т.3 и т. 4, ал.5 т.2 от ЗОП.** Декларацията се изготвя по образеца от настоящата документация и се представя в оригинал. Участниците са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват Възложителя за всички настъпили промени в посочените в декларацията обстоятелства в 7-дневен срок от настъпването им.

2.1.6. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т. 1, ал. 2 т. 2, ал. 5 т. 1 от ЗОП.** Декларацията се изготвя по образеца от настоящата документация и се представя в оригинал. Участниците са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват Възложителя за всички настъпили промени в посочените в декларацията обстоятелства в 7-дневен срок от настъпването им.

2.1.7. **Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.** При участие на подизпълнители, в декларацията се посочва вида работи и дела на тяхното участие в процент от общата стойност и конкретната част от предмета на

обществената поръчка, която ще бъде изпълнена от всеки подизпълнител. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.8. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка е обект: **“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”**. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.8.1. Документите по т. 2.1.2 до 2.1.6, 2.1.10 и 2.1.11 се представят за всеки от подизпълнителите, посочени в декларацията по т. 2.1.7. За всеки подизпълнител по отделно е необходимо да се представят доказателства за технически възможности и квалификация съобразно дейностите, които ще изпълнява.

2.1.8.2. Когато участник в процедурата е обединение, което не е юридическо лице, документите по т. 2.1.2 до 2.1.6, 2.1.10 и 2.1.11 се представят от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението. Представя се и копие от учредителния документ на обединението, заверено с гриф “Вярно е оригинала”, подпис на лицата с представителни функции и свеж печат.

2.1.8.3. Когато участник в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, заявлението се подава на български език, документът за регистрация се представя в официален превод, а документите доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл. 50 от ЗОП; доказателства за техническите възможности и/или квалификация; декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, 2 и 5, които са на чужд език, се представят и в превод.

2.1.9. Документ за гаранция за участие. Участникът представя гаранция за участие в размера, указан в т. III.1.1) от обявлението в една от следните форми:

2.1.9.1. Парична сума, внесена по следните банкови реквизити: “Корпоративна Търговска Банка” офис Козлодуй с титуляр “АЕЦ Козлодуй” ЕАД по IBAN в лева: BG31 KOPB 9220 1000 2240 01, BIC: KOPBGBSF или в брой в касата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, за открита процедура с обект: **“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”**. Документът се представя в оригинал или заверено копие с гриф “Вярно е оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.9.2. Банкова гаранция (неотменима) със срок на валидност 120 дни. Документът се изготвя по приложения образец на банкова гаранция към настоящата документация и се представя в оригинал.

2.1.10. Декларация за спазване на минималната цена на труда – Документът се изготвя по приложения образец на Декларация към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.11. Информационен лист. Документът се изготвя по приложения образец към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2. Предложение за изпълнение на поръчката:

2.2.1. Да бъде изготвена въз основа на изискванията на техническите задания;

2.2.2. Да съдържа всички документи, указани в т. II от образеца на оферта;

2.2.3. Участниците посочват в количествената сметка необходимите човекочасове за единица мярка за труд, шифрите и се указват източниците на разходните норми на труд и материали (източници на разходни норми могат да бъдат: УСН, ТНС и ЕТНС). В случай, че дадена разходна норма се взема с допълнително уточнение същото се посочва под формата на забележка по количествената сметка. При липса на стандартизирана норма, кандидата посочва своя норма. Необходимо е да се посочат и шифрите на нормите. Всички евентуални претенции за утежнени условия, които биха възникнали по време на изпълнение на работите да се включат в офертата (коэффициент за условия на труд), т.к няма да се разглеждат допълнително;

2.2.4. Количествените сметки трябва да са изготвени в съответствие с образците на количествени сметки. Участниците трябва да вземат предвид указанията от настоящата документация за подготовка на офертата. При описа на дейностите, същите се описват така както са описани в количествените сметки на възложителя, приложения към техническите задания;

2.2.5. Гаранционните срокове за СМР предложени от участниците не могат да бъдат по-малки от посочените в Наредба №2/31.07.2005г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р. България и минимални гар. срокове за изпълнени СМР, съоръжения и строителни обекти;

2.2.6. В линейният график да се посочи срока необходим за изпълнение на всеки от обектите и подобектите, така както са посочени в количествената сметка. Да се има предвид, че сроковете за изпълнение започват да текат от даването на фронт за работа на всеки един от тях, а датата на даване фронт за работа се документира с двустранно подписан Протокол обр. 2.

2.3. Предлагана цена:

2.3.1. Участниците трябва да попълнят единична и обща цена за всяка позиция от Количествените сметки Приложение № 1 към Техническите задания и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи на Участника за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси, разходи за труд и други дължими суми, но не включва ДДС;

2.3.2. При изготвяне на количествено-стойностните сметки, да се спазват стриктно формата и съдържанието на приложенияте към Техническите задания количествени сметки;

2.3.3. Участниците трябва да посочат в предложението си единична и обща цена за всяка позиция от Количествено-стойностните сметки (т.3.1. от Образца на оферта и приложенията към него) на Възложителя и обща цена (без ДДС) с приложени анализи на цените за всяка позиция на СД. Позиции, за които няма попълнени стойности или цени при тяхното изпълнение няма да бъдат заплащани от Възложителя и ще бъде считано, че са покрити от другите стойности и цени, посочени в количествено-стойностната сметка. При еднакви дейности се прилага само един анализ на единичната цена, като се указва за кои дейности се отнася, т.е. означават се за кои позиции се отнасят.

2.3.4. Показателите за ценообразуване да се систематизират по вида на дейностите, които ще се изпълняват по отношение на часовите ставки, а за механизацията, според вида на механизацията;

2.3.5. Позиции, от количествената сметка на Възложителя, за които няма попълнени стойности или цени при тяхното изпълнение няма да бъдат заплащани от Възложителя и ще бъде считано, че са покрити от другите стойности и цени, посочени в количествената сметка;

2.3.6. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участника;

2.3.7. При несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом;

2.3.8. Офертата трябва да има обща стойност както и да съдържа стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители;

2.3.9. Участникът задължително предлага начин на плащане в съответствие с проекта на договор, приложен към настоящата документация, попълва и парафира проекта на договор, приложен в документацията за участие в процедурата. Не се допускат предложения за изменение и допълнение на договора.

3. Изисквания към оформянето

3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, пазовани в регистрацията или удостоверение за актуално състояние и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на нотариално заверено пълномощно за изпълнение на такива функции.

3.3. Офертата се представя на български език, а когато участникът в процедурата е чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, документът по

т. 2.1.2 се представя в официален превод, а останалите документи, които са на чужд език, се представя в превод.

3.4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания и корекции, освен ако не са заверени с подписа на лице с представителни функции и свеж печат.

3.5. Желателно е документите за подбор, предложението за изпълнение на поръчката и предлаганата цена да бъдат поставени в папки.

4. Окомплектоване и подаване на офертата

4.1. Офертата се представя в запечатан непрозрачен плик от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва наименованието на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва: Оферта за участие в откритата процедура с обект: **“Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.”**.

4.2. Пликът по т. 4.1 съдържа три отделни запечатани, непрозрачни и подписани плика:

4.2.1. Плик № 1 с надпис “Документи за подбор”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.1 от настоящите указания.

4.2.2. Плик № 2 с надпис “Предложение за изпълнение на поръчката”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.2 от настоящите указания.

4.2.3. Плик № 3 с надпис “Предлагана цена”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.3 от настоящите указания.

4.3. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, Централно деловодство;

4.4. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата на указаното място и срок. Разходите за подаване на офертата са за негова сметка. Рискът от забава или загубване на офертата е за Участника.

4.5. Възложителят не се ангажира да съдейства за пристигането на офертата на адреса и в срока, определен от него.

4.6. При приемане на офертата върху плика се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването и посочените данни се записват във входящ регистър, за което на приносителя се издава документ.

4.7. Възложителят не приема за участие в процедурата и връща незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок или в незапечатан, или плик с нарушена цялост.

5. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

ДОГОВОР

№.....

Днес, год., в гр. Козлодуй между:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, представлявано от Александър Христов Николов – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

“.....”, гр., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК, представлявано от - Управител, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна и на основание чл. 41 и следващите /част втора, глава трета, раздел шести/ от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение №/.....2012 г. на Изпълнителния Директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: “Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г.” се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г., съгласно Приложение № 2 Технически задания №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.984 и №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.1013, Приложение № 3 Количествено-стойностни сметки, неразделна част от настоящия договор.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер налв. /..... словом..... / без ДДС както следва:

2.2. Единичните цени за изпълнение на възложените видове работи са образувани при следните базови показатели:

2.2.1. Часова ставка

2.2.2. Допълнителни разходи върху труда и механизацията.....

2.2.3. Разходни норми за труд материали и механизация

2.2.4. Цени на материали по фактури, съгласно цени на производител или официален дистрибутор с% доставно-складови разходи, без материалите на възложителя.

2.2.5. Печалба% начислена върху обема СМР, намален с материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

2.2.6. Цени на машиносмените на строителната механизация.....

2.3. Посочените в Приложение № 3 - Количествено-стойностна сметка единични цени са твърди и не подлежат на промяна, фиксират се със сключването на договор и остават в сила през време на изпълнението на договора.

2.4. В случай на замяна на едни обема работа с други, ценообразуването на новите видове работи е съгласно показателите за ценообразуване в т.2.2 или на базата на показатели за изпълнение на сходни работи съгласно количествено-стойностна сметка, в случай че са указани в нея. Разходните норми за труд, материали и механизация са съгласно т.2.2.3. Доказват се по време на изпълнение на договора на база отчетни документи, които са двустранно подписани. Единичните цени на материалите в този случай се определят съгласно единичните цени посочени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в анализните цени – Приложение № 4, а в случай, че липсват такива материали, за тях се представя фактура за формиране цената на материалите в съответствие с т. 2.2.

2.5. Цената по т.2.1. е пределна и валидна до пълното изпълнение на договора и не подлежи на промяна.

2.6. Възложителят заплаща цената по т. 2.1 ежесечно до 15 раб. дни на база завършените работи срещу представяне на Протокол за установяване на натурални видове СМР и заплащането им (когато е необходимо), декларация за съответствие на материалите,

съгласно наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти (ДВ бр. 106/2006г.), документите посочени в т. 4.3 от Приложение № 2 – Технически задания №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.984 и № 2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.1013.

2.7. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по следните банкови реквизити:

Банка:.....;
IBAN:.....;
BIC:

3. СРОКОВЕ

3.1. Срокът за изпълнение на всички дейности по настоящия договор е, съгласно Приложение № 5 – Линеен график и започва да тече от датата на осигуряване фронт за работа. Датата на даване фронт за работа се документира с двустранно подписан Протокол обр. 2.

3.2. Сроковете по отделните етапи на изпълнение са посочени в Приложение № 5 – Линеен график.

3.3. Забавянето на отделни СМР, което няма да доведе до забавяне на предаването на съответното помещение, не е основание за носене на отговорност от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Забавата за предаване на отделен етап не удължава срока за цялостното предаване на обекта.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

4.1.1. В 5 дневен срок след подписване на договора да предаде на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимата техническа документация за изпълнение на работите.

4.1.2. Да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или срян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

4.1.3. Да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** уговореното възнаграждение за приетата работа съобразно реда и условията на този договор;

4.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

4.2.1. Да замени едни обеми работа с други с констативни протоколи.

4.2.2. Да проверява и контролира изпълнението на дейностите по всяко помещение, съоръжение, подобект на всеки етап от изпълнението им, стига да не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

4.2.3. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на стоката (материала) със сертификати/декларации за съответствие, при извършване на входящ контрол, или при липса на такива, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да не приема стоката или ремонта на съоръжението/оборудването в който е вложена стоката, за която са констатирани несъответствия.

4.2.4. Предерочно да развали договора, ако стане ясно, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще пресрочи срока за изпълнение или няма да извърши ремонтните работи по уговорения начин или с нужното качество.

4.2.5. Да задържи гаранцията за изпълнение на договора до изтичане на гаранционните срокове по настоящия договор, в случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не представи застрахователна полица по т. 5.1.3., съгласно чл. 173, ал.2 от ЗУТ.

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

5.1.1. Да изпълни качествено възложената му дейност в съответствие с нормите, стандартите и техническите условия, действащи в атомни централи към момента на сключване на настоящия договор и "Правилник за извършване на ремонтните дейности в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД" идент. №00.ОУ.РД.АД.003 и БДС и другите действащи в Република България нормативни документи и в сроковете, посочени в Приложение № 5 – Линеен график.

5.1.2. Да застрахова професионалната си отговорност за вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им в съответствие с категорията на строежа съгласно Наредба №1 от 2003г. за номенклатурата на видовете строежи, обн. в Държавен вестник, бр.72/2003г.

5.1.3. Да представи допълнителна застраховка по чл. 173 ал. 2 от ЗУТ, покриваща материалните вреди, причинени на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, настъпили през гаранционния срок. Застрахователната полица трябва да бъде представена в петдневен срок след подписване на протокола за приемане на работите, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок. Застрахователната сума следва да е равна по размер на гаранцията за изпълнение на договора. Представянето на застрахователна полица е основание за освобождаване на гаранцията за изпълнение.

5.1.4. Да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за реда на изпълнение на отделните видове работи, като предоставя възможност за контролирането им.

5.1.5. Да съхранява и опазва машините и съоръженията, намиращи се в района, където ще се извършват СМР и монтажните дейности от началото до края на съответния етап от изпълнението на настоящия договор, както и предоставените му от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** инструменти и приспособления. Доказаните щети се възстановяват от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.6. Да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения на обекта.

5.1.7. Да осигурява материали, детайли, конструкции, както и всичко друго, необходими за изпълнение на дейностите, които са негово задължение.

5.1.8. Да доставя и използва материали и консумативи с доказан произход и сертификат или декларация за съответствие.

5.1.9. Да извършва входящ контрол на доставките, задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в присъствието на упълномощено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, при който се проверяват отсъствието на явни недостатъци, комплексността на стоката и наличието на всички необходими документи.

5.1.10. Да осигури изцяло необходимата за ремонтните дейности механизация.

5.1.11. Персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да притежава необходимата квалификация удостоверена със сертификат за преминал курс по пожарна безопасност.

5.1.12. Да участва в оперативни съвещания, организирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на предмета на договора.

5.1.13. При завършване ремонта по всяко помещение, да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да прегледа и приеме съответното помещение.

5.1.14. Да състави необходимата документация по време на ремонта на помещенията, съгласно ЗУТ, Наредба 3/31.07.2003г., НИПСМР.

5.1.15. Да изготви и предаде екзекутивната документация на хартиен носител след фактическото завършване на ремонтните дейности, съгласно чл. 175 ал. 1 и 2 от ЗУТ.

5.1.16. Да изготвя съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и му предостави необходимата отчетна документация за работите в срок до 1 месец от окончателното изпълнение на всички дейности по договора

5.1.17. Да предава съоръженията и работните площадки почистени и в добър вид, съгласно изискванията на ИГГ и ИГБ.

5.1.18. Да осигури компетентни технически лица за ръководство на изпълняваните СМР. Да започва работа по всеки подобект след запознаване на място от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с обема на ремонтните работи.

5.1.19. Да изготви подробни количествени сметки на изпълняваните работи.

5.1.20. Всички санкции, наложени от общински и държавни органи във връзка със строителството са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.21. Да изработва и използва при изпълнение на своята дейност строителни скелета над 4 метра по предварително изготвени и утвърдени проекти с обозначителна табела.

5.1.22. Да спазва указанията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако има такива относно начина и мястото на изпълнение на отделни дейности.

5.1.23. Да извърши оценка на риска съгласно чл. 15 от НАРЕДБА № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи и в обем съгласно чл. 20 ал. 3 от НАРЕДБА № 5 от 11.05.1999г. за реда, начина, и периодичността на извършване на оценка на риска и предаде документите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.1.24. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** няма право да предприема ремонти или да влага в процеса на монтаж продукти, материали/технология, за които е установено несъответствие, подлежащо на одобрение от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, преди да получи такова разрешение от страна на АЕЦ Козлодуй.

5.1.25. Да състави и представи за съгласуване от отговорното лице по договора от страна на възложителя преди допускане до обекта за работа Протокол за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при изпълнение на дейността, приложение № 23 към “Инструкция по качеството за работа на външни организации по сключен договор” ИД № ДБК.КД.ИН.028/05 на АЕЦ Козлодуй.

5.1.26. При извършване на ремонтните дейности да спазва изискванията и критериите на 30.ОУ.ОК.ИК.12 “Инструкция за поддържане на експлоатационния ред и експлоатационното състояние на оборудването в ЕП-2” и на Инструкция 30.ОУ.ОО.АД.29/1 “Административна инструкция за оформяне на маркировката по оборудването на ЕП-2”.

5.1.27. Да предаде документацията на обекта в срок от 30 дни от изпълнението на всички дейности.

5.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

5.2.1. Напредерочно изпълнение на предмета на договора, при което стойността му ще остане непроменена.

5.2.2. Да откаже изпълнението на указания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай, че последните са в нарушение на цитираните в този договор нормативи, строителните такива или води до съществено отклонение от поръчката.

6. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

6.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира за качеството на вложените материали, които са предмет на негова доставка. Той носи отговорност, ако вложените материали не са с нужното качество и/или влошават качеството на извършените СМР и на обекта като цяло.

6.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** носи отговорност за качеството на доставените и вложени от него оборудване, резервни части и материали, доказани със съответните документи.

6.3. При доказано некачествено изпълнение на възложените работи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява всички забележки за своя сметка, със свои материали и работна ръка. При невъзможност възстановява на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички направени разходи по отстраняване на забележките, извън санкциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.

6.4. За изпълнената работа се установяват гаранционни срокове както следва:

За всички видове СМР (месеца) , съгласно Наредба № 2/31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, валидни от приемане на дейностите от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

6.5. Рекламации относно качеството на работите **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да направи в рамките на предвидения гаранционен срок. Той е длъжен в този случай писмено да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Причините за рекламацията се отразяват в констативен протокол, който се съставя след съвместен оглед и анализ на причините от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена..

6.6. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

6.7. Гаранцията за изпълнение на задълженията по договора се освобождава в срок до 10 работни дни след приемане на всички дейности по договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и след представяне на документите по т. 5.1.3 от настоящия договор.

7. ПОСЕНЕ НА РИСКА

- 7.1. Рискът от случайно погиване на или повреждане на извършените ремонтни дейности, конструкции, материали, строителна техника и др. се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 7.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи риска от погиване или повреждане на работите по вече приети помещения, ако погиването не е по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последният не е могъл да ги предотврати.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

- 8.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване.
- 8.2. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:
Приложение № 1 - Общи условия на договора;
Приложение № 2 - Технически задания №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.984 и №2011.30.ОУ.ОО.ТЗ.1013;
Приложение № 3 - Количествено-стойностни сметки;
Приложение № 4 - Показатели за ценообразуване и анализни цени - на магнитен носител;
Приложение № 5 - Линейн график.
- 8.3. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е, тел.: 0973/7.....
- 8.4. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е....., тел.:
- 8.5. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра по един оригинал за всяка от страните.

9. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.....
ул.
тел/факс:
ИН
ИН по ЗДДС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

УПРАВИТЕЛ
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
ЕИК 106513772
ИН по ЗДДС BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1.	РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР	2
2.	ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.....	2
3.	ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА	2
4.	ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ.....	2
5.	ОБЕДИНЕНИЯ.....	2
6.	ДАНЪЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ.....	3
7.	ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА	3
8.	УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО.....	3
9.	ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕЛНАТА ЗОНА....	3
10.	ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА.....	4
11.	БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД.....	5
12.	ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	6
13.	ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ	6
14.	ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....	7
15.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	7
16.	НЕУСТОЙКИ	7
17.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА	7
18.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА	8
19.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ.....	8
20.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	8
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.....	8
22.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	8
23.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	9
24.	ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА	9

I. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР

- 1.1. Общите условия към договора се прилагат за всички договори сключвани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**.
- 1.2. Общите условия са неразделна част от договора и не могат да се разглеждат самостоятелно.
- 1.3. Клаузите, съдържащи се в общите условия по договора, които нямат отношение към предмета на основния договор се считат за неприложими.
- 1.4. Редът за работата на външни организации на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е съгласно действащата писмена инструкция ДБК.КД.ИП.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- 2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 3 % от стойността му - парична сума или неотменима, безусловно платима банкова гаранция със срок на валидност 30 дни по-дълъг от този на договора, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на предмета на договора, за което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.
- 2.2. Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при неизпълнение на задълженията, постъпи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този договор.
- 2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода през който средствата по т. 2.1. от договора законно са престояли при него.

3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА

- 3.1. Правата и задълженията на страните са регламентирани в договора.
- 3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля своите задължения по договора или част от тях на трета страна.

4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

- 4.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ползва за подизпълнители само декларираните от него в офертата си.
- 4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е изцяло и единствено отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договора, включително и за действията на подизпълнителите. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.
- 4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си.
- 4.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.
- 4.5. Всички условия към изпълнение на договора определени към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** важат в пълна сила за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.6. Комуникацията между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

- 5.1. В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обединение, всички участници са солидарно отговорни за изпълнението на задълженията по договора.
- 5.2. Всяко изменение в структурата и участниците в обединението ще се счита за неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6. ДАЊЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е чуждестранно лице и при изпълнението на Договора е извършвал дейности (услуги) за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на територията на Р България, които дейности **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е задължен да заплати, то от всяко дължимо плащане **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** удържа 10% данък при източника.

6.2. За размера на удържаната сума **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** предава на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** официален документ от съответната данъчна служба в Р България. Размерът на удържаната сума може да бъде намален в последствие, при условие че Р България има сключена двустранна спогодба за избягване на двойното данъчно облагане с държавата по регистрацията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и същия представи изискуемите документи за прилагане на спогодбата.

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

7.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите входни данни за изпълнение на дейностите по договора.

7.2. Входни данни могат да бъдат съществуващи документи и данни в "АЕЦ Козлодуй" и се предават във вида, в който са налични. За всеки предаден пакет входни данни се изготвя и двустранно се подписва Присмнно-предавателен протокол.

7.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предава необходимите входни данни на хартиен носител.

7.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да използва документ или информация за цели различни от изпълнението на договора за срока на действие на този договор и до 5 (пет) години след приключването му.

7.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не предоставя на трети физически или юридически лица информацията по т.7.4.

8. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

8.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълни възложената му дейност в съответствие с изискванията на собствената си система по качество с отчитане изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

8.2. Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не притежава сертифицирана система по качество, той разработва Програма или План за осигуряване на качеството, по образец на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.3. Ако в Техническото задание се изисква Програма за осигуряване на качеството за изпълнение на дейността по договора, в срок от 20 работни дни след сключването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва програма, по указания на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.4. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата или Плана за осигуряване на качеството, могат да бъдат изискани при необходимост от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за преглед и оценка, с оглед идентифициране на методиката и/или технологията, по която ще се извършват дейности.

8.5. Несъответствията по доставките и дейностите, предмет на договора се регистрират, идентифицират и управляват по реда за контрол на несъответствията, определен от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.6. Програмите за осигуряване на качеството и Планове за контрол на качеството се изготвят, съгласуват от упълномощен персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, утвърждават и разпространяват преди стартиране на дейностите, включени в тях.

8.7. Програмата за осигуряване на качеството на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е неразделна част от договора.

9. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

9.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури достъп на персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнението на задълженията им по настоящия договор, съгласно Инstrukция за пропускателен режим в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД № УС.ФЗ.ИН 015.

9.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да изготви и предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимата документация за достъп на персонала по изпълнение на договора до защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно ДБК.КД.ИП.028.

9.3. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.4. Когато за изпълнение на задълженията по този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще използва транспортни средства, той се задължава при въвеждането им в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД да представи Протокол за извършена проверка на конкретното МПС, с изричен запис в него, че то няма да бъде пряко или косвено източник на неправомерни действия, съгласно Наредба за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества, Приста с ПМС № 224 от 25.08.2004 г., обн., ДВ, бр. 77 от 3.09.2004 г.

9.5. Протокол за извършената проверка се оформя за всяко МПС, при всеки отделен случай и се подписва от Ръководителя или упълномощено за това длъжностно лице на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и водача на транспортното средство.

9.6. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на транспортните средства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи преминаване проверка за надеждност на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно чл.40, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за Държавна агенция "Национална сигурност".

10. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА

10.1. За договори, които включват дейности, доставки или услуги, които имат отношение към ядрената безопасност, аварийна готовност и/или радиационната защита се изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да представи необходимите документи за проверка от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в обем и срок, съгласно ДБК.КД.ИП.028.

10.2. Договори, които имат отношение към ядрената безопасност, аварийна готовност и/или радиационната защита влизат в сила от момента на двустранното им подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на утвърждаване на Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Сроковете, определени в договора, започват да се отчитат от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърдения протокол за проверка на документите.

10.3. В случаите, когато дейността, предмет на конкретен договор с външна организация е свързана с реализацията на техническо решение, за което се изисква разрешение съгласно ЗБИЯЕ, изпълнението на дейностите по договора започва след издаване на разрешение за техническото решение от АЯР. В случай, че АЯР изиска допълнителни документи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги представи в посочените срокове.

10.4. Дейностите по оборудване, имащо отношение към безопасността се извършват спрямо писмени процедури, технологии и методологии.

10.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи запознаване на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, с общите изисквания за действия при авария в АЕЦ, да спазва процедурите при ликвидация на авария.

10.6. Персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, които изпълняват дейности в зоните със строг режим на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД са длъжни да спазват изискванията на:

- "Инструкция по радиационна защита", идент. № ЕИ.РБид-18;

- "Инструкция по радиационна защита на V и VI блок", идент. № 30.ОБ.00.РБ.01;

- "Инструкция по радиационна защита в ХОГ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", идент. № ХОГ.ИРЗ.01;

- "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", идент. № ДБК.КД.ИП.028;

10.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за безопасността на труда и дозовото натоварване на персонала, който командирова за работа в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за изпълнение на дейността по договора.

10.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по безопасност на труда и радиационна защита в организацията със заповед.

10.9. При необходимост от извършване на дейности в зона строг режим (ЗСР) задължително се извършва измерване на телесната активност на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително за лица работещи по граждански договор и представители на чуждестранни организации, преди започване и след завършване на работата по съответния договор на ВО.

10.10. За работа в ЗСР, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** осигурява на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за своя сметка специално работно облекло, лични предпазни средства, дозиметричен контрол и др. съгласно изискванията на Наредба № 32 от 07.11.2005 г. за условията и реда за извършване на дозиметричен контрол на лицата, работещи с източници на йонизиращи лъчения.

10.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** информира периодично **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за полученото дозово натоварване на персонала, съгл. чл. 122 ал. 3 на Наредба за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения. Изпълнителят предоставя данни за дозовото натоварване на персонала си преди първоначалното допускане до работа.

11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

11.1. От гледна точка на техническата безопасност, командированият персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, условно се приравнява (с изключение на правото за издаване на наряди и допускане до работа) към персонала на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и е длъжен да спазва изискванията на:

– „Правилник за безопасност при работа в несектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”

– „Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”

11.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или срян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в АЕЦ и открие наряди за допуск до работа.

11.3. Издаването на наряди за работа, допускане до работа, контрол на дейността на ВО, относно изискванията на техническата документация, закриване на нарядите и приемане на работното място, контрола и отчитане на дозовото натоварване на персонала и др. се извършват според определения ред в съответното структурно звено, по чието оборудване/на чиято територия се работи.

11.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури инструктиране на външния персонал, според изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд по цитираните в т.11.1 Правилници и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа, която групата или част от нея ще извършва.

11.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи обучение и изпити на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, по "Въведение в АЕЦ" и "Радиационна защита" в УПЦ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и съгласно НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензии за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия.

11.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва всички ограничения и забрани, за изпращане и допускане до работа на лица и бригади, които са предвидени в правилниците по безопасност на труда. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по сключения договор, по отношение на професионална квалификация и тази по безопасността на труда.

11.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да определи длъжностното лице (или лица), които да приемат външния персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да изискат и извършат проверка на всички предвидени в правилниците документи, включително и удостоверенията за притежаване квалификационна група по безопасност на труда.

11.8. Отговорният ръководител и (или) изпълнителят на работа приемат всяко работно място от допускания, като проверяват изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната дейност.

11.9. Ръководителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** постоянно упражняват контрол за спазване на правилниците по безопасност на труда от членовете на групата и да предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.

11.10. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за предприетите мерки по дадени от него предложения-искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения по изискванията на безопасността на труда.

11.11. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да изпълнява писмените разпореждания на упълномощените длъжностни лица от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при констатирани нарушения на технологичната дисциплина и правилата за безопасна работа.

11.12. В случай на трудова злополука с лице наето от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ръководителят на групата уведомява ръководството на фирмата - **ИЗПЪЛНИТЕЛ** и сектор "Техническа безопасност" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, след което предприема мерки и оказва съдействие на компетентните органи, за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

11.13. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва действащите в АЕЦ нормативни документи и правилници по отношение на ЗБУТ, ПЛБ съгласно действащите норми за ремонти и СМР.

11.14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва законите изисквания за опазване на околната среда по време на строителството и след приключването му, в гаранционния срок.

11.15. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява здравословни и безопасни условия на труд, съгласно изискванията на нормативните документи по охрана на труда, по пожаробезопасност и по безопасност на движението по време на строителството.

11.16. При необходимост **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** организира изпълнението на ремонтните дейности при непрекъснат режим на работа, с цел спазване срока на ремонта на съответния блок или друга технологична необходимост.

11.17. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява спазване на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи на територията на обектите на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

11.18. Всички санкции, наложени от компетентните органи за нарушенията или за щети нанесени от лица, наети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (включително подизпълнителите му) са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

12. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

12.1. При изпълнение на огневи работи Ръководителят и персонала на ВО изпълняващ дейности по договор с "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, е задължен да спазва изискванията на нормативно-техническите документи по пожарна безопасност:

- Наредба № 1-209 от 22.11.2004 г. за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация.

- Правила за пожарна и аварийна безопасност в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, идент.№ ДОД.НБ.ПБ.307;

12.2. При изпълнение на огневи работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** подготвя Списък на лицата, имащи право да бъдат ръководители на огневи работи.

13. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

13.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема ангажимент да допусне и окаже съдействие на упълномощени представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за извършване на одит по качеството по реда на утвърдени правила на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Иницирането на одит може да стане по желание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

13.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи отговорност за неразпространение на информацията, станала достъпна по време на извършване на одита.

13.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да осъществява контрол по изпълнението на този договор, стига да не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

13.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави достъп до строителни и монтажни площадки, документация и персонал на лицата, упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да изпълняват контрол и инспекции.

13.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да позволи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на посочено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, да прави проверки на отчетната документация, съставена при изпълнение на договора, включително и да се правят копия на документите.

14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

14.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва изискванията за опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора и след приключването му, съобразно Закона за управление на отпадъците.

14.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да извози отпадъците от площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и да осигури тяхното депониране при спазване на изискванията на националното законодателство и вътрешно-нормативна база на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

15. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

15.1. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение на предмета на основния договор, изпълнението спира до отпадане на съответните причини за това, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да удължи срока на договора с периода на забавата.

16. НЕУСТОЙКИ

16.1. В случай на неспазване на сроковете по раздел 3 от основния договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0.5% (половин) върху стойността на дължимото плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет) от стойността на дължимото плащане.

16.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от основния договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0.5% (половин) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет) от стойността на дължимото плащане.

16.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.16.1. и 16.2, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% (десет) върху стойността на договора.

16.4. За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по общия гражданскоправен ред.

17. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

17.1. Двете страни имат право да прекратят договора по взаимно съгласие изразено в двустранен документ.

17.2. Всяка от страните може да поиска прекратяване на договора с 30 (тридесет) дnevно писмено предизвестие, отправено до другата страна. Страните оформят отношенията си с двустранен протокол.

17.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 18 от общите условия на договора. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

17.4. Договорът може да бъде развален чрез 15 (петнадесет) dnevно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на постите с договора задължения.

17.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на фактическите направени разходи, а така също и неустойка по т.16.2., но не повече от сумата определена в Раздел 2 на Основния договор, когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** забави плащането на дължимите суми, повече от 30 (тридесет) дни.

17.6. При отказ за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" двете страни не си дължат обезщетения и неустойки и договора се прекратява.

18. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

18.1. В случай, че някоя от страните не може да изпълни задълженията си по този договор поради непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер възникнало след сключване на договора, което пречатства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от БТНП, в противен случай страната не може да се позове на непреодолима сила.

18.2. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях намерени задължения се спира и срокът на договора се удължава с времето, през което е била налице непреодолимата сила.

18.3. Когато непреодолимата сила продължи повече от 30 (тридесет) дни, всяка от страните може да поиска договорът да бъде прекратен.

19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

19.1. Всички спорни въпроси, произлизащи от настоящия договор или при изпълнението му, ще се решават чрез преговори между двете страни. В случай, че спорните въпроси не могат да бъдат решени чрез преговори, същите ще бъдат решавани съгласно Българското законодателство (ЗОН, ЗЗД, ТЗ, ГПК и др.)

19.2. В случай на спор между страните при тълкуването на настоящия договор, трябва да се спазва следния ред на приоритет на документите:

- Договорът, подписан от страните;
- Общи условия на договора;
- Техническа оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**
- Техническо задание /техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- Предлагана цена;

20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

20.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и организира работата по договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

20.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

21.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и организира работата по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**.

21.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

22.1. Комуникацията между страните се води само между определените отговорни лица. Когато дадено съобщение трябва да достигне до друго лице, участващо в изпълнението от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, това се осъществява чрез отговорните лица по договора.

22.2. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на договора и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени в писмена форма – лично, по пощата (с обратна разписка), телефакс на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис на приемащата страна.

22.3. Валидните адреси и факс номера на страните се посочват в договора. В случай, че това не е посочено в договора, за валиден адрес и факс номер на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се считат, посочените в документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка, а на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – посочените в неговата оферта.

22.4. Между страните се допуска неформална комуникация с оглед улесняване на работата като телефонен разговор, електронно съобщение и други подобни форми. Неформалната комуникация няма юридическа стойност и не се счита за официално приета, ако не е в писмената форма, определена по горе.

22.5. Комуникацията с чуждестранни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се осъществява на български език. Осигуряването на превод на документите на български език е за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** по всяко време от изпълнение на договора при провеждане на официални и неофициални разговори и при работни срещи има право да изисква преводач от чуждия език на български, ако смете за необходимо, при това **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е длъжен да заплаща допълнително за тези си искания.

22.7. Всяка от страните има право да изиска първоначална среща при стартиране на договора с цел уточняване на изискванията към изпълнение на договора, целите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, критериите за оценка на изпълнението на договора и планиране, изпълнение и производство, които трябва да извърши **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.8. Когато в хода на изпълнение на работата по договора възникнат обстоятелства, изискващи съставянето на двустранно подписан констативен протокол, заинтересованата страна отправя до другата мотивирана покана с обозначено място, дата и час на срещата. Уведомената страна е длъжна да отговори в три дневен срок след уведомяването (за дата на уведомяването се счита датата на входящия номер).

23. ЕЗИК НА ДОГОВОРА

23.1. Договорът с местни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се съставя и подписва на български език в 2 еднообразни екземпляра.

23.2. С чуждестранни изпълнители, договора се подписва на български език и на друг език, ако това е упоменато в договора, по два еднообразни екземпляра на всеки от езиците. При противоречие на текстовете на различните езици, валиден е българският текст, освен ако не е определено друго в договора.

24. ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА

24.1. Съгласно чл. 43, ал. 1 от ЗОП Страните по договор за обществена поръчка не могат да го променят или допълват.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.....
ул.
тел/факс:
ИН
ИН по ЗДДС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

УПРАВИТЕЛ

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
ЕИК 106513772
ИН по ЗДДС BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 1 т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1, т. 3 и т. 4, ал.5 т.2 от ЗОП, във връзка с чл.47 ал.8 от
ЗОП от участник в открита процедура
с обект: "Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г."

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗУДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. _____, когото представлявам:

а) Не е обявено в несъстоятелност;

б) Не се намира в производство по ликвидация или в друга подобна процедура съгласно националните закони и подзаконовни актове.

в) Не е в открито производство по несъстоятелност, и не е еключено извънсъдебно споразумение с кредиторите по смисъла на чл. 740 от Търговския закон;

г) Няма парични задължения към държавата или към община по смисъла на чл. 162, ал. 2 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган/ има парични задължения към държавата, но с допуснато разсрочване/ или отсрочване на задълженията/ или парични задължения, свързани с плащането на вноски за социалното осигуряване или на данъци, съгласно правните норми на държавата, в която е установено.

д) Не е сключил договор с лице по чл. 21 или 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

е) Няма наложено административно наказание за наемане на работа на незаконно пребиваващи чужденци през последните 5 години.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Когато Кандидатът е юридическо лице с достатъчно подаване на декларацията от едно от лицата, които могат самостоятелно да го представляват.

По т.1 г) Невярното се зачертава от лицето подписало декларацията.

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 1 т.1, ал.2 т.2, ал.5 т.1 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.8 от ЗОП
от участник в открита процедура
с обект: "Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г."

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕПН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИП по ЗЛДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм осъден с влязла в сила присъда за:
 - а) престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253-260 от Наказателния кодекс;
 - б) подкуп по чл. 301 - 307 от Наказателния кодекс;
 - в) участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;
 - г) престъпление против собствеността по чл. 194 - 217 от Наказателния кодекс;
 - д) престъпление против стопанството по чл. 219 - 252 от Наказателния кодекс;
2. Не съм лишен от правото да упражнявам определена професия или дейност;
3. Не съм свързано лице по смисъла на § 1, т. 1 от допълнителната разпоредба на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси с възложителя или със служители на ръководна длъжност в неговата организация;

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП

ДЕКЛАРАЦИЯ

По чл. 56 ал. 1 т. 10 от Закона за обществените поръчки
от участник в открита процедура
с обект: "Ремонт на помещения и съоръжения в ЕП-2 през 2012г."

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕИП _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК _____
(ф.д. № _____ / _____ г. при _____ съд), ИИ по З/ДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ,

че

При определяне на предлаганата от нас цена е спазено изискването за минимална цена на труда, определена съгласно §1 т. 12 от Допълнителната разпоредба на Закона за обществените поръчки.

Известно ми е че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност.

_____г

Декларатор: _____

БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРАДо
“.....” ЕАД
гр.

Известени сме, че нашият Клиент, _____ [наименование и адрес на кандидата], наричан за краткост по-долу КАНДИДАТ/УЧАСТНИК, ще участва в откритата с Ваше Решение № _____ / _____ г. [посочва се № и дата на Решението за откриването на процедурата] процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: _____ [описва се обекта и съответната обособена позиция, както и идентификационния номер, ако има такъв].

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, КАНДИДАТА/УЧАСТНИКА трябва да представи в офертата си банкова гаранция за участие в процедурата, открита във Ваша полза, за сумата в размер на _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията съгласно обявлението по процедурата].

Като се има предвид гореспоменатото, писе _____ [наименование и адрес на Банката], с настоящето поемаме неотменимо и безусловно задължение да заплатим по посочената от Вас банкова сметка, сумата от _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], в срок до 3 (три) работни дни след получаване на първо Ваше писмено искане, съдържащо Вашата декларация, че КАНДИДАТЪТ/УЧАСТНИКЪТ е извършил едно от следните действия:

- а) оттегли заявлението си след изтичане на срока за получаване на заявления или оттегли офертата си след изтичането на срока за получаване на офертите;
- б) е определен за изпълнител, но не изпълни задължението си да сключи договор за обществената поръчка;

Вашето искане за усвояване на суми по тази гаранция е приемливо и ако бъде изпратено до нас в пълен текет чрез надлежно кодиран телеске/телеграф от обслужващата Ви банка, потвърждаващ че Вашето оригинално искане е било изпратено до нас чрез препоръчана поща и че подписите на същото правно обвързват Вашата страна. Вашето искане ще се счита за отправено след постъпване или на Вашата писмена молба за плащане, или по телекс, или по телеграф на посочения по-горе адрес.

Тази гаранция влиза в сила, от _____ часа на _____ г. [посочва се датата и часа на крайния срок за представяне на офертите/заявленията].

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече в _____ часа на _____ г. [посочва се дата и час съобразени с валидността на офертата на Кандидата/Участника], до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали това писмо-гаранция ни е изпратено обратно или не.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпва по-рано.

Гаранцията е лично за Вас и не може да бъде прехвърляна.

Подпис и печат,
(БАНКА)

БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРДо
“ ” ЕАД
гр.

Известени сме, че нашият Клиент, _____ [наименование и адрес на кандидата], наричан за краткост по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ, с Ваше Решение № _____ / _____ г. [посочва се № и дата на Решението за класиране] е класиран на първо място в процедурата за възлагане на обществена поръчка с обект: _____ [описва се обекта и съответната обособена позиция, ако има такава], с което е определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ на посочената обществена поръчка.

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, при подписването на Договора за възлагането на обществената поръчка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва на Вас, в качеството Ви на Възложител на горепосочената поръчка, да представи банкова гаранция за добро изпълнение открита във Ваша полза, за сумата в размер на _____ % [посочва се размера от обявлението за участие] от общата стойност на поръчката, а именно _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], за да гарантира предстоящото изпълнение на задължения си, в съответствие с договорените условия.

Като се има предвид гореспоменатото, ние _____ [Банка], с настоящето поемаме неотменимо и безусловно задължение да Ви заплатим всяка сума, предявена от Вас, по общия размер на които не надвишават _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], в срок до 3 (три) работни дни след получаването на първо Ваше писмено поискване, съдържащо Вашата декларация, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от договорните си задължения.

Вашето искане за усвояване на суми по тази гаранция е приемливо и ако бъде изпратено до нас в пълен текет чрез надлежно кодиран телекс/телеграф от обелужващата Ви банка, потвърждаващ че Вашето оригинално искане е било изпратено до нас чрез препоръчана поща и че подписите на същото правно обвързват Вашата страна. Вашето искане ще се счита за отправено след постъпване или на Вашата писмена молба за плащане, или по телекс, или по телеграф на посочения по-горе адрес.

Тази гаранция влиза в сила, от момента на нейното издаване.

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече на _____ [посочва се дата и час на валидност на гаранцията съобразени с договорените условия], до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали това писмо-гаранция ни е изпратено обратно или не.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпи по-рано.

Гаранцията е лично за Вас и не може да бъде прехвърляна.

Подпис и печат,
(БАНКА)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА КАНДИДАТА

Наименование на Кандидата:	<i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i>
Седалище по регистрацията:	<i>Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата</i>
Точен адрес за кореспонденция	<i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i>
Лице за контакти	<i>Посочете име, фамилия и длъжност</i>
Телефонен номер	<i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i>
Факс номер	<i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i>
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	<i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i>
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	<i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i>
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	<i>Банка: IBAN: BIC:</i>
Обект на поръчката	<i>Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)</i>
Номер на поръчката	<i>Посочете номер на поръчката от Регистъра за обществени поръчки</i>
Дата на изготвяне на заявлението/офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 21 април 2009г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и Фамилия)

..... (дата)

..... (длъжност на управляващия/представяващия кандидата)

..... (наименование на кандидата)