



„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



ОФЕРТА ЗА УЧАСТИЕ В ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДО: „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД – гр. Раднево, ул. „Г.Димитров” № 13

От:

Участник:

Седалище и адрес на управление

Адрес за кореспонденция:

тел.:, факс:, e-mail:

регистрирано в търговския регистър при Агенцията по вписванията; **ДА / НЕ**

ЕИК по БУЛСТАТ.....; Ид № по ДДС:

представявано от /длъжност:

Лице за контакти:

тел.:, факс:, моб.:

Разплащателна сметка:

IBAN:..... BIC:.....;

Банка: – град/клон/офис:.....;

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Заявяваме, че желаем да участваме в откритата от Вас процедура по Закона за обществените поръчки за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: „Ремонт на почивна станция „Марица-изток“ Велинград РП 123/12 част ЕЛ, РП 123/13 част конструктивна, РП 123/14 част ВиК, РП 123/15 и 123/17 част Архитектурна, РП 123/16 част ОВК, РП 123/18 част Пожарна безопасност и ПБЗ 123/19“ (рег.№38/2015г.- ПП), като подаваме оферта при условията, обявени в поканата и приложенията към нея, публикувани в профила на купувача, и приети от нас.

Задължаваме се да спазваме всички условия на възложителя, посочени в поканата и техническата спецификация, които се отнасят до изпълнението на поръчката, в случай че същата ни бъде възложена.

Декларираме, че приемаме условията за изпълнение на обществената поръчка, заложили в публикувания проект на договор.

Декларираме, че при изготвяне на офертата ни са спазени изискванията за закрила на заетостта, включително условията на труд и минимална цена на труда.

Допълнителна Информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки и закрила на заетостта и условията на труд.

Участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки и закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в Република България и относими към предмета на поръчката, както следва:

- Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:

Национална агенция по приходите:

- Информационен телефон на НАП - 0700 18 700;
- интернет адрес: <http://www.nap.bg/>

- Относно задълженията, закрила на заетостта и условията на труд:

Министерство на труда и социалната политика:

- Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>
- София 1051, ул. Триадица №2, Телефон: 8119 443

При изпълнението на обществената поръчка няма да ползваме/ще ползваме (*относимото се подчертава*) следните подизпълнители:

1.
2.

(наименование на подизпълнителя, ЕИК, вид на дейностите, които ще изпълнява, дял от стойността на ОП в %).

Приемаме срокът на валидност на нашата оферта да бъде 60 календарни дни считано от крайния срок за подаване на оферти.

В случай, че бъдем определени за изпълнител, при подписване на договора ще представим изискуемите документи, посочени в поканата.

Приложено Ви представяме нашата оферта, включваща следните документи, изисквани от възложителя в поканата:

II. Техническо предложение – съгласно приложения образец:

III. Ценово предложение – съгласно приложения образец.

Декларираме, че в случай, че бъде открито несъответствие между предложените единични цени и обща стойност, поради допусната техническа грешка от наша страна, сме съгласни Възложителят да класира нашата оферта на база предложените по-ниски цени.

Дата _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (длъжност на представляващия Участника)

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От:,

(наименование на участника)

ЕИК/БУЛСТАТ:, седалище и адрес на управление

тел.:, факс:, e-mail:

Към оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:
„Ремонт на почивна станция „Марица-изток“ Велинград РП 123/12 част ЕЛ, РП 123/13 част конструктивна, РП 123/14 част ВиК, РП 123/15 и 123/17 част Архитектурна, РП 123/16 част ОВК, РП 123/18 част Пожарна безопасност и ПБЗ 123/19“ – рег. № 38/2015 г.
- III

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка.

Декларираме, че сме запознати с изискванията и условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

I. Техническо предложение:

Относно изискванията и условия на „Мини Марица-изток“ ЕАД, свързани с изпълнението на настоящата поръчка, ще изпълним СМР съгласно техническата спецификация и указанията на Възложителя, в съответствие с действащите строителни и проектантски норми. Да се спазват изискванията на действащата нормативна уредба за здраве и безопасност при работа и противопожарна безопасност – Закон на ЗБУТ, Наредба № 2/2004 за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР, Наредба Из – 2377/15.09.2011 за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба Из – 21971/29.10.2011г. за строително – технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар(при проектиране то и по време на строителството) и др.

По време на изпълнение на договора за възлагане на обществена поръчка, ако бъдем избрани за Изпълнител се задължаваме за съответния отчетен период да извършим почистване на площадката /обекта/ от битови, строителни, производствени и опасни отпадъци.

Задължаваме се при изпълнение на СМР да спазваме изискванията на СУК, СУЗБР и СУОС.

Ще изпълним поръчката в срок месеца. Датата, от която ще започне да се отчита времетраенето е датата на съставяне и подписване на Протокол обр.2(протокол за откриване на строителна площадка и подписване на строителна линия и ниво), съгласно чл.157(1) от ЗУТ(Приложение № 2 към чл.7, ал.3, т.2 от Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството). Датата, на която изтича времетраенето се счита датата на съставяне на Констативен акт обр.15.

С офертата си представяме строителна програма с график за изпълнение – Приложение № 2.

Гаранционният срок на изпълнените работи е 10 години, в съответствие с минималния гаранционен срок, определен в чл.20, ал.4, т.1. от Наредба № 2 към ЗУТ. за въвеждане в експлоатация на строежите към ЗУТ. Гаранционният срок започва да тече от датата на въвеждане на обекта в експлоатация.Гаранцията не покрива умишлени повреди, повреди, причинени от форс-мажорни обстоятелства, повреди, следствие от неправилно обслужване, пренатоварване.

При предявяване на рекламация от Възложителя, срока за явяване на специалистите на Изпълнителя е 2 дни.

Срокът за отстраняване на констатиран дефект е 15 дни от получаване на рекламация от Възложителя.

Декларираме, че сме извършили оглед на обекта и сме се запознали с условията при които той ще бъде изпълняван.

При изпълнение на дейностите ще представим следните документи:

Всички документи в процеса на строителство се изготвят съгласно указанията на Възложителя и в съответствие с действащата нормативна уредба по регионално развитие, устройство на територията, картография и кадастър, проектиране, изпълнение и контрол на строителството. С Констативен акт обр.15 се задължаваме да предадем на Възложителя екзекутивна документация на обекта. Ежемесечните двустранни протоколи за отчитане на извършените видове строително-монтажни работи ще представим за фактуриране и разплащане, само и единствено като приложения на „Сметка-опис“(образец на Възложителя) в три еднообразни екземпляра.

Приложения:

1. Декларация, че ако участника бъде избран за изпълнител на поръчката, при подписване на договор за възлагането ѝ, ще бъде вписан в ЦПРС за съответната категория строеж, на когото групата му съответства на предмета на поръчката. (прилага се от участниците, които към момента на подаване на офертата не са вписани в ЦПРС).
2. Строителна програма с график за изпълнение.
3. Декларация за оглед на обекта(по образец на Възложителя).

Упълномощен да подпише настоящото предложение е:

.....

Дата _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (длъжност на представляващия Участника)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От:
(наименование на участника)

ЕИК:.....Седалище и адрес на управление

.....,

тел.:, факс:, e-mail:

Към оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет „Ремонт на почивна станция „Марица-изток“ Велинград РП 123/12 част ЕЛ, РП 123/13 част конструктивна, РП 123/14 част ВиК, РП 123/15 и 123/17 част Архитектурна, РП 123/16 част ОВК, РП 123/18 част Пожарна безопасност и ПБЗ 123/19“ – рег. № 38/2015 г. - III

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка чрез публична покана.

В съответствие с условията на настоящата поръчка, сметната стойност на нашата оферта без ДДС възлиза на :

.....ЛВ.

Словом:

В предложената цена е спазено изискването за минимална цена на труда.

В тази стойност са включени всички разходи за цялостно изпълнение на поръчката. Евентуални претенции за утежнени условия, временно строителство, превоз на работници и др., които биха възникнали по време на изпълнение на работите, няма да се разглеждат допълнително. Същите са включени в офертната цена.

Цената за изпълнение на предмета на поръчката е формирана на база количествена сметка, представена от Възложителя. Остойностили сме всички позиции(редове) от количествената сметка, така както са посочени, без да сме правили промени. При остойностяване на количествената сметка не сме променяли количества, размера на непредвидените разходи, не сме размествали редове, променяли и пропускали позиции.

Наясно сме, че оферта, в която са променени непредвидените разходи и количества или са пропуснати позиции ще бъде отстранена от участие. Ако в количествено – стойностната сметка е допусната аритметична грешка(неправилно са извършени аритметичните действия), Възложителя ще остойности вярно количествената сметка, като за водеща се приема единичната цена.

Непредвидените разходи за СМР са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества СМР и/или добавяне на нови количества или видове СМР, които към момента на разработване и одобряване на технически или работен инвестиционен проект обективно не са могли да бъдат предвидени, но при изпълнение на дейностите са обективно необходими за въвеждане на обекта в експлоатация. Непредвидените разходи (до 15% от стойността на СМР) ще бъдат заплащани при изпълнение на следните условия:

1. Промяната е възникнала поради искания и заповеди на Възложителя и/или Проектанта, записани в Заповедната книга на обекта;

2. Същата се удостоверява с протокол подписан от всяка от страните в строителния процес на конкретния обект (проектант по съответната част, строителен надзор, Изпълнител, представител на Възложителя). Документите задължително се придружават със становище на авторския надзор (проектанта/проектантите на съответните части), съгласувано с лицето, упражняващо строителен надзор или м/у техни упълномощени представители и подробни ведомости;

3. Ценообразуването на допълнителните СМР става по икономическите показатели на действащия договор

За непредвидените разходи, превишаващи одобрените по договора, възложителят не осигурява заплащане и те представляват поет риск от Изпълнителя и са за негова сметка.

Отчитането на извършените работи става на основание двустранно подписани протоколи между Възложителя и Изпълнителя по видове количества СМР придружен със сметка – опис в три екземпляра(по образец на Възложителя). Стойностният обем на работите ще се пресмята по действителния физически обем и по договорените единични цени за видовете работи в КСС към договора. Точните и окончателни за заплащане количества ще се определят чрез измерване по време на строителството. Измерването ще се извършва преди съставяне на сметките за плащане. В случай, че количеството на действително изпълнените работи не съвпада с договорените, ще се заплащат действително изпълнените по

договорените единични цени, след като са доказани с констативни двустранно подписани протоколи.

Възможно е да отпадне изпълнението на някои видове и количества СМР в процеса на изпълнение на договора, като с това ще се намали неговата стойност. Видовете работи предвидени за изпълнение от Изпълнителя, а изпълнени от Възложителя ще се приспадат от общата стойност по единични цени и показатели на настоящата стойностна сметка.

Приемаме условията за плащане на Възложителя, а именно: по банков път, както следва:

а) междинно плащане - 90% от извършените и отчетени СМР през един календарен месец, до 30 дни, считано от датата на издаване на фактура от Изпълнителя, на основание подписан двустранен протокол между упълномощени представители на Възложителя и Изпълнителя за извършените СМР през отчетния месец. Двустранните протоколи за отчитане на извършените видове СМР се представят за фактуриране и разплащане, като приложение на "Сметка -опис"(по образец на Възложителя) и се представят в минимум три еднообразни екземпляра.

б) окончателно разплащане - 10% - до 30 кал. дни, считано от датата на Констативен акт за установяване годността за приемане на извършените дейности.

Неразделна част от ценовата оферта са следните приложения:

А). Количествено-стойностна сметка с единични цени и обща сметна стойност за изпълнение на поръчка в лева без ДДС.

Б) Попълнен списък на използваните машини и ценоразпис на машиносмените

В) Цени на труда за различните специалности и степени

Г) Спецификация на материалите, доставка на изпълнителя

Д) Методика за определяне на цената и условията за плащанията, в т.ч. и на допълнителните такива / при необходимост/.

Упълномощен да подпише настоящото предложение е:

.....

Дата _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (длъжност на представляващия Участника)

УКАЗАНИЯ ЗА ПОДГОТОВКА НА ОФЕРТА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЧРЕЗ ПУБЛИЧНА ПОКАНА

Настоящите указания са валидни и се прилагат за подготовката на оферти при провеждане на процедури за възлагане на обществени поръчки чрез публична покана.

- 1.1. Офертата на всеки участник следва да съдържа: „Оферта”, „Техническо предложение” и „Ценово предложение”.
- 1.2. При изготвяне на офертата всеки участник следва да се придържа точно към обявените от Възложителя условия и образци.
- 1.3. Всички образци на оферта, техническо и ценово предложение могат да бъдат намерени в профила на купувача.
- 1.4. Участникът трябва да проучи всички инструкции, образци, условия и спецификации в поканата и техническата спецификация на възложителя. Невъзможността да предостави цялата информация, изисквана в поканата и образеца на оферта или представянето на оферта, неотговаряща на изискванията при всички случаи е риск за участника и може да доведе до отстраняването му от процедурата.
- 1.5. Количеството, вида, качеството и функционалните характеристики на предложените дейности (СМР, услуга или доставка) трябва да отговарят напълно на изискванията на Техническите спецификации и условията за изпълнение на поръчката.
- 1.6. Вариантност на офертите се разрешава само ако това е изрично позволено в поканата за участие.
- 1.7. Офертата се подписва от лицето/лицата представляващи участника или от надлежно упълномощено от тях лице или лица, като в офертата се прилага нотариално заверено пълномощно от представляващия дружеството. Декларациите в офертата, ако се изискват в конкретната поръчка, се подписват задължително от лицата, които го представляват по регистрация. Декларации подписани от упълномощено лице или лица не се приемат за валидни.
- 1.8. Участниците трябва да представят оферта за целия обем на обществената поръчка от процедурата. Ако в поканата за участие изрично е посочено, че участниците могат да подадат оферта за една или няколко обособени позиции, то офертата задължително трябва да включва пълния обем по предложените от него обособени позиции. Предложения за част от обществената поръчка или част от съответната обособена позиция (група) не се разглеждат и участникът представил такава оферта се отстранява.
- 1.9. Цените следва да бъдат определени до пълното изпълнение на поръчката.
- 1.10. До изтичане на срока за подаване на офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.11. Оферта, представена след изтичане на крайния срок, не се приема от Възложителя. Не се приема и оферта в плик, незапечатан или с нарушена цялост. Такава оферта се връща на участника и това се отбелязва в регистъра на Възложителя.
- 1.12. След крайния срок за подаване на офертите всеки опит на участниците да извършват изменения или допълване на офертите ще се считат за оттегляне на офертата.
- 1.13. При разглеждане на офертата, комисията има право да приложи чл.68, ал.8 от ЗОП като изиска от участниците документи, описани но не представени в офертата. Не се допуска промяна на техническото и ценово предложение.
- 1.14. В случай, че бъде открито несъответствие между предложените единични цени и обща стойност, поради допусната техническа грешка от страна на участника, комисията класира офертата на база предложените по-ниски цени. Участникът, определен за изпълнител е длъжен да представи на възложителя, ново ценово предложение, съответстващо на стойността, изчислена от комисията, като се коригира само сгрешената единична цена или обща стойност.
- 1.15. Допълнителна информация, свързана с участие в процедурата за възлагане на обществената поръчка:

Информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в Република България и относими към услугите, предмет на поръчката, както следва:

А) Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:

Национална агенция по приходите:

- Информационен телефон на НАП - 0700 18 700;
- интернет адрес: <http://www.nap.bg/>

Б) Относно задълженията, опазване на околната среда:

Министерство на околната среда и водите:

- Информационен център на МОСВ; работи за посетители всеки работен ден от 14 до 17 ч.;
- София 1000, ул. "У. Гладстон" № 67, Телефон: 02/ 940 6331;
- Интернет адрес: <http://www3.moew.government.bg/>

В) Относно задълженията, закрила на заетостта и условията на труд:

Министерство на труда и социалната политика:

- Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>
- София 1051, ул. Трианица №2, Телефон: 8119 443

ДЕКЛАРАЦИЯ *

за оглед на обекта

Долуподписаният /-ната/ _____ с лична карта № _____, издаден на _____ от _____ с ЕГН _____, в качеството ми на _____ (посочете длъжността) на _____ (посочете фирмата на участника) – участник в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана по реда на глава осем «а» от ЗОП с предмет: „Ремонт на почивна станция „Марица-изток“ Велинград РП 123/12 част ЕЛ, РП 123/13 част конструктивна, РП 123/14 част ВиК, РП 123/15 и 123/17 част Архитектурна, РП 123/16 част ОВК, РП 123/18 част Пожарна безопасност и ПБЗ 123/19“ – рег. № 38/2015 г. - ПП

ДЕКЛАРИРАМ:

Посетих и извърших пълен оглед на място на обекта и съм запознат с всички условия, които биха повлияли върху цената на внесеното от мен предложение.

Подпис (от страна на участника)

Дата _____ / _____ / _____
Име и фамилия _____
Длъжност _____
Наименование на участника _____

Подпис (от страна на възложителя)

Дата _____ / _____ / _____
Име и фамилия _____
Длъжност на представителя на _____
възложителя _____
Наименование "Мини Марица-изток" ЕАД

КОЛИЧЕСТВЕННО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

"Ремонт на почивна станция "Марица-изток Велинград"

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
	РП 123/12						
	1. ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	ДЕМОНТАЖ ЛУМИНИСЦЕНТНО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО ОТ СТЕНА	бр.	39.00				
2	ДЕМОНТАЖ ПРОТИВОВЛАЖНО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО	бр.	5.00				
3	ДЕМОНТАЖ СЪЩЕСТВУВАЩ ИТ ШКАФ ДО 1М2	бр.	1.00				
4	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛИ СВТ 4X1.5MM2 ОТ ТУХЛЕНА СТЕНА	м	20.00				
5	ДЕМОНТАЖ КОМУНИКАЦИОНЕН КАБЕЛ ОТ ТУХЛЕНА СТЕНА	м	20.00				
6	ДЕМОНТАЖ НА СЪЩЕСТВУВАЩА ТЕЛЕФОННА ЦЕНТРАЛА	бр.	1.00				
	1. ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ						
	2. ОСВЕТИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ						
1	Д-КА ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО ЛЛ 4X18W; IP20, 5400Lm ЕЛЕКТР. БАЛАСТ ОК. ТАВАН	бр.	15.00				
2	Д-КА ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО ЛЛ 4X18W; IP20, 5400Lm ЕЛЕКТР. БАЛАСТ ОТКР. М-Ж	бр.	23.00				
3	ДОСТАВКА ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО ЛЛ 2X58W; 6700lm; IP54 ЕЛЕКТР. БАЛАСТ ОТКР. М-Ж	бр.	5.00				
4	Д-КА ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО "ЛУНА" 50W, IP54 ЗА М-Ж НА ОКАЧЕН ТАВАН	бр.	10.00				
5	Д-КА ОСВ. ТЯЛО "ЛУНА" ХАЛОГЕННА ЛАМПА 35W, IP54 ОКАЧЕН ТАВАН	бр.	6.00				
6	ДОСТАВКА ЕВАКУАЦИОННО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО LED; 2h; IP44 ВГРАДЕНА АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ	бр.	2.00				
7	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР 220/12V AC, 260W, IP54	бр.	2.00				
8	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР 220/12V AC, 105W, IP54	бр.	3.00				
9	МОНТАЖ ЛУМИНИСЦЕНТНО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО НА СТЕНА	бр.	28.00				
10	МОНТАЖ ЛУМИН.ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО В ОКАЧЕН ТАВАН	бр.	15.00				
11	МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО ТИП "ЛУНА" В ОКАЧЕН ТАВАН	бр.	16.00				
12	МОНТАЖ ЕВАКУАЦИОННО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО НА СТЕНА	бр.	2.00				
13	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 2X1.5MM2	м	110.00				
14	ДОСТАВКА ГОФРИРАНА PVC ТРЪБА Ф13MM	м	110.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС *М.Д.*
Руси Русев - по част ОБК *Руси Русев*
д-р инж. Димитър Цонев - по част БЛ *Димитър Цонев*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
15	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ PVC Ф13MM ПО СТЕНА	М	10.00				
16	ПОЛАГАНЕ PVC ГОФРИРАНА ТРЪБА Ф13MM НАД ОКАЧЕН ТАВАН	М	100.00				
17	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 20/20 С ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	М	10.00				
18	МОНТАЖ PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	М	10.00				
19	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ 2X1.5MM2 В ГОФРИРАНА ТРЪБА	М	110.00				
20	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 2X1.5MM2 В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	М	10.00				
21	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КАБЕЛ ДО 6MM2 ДО 4 ЖИЛА	бр.	110.00				
22	СВЪРЗВАНЕ ПРОВОДНИЦИ КЪМ СЪОРЪЖЕНИЯ С УХО ДО 2.5MM2	бр.	220.00				
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ СЕРИЕН ЗА СКРИТА ИНСТАЛАЦИЯ	бр.	1.00				
24	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ ОБИКНОВЕН ЗА СКРИТА ИНСТАЛАЦИЯ	бр.	3.00				
25	НАПРАВА ОТВОР 5/5CM В ТУХЛЕНА СТЕНА	бр.	4.00				
26	УПЛЪТНЯВАНЕ НА ОТВОРИТЕ С ПРОТИВОПОЖАРНА ПЯНА	бр.	4.00				
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КОНТАКТ ДВОЕН СКРИТА ЗА ИНСТАЛАЦИЯ	бр.	2.00				
28	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 2X2.5MM2	М	10.00				
29	ПОЛАГАНЕ ПРОВОДНИК СВТ 2X2.5MM2 ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	М	10.00				
30	НАЛАДКА ЗАХРАНВАЩА ЛИНИЯ ДО 1KV С АВТОМАТ И РЪЧНО У-НИЕ /16р.-6.4 ч.ч./	ч.ч.	51.20				
31	ИЗПИТВАНЕ КАБЕЛИ И АПАРАТИ ДО 1 KV С ПОВИШЕНО НАПРЕЖЕНИЕ /16р.-3ч.ч./	ч.ч.	24.00				
	2. ОСВЕТИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ						
	3. СИЛОВА ИНСТАЛАЦИЯ						
1	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 5X16 MM2	М	35.00				
2	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 5X10MM2	М	15.00				
3	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 5X4MM2	М	40.00				
4	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 3X1.5MM2	М	45.00				
5	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВТ 3X4MM2	М	155.00				
6	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 20/20 С ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	М	60.00				
7	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 40/20MM С ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	М	80.00				
8	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 40/40MM ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	М	35.00				
9	МОНТАЖ PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	М	165.00				
10	ДОСТАВКА PVC ГОФРИРАНА ТРЪБА Ф23MM	М	10.00				
11	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ PVC Ф23 ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	М	10.00				
12	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 5X4MM2 В PVC ГОФРИРАНА ТРЪБА	М	10.00				
13	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 5X16MM2 В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	М	35.00				
14	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 5X10MM2 В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	М	15.00				
15	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 5X4MM2 В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	М	30.00				
16	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	М	155.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС

Руси Русев - по част ОВК

д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕП

Здравко

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
17	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ СВТ 3X1.5MM2 В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	м	45.00				
18	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ СВТ 5X16MM2	бр.	2.00				
19	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ СВТ 5X10MM2	бр.	2.00				
20	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ СВТ 5X4MM2	бр.	2.00				
21	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ СВТ 3X4MM2	бр.	74.00				
22	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ СВТ 3X1.5MM2	бр.	20.00				
23	СВЪРЗВАНЕ ЖИЛО 2.5MM2 КЪМ СЪОРЪЖЕНИЕ С КАБЕЛНА ОБУВКА	бр.	60.00				
24	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА ДО 16MM2	бр.	252.00				
25	МОНТАЖ СДВОЕН БУТОН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТЕНА	бр.	5.00				
26	МОНТАЖ ТАБЛО СТЕННО ДО 1.00M2 С IP55	бр.	1.00				
27	НАЛАДКА ЗАХРАНВАЩА ЛИНИЯ ДО 1KV С АВТОМАТ И РЪЧНО У-НИЕ /16р.-6.4 ч.ч./	ч.ч.	51.20				
28	ИЗПИТВАНЕ КАБЕЛИ И АПАРАТИ ДО 1 KV С ПОВИШЕНО НАПРЕЖЕНИЕ /16р.-3ч.ч./	ч.ч.	24.00				
	3. СИЛОВА ИНСТАЛАЦИЯ						
	4. СЛАБОТОКОВА ИНСТАЛАЦИЯ						
1	ДОСТАВКА КАБЕЛ ЗА LAN-МРЕЖИ ТИП УТР CAT.5e	м	560.00				
2	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 20/20 С ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	м	145.00				
3	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 40/20MM С ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	м	10.00				
4	МОНТАЖ PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	м	155.00				
5	ПОЛАГАНЕ НА КАБЕЛ ТИП УТР CAT 5E В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	м	560.00				
6	ДОСТАВКА И МОНТАЖ РОЗЕТКА ДВОЙНА ТИП RJ45 ЗА КАБЕЛ УТР НА СТЕНА	бр.	13.00				
7	ДОСТАВКА И МОНТАЖ РОЗЕТКА ЕДИНИЧНА ТИП RJ45 ЗА КАБЕЛ УТР НА СТЕНА	бр.	9.00				
8	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КАБЕЛ УТР CAT.5e	бр.	48.00				
9	ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ КАБЕЛ ТИП УТР CAT 5e КЪМ СЪОРЪЖЕНИЕ	бр.	48.00				
10	МОНТАЖ КОМУНИКАЦИОНЕН ШКАФ	бр.	1.00				
11	ПОЛАГАНЕ КОМУНИКАЦИОНЕН КАБЕЛ ПО СТЕНА	м	20.00				
12	МОНТАЖ ТОНКОЛОНА В ОКАЧЕН ТАВАН	бр.	5.00				
13	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ТЧП 2X1MM2	м	175.00				
14	ПОЛАГАНЕ НА КАБЕЛ ТЧП В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	м	155.00				
15	ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ НАД ОКАЧЕН ТАВАН	м	20.00				
16	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КАБЕЛ ТЧП 2X1MM2	бр.	10.00				
17	ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ КАБЕЛ ТИП ТЧП 2X1MM2 КЪМ СЪОРЪЖЕНИЕ С КЛЕМА	бр.	20.00				
18	НАПРАВА И МОНТАЖ НАДПИСНА ТАБЕЛКА НА КАБЕЛ	бр.	29.00				
19	МОНТАЖ ТЕЛЕФОННА ЦЕНТРАЛА	бр.	1.00				
20	МОНТАЖ КРАЙНА ТЕЛЕФОННА РАЗКЛОНИТЕЛНА КУТИЯ РК-10	бр.	1.00				
21	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТЕЛЕФОНЕН ТИП ТТП 10X2X0.5MM	м	20.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
22	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ В PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ	м	20.00				
23	НАПРАВА ГРЕБЕНИ НА КАБЕЛ ДО 10 ЧИФТА	бр.	2.00				
24	ПРЕХВЪРЛЯНЕ СЪОБЩЕНИЯ ОТ КАБЕЛ В КАБЕЛ ДО 10 ЧИФТА	бр.	2.00				
25	ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРОБИ НА КАБЕЛНИ ДВОЙКИ	бр.	10.00				
	4. СЛАБОТОКОВА ИНСТАЛАЦИЯ						
	5. ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ						
1	МОНТАЖ ЗАЗЕМЛЕНИЕ ПО СТЕНА ШИНА ПОЦИНКОВАНА 40/4 ММ	м	10.00				
2	БОЯДИСВАНЕ ДВУКРАТНО СТОМАНЕНИ ШИНИ 40/4ММ С ЧЕРНА БЛАЖНА БОЯ	м	10.00				
3	НАПРАВА ЕЛ. ЗАВАРКА	бр.	2.00				
4	ИЗМЕРВАНЕ СЪПРОТИВЛЕНИЕ НА ТОЧКА ОТ ЗАЩИТНОТО ЗАЗЕМЛЕНИЕ /16р.4ч.ч./	ч.ч.	4.00				
5	ИЗМЕРВАНЕ СЪПРОТИВЛЕНИЕ НА КОНТУР ОТ ЗАЩИТНО ЗАЗЕМЛЕНИЕ /16р.8ч.ч./	ч.ч.	8.00				
	5. ЗАЗЕМИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ						
	6. ВЪНШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ						
1	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП САВТ 3Х70+35ММ2	м	155.00				
2	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ САВТ 3Х70+35ММ2 В СЪЩ. ТРЪБНА МРЕЖА	м	130.00				
3	РАЗКЪРТВАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ БЕТОНОВА НАСТИЛКА	м2	0.25				
4	НАПРАВА ИЗКОП 0.2/0.2/0.2М РЪЧНО	м3	0.01				
5	ДОСТАВКА ТРЪБА СТОМАНЕНО ПОЦИНКОВАНА Ф50 С 4 БР. КОЛЕНА	м	10.00				
6	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ СТОМ. ПОЦИНКОВАНИ Ф50 ПО СТЕНА	м	10.00				
7	ИЗТЕГЛЯНЕ КАБЕЛ 70ММ2 В СТОМАНЕНА ТРЪБА	м	10.00				
8	ДОСТАВКА PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ 40/40ММ ГЛАДКИ СТЕНИ БЕЗ ПРЕГРАДИ И КАПАК	м	15.00				
9	МОНТАЖ PVC КАБЕЛЕН КАНАЛ ПО СТЕНА С УКРЕПВАНЕ	м	15.00				
10	ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ 70ММ2 В В КАБЕЛЕН КАНАЛ	м	15.00				
11	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3Х70+35ММ2	бр.	2.00				
12	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА 35ММ2	бр.	2.00				
13	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА ДО 70ММ2	бр.	6.00				
14	НАЛАДКА ЗАХРАНВАЩА ЛИНИЯ ДО 1КВ С АВТОМАТ И РЪЧНО У-НИЕ /16р.-6.4 ч.ч./	ч.ч.	6.40				
15	ИЗПИТВАНЕ КАБЕЛИ И АПАРАТИ ДО 1 КВ С ПОВИШЕНО НАПРЕЖЕНИЕ /16р.-3ч.ч./	ч.ч.	3.00				
	6. ВЪНШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ						
	7. МАШИНИ И СЪОРЪЖЕНИЯ						
1	ТАБЛО ГРТ-2 СТЕННО, МЕТАЛНО IP65, С Р-РИ 800/800/300 И ПЛЪТНА МЕТ. ВРАТА по приложена схема	бр.	1.00				
2	СДВОЕН БУТОН С ПРУЖИННО ВРЪЩАНЕ - XB4-BL845	бр.	5.00				
3	ТОНКОЛОНА С ИМПЕДАНС 8 ОМА, 60W, 60 Hz-20kHz	бр.	5.00				
4	ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕН ШКАФ 27U600X900, СТОЯЩ С КОЛЕЛА И ВЕНТИЛАТОРИ	к-та	1.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС

инж. Русе Русев - по част ОБК

д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

З. М. Димитров

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
6	НАТОВАРВАНЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1.00				
7	ПРЕВОЗ ОТПАДЪЦИ СЪС САМОСВАЛ НА 5 КМ	м3	1.00				
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ОТПАДЪЦИ НА ДЕПО	м3	1.00				
	2. ПОКРИВ						
	3. Укрепване на въздуховоди						
1	НАПРАВА НА СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ	тона	0.09				
2	МОНТАЖ СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ	тона	0.09				
3	НАПРАВА ОТВОРИ С "ХИЛТИ" В БЕТОН ПОДОВО	бр.	53.00				
4	ДОСТАВКА НА БОЛТОВЕ НІЛТИ Н5А -М 12 65/50/15	бр.	4.00				
5	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 125 M8	бр.	15.00				
6	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 200 M8	бр.	5.00				
7	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 250 M8	бр.	7.00				
8	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 315 M10	бр.	1.00				
9	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 355 M8	бр.	9.00				
10	ДОСТАВКА ВЕНТИЛАЦИОННА СКОБА С ГУМЕН ПРОФИЛ НІЛТИ MV - PI 400 M8/10	бр.	12.00				
11	ДОСТАВКА АНКЕРНА ШПИЛКА M8	м	23.17				
12	МОНТАЖ НА НІЛТИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЪЗДУХОВОДИ	бр.	49.00				
13	ЗАМОНОЛИТВАНЕ НА НІЛТИ ЕЛЕМЕНТИ СЪС СМОЛА НІЛТИ НІТ - RE 500	бр.	49.00				
14	ЦИМЕНТО-ПЯСЪЧЕН Р-Р ЗА ПОДЛИВКА	м3	0.10				
15	ПРЕВОЗ НА СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ НА 40 КМ	тона	0.09				
16	ГРУНДИРАНЕ НА ЖЕЛЕЗНИ ПОВЪРХНОСТИ	м2	4.00				
17	БЛАЖНА БОЯ ПО МЕТАЛНИ ПОВЪРХНОСТИ	м2	4.00				
18	УКРЕПВАНЕ НА ВЪЗДУХОВОДИ ПО ФАСАДА С АВТОВИШКА 10М	МСМ	2.00				
	3. Укрепване на въздуховоди						
	ВСИЧКО ПО РП 123/13						
	РП 123/14						
	1. ВИК						
1	ДЕМОНТИРАНЕ ПОЦИНКОВАНИ ТРЪБИ В СГРАДИ 3/4"	м	9.00				
2	ДЕМОНТИРАНЕ НА СК Ф 1/2"	бр.	3.00				
3	ДЕМОНТИРАНЕ БАТЕРИЯ ЗА ТОВАЛЕТНИ МИВКИ, СТЕННИ 1/2"	бр.	4.00				
4	ДЕМОНТИРАНЕ КЛОЗЕТНО КЛЕКАЛО КОМПЛЕКТ СЪС СИФОНА	бр.	3.00				
5	ДЕМОНТАЖ НА ВСИЧКИ ВИДОВЕ МИВКИ ВКЛ. СИФОНА И КОНЗОЛИТЕ.	бр.	4.00				
6	ДЕМОНТИРАНЕ НА ВСИЧКИ ВИДОВЕ ПОДОВИ СИФОНИ	бр.	3.00				
	ДЕМОНТИРАНЕ PVC ТРЪБИ ДО H50MM ЗА ОТВОДНЯВАНЕ НА МИВКИ И КЛОЗЕТНИ						
7	КАЗАНЧЕТА	м	6.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС *маш*
 Руси Русев - по част ОВК *Златан*
 д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ *Димитър*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
8	ЗАТАПВАНЕ НА ОТВОР Ф100 ПОД ПЛОЧА	бр.	2.00				
9	ЗАТАПВАНЕ НА ОТВОР Ф50 ПОД ПЛОЧА	бр.	1.00				
10	Доставка и монтаж полипропиленови тръби ф 32мм вкл.фитинги	м	2.00				
11	Доставка и монтаж полипропиленови тръби ф 25 мм вкл.фитинги	м	5.00				
12	Доставка и монтаж полипропиленови тръби ф 20 мм вкл.фитинги	м	12.00				
13	Доставка и монтаж на ППР тръби с алумин. вложка ф20 вкл.фитинги	м	14.00				
14	ДИМ СФЕРИЧЕН СПИРАТЕЛЕН КРАН 1/2"М/Ж	бр.	3.00				
15	ДИМ СЕКРЕТЕН СПИРАТЕЛЕН КРАН Ф3/8" Ф1/2" ЗА СТОЯЩА СМЕСИТЕЛНА БАТЕРИЯ	бр.	8.00				
16	Доставка и монтаж мека връзка за тръби Ф1/2"	бр.	2.00				
17	Доставка и монтаж мека връзка за тръби Ф3/8"	бр.	8.00				
18	НАПРАВА НА УЛЕИ В СТАРА ТУХЛЕНА ЗИДАРИЯ С РАЗМЕРИ /В СМ./ ДО 5/5	м	10.00				
19	ДИМ на тръба PVC муфени ф50 вкл. фитинги	м	9.00				
20	ДИМ на тръба PVC муфени ф110 вкл. фитинги	м	5.00				
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОАЛЕТНА МИВКА	бр.	4.00				
22	ТОАЛЕТНА СЕДАЛКА ПОЛУПОРЦ. С ФАЯНСОВО НИСКО ПРОМИВНО КАЗАНЧЕ	бр.	2.00				
23	ПОЛУПОРЦ.ПИСОАРИ БЕЛИ СТЕННИ	бр.	1.00				
24	ДИМ противовакуумна клапа Ф110	бр.	1.00				
25	УКРЕПИТЕЛНИ ИНСТАЛАЦИИ КАНАЛ ПО ВЕРТИКАЛНИ КЛОНОВЕ	бр.	5.00				
26	УКРЕПИТЕЛНИ ИНСТАЛАЦИИ ВОДОПРОВОД ПО ВЕРТИКАЛНИ КЛОНОВЕ	бр.	38.00				
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДОВ СИФОН СЪС СТРАНИЧНО ОТТИЧАНЕ Ф50	бр.	3.00				
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДИ Ф 100 ММ	100 м.	0.35				
29	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО Ф100	100 м.	0.35				
30	ИЗПРОБВАНЕ ХОР.КАНАЛИЗАЦИЯ В СТРАДИ ДО Ф110	м	14.00				
1. ВИК							
ВСИЧКО по РП 123/14							
РП 123/15							
1. Столова							
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	2.00				
2	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ПРОЗОРЦИ ТНС-13 ПОЗ. 0046	бр.	9.00				
3	РАЗВАЛЯНЕ ТУХЛЕНА ЗИДАРИЯ ДЕБЕЛА 25СМ ТНС-13 ПОЗ.0186	м3	0.31				
4	ДЕМОНТАЖ ДЪРВЕНИ ДЕКОРАТИВНИ ЛЕТВИ ПО СТЕНИ И КОЛЮНИ	м	96.00				
5	ЗИДАРИЯ ОТ ГАЗОБЕТОНОВИ БЛОКЧЕТА ДЕБЕЛА 120ММ	м2	4.50				
6	ЗИДАРИЯ ОТ ГАЗОБЕТОНОВИ БЛОКЧЕТА ДЕБЕЛА 250ММ	м3	0.75				
7	МАЗИЛКА ПО СТРАНИЦИ НА ОТВОРИ С ШИРИНА 20до40СМ	м	65.00				
8	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	м2	52.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕП

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
9	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	м2	149.00				
10	БОЯДИСВАНЕ ПО ТАВАНИ С ЦВЕТЕН ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	м2	73.00				
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОКАЧЕН ТАВАН КАСЕТИРАН 60/60CM	м2	61.60				
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕГРАДНА СТЕНА ТИП "LTT" - ПАРАВАН	м2	2.55				
13	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С ОТВАРЯЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	м2	28.35				
14	МОНТАЖ НА PVC ПРОЗОРЦИ	м2	28.35				
15	Д-КА НА АЛУМИНИЕВА ВРАТА ДВУКРИЛА, ЛЕТАЩА СЪС СЪКЛОПАКЕТ - ОБИКНОВЕНО И 1 ОРНАМ	м2	3.80				
16	Д-КА НА АЛУМИНИЕВ ВРАТА ЕДНОКРИЛА, ЛЕТАЩА 1/2 ОСТЪКЛЕНА	м2	2.00				
17	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	м2	5.80				
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАРНИЦИ	м2	16.80				
19	ОБКАНТВАНЕ НА КОЛОНИ С ЛЕНТИ ОТ АКРИЛЕН МАТЕРИАЛ	м	66.00				
	1. Столова						
	2. Кухня						
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	17.00				
2	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ПРОЗОРЦИ ТНС-13 ПОЗ. 0046	бр.	19.00				
3	ДЕМОНТАЖ ЖЕЛЕЗНИ РЕШЕТКИ ЗА ПРОЗОРЦИ И ВРАТИ	кг	98.00				
4	ЗИДАРИЯ ОТ ГАЗОБЕТОНОВИ БЛОКЧЕТА ДЕБЕЛА 250MM	м3	0.25				
5	МАЗИЛКА ПО СТРАНИЦИ НА ОТВОРИ С ШИРИНА 20до40CM	м	156.00				
6	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	м2	30.00				
7	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	м2	150.00				
8	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С ОТВАРЯЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	м2	19.00				
9	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С НЕОТВАРЯЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	м2	6.30				
10	МОНТАЖ НА PVC ПРОЗОРЦИ	м2	25.30				
11	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪТРЕШНИ, ПЛЪТНИ-ЦВЯТ "БЯЛ"	м2	24.80				
12	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪНШНИ, ПЛЪТНИ-ЦВЯТ "КАФЯВ"	м2	3.94				
13	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪНШНИ, ПЛЪТНИ С НЕОТВР.НАДСТРОЙКА-КАФЯ	м2	2.50				
14	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	м2	31.24				
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАРНИЦИ	м2	13.00				
	2. Кухня						
	3. Фойе, рецепция, стая касиерка						
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	3.00				
2	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ПРОЗОРЦИ ТНС-13 ПОЗ. 0046	бр.	6.00				
3	ЗИДАРИЯ ОТ ГАЗОБЕТОНОВИ БЛОКЧЕТА ДЕБЕЛА 120MM	м2	5.50				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС

Руси Русев - по част ОБК

д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

м.м.ц.
Зоран
Димитър

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
4	МАЗИЛКА ПО СТРАНИЦИ НА ОТВОРИ С ШИРИНА 20до40СМ	М	61.50				
5	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОКАЧЕН ТАВАН -ГИПСОКАРТОН КОТА 2.50 И 2.30	М2	14.00				
6	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	М2	58.00				
7	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	М2	222.00				
8	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С ОТВАРЯЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	М2	9.12				
9	МОНТАЖ НА PVC ПРОЗОРЦИ	М2	9.12				
10	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВА ВИТРИНА С ВГРАДЕНА ЕДНОКРИЛА ВРАТА СЪС СЪКЛОПАКЕТ-ЛОБИК	М2	12.40				
11	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВА ВИТРИНА С ВГРАДЕНА ПЛЪЗГАЩА ВРАТА СЪС СЪКЛОПАКЕТ-ЛОБИК	М2	6.24				
12	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВА ВИТРИНА С ВГРАДЕНА ЛЕГЯЩА ВРАТА СЪС СЪКЛОПАКЕТ-ВЪТРЕШНА	М2	6.50				
13	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВА ВИТРИНА С ВГРАДЕНА ДВУКРИЛА ВРАТА СЪС СЪКЛОПАКЕТ-ВЪНШНА	М2	6.90				
14	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	М2	32.04				
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАРНИЦИ	М2	3.04				
16	Д-КА И М-Ж НА МЕТАЛНА ВЪТРЕШНА ПЛЪТНА ВРАТА СЪС СЕКРЕТНА БРАВА Е130-90/200	бр.	1.00				
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РЕЦЕПЦИЯ /МЕБЕЛ/	бр.	1.00				
	3. Фойейе, рецепция, стая касиерка						
	4. Офис управител						
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	3.00				
2	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ПРОЗОРЦИ ТНС-13 ПОЗ. 0046	бр.	3.00				
3	МАЗИЛКА ПО СТРАНИЦИ НА ОТВОРИ С ШИРИНА 20до40СМ	М	36.00				
4	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	М2	14.00				
5	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	М2	89.50				
6	ДОСТАВКА ВЪТРЕШНА ЕДНОКРИЛА ПЛЪТНА ВРАТА MDF ПЛОСКОСТИ С Р-РИ 90/200	бр.	2.00				
7	МОНТАЖ НА ВЪТРЕШНА ЕДНОКРИЛА ПЛЪТНА ВРАТА MDF ПЛОСКОСТИ С Р-РИ 90/200	М2	3.60				
8	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪТРЕШНИ, ПЛЪТНИ-ЦВЯТ "БЯЛ"	М2	1.60				
9	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	М2	1.60				
10	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С ОТВАРЯЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	М2	10.15				
11	МОНТАЖ НА PVC ПРОЗОРЦИ	М2	10.15				
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАРНИЦИ	М2	3.50				
	4. Офис управител						
	5. Тоалетни						
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	5.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК *Зам. инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
2	РАЗВАЛЯНЕ ТУХЛЕНА ЗИДАРИЯ НА ВАРОЦИМЕНТОВ РАЗТВОР ДЕБЕЛА 12 CM ТНС-13 ПОЗ.0189	М2	18.50				
3	ОЧУКВАНЕ НА НАСТИЛКА ОТ ТЕРАКОТНИ ПЛОЧКИ ТНС13.0299	М2	13.00				
4	ОЧУКВАНЕ ФАЯНСОВА ОБЛИЦОВКА ПО СТЕНИ ТНС-13.0295	М2	22.00				
5	ЗИДАРИЯ ОТ ГАЗОБЕТОНОВИ БЛОКЧЕТА ДЕБЕЛА 120MM	М2	10.00				
6	ПЕРДАШЕНА ЦИМ.ЗАМАЗКА М300 л=2CM ПО ПОДОВЕ	М2	13.50				
7	ВЪТРЕШНА ВАРОВА МАЗИЛКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	М2	37.00				
8	НАСТИЛКА ОТ ТЕРАКОТНИ ПЛОЧКИ	М2	13.50				
9	ФАЯНСОВА ОБЛИЦОВКА ПРАВИ ПЛОСКОСТИ С ЛЕПИЛО	М2	45.50				
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОКАЧЕН ТАВАН КАСЕТИРАН 60/60CM	М2	13.00				
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕГРАДНА СЕНА ТИП "ЛТТ"	М2	0.45				
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕГРАДНИ СТЕНИ ТИП "ЛТТ" С ВГРАДЕНА ВРАТА	М2	5.45				
13	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	М2	14.00				
14	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	М2	14.00				
15	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪТРЕШНИ, ПЛЪТНИ-ЦВЯТ "БЯЛ"	М2	2.80				
16	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	М2	2.80				
	5. Тоалетни						
	6. Конферентна зала						
1	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ВРАТИ ТНС-13 ПОЗ.0045	бр.	1.00				
2	ДЕМОНТАЖ НА ДЪРВЕНИ ПРОЗОРЦИ ТНС-13 ПОЗ. 0046	бр.	11.00				
3	МАЗИЛКА ПО СТРАНИЦИ НА ОТВОРИ С ШИРИНА 20до40CM	м	73.00				
4	ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ПО СТЕНИ И ТАВАНИ	М2	45.00				
5	БОЯДИСВАНЕ ПО СТЕНИ И ТАВАНИ С БЯЛ ЛАТЕКС ДВУКРАТНО /ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ/	М2	297.00				
6	ОБЛИЦОВКА С ГИПСОКАРТОН ГКВ 12,5mm НА МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	М2	5.40				
7	ДОСТАВКА НА АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ ЕДНОКРИЛИ, ВЪТРЕШНИ, ПЛЪТНИ-ЦВЯТ "БЯЛ"	М2	1.80				
8	МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ	М2	1.80				
9	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С ОТВАРЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	М2	24.00				
10	ДОСТАВКА PVC ПРОЗОРЦИ СЪС СЪКЛОПАКЕТ С НЕОТВАРЕМИ КРИЛА - ЦВЯТ "КАФЯВ"	М2	2.10				
11	МОНТАЖ НА PVC ПРОЗОРЦИ	М2	26.10				
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАРНИЦИ	М2	12.00				
	6. Конферентна зала						
	7. Други						
1	РЪЧНО НАТОВАРВАНЕ,ПРЕВОЗ И РАЗТОВАРВАНЕ БЕТОНОВИ ОТПАДЪЦИ С КОЛИЧКИ НА 50M	М3	5.00				
2	НАТОВАРВАНЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	М3	5.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани



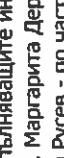
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
 Руси Русев - по част ОБК
 д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
3	ПРЕВОЗ ОТПАДЪЦИ СЪС САМОСВАЛ НА 5 КМ	МЗ	5.00				
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ОТПАДЪЦИ НА ДЕПО	МЗ	5.00				
	7. Други						
	ВСИЧКО по РП 123/15						
	РП 123/16						
	1. Вентилация						
	1.1. Приточна вентилация на "Зала за хранене"						
1	Доставка на въздухообработваща система SALDA модел VEKA 4000/39,0 L3, комплект с: ел. табло за управление, контролери за дебит, налягане и температура, размери 1700x920 mm, h=600mm, състояща се от:*входяща секция,*филтърна секция с клас на филтрация EU5, *електронагревателна секция с Nел.ед.=33 kW, напрежение 3x400V / 6A, * вентилаторна секция с дебит V = 3000 m³/h, обороти n=1320 гртм, налягане P = 650 Pa, Nел.ед.=3.7 kW и * шумозаглушителна секция или еквивалент	бр.	1.00				
2	Монтаж на въздухообработваща система SALDA модел VEKA 4000/39,0 L3, комплект с: ел. табло за управление, контролери за дебит, налягане и температура, размери 1700x920 mm, h=600mm, състояща се от:* входяща секция с неподвижна решетка, *филтърна секция с клас на филтрация EU5,* електронагревателна секция с Nел.ед.=33 kW, напрежение 3x400V / 6A,* вентилаторна секция с дебит V = 3000 m³/h, обороти n= 1320 гртм, налягане P = 650 Pa, Nел.ед.=3.7 kW и * шумозаглушителна секция или еквивалент	бр.	1.00				
3	Доставка на подвижна жалузийна решетка за стенов монтаж от поцинкована стомана с метални зъбни колела и противоположно движение на лопатките, ширина 110 mm, с механизъм за ръчно задвижване модел GL 254 600/400 + MCS 254 или еквивалент	бр.	1.00				
4	Монтаж на подвижна жалузийна решетка модел GL 254 600/400 + MCS-254 или еквивалент	бр.	1.00				
5	Доставка на кръгла пожаропреградна клапа със стопяем елемент при 72°C с клас на пожароустойчивост 120 min модел CR2+CFTN 400, размери Ф400 mm и L=345 mm или еквивалент	бр.	1.00				
6	Монтаж на горната кръгла пожаропреградна клапа със стопяем елемент	бр.	1.00				
7	Доставка на кръгла регулираща клапа за контрол с ръчно позициониране модел KDM 400 с размери Ф400 mm и дължина L=250mm	бр.	2.00				
8	Монтаж на горната кръгла регулираща клапа за контрол с ръчно позициониране	бр.	2.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
9	Направа и монтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина на фалц фасонни правоъгълни с дебелина на ламарината до 1 mm с периметър 2000 mm (преходи)	M2	1.80				
10	Направа и монтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина на фалц прави правоъгълни (610x110mm) с дебелина на ламарината до 1 mm с периметър 1440 mm	M2	5.00				
11	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 400 с диаметър ф400 mm	M	8.00				
12	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 355 с диаметър ф355 mm	M	4.50				
13	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 250 с диаметър ф250 mm	M	2.70				
14	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 200 с диаметър ф200 mm	M	3.50				
15	Монтаж на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD	M2	19.61				
16	Д-ка на сегментно коляно от поцинк. ламарина (90°) за спироканал тип BDS90, ф400mm	бр.	4.00				
17	Монтаж на горното сегментно коляно от поцинкована ламарина (90°) за спироканал	бр.	4.00				
18	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS 400x355	бр.	1.00				
19	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламар. тип RD 400x250	бр.	1.00				
20	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламар тип RDS 355x250	бр.	1.00				
21	Доставка на пресован преход за спироканал от поц. ламар тип RDS 250x200	бр.	2.00				
22	Монтаж на преход за спироканал от поцинкована ламарина	бр.	5.00				
23	Доставка на симетрично Т отклонение за спироканал от поцинкована ламарина (90°) тип TD90 400 ф400/ф400	бр.	1.00				
24	Монтаж на симетрично Т-отклонение за спироканал от поцинкована ламарина	бр.	1.00				
25	Доставка на решетка за кръгли въздуховоди от поцинкована стомана с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция, модел SPN 2 Calva 625x125 +DA	бр.	8.00				
26	Монтаж на решетка за кръгли въздуховоди с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция	бр.	8.00				
27	Д-ка на нипел от поцинкована ламарина за свързване на спироканал тип MDM 400	бр.	2.00				
28	Монтаж на нипел от поцинкована ламарина за свързване на спироканал	бр.	2.00				
29	Доставка на тапи от поцинкована ламарина за спироканал тип DD 200	бр.	2.00				
30	Монтаж на тапи от поцинкована ламарина за спироканал	бр.	2.00				
31	Доставка и монтаж на листов самозалепваща изолация от микропореста гума с алуминиево фолио тип Almaduct ALU с дебелина 10 mm за въздухообработваща камера и частичен въздуховод (ролка с дължина 10 метра)	M	40.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС 
Руси Русев - по част ОВК 
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ 

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
32	Доставка и монтаж на металоконструкция за укрепване на въздуховоди и вентилационни съоръжения	кг	30.00				
33	Миниизиране на стоманени повърхности	м2	5.40				
34	Бл.боя по стоманени повърхности двукратно	м2	5.40				
35	72 часова проба по норматив	бр.	1.00				
36	Механична наладка на вентилационна система и аеродинамични изпитания бр. система, вкл. протокол от наладка от оторизирана лаборатория	бр.	1.00				
	1.1. Приточна вентилация на "Зала за хранене"						
	1.2. Приточна вентилация на "Топла кухня"						
1	Доставка на въздухообработваща система SALDA модел VEKA 4000/39,0 L3, комплект с: ел. табло за управление, контролери за дебит, налягане и температура, размери 1700x920 mm, h=600mm, състояща се от: *входяща секция, * филтърна секция с клас на филтрация EU5, * електронагревателна секция с Nel.ed.= 21 kW, напрежение 3x400V / 6A, * вентилаторна секция с дебит V=3000m³/h, обороти n= 1320 грт, налягане P = 550 Pa, Nel.ed.=3.7 kW и * шумозаглушителна секция или еквивалент	бр.	1.00				
2	Монтаж на горната въздухообработваща система SALDA модел VEKA 4000/39,0-L3 или еквивалент	бр.	1.00				
3	Доставка на подвижна жалузийна решетка от поцинкована стомана с метални зъбни колела и противоположно движение на лопатките, ширина 110 mm, с механизъм за ръчно задвижване модел GL 254 600/400 + MCS 254 или еквивалент	бр.	1.00				
4	Монтаж на подвижна жалузийна решетка модел GL 254 600/400 + MCS-254 или еквивалент	бр.	1.00				
5	Доставка на кръгла пожаропреградна клапа със стопяем елемент при 72°C с клас на пожароустойчивост 120 min модел CR2+CFTN 400, размери ф400 mm и L=345 mm	бр.	1.00				
6	Монтаж на горната кръгла пожаропреградна клапа със стопяем елемент	бр.	1.00				
7	Направа и монтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина на фалц фасонни правоъгълни с дебелина на ламарината до1 mm с периметър 2000 mm (преход)	м2	0.60				
8	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 400 с диаметър ф400 mm	м	5.00				
9	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 355 с диаметър ф355 mm	м	1.00				
10	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 315 с диаметър ф315 mm	м	1.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕП

Маргарита Дерменджиева
Руси Русев
Димитър Цонев

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
11	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 250 с диаметър ф250 mm	м	1.00				
12	Монтаж на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD	м2	9.40				
13	Доставка на сегментно коляно от поцинкована ламарина (90°) за спироканал тип BDS90, D=400 mm	бр.	4.00				
14	Монтаж на сегментно коляно от поцинкована ламарина (90°) за спироканал тип BDS90	бр.	4.00				
15	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS 400x355	бр.	1.00				
16	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS 355x315	бр.	1.00				
17	Доставка на пресован преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS 315x250	бр.	1.00				
18	Монтаж на преход за спироканал от поцинкована ламарина	бр.	3.00				
19	Доставка на решетка за кръгли въздуховоди от поцинкована стомана с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция, модел SPN-2 Calva 525x225 +DA или еквивалент	бр.	4.00				
20	Монтаж на горната решетка за кръгли въздуховоди с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция	бр.	4.00				
21	Доставка на тапи от поцинкована ламарина за спироканал тип DD 250	бр.	1.00				
22	Монтаж на тапи от поцинкована ламарина за спироканал	бр.	1.00				
23	Доставка и монтаж на листа самозалепваща изолация от микропореста гума с алуминиево фолио тип Arma duct ALU с дебелина 15 mm за въздухообработваща камера и частичен въздуховод (ролка с дължина 7 метра) или еквивалент	м	14.00				
24	Доставка и монтаж на металоконструкция за укрепване на въздуховоди и вентилационни съоръжения	кг	10.00				
25	Миниране на стоманени повърхности	м2	1.80				
26	Бл. боя по стоманени повърхности двукратно	м2	1.80				
27	72 часова проба по норматив	бр.	1.00				
28	Механична наладка на вентилационна система и аеродинамични изпитания бр. система, вкл. протокол от наладка от оторизирана лаборатория	бр.	1.00				
29	Демонтаж и монтаж на тръба стоманена безшевна ф76x3 mm (изместване на трасе в подпокривното помещение)	м	16.00				
	1.2. Приточна вентилация на "Топла кухня"						
	1.3. Смукателна вентилация на "Зала за хранене"						
1	Доставка на осов вентилатор S&P модел Silent 200 за стенен монтаж, двускоростен с автоматични жалузи и управление, с дебит V = 180 m³/h, размери: 200x200 mm, ф160 mm; Nel=0,06 kW/220 V или еквивалент	бр.	16.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС

Руси Русев - по част ОВК

д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

инж. Маргарита Дерменджиева

Руси Русев

Димитър Цонев

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
2	Монтаж на осов вентилатор S&P модел Silent 200 за стенов монтаж или еквивалент	бр.	16.00				
	1.3. Смукателна вентилация на "Зала за хранене"						
	1.4. Смукателна вентилация на "Топла кухня" /кухненски чадър/						
1	Доставка на центробежен вентилатор ATC тип MB 453/380V с V= 4800 m³/h, комплект с ел. табло за управление, контролери за дебит и налягане, P = 1400 Pa; n = 1400 грт; размери 380x740x935 mm, дължина с двигателя 855 mm и присъединителни рри ф450/360x360 mm; пол. RD 0°;Nep=11 kW/380 V или еквивалент	бр.	1.00				
2	Монтаж на горния центробежен вентилатор	бр.	1.00				
3	Единична проба на горния вентилатор	бр.	1.00				
4	Доставка на шумозаглушител цилиндричен тип SAR 315 с размери ф315/ф500 mm; L = 900 mm	бр.	1.00				
5	Монтаж на шумозаглушител за кръгъл въздуховод	бр.	1.00				
6	Доставка на кухненски чадър от поцинкована ламарина прахово полимерно боядисан, островен, с размери 1100/500/L=1100 mm комплект с 2 броя маслоуловителни филтри и регулираща клапа ф350 mm, модел KCO 1100-само засмукване или еквивалент	бр.	1.00				
7	Доставка на кухненски чадър от поцинкована ламарина прахово полимерно боядисан, крайстенен, размери 980/450/L=1450mm комплект с 3 броя маслоуловителни филтри и регулираща клапа ф250 mm, модел KC 1450-само засмукване или еквивалент	бр.	2.00				
8	Монтаж на кухненски чадъри	бр.	3.00				
9	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 355 с диаметър ф355 mm или еквивалент	м	8.00				
10	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 315 с диаметър ф315 mm или еквивалент	м	8.30				
11	Доставка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 250 с диаметър ф250 mm или еквивалент	м	2.00				
12	Монтаж на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD или еквивалент	м2	18.70				
13	Д-ка на сегментно коляно от поцинк. ламар. (90°) за спироканал тип BDS90, D=355mm или еквивалент	бр.	5.00				
14	Монтаж на сегментно коляно от поцинкована ламарина (90°) за спироканал тип BDS90 или еквивалент	бр.	5.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС *инж. Руси Русев*
Руси Русев - по част ОБК *д-р инж. Димитър Цонев*
д-р инж. Димитър Цонев - по част БП

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
15	Д-ка на пресовано коляно с гладка повърх. от поцинкована ламарина (90°) за спироканал тип BD90, D=315 или еквивалент	бр.	4.00				
16	Д-ка на пресовано коляно с гладка повърх.от поцинкована ламарина (90°) за спироканал тип BD90, D=250 или еквивалент	бр.	1.00				
17	Монтаж на пресовано коляно с гладка повърхност(90°) за спироканал тип BD90 или еквивалент	бр.	5.00				
18	Д-ка на пресовано коляно с гладка повърх. от поцинкована ламарина(45°) за спироканал тип BD45, D=250 или еквивалент	бр.	4.00				
19	Монтаж на пресовано коляно с гладка повърхност от поцинкована ламарина(45°) за спироканал тип BD45 или еквивалент	бр.	4.00				
20	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS450x315 или еквивалент	бр.	1.00				
21	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламарина тип RDS 355x315 или еквивалент	бр.	1.00				
22	Доставка на сегментиран преход за спироканал от поц. ламар тип RDS 355x250 или еквивалент	бр.	1.00				
23	Монтаж на сегментиран преход за спироканал от поцинкована ламарина	бр.	3.00				
24	Доставка на симетрично Т отклонение за спироканал от поцинкована ламарина (90°) тип TD90 355 ф355/ф355/ф355 или еквивалент	бр.	1.00				
25	Монтаж на симетрично Т-отклонение за спироканал от поцинкована ламарина (90°)	бр.	1.00				
26	Д-ка на седлово отклонение от кръгъл към кръгъл въздуховод от поцинкована ламарина ARD90 355/250 (90°) или еквивалент	бр.	1.00				
27	М-ж на седлово отклонение от кръгъл към кръгъл въздуховод от поцинкована ламарина ARD90 355/250 (90°) или еквивалент	бр.	1.00				
28	Д-ка на нипел от поцинк.ламар.за свързване на спироканал тип MDM 315 или еквивалент	бр.	2.00				
29	Монтаж на нипел от поцинкована ламарина за свързване на спироканал	бр.	2.00				
30	Доставка и монтаж на сферичен кран за дренране 1"	бр.	5.00				
31	Д-ка и монтаж на металоконструкция за укрепване на въздуховоди и вентилационни съоръжения	кг	30.00				
32	Миниизиране на стоманени повърхности	м2	5.40				
33	Бл.боя по стоманени повърхности двукратно	м2	5.40				
34	Механична наладка на вентилационна система и аеродинамични изпитания бр. система, вкл. протокол от наладка от оторизирана лаборатория	бр.	1.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС *инж. Руси Русев - по част ОВК 3 март 2014 г. д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
	1.4.Смукателна вентилация на "Топла кухня" /кухненски чадър/						
	1.5. Смукателна вентилация на WC						
1	Доставка на канален вентилатор ATC тип RKA 160L с дебит V=300 m³/h; H=180 Pa; размери ф160 mm; L=230 mm; Nel=0,09 kW/230V или еквивалент	бр.	1.00				
2	Монтаж на горния вентилатор	бр.	1.00				
3	Единична проба на горния вентилатор	бр.	1.00				
4	Д-ка на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD 125 ф125мм или еквивалент	м	11.50				
5	Монтаж на кръгъл спиралонавит въздуховод от поцинкована ламарина тип SD	м2	4.60				
6	Д-ка на пресовано коляно с гладка повърх. от поц. ламарина (90°) за спироканал тип BD90, D=125мм или еквивалент	бр.	7.00				
7	Монтаж на пресовано коляно с гладка повърхност от поц. ламарина(90°) за спироканал тип BD90 или еквивалент	бр.	7.00				
8	Доставка на пресован преход за спироканал от поц. ламарина тип RD160 x125 или еквивалент	бр.	2.00				
9	Монтаж на пресован преход за спироканал от поц. ламарина тип RD или еквивалент	бр.	2.00				
10	Д-ка на седлово отклонение от кръгъл към кръгъл въздуховод от поц. ламарина ARD90 125/125 или еквивалент	бр.	1.00				
11	М-ж на седлово отклонение от кръгъл към кръгъл въздуховод ARD90 125/125 или еквивалент	бр.	1.00				
12	Доставка на решетка за кръгли въздуховоди от поцинкована стомана с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция, модел SPN 2 Calva 425x75 +DA или еквивалент	бр.	3.00				
13	Монтаж на решетка за кръгли въздуховоди от поцинкована стомана с индивидуално регулируеми вертикални ламели и регулираща секция, модел SPN 2 Calva 425x75 +DA или еквивалент	бр.	3.00				
14	Доставка на тапи от поцинкована ламарина за спироканал тип DD 125 или еквивалент	бр.	2.00				
15	Монтаж на тапи от поцинкована ламарина за спироканал тип	бр.	2.00				
16	Д-ка на нипел от поцинк.ламар.за свързване на спироканал тип MDM 125 или еквивалент	бр.	4.00				
17	Монтаж на нипел от поцинкована ламарина за свързване на спироканал тип	бр.	4.00				
18	Доставка на кръгла фасадна решетка от нерждаема стомана със защитна мрежа против насекоми модел BLR E R 125 или еквивалент	бр.	1.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОБК *3 мрт*
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ *Димитър Цонев*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
19	М-ж на кръгла фасадна решетка от неръждаема стомана със защитна мрежа	бр.	1.00				
20	72 часова проба по норматив	бр.	1.00				
21	Механична наладка на вентилационна система и аеродинамични изпитания бр. система, вкл. протокол от наладка от оторизирана лаборатория	бр.	1.00				
	1.5. Смукателна вентилация на WC						
	1.6. Смукателна вентилация на складове						
1	Доставка на осов вентилатор АТС модел BASIC 200 за стенов монтаж, с дебит V=500 m³/h, налягане P = 2 Pa, размери: 266x266 mm, ф212 mm и L=85 mm; Нел.=0,05 kW/230 V или еквивалент	бр.	3.00				
2	Монтаж на осов вентилатор АТС модел BASIC 200 за стенов монтаж или еквивалент	бр.	3.00				
	1.6. Смукателна вентилация на складове						
	1. Вентилация						
	2. Отопление /смяна на чугунени радиатори с алуминиеви/						
	2.1. Отопление на "Зала за хранене"						
1	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 350 mm; височина H = 420 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	95.00				
2	Монтаж на алуминиеви радиатори до 20 прешлена на конзоли	бр.	5.00				
3	Доставка и монтаж на окомплектовъчна група за алуминиеви лати радиатори състояща се от: 2 леви и 2 десни щепсела 1" x 1/2", ръчен обезвъздушител 1/2", тапа 1/2", 4 броя силиконови уплътнения или еквивалент	бр.	5.00				
4	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил за металпекс тръба 1/2"	бр.	5.00				
5	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил секретен за металпекс тръба 1/2"	бр.	5.00				
6	Доставка и монтаж на адаптор женски 16x1/2"	бр.	10.00				
7	Д-ка и м-ж на петсложна тръба с алуминиева вложка REX-AL-REX ф16x2,0 или еквивалент	м	7.50				
	2.1. Отопление на "Зала за хранене"						
	2.2. Отопление "Конферентна зала"						
1	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 500 mm; височина H = 570 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	118.00				
2	Монтаж на алуминиеви радиатори до 10 прешлена на конзоли	бр.	2.00				
3	Монтаж на алуминиеви радиатори до 20 прешлена на конзоли	бр.	7.00				
4	Д-ка и м-ж на окомплектовъчна група за алуминиеви лати радиатори състояща се от: 2 леви и 2 десни щепсела 1" x 1/2", ръчен обезвъздушител 1/2", тапа 1/2", 4 броя силиконови уплътнения	бр.	9.00				
5	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил за металпекс тръба 1/2"	бр.	9.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани

с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
 Руси Русев - по част ОВК *3 март 2014*
 д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ *Димитър Цонев*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
6	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил секретен за металпекс тръба 1/2"	бр.	9.00				
7	Доставка и монтаж на адаптор женски 16x1/2"	бр.	18.00				
8	Д-ка и м-ж на петсложна тръба с алуминиева вложка PEX-AL-PEX ф16x2,0 или еквивалент	м	13.50				
	2.2. Отопление "Конферентна зала"						
	2.3. Отопление на "Физиотерапия" и "Коридор"						
1	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 500 mm; височина H = 570 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	6.00				
2	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 350 mm; височина H = 420 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	42.00				
3	Монтаж на алуминиеви радиатори до 10 прешлена на конзоли	бр.	1.00				
4	Монтаж на алуминиеви радиатори над 20 прешлена на конзоли	бр.	2.00				
5	Д-ка и м-ж на окомплектовъчна група за алуминиеви ляти радиатори състояща се от: 2 леви и 2 десни щепсела 1" x 1/2", ръчен обезвъздушител 1/2", тапа 1/2", 4 броя силиконови уплътнения	бр.	3.00				
6	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил за металпекс тръба 1/2"	бр.	3.00				
7	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил секретен за металпекс тръба 1/2"	бр.	3.00				
8	Доставка и монтаж на адаптор женски 16x1/2"	бр.	6.00				
9	Д-ка и м-ж на петсложна тръба с алуминиева вложка PEX-AL-PEX ф16x2,0 или еквивалент	м	4.50				
	2.3. Отопление на "Физиотерапия" и "Коридор"						
	2.4. Отопление на "Фойе"						
1	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 500 mm; височина H = 570 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	30.00				
2	Доставка на глйдери тип "ЕРА" за алуминиеви радиатори с размери: h = 350 mm; височина H = 420 mm; ширина B = 97 mm; дължина L = 80 mm или еквивалент	бр.	32.00				
3	Монтаж на алуминиеви радиатори до 10 прешлена на конзоли	бр.	2.00				
4	Монтаж на алуминиеви радиатори до 20 прешлена на конзоли	бр.	3.00				
5	Д-ка и м-ж окомплектовъчна група за алуминиеви ляти радиатори състояща се от: 2 леви и 2 десни щепсела 1" x 1/2", ръчен обезвъздушител 1/2", тапа 1/2", 4 броя силиконови уплътнения	бр.	5.00				
6	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил за металпекс тръба 1/2"	бр.	5.00				
7	Д-ка и м-ж на радиаторен вентил секретен за металпекс тръба 1/2"	бр.	5.00				
8	Доставка и монтаж на адаптор женски 16x1/2"	бр.	10.00				

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС *М.Д.*
Руси Русев - по част ОВК *В.Р.*
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ *Д.Ц.*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
9	Д-ка и м-ж на петслойна тръба с алуминиева вложка PEX-AL-PEX ф16x2,0 или еквивалент	м	7.50				
	2.4. Отопление на "Фоайе"						
	2.5. Климатизация на помещение за репаритор						
1	Доставка на инверторен климатичен агрегат MITSUBISHI с външно тяло тип SRK35ZFX S и вътрешно тяло тип SRC35ZFX S; Qохл.= 3.5 kW; Qотопл.=4.2 kW; размери 298x840x259mm 540x720x290mm; Nел. = 1,5 kW/230 V или еквивалент	бр.	1.00				
2	Монтаж на инверторен климатичен агрегат	бр.	1.00				
	2.5. Климатизация на помещение за репаритор						
	2. Отопление /смяна на чугунени радиатори с алуминиеви/						
	3. Демонтажни работи						
	3.1. Демонтаж на отоплителни тела						
1	Демонтаж на чугунени радиатори до10 прешлена	бр.	5.00				
2	Демонтаж на чугунени радиатори до 20 прешлена	бр.	15.00				
3	Демонтаж на чугунени радиатори до 30 прешлена	бр.	2.00				
4	Демонтаж на тръба стоманена 1/2" (аншлуси)	м	20.00				
	3.1. Демонтаж на отоплителни тела						
	3.2. Демонтаж на смукателна вентилация						
1	Демонтаж на крайстенен кухненски чадър с периметър Р = 6000 mm (7,5 m2)	бр.	1.00				
2	Демонтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина на фалц правоъгълни с периметър Р = 1300 mm	м2	19.00				
3	Демонтаж на въздуховоди от поцинкована ламарина на фалц кръгли с диаметър ф300	м2	2.00				
4	Демонтаж на центробежен вентилатор с дебит V = 2100 m3/h	бр.	1.00				
5	ПРОБИВАНЕ ОТВОРИ В ТУХЛЕН ЗИД Ф160	бр.	16.00				
6	ПРОБИВАНЕ ОТВОРИ В ТУХЛЕН ЗИД-61/11 И 60/40	бр.	9.00				
7	ПРОБИВАНЕ ОТВОРИ В БЕТОНОВА ПЛОЧА Ф400	бр.	2.00				
8	УПЛЪТНЯВАНЕ ОТВОРИ ОКОЛО ТРЪБИ	бр.	27.00				
	3.2. Демонтаж на смукателна вентилация						
	3. Демонтажни работи						
	ВСИЧКО по РП 123/16						
	ОБЩА СТОЙНОСТ						

количествата и видовете СМР са съгласувани
с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:
инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС
Руси Русев - по част ОВК *Зоран Илич*
д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ *Димитър*

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
	ПЕЧАЛБА %						
	Непредвидени р-ди 15%						
	СМЕТНА СТОЙНОСТ						

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

количествата и видовете СМР са съгласувани с изпълняващите инвеститорски контрол на обекта:

инж. Маргарита Дерменджиева - по част АС

Руси Русев - по част ОВК

д-р инж. Димитър Цонев - по част ЕЛ

30.07.2021

(Signature)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

на материалите, доставка на Изпълнителя,
използвани за изпълнение на СМР на обект:

"Ремонт на почивна станция "Марица-изток Велинград"

№	Наименование на материала	м-ка	К-во	Ед. покупна цена, лв.	доп. разходи, %	Ст-ст франко обекта, лв	Фирма производител
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

Забележка: Попълва се от участниците в конкурса за всички материали, участващи в изпълнението на СМР по Приложение №1.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

СПИСК
на използваните машини и ценоразпис на машиносмените
използвани за изпълнение на СМР на подобект:

"Ремонт на почивна станция "Марица-изток Велинград"

№	Видове механизация /специални инструменти/	Машиносмени	Цена на една машиносмяна, лв	доп. разходи, %	Стойност, лв
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Забележка: Попълва се от участниците в конкурса за всички видове механизация, участваща в изпълнението на СМР по Приложение №1..

Цените са получени по изчислителен път на база разходни норми за механизация по УСН, ТНС, респективно "Номенклатура на видовете монтажни работи", както и индивидуални калкулации (ИК), при Допълнителни разходи в/у механизацията: %

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ЦЕНИ НА ТРУДА ЗА РАЗЛИЧНИТЕ СПЕЦИАЛНОСТИ И СТЕПЕНИ

използвани за изпълнение на СМР на обект:

"Ремонт на почивна станция "Марица-изток Велинград"

№	Наименование	I ст. ч.ч.	I ст. разц.	II ст. ч.ч.	II ст. разц.	III ст. ч.ч.	III ст. разц.	коэф.
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Забележка: Попълва се от участниците в конкурса за всички видове работници, участващи в изпълнението на СМР по Приложение №1..

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ЦЕНАТА И УСЛОВИЯТА ЗА ПЛАЩАНИЯТА В ТОВА ЧИСЛО И НА ДОПЪЛНИТЕЛНИТЕ ТАКИВА /ПРИ НЕОБХОДИМОСТ/

за изпълнение на СМР на обект:

"Ремонт на почивна станция "Марица-изток Велинград"

1. Стойностите за временно строителство, утежнени условия, зимно строителство, подготовка кадри и транспорт на работници, специални мерки по осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд не се заплащат отделно, а са за сметка на Изпълнителя и са включени в общата сметна стойност.
2. Цените на СМР са получени по изчислителен път на база разходни норми за труд, механизация и материали по УСН, ТНС, респективно "Номенклатура на видовете монтажни работи", както и индивидуални калкулации (ИК), при следните икономически показатели:
 - 2.1. Допълнителни разходи в/у труда : %
 - 2.2. Допълнителни разходи в/у механизацията: %
 - 2.3. Доставно складови разходи на материалите: %
 - 2.4. Печалба:..... %
 - 2.5.
 - 2.6.
4. При възникване на непредвидени разходи - те ще бъдат усвоявани, при необходимост от изпълнение на допълнителни видове и количества СМР, необхванати от настоящите проекти, но **ЗАДЪЛЖИТЕЛНО** предписани със Заповеди, придружени и доказвани с подробни ведомости и двустранно подписани протоколи, съгласувани с проектант, и ще се заплащат по единични цени, изготвени в съответствие с т.2.
5. Видовете работи и доставки, предвидени за изпълнение от Изпълнителя, а изпълнени от Възложителя ще се приспадат от общата стойност по единични цени и показатели на настоящата стойностна сметка.

Забележка: Попълва се от участниците в конкурса.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ: