

**“ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОАЗПРЕДЕЛЕНИЕ” ЕАД
гр. ПЛОВДИВ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ

**В СИСТЕМА ЗА ПРЕДВАРИТЕЛЕН ПОДБОР
НА ИЗПЪЛНИТЕЛИ**

№ С-14-СН-Т-113

**С ПРЕДМЕТ: Извършване на строително-монтажни
работи по поддръжка и ремонт на
административни сгради на територията на
ЕВН България Електроазпределение ЕАД гр. Пловдив
по обособени позиции**

ПЛОВДИВ, 2014 г.

СЪДЪРЖАНИЕ:

- 1. Кратко описание на етапите**
- 2. Критерии за подбор**
- 3. Търговски условия за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции**
- 4. Технически изисквания за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции**
- 5. Списък на дейностите за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции**
- 6. Обособени позиции**
- 7. Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив**
- 8. Критерии за изключване от система за предварителен подбор на изпълнители и условия за прекратяване на сключен договор**
- 9. Общи условия на закупуване**
- 10. Клауза за социална отговорност**
- 11. Приложения и образци**
(Декларации – Приложения 1 ÷ 8, Заявление за участие – Образец,
Банкова гаранция – Образец)
- 12. Проекто-Договор**
- 13. Решение № C-14-CH-T-113-P1**
- 14. Обявление за система за предварителен подбор на изпълнители № C-14-CH-T-113**



Кратко описание на етапите

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Етап I: Подаване на заявления за участие

Уважаеми Кандидати, след разглеждане на документацията за участие, за да бъдете включени в системата за предварителен подбор на изпълнители, е задължително да подадете заявление за участие, с посочена/и обособена/и позиция/и, за която/които желаете да участвате, като в случай, че желаете да участва за няколко обособени позиции, то същите следва да бъдат описани в такава последователност, която да отговаря на приоритетните Ви предпочтения, което да бъде придружено от следните четливо попълнени документи:

1. Задължителни изисквания към кандидатите:

Със Заявлението за участие следва да бъдат представени, следните документи:

- 1.1. Копие от документа за регистрация или единен идентификационен код съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, когато кандидатът е юридическо лице или едноличен търговец. В случай че кандидатът е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, то те представляват еквивалентни документи по т. 1.1, издадени от административен или съдебен орган в държавата, в която са установени, официално преведени и легализирани.;
- 1.2. Декларация за това, че кандидатът е запознат с всички условия и изисквания, описани в документацията за участие (Приложение - 1);
- 1.3. Декларация от кандидата, чрез лицата по чл.47, ал.6 от ЗОП за липса на обстоятелства по чл.47, ал. 1, т.2, т.3; ал.2, т. 2а, т.3, т.4 и ал.5,т.2 от ЗОП (Приложение - 2);
- 1.4. Декларация от лицата по чл.47,ал.4 от ЗОП за липса на обстоятелства по чл.47, ал.1, т.1, ал. 2, т.5 и ал.5,т.1 от ЗОП (Приложение - 3);
- 1.5. Декларация от кандидата, чрез лицата по чл.47, ал.6 от ЗОП за обстоятелствата по чл. 56, ал. 1, т. 11 и т.12 от ЗОП (Приложение - 4);
- 1.6. Декларация за солидарна отговорност в случай на участие на сдружение по Закона за задълженията и договорите (Приложение - 5);
- 1.7. Всички документи, доказващи изпълнението на Критериите за подбор, включително приложените към документацията за участие Декларации (Приложение – 6, 7 и 8).;
- 1.8. Подписани и подпечатани следните документи, част от документацията за участие: -Критерии за подбор, -Търговски условия, -Технически изисквания, -Списък на дейностите, -Мерки за безопасност, -Критерии за изключване от система за предварителен подбор на изпълнители и условия за прекратяване на склучен договор, -Общи условия на закупуване, -Клауза за социална отговорност, -Проекто-Договор, с което Кандидатът гарантира за тяхното приемане, спазване и точно изпълнение в случай, че бъде избран за Изпълнител.;
- 1.9. Копие от документ за закупена документация за участие.

Други документи и информация, свързани с предмета на системата за предварителен подбор на изпълнители, по желание на кандидата.



Попълването, подписването и подпечатването на документите посочени в т. 1.2. до т. 1.8. задължително се извършва върху екземплярите, предоставени от Възложителя. Не се допуска пренаписването на документацията върху бланки на кандидата. Такива документи, няма да бъдат разглеждани.

В случай на участие на обединение или сдружение, под формата на дружество по Закона за задълженията и договорите (ЗЗД), в заявлението за участие следва да се представи копие от нотариално заверен договор за създаване на дружеството, с приложение към него нотариално заверена, попълнена и подписана от всеки член на сдружението, приложената към документацията за участие, декларация за солидарна отговорност (Приложение - 5).

Договорът за създаване на сдружение следва да съдържа следната информация: наименованието на сдружението, членове на сдружението, целта на сдружението (съвместно изпълнение на предмета на системата за предварителен подбор на изпълнители), разпределение на изпълнението между отделните членове на сдружението, дялово участие на членовете на сдружението, водещ член (ако е приложимо), лице за контакти, адрес за кореспонденция, телефон, факс, адрес на електронна поща.

В този случай в заявлението за участие кандидатът следва да представи документите от т. 1.1. до т. 1.5. за всеки член на сдружението.

В случай на избор на изпълнител, който е дружество по смисъла на ЗЗД, в срок до 15 календарни дни от датата на получаване на решението за избор на изпълнител, същият следва да регистрира дружеството, с което да бъде склучен договор.

Заявлението заедно с всички приложени документи се представят на български език по реда на чл. 56, ал. 4 от ЗОП, т.е. в случай че кандидатът е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения то документът за регистрация или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър се представя в официален превод (ведно с необходимата легализация), а останалите изискуеми документи, които са на чужд език, се представят и в превод.

При условие, че кандидатът реши, че дадена информация към Заявлението за участие представлява търговска, производствена или друга защитена със закон тайна, то тя следва да се предостави в отделно приложение, като на всяка страница се отбележи гриф „защитена тайна“.

Всички разходи на кандидата по окомплектоването и подаването на заявление за участие в системата за предварителен подбор на изпълнители са за негова сметка.

Окомплектованите заявления за участие се предават на адрес: ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110, Деловодство.

Задължително върху плика се изписва "Заявление за участие", номера на системата за предварителен подбор на изпълнители, предмета на системата за предварителен подбор на изпълнители, както и информация за обратна връзка с кандидата – адрес, телефон, имейл.

Заявлението за участие в системата за предварителен подбор на изпълнители се изпраща в запечатан, непрозрачен, с ненарушена цялост плик.

Етап II: Разглеждане на заявление за участие

2. Назначената от Възложителя комисия разглежда подаденото заявление за участие от кандидата. Заявление за участие в система за предварителен подбор може да се подава по всяко време в срока на действие на системата.

Възложителят си запазва правото за извършване проверка на място на информацията, съдържаща се в представените от кандидата документи, за което кандидатът ще бъде уведомен писмено, не по-малко от три дни преди това.

На база констатирано изпълнение на всички „Критерии за подбор“ към документацията за участие и на всички задължителни изисквания, съгласно т.1 „задължителни изисквания към кандидатите“, с доклад до Възложителя, комисията предлага да включи или мотивирано да откаже включването на кандидата в системата за предварителен подбор на изпълнители.



Кандидатите, които не представят или представят непълни декларации и документи, посочени в „Критерии за подбор“ към документацията за участие и в т. 1, или не отговарят на посочените критерии за подбор и задължителните изисквания, описани подробно в неразделните части от документацията за участие, няма да бъдат включени в системата за предварителен подбор на изпълнители.

В шестмесечен срок от получаване на заявлението, на базата на протокола на комисията, Възложителят взима решение, с което уведомява кандидата в 15-дневен срок от датата на решението за включването му в системата за предварителен подбор или за отказа си за това, като мотивира последното.

Кандидатите, включени в система за предварителен подбор на Изпълнители са задължени да уведомяват Възложителя в 14 (четиринаесет) дневен срок в случай на промяна на декларираните със заявленето за участие обстоятелства.

В случай, че участник има желание да промени броя на обособените позиции, в които е допуснат в системата за предварителен подбор на изпълнители, то той следва да подаде ново заявление за участие. Назначената от Възложителя комисия разглежда подаденото заявление за участие и изпълнението на критериите за подбор. Комисията съставя протокол и доклад за резултатите от проверката, а Възложителят взема решение за включване или изключване на участника от системата за предварителен подбор на изпълнители за съответната обособена позиция.

В случай на необходимост, Възложителят си запазва правото, да поиска от участник включен в системата за предварителен подбор на изпълнители, да потвърди достоверността на представените в заявлението за участие документи.

Етап III: Провеждане на договаряне с участниците

3.. При възникване на необходимост от изпълнение на дейностите, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, за определена обособена позиция на системата за предварителен подбор на изпълнители, Възложителят издава Решение за стартиране на процедура на договаряне с обявление по система за предварителен подбор на изпълнители за определената обособена позиция, в което определя участниците, които да бъдат поканени да представят първоначална оферта.

Възложителят отправя писмена покана за представяне на първоначална оферта, до определените участници.

4. Първоначалната оферта трябва да бъде представена на хартиен носител, като хартиеният носител следва да бъде подпечатан и подписан от упълномощено от участника лице. В случай, че офертата се подписва от лице, което не представлява участника по закон следва да бъде представено нотариално заверено пълномощно, в което да е изрично предвидено пълномощникът да може да подписва офертата и да вземе участие в договарянето/преговорите с окончателен характер и валидно да задължава с подписа си и изявленията си в договарянето участника в конкретната процедура по възлагане на обществена поръчка.

Първоначалната оферта се представя в надписан, запечатан и непрозрачен плик на адрес: ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110, Деловодство. Задължително върху плика се изписва "Първоначална оферта", номера и предмета на процедурата на договаряне за определената обособена позиция, номера и предмета на системата за предварителен подбор на изпълнители.

Крайният срок за представяне на първоначалната оферта ще бъде посочен в поканата, отправена от Възложителя.

Първоначални оферти постъпили след посочения ден и час няма да бъдат разглеждани.

5. След разглеждане на офертите от комисията, назначена от Възложителя, участниците представили първоначална оферта, която отговаря на изискванията на Възложителя, ще бъдат поканени на преговори с окончателен характер.

Мястото, датата и часът на преговорите ще бъде посочен в поканата, отправена от Възложителя, определени съгласно разпоредбите на Чл.89, ал.2.



Етап IV: Възлагане

6. След провеждането на преговорите, на основание на критерий "най-ниска цена", със свое Решение Възложителят на обществената поръчка, на базата на класирането в протокола на комисията, ще определи Изпълнителя на обществената поръчка. Възложителят изпраща Решението за избор на Изпълнител до всички участници в преговорите с окончателен характер.

В случай, че участник, включен в системата за предварителен подбор на изпълнители, за съответна обособена позиция, не е избран за изпълнител за тази обособена позиция и разполага със свободен капацитет, то той може да изрази писмено желание за прехвърляне в друга обособена позиция, като същевременно с това потвърди достоверността на представените в заявлението за участие документи. След проверка, назначена от Възложителя комисия съставя протокол и доклад за резултатите от проверката, а Възложителят взема решение за изключването на участника от една обособена позиция и включването му в друга обособена позиция.

7. Изисквания към Изпълнителя

Преди подписване на договора за обществена поръчка Изпълнителят е задължен да представи документи от съответните компетентни органи за удостоверяване на обстоятелствата, че:

7.1. Не е осъден с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253 - 260 от Наказателния кодекс, за подкуп по чл. 301 - 307 от Наказателния кодекс, за участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс, за престъпление против собствеността по чл. 194 - 217 от Наказателния кодекс, за престъпление против стопанството по чл. 219 - 252 от Наказателния кодекс, за престъпление по чл. 313 от Наказателния кодекс във връзка с провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка, освен ако не е реабилитиран;

7.2. Не е обявен в несъстоятелност;

7.3. Не е в производство по ликвидация и не се намира в подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове;

7.4. Няма задължения по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс към държавата и към община, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган, освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията, или има задължения за данъци или вноски за социалното осигуряване съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установлен.

7.5. Гаранция за изпълнение на договора под формата на парична вноска (депозит) или банкова гаранция по образец, чийто размер се определя като % от стойността на договора, без включен ДДС, за определен срок.

7.6. В случай, че за изпълнител е избрано обединение или сдружение, под формата на дружество по Закона за задълженията и договорите (ЗЗД), преди подписването на договора за обществена поръчка да представи документ за регистрация на дружеството, с което да бъде сключен договор.

Етап V: Промени в система за предварителен подбор

8. В срока на действие на системата за предварителен подбор на изпълнители, Критериите за подбор, Задължителните изисквания към кандидатите, както документите от документацията за участие: Търговски условия; Технически изисквания; Списък на дейностите; Мерки за безопасност; Критерии за изключване от система за предварителен подбор на изпълнители и условия за прекратяване на склучен договор; Общи условия на закупуване; Клауза за социална отговорност; Проекто-Договор, могат да бъдат променяни и актуализирани от Възложителя.

Променените и актуализираните документи се изпращат до участниците, включени в системата за предварителен подбор на изпълнители.

В случай, че Възложителят извърши промени/актуализира Критериите за подбор, Задължителните изисквания към кандидатите и документите от документацията за участие, то всички допуснати в системата участници са длъжни да представят исканите доказателства във връзка с извършените промени/актуализации в указания от Възложителя срок.



Възложителят си запазва правото за извършване проверка на място на информацията, съдържаща се в представените от кандидата документи, за което кандидата ще бъде уведомен писмено, не по-малко от три дни преди това.

9. На база констатирано изпълнение на променените/актуализираните Критериите за подбор, Задължителните изисквания към кандидатите и документите от документацията за участие, от страна на допуснатите към момента на промяната/актуализацията в системата участници, комисията предлага с доклад до Възложителя, да потвърди участието в системата или мотивирано да изключи съответния участник от нея.

На базата на доклада на комисията, Възложителят взима решение, с което уведомява кандидата в 15-дневен срок от датата на решението за потвърждаване на участието му в системата за предварителен подбор или за изключването му от нея, като мотивира последното.

При възникване на въпроси, във връзка със системата за предварителен подбор на изпълнители, моля обръщайте се към следните лица за контакти:

– относно технически въпроси:

- Ева Бончева – 032 304940, 0882 834 940 (за обособена позиция - 1);
- Соня Георгиева – 032 304560, 0882 834 560 (за обособена позиция - 2);
- Зорница Димитрова – 032 301499, 0882 831 499 (за обособена позиция - 3);
- Николай Костадинов – 032 301531, 0882 831 531 (за обособена позиция - 4);
- Христо Кокошаров – 032 302015, 0882 832 015 (за обособена позиция - 5);

– относно търговски въпроси:

- Йовчо Йовчев – 032 303 623, 0882 833 623 .

ЕВН България Електроразпределение ЕАД, в качеството си на Възложител, желае на всички кандидати, закупили документация за участие в горецитираната процедура, успешно и ползотворно сътрудничество.



КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР

към система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

1. Регистрация в Централния Професионален Регистър на Строителя /ЦПРС/ на Камарата на Строителите в България /КСБ/:

Кандидатът следва да бъде вписан в ЦПРС на КСБ мимум за пета група - Отделни видове строителни и монтажни работи /СМР/ съгласно сектор „Строителство“ от Класификация на икономическите дейности /КИД/, за класове:

41.20 Строителство на жилищни и нежилищни сгради;

42.21 Строителство на преносни и разпределителни тръбопроводи;

42.99 Строителство на други съоръжения, некласифицирани другаде;

43.11 Събаряне и разрушаване;

43.12 Земни работи;

43.21 Изграждане на електрически инсталации;

43.22 Изграждане на водопроводни, канализационни, отопителни и климатични инсталации;

43.29 Изграждане на други инсталации;

43.31 Полагане на мазилки;

43.32 Монтаж на дограма и дърводелски работи;

43.33 Полагане на облицовки и настилки;

43.34 Боядисване и стъклопоставяне;

43.39 Други довършителни строителни дейности;

43.91 Покривни работи;

43.99 Други специализирани строителни дейности, некласифицирани другаде.

Доказателство: Кандидатът да представи копие от валидно удостоверение и талон за вписване в ЦПРС, издадени от Камарата на Строителите в България.

2. Персонал:

Кандидатът следва да разполага с персонал, назначен на трудов и/или граждански договор, пряко ангажиран с изпълнение на дейностите, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, възлизаш минимум на 30 человека, със съответно необходимите професии, специалности и квалификация/преквалификация.

Доказателство: Кандидатът да представи списък на лицата, които ще са пряко заети с дейностите, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие и копия от съответните необходими валидни документи: дипломи, удостоверения /свидетелства /сертификати за професионално обучение по определена специалност и/или квалификация /преквалификация, доказващи, че персоналът на кандидата е обучен и може да изпълнява описаните дейности. Кандидатът следва да представи справка за актуалното състояние на действащите при него трудови договори, издадена от НАП, не по-рано от 30 дни от датата на подаване на Заявлението за участие, и/или копия на граждански договори.

3. Оборот на кандидата:

Кандидатът следва да има общ оборот в областта на строителството от същите или сходни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, за последните три финансово години, в размер на не по-малко от 1.000.000,00 лв., без включен ДДС.

Доказателство: Кандидатът да представи заверени копия от финансови отчети, включващи: счетоводен баланс, отчет за приходите и разходите, справка за приходите и разходите по видове и икономически дейности (или справка за приходите на строителните предприятия по видове строителство), за дейността на кандидата за последните три финансово години, освен в случай, че същите са обявени публично.

Ако кандидата е учреден или е започнал дейности в областта на строителството, включваща същите или сходни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, в период по-кратък от преди три години, за него се прилага разпоредбата на чл.50, ал.1, т.3 от ЗОП.



4. Професионален опит в областа на строителството:

Кандидатът следва да има професионален опит в областа на строителството, включващ изпълнението на същите или сходни строителни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие.

Доказателство: Кандидатът да представи Декларация със списък на договорите, сключени и/или действащи през последните три календарни години, с предмет включващ изпълнението на същите или сходни строителни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, съдържаща следната информация: -възложител с данни (адрес, лице за контакти, телефон, факс); -предмет на договора; -място на изпълнение; -година на сключване/действие, -стойност, като представянето на копия от референции към описаните договори на хартия е опция, т.e. представят се по възможност

5. Възможност за едновременно изпълнение на обекти:

Кандидатът следва да разполага с възможност за едновременно изпълнение на общо 3 броя писмено възложени обекта, независимо от тяхното местонахождение на територията на обособената позиция.

Доказателство: Кандидатът да представи Декларация, че е в състояние едновременно да изпълнява общо 3 броя писмено възложени обекта, независимо от тяхното местонахождение на територията на обособената позиция.

6. Застраховка:

Кандидатът следва да има сключена валидна застраховка "Обща гражданска отговорност" или "Професионална отговорност", като Изпълнител на строителни дейности, съгласно чл.171 от Закона за устройство на територията (ЗУТ).

Доказателство: Кандидатът следва да представи заверено копие на валидна застрахователна полizza.

Критериите за подбор се отнасят за една обособена позиция.

Не се допуска Кандидатът да използва участие на подизпълнители с цел покриване на критериите за подбор.

При констатиране на неверни декларирани данни, с които се доказват критериите за подбор, както и в случай, че кандидатът не отговаря на критериите за подбор, то той няма да бъде включен в системата за предварителен подбор на изпълнители.

Кандидат: _____

(подпись)

Печат на кандидата (ако е наличен):



ТЪРГОВСКИ УСЛОВИЯ

към система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

1. Ценообразуване и ценови условия:

Всички договорени единични цени, общи или почасови цени, без включен ДДС, са твърди за срока за изпълнение на Договора и включват всички разходи необходими за изпълнение на дейностите, включително всички разходи за труд и всички разходи за използване на специализирана техника, механизация, транспортни средства, инструменти и приспособления, помощни и допълнителни услуги, такси, както и разходи за доставка на материали, ток, вода, режийни, заплати, транспорт, командировъчни и други присъщи разходи, които са необходими за качественото и в срок изпълнение, дори ако не са описани подробно поотделно.

Почасовото заплащане се прилага единствено за работи, които не могат да се отчетат по единичните цени за описаните дейности, но възникват заедно с тях.

С подаването на офертата изпълнителя декларира, че се е информирал за всички местни дадености и ограничения, всички налични затруднения за работа, складиране и престой, наличие на транспортни пътища, възможностите за извозване на отпадъци както и достъпа до вода, канализация и електричество, и че приема всички условия на ценообразуването.

2. Възлагане на изпълнението:

Възлагането на изпълнението на дейности по Договора се осъществява от Възложителя чрез изпращане на писмени Заявки за изпълнение. Заявките се изпращат от Възложителя по факс или по електронна поща (сканирани във pdf/tif/jpg формат), посочени от Изпълнителя. При изпращане на Заявка за даден обект, същата следва минимум да съдържа изписани дейностите за изпълнение, тяхното количество, единична им цена, стойността им и общата стойност.

Възложителят предоставя на Изпълнителя всички необходими документи за изпълнението на обекта (примерно: Протокол-образец 2 от Наредба №3/2003, Техническо задание, Проект и други).

Изпълнителят следва да направи оглед и да провери предоставените документи за изпълнимост на обекта. Предоставените на Изпълнителя документи остават собственост на Възложителя, не могат да се предоставят на неправомощни лица или да стават достояние на други трети лица. Цялата кореспонденция между Възложителя и Изпълнителя следва да се води в писмен вид, от името и на вниманието на ръководителите/отговорните лица на Възложителя и на Изпълнителя.

Задължение на Изпълнителя е преди започване на дейностите, предмет на заявката, в случай на необходимост, да уведоми заинтересованите страни /ВиК, БТК, кабелни оператори и т.н/, както и да съгласува с отговорните институции за строително-монтажните работи и да вземе всички необходими предпазни мерки.

В случай на необходимост от извършване на работи, които не са включени в Списъка на дейностите и при използване на почасово заплащане, съответната работа и времето необходимо за извършването ѝ, да бъде предварително съгласувана и възложена, в писмен вид, от Възложителя на Изпълнителя.

В случай на необходимост от използване на материали при извършване на работи, които не са включени в Списъка на дейностите, същите се съгласуват предварително в писмен вид, между Възложителя и Изпълнителя, и се заплащат по пазарни цени, по предварително съгласувани фактури.

3. Срок за изпълнение:

Срокът за изпълнение на конкретна Заявка се определя след съгласуване между Възложителя и Изпълнителя и включва разумен срок за изпълнение на дейностите. Срокът за писмено потвърждение, от страна на Изпълнителя, на приемането на Заявка е до 72 часа от получаването ѝ.



ЕВН България
Електроразпределение ЕАД
ЕИК 115552190

ул. Христо Г. Данов 37
4000 Пловдив, България

Т +359 700 1 7777
Ф +359 32 99 00 10

info@evn.bg
www.evn.bg

Потвърждаването на заявка от страна на Изпълнителя става по същия комуникационен път, от където е изпратена т.е.: 1. Заявка изпратена по е-поща от Възложителя, потвърждение от Изпълнителя на е-поща, от която е изпратена заявката. 2. Заявка е изпратена по факс от Възложителя, потвърждение от Изпълнителя на факс номер, от който е получена заявката. Представянето на Заявка, съгласуването на срока за изпълнението и приемането ѝ е възможно да се осъществи на среща с представители на Възложителя и Изпълнителя.

4. Контрол и приемане на изпълнението:

Във всеки момент от изпълнението на договора Възложителят може да извършва проверки относно качеството на всички строителни работи, влаганите материали и спазването на правилата за безопасна работа, без с това да пречи на самостоятелността на Изпълнителя.

При констатиране на некачествено извършени работи, влагане на некачествени или нестандартни материали и/или отклонения от техническото задание, и неспазването на правилата за безопасна работа, Възложителят спира извършването на работата до отстраняване на нарушенията. Подмяната на нестандартни материали и отстраняването на нарушенията са за сметка на Изпълнителя и трябва да се извършат в рамките на общия договорен срок.

Приемането на изпълнението се извършва чрез подписване на приемо-предавателен протокол от упълномощени длъжностни лица на Възложителя и Изпълнителя. Приемо-предавателния протокол следва да се състави съвместно от представители на Възложителя и Изпълнителя. Всеки приемо-предавателен протокол да бъде придружен от Декларация за съответствие на вложения материал.

Преди подписване на приемо-предавателния протокол, Изпълнителят се задължава да представи на Възложителя „Подробна строителна ведомост за действителни извършените СМР по подобекти”.

Като за „подробна строителна ведомост“ следва да се счита подробен констативно-сравнителен протокол за зададените и реално извършени технически /строително-монтажни/ дейности по количества и единични цени. А за „подобект“ следва да се счита всяко едно отделно помещение (напр.: офис, коридор, санитарен възел, ТК стая, сървърно, архив и др. подобни); изкоп; фасада, намиращи се на територията на административната сграда (обекта). Изпълнителят следва да почисти и отстрани от обекта цялата своя механизация, излишни материали, отпадъци, ограждения и да възстанови околното пространство (настилки, прилежащите терени).

Приемането може да бъде отказано от Възложителя ако има неизпълнени видове работи. След отстраняване на пропуските Изпълнителят следва повторно да представи изпълнението за приемане. Доказването на изпълнението, отговарящо на изискванията, е задължение на Изпълнителя.

5. Неустойки:

При неспазване на съгласувания срок за изпълнение, поради причини зависещи от Изпълнителя, както и при неточно такова, изразяващо се в некачествено извършени дейности, и/или отклонения от техническите изисквания, както и неспазване на правилата за безопасна работа и други, Възложителят има право, независимо от другите му права по настоящите търговски условия, на неустойка в размер на 0,5% от общата стойност на Заявката, за всеки календарен ден от датата на просрочването или от датата на неточното изпълнение, до максимум 8,0% от общата стойност на Заявката, без включен ДДС. В горните случаи, неустойката се прихваша от задължението към Изпълнителя след изпращане на уведомително писмо (документ за неустойка с обезщетителен характер) от Възложителя.

При реализиране на някоя от хипотезите от настоящия раздел, Възложителят не е длъжен да предоставя доказателства за щети под формата на претърпяна загуба или пропуснати ползи.

Ако по време на изпълнението на Заявката възникнат разходи по щети от неправомерни действия или бездействия на Изпълнителя, същите са за сметка на Изпълнителя, до цялостно покриване на щетите.

Ако Изпълнителят закъсне с реализирането на изпълнението, Възложителят има право да настоява за извършване на дейностите, в съответствие с Заявката, при запазване претенциите си за неустойка за просрочване, както и всички полагащи му се извън фиксираните в договора законови обезщетение, като при поставяне на допълнителен срок има право да обяви едностренно прекратяване на Договора в случай, че дейността не бъде изпълнена в рамките на този допълнителен срок. В случай на форсажорни обстоятелства, възникнали при Изпълнителя, същият не дължи неустойки за забава.

6. Плащане:

Плащанията ще бъдат извършвани от Възложителя, по банков път, без аванс, в банковата сметка на Изпълнителя, в срок до 45 (четиредесет и пет) календарни дни, след приемо-предавателен протокол за завършване и приемане на действително изпълнените дейности и количества, и получаване на оригинална фактура.



Плащането на фактурите не означава признаване на редовността на изпълнението и това не означава отказ от полагащи се на Възложителя претенции, произтичащи от незадоволително изпълнение, гаранции и обезщетения.

7. Гаранционен срок:

Гаранционният срок следва да бъде не по-малък от 60 (шестдесет) месеца, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол за завършване и приемане на изпълнените дейности.

Изпълнителят гарантира качеството и точното изпълнение в съответствие с изисванията на Възложителя, действащи в Република България съответни наредби, нормативи и стандарти. Разходите възникнали по повод отстраняването на забележки от страна на компетентните органи и администрации, се поемат от Изпълнителя като гаранционни задължения в рамките на гаранционния срок, доколкото тези дейности не се осъществяват от самия Изпълнител.

Изпълнението се гарантира от Изпълнителя и със застраховка "Обща гражданска отговорност" или "Професионална отговорност", като Изпълнителят е длъжен да подновява Застрахователната полица след изтичане на срока й за срока на действие на договора.

В случай на възникнали нередности, по време на гаранционния срок, Възложителят предоставя на Изпълнителя възможност за проверка.

Възложителят информира писмено Изпълнителя за констатирани, по време на гаранционния срок, нередности. В срок не по-късно от 3 (три) календарни дни Изпълнителят е длъжен да установи и отрази заедно с Възложителя констатиранные нередности в двустранно подписани протокол/уведомление.

Възникналите в рамките на гаранционния срок нередности се отстраняват от Изпълнителя и са за негова сметка, освен ако последните се дължат на въздействие на непреодолима сила или умишленоувреждане от други лица. Причините, освобождаващи Изпълнителя от гаранционна отговорност се установяват съвместно с Възложителя и се отразяват в двустранно оформлен протокол.

Изпълнителят е длъжен да започне отстраняването на възникналите, в рамките на гаранционния срок, нередности не по-късно от 5 (пет) календарни дни, след подписване на горецитирания протокол/уведомление.

Ако искането за отстраняване на установените нередности не се извърши до 10 (десет) календарни дни, то Възложителят си запазва правото да ги отстрани чрез трето лице, независимо от продължаването на съществуването на гаранционния срок на Изпълнителя. Разходите, възникнали от това, са за сметка на Изпълнителя, който следва да възстанови същите на Възложителя, в 10 дневен срок от получаване на документ, удостоверяващ разхода.

8. Отговорност за щети:

По време на изпълнението на Договора Изпълнителят носи гражданско-правна, наказателно-правна и административно-правна отговорност за своята сфера на дейност. Изпълнителят отговаря в рамките на законовите разпоредби за всички, причинени от него или неговите служители или подизпълнители щети, които са причинени на Възложителя или на трети лица.

9. Срок на Договора:

Срокът на Договора е две календарни години от датата на подписването му или до усвояване на стойността му, ако това настъпи по-рано.

10. Гаранция за изпълнение на Договора:

За срока на изпълнение на Договора (две календарни години от датата на подписването му) плюс периода на гаранционния срок (не по-малък от 60 месеца) Изпълнителят представя на Възложителя гаранция за изпълнение на Договора, под формата на парична сума (депозит по банкова сметка на Възложителя) или банкова гаранция (по приложения образец – "Банкова гаранция - Образец"), в размер на 1% от стойността на Договора, без включен ДДС.

След окончателното изпълнение на всички Заявки за изпълнение, възложени преди изтичане на срока на Договора, Изпълнителят писмено информира Възложителя за достигнатата стойност на цялостното изпълнение, не по-късно от 7 календарни дни, след подписване на последния приемо-предавателен протокол за изпълнението.

Възложителят съгласува стойността на цялостното изпълнение, не по-късно от 7 календарни дни, след получаване на писмената информация от Изпълнителя, и ако тази стойност е по-малка от стойността на Договора, се прави рекапитулация на стойността на цялостното изпълнение, като се променя стойността на гаранцията за изпълнение на Договора, така че тя да е равна на 1% от стойността на цялостното изпълнение.



В срок от 7 календарни дни след получаване на писмо от Възложителя, за съгласуване на стойността на цялостното изпълнение и размера на редуцираната стойност на гаранцията за изпълнение, Изпълнителят представя на Възложителя гаранция за изпълнение на Договора с редуцирана стойност, равна на 1% от съгласуваната стойност на цялостното изпълнение, и със срок на валидност равен на 60 месеца, както следва: - в случай, че при сключването на Договора, гаранцията за изпълнение е била представена под формата на банкова гаранция, Изпълнителят представя на Възложителя анекс към същата за редуцираната стойност при запазване на всички останали клузи, или представя нова банкова гаранция с редуцирана стойност, равна на 1% от съгласуваната стойност на цялостното изпълнение, и със срок на валидност равен на 60 месеца, като в този случай Възложителят връща на Изпълнителя оригинална на банковата гаранцията за изпълнение, получена при сключването на Договора; - в случай, че при сключването на Договора, гаранцията за изпълнение е била представена под формата на парична сума (депозит по банкова сметка на Възложителя), то Възложителят връща по банковата сметка на Изпълнителя надвнесената стойност.

11. Конфиденциалност/защита на данни:

Изпълнителят на Договора се задължава да разглежда като търговска тайна цялата търговска, правна и техническа информация и документация, която е станала известна в хода на участие в процедурата за избор на изпълнител и последващото изпълнение на Договора.

Със сключването на Договора, Изпълнителят дава своето изрично съгласие по смисъла на Закона за защита на данните, че станалите известни в хода на участие в процедурата за избор на изпълнител и последващото изпълнение на Договора данни, при необходимост, могат да се предадат на трети лица (примерно: лица, занимаващи се с планиране, съсобственици на съоръжението, застрахователи и др.), но не и на конкуренти.

Изпълнителят на Договора се задължава да не нарушава, чрез изпълнението, защитените права на трети страни. По отношение на техните претенции, Изпълнителят на Договора дължи на Възложителя обезщетение.

12. Форсмажорни обстоятелства:

Непреодолима сила е непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, независещо от волята на страните включваща, но не ограничаващо се до: природни бедствия, генерални стачки, локаут, безредици, война, революция или други събития по смисъла на чл. 306 от Търговския закон.

Не е налице непреодолима сила, ако съответното събитие е в следствие на неположена грижа от страна на Изпълнителя или ако при полагане на дължимата грижа, то може да бъде преодоляно.

Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, уведомява писмено в три дневен срок другата страна в какво се състои същата. При неизпълнение на това задължение се дължат неустойки, както при забавено изпълнение, както и при настъпилите от това вреди.

В 14 дневен срок от началото на това събитие, същото следва да бъде потвърдено с документ от съответния компетентен орган.

Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях настъпни задължения се спира за времето на непреодолимата сила.

Ако непреодолимата сила продължи повече от петнадесет дни, всяка от страните има право да прекрати договора с 10 дневно писмено уведомление.

При настъпване на събитие с характера на непреодолима сила, страните съвместно определят нови срокове за подлежащите плащания и за неустойките за забава.

13. Екология, Устойчиво развитие на околната среда, Остатъчни строителни маси, Опасни химични вещества и смеси:

При извършването на строителните дейности, Изпълнителят е длъжен да не допуска замърсяване на строителния обект на площадката на обекта, на прилежащите улици, обработвани земи и околната среда със строителни и други отпадъци.

Договорът следва да бъде изпълнен в съответствие с изискванията на чл. 31 от Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година, относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

Случай, че при извършването на дейностите предмет на процедурата, се използват продукти, съдържащи опасни химични вещества и смеси, Изпълнителят е длъжен да представи на Възложителя "Информационен лист за безопасност" за всеки един такъв продукт.



14. Разни:

Изключват се общи условия на Изпълнителя.

Изпълнението на настоящия Договор се извършва съгласно българското право, изключва се прилагането на правото на Обединените нации.

Място за съдебно решаване на спорове за двете страни по Договора, е компетентният Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя.

Договорът се сключва на български език.

15. Прекратяване/Разваляне на договора:

Договорът може да бъде прекратен в следните случаи:

- с изтичане на срока на договора;
- при усвояване на стойността на договора;
- при достигане над 95% от стойността на договора, чрез калкулиране на всички възложени според условията на договора дейности, Възложителят може еднострочно да прекрати договора, с единомесечно предизвестие;
- при условията на непреодолимата сила, ако същата трае повече от петнадесет дни, всяка от страните има право да прекрати договора с 10 дневно писмено уведомление;
- по взаимно писмено съгласие между страните;
- Възложителят има право незабавно да прекрати Договора, ако срещу Изпълнителя е открито производство по обявяване в несъстоятелност или е обявен в несъстоятелност, както и когато върху имуществото му е наложен запор или възбрана за погасяване на дълг.

В случаите на предсрочно прекратяване на договора, се заплащат приетите действително извършени дейности до момента на прекратяването му.

Договорът може да бъде развален еднострочно от Възложителя, при забава и системно неизпълнение на задълженията по договора от страна на Изпълнителя. Възложителят, преди разваляне на договора, е длъжен да изпрати писмена покана за изпълнение, като изрично укаже в нея нов срок за изпълнение. В случай, че в новият срок за изпълнение, такова не последва, договорът се счита за развален от деня, следващ датата, когато изтича предоставения с поканата срок.;

- При частично неизпълнение от страна на Изпълнителя Възложителят има право да претендира неустойка за забава, ведно с изпълнение

Кандидат: _____

(подпис)

Печат на кандидата (ако е наличен):



към система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

I.ЧАСТ "Общи положения":

1. При СМР да се спазват ЗУТ, ЗБУТ, Наредба №2, Наредба №31, Наредба №3, Наредба №4 и всички законови разпоредби определящи технологията за правилното и безопасно изпълнение на всички видове строителни дейности.
2. Местоположение на обектите са административните сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД, както следва:

- Обособена позиция 1: КЕЦ Панагюрище, КЕЦ Белово, КЕЦ Велинград, КЕЦ Пазарджик, КЕЦ Пещера, КЕЦ Стамболийски, КЕЦ Девин;
- Обособена позиция 2: КЕЦ Калояново, КЕЦ Карлово, КЕЦ Раковски, КЕЦ Пловдив Юг, КЕЦ Пловдив Север, КЕЦ Пловдив Център, КЕЦ Асеновград, КЕЦ Чепеларе, КЕЦ Смолян, КЕЦ Първомай;
- Обособена позиция 3: КЕЦ Казанлък, КЕЦ Чирпан, КЕЦ Стара Загора, КЕЦ Загоре, КЕЦ Раднево, КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Сливен;
- Обособена позиция 4: КЕЦ Хасково, КЕЦ Димитровград, КЕЦ Харманли, КЕЦ Кърджали, КЕЦ Златоград, КЕЦ Момчилград, КЕЦ Крумовград, КЕЦ Свиленград;
- Обособена позиция 5: КЕЦ Ямбол, КЕЦ Елхово, КЕЦ Карнобат, КЕЦ Бургас, КЕЦ Бургас Юг, КЕЦ Поморие, КЕЦ Приморско.

II.ЧАСТ "Изисквания за изпълнение на обекта":**1.Общи и преходни**

Всички строително-монтажни работи да бъдат изпълнени в съответствие с разработените проекти за преустройство: част Архитектура, Конструкции, ОВК, ЕЛ и др.

При писмено възлагане на строително-монтажни работи за изпълнение, в рамките на 2 дни след приемане на възлагането Изпълнителя в писмена форма следва да предложи подробен линеен график за изпълнение на СМР с ежеседмични ключови събития, когато срока на изпълнение на проекта е повече от една седмица.

Изпълнението на строително-монтажните работи трябва да бъде съобразено с изискванията към строежите по чл. 169 от Закона за устройство на територията.

- Вземане на проби, изпитвания и съставяне на актове и протоколи.

Изпълнителят е задължен да извърши всички СМР в съответствие с изискванията от нормативната уредба, както и изпитвания на вложените материали по време на строителството.

Да се съставят протоколи и актове по Наредба № 3 на МПРБ от 31 юли 2003г.

- Да бъдат спазени всички български стандарти и еквивалентни такива приравнени и въвеждащи европейски и международни такива технически еталони в строителството;
- Почистване на строителната площадка.

След приключване на СМР и преди организиране на процедурата за установяване годността на строежа, строителната площадка трябва да бъде изчистена и околното пространство - възстановено.

2.Български нормативи в строителството

Настоящата техническа спецификация определя стандартите за изпълнение на работите предмет на договора, както и измерването на количествата работи извършени от изпълнителя по време на изпълнението на договора.

Техническото изпълнение на строителната дейност трябва да бъде извършено в съответствие с изискванията на българските нормативи. Особено внимание следва да се отдели на следните нормативи:

- Закон за устройство на територията и наредбите, базирани на него;
- НИП СМР за съответните видове работи;
- Закони, правила и наредби по отношение здравословните и безопасни условия на труд;
- БДС за влаганите материали, изпълнението на работите, изпитванията на материалите, приемане на изпълнението на работи и на доставените материали и оборудване.



3. Цели на изискванията

Тези изисквания допълват общите и конкретните условия на договора като добавят допълнителни технически прояснения за изпълнението на договорените единични цени. Техническите изисквания имат за цел да допълнят и определят изискванията за материали, технология на изпълнение на работите, методи на изпитване на материалите, методите за оценяване на качеството на изпълнените работи в съответствие със стандартите, методи за измерване на извършените работи.

В случай, че в спецификациите и останалите документи по договора са изпуснати подробности, необходими за пълното разбиране на дейността или че съществуват различни и противоречащи си инструкции, Изпълнителя ще получи писмени инструкции от упълномощен представител на Възложителя преди да продължи дейността, изключвайки възможността за пропуски и несъответствия. Прието и съгласувано е дейността да бъде извършвана и доведена до край според истинския дух, значение и цели на документацията по договора, както в цялостен тон на разбирателство и професионализъм.

4. Качеството на работа

Всяка доставка на материали на строителната площадка или в складовете на Изпълнителя трябва да бъде придружено със сертификат за качество в съответствие с определените технически стандарти, спецификации или одобрени мостри и каталози и трябва да бъде внимателно съхранявани до влагането им в работите.

Всички произведени продукти или оборудване, които ще бъдат вложени в работите ще бъдат доставени с всички необходими аксесоари, фиксатори и детайли, придружени с наръчници за експлоатация и поддръжка, където могат да се приложат такива.

Гаранциите за изпълнение на изпълнените СМР работи започват да текат от датата на приемане на обекта.

Така предложено изискването не изключва допълнителни мерки за подобряване на качеството на изпълнение, които Изпълнителят предлага, а Възложителя приема. Последното се описва в двустранен протокол и става неизбежна част от документацията за Обекта.

Като минимум българските стандарти и разпоредби винаги трябва да бъдат спазвани. Други международно приети стандарти и разпоредби могат да бъдат използвани само ако:

- са в по-голяма степен или еднакво стриктни, сравнени със съответните български стандарти и разпоредби или
- за съответния случай не съществуват приложими български стандарти и разпоредби.

Използването на други официални стандарти, осигуряващи еднакво или по-добро качество в сравнение със стандартиите и разпоредбите уточнени в настоящата тръжна документация, могат да бъдат приети след предварителна проверка от Инвеститора и писменото му одобрение. В този случай Изпълнителят трябва да представи цялата необходима информация в съответствие с инструкциите на Инвеститора. Инвеститора е длъжен да вземе решение в най-кратките по възможност срокове, след получаването на тази информация. В случай, че Инвеститора сметне, че стандартите и разпоредбите, предложени от Изпълнителя, не гарантират същото или по добро качество, Изпълнителят е задължен да приложи стандартите и разпоредбите, посочени в настоящата тръжна документация.

Ако Изпълнителят желае да предостави материали или да извърши действия в съответствие с друг национален стандарт или международна спецификация, той трябва да предаде пълни подробности от предложението си в писмен вид на български език към Възложителя.

5. Изпълнение на възложените СМР

Строително-монтажните работи да се изпълняват под прякото ръководство на технически ръководител на обекта.

Работната ръка да бъде обучена за изпълнение на съответния вид СМР. Да ползва работно облекло и предпазни средства. Механизацията която работи на обекта да е изправна и снабдена със съответните сигнализации. Участъците на които се извършват СМР да са сигнализирани съгласно Наредба 16 за временна сигнализация на пътищата при извършване на СМР.

На строителните площиадки на територия на Възложителя се забранява допускането до работа на лица, които:

- Не са назначени в съответствие с изискванията;
- Не са съответно инструктирани и обучени по БХТПБ;
- Не са снабдени или не ползват съответно изискващите се работно облекло, обувки, лични предпазни средства и обезопасени инструменти;
- Имат противопоказани заболявания спрямо условията на работата, която им се възлага;
- Са правоспособни или имат съответна квалификация, но са преместени на друго работно място и не са приемали инструктаж за условията на новото им работно място;
- Са в нетрезво състояние или са под въздействието на други упойващи средства.

6. Мерни единици

Строително –монтажните работи се измерват в единици както е посочено в позициите на договорните Количество-сметки (линейни метри, квадратни метри, кубични метри, бройки и др.)

Позиции, уточнени като комплект ще бъдат измерени в единична мярка включваща всички специфични компоненти и аксесоари.

Работите или части от работа предмет на измерване и плащане са съгласно текста на позициите в Количество-сметка и трябва да бъдат напълно завършени с всички слоеве, компоненти, аксесоари и др.

Смята се, че Изпълнителят е включил в единичните си цени всички помощни работи, материали и операции необходими за изпълнение и завършване на работите

7. Измерване на извършените работи. Промени в количествата на работите и нови видове работи.

Количество-сметка на извършените работи при изпълнението на строителството по този договор ще бъдат измерените действително извършени в процеса на изпълнение на договора количества.

Количество-сметка на извършените работи по този договор ще бъдат измерените действителни количества и няма да бъдат приемани като действителни количества изпълнени работи от изпълнителя при работата му по договора.

Представители на Инвеститора и Възложителя ще определят чрез измерване на обекта действителните количества на извършените работи и стойността на тези количества работи ще бъде изплатена на изпълнителя в съответствие с условията на договора.

Измерването на изпълнените работи ще става в присъствието на представител на изпълнителя. За датата и часа на измерването Възложителят ще уведомява предварително изпълнителя. Ако изпълнителят не осигури присъствието на свой представител при измерването ще се приеме, че той е съгласен с направените от Възложителя измервания и ще бъдат изплатени измерените и одобрени от Възложителя количества работи.

Всякакво изпълнение на обекта на допълнителни количества и нови видове строително-монтажни работи или други услуги ще става след предварително одобрение от Възложителя.

Документи по измерването на извършените видове работи. Документи за допълнителните количества и видове работи.

След измерването, количествата на извършените работи се доказват със следните документи:

- Актове за скрити работи;
- Подробна количествена сметка за изпълнените работи;
- Корекционни сметки с отбелязани отпадащи и допълнителни количества строително - монтажни работи и нови видове работи към първоначално възложените.

Ако стойността на допълнителните видове работи и новите работи на обекта не може да се компенсира от стойността на отпадащите видове работи се подписва допълнение към заявката за изпълнение с цел увеличаване на неговата стойност, единствено и само след одобрение на Възложителя.

Към искането за подписане на допълнение към заявката се прилагат следните документи:

- Обобщени корекционни сметки на базата на допълнително възложените видове строителни работи. Тази корекционна сметка ще бъде окончателна и трябва да предвиди и промените в количествата на предстоящите за изпълнение работи.

● Обосновка и доказателства за неотложната необходимост от изпълнение на тези допълнителни количества и видове работи или предварително съгласувателно становище на Възложителя.

- Подробен анализ за начина на формиране на единичните цени не включени в Договора (ако има такива)

Искането за увеличаване стойността на заявката, трябва да бъде отправено от изпълнителя към Възложителя, в писмен вид, не по-късно от 10 дена преди крайният срок за изпълнението на работите, посочени в договора.

Документацията за искане на увеличаване стойността на договора подлежи на контрол и одобрение от страна на Възложителя преди фактуриране.

III. ЧАСТ "Изисквания за изпълнение на СМР":

1. Изисквания за боядисване с латексова боя

● Преди да започне боядисването всички повредени и изкъртени места, дупки и пукнатини по стени и тавани да се обработят с гипсов разтвор.

● Ако има жълти петна от влага, то те да се обработят с флуати /изолиращи соли/.

● Ако е необходимо повърхностите предварително се обработват с препарати против плесени.

● Премахват се старите покрития от постни бои и бои с разтворители /ако има такива/, а повърхностите се измиват или почистват.



- Повърхностите преди боядисване се грундират с дълбокопроникащ строителен водоразредим грунд, който трява напълно да попие в основата и след изсъхване повърхността да бъде матова, без да оставят гланцови следи от непопил грунд.
- Латексовата боя трява да притежава следните свойства:
 - екологичен чист продукт;
 - микропорести покрития, осигуряваща дишане на стените;
 - отлична белота и много добра устойчивост на стареене и пожълтяване;
 - много добра покривност;
 - висока износостойчивост и траен копринен блъсък;
 - лесна за поддържане и почистване;
 - устойчив на замърсяване;
 - бързо съхнене, слаба миризма;
 - отлична устойчивост на мокро триене и миене;
 - да притежава отлично сцепление с повърхностите;
 - добро поведение при нанасяне-добра разливност и изравняване на мокрото покритие, добро наслояване, да не пръска при нанасяне;
 - да съответства на изискванията на българското законодателство.

2. Изисквания за боядисване с фасадни бои

- Преди да започне боядисването всички повредени стари покрития се отстраняват до здрава основа, а местата се изкърпват.
- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли, ако има такива.
- Грундиране с DEKO Professional Фасаден грунд ПС-112 или еквивалентен.
- Условия за нанасяне на фасаден - работи се при температура над 5° C.
- Фасадната боя трява да притежава следните свойства:
 - екологичен чист продукт;
 - микропорести покрития, осигуряваща дишане на стените;
 - отлична белота и много добра устойчивост на стареене и пожълтяване;
 - много добра покривност;
 - висока износостойчивост и траен копринен блъсък;
 - лесна за поддържане и почистване;
 - устойчив на замърсяване;
 - бързо съхнене, слаба миризма;
 - отлична устойчивост на мокро триене и миене;
 - да притежава отлично сцепление с повърхностите;
 - добро поведение при нанасяне-добра разливност и изравняване на мокрото покритие, добро наслояване, да не пръска при нанасяне;
 - да съответства на изискванията на българското законодателство.

3. Изисквания при боядисване на метални повърхности и грундиране

- Грундирането да стане върху добре почистени и обезмаслени повърхности.
- Грундът да се характеризира с: отлична антикорозионна защита, много добра атмосфераустойчивост, лесен за нанасяне, бързо съхнене при нормални температури, много добра адхезия към стари и нови повърхности, много добра съвместимост с всички видове въздушно съхнещи декоративно-защитни покрития /алкидни, алкидуриганови, акрилатни и др./, екологично чист продукт.
- Блажната боя да се характеризира с: висок гланц, добра покривност, устойчивост на влага, механични въздействия и атмосферни влияния, да има отлично сцепление с повърхностите и устойчив стабилен цвят, екологично чист продукт .
- Блажната боя се нанася върху грундираните метални повърхности почистени от прах и други замърсявания.

4. Изисквания за направа на саморазливна замазка

- Ако основата е без абсорбиращи свойства /стари керамични покрития/ или магнезитна замазка предварително се грундира с епоксиден грунд.
- Саморазливната замазка се полага върху добре почистена основа от всякакви вещества, които намаляват сцеплението на разтвора с основата :мазни петна, смоли, грес, прах и др. Евентуални пукнатини и дракотини трява да се разширят механично, да се почистят от прах и да се запълнят с ремонтен разтвор или бързо втвърдяваща смола.



- Слабите слоеве от основата на бетонови подове и циментови замазки трябва да се отстранят механич-, но. Повърхността се почиства и прахът се отстранява. Бетоновите основи се грундират с неразреден дисперсионен грунд, а абсорбиращите порести основи се грундират с разреден грунд /1 част грунд към 1 част вода/, за да получи по-добро сцепление.

- Саморазливната замазка се нанася, когато грундиранията повърхност изсъхне /след около 1 час/
- прясно излятата замазка да се предпазва от прекалено бързо съхнене;
- не трябва да се смесва с други разтвори, лепила, дисперсии на синтетични смоли или цимент.
- Преди полагане на подовото покритие да се провери влажността на замазката.

5. Изисквания към направа на подова настилка с линолеум

• Материалът (линолеум) трябва да бъде екологично чист продукт, 100% естествен материал съставен от дървени или коркови стърготини, ленено масло, естествени смоли и оцветители и с гръб юта, да притежава висока износостойчивост, цвет - съгласуван с Възложителя.

Да притежава според европейските стандарти клас за негоримост M1 и за димоотделяне B1.

• Материалът трябва да престои 24 часа в помещението при температура +15°C до +29°C. Влажността не бива да превишава 75%.

- Основата се почиства от прах и други замърсявания.
- Ролките се разопаковат и задължително се проверяват за дефекти и цветови различия.
- След като се разкрои настилката се оставя да улегне /климатизира/.
- Линолеумът се залепва с подходящо за целта лепило.
- След монтажа настилката се почиства и полира.

6. Изисквания за санитарната керамика

• Материал - санитарен порцелан, безкомпромисна устойчивост на киселини и други активни химични препарати. Високо водонепропускливо - не по-малка от 99.5%, допълнителна защита с глазура.

7. Изисквания за смесителните батерии

• Да бъдат изработени от месинг с контролиран състав, отговарящ на европейските норми. Да имат висококачествено покритие от никел с дебелина от 12.6 до 15.3 микона и от хром с дебелина от 0.327 до 1.470 микона

• Да бъда снабдени с керамични затварящи се механизми, с функции за контрол на температурата на топлата вода и водоспестяваща функция

8. Изисквания за монтаж на растерен окачен таван с плоскости 600/600мм(AMF)

• Поставяне на окрайчвация "L" профил:

- определя се височината, на която ще бъде окачения таван и се маркират стените с водоравна линия
- монтира се окрайчвация профил по тази линия като се закрепва с пирондюбели през 50см. • Монтиране на носещата конструкция състояща се от: носещи профили 3000мм; напречни профили 1200мм и 600мм; окрайчваш L профил 3000мм:

- снемат се точните размери на помещението
- имайки предвид размерите на паната 600/600мм се разделя дължината и ширината на помещението на 60см за да се получи броя на паната. Остатъкът се разделя на 2 за да се постигне симетричност на крайните части пана.
- теловете за окачване на носещия профил се закрепват на тавана посредством дюбели. Разстояние м/у точките на окачване около 1м.
- монтира се носещият профил и се нивелира.
- монтират се напречните профили 1200мм към носещите профили на разстояние 60см един от друг.
- монтират се напречните профили 600мм към напречните профили 1200мм.
- при необходимост носещите профили 3000мм могат да се съединяват с цел удължаване. • Монтиране на паната (стандартни размери 595x595x8мм)
- Паната трябва пълно да легнат в конструкцията на четирите си страни.
- Паната да бъдат от минерална вата с пълнител, покрити с дисперсна боя, размер 600/600/12мм.

9. Изисквания при полагане на хидроизолация на газопламъчно залепване

- Повърхността, върху която ще се полага материала трябва да е чиста, равна циментова замазка или изпълнена с необходимия наклон, суха, без стърчащи нагоре предмети и вдълбнатини.
- Грундиране на повърхността за оптимално сцепление с основата.



- След изсъхване на грунда се пристъпва към полагане на материала. Преди полагането му се монтират всички обшивки, водоприемници, отдушници, улуци и други такива.
- При полагане на хидроизолационния(ХИ) материал не трябва да се отлепя от него защитното полимерно фолио – то се стопява при нагряване с горелка.
- Преди залепването на всяко руло мушамата се поставя на място и се развива така, че да се получи застъпване на предшествуващите ивици с 80мм в надлъжна посока и 150мм в напречна.
- Без да се размества рулото се навива от двата края и се залепва от средата към краищата, като при напречната снадка, посипката на долния слой се нагрява с горелка и с гореща мистрия се зачиства за по-добро залепване.
- Долната страна на мушамата се нагрява с газовата горелка до меко стапяне на полиетиленовото фолио и на битумната смес (фолиото става като пчелна пита).
- Мушамата се притиска към основата и по застъпите. Ръбовете на застъпите се оформят с мистрия така, че да се получи водопътна връзка.
- При изпълнение на хидроизолация от два пласта , вторият се отмества спрямо първия на 50см. Застьпванията не трябва да съвпадат с тези на предишните слоеве.
- Не добре залепените места се обработват допълнително като внимателно се повдига при покриващия ръб с помощта на предварително загрята мистрия и се притиска отново към основата така, че да се получи водопътна връзка.
- Никога не трябва да се поправят незалепените краища чрез нагряване на мушамата отгоре!
- Рулата да се разтоварват внимателно, без да се хвърлят на земята.
- По време на работа е абсолютно забранено да се пренасят рулата без поддържащ палет.
- Рулата, както единичните, така и палетизираните, трябва да се съхраняват във вертикално положение в един ред, за да се предотврати подбирането на краищата и смачкването на рула
- Необходимите инструменти за полагане на хидроизолацията да бъдат технически изправни. Газовата бутилка да бъде снабдена с редуцир-вентил и маркуч с дължина най-малко 10м. Мистрията да бъде със закръглени ръбове.

10. Изисквания към направата на препградни стени, предстенни обшивки, окочени тавани, сухи подове и др. конструкции

- Всички препградни стени, предстенни обшивки, окочени тавани, сухи подове и др. конструкции - да бъдат изпълнени съгласно технологията на съответната система , при изключителното използване на системни компоненти или изрично препоръчвани продукти, напр.система "Кнауф".

11. Изисквания към препарата за отстраняване на ръжда по метални повърхности

- Препаратурът да може да отстранява ръждата от всякакви стоманени повърхности: покриви, железни конструкции, огради и др. такива.
- Да не се изиска предварително пясъкоструене за почистване на повърхностите.
- Да притежава висока ефективност на проникване в ръждивата повърхности спиране на корозията.
- Да бъде нетоксичен.
- Да се спазват изискванията на производителя за начина на безопасна работа.

12. Изисквания при боядисване с огнезащитна боя

- Боята трябва да притежава способността да набъба многократно, като образува топлоустойчив, негорим слой, който да действа изолиращо и запазва якостните качества на стоманените конструкции.
- Боята не трябва да съдържа вредни вещества и емисии, да се нанася лесно, да притежава добро наслояване и бързо съхнене.

13. Изисквания при полагането на външни и вътрешни основни мазилки

- Може да се извърши ръчно нанасяне на материала или машинно с подходяща шприц машина лентовидно.
- При обработка на две ръце, първият слой трябва преди втвърдяване да се изглежда и да се нагрубява. Пресен хоросан да се обработва в срок от 2 часа. По време на обработването трябва да се осигурят добри условия за съхнене и втвърдяване (напр. чрез подходящо проветрение).

14. Изисквания при направата на фасадна топлоизолация

- **Подготовка:** Преди започване на работа се проверява състоянието на основата - равнинността и якостта. Остатьчни материали като нестабилна и стара мазилка или прах се отстраняват. Така се получава по-добро сцепление на лепилото с основата.
- **Лепене:** След вече добре подгответа основа следва лепенето на топлоизолационните листове. При работа от скеле листовете се мажат на "рамково-точкова схема" по стандарт на "Баумит" - материалът се нанася по краищата на листа и



се прибавят три "топки" във вътрешността на листа. При работа по алпийски способ понякога се налага топлоизолационните листове да се мажат "на гребен". И в двата случая лепенето става ЗАДЪЛЖИТЕЛНО от долу на горе. Така се избягва появата на различни цепки и фуги водещи до появата на "топлинни мостове" - това са места, през които се губи енергия поради некачествено направена топлоизолация- често срещан проблем при лепенето от горе надолу!!! Първият ред листове задължително се нивелира. При желание от страна на клиента може да се монтира носещ профил за фиксиране началото на топлоизолацията. Топлоизолационните плочи се редят по схема "тухлена зидария" като се разминават "шахматно" и в ръбовете на фасадата. Листовете задължително се редят пътно един до друг като наличното на малки цепки и фуги получили се по време на работа се запълват с ивици топлоизолационен материал, а не с лепило, шпакловка или друга подобна смес. Така се избягва появата на топлинни мостове. Мястото около прозорците също се лепи с топлоизолационен материал, за да се скрие цепката от строителна пяна(ако има такава) и за да не се получават температурни разлики в областта стена-прозорец!

- **Дюбелiranе:** При работата по алпийски способ дюбелиранието може да стане веднага, ако плочите се мажат "на гребен". При работата от скеле дюбелиранието е след минимум 48 часа (поради разликата в технологията на работа). Един от най-важните процеси е дюбелиранието. Водещите производители на продукти за топлоизолация гарантират за дълготрайност и здравина на системата при 6-8 правилно поставени дюбела за квадратен метър.
- **Водооткапващ завършващ ъгъл:** При желание от страна на клиента се монтират водооткапващи лайсни в долната част на топлоизолацията, в горното обръщане на прозореца, на ъгъла получен между стена и таван, както и навсякъде където може да се получи "подлизване" на дъждовна вода. Водооткапващите лайсни предотвратяват последващо нарушаване цялостта на топлоизолацията като откапват дъждовната вода.

- **Козирки:** При желание от страна на клиента се монтират козирки в горната част на топлоизолацията. Изборът е между метални-поцинковани и алуминиеви козирки. За защита от евентуален теч, върху цепката която се получава между стената и козирката се залепя хидроизолационна лента на олово-асфалтова основа. Залепя се с пистолет за горещ въздух. Така се придава завършен вид на топлоизолацията, защитен от външните атмосферни условия .
 - **Монтаж на ръбохранителни (ъгли):** Ръбовете на сградата трябва да бъдат защитени от наранявания. Най-подходящи за целта са PVC ъглите с фабрично залепена стъклотекстилна мрежа. Ръбохранителите се монтират и за да се получи изправяне на всички хоризонтални и вертикални ъгли на сградата.
 - **Шпакловка:** След монтажа на ръбохранителните ъгли следва шпакловка на фасадата. За шпакловане да се използва шпакловка с фибри + стъклотекстилна армираща мрежа. За предотвратяване на напуквания по фасадата, мрежите се застъпват с по 5-10cm една с друга. Ъглите на прозорците от фасадата изискват допълнително подсиливане с диагонално залепени парчета стъклотекстилна армираща мрежа. Това подсиливане на ъгъла предотвратява последващи диагонални напуквания.
- При използване на системата Baumit open® plus nano се използва дюбел Клебеанкер, който се забива в носещата стена преди полагането на топлоизолационните плочи. Главите на Клебеанкера са с специална форма като по тях се нанася лепилна смес, след което следва поставянето на плочата (т.нар. лепене). Принципно се поставят min ббр. клебеанкери на m². В зоната на ръбовете се поставят съгласно
- **Мазилка:** За крайно покритие на топлоизолацията трябва се използват само качествени мазилки на полимерна или силиконова основа.

15. Изисквания при боядисване с блажна боя на стара дървена дограма

- Почистване на повърхностите от всякакъв вид замърсявания с измиване със сапунена вода.
- Пропуканата и разрушена стара боя с помощта на шпакла и по-едрозърнест гласпапир да се изстърже и изчисти от праха.
- Оголените части върху дървото вследствие на изстъргването на старата боя трябва да се грундират/маджунират и шлайфат/ и след това да се извърши цялостно боядисване.
- За да се запазят стъклата от замърсяване с боя те да се облепят с книжно тиксо.

16. Изисквания към тенекеджийски работи

- Вземане на мерки от мястото за обшивките. Точно размерване и разчертаване за изрязване и фасониране на ламарината. Ако е необходимо да се изкопаят улеи в бетон и зидарии за направа и закрепване на фалцове и краища и др.
- Вземане на мерки от място за направа на водосточни тръби, улуци и др. Закрепването да бъде стабилно със стоманени скоби по корнизи или козирки и със стоманени гrivни в зидове.

17. Изисквания към направата на шпакловки

- Окончателното изравняване на геометрически правилните стени след грундиранието се осъществява с шпакловка, която се шлифова до окончателно гладка повърхност.

- Изравняващите шпакловки се нанасят на слой с дебелина от 0.5 до 2.5 мм за една ръка. Първият пласт трябва да бъде достатъчно еластичен, за да не се свие и разпука след изсъхване.
- Финишните шпакловки служат за отстраняване на малки дефекти при окончателно изравняване на повърхността и се нанасят на тънък слой на не повече от 1мм.
- Суперфинишните шпакловки за идеална гладка повърхност се нанасят на най-тънък слой 0.1-0.2мм . Те се слагат в няколко пласта с междувременно изсушаване
- Много е важно общата дебелина от слоевете да не надвишава максимално допустимата за дадена шпакловка. За всяка марка тя е специфична и обозначена на опаковката на продукта. Ако това изискване не се спази, има опасност шпакловката да се напука.
- Шпакловъчните смеси да се подготвят за нанасяне според инструкциите на производителя непосредствено преди работа и се използват само във времето на годност за да не загубят еластичните си свойства.
- Готовите шпакловъчни смеси трябва да бъдат избрани в съответствие с предварителната обработка на основата и последващото финишно покритие.

18.Изисквания към grundирание на различни повърхности

- Независимо каква е базовата повърхност- бетон, дърво, метал, тухла и др., трябва да се създадат условия за трайно задържане на повърхностното покритие върху нея. Именно затова се използват грундове, които проникват дълбоко в основата и подобряват нейната адхезия (цепление) със следващия слой. Другата задача на грунда е адсорбцията (попиването) на следващия материал (боя, мазилка, шпакловка или лепило).
- Задължително е използването на grundиращи смеси да бъде съобразено с типа на обработваемата повърхност (тухла, бетон, гипсокартон, дърво и др.), с особеностите на помещението, в което ще бъдат използвани(сухо,важно или мокро), а също така и с метода на последващата обработка (боядисване, полагане на плочки, нанасяне на мазилка и др.)

19.Изисквания към направата на външни структурни завършващи мазилки

- Основата трябва да е суха, товароносима, без замърсявания. При новоположени хастарни мазилки(напр.варови/циментови и др.) трябва да се спазва времето за стягане/съхнене от мин.2-Зедимици.
- Варови/циментови хастарни мазилки трябва да се обработват сухи (мин.5 дни, при важно-студено време и по-дълго).
- Мин.24ч преди полагане на завършващата мазилка основата се grundира пълноплощно и пълтно със съответния изискващ се grund.
- Преди започване на работа съседни елементи (прозорци, врати, первази и др.) се покриват, за да се избегнат замърсявания и повреждания.
- За избягване на разлика да не се работи с различни инструменти.

20.Изисквания към направата на ламиниран паркет

- Внасяне на пакетите с ламиниран паркет за 48ч в стаята, където ще бъде поставен, преди да започне процедурата за климатизация (за да не се свият или раздуят дъските във вече монтираната настилка)
- Основата трябва да е суха (с влажност не повече от 30%), стабилна и здрава, чиста.
- Настилката са монтира върху достатъчно равен под. Ако има дълбочини повече от 3мм се прави саморазливна замазка.
- Върху подгответия под първо се слага полиетиленово фолио и върху него еластичния подложен материал (3мм).
- Между подовото покритие и стените да остане фуга от около 15мм за да може да се разширява (при овлажняване) и свива.

21.Изисквания при подмяна на дограма

- всякакво оборудване и обзавеждане да се покрие с полиетиленово покритие, за да се предпази от прах.
- всички пречеци килими или други подови настилки да се съберат.
- да се осигури достъп до прозореца – премахва се всичко което може да попречи на монтажниците по време на монтажа на ПВЦ или Al дограма.
- първоначално се премахват вратите и крилата от пантите,а след това с помощта на специални инструменти се изважда старата рамка.
- много е важно да се запази целостта на отвора на прозорците.
- поставя се новата рамка на прозореца в отвора, като предварително са поставени подпрозоречните дъски.
- инсталацието на прозореца е с помощта на подложки от всичките му страни.
- прозорецът се фиксира внимателно по хоризонталното и вертикалното ниво.

- след като ПВЦ или АІ дограма е напълно подсигурена се поставят стъклопакетите на съответното им място и се закрепват със стъклодържател с помощта на гumen чук.
- фугите между стената и прозореца се уплътняват с полиуретанова пяна за ПВЦ или АІ дограма, ако времето е студено се използва зимна такава издръжкаща до - 20 градуса. След това се преминава към монтажа на външните оливници и комарниците.

22. Изисквания при направата на облицовка с фаянс, теракот, гранитогрес

- Технология на изпълнение с полимерно циментово лепило:

Подготовка на повърхностите-почистване на стените от прах, мазни петна и пръски от бетон и разтвор; очукване на издатините и попълване на вдълбнатините; изстъргване на фугите, ако зидарията е с пълни фуги; обработка на бетоновите стени с телена четка, длето, къртач или бучарден чук - за по-добро сцепление между стената и разтвора. Нанасяна на подходящ грунд за сцепление с основата.

Накисване на плочите във вода - min 1 - 2 часа. Нивелиране на стените.

Облицовката започва отдолу нагоре и се изпълнява отляво надясно. Облицовъчните плочки се поставят по начина „фуга срещу фуга“. Бетоновите и тухлени стени се шприцоват с циментов разтвор 1:1.

Отвесиране и определяне местата на водещите площи: I-2 горни водещи площи; II - 2 долни площи на нивото на I ред. Нивото на пода може да се означи с дървени летви или мастари по дължината на стената. Горният край на летвата представлява бъдещото ниво на пода, т. е. I ред. Четирите водещи площи се поставят на 10 -15 см от ъглите, за да се забият клинове или гвоздеи, на които се опъва канапът.

Готовият разтвор получен след спазване указанията на производителя (напр. Baumacol Basic на Баумит или еквивалент) загребваме с мистрия и нанасяме върху обратната страна на плочката, като се внимава краищата ѝ да останат чисти. Окончателно наместваме плочката чрез леко почукване с гumen чук или дланта на ръката.

Слагаме на пластмасови кръстчета с нужната големина и си помагаме с клечки или пластмасови или дървени клинчета, за да запазим формата на фугите между плочките на еднакъв размер. Клинчетата и пластмасовите кръстчета се изваждат след окончателното застъпване на плочката и се употребяват отново. Ако през фугата потече разтвор, той веднага се избърска.

Ако водещите плочки са закрепени с гипсов разтвор, след направа на облицовката се свалят, почистват се и се полагат с полимерциментов разтвор.

Фугиране на облицовката се прави с готови фугиращи смеси. Фугиращите смеси се нанасят с гумена шпакла. След фугирането се измива с дунапренена гъба с вода и почиства с меки парцали.

23. Изисквания при саниране на видими бетони

Тънкослойно саниране на бетонови повърхности се извършва с помощта на продуктите Ro"fix BHB, Ro"fix BGM, Ro"fix BFM и Ro"fix BSF или еквивалентни.

Ro"fix BHB е свързваш мост между стар и нов бетон, който осигурява и добра защита на армировката. Устойчив е на влага, мраз и соли и има малко свиване. Осигурява добра защита на армировката от достъп на влага и корозия. Нанася се с помощта на четка в два слоя.

Ro"fix BGM е шпакловъчна маса, заместител на бетона, на минерална основа със залепващи добавки. Нанася се след изсъхването на BHB „мокро върху мокро“. Дебелината на всеки слой не бива да превиши 50mm. Промеждътът от време между два слоя трябва да е около 20 минути. Така се осигурява много добро сцепление между пластовете. Гарантира се също устойчивост на постоянна влага и малка свиваемост.

Продуктът е подходящ за мокро шприцована. След нанасянето и свързването му, се нанася Ro"fix BFM – фин бетон за повърхностно заглаждане. Нанася се еднослойно с дебелина до 7mm. Завършващото покритие се изпълнява от Ro"fix BSF или еквивалентна – еластична предпазна боя, която осигурява защита от проникването на въглероден диоксид. С нея се премостяват пукнатини с широчина до 0.7mm и се осигурява водонепропускливост, спира отварянето на пукнатините и предпазва от атмосферни влияния.. Нанася се с валяк или четка еднослойно или двуслойно за осигуряване на по-добро поведение и водонепропускливост на структурния елемент.

Шпакловка за бетон Betonspachtel или еквивалентна и свързвща емулсия Haftemulsion или еквивалентна.

Емулсията е дисперсия, на база алкалоустойчив полимеризат се използва за подобряване на сцеплението между пресния бетон и старата бетонова основа, върху която е положен свързвашата емулсия се разлива върху почистената основа, неразредена или разредена до 1:2 с вода и се разнася с четка. Прясната шпакловъчна маса се полага върху още влажни грунди, като дебелината на слоя не бива да надвиши 5mm. При особено големи натоварвания (хидростатичен натиск, големи температурни колебания и др.) шпакловъчната смес, вместо с вода, се приготвя с воден разтвор на свързвща емулсия Haftemulsion или еквивалентна в съотношение 1:4.

След полагането трябва да се положат мерки за предотвратяване на твърде бързото изсъхване.



24. Земни работи

1. Общи изисквания

- Преди започването на изкопните работи се извършва:
- Почистване и временно повърхностно отводняване на стр.площадка
- Монтиране на ограждащи и предпазни съоръжения
- Отстраняване на хумусния пласт
- Геодезическо трасиране на контурите на сградата по оси
- Подготовка и доставка на необходимите уреди за извършване на изкопните работи
 - Не се допуска извършване на земни работи със строителни машини на разстояние по-малко от 0,20 м от подземни мрежи и съоръжения.
 - За влизане и излизане в изкопа се поставят стълби с широчина най- малко 0,70 м така че горния им край да е на височина 1,00 от терена
 - Преди започване на работа в изкопи с дълбочина по – голяма от 1,50 м техническият ръководител или бригадирът проверяват устойчивостта на откосите и укрепването.
 - Разстоянието от въртящите се части на платформата на багера до самосвала не трябва да е по-малко от 1,00м.
 - При извършване на изкопните работи с багер с права лопата:
- Предварително се отстраняват едри камъни,буци,пънове и образувалите се козирки от горния ръб на откоса с оглед предотвратяване на падането им в забоя.
 - Височината на откоса се определя така,че в процеса на работа да не се образуват козирки от почвата.
 - Не се допуска завъртане на стрелата на багера,преди да е завършено напълването на коша и отделянето му от забоя.
 - При прекъсване на работа кошът на багера се застопорява,а при движение по пътища стрелата се поставя по надлъжната ос на машината и кошът се спуска на разстояние 1,00 м от земята.
 - Изкопните работи се преустановяват при:
 - Поява на условия, различни от предвидените, до изпълнение на съответните предписания на проектанта.
 - Разполагането на земната маса,както и движението на строителните машини се допускат извън зоната на естествено срутване на откосите на изкопите на разстояние не по-малко от 1,00 м от горния им ръб.В случай на укрепени изкопи тези дейности могат да се извършат и в зоната на срутването им, когато при оразмеряване на укрепването им са взети предвид съответните натоварвания.
 - Не се допускат:
- Извършване на изкопни работи чрез подкопаване
- Преминаването и престоя на хора,както и изпълнението на други видове СМР в обсега на действие на строителната машина,изпълняваща изкопни работи
- Повдигането и преместването на обемисти предмети като скални късове,дънери,части от основи на стени на сгради или съоръжения,строителни елементи и др.С работните органи на земекопните строителни машини.
 - При почивка или престой земекопните машини се изтеглят на разстояние,по-голямо от 2,00 от края на зоната на естественото срутване на откосите,като работния орган на машината се поставя опрян върху терена.
 - При работа с товаръчни земекопни машини не се допуска:
- Да не се стои под вдигнат кош
- Да се прави завой със забит в почвата нож
- Движение по терен с напречен наклон, по-голям от 10 градуса при изкачване или по-голям от 25 градуса при спускане.
 - Преди започване на земните работи техническият ръководител осигурява означаването върху терена или на подходящо място със знаци или табели на съществуващи подземни мрежи и съоръжения в план и дълбочина.
 - Изпълнение на неукрепени изкопи – над 2 м за скални почви
- СМР в изкопи с вертикални стени и без укрепване се извършват,след като техническият ръководител установи изправното и безопасно състояние на стените на изкопите.
- При изпълнението на изкопните работи техническият ръководител или бригадирът са длъжни да следят за устойчивостта на откосите и при появя на пукнатини,успоредни на ръба на изкопа,на надвиснали камъни или козирки или при опасност от свличания или обрушвания да разпореждат на работниците незабавно излизане от изкопа и извеждане на строителните машини от застрашените участъци.Техническият ръководител може да разпореди намаляване на наклона на откосите в съответните участъци или укрепването им само след съгласуване с проектанта.



25. Изисквания при направа на армировка

Материалите, изделията и елементите, използвани при изпълнението на армировъчни работи, трябва да съответстват на предписаните в проекта и да притежават сертификати. В случаите, когато няма сертификат, да се прилагат лабораторни документи и заключения, които доказват тяхната годност за употреба.

Приготвената армировка се пакетира съобразно изискванията за транспортиране и складиране и последователност на монтажа .

Не се разрешава изпълнението на монтажни работи при температура, по- ниска от -10 °C.

Монтажа на армировката започва с разчитане на монтажния армировъчен план и включва:

разнасяне на фасонираните пръти до местомонтажа им; отбелязване местата на прътите с тебешир; поставяне на приспособления (фиксатори) за осигуряване проектна дебелина на покритието на армировката, разпределението и привързването ѝ; снааждането на наддължните пръти на колони, греди и площи с разминаване, поставянето на есове и столчета, изрязване на армировъчни пръти за отвори в плочите и поставянето на равноякостни обрамчващи пръти, монтирането на стремената, посаждането и

монтирането в кофражка на вързаните скелети за колони, както и направата на необходимите приспособления за връзване на армировъчни скелети на обекта.

Армировъчните скелети, поставени преди монтиране на кофражните форми, се осигуряват срещу преобръщане или падане .

При изпълнение на армировка по подове придвижването на работещите по нея се допуска само върху специално разположени пътеки от дървен или друг подходящ материал с широчина не по-малка от 0,30 м .

Не се допуска оставяне на стърчащи краища на армировка, които могат да наранят преминаващи работещи.

Контрол и приемане.

- Контролът по приемането и полагането на армировката в кофражка се извършва от техническия ръководител и включва: входящ контрол при доставяне на заготовената армировъчни изделия в съответствие с работния проект и външен оглед; отделните процеси по време на полагането, връзването и укрепването на армировката.
- Допустими отклонения - бетоновото покритие на армировката трябва да отговаря на предписаното в проекта.
- Когато не са предписани допустими отклонения на бетонното покритие, то трябва да бъде в границите от 0 до + 5 mm.
- По повърхността на армировката не трябва да има вещества, които могат да окажат вредно влияние върху самата стомана, бетона или сцеплението между тях. Състоянието на повърхността на армировката да се прове-рява преди монтажа ѝ.
- Армировката трябва да се монтира в кофражните форми без каквito и да била повреди.
- Проектното положение на армировката в кофражната форма трябва да се осигурява срещу преместване и да се проверява преди бетониране.
- Приемането на монтираната армировка се документира с акт обр. 7, в съответствие с разпоредбите на Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

26. Изисквания при бетонови работи

Общи изисквания.

- Производството, транспортирането и полагането на бетонните смеси трябва да отговаря на изискванията на БДС.
- Съставът на пресния бетон не може да бъде променян на строителната площадка. Не се допуска разреждането на доставената бетонова смес в смесителя с вода. Ако на строителната площадка се налага влагането на химически добавки, бетонът се размесва отново до равномерното им разпределение.
- Допуска се изпълнение на бетонови работи при температура на въздуха от 0 °C до - 4 °C само при наличие на добавки в бетоновите смеси и полагане грижи за бетона при бетониране в зимни условия – покриване с рогозки, полиетилен и др.
- Преди бетониране се прави проверка и почистване на кофражка, поливане на контактните повърхности с вода.
- При полагане на бетоновата смес се осигурява проектната дебелина на бетона, чрез поставените по указания на техническия ръководител приспособления за ниво.

▪ При бетонирането на конструкциите трябва да се запазва проектното положение на кофражка и армировката.

- При полагане с автобетонпомпа изсипването на бетоновата смес става непосредствено от транспортните пребори, като в ъглите и местата със стъпка армировката се разстила и избутва ръчно, включително и прехвърляне с лопата.

Уплътняването на положения бетон се извършва ръчно и механично с иглени вибратори.



- Ръчното уплътняване се извършва чрез очукване с дървени чукове по вертикалните повърхности на кофражка на вертикалните елементи – колони, стени, шайби.
- Механичното уплътняване (вибрирането) на положения бетон трябва да продължава дотогава, докато от него престанат да излизат въздушни мехурчета. Не се допуска разслояване на бетона в следствие вибрирането му.
- След полагането, уплътняването и достигане на проектните дебелини се извършва подравняване и заглаждане на бетоновата повърхност с подходящи мастици.
- След завършване на бетонирането се вземат мерки за предпазване на конструкцията от вредни последствия (съхване, бързо изпаряване на вода, недопустими пукнатини и др.) при високи температури чрез напръскване и поливане с вода.

27. Изисквания при направа на ЕЛ инсталации

Общи изисквания:

- Открито изпълнение на електрически инсталации.
- Съединителните и разклонителните връзки на електрическите инсталации не трябва да се подлагат на никакви механични усилия.
- Закрепването на скрито положените защитни инсталационни тръби се извършва с гипсова замазка през 0,70 – 0,80 m.
- При открито полагане на проводници и кабели със скоби, последните трябва да се поставят на равни интервали съгласно проекта и перпендикулярно на осевата линия на инсталацията. Допуска се поставяне на скоби със застъпване.
- Изпълнението на инсталации директно по строителната основа или на изолатори се извършва с кабели с предпазна обивка- пластмасова или метална , съгл. проекта.
- Преминаването на защищени и незащищени проводници и кабели между етажите трябва да се изпълнява в тръби или скари съгл. проекта.
- Проводниците на въздушни захранващи линии трябва да бъдат разположени или оградени по начин, описан в проекта, така, че да са недосегаеми от обитаваните от хора места (напр. балкони, стълбища и др.)
- Направа на захранващи линии по покривите на сградите не се разрешава.
- Забранява се полагането на и монтажа на мостовите проводници при t° -ниска от -15°C .
- Полагането на проводниците по прегради (в мазилката, в канали или празно пространство на панели) трябва да се извършва по най-късото /възможно/ разстояние между разклонителната кутия и осветителното тяло.
 - Не се допуска непосредствено окачване на осветителни тела на мостовия проводник.
 - Мостовите проводници трябва да бъдат прикрепени към стената или канала с гипсов разтвор или скоби от изолационен материал.
 - При лампени излази в конзолите на ключове и контакти при мостовете проводници се оставя резерв съгласно проекта, но не по-малко от 100 mm.
 - Линиите на токовите кръгове при таблата се оставят с резерв съгласно проекта, но не по-малко от 150 mm.
 - Инсталациите, изпълнени с мостов проводник, под мазилка, се подлагат на изпитване два пъти, като първия път се изпитва изолационното съпротивление между проводниците и проводниците спрямо земята, преди полагане на мазилката, а втория път освен горните изпитвания, се прави изпитване по токово натоварване преди изпълнение на бояджийските работи.
- Изпълнение на електрически работи в защитни тръби.
- Неметалическите защитни тръби, полагани по дървени повърхности, не трябва да имат съединения в участъците между разклонителните кутии.
- Неметалическите защитни тръби, предназначени за преминаване на изолирани проводници през стени и между стени плочи, не трябва да бъдат с пукнатини или съединения.
- Защитните стоманени тръби се използват за електрически инсталации само в случаите, определени в проекта. Използваните за електрически инсталации защитни стоманени тръби трябва да имат вътрешна повърхност, изключваща повреждане на изолацията на проводниците при вкарването им в тях
- Защитните стоманени тръби се полагат по начин, който не позволява да се задържа влага от кондензираните пари.
- Защитните стоманени тръби не се съединяват в местата на огъване.



- Не се допуска закрепване на електротехнически защитни тръбопроводи към технологични, а също закрепване, чрез непосредствена заварка към строителни основи или технологични конструкции.
 - Осветителна апаратура и табла.
 - Направлението на светлинния поток от осветителните тела, ако не е указано в проекта, трябва да бъде вертикално на долу.
 - Осветителните тела за местно осветление трябва да бъдат неподвижно закрепени така, че да не изменят първоначално предаденото им направление.
 - Подвеждането на проводниците към осветителното тяло трябва да става по начин, който не позволява механическа повреда на изолацията за проводниците. Не се допуска понасяне на механически усилия от захранващите осветителното тяло проводници.
 - Не се допуска съединяване на проводниците вътре в конзолите и тръбите.
 - Прекъсвачите и контактите, които се поставят до входовете на помещенията, трябва да се монтират по такъв начин, че при отваряне на вратите да не бъдат закривани.
 - Плоскостта на разпределителните табла и на вратите трябва да бъдат успоредни на плоскостта на стената.

28. Изисквания при направа на вътрешно сградна В и К инсталации

Водопроводна инсталация

- Не се допуска водопроводните инсталации да се изграждат вградени във външните стени на сгради, по стени, подове и тавани на жилищни помещения, където не се предвиждат водочерпни кранове. Същото се отнася и за подове на кухни, санитарни възли и коридори, освен в случаите, когато става въпрос за пластмасови тръби от етажните разпределителни клонове. Освен ако общите стени между две жилища са на съседни кухни, коридори или санитарни помещения, не се допуска вграждане на инсталациите в тези разделителни стени. Непропадащи канали за отпадъчни води, комини, асансьорни и вентилационни шахти, както и шахти за битови отпадъци и помещения с трансформатори са останалите местоположения, в които не се допускат водопроводните инсталации.
- Предвижда се топлоизолация за главните хоризонтални и за вертикалните водопроводни клонове за студена и гореща вода за битови нужди, включително и за циркулационните кръгове, се предвижда поставяне на топлоизолация с цел намаляване на загубите на топлина във водопроводната инсталация за гореща вода за битови нужди и за предотвратяване образуването на конденз по водопроводите за студена вода. Топлоизолацията трябва да е устойчива и защитена с подходящо покритие срещу въздействието на различни вредни фактори, като за порестите и влакнестите изолационни материали се предвижда пароизолация от външната страна на изолацията.
- Дебелина на топлоизолацията на водопроводните клонове за гореща вода за битови нужди и на циркулационните кръгове (при коефициент на топлопроводност $I = 0,035 \text{ W}/(\text{m.K})$) се определя от възложителя.
- Дебелината на топлоизолацията на водопроводите за студена вода (при коефициент на топлопроводност $I = 0,04 \text{ W}/(\text{m.K})$) за предпазване от конденз, в зависимост от местоположението на водопровода се определя от Възложителя. За тръби, които преминават през неотопляеми помещения, в инсталационен канал без успореден водопровод за гореща вода, за вертикални водопроводни клонове в инсталационни шахти, както и вградени в бетонен под, минималната дебелина на изолацията е 4 mm. Ако тръбата преминава свободно през отопляемо помещение, дебелината трябва да е минимум 9 mm. Когато водопроводът е в инсталационен канал с успореден водопровод за гореща вода, минималната дебелина на изолацията е 13 mm. Това е минималната дебелина и за вертикални водопроводни клонове, поставени в инсталационен канал заедно с водопровода за гореща вода.
- Водопроводните тръби се разполагат на разстояние от електрическите инсталации, като се спазват изискванията на Наредба № 3 от 2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии (Нормативният документ е публикуван в ДВ, бр. 90 и 91). При успоредно разположени тръби светлото разстояние между тях зависи от дебелината на изолацията, като в наредбата са посочени минимални стойности. За тръби с диаметър до 40 mm включително, дебелината не трябва да е под 50 mm, а за тръби с диаметър над 40 mm - 80 mm.

Основно изискване е битовият водопровод за гореща вода да се изпълнява винаги над този за студена вода или всторани от тръбите за студена вода. Разстоянието в този случай не трябва да е по-малко от 100 mm. Светлото разстояние между успоредно разположени водопроводни и канализационни тръби се съобразява с дебелината на изолацията, но то не може да бъде по-малко от 150 mm.



- Основно правило при изграждането на водопроводните инсталации е водопроводите да нямат директен контакт с конструктивните елементи на сградата. Откритите водопроводни клонове да се монтират към конструктивните елементи на сградата със скоби с гумена подложка (неподвижна опора) или с конзолни подпори (подвижна опора). На арматурите по водопроводите от пластмасови тръби се предвижда самостоятелно неподвижно закрепване.
- На опори трябва да се монтират и тръби, които се поставят в инсталационен канал в пода. В този случай опорите трябва да бъдат разположени в близост до съединенията и чупките. Забранява се замонолитване на тръбите в стените и подовете на сградите. На местата, на които вертикалните водопроводни клонове преминават през подове, те се изпълняват в гилзи и се уплътняват с хидро- и шумоизолация. Хоризонталните водопроводни клонове трябва да имат възходящ наклон към водочерпните кранове, не по-малък от 0,005.
- За всички отводнителни и изпускателни устройства по водопроводната инсталация се предвижда въздушно прекъсване към отводняването им в канализационната инсталация, съгласно БДС .
- За отстраняване на въздуха от главните хоризонтални водопроводни клонове в най-високите им точки при водопроводни инсталации с горно разпределение се предвижда автоматично обезвъздушаване. При главните хоризонтални водопроводни клонове с горно разпределение трябва да се вземат мерки срещу наводняване или пропускане налага към по-долните етажи.
- Преди изпитването на водопроводната инсталация е необходимо да се извърши проверка за съответствието ѝ с проекта и водопроводът да бъде обезвъздушен. На базата на изискванията на проекта и техническата спецификация на тръбите водопроводите за студена или гореща вода за битови нужди се изпитват на якост и водонепропускливост. Когато няма указания за тяхното изпитване, преди приемането на инсталациите се извършват тестове, за да се установи доколко са съвместими с проекта и законовите разпоредби.

Вътрешно сградна канализация

- Транспортиране и съхранение
- Да не се нараняват или деформират в следствие влачене, хвърляне и притискане.
- Да не се допуска провисване на по-дългите тръби (предотвратява се с подложки по дължина на тръбата)
- Да не са изложени на пряка слънчева светлина за дълго време, както и да не са в досег с разтворители.
- Монтаж
- Предварителен оглед на тръбите и фитингите, пукнатини или дълбоки драскотини
- Подбиране на необходимата дължина и диаметър според проекта
- Почистване добре със суха кърпа частите които ще се свързват
- Намазване със смазка края на тръбата. В никакъв случай не трябва да се използва грес, мазнина или минерални масла.
- Подгответената тръба се притиска в муфата до отбелязаното място. След това внимателно изтеглете обратно тръбата с около 10 mm. Това се прави с цел да се компенсира линейното разширение на тръбата под въздействието на топлината.

- При нужда тръбите могат да се режат. Използва се специален тръборез или ножовка с водач. Това е важно за да се гарантира чист и перпендикулярен срез. След като се отреже тръбата краят и се почиства от стърготините с шабър и се скосява под ъгъл приблизително 15°.
- Не се допуска рязането на фитинги.

Не се допуска нагряването на тръби и фитинги с открит огън(горелки) или пистолети за горещ въздух.

- Желателно е да използват тръби и фитинги от един производител за да се гарантира пълната им съвместимост и без проблемна работа.
- Полипропиленът не може да се лепи, тъй като е устойчив на повечето видове стандартни разтворители. Тръбите които нямат муфа, както и части от тръби се съединяват посредством

двойна муфа.

- Укрепване
- Канализационните тръбопроводи трябва да са здраво и надеждно закрепени към сградата. Това става посредством крепежни елементи от различни видове в зависимост от ситуацията и нуждите. Като за предпочитане са скоби с гумени уплътнения, защото те редуцират

вибрациите и шума в канализационните тръбопроводи.

- При преминаването на тръбопроводи през бетонови плочки те трябва обезателно да са изолирани от бетона, както и да им се осигури възможност за движение ако е необходимо.
- Изолацията е много важна защото освен че предпазва тръбопровода от нараняване има и други функции, като например заглушаване на шумове, предотвратяване на конденз.

Монтаж на ревизионни отвори



- Поставят се на най-ниската точка в пода в близост до мястото на смяна на посоката на тръбопровода и на други места, където има опасност от запушване на тръбопровода (пресечни точки на няколко тръбопровода и др.). При това е необходимо да се създадат условия за лесен достъп, както от гледна точка на достъпността, така и от гледна точка на възможностите за замърсяване на околното пространство при чистене.

29. Изисквания при направа на вътрешно сградна отоплителна инсталации с парно отопление

- Инсталиранието трябва да става по ниво , хоризонтално, за да се избегне събирането на въздух в някоя точка на отоплителното тяло.
 - Разстоянието от най-ниската точка на радиатора до пода, не трябва да е по-малка от 10 см.
 - Разстоянието до стената, където става монтажа не трябва да е по-малко от 3см.
 - Отоплителните прибори не трябва да се "затискат" с мебели и други предмети, разстоянието до радиаторите не бива да е по-малко от 60 мм.
- Свързването на радиаторите трябва да става без обратни наклони , гърбици и торбички, казано образно, защото по този начин се намалява топлопренасянето и циркулацията на топлоносителя. Също така, запушването и намаляването на диаметрите на тръбопроводите води до намаляване на ефективността на системата. Резбовите съединения също могат да бъдат причина за намаляването на диаметрите, а от там и топлопредаването. Най-често срещаната причина за лошата работа на радиаторите е замърсяване на трасетата и събиране на въздух в отоплителните тела и тръбите.
- В някои случаи на еднострално включване на радиаторите, поради недостатъчно отопление, се налага монтирането на допълнителни секции с цел увеличаването на площта на топлоотдаването. За съжаление не рядко се наблюдава обратен ефект- най-отдалечените глидери работят лошо.За да се избегне този отрицателен ефект е препоръчително така нареченото връзване на кръст, познато и като диагонално монтиране или връщаща тръба да не е от страната на подаващата.
- Монтаж на радиатори за отопление

Радиаторите за парно отопление трябва да се монтират в местата с най-големи топлинни загуби, обикновено под прозорците или на изходите, с цел създаване на топлинни бариери, спиращи движението на студения въздух. При монтажа на радиатора под прозореца е добре той да е на средата на стената или с малки отклонения.

 - Разстоянието до стената зад радиатора не трябва да е по-малко от 3 см;
 - Разстоянието до пода не трябва да е по-малко от 10-12 см;
 - Разстоянието от щранг до точката на свързване на радиатора не е по-малко от 30 см;
 - Закрепването на радиатора за отопление трябва да става минимум от 3 конзоли- две от горе и една от долу, а при по-големи размери или монтаж в стена изградена с итонг, е добре да се сложат повече конзоли.

30. Изисквания при монтаж на обикновен стенен климатик

- Вътрешно тяло:

- min 10 см разстояние от тавана
- min 10 см от ляво- при стандартно ляво излизане
- min 40 см от дясно- при стандартно дясно излизане
 - Монтаж
- монтаж планка
- дупка в стената ф40 до планката (от ляво)
- подвързване на вътрешно тяло
- изкарване на тръби и полагане на вътрешното тяло
- монтаж конзоли външно тяло
- полагане на външно тяло
- подвързване на външно тяло
- вакуумиране на системата
- стартиране на системата

31. След приключване на строително-монтажните работи /СМР/ и преди организиране на процедурата за установяване годността на строежа, строителната площадка трябва да бъде изчистена и околното пространство - възстановено/ приведено в проектния вид/.

Да не се допуска замърсяване със строителни отпадъци и земни маси и нанасяне на щети на съществуващата инфраструктура както и оборудването на сградите



IV.ЧАСТ "Допълнителни изисквания на Възложителя":

- 1.Всички строително-монтажни работи, които се налага в процеса на работа да се изпълнят, но не са възложени, се изпълняват с предварително съгласуване и разрешение от Възложителя.
- 2.Всички строителни и монтажни работи да се изпълняват в съответствие с технологичните изисквания на използвания продукт и на добрата практика в строителството.
- 3.Всички строителни продукти да отговарят на изискванията за качество на българските и европейските стандарти и да бъдат представени сертификати или декларации за съответствие на Възложителя.
- 4.Да декларира, че разполага със собствени или наети: специализирана техника, механизация, транспортни средства, оборудване и инструменти, необходими за изпълнение на дейностите, предмет на процедурата, като представи попълнена и подписана, приложената към процедурната документация, декларация .
- 5.Изпълнителя на поръчката ще носи отговорност за организацията на процесите по време на строителството, материалите, строителната механизация, организацията на движението и оборудването на строителната площадка и осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, съгласно Наредба №2/2004г.Всички допълнителни задания се описват в Протокол Образец 2 за откриване на строителна площадка или в своевременни протоколи за инвеститорски контрол в процеса на изпълнение на възложените СМР за Обекта.

V.ЧАСТ "Безопасност и Здраве"/ПБЗ/ и "Противопожарна защита":

- 1.Наредба №2/22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи
- 2.Наредба №31/27.12.1996 г. за устройство и безопасна експлоатация на повдигателните съоръжения
- 3.Наредба №4/02.08.1994г. за знаци и сигналите за безопасност на труда и противопожарна охрана
- 4.Наредба №3/14.05.1996г. за инструктаж на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарната охрана
- 5.Наредба №2 от 1987г. за Противопожарни санитарно-технически норми
6. Наредба №13-1971 от 2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар
7. Наредба № 13-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.
8. Наредба №7 за минималните изисквания за ЗБУТ на работните места и при използване на работното оборудване.
- 8.При строително-монтажните работи в зоните със специфични рискове - работа по и около фасадните скелета, по стрехи покриви, придвижване край отвори, работа в обхвата на подемника да се спазват мерки и изисквания за БЗ съгласно Наредба №2, глава 3, раздел I,II, III, IV и приложението №1-7 към чл.2,ал.2 на наредбата. Да се следват стриктно информационните листове за съответните видове работи.
- 9.За обезопасяване на строителната площадка да се използват постоянни или временни ограждения /парапети, капаци и др./. Извършването на СМР на открито се преустановява при неблагоприятни климатични условия /бури, силен дъжд, вятър, мъгла и др./.
- 10.Всички работници на строителната площадка задължително трябва да бъдат инструктирани и снабдени с необходимите предпазни средства за осигуряване на безопасни условия на труд. Ползването на лични защитни средства при работа, техния срок на годност и начин на употреба са отговорност на Изпълнителя.
11. Да се спазват всички останали законови нормативни документи в Република България, които имат отношение в част „Безопасност и здраве“ и „Противопожарна защита“
- 12.Да се одобри и подпише прикаченото Споразумение за безопасност при работа на външни фирми на територията на дружествата от групата на ЕВН България съгласно Закона за здравословни и безопасни условия на труд
- 13.Всички използвани при извършването на строително-ремонтните работи строителни продукти трябва да отговарят на БДС, ЕН или ако са от внос, да бъдат одобрени за ползване на територията на Република България и да са с качество, отговарящо на гаранционните условия. Строителните продукти да отговарят на следните технически спецификации:

- Български стандарти, с които се въвеждат хармонизирани европейски стандарти, или
- Европейско техническо одобрение или
- Признати национални технически спецификации (национални стандарти), когато не съществуват технически спецификации по т.1 и т. 2

на основание Наредба за съществените изменения и оценяване на съответствието на строителните продукти, както и на следните приложения към нея;

• Приложение № 1 към чл.1, ал.2;

• Приложение № 2 към чл.20, ал.3;

• Приложение № 3 към чл. 25, ал.2;



Сертификатите за произход трябва да бъдат издадени от компетентните органи на страната на произхода на стоките/материалите, или доставчика и трябва да съответства на международните споразумения, по които тази държава е страна, или на съответното законодателство на Общността, ако държавата е членка на ЕС.

14. Безопасност на движението и обществена безопасност :

Изпълнителят ще осигури, изгради и поддържа такива пътни знаци, лампи, бариери, огради, предпази козирки, сигнали за контрол на движението и други такива мерки, които са необходими при изпълнение на СМР, с цел осигуряване на безопасност на всички хора имащи достъп до обекта (както работниците на изпълнителя така и сътрудници на Възложителя, както и случайни минувачи)

Всички мерки за безопасност ще бъдат представени от Изпълнителя и приети от Възложителя на място преди започването на каквато и да е строителна работа.

VI.ЧАСТ "Приемане на извършените СМР":

1. Предаването и приемането на извършените СМР – предмет на настоящата поръчка ще се удостоверява със съставяне на Протокол за установяване на извършени натурали видове СМР – Протокол образец №19, подписан от представители на Възложителя и Изпълнителя. Всеки Протокол обр. №19 се придрожава от Актове и протоколи съставени по реда Наредба №3/2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, сертификати за качество на вложените материали, декларации за съответствие на вложените материали със съществените изисквания към строителни продукти.

2. Ако по време на изпълнението възникнат въпроси, неизяснени в настоящото Техническо задание, задължително се уведомява Възложителя и се иска неговото одобрение. Всички извършени СМР без предварително съгласуване с Възложителя не подлежат на заплащане.

3. След подписването на протокол образец №19 трябва да бъдат спазени договорените гаранционни срокове и при появяване на дефекти те следва да бъдат отстранени незабавно от и за сметка на Изпълнителя.

VII.ЧАСТ "Опазване на околната среда":

1. При извършване на строително-монтажните работи да няма дейности, с които да се замърсява въздуха, водата и почвата.

2. При транспортиране на различните видове строителни материали, транспортните средства да се пълнят под техния капацитет за недопускане на разливи по улиците и строителната площадка.

3. За предотвратяване на замърсяване с прах, строителната площадка периодично да се почиства и освежава.

4. От Изпълнителя се изиска по никакъв начин да не уврежда околната среда, в т.ч. и прилежащите към обектите имоти.

5. От Изпълнителя се изиска спазването на екологичните изисквания по време на строителството, както да спазва инструкциите на възложителя и другите компетентни органи съобразно действащата нормативна уредба за околната среда.

Кандидат: _____

(подпись)

Печат на кандидата (ако е наличен):



СПИСЪК НА ДЕЙНОСТИТЕ
към система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

№	Наименование и технически данни	Мярка
I. ЗЕМНИ РАБОТИ		
1	Направа тънки изкопи до 0.5м ръчно земни почви с прехвърляне на 3м хоризонт.	M ³
2	Направа изкоп на ями 0.3-2.0 м ² и дълбочина до 2 м ръчно в земни почви	M ³
3	Прехвърляне на земни почви до 3м хоризонт или 2м вертикално разстояние	M ³
4	Засипване на тесни изкопи без трамбоване	M ³
5	Доизкопаване и подравняване ръчно на откосите на изкопи с дължина до 5м в земни почви, направени по механизиран начин	M ³
6	Уплътнение на земни почви ръчно с трамбовка на пластове по 10cm	M ³
7	Натоварване на земни почви на камион ръчно	M ³
8	Направа тесен изкоп до 0.6м, дълбочина до 2м в земни почви неукрепен	M ³
9	Направа тесен изкоп 0.6 - 1.2м, дълбочина до 2м в скални почви в нас. места и до съоръжения, вкл.разбиване	M ³
10	Направа тесен изкоп 0.6 - 1.2м, дълбочина до 2м в земни почви в нас. места и до съоръжения	M ³
11	Направа изкоп с багер в земни почви при нормални условия на отвал	M ³
12	Разкопаване и натоварване на превозно средство на затъпкана пръст	M ³
13	Направа ръчен изкоп за подравняване на земна основа	M ³
14	Обратно ръчно засипване с уплътняване	M ³
15	Направа изкоп ръчно, траншеен за полагане на канализация и кабели ел. захранване	M ³
16	Доставка на пясък и направа на уплътнена пясъчна подложка (под тръби и кабели , тротоарни плочки и др.) размер на частиците <5мм	M ³
17	Доставка и покриване с предупредителна PVC лента-Ел, В и К	M
18	Доставка на пясък и засипване на изкопи с уплътняване	M ³
II. КОФРАЖНИ РАБОТИ		
19	Демонтаж на кофраж на всякакъв вид стоманоб. елементи /колони,греди, плочки, стълбища, стени и др.такива/	M ²
20	Направа кофраж за стоманобет.плочки с дебелина до 15 см с кофражни платна	M ²
21	Направа кофраж за всички видове стоманобетонни плочки при дебелина над 15cm	M ²
22	Направа кофраж за правоъгълни ревизионни шахти	M ²
23	Направа кофраж за фундаменти и ивични основи	M ²
24	Направа кофраж за колони, греди, пояси и др стб.елементи	M ²
25	Направа кофраж за стълбища и стълбищни площиадки	M ²
26	Направа кофраж за наклонена покривна плоча	M ²
27	Направа кофраж за парапет стълбища и бордове покрив	M ²
28	Направа кофраж за рампи (ивични основи, бордове, стоманобетонова плоча)	M ²
III. АРМИРОВЪЧНИ РАБОТИ		
29	Доставка, изработка и монтаж на армировка-обикн.исредна сложност ф 6-12мм от стомана A I, A III	КГ
30	Доставка, изработка и монтаж на армировка-обикн.и средна сложност ф14-50мм стомана A I, A III	КГ
31	Доставка,изработка и монтаж на армировка- сложна и особено сложна ф14-50мм стомана A I, A III	КГ
32	Подготовка и полагане на архикновена армировка ф 6-14 мм при ремонти	КГ
33	Подготовка и полагане на сложна армировка ф 6-14 мм при ремонти	КГ
34	Направа работи за покриване на канали	M ²
35	Доставка и монтаж на стоманени планки в стоманобетонови плочки и колони	КГ
36	Доставка и монтаж на армировка от мрежи Ст AIII №10 20/20cm	КГ
IV. БЕТОНОВИ РАБОТИ		
37	Разбиване на неармиран бетон с деб. до 10cm	M ²
38	Разбиване на армиран бетон с деб. над 10cm	M ³
39	Разбиване на стоманобетон с компресорен къртач	M ³
40	Разбиване стоманобетонни плочки с компресорен къртач	M ²
41	Разбиване на неармирани бетонни настилки с ел.къртач	M ³
42	Очукване на бетон с дебелина до 7cm	M ²
43	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В 15 за основи, фундаменти и настилки	M ³
44	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В20 за основи, фундаменти и настилки	M ³



45	Доставка и полагане на армиран бетон клас В 20 за основи, фундаментни плочи и настилки	m^3
46	Доставка и полагане на армиран бетон клас В 20 за плочи, греди, колони и пояси	m^3
47	Доставка и полагане на армиран бетон клас В 20 за парапети, корнизи и подобни	m^3
48	Просичане отвори в ст.бет стени с деб до 25см и р-р на отвора до 50/50 см ръчно	бр.
49	Просичане на отвори в ст.бетонни стени с деб, до 35см с р-р на отвора до 50/50см ръчно	бр.
50	Саниране на видими бетонни тънкостойко с продукти система "ROFIX" (свързващ мост, шпакловъчна маса, фин бетон за повърхностно заглааждане, завършващо покритие еластична предпазна боя) или равностойни	m^2
51	Направа шпакловка на видим бетон с "Betonpatchel",вкл.свързваща емулсия на фирма "Баумит"или равностойна	m^2
52	Доставка и полагане подложен бетон В10	m^3
53	Доставка и полагане на лек бетон "Бетотерм" за оформяне на отводнителни наклони покрив, с дебелина от 5 до 12см или еквивалентен.....	m^3
54	Доставка и полагане на армиран супфатоустойчив бетон В20 за настилки или еквивалентен	m^3
55	Добавка за В25 за обикновен армиран бетон	m^3
56	Добавка за В25 за супфатоустойчив армиран бетон	m^3
57	Прорязване на бетонова настилка с фугорез (амирана или неармирана)	м
V. ЗИДАРСКИ РАБОТИ		
58	Очукване на издадени части от тухлена зидария	m^2
59	Разваляне на тухлена зидария 1/2 тухла	m^2
60	Разваляне на тухлена зидария 1 тухла	m^3
61	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на вароциментов разтвор при деб.на зида 250мм, ръчно	m^2
62	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на вароциментов разтвор при деб.на зида 120мм, ръчно	m^2
63	Направа отвори в леки преградни стени, напр.гипсокартон	m^2
64	Подзиждане на прозорци и врати след подмяна на дограмата с ширина до 30см	м
65	Пробиване на единични отвори с диам.до 40 мм в тухл.стени с деб до 120мм при ремонти	бр.
66	Пробиване на единични отвори с диам.до 40 мм в тухл.стени с деб до 250мм при ремонти	бр.
67	Направа зидария от газобетонни блокчета с дебелина 100 мм	m^3
68	Направа зидария от газобетонни блокчета с дебелина 125 мм	m^3
69	Направа зидария от газобетонни блокчета с дебелина 150 мм на тънка фуга	m^3
70	Направа зидария от газобетонни блокчета с дебелина 200 мм	m^3
71	Направа тухлена зидария за разни надизждания, кърпежи и др.подобни с обем до 3 m^3	m^3
72	Направа на тухлена зидария 1/2 тухла	m^2
73	Направа на тухлена зидария 1 тухла	m^3
74	Доставка и монтаж армирани тухлени щурцове до 1.5м- отпада	бр.
75	Доставка и монтаж на стом.бетонов щурц до 1.5м	бр.
76	Доставка и монтаж щурц над отвор в зид с дебелина 25см, модел"POROTHERM"на фирма "Виненбергер" или еквивалентен.....	м
VI. ПОКРИВНИ РАБОТИ		
77	Демонтаж дървена обшивка по стрехи	m^2
78	Демонтаж стари керемиди от покрив,вкл.свсяянето им	бр.
79	Демонтаж на летвена обшивка по покрив за керемиди	m^2
80	Демонтаж на дървена обшивка по покрив за керемиди	m^2
81	Демонтаж на покривни челни дъски с Н до 30см	м
82	Демонтаж на основни конструктивни елементи и детайли от дървени покривни конструкции	m^3
83	Демонтаж на покривна обшивка с LT ламарина,вкл.изрязване на шпилките	m^2
84	Подмяна (доставка и монтаж) на основни конструктивни елементи и детайли на дървени покривни конструкции от бичен иглолистен материал	m^3
85	Направа подкеремидна изолация с битумизирана мушама "Сопрафрекс 50" на "Сопрема Груп"	m^2
86	Направа на покривна пароизолация с подкеремидна мембрана "CLASSIC" на "BAC " или равностойна	m^2
87	Направа на покривна пароизолация с подкеремидно фолио "SILVER" на "BAC"или равностойно	m^2
88	Грундирание на стара дървена покривна конструкция с импрегнационен grund	m^2
89	Наковане (доставка и монтаж) на покривни рендосани челни дъски	m^2
90	Покриване с капаци на била и ръбове	м
91	Покриване с подкеремидна битумизирана мушама от един пласт със застъпване	m^2
92	Покриване с бетонови керемиди върху дървена обшивка или бетон на разтвор	m^2
93	Препокриване с керемиди тип "Брамак" или равностойни върху дървена обшивка с летви при наклон до 30°	m^2
94	Препокриване с керемиди тип "Брамак" или равностойни върху бетонен покрив на ВЦ р-р при наклон до 30°	m^2
95	Доставка и монтаж на дървена обшивка по покрив за керемиди	m^2
96	Доставка и наковане на летви по дървена обшивка	м
97	Частично подменяне на отделни керемиди	бр.
98	Сортиране на различни видове керемиди	бр.
99	Доставка и монтаж на поцинкована LT ламарина с деб.0.6мм в/у метална констр.с Н до 6м, вкл.самонарезни болтове	m^2
100	Доставка и монтаж на поликарбонат от 10 до 18мм върху метална конструкция	m^2
101	Доставка и монтаж на дървена обшивка по стрехи	m^2



VII. ТЕНЕКЕДЖИЙСКИ РАБОТИ	
102	Демонтаж на улуци и есове от поцинкована ламарина
103	Демонтаж на водосточни тръби от поцинкована ламарина
104	Демонтаж на поли и обшивки от поцинкована ламарина около комини, капандури, подпрозоречни прагове и др. такива
105	Демонтаж на ламаринени обшивки по шапка бордове
106	Демонтаж на водосто казанчета
107	Демонтаж на ламаринена обшивка на стрехи
108	Демонтаж на ламаринена обшивка по покриви, корнизи, улами, калкан, под и над улучни поли и др. такива
109	Демонтаж на ламаринена обшивки и поли по страници бордове
110	Демонтаж на ламаринена обшивки на подпрозоречни прагове
111	Направа на на поли и обшивки от поцинкована ламарина около комини, капандури, табакери и др. такива 0,6 мм
112	Направа на обшивка от поцинкована ламарина 0,6мм по шапка бордове
113	Направа на обшивка и поли от поцинкована ламарина 0,6мм по страници бордове
114	Направа на ламаринена обшивка по покриви, корнизи, улами, калкан, под и над улучни поли и др. такива 0,6 мм
115	Направа обшивка на подпрозоречни прагове с поцинкована ламарина 0,6мм
116	Доставка и монтаж на седящи улуци /корита/от поцинкована ламарина
117	Доставка и монтаж на висящи улуци от поцинкована ламарина
118	Доставка и монтаж водосточни тръби от поцинкована ламарина
119	Доставка и монтаж на есове от поцинкована ламарина
120	Доставка и монтаж на водосточно казанче от поцинкована ламарина
121	Добавка за прахово боядисване на елементи от поцинкована ламарина на водоотвеждащи системи по покриви
122	Доставка и монтаж на олуци от PVC - U 100 мм
123	Доставка и монтаж на водосточни тръби от PVC
124	Доставка и монтаж на водосточно казанче от PVC
125	Доставка и монтаж на табакери капандури от поцинкована ламарина
126	Доставка и монтаж на профилирани щорцове от поцинкована ламарина
127	Подмяна на обшивка на покрив с поцинкована ламарина
128	Изправяне и изкърпване с поцинкована ламарина на поли, обшивка около комини, капандури и улами на двоен фалц без припояване
129	Доставка и монтаж на профили (капаци) от прахово боядисана ламарина за затваряне на кабели по стени и фасади
130	Направа "шапка" от прахово боядисана поцинкована ламарина по надзид
131	Направа отводнителна система с NIBCO тръби по фасада за климатики, вкл. закрепваща арматура и фасанни части
VIII. БОЯДЖИЙСКИ РАБОТИ	
132	Демонтаж на стари талети всички видове, вкл. съргане до здрава основа
133	Съргане на латекс по стени и тавани
134	Съргане на постна боя от стени и тавани
135	Газопламично сваляне на блажна боя по стара дървени повърхности, китване и шлайфана
136	Почистване на ръжда по метални повърхности с антикорозионен преобразувател "КОРОСТОП" на "Оргахим" АД или равностоен
137	Почистване и измиване на повърхности преди боядисване
138	Боядисване с алкидна блажна боя по дървени повърхности двукратно, напр. "Леко FAST DRY" на "Оргахим" АД или равностойна, вкл. grundiranе
139	Добавка за трикратно боядисване с блажна боя по дървени повърхности
140	Боядисване с акрилатна блажна боя двукратно по стари циментови первази и цокли, напр. "ОРГАКРИЛ АК-13" на "Оргахим" АД или равностойна, вкл. grundiranе
141	Добавка за трикратно боядисване с блажна боя по стари циментови первази и цокли
142	Боядисване с алкидна блажна боя по чугунени радиатори двукратно, напр. "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим" АД или равностойна
143	Добавка за трикратно боядисване с блажна боя по чугунени радиатори
144	Боядисване с блажна боя по улуци и водосточни тръби двукратно, напр. с "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим" АД или равностойна
145	Добавка за трикратно боядисване с блажна боя по улуци и водосточни тръби
146	Боядисване с блажна боя по стом парапети, решетки, огради и др. такива двукратно, напр. с "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим" АД или равностойна, вкл. grundiranе
147	Добавка за трикратно боядисване с блажна боя по стом. парапети, решетки, огради и др. такива
148	Боядисване с блажна боя на метална дограма или метални др. повърхности двукратно, напр. с "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим" АД или равностойна, вкл. grundiranе
149	Грундирание с антикорозионен грунд по мет.повърхности, напр. с "ПФ-07" на "Оргахим" АД или равностоен
150	Грундирание на алкиден грунд по всякакви видове метални повърхности



151	Боядисване със сребърен феролит по всякакви видове метални повърхности	M ²
152	Боядисване двукратно с блажна боя по метални тръби от Ф50 до Ф150 вкл, предпазване от замърсяване на съседните повърхности чрез облепването им с тиксо, напр.с "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим"АД или равностойна, вкл.грундирани	M
153	Двукратно боядисване с блажна боя по метални тръби до Ф50 вкл, предпазване от замърсяване на съседните повърхности чрез облепването им с тиксо, напр.с "Боя Protecta 3 в 1" на "Оргахим"АД или равностойна, вкл.грундирани	M
154	Боядисване с огнезащитна боя по метални конструкции и повърхности с граница на огнеустойчивост 30min, напр."DEKO Professional" на "Оргахим"АД или равностойна	M ²
155	Добавка за граница на огнеустойчивост 45min	M ²
156	Боядисване на фасади със силикатна боя, цят бял, напр."DEKO Professional" на "Оргахим"АД или равностойна	M ²
157	Боядисване на фасади с акрилатна боя, цят бял, напр. "Хемелекон AQUA" на "Оргахим"АД или равностойна, вкл.грундирани	M ²
158	Двукратно боядисване по гладки фасади с фасаген , цят бял "Леко фасаген ултра" на "Оргахим" или равностойна, вкл.грундирани	M ²
159	Добавка за трикратно боядисване с фасаген	M ²
160	Боядисване двукратно с латексова боя по стени и тавани , цят бял, "Леко Интерин" на "Оргахим"АД или равностойна, вкл.грундирани	M ²
161	Добавка за трикратно боядисване с латекс	M ²
162	Трикратно боядисване с латекс около прозорци и врати след подмяна,вкл.грундираниe с ширина до 30cm	M
163	Грундираниe на стари стени и тавани с дълбокопроникащ строителен грунд	M ²
164	Грундираниe на стени и тавани от гипсокартон с хидроизолиращ грунд	M ²
165	Доставка и монтаж на PVC релефни тапети, вкл.предварителна подготовка, изравняване и грундираниe на стени	M ²
166	Добавка за цветен латекс	M ²
167	Добавка за цветен фасаген	M ²
168	Лакиране на дървена дограма с безцветен яхтен лак ЛЕКО 440404 за дърво, вкл.грундираниe с импрегниращ грунд на фирма "Оргахим" или еквивалентен	M ²
IX. СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ; МЕТАЛНА, АУМИНИЕВА И PVC ДОГРАМИ		
169	Демонтаж на AL и PVC дограма от щид всякакъв вид	M ²
170	Демонтаж на дребни метални конструкции	KГ
171	Демонтаж на метални прозоречни решетки	M ²
172	Демонтаж на метална дограма от щид всякакъв вид	M ²
173	Демонтаж на външни и вътрешни подпрозоречни плотове (AL и PVC)	M
174	Демонтаж на оградни метални панели	M ²
175	Демонтаж на метални конструкции	KГ
176	Доставка и монтаж на прозоречна PVC дограма цят бял, петкамерна система, обикновен стъклопакет, с р-р взет на място, производство на "Trokal" или равностойна	M ²
177	Доплащане за отваряемост 30%	M ²
178	Доплащане за отваряемост 50%	M ²
179	Доплащане за отваряемост 70%	M ²
180	Доплащане за отваряемост 100%	M ²
181	Доплащане за отваряне на две оси	бр.
182	Доплащане за стъклопакет със защитно покритие (К-стъкло)	M ²
183	Доставка и монтаж на PVC врати, петкамерна система, пънеж термопанел, комплект със секретна брава, патрон и дръжки, производство на фирма "Trokal" или еквивалентна	M ²
184	Добавка за PVC дограма за цят по RAL.	M ²
185	Доставка и монтаж на алюминиева прозоречна дограма , с р-р взет на място, алюминиев профил с термично прекъсване минимум 16 mm, алюминиеви профили "Shuko system" ALUKONIGSTAHL или равностойни,, цят бял, стъклопакет бяло/бяло	M ²
186	Доплащане за отваряемост 30%	M ²
187	Доплащане за отваряемост 50%	M ²
188	Доплащане за отваряемост 70%	M ²
189	Доплащане за отваряемост 100%	M ²
190	Доплащане за отваряне на две оси	бр.
191	Доплащане за стъклопакет със защитно покритие (К-стъкло)	M ²
192	Доплащане за прахово боядисване с цят RAL 7039	M ²
193	Доставка и монтаж противонасекомна мрежа	M ²
194	Доставка и монтаж на едно или двукрила алюминиева врата , 2/3 остьклена със стъклопакет, комплект със секретна брава, патрон и дръжки, алюминиеви профили "Shuko system" ALUKONIGSTAHL или равностойни, цят бял	M ²
195	Доплащане за алюминиев профил с прекъснат термомост	M ²
196	Доплащане за прахово боядисване с цят RAL 7039	M ²
197	Доплащане за антиpanic комплект стандартен, отговарящ на европейската норма за аварийна безопасност EN1125, производство на "GEZE GmbH" или равностоен	бр.



198	Доплащане за механизъм за неедновременно затваряне "GEZE GmbH" или равностоен	бр.
199	Доставка и монтаж на алуминиеви врати, цвят бял, с пълнеж от гладък топлоизолационен панел, комплект със секретна брава, патрон и дръжки, алуминиеви профили "Shuko system" ALUKONIGSTAHL или равностойни	m^2
200	Доплащане за прахово боядисване с цвят RAL 7039	m^2
201	Доставка и монтаж на гаражна ролетна алуминиева врата изпълнена с термо ламели с пенополиуретанов пълнеж, цвят RAL 7039, за вътрешен или външен монтаж	m^2
202	Доплащане за ръчно задвижване	бр.
203	Доплащане за автоматично дистанционно задвижване	бр.
204	Доставка и монтаж на метална рамка от винкл 25/25 с оградна мрежа ф4мм с отвор 4см за оградни елементи	m^2
205	Доставка и монтаж на пълзящи врати с алуминиев профил	m^2
206	Доставка и монтаж на стоманена врата F30, комплект с механизъм за самозатваряне и секретна ключалка, прахово боядисана RAL 7039	m^2
207	Доставка и монтаж на алуминиеви витрини/прегради, цвят бял, 2/3 остьклени, алуминиеви профили "Shuko system" ALUKONIGSTAHL или равностойни, по проект и размери взети на място	m^2
208	Доплащане за прахово боядисване с цвят RAL 7039	m^2
209	Доставка и монтаж на стъклена преградна стена от сигурно бяло стъкло 10мм, с вградена врата с размер 90/200 и обков Al дръшка и автомат за затваряне	m^2
210	Доставка и монтаж на вътрешен подпрозоречен плот PVC с ширина до 30см.	м
211	Доставка и монтаж на външен алуминиев подпрозоречен плот ширина до 30см	м
212	Доставка и монтаж на носеща стоманена конструкция по конструктивен проект, антикорозионно обработена, двукратно (ферми, колони, греди, и др)	кг
213	Направа, доставка и монтаж на дребни метални конструкции	кг
214	Направа, доставка и монтаж на стоманени решетки	кг
215	Направа, доставка и монтаж на метален предпазен парапет	кг
216	Доставка и монтаж на оградни решетки, поцинкован Секурифор, правоъгълна опора, производство на "Бетафенс" или равностойни	m^2
217	Направа, доставка и монтаж на двукрила стоманена врата	кг
218	Дребни ремонти по метални оградни пана (изправяне и подмяна на отделни елементи посредством заварка)	кг
219	Доставка и монтаж на ст. конструкция за укрепване просечени стоманобетонови панели и зидове със стоманен профил	кг
220	Доставка и монтаж на метални профили, столици и връзки за ст. конструкции и скара в/у стбет.плоча, вкл. укрепваща арматура и направа заварки	кг
221	Направа отговорно закрепване с химически анкер	бр.
222	Доставка и монтаж на плътна, димоуплътнена, метална врата с граница на пожароустойчивост F90, фабрично боядисана с полиуретанова боя с цвят RAL7039, в комплект с механизъм за самозатваряне, секретна брава, патрон и дръжки с цвят "хром мат" и три броя панти от неръждаема стомана цвят "хром мат", с възможност за монтиране механизъм за контрол на дъстъпа, производство на фирма "АРП" Пловдив или равностойна	m^2
223	Доставка и монтаж плътна, димоуплътнена, метална врата с граница на пожароустойчивост F60, фабрично боядисана с полиуретанова боя с цвят RAL7039, в комплект с механизъм за самозатваряне, секретна брава, патрон и дръжки с цвят "хром мат" и три броя панти от неръждаема стомана цвят "хром мат", с възможност за монтиране механизъм за контрол на дъстъпа, производство на фирма "АРП" Пловдив или равностойна	m^2
224	Доставка и монтаж на бодилна лента ф520 с Диаметър на водещата тел: 2.5мм Дебелина на профила на широповете: 0.5 мм върху метална ограда	м
225	Доставка и монтаж алуминиев парапет с H=100 см. тип "Триструнен алуминиев парапет" начало с тала на фирмa "Декада" или еквивалентен	м
226	Доставка и монтаж на оградна мрежа ф4 кв. 4/4	m^2
227	Доставка и монтаж на дюбелни анкери за средни натоварвания (за натиск и опън) на фирмa "Hilti" или еквивалентни	бр.
228	Доставка и монтаж на алуминиева прозоречна дограма, с р-р взет на място, алуминиев профил с термично прекъсване "ETEM 45" или равностойни, цвят бял, стъклопакет	m^2
229	Доставка и монтаж стъклопакети 20 mm	m^2
230	Доставка и монтаж на едно или двукрила алуминиева врата, димоуплътнена, 2/3 остьклена със стъклопакет, комплект със секретна брава, патрон и дръжки, алуминиеви профили "Shuko system" ALUKONIGSTAHL или равностойни, цвят бял	m^2
231	Доплащане за алуминиев профил с прекъснат термомост	m^2
232	Доплащане за прахово боядисване с цвят RAL 7039	m^2
X. ОБЛИЦОВЪЧНИ РАБОТИ		
233	Демонтаж на облицовка от фаянсови плочки	m^2
234	Демонтаж на облицовка и настилка от теракота и гранитогрес	m^2
235	Демонтаж окачен таван Кнауф	m^2
236	Демонтаж растерен таван тип "ARMSTRONG"	m^2
237	Демонтаж облицовка от каменни плочки	m^2
238	Демонтаж на дървени, ламиинирани, метални, PVC и др. обшивка по стени и тавани	m^2
239	Демонтаж на преградни стени от гипсокартон на метална конструкция	m^2



240	Демонтаж на облицовки от гипсокартон на мет. конструкция	M ²
241	Почистване камъти по фасада с четка, пароструйка, вода и почистващи химикали	M ²
242	Направа на фаянсова облицовка с лепило по стени, цвят бял гланц №1000, производство на "Кай Груп", р-р 15/15см, или равностойни - повтаря се с поз.254	M ²
243	Направа на облицовка с гранитогрес по стъпала и стълбищни площадки с лепило, цвят "Сол и пипер" №7803, сиво, р-р 33/33см, производство на "Кай Груп" или равностойни	M ²
244	Направа первази от гранитогрес по стълбища и стълбищни площадки	M
245	Направа на облицовка с теракотни плочки с лепило, цвят "Гранит сива" №7952, р-р 33/33см, производство на "Кай Груп" или равностойни	M ²
246	Направа предстенна обшивка с гипсокартон Knauf с метална конструкция, еднослойна или равностойна	M ²
247	Добавка за влагоустойчивост на гипсокартон Knauf или равностоен	M ²
248	Добавка за пожароустойчивост на гипсокартон Knauf или равностоен	M ²
249	Направа предстенна обшивка с гипсокартон Knauf с метална конструкция, двуслойна	M ²
250	Направа Knauf щендерна преградна стена с дебелина 125мм със звuko и топлоизолация от минерална вата 5см, обикновен гипсокартон, еднослойна или равностойна	M ²
251	Направа Knauf щендерна преградна стена с дебелина 125мм със звuko и топлоизолация от минерална вата 5см, обикновен гипсокартон, двуслойна или равностойна	M ²
252	Направа предстенна обшивка с обикновен гипсокартон с метална конструкция около колони, греди, тръби и др.подобни, еднослойна	M ²
253	Обръщане страници на врати и прозорци с обикновен гипсокартон до 30см	M
254	Направа на предстенна обшивка от гипсокартон на лепене с обикновен гипсокартон	M ²
255	Направа Knauf окачен таван от 9,5мм гипсокартон и 2x40мм минерална вата с плътност 30кг/м ³ , на метален щендер или равностоен	M ²
256	Направа Knauf окачен таван от 9,5мм гипсокартон на метален щендер, без изолация или равностоен	M ²
257	Направа Knauf окачен таван с плоскости GKF - огнеустойчиви на метален щендер, F30 или равностоен	M ²
258	Направа растерен таван тип "ARMSTRONG ATLAS" или равностоен	M ²
259	Направа таван (под) система Vidifloor от GKF Knauf плоскости(огнеустойчиви) два слоя с разминати фуги със суха посипка, граница на горимост F30 или равностоен	M ²
260	Направа окачен таван с PVC ламели "dumaplast" или равностойни	M ²
261	Доставка и монтаж PVC профил по ръбове фаянсова облицовка	M
262	Доставка и монтаж скрит алюминиев профил по ръбове за шпакловка	M
263	Направа PVC облицовка по стени и тавани "Dumaplast" на "Нолина"ЕООД или равностойна	M ²
264	Направа облицовка по цокли с каменни плочки от гнейс или равностойна	M ²
265	Направа растерен окачен таван с метални пана 600/600мм "Хънтир-Дъглас" или равностоен	M ²
266	Направа обшивка с метални ламели "Хънтир-Дъглас" или равностойна	M ²
267	Направа растерен окачен таван с влагоустойчиви пана от каменна вата "Minerval Lux" 600/600/15мм, цвят бял(06), гладко на "Eurocoustic Saint Gabain" или равностойни	M ²
268	Затваряне на отвори (врати или др такива) с гипсокартон Knauf с мет. конструкция	M ²
269	Изрязване на отвори в преградна стена от гипсокартон Knauf, вкл. обработка на страниците	M ²
270	Доставка и подмяна на отделно пано от растерен таван тип "ARMSTRONG ATLAS" или равностоен	бр.
271	Направа фаянсова облицовка по стени с бели фаянсови плочки с размер 15/15см- вид "Пастелни едноцветни 1000" на "Кай Груп" или еквивалентни	M ²
272	Доставка и монтаж на алум профили по ръбове на фаянсова облицовка	M
273	Доставка и монтаж покривни топлоизолационни сандвич панели с полиуретанова пяна с външна стоманена и вътрешна алюминиева повърхност с деб. 8 см на фирма "МЕТЕСНО" тип "GLAMET G3" или еквивалентен	M ²
274	Добавка за дебелина за 1см пълнеж с полиуретанова пяна	M ²
275	Доставка и монтаж фасаден топлоизолационен сандвич панели с полиуретанова пяна с външна стоманена и вътрешна алюминиева повърхност с деб. 8 см на фирма "МЕТЕСНО" тип "HIPERTEC(r) WALL" или еквивалентен	M ²
276	Добавка за дебелина за 1см пълнеж с полиуретанова пяна	M ²
XI. МАЗАЧЕСКИ РАБОТИ		
277	Очукване на вътрешна вароциментова мазилка по стени и тавани	M ²
278	Очукване на външна гладка вароциментова мазилка по фасади	M ²
279	Обръщане с вароциментова мазилка страници врати, прозорци, трегери, козирки и др.подобни с ширина до 30см	M
280	Направа гипсова шпакловка при подмяна дограма с ширина до 30см, вкл. грундиране и ръбоохранители	M
281	Шприцована с вароциментов р-р и лепило С-200 по стени и тавани при подмяна дограма с ширина до 30см	M
282	Шприцована с циментов хоросан за сцепление преди полагане на основна мазилка при критични основи (тухли смесена зидария, дървено-талащети изолац. плоскости и др.), напр. "Ръофикс 670" или равностоен	M ²
283	Направа на външна циментова основна мазилка по цокли, напр. "Ръофикс 620" или равностойна	M ²
284	Направа на външна гладка цименто-варова основна мазилка по стени, напр. "Ръофикс 610" или равностойна	M ²
285	Грундиране с контактен грунд преди завършваща мазилка (силикатна, силиконова, полимерна) напр. с "Ръофикс Putzgrund UNI" или равностоен	M ²
286	Грундиране на стени със силикатен грунд	M ²
287	Направа външна силикатна шпакловка	M ²
288	Направа на външна силикатна мазилка, напр. на "Ръофикс" или равностойна	M ²
289	Направа на външна полимерна мазилка, напр. на "Ръофикс" или равностойна	M ²
290	Направа на циментова основна, цокълна мазилка по фасади и вътрешни стени при повишено натоварване отлага, напр. "Ръофикс 620" или равностойна	M ²
291	Направа на цименто-варова основна мазилка по фасади и вътрешни стени, напр. "Ръофикс 610" или равностойна	M ²
292	Направа на гипсо-варова мазилка по вътрешни стени и тавани, напр. "Ръофикс 150" или равностойна	M ²
293	Направа на варо-циментова хастарна мазилка по фасади и вътрешни стени с нико влагонатоварване, напр. "Ръофикс 510" или равностойна	M ²



294	Направа на вътрешна основна мазилка върху всички нормални мазилкови основи, напр. "Ръофикс 180" или равностойна	M ²
295	Направа на вътрешна шпакловка по стени и тавани, напр. "Ръофикс PF 160 PLAN" или равностойна	M ²
296	Грундиране на критични основи (като напр.гладък бетон) преди основна мазилка (свързващ мост) , напр. "Ръофикс 12" или равностоен	M ²
297	Шпакловане на фуги при бетонови елементи, панели и др. такива, вътрешно, напр. с "Ръофикс"140 или равностойна	M
298	Направа заздравяваща шпакловка със стъклофибрна мрежа по вътрешни стени	M ²
299	Направа тънкослойна замазка за изравняване върху бетонни подови покрития с деб.от 5 до 45мм, вън и вътре, напр. с Ръофикс FN 645 или равностойна	M ²
300	Изкърпване на външна гладка вароциментова мазилка, вкл.грундиране	M ²
301	Изкърпване на външна пръскана мазилка , вкл.грундиране	M ²
302	Изкърпване на вътр.вароциментова мазилка по тухл.стени	M ²
303	Изкърпване на вътр.вароциментова мазилка по стени и тавани до 30%, вкл.грундиране	M ²
304	Направа гипсова мазилка на "Кнауф" по стени и тавани, вкл. грундиране или равностойна	M ²
305	Изкърпване на гипсова мазилка по тухлени стени, вкл.грундиране	M ²
306	Изкърпване на гипсова мазилка по бетонни тавани , вкл.грундиране	M ²
307	Направа заздравяваща шпакловка със стъклофибрна мрежа	M ²
308	Направа на гипсова шпакловка от 1 до 10мм на "Хенкел България" по стени и тавани или равностойна, вкл.грундиране-повтаря се с поз.276	M ²
309	Изправяне на ъгли (вътрешни) с гипсова шпакловка	M
310	Изкърпване на гипсова шпакловка по стени и тавани	M ²
311	Шприцована с вароциментов р-р и лепило С-200 по стени и тавани	M ²
312	Направа шпакловка по стени и тавани от гипсокартон с "Унифлот" или равностойна	M ²
313	Направа финишна шпакловка по стени и тавани със "Сатен гипс" или равностойна	M ²
314	Грундиране по подове, стени и тавани с контактен дълбокопроникащ grund, напр. "Теразид G-22"	M ²
315	Доставка и монтаж на алуминиеви перфорирани ръбохранители за шпакловка	M
316	Доставка и направа фасадна силикатна мазилка вид"SilikatTop" на фирма "Baumit" влечена структура с едрина 2мм и цвет RAL9006, включително грундиране на основата с grund "UniPrimer" на фирма "Baumit" или еквивалентна.....	M ²
317	Направа на циментова шпакловка по стени и тавани , напр. "Терафлекс" на фирма "Марисан" или еквивалентна	M ²
XII. НАСТИЛКИ		
318	Доставка и монтаж PVC подови первази	M
319	Демонтаж настилка от мозайка	M ²
320	Демонтаж настилка от балатум или линолеум на лепило	M ²
321	Демонтаж настилка от паркет	M ²
322	Демонтаж настилка от теракот или гранитогрес	M ²
323	Демонтаж мита бучарда по стени и цокли	M ²
324	Демонтаж мита бучарда по корнизи, рамки и подобни	M ²
325	Демонтаж ламиниран паркет	M ²
326	Разваляне на настилка от тротоарни площи	M ²
327	Демонтаж PVC подови первази	M
328	Демонтаж подови первази от теракот или гранитогрес	M
329	Изкърпване на циментова замазка по подове, неармирана	M ²
330	Изкърпване на циментова замазка по подове, армирана	M ²
331	Машинно почистване на стара подова мозайка и последващо нанасяне на полимерна емулсия за предпазване от бъдещо замърсяване	M ²
332	Добавка за стълбищна мозайка	M ²
333	Направа бетонна подова настилка с деб.до 10см, без армировка, В 15	M ²
334	Направа на пердашена циментова замазка по подове, тераси и покриви с деб.до 4см	M ²
335	Направа изравнителна циментова замазка от 2 до 5см по подове	M ²
336	Направа на армирана циментова замазка по подове, с арматурна мрежа от ф4мм през 15см с деб. до 6см	M ²
337	Разваляне на настилка от тротоарни площи	M ²
338	Направа настилка от бетонни площи	M ²
339	Направа мита бучарда по стени и цокли	M ²
340	Направа мита бучарда по корнизи, рамки и подобни	M ²
341	Направа саморазливна замазка по подове с дебелина на слоя от 2 до 10мм "Ceresit" или равностойна, вкл.подготовка на основата и грундиране според основата	M ²
342	Направа саморазливна подова замазка с дебелина на слоя от 3 до 30мм "Ceresit" или равностойна, вкл.подготовка на основата и грундиране според основата	M ²
343	Направа саморазливна подова замазка с дебелина на слоя от 4 до 50мм "Ceresit" или равностойна, вкл.подготовка на основата и грундиране според основата	M ²
344	Направа гланцирана циментова замазка 2см	M ²



345	Направа настилка от мозаечни плочи на лепило, р-р 30/30см, деб.2.5см, оцветени в сиво, производство на "ДК-София" АД или равностойни	m^2
346	Направа настилка от теракотни плочи на лепило, цвят "Гранит сива" №7952, р-р 33/33см, производство на "Кай Груп" или равностойни	m^2
347	Направа подови первази от теракот (тип и цвят на настилка теракот)	M
348	Направа настилка от плочи гранитогрес на лепило, цвят "Сол и пипер" №7803, сиво, р-р 33/33см, производство на "Кай Груп" или равностойни	m^2
349	Направа подови первази от гранитогрес (тип и цвят на настилка гранитогрес)	M
350	Доставка и монтаж на ламиниран паркет клас A4, на "Таркет" или равностоен	m^2
351	Доставка и монтаж на балатум с мин.деб 2.5мм, цвят сив	m^2
352	Доставка и монтаж на подова настилка от линолеумс мин.дебелина 2.5мм DLW „ARMSTRONG“ Палитра 131-59, (вкл. заваряване на фугите с ПВЦ шнур; монтаж на скрит ПВЦ холкер и полиране на настилката) или равностойна, вкл. grundirane, саморазливна замазка на "Ceresit" или равностойна	m^2
353	Запечатване против влага на циментова замазка със система UZIN PE 460 двукратно или равностойна	m^2
354	Направа армирана бетонова настилка до 15см арм.скара през 20см с ф 5mm ² , бетон Клас B20 с изпердашване и награпяване	m^3
355	Грундиране с контактен дълбокопроникващ грунд на бетонови и циментови повърхности, напр."Deko professional" на "Оргахим" АД или равностоен	m^2
356	Доставка и монтаж на преходни лайси за равно ниво и при денивелация	M
357	Доставка и монтаж на юглова алуминиева лайсна за равно за стъпало	M
358	Циклене, китосване и лакиране на дървен паркет	m^2
359	Доставка и направа настилка с линолеум DLW Armstrong с минимална дебелина 2,5мм Colorete 131-59, вкл. заваряване на фугите с ПВЦ шнур; грундиране, саморазливна замазка и полиране на настилката	m^2
360	Доставка и монтаж на PVC первази за линолеума на фирма Armstrong	M
361	Направа настилка от мразоустойчив, нехълъзгащ се изкуствен камък със сив цвят-по стълбища и рампи - вид "Сандстоун" на фирма "Кай Груп" или еквивалентен.....	m^2
XIII. ИЗОЛАЦИОННИ РАБОТИ		
362	Демонтаж на лепена рулонна хидроизолация по покриви	m^2
363	Демонтаж на всякакъв вид топлоизолация фасади и покриви	m^2
364	Отстраняване на всякакъв вид фракции от покриви и др.	m^3
365	Почистване и измиване на бетонова настилка покрив преди м-ж хидроизолация	m^2
366	Направа изравнителна циментова замазка за наклон на покрив с деб. до 2см	m^2
367	Направа (доставка и монтаж) пароизолация върху бетон на газопламъчно залепване на "Изола Петров" или равностойна, вкл.grundirane на основата	m^2
368	Направа (доставка и монтаж)изолация с топлоизолационни площи от екструдиран пенополистерол (EPS) на "Фиран България" АД или равностойни, с деб.5см	m^2
369	Направа (доставка и монтаж)изолация с топлоизолационни площи от експандиран пенополистерол (XPS) на фундаменти, цокли, стени мокри помещения и др.такива на "Фиран България" АД или равностойни, с деб.5см	m^2
370	Доплащане за всеки следващ 1см дебелина за EPS плоскости	m^2
371	Доплащане за всеки следващ 1см дебелина за XPS плоскости	m^2
372	Доставка и монтаж на топлоизолационни подови площи XPS "Fibran EKO RF" с деб. 5см или равностойни	m^2
373	Добавка за всеки следващ см дебелина на изол.плоча XPS "Fibran EKO RF" или еквивалентна	m^2
374	Направа фасадна топлоизолационна система Ceresit Ceretherm с EPS изолационни плоскости деб. 5 см или равностойна	m^2
375	Направа (доставка и монтаж) фасадна топлоизолация с Fibran XPS изолационни плоскости деб.5 см или равностойна, вкл. полипропиленова мрежа, дюбелиране и шпакловка	m^2
376	Направа (доставка и монтаж)топлоизолация по фасадни стени с минерална вата от 4-6см	m^2
377	Обръщане прозорци, врати,фасадни ъгли, трегери, козирки с EPS 2-3см, вкл.PVC ъгли с мрежа	M
378	Направа (доставка и монтаж)на локална хидроизолация на пукнатини, фуги и съединяващи се места система "Izoflex" или равностойна, ширина до 1,5м	M
379	Направа (доставка и монтаж)подова изолация с минерална вата 4-6см	m^2
380	Грундиране с готов битумен грунд покрив	m^2
381	Доставка и монтаж на два пласта армирана битумна мушама, модифицирана с АПП, на газопламъчно залепване, вторият пласт с минерална посипка, маса 3.5-4.5kg/m ² , по бетонов плосък покрив ("Полизол П/ПМ" на "Изола Петров"или равностойна)	m^2
382	Доставка и монтаж на два пласта армирана битумна мушама, модифицирана с АПП, на газопламъчно залепване, вторият пласт с минерална посипка, маса 3.5-4.5kg/m ² , по бетонов плосък покрив ("Полизол П/ПМ" на "Изола Петров"или равностойна), с височина на полагане над 30см	m^2
383	Доставка и монтаж на два пласта армирана битумна мушама, модифицирана с АПП, на газогламъчно залепване, вторият пласт с минерална посипка, маса 3.5-4.5kg/m ² , по бетонов плосък покрив ("Полизол П/ПМ" на "Изола Петров"или равностойна), с височина на полагане до 30см	M
384	Доставка и монтаж на изолация с 10см минерална вата по стени и тавани	m^2
385	Доставка и монтаж на пароизолация PE 0.2мм по стени и тавани	m^2
386	Доставка и монтаж на пароизолация "Shindelit SBS" на Dehtochema Bitumat - Чехия или равностойна	M
387	Доставка и монтаж на PVC отдушник с капачка за плосък покрив "Идеал" на "Импертек" Италия или равностоен бр.	
388	Доставка и монтаж на изолационна лента "флашбенд" за обработка около комини, капандури, колони и др такива, с шир.30см на "Ево стик" Англия или равностойна	M
389	Доставка и монтаж чрез заваряване с горещ въздух на двупластвова хидроизолация Sarnafil® TS 77-15 (дебелина 1.5 mm) на фирма Sika- хидроизолационна мембра на покриви на базата на висококачествен, гъвкав полиолефин (FPO), съдържаща ултравиолетови стабилизатори, забавяща разпространението на огън, армирана с нетъкан стъклена тъкан, в съответствие с EN 13956 или равностойна	m^2
390	Направа холери с циментов разтвор M50 и размер 5/5см	M



391	Доставка и монтаж подложка от експандиран полистирол вид "EPS ProTherm" на фирма "Baumit" с $\lambda=0.035W/mK$ с дебелина 3см под ламаринени шапки на бордове или равностойна	m^2
392	Доставка и монтаж на пароизолация с битумна мембра на алюминиева вложка, напр. "VEDAGARD SKBPlus", производство на "VEDAG" или равностойна	m^2
393	Доставка и монтаж на покривна топлоизолация лепена на пароизолацията напр. "VEDAGARD SKBPlus", производство на "VEDAG" или равностойна, хоризонтално с EPS изолационни плоскости(стиропор) с дебелина 10см и тегло 30kg/m ³ по плосък покрив и бордове или равностойна	m^2
394	Доставка и монтаж на 1-ви пласт хидроизолация (позволяваща студено залепване върху топлоизолация), SBS модифицирана битумна мембра 3mm -30°C, +100°C, якост 1000N/5cm, напр. "VEDATOP SU" производство на "VEDAG" или равностойна	m^2
395	Доставка и монтаж на 2-ри пласт хидроизолация SBS модифицирана положена битумна мембра със защитна посипка от сиви минерални шисти газопламъчно залепена върху 1 пласт, SBS 4mm -25 °C, +100°C, якост 800N/5cm, напр. "VEDATOP SU" производство на "VEDAG" или равностойна	m^2
396	Доставка и монтаж на укрепваща профилна алюминиева шина 40/4mm чрез дюбели през 30cm, вкл. нанасяне на силикон-битумен херметик	m
397	Направа скрит холкер от топлоизолация с катет мин.5cm	m
398	Демонтаж на дървена греда върху атика, бордове от иглолистен материал	m^3
399	Доставка и монтаж на дървена греда върху атика, бордове от иглолистен материал	m^3
401	Направа лек(перлитен) бетон за отводнителен наклон -има го в "Бетонови работи"	m^3
402	Направа на топлоизолация по фасади със система "Baumit open plus nano", с деб.на изол.плоча 10cm ,вкл.графитено сива плоча open® plus, армирана шпакловка Баумит Опен Контакт, дюбелиране с Баумит Клебеанкер, принадлежности и аксесоари или еквивалентна	m^2
403	Добавка за всеки следващ см дебелина на изол.плоча графитено сива "open plus"на Baumit или еквивалентна	m^2
404	Направа мазана хидроизолация по подове и стени с "Baumacol Proof" на фирма "Baumit" вкл. грундиране с Baumit Grund и монтаж на хидроизолационна лента по ръбовете на помещенията или еквивалентна	m^2
405	Направа мазана хидроизолация по подове и стени (тераси, сутерени и др.) с "CR 90 Crystalliser" на фирма "Ceresit" включително монтаж на хидроизолационна лента по ръбовете на помещенията, или равностойна	m^2
406	Доставка и направа двупластова хидроизолация на газопламъчен монтаж по покрив- долен пласт с дебелина 3mm от еластомерна SBS мембра с покритие от кварцов пясък вид "Venus FC 3 mm" на фирма "GENERAL MEMBRANE", горен пласт с дебелина 4,5mm от еластомерна SBS мембра с покритие от минерална посипка "Venus FC GR 4,5 kg" на фирма "GENERAL MEMBRANE"(студоустойчивот на хидроизолацията до -20 °C), включително грундиране на основата с готов битумин грунд "General Primer" на фирма "GENERAL MEMBRANE" или равностойни	m^2
407	Обработка на фуги по плоски покриви със самозалепваща битумна лента "Албит" на фирма "Изола Петров" или еквивалентна	m^2
408	Доставка и монтаж на хидроизолационна лента за водопътно запечатване на съединителни, разширителни, ъглови и др. активни фуги около тръби, сифони и др. под керамични и други облицовки Ceresit CL 152, или еквивалентна	m
XIV.	СТОЛАРСКИ РАБОТИ	
409	Доставка и монтаж фазерни врати с размер 90/200/10cm	бр.
410	Доставка и монтаж фазерни врати с размер 90/200/16cm	бр.
411	Доставка и монтаж фазерни врати с размер 70/200/10cm	бр.
412	Прогонка, китване и шлайфане на дървени врати и прозорци	m^2
413	Уплътняване с полиуретанова пяна при ремонти	m
414	Прогонка на крило на прозорец	m^2
415	Прогонка на врата	m^2
416	Изваждане от всякъкви видове зид на дървена дограма	m^2
417	Подрязване на врата отдолу	бр.
418	Демонтаж на комплект "брава, дръжка и секретен патрон"	бр.
419	Монтаж на врата с каса	бр.
420	Доставка и монтаж на уплътнителна влагоустойчива четка за врата	m
421	Доставка и монтаж на комплект "брава, дръжка и секретен патрон", среден клас	бр.
422	Доставка и монтаж еднокрила, неостъклена MDF врата с размер 92/208/17cm, отговаряща на следните изисквания: пъlnеж на крилото тип "Sauerland", профил на крилото тип "SF", касата тип "Roma", крайно покритие от CPL , цвят сив RAL 9006; секретна брава и патрон с "цвят хром мат"; дръжки модел "Стандарт Р100" с цвят хром мат, три броя панти от неръждаема стома с цвят "Хром мат", производство на фирма "Евростил"ООД Кюстендил или еквивалентна	бр.
XV.	ОВК	
423	Демонтаж и повторен монтаж климатик стенен тип	бр.
424	Демонтаж климатик стенен тип	бр.
425	Демонтаж на отоплително тяло с гладки тръби до 3 реда с дълж.до 2000mm	бр.
426	Демонтаж чугунени радиатори до 20 прешлена	бр.
427	Демонтаж присъединителни връзки	бр.
428	Демонтаж радиаторен вентил	бр.
429	Демонтаж на радиаторен холендър	бр.



430	Демонтаж въздуховоди от стара вентилационна система.	м ²
431	Демонтаж на панелни и алуминиеви радиатор с дълж. до 1600мм	бр.
432	Демонтаж лира за отопление в баня от стена	бр.
433	Демонтаж тръбна мрежа вертикална и хоризонтална – топлозахранване	м
434	Доставка и монтаж на стена на алуминиева лира за баня NBM 1130/500 на "МАКЕТ" ООД или равностойни	бр.
435	Доставка и монтаж на стоманена лира за баня, бяла, 450/900 "Екотермал" или равностойна	бр.
436	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор 10 ребра с H=500мм "Фокус" на "МАКЕТ" ООД или равностойни	бр.
437	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор 10 ребра с H=600мм "Фокус" на "МАКЕТ" ООД или равностойни	бр.
438	Доставка и монтаж Радиатор панелен РК - 22/500/400, на "ТЕСИ"-Шумен или равностоен	бр.
439	Доставка и монтаж Радиатор панелен РК - 22/500/500, на "ТЕСИ"-Шумен или равностоен	бр.
440	Доставка и монтаж Радиатор панелен РК - 22/500/1000, на "ТЕСИ"-Шумен или равностоен	бр.
441	Доставка и монтаж Радиатор панелен РК - 22/500/1200, на "ТЕСИ"-Шумен или равностоен	бр.
442	Доставка и монтаж Радиатор панелен РК - 22/500/1400, на "ТЕСИ"-Шумен или равностоен	бр.
443	Доставка и монтаж радиаторен вентил термостатичен	бр.
444	Доставка и монтаж радиаторен вентил , секретен, прав или ъглов ½"	бр.
445	Доставка и монтаж радиаторен нипел двоен ½"	бр.
446	Доставка и монтаж конзола с дюбел	бр.
447	Доставка и монтаж тръба от омрежен полиетилен с AI-вложка Ø16 x 2мм.	м
448	Доставка и монтаж скоби за укрепване Ø16мм (единични)	бр.
449	Доставка и монтаж автоматичен обезвъздушител	бр.
450	Доставка и монтаж адаптор за тръба(мъжки и женски) 1/2" и 3/4" x16	бр.
451	Доставка и монтаж на радиаторен холендър 1/2" с гарнитура	бр.
452	Доставка и монтаж на радиаторен холендър 3/4" с гарнитура	бр.
453	Доставка и монтаж на разпределителен колектор с кранчета 3/4" , 6 извода	бр.
454	Доставка и монтаж на разпределителен колектор с кранчета 1" , 6 извода	бр.
455	Направа Хидравлична проба по тръби.	м
456	Направа Студена проба по отоплителни тела	бр.
457	Направа Топла проба по отоплителни тела.	бр.
458	Монтаж чугунени радиатори до 20 прешлена	бр.
459	Монтаж на панелен радиатор с дълж. до 1600мм	бр.
460	Монтаж на алуминиев радиатор 10 ребра	бр.
461	Монтаж на отоплителна лира в баня	бр.
462	Промиване на стари отоплителни тела под водно налягане	бр.
463	Направа и монтаж на метална конструкция за укрепвање (стойки) на чугунени радиатори	кг
464	Доставка и монтаж алуминиеви глидери за радиатори с H-50 см.	бр.
465	Доставка и монтаж алуминиеви глидери за радиатори с H-60 см.	бр.
466	Затапване на отоплителна инсталация	бр.
467	Доставка и монтаж инверторен климатик стенен тип с мощност 9000BTU "DAIKIN", серия "Prestige" или равностоен	бр.
468	Доставка и монтаж инверторен климатик стенен тип с мощност 12000BTU "DAIKIN" серия "Prestige" или равностоен	бр.
469	Доставка и монтаж инверторен климатик стенен тип с мощност 18000BTU "DAIKIN" серия "Professional" или равностоен	бр.
470	Доставка и монтаж на вентилатор за баня/WC "Dospel" или равностоен	бр.
471	Демонтаж на тръби и проводници	м
472	Демонтаж луминисцентни осветителни тела	бр.
473	Демонтаж ел.ключове и кутии	бр.
474	Демонтаж ел. контакти	бр.
475	Демонтаж проводник положен открито с антигронови скоби	м
476	Демонтаж апартаментно ел.табло	бр.
477	Демонтаж на PVC кабелни канали	м
478	Демонтаж на стълбчета за осветление с осветителни тела	бр.
479	Демонтаж каб.канал 140/70 COPOS- KOLIN	м
480	Демонтаж бойлерно табло с ключ	бр.
481	Демонтаж разкл.кутии и конзоли	бр.



482	Демонтаж ел.бойлер 80л, вкл.Ел и В и К разкачане и изнасяне от помещението	бр.
483	Демонтаж вентилатор за баня	бр.
484	Доставка проводник ПВВМ 2x1мм ²	м
485	Доставка проводник ПВВМ 2x1,5мм ²	м
486	Доставка проводник ПВВМ 3x1мм ²	м
487	Доставка проводник ПВВМ 3x1,5мм ²	м
488	Полагане на проводник ПВВМ скрито под мазилка	м
489	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 3x1мм ²	м
490	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 3x1,5мм ²	м
491	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 3x2,5мм ²	м
492	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 3x4мм ²	м
493	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 4x1,5мм ²	м
494	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 5x1,5мм ²	м
495	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 5x2,5мм ²	м
496	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 5x4мм ²	м
497	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 4x10мм ²	м
498	Доставка кабелоподобен проводник СВТ 5x10мм ²	м
499	Доставка кабел САВТ 5x70мм ²	м
500	Полагане кабел в кабелен канал, по кабелна скра или изтегляне в ПВЦ тръби	м
501	Доставка и монтаж на PVC кабелни канали 20/20мм	м
502	Доставка и монтаж на PVC кабелни канали 20/40мм	м
503	Доставка и монтаж на PVC кабелни канали 40/40мм	м
504	Доставка и монтаж на PVC кабелни канали 60/40мм	м
505	Доставка и монтаж гофрирана тръба ф 28,5	м
506	Доставка и монтаж гофрирана тръба ф 34,5	м
507	Доставка и монтаж гофрирана тръба ф 42,5	м
508	Изтегляне на кабели в гофре	м
509	Доставка и полагане на PVC тръба Ф13мм	м
510	Доставка и полагане на PVC тръба Ф16мм	м
511	Доставка и полагане на PVC тръба Ф23мм	м
512	Прозвъняване и присъединяване на кабелни линии	бр.
513	Измерване за сработване на ДТЗ с протокол	бр.
514	Измерване за зануляване с протокол	бр.
515	Измерване за заземяване на ел. табло с протокол	бр.
516	Направа сухи раздели и връзки в разклонителни кутии	бр.
517	Направа контактен излаз до 8м под мазилка с мостов проводник	бр.
518	Направа лампен излаз до 8м под мазилка с мостов проводник	бр.
519	Доставка и монтаж конзола кръгла за тухла	бр.
520	Доставка и монтаж на конзола кръгла за стена гипсокартон	бр.
521	Доставка и монтаж разклонителни кутии	бр.
522	Доставка и монтаж влагозащитено осв.тяло – 1x60W, IP-54	бр.
523	Доставка и монтаж ЛОТтип ТМО 2x18W за открит монтаж ЕПРА IP-20	бр.
524	Доставка и монтаж ЛОТтип ТМО 2x36W за открит монтаж ЕПРА IP-20	бр.
525	Доставка и монтаж ЛОТтип ТМО 4x18W за открит монтаж ЕПРА IP-20	бр.



526	Доставка и монтаж ЛОТ тип ТМА 2x18W за скрит монтаж ЕПРА IP-20	бр.
527	Доставка и монтаж ЛОТ тип ТМА 2x18W за гипсокартон ЕПРА IP-20	бр.
528	Доставка и монтаж ЛОТ ТМА 4x18W за гипсокартон ЕПРА IP-20	бр.
529	Доставка и монтаж на ЛОТ тип ТМА 4x18W за вграждане в растерен таван тип "Армстронг", IP20/комплект/	бр.
530	Доставка и монтаж контакт 2x16+0, тип "Шуко", IP-20	бр.
531	Доставка и монтаж контакт 2x16+0, тип "Шуко", IP-54	бр.
532	Доставка и монтаж трифазен контакт, IP-54	бр.
533	Доставка и монтаж на влагозащитен ключ скрит IP-44	бр.
534	Доставка и монтаж на влагозащитен контакт скрит IP-44	бр.
535	Доставка и монтаж на обикновен контакт скрит IP-20	бр.
536	Доставка и монтаж на обикновен ключ скрит IP-20	бр.
537	Доставка и монтаж ключ сериен скрит – IP-20	бр.
538	Доставка и монтаж ключ дивиаторен – IP-20	бр.
539	Доставка и монтаж табло бойлерно 16A с ключ	бр.
540	Доставка и монтаж на стенен трифазен контакт "Евро" 25A/380V, комплект с щепсел,IP-44	бр.
541	Доставка и монтаж на ъглов съединител за съединяване на телени скари, регулируем	бр.
542	Доставка и монтаж на телена каб.скара Borek-finci по стена или таван 300/35/40 mm,вкл.крепежни елементи и съединители	м
543	Доставка и монтаж на инсталационен канал 140 x 70 mm COPOS- KOLIN или равностоен	м
544	Доставка и монтаж на вътрешни и външни ъгли за каб.канал RK140/70D COPOS- KOLIN или равностойни	бр.
545	Доставка и монтаж на разделител (разделителна преграда) за каб.канал RK140/70D COPOS- KOLIN или равностоен	бр.
546	Доставка и полагане на ШВПС 3x2,5 в каб.канал	м
547	Доставка и монтаж на тройна рамка за каб.канал 140/70COPOS- KOLIN или равностойна	бр.
548	Доставка и монтаж на монтажен бокс за вграждане в канал 140/70D COPOS- KOLIN или равностоен	бр.
549	Доставка и монтаж на контакт за вграждане тип "Шуко" 230V, серия 27 SIMON или равностоен	бр.
550	Доставка и монтаж на тройна рамка за контакт тип "Шуко" 230V SIMON или равностоен	бр.
551	Доставка и монтаж на декоративна рамка за контакт тип "Шуко" 230V –синя SIMON или равностойна	бр.
552	Доставка и монтаж на крайна капачка за инсталационен канел 140 x 70 COPOS- KOLIN или равностойна	бр.
553	Доставка и монтаж на капак "Г" образен за каб.канал 140/70COPOS- KOLIN или равностоен	бр.
554	Доставка и монтаж на капак "Т" образен за каб.канал 140/70 COPOS- KOLIN или равностоен	бр.
555	Доставка и монтаж на снадка за каб.канал 140/70COPOS- KOLIN или равностоен	бр.
556	Доставка и монтаж аварийно тяло 2x8 VV	бр.
557	Доставка и монтаж на ел.табло ТАР- 12 с монофазна дефектно-токово защита 30mA и АП до 40A	бр.
558	Доставка и монтаж на АП 25 A	бр.
559	Доставка и монтаж на металотръбен стълб за осветление с Н до 7m, с уличен осветител "Верея" 70 W K>-FEV или равностоен, с натриева лампа 70W PH SON-T В 70W E E27 или равностойна, с единична конзола,включително ел. захранване и направа заземление	бр.
560	Направа лампен излаз до 8 m. с проводник СВТ 3x1,5	бр.
561	Направа контактен излаз до 8 m. с проводник СВТ 3x2,5	бр.
562	Направа излаз за климатик до 15 m. с проводник СВТ 3x4	бр.
563	Монтаж ел.бойлер 80л, вкл.Ел и В и К присъединяване	бр.
564	Монтаж лум.осветително тяло открит монтаж	бр.
565	Доставка и монтаж бойлерно табло със светещ ключ "Атра" или равностойно	бр.
566	Пожарозащитно уплътняване на отвори с диметър до 50mm пожарозащитен хоросан CP636 на "ХИЛТИ" или равностоен	бр.
567	Пожарозащитно уплътняване на строителни отвори с р-р до 200x100mm с пожарозащитен хоросан CP636 на "ХИЛТИ" или равностоен	бр.
568	Пожарозащитно уплътняване на кабелни спонове и трасета с пожарозащитна възглавница CP 651 на "ХИЛТИ" или равностойна	бр.



569	Доставка и монтаж на апарт.елтабло 12 мод.открыт монтаж,	бр.
570	Доставка и монтаж на апарт.елтабло 12 мод.скрит монтаж,	бр.
571	Доставка и монтаж влагозащитено осв.тяло – 1x60W, IP-54- тип "Galera219" на фирма "NLS"	бр.
572	Доставка и монтаж влагозащитено осв.тяло – 2x20W, IP-54 за вграждане в окачен таван Megalux	бр.
573	Доставка и монтаж луминисцентно осв.тяло (ЕПРА) 4x14W AC220V/50Hz тип VIVID-A T5 на фирма "NLS" IP-20 за вграждане в окачен таван	бр.
574	Доставка и монтаж луминисцентно осв.тяло(ЕПРА)2x14W AC220V/50Hz тип VIVID-T8 OM на фирма "NLS" IP-20 за открыт монтаж	бр.
575	Доставка и монтаж на осов вентилатор за баня Vortice Punto AT LL с таймер или равностоен	бр.
576	Доставка и монтаж на вентилатор за баня серия Silent-100 на "Soler&Palau" или равностоен	бр.
577	Доставка и монтаж на ел.бойлер вертикален 10л - комплект за топла вода на фирма "Аристон" или еквивалентен	бр.
578	Доставка и монтаж на гофре с PVC покритие ф20	бр.
579	Пробиване на технологични отвори при структурно скрепяване	бр.
580	Доставка и монтаж заземителен извод за свързване на заземяването към телената скра	бр.
581	Доставка и монтаж електромагнит 300kg. за врата "Polimex" или еквивалентен	бр.
582	Доставка и монтаж баркод четец "Polimex" или еквивалентен	бр.
583	Доставка и монтаж контролер-контрол на достъпа "Polimex" или еквивалентен	бр.
584	Доставка и монтаж на захранващ блок "Polimex" или еквивалентен	бр.
XVII. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ		
585	Демонтаж отводнител за покрив тип "воронка"	бр.
586	Демонтаж на всякакъв вид смесителни и душ батерии	бр.
587	Демонтаж на всякакъв вид WC седало	бр.
588	Демонтаж на всякакъв вид WC клекало	бр.
589	Демонтаж на всякакъв вид мивки	бр.
590	Демонтаж на всякакъв размер водопроводни тръби в сгради и външни водопроводи	м
591	Демонтаж на всякакъв вид фитинги в съществуваща инсталация до 2"	бр.
592	Демонтаж на каменинови тръби всякакъв диаметър	бр.
593	Демонтаж на всякакви PVC тръби в сгради	м
594	Демонтаж спирателни кранове	бр.
595	Демонтаж подов сифон	бр.
596	Демонтаж тоалетно казанче	бр.
597	Демонтаж съществ. оборудване аксесоари WC (огледала, дозатори за сапун, тоал.хартия, харт.кърпи и др.)	бр.
598	Доставка и полагане PVC тръби Ф160-дебелостенни в готови изкопи за външна канализация с включване към канализационна шахта	м
599	Доставка и монтаж пожарен кран 2" комплект с алуминиева касета, шлаух и струйник	бр.
600	Доставка и монтаж СК 2" с изпразнител	бр.
601	Доставка и монтаж СК 1" с изпразнител	бр.
602	Доставка и монтаж СК 1/2"	бр.
603	Доставка и монтаж СК 3/4"	бр.
604	Доставка и монтаж СК 1"	бр.
605	Доставка и монтаж СК 1/2" -ъглов	бр.
606	Направа топлоизолация по водопроводи от PP Ф25 с изолационна лента	м
607	Направа топлоизолация по водопроводи от PP Ф20 с изолационна лента	м
608	Направа вътрешна водопроводна инсталация с полипропиленови тръби ф20мм за студена вода, вкл.фитинги или еквивалентни	м
609	Направа вътрешна водопроводна инсталация с полипропиленови тръби ф25мм за студена вода, вкл.фитинги или еквивалентни	м
610	Направа вътрешна водопроводна инсталация с полипропиленови тръби Ф20мм за топла вода,вкл.фитинги или еквивалентни	м
611	Направа вътрешна водопроводна инсталация с полипропиленови тръби Ф25мм за топла вода,вкл.фитинги или еквивалентни	м
612	Направа на вътрешна водопроводна инсталация с PE-HD тръби ф 25 , вкл.фитинги производство на фирма "Пайплайн"-Австрия или равностойни.....	м
613	Доставка и монтаж на ППР кран сферичен с ф20мм	бр.
614	Доставка и монтаж на ППР кран сферичен с ф25мм	бр.
615	Доставка и монтаж на ППР кран сферичен с изпускател ляв и десен ф20мм	бр.
616	Доставка и монтаж на ППР кран сферичен с изпускател ляв и десен ф25мм	бр.
617	Доставка и монтаж ППР преход месинг.резба външен и вътрешен до ф 25мм	бр.
618	Доставка и монтаж ППР редукция до ф 40мм	бр.
619	Доставка и монтаж ППР универсален комплект за батерия ф20мм- 1/2"	бр.
620	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби от микропореста гума тип«АЕРОФЛЕКС», Ø35x9мм или равностойна	м
621	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби от микропореста гума тип«АЕРОФЛЕКС» , Ø42x9мм или равностойна	м
622	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби от микропореста гума тип«АЕРОФЛЕКС», Ø48x9мм или равностойна	м
623	Доставка и монтаж порцеланови писоари бели- български, среден стандарт в комплект с фотоклетка на SanTec модел Ultra 100303 за пускане на водата или равностойни	бр.
624	Доставка и монтаж на конзолна тоалетна чиния Seva Dio W720301 цвет бял на "ВИДИМА" или равностойна -, комплект с вградено тоалетно казанче с констр.за закрепване, тоалетно седало и бутон за вграденото казанче	бр.
625	Доставка и монтаж на смесител стенен за умивалник с кат № B1391AA на "Видима" или равностоен	бр.
626	Доставка и монтаж на смесител стоящ за умивалник с кат.№ B7833AA на "Видима" или равностоен	бр.
627	Доставка и монтаж санитарен умивалник 60см., бял, кат.№ W409601, с полуцилиндричен с кат.№ W310101 на "Видима" или равностоен	бр.
628	Доставка и монтаж огледало кристално по размери на възложителя	м ²



629	Доставка и монтаж на дозатор за концентриран сапун HAGLEITNER "LUNA creamSOAP" (цвят бял) или равностоен	бр.
630	Доставка и монтаж на дозатор за концентриран сапун XIBU XIBU senseFOAM на фирма HAGLEITNER или еквивалентен	бр.
631	Доставка и монтаж на дозатор за концентриран сапун XIBU XIBU touchFOAM на фирма HAGLEITNER или еквивалентен	бр.
632	Доставка и монтаж на дозатор за сгънати кърпи за ръце HAGLEITNER "LUNA multiFOLD" (цвят бял) или равностойна	бр.
633	Доставка и монтаж на дозатор за сгънати кърпи за ръце XIBU touchTOWEL на фирма HAGLEITNER или еквивалентен	бр.
634	Доставка и монтаж на кош за отпадъци HAGLEITNER "LUNA paperBOX" (цвят бял) или равностоен	бр.
635	Доставка и монтаж на кош за отпадъци XIBU touchPAPERBOX на фирма HAGLEITNER или равностоен	бр.
636	Доставка и монтаж на дозатор за хартиени покривала за тоалетна чиния HAGLEITNER "LUNA seatCOVER" (цвят бял) или равностоен	бр.
637	Доставка и монтаж на дозатор за тоалетна хартия HAGLEITNER "LUNA toiletPAPER" (цвят бял) или равностоен	бр.
638	Доставка и монтаж на дозатор за тоалетна хартия XIBU touchTISSUEPAPER на фирма HAGLEITNER или еквивалентен	бр.
639	Доставка кошче за WC, Зл.код B2538AA на "Видима" или равностойно	бр.
640	Доставка четка за W, код B2537AA на "Видима" или равностойна	бр.
641	Доставка и монтаж на вентилационни шапки за отдущинци на канализация Ф150	бр.
642	Направа връзка към съществуващ водопровод	бр.
643	Направа връзка към съществуваща бетонова канализация ф200	бр.
644	Пробиване отвори в стоманобетонна плоча с дебелина 16см с размери на отворите до 10/10см	бр.
645	Пробиване отвори в стоманобетонна плоча с дебелина 16см с размери на отворите до 15/15см	бр.
646	Направа топлоизолация по хоризонтални водопроводи до 2" с дебелина на топлоизолацията 9мм	м
647	Направа водопровод с поцинковани тръби 2"	м
648	Направа водопровод с поцинковани тръби 1"	м
649	Доставка и монтаж на водоприемни шахта 30л (дъждарка), комплект стандартна решетка и утайтелна част, включване към канализация	бр.
650	Доставка и монтаж на чугунен капак решетка и кофа за тина (листоуловител)	бр.
651	Почистване и повдигане на съществуващи дъжд. шахти	бр.
652	Доставка и монтаж на сифон за санитарен умивалник хром-никел за ф50	бр.
653	Доставка и монтаж бойлер - електрически, хоризонтален, 80л.-комплект, за топла вода-битови нужди на "ТЕСИ" Шумен или равностоен	бр.
654	Доставка и монтаж бойлер - електрически, вертикален, 80л.-комплект, за топла вода-битови нужди на "ТЕСИ" Шумен или равностоен	бр.
655	Доставка и монтаж врати 70/200-алуминиеви, комплект с дръжки и брава със заключващ механизъм	бр.
656	Доставка и монтаж на поддушово корито 80/80 на "Видима" или равното	бр.
657	Доставка и монтаж на душ кабина SevaMix 80/80, Акрил, бял на Видима или равностойна	бр.
658	Доставка и монтаж фиксиран панел кат №B7752AC 90см, акрил цвят бял или равностоен	бр.
659	Доставка и монтаж комплект очакване с душ ,кат №B2832AA на "Видима" или равностоен	бр.
660	Доставка и монтаж подов сифон-рогов Ф50 квадратен, хром-никел	бр.
661	Доставка и монтаж на смесител стенен за душ, кат №B7839AA на "Видима" или равностоен	бр.
662	Доставка и монтаж на PVC ревизионен капак 150/150мм	бр.
663	Доставка и монтаж на PVC ревизионен капак 200/200мм	бр.
664	Доставка и монтаж на PVC ревизионен капак 300/300мм	бр.
665	Доставка и монтаж на PVC двойна вратичка за ревизия 400/400мм	бр.
666	Доставка и монтаж на PVC вентилационна решетка 150/150мм	бр.
667	Доставка и монтаж на PVC вентилационна решетка 150/200мм	бр.
668	Пробиване на отвори до 40/40 в тухлен зидария ръчно	бр.
669	Пробиване на отвори от 10/10 до 15/15 в бетонни стени ръчно	бр.
670	Направа улеи ръчно от 10/10 до 15/15 в тухлена зидария	м
671	Направа ули ръчно от 20/15 до 25/20 в бетонна стена	м
672	Направа вътрешна канализация с PVC тръби Ф50	м
673	Направа вътрешна канализация с PVC тръби Ф110	м
674	Направа външна канализация с PVC тръби Ф110	м
675	Изprobване на хоризонтална канализация до Ф150	м
676	Изprobване на вертикална канализация до Ф150	м
677	Затапляне на В и К инсталация	бр.
678	Доставка и монтаж на покрiven отводнител тип "воронка" с пръстен и розетка	бр.
679	Доставка и монтаж на писоарен кран с фотоклетка SanTec модел Ultra 100303 за пускане на водата или равностоен	бр.
680	Доставка и монтаж на вграден писоарен кран с фотоклетка Multi-SanTec или равностоен	бр.
681	Доставка и монтаж на сифон за писоар за хоризонтално оттиchanе Hutterer & Lecher GmbH или равностоен	бр.
682	Доставка и монтаж на сифон за писоар за долно оттиchanе Hutterer & Lecher GmbH или равностоен	бр.



691	Доставка и монтаж на моноблок SevaLoop W913001 WC комплект на "Видима" или равностоен	бр.
692	Монтаж на всякакъв вид смесителни и душ батерии	бр.
693	Доставка и монтаж на система от неръждаема стомана за измиване на ботуши, вкл. четка и включване кам В и К на фирма "Bonner" или еквивалентна	бр.
694	Доставка и монтаж на ПВЦ дъска за тоалетна чиния	бр.
695	Доставка и монтаж на колекторна кутия 1 1/4" и окомплектовка към нея	бр.
696	Доставка и монтаж на пластмасов канал ACO HexaSelf , комплект с аксесоари , на фирма "ACO" или еквивалентен.....	м
697	Доставка и монтаж топлоизолация от микропореста гума за тръби ф 25, деб. 4мм -вид"K-Flex" на фирма"Li'solante K-Flex" Италия или еквивалентна.....	м
698	Доставка и монтаж топлоизолация от микропореста гума за тръби ф 20, деб. 4мм -вид"K-Flex" на фирма"Li'solante K-Flex" Италия или еквивалентна.....	м
699	Доставка, полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN16, Ф50-75 в изкоп, вкл. заварка	м
700	Доставка и монтаж на фасонни части на полиетиленови тръби Ф50-75 в изкоп	бр.
701	Доставка и полагане на PVC тръби Ф200 за външна канализация.	м
702	Доставка и полагане на PVC фасонни части Ф200 за външна канализация.	бр.
XVIII. ПЪТИЩА, УЛИЦИ, ТРОТОАРИ		
703	Демонтаж на бордюри всякакъв вид	м
704	Прорязване и разваляне на асфалтова настилка	м ²
705	Почистване на строителната площадка от всякакъв вид отпадъци	м ²
706	Доставка и полагане на битумизиран трошен камък	м ³
707	Доставка и полагане на трошен камък	м ³
708	Доставка и полагане на несортирана зърнеста баластра	м ³
709	Доставка и полагане на пътна асфалтобetonна смес	т
710	Направа битумен разлив	м ²
711	Доставка и полагане на непътна асфалтобетонна смес	т
712	Доставка и направа на направляващи бетонни ивици 15/20 /скрити бордюри/	м
713	Доставка и направа на видими пътни бетонови бордюри	м
714	Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката с гореща асфалтова смес-ръчно	м ²
715	Фрезоване до 6 см	м ²
716	Фрезоване 6-12 см	м ²
717	Повдигане или преместване на бордюри	бр.
718	Направа маркировка с пътна боя без перли	м
719	Доставка и монтаж на пътни знаци	бр.
720	Доставка и монтаж на стойки за пътни знаци	бр.
721	Доставка, полагане и уплътняване на баластра или трошенокаменна фракция 0-40 на пластове по 20см.	м ³
722	Доставка и полагане на полиетиленово фолио за изолация	м ²
723	Доставка и полагане на бетон Кл В25 с изрязване на фуги, съответно запълване и награпавяване на новърхността.	м ³
724	Направа на настилка от бетонови тротоарни площи 30/30/4см	м ²
725	Оформяне на прорасли корени на дървета	бр.
726	Окастряне на храсти и почистване на зелени площи	бр.
727	Доставка на Хумус за градинки	м ³
728	Затревяване на градинки	м ²
729	Доставка и засаждане на декоративни дръвчета	бр.
730	Доставка и монтаж на тротоарни бордюри 50/25/15.	м
731	Доставка и монтаж на градински бордюри	м
732	Прорязване на асфалтова настилка с фугорез	м
733	Доставка и монтаж сиви градински бордюри 8/16/50см, включително направа на изкоп, подложка от несортиран чакъл и бетонова основа, бордюри на на фирма "PNN"ООД-Пловдив или еквивалентни.....	м
XIX. СТЪКЛАРСКИ РАБОТИ		
734	Демонтаж на стъкла до 4мм от дървени и метални рамки	м ²
735	Остъкляване с 4мм стъкла върху дървени рамки със силикон	м ²



46

736	Остъкляване с 4мм стъкла върху метални рамки със силикон	M ²
737	Почистване на манджуна без сваляне на стъклата от дървени рамки	M
738	Почистване на манджуна без сваляне на стъклата от метални рамки	M
739	Уплътняване със силикон-хидро на стари стъкла върху дървени и метални рамки	M ²
740	Остъкляване с армирани стъкла върху метални рамки със силикон	M ²
741	Подмяна на единични стъкла с дебелина до 4мм на дървени рамки	M ²
742	Подмяна на единични стъкла с дебелина до 4мм на метални рамки	M ²
743	Подмяна на единични армирани стъкла с дебелина до 4мм на метални рамки	M ²
744	Уплътняване със силикон на всякакъв вид фуги	M
XX.	ДРУГИ	
745	Натоварване на транспорт ръчно и извозване на сметище на строителни отпадъци до 20км,вкл.еко такса	M ³
746	Монтаж и демонтаж на вътрешно работно скеле	M ²
747	Монтаж и демонтаж на фасадно работно скеле с височина до 20м	M ²
748	Превоз ръчно на хоризонтално разстояние до 50м на строит.отпадъци	M ³
749	Зашитно покриване с полиетиленово платно за предпазване на мебели, съоръжения, лодове и др. при строит работи	M ²
750	Пренасяне на чували със строителни отпадъци за 30м или сваляне по стълби на един етаж	M ³
751	Измиване на прозорци, вкл.препарати	M ²
752	Пренос на строителни материали ръчно по стълби на един етаж	M ³
753	Основно почистване и измиване на обекта, вкл.препарати	M ²
754	Доставка и монтаж на входна изтритвалка ANDAC Mats алуминиеви носещи профили с гумени вложки Jupiter или равностойна, с размер взет на място	M ²
755	Доставка и монтаж на входна изтритвалка ANDAC Mats алуминиеви носещи профили с гумени вложки Jupiter или равностойна (до 0,5 м ²)	бр.
756	Доставка и монтаж на вертикални щори от негорим плат, вкл.релсов механизъм	M ²
757	Доставка и монтаж на стопер за интериорна врата модел F21005 на "Gerdano" или еквивалентен	бр.
758	Доставка и монтаж хор.алуминиеви щори, вкл.укрепване	M ²
759	Направа на хоризонтално сондиране	M
760	Доставка и монтаж на универсална (телескопична стойка) за монтаж на таван "OPTIMA ORCMU" бяла	бр.
XXI.	Почасово заплащане на видове строително-монтажни роботи извън списъка на описаните дейности	
761	За строителни специалисти	час
762	За помощен персонал (общи работници)	час

Кандидат: _____

(подпись)

Печат на кандидата (ако е наличен):



Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
 с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и
 ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България
 Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Обособена позиция №	КЕЦ №	КЕЦ/КЕЗ Име/ Name
1	X-28	КЕЦ ПАНАГЮРИЩЕ / PANAGYURISHTE
	X-26	КЕЦ БЕЛОВО / BELOVO
	X-29	КЕЦ ВЕЛИНГРАД / VELINGRAD
	X-24	КЕЦ ПАЗАРДЖИК / PAZARDZHIK
	X-27	КЕЦ ПЕЩЕРА / PESCHTERA
	X-16	КЕЦ СТАМБОЛИЙСКИ / STAMBOLIJSKI
	X-18	КЕЦ ДЕВИН / DEVIN
2	X-15	КЕЦ КАЛОЯНОВО / KALOJANOVO
	X-12	КЕЦ КАРЛОВО / KARLOVO
	X-50	КЕЦ РАКОВСКИ / RAKOVSKI
	X-49	КЕЦ ПЛОВДИВ ЮГ / PLODIV SÜD
	X-13	КЕЦ ПЛОВДИВ СЕВЕР / PLODIV NORD
	X-14	КЕЦ ПЛОВДИВ ЦЕНТЪР / PLODIV ZENTRUM
	X-11	КЕЦ АСЕНОВГРАД / ASENOVGRAD
	X-19	КЕЦ ЧЕПЕЛАРЕ / CHEREPARE
	X-17	КЕЦ СМОЛЯН / SMOLYAN
3	X-48	КЕЦ ПЪРВОМАЙ / PARVOMAJ
	X-42	КЕЦ КАЗАНЛЪК / KAZANLAK
	X-43	КЕЦ ЧИРПАН / CHIRPAN
	X-39	КЕЦ СТАРА ЗАГОРА / STARA ZAGORA
	X-40	КЕЦ ЗАГОРЕ / ZAGORE
	X-41	КЕЦ РАДНЕВО / RADNEVO
	X-45	КЕЦ НОВА ЗАГОРА / NOVA ZAGORA
4	X-44	КЕЦ СЛИВЕН / SLIVEN
	X-30	КЕЦ ХАСКОВО / HASKOVO
	X-31	КЕЦ ДИМИТРОВГРАД / DIMITROVGRAD
	X-32	КЕЦ ХАРМАНЛИ / HARMANLI
	X-21	КЕЦ КЪРДЖАЛИ / KARDZHALI
	X-20	КЕЦ ЗЛАТОГРАД / ZLATOGRAD
	X-22	КЕЦ МОМЧИЛГРАД / MOMCHILGRAD
	X-23	КЕЦ КРУМОВГРАД / KRUMOVGRAD
5	X-33	КЕЦ СВИЛЕНГРАД / SVILENGRAD
	X-46	КЕЦ ЯМБОЛ / YAMBOL
	X-47	КЕЦ ЕЛХОВО / ELHOVO
	X-37	КЕЦ КАРНОВАТ / KARNOVAT
	X-35	КЕЦ БУРГАС / BURGAS
	X-36	КЕЦ БУРГАС ЮГ / BURGAS SÜD
	X-38	КЕЦ ПОМОРИЕ / POMORIE
	X-34	КЕЦ ПРИМОРСКО / PRIMORSKO



**Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на
ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр. Пловдив**

С Мерките за безопасност се определят изискванията и задълженията, които страните приемат да изпълняват за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работниците, назначени от Изпълнителя, както и живота и здравето на други лица, които се намират в района на извършваната от тях дейност.

Изпълнителят е задължен да спазва изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд, Правилника за безопасност и здраве при работа в електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи, Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения и други нормативни документи, регламентиращи изисквания за безопасно изпълнение на дейността.

1. Преди допускане до работа Изпълнителя предоставя на Възложителя списък на лицата, които ще работят на обекта, в т.ч.: на лицата, имащи право да бъдат изпълнители и/или отговорни ръководители при работа по наряд; на лицата, имащи право да бъдат изпълнители и/или отговорни ръководители при работа по огневи наряд /ако е необходимо издаването на такъв/. В списъка да бъдат вписани притежаваните от тях квалификационни групи по безопасност на труда.
2. Преди допускане до работа Изпълнителя представя на Възложителя валидни удостоверения за притежавана квалификационна група по безопасност на труда на лицата, които ще работят на обекта.
3. Представител на Възложителя провежда начален инструктаж на лицата, които ще работят на обекта в съответствие с мястото и конкретните условия на работа. Инструктажа се документира в съответната Книга за инструктаж.
4. При голяма численост на бригадата началния инструктаж се провежда на отговорния ръководител /отговорник на бригадата/. Преминалият начален инструктаж отговорен ръководител /отговорник на бригадата/ провежда начален инструктаж на работниците от бригадата, документиран в съответния дневник.
5. Не се допускат до работа лица, които ще работят на обекта, които не притежават необходимите знания и умения и/или не са инструктирани по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.
6. Лицата, които ще работят на обекта нямат право да преместват и отстраняват средствата за сигнализация и колективна защита /прегради, предупредителни табели, ограждения и др. под./, както и да разширяват работното място извън обозначения и сигнализиран район.
7. Изпълнителят носи пълна отговорност за безопасното изпълнение на работата от неговите работници, вкл. за осигуряване и ползване на подходящи безопасни инструменти, лични предпазни средства, облекла и др., както и за квалификацията, обучението и инструктажите на персонала си.
8. Ежедневно и след окончателното приключване на работата персонала на Изпълнителя, работещ на обекта, почиства работното място.



9. Машините и апаратите, които ще се използват, да са в добро техническо състояние, да са преминали съответно техническо обслужване и да са безопасни за използване.

10. Чрез контролиращ персонал, от страна на Възложителя, се осъществява периодичен контрол по спазване на правилата и изискванията за безопасност на труда. При констатиране на нарушения на правилата за безопасна работа от лицата, които ще работят на обекта, контролиращия персонал следва да уведоми ръководителя на обекта, за вземане на мерки за отстраняване на нарушенията, включително спиране на работата. Констатацията следва да бъде в писмен вид, чрез двустранно подписан констативен протокол.

11. Работата следва да се спре в случай или при вероятност от възникване на опасност за здравето и живота на работещите, до отстраняване на опасността.

12. В случай на трудова злополука, следва да се уведоми веднага Възложителя /група Охрана на труда, отдел Централни операции/, както и да окаже съдействие за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

13. Загубите, причинени от влошаване на качеството и/или удължаване сроковете на извършватите работи поради отстраняване на отделни лица или спиране работата на групи за допуснати нарушения на изискванията на Правилниците и инструкциите по безопасността на труда, са за сметка на Изпълнителя.

Настоящите мерки за безопасност са изгответи в изпълнение изискванията на чл.14, чл.16, т.8 и чл.18 от Закона за здравословни и безопасни и условия на труд, чл.5 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи, чл.5 от Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения и за координиране на работата при извършване на дейности от външни фирми и организации за ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр. Пловдив.

Кандидат: _____

(подпис)

Печат на кандидата (ако е наличен):



**КРИТЕРИИ ЗА ИЗКЛЮЧВАНЕ
ОТ СИСТЕМА ЗА ПРЕДВАРИТЕЛЕН ПОДБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛИ И
УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТИВАНЕ НА СКЛЮЧЕН ДОГОВОР**

към система за предварителен подбор на изпълнители № C-14-CH-T-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Участник ще бъде изключван от системата за предварителен подбор, както и ще бъде прекратен договор с изпълнител, когато:

- 1. Престане да отговаря на "Критериите за подбор";**
- 2. При неизпълнение на договорни задължения, като:**

2.1. Неприемане и непотвърждаване на заявки от страна на Изпълнителя в договорения срок:

Изпълнителят следва да потвърди получаването на заявка в рамките на 72 часа от получаването й. При несъгласие относно сроковете или количествата по заявката – Изпълнителят следва да се аргументира в гореупоменатия срок.

Заявката се изпраща от Възложителя по факс или сканирана по e-mail, посочени от Изпълнителя за кореспонденция.

Потвърждаването от страна на Изпълнителя става по същия комуникационен път от където е изпратена, т.е.:

- Заявка изпратена по e-mail, потвърждение от Изпълнителя на e-mail от която е изпратена заявката.;
- Заявка е изпратена по факс от Възложителя, потвърждение от Изпълнителя на факс номер от който е получена заявката.

2.2. Неспазване на сроковете за изпълнение на възложените обекти:

Съгласуваните в заявката срокове за изпълнение и предаване на обектите следва да бъдат спазвани. При наличие на обективни причини за неспазване на сроковете, предложението за удължаване на срока следва да бъде в писмен вид, изпратено от страна на Изпълнителя на вниманието на Възложителя на посочения за комуникация адрес, до 2 работни дни след възникване на причината за удължаване на срока, но не по-късно от 5 работни дни преди изтичане на съгласувания срок за изпълнение и предаване на обектите. За дата на приключване на обектите се счита датата на приемо-предавателния протокол.

2.3. Неспазване на ангажименти от страна на Изпълнителя, като:

- 2.3.1. Неявяне на представители на Изпълнителя на определена дата и част, например: за откриване на строителна площадка, среща с други представители на строителството по искане на Възложителя;
- 2.3.2. Неспазване на график за работа, при изпълнение на обекта съвместно с други Изпълнители;
- 2.3.3. Неизпълнение на мерките за безопасност;
- 2.3.4. Използване на подизпълнители.

2.4. Констатирани отклонения в качеството на изпълнение на възложените СМР и неспазване на технически изисквания:

Всички строително-монтажни работи следва да бъдат изпълнени в съответствие с възложените в заявката дейности, при спазване на всички нормативни технически изисквания и изисквания на Възложителя, в това число използване на качествени материали, описани в документа Технически изисквания.

При констатиране на отклонения в качеството на изпълнение на възложените СМР, обекта не се приема до тяхното отстраняване.



2.5. Некоректно актууване/фактуриране на възложените дейности:

Приемо-предавателният протокол следва да се представи от Изпълнителят в 5 дневен срок след изтичане на заявката. В случай, че в представения приемо-предавателния протокол има несъответстващи количества и дейности същите ще бъдат коригирани от Възложителя и изпратени обратно на Изпълнителя за съгласуване. Ако Изпълнителят не приема направените корекции от Възложителя, той трябва да се аргументира за всяка дейност, по която има несъответствие. Срокът за съгласуване е до 5 дни от получаване на известието за направата на съвместен оглед.

Всички претенции за неспазване на срокове се доказват с документ в писмена форма, от който да е видно, че другата страна е била информирана.

Констатираните отклонения следва да бъдат документирани чрез двустранен протокол. В случай, че Изпълнителят откаже да подпише протокола, същият се подписва от двама представители на Възложителя, ангажирани с изпълнението на договора, като единият е отговорникът за проекта, с посочване, че Изпълнителят е отказал да подпише същия. Така съставеният протокол се счита за надлежно съставен и подписан между страните и се предава на Изпълнителя.

В този случай Изпълнителят не може да оспори констатациите на протокола и се счита обвъзран от неговата доказателствена сила.

Изключване от системата/прекратяване на склучен договор:

Възложителят разглежда наличието на обстоятелствата по т.1 и допуснатите нарушения от страна на Изпълнителя по т.2, и взема решение за изключване от системата/прекратяване на склучен договор в следните случаи:

- A.** При допуснати три или повече от горепосочените обстоятелства, независимо от броя на обектите при които са констатирани или техния вид, или;
- B.** При две или повече повтарящи се обстоятелства от един и същ вид, като следващото е регистрирано след като Изпълнителят е получил информация за предходното му аналогично нарушение.

Кандидат: _____

(подпис)

Печат на кандидата (ако е наличен):



Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN

Доколкото в договора не е посочено нещо друго, то валидни са следните общи условия на закупуване. Търговските условия или общите условия на Изпълнителя, освен в случай, че не са изрично одобрени от Възложителя, няма да се прилагат, дори и те да не са изрично отхвърлени от Възложителя.

- 1.** Всички договори както и изменения и допълнения към тях се сключват само в писмена форма. Всички устни споразумения между страните са недопустими, освен ако не са писмено потвърдени от Възложителя.
- 2.** В случай, че договорът се базира на предварителен разчет на разходите (предварителна оферта), изготвен от Изпълнителя и предоставен на Възложителя, то Изпълнителят ще се придържа към него, освен ако в предварителния разчет на разходите изрично не е посочено, че подлежи на промяна и е необвързващ.
- 3.** Посочените в договора цени са твърди цени, не подлежат на промени, като доставките се извършват франко мястото на изпълнение, стоките са опаковани, застраховани, разтоварени. Всички рискове преминават върху Възложителя едва след като стоката е доставена и приета от Възложителя. До този момент всички рискове са за сметка на Изпълнителя. За място на изпълнение се счита посоченият в договора адрес за доставка/изпълнение на услугата.
- 4.** Приемането на дадена доставка/услуга се счита за извършено единствено в случай, че е потвърдено от Възложителя в писмена форма чрез подписване на двустранен приемо-предавателен протокол (ППП).
- 5.** Изпълнителят се задължава да гарантира и отговаря за това, че неговият персонал и подизпълнителите, които той наема, ще спазват законовите разпоредби относно опазване живота и здравето на работниците както и опазването на околната среда. Работещите имат правото на достъп единствено до посочените им от Възложителя участъци. Разпорежданятията на строителния и монтажния надзор на Възложителя са задължителни и трябва да бъдат спазвани. Изпълнителят изрично се задължава че ще спазва всички законови и подзаконови нормативни актове и ще упражнява контрол върху наетите от него или от неговите подизпълнители граждани на Република България и чуждестранни граждани съгласно съответното българско и европейско трудово законодателство. Преди започване на работата Изпълнителят трябва да докаже спазването на задълженията относно контрол чрез представянето на пълен комплект от съответните документи(разрешително за пребиваване, разрешително за работа, и др.) без изрична покана от страна на Възложителя, а също и да гарантира, че Възложителят и/или негови служби и сътрудници няма да носят отговорност за неспазване на тези задължения, както и породени от това щети и искове.
- 6.** Изпълнителят се ангажира със задължението за всеобхватно координиране и сътрудничество с всички работещи на обекта. Изпълнителят се задължава да спазва всички нормативни актове регулиращи правата и задълженията на служителите, които включват, но не се ограничават само до Кодекс на труда, Закон за здравословни и безопасни условия на труд, Закон за устройство на територията, и по възможно най-добросъвестен начин да подкрепя дружествата от групата EVN като Възложители на строителните работи както и отговорните лица (координатори, ръководители-проект) при изпълнението на задълженията им. Целта е да бъде гарантирано реализирането на принципите за предотвратяване на опасности като се спазват всички указания на съответните служби за трудова медицина. Изпълнителят е длъжен да гарантира, че Възложителят и/или негови служби и сътрудници няма да носят отговорност за възникналите вследствие на неспазване на тези задължения щети и искове.
- 7.** Изпълнителят гарантира за безупречното, съгласно договореностите, изпълнение на съответната доставка/услуга. Относно гаранция на стоката/услугата важат валидните законови разпоредби, освен в случай че в договора не е договорено нещо друго. Правото на претенция за гаранционен случай важи и за всички дефекти, настъпили в рамките на договорения гаранционен срок. Доказването на безупречното, съгласно договора, изпълнение е задължение на Изпълнителя. В случай,



че във връзка с отстраняването на дефекти възникнат разходи по демонтаж и монтаж, както и други допълнителни разходи, то те са за сметка на Изпълнителя.

8. Изпълнителят отговаря за всички вреди в резултат на действията или бездействието на Изпълнителя, неговия персонал, неговите подизпълнители или други помощни единици, в процеса на или по повод на изпълнение на доставката/услугата, както и за вреди, които са предизвикани от използваните от него материали или части от тези материали. Изпълнителят отговаря също за всички предадени му за монтаж или съхраняване от Възложителя или от други предприятия материали, строителни елементи или други предмети. При всички случаи Изпълнителят трябва да докаже, че той, неговият персонал, неговите подизпълнители или други помощни единици нямат вина. Това важи и за вреди възникнали вследствие на непредпазливост или неполагане на грижа на добър търговец. Изпълнителят се задължава, че всички искове или претенции от страна на работници или трети лица, касаещи вреди, възникнали във връзка с изпълнение на договора да бъдат отправяни към Изпълнителя и гарантира, че Възложителят няма да носи отговорност. Изпълнителят се задължава за своя сметка да сключи съответната застраховка обща гражданска отговорност, която да покрива всички произтичащи от законовите разпоредби и от договора рискове при приемане на отговорност. Застрахователната защита трябва да покрива и отговорността за щети към трети лица на всички подизпълнители и наети от изпълнителя лица при изпълнението на договора.

9. Фактурите трябва да се изпращат на посочения в договора/заявката за тази цел адрес в един оригинален екземпляр и със задължително вписан номер на договора и/или заявката. Фактурите трябва да отговарят на актуалните данъчни изисквания, като особено важно е задължителното посочване на идентификационен номер по ДДС, както на Възложителя, така и на Изпълнителя, а така също отделно изписване на стойността на ДДС. Фактури, които не отговарят на тези условия, не са основание за дължимо плащане и Възложителят си запазва правото да ги върне обратно до Изпълнителя за корекция. Срокът на плащане започва да тече от постъпването на фактурите и на всички прилежащи към доставката/услугата документи при посочения в договора получател на стоката/услугата, при условие, че е налице регламентираното, съгласно договора, приемане на доставката/услугата посредством двустранно подписан ППП.

10. В случай, че изрично не е договорено нещо друго, то при частични доставки, или при частично изпълнение на услугите, е допустимо издаването на една обща фактура след цялостното изпълнение на договора.

Плащанията се извършват не по-късно от посочения в договора/заявката срок. Плащания, които са извършени в рамките на този срок, се считат като навреме извършени, относно договорени отстъпки, и не предизвикват последици от забава заради неспазване на срока за плащане. При просрочване на плащането от страна на Възложителя се прилага законовата лихва за забава при плащането съгласно чл.

86 от ЗЗД. Освен законовата лихва за забава Възложителят не дължи заплащане на други обезщетения и неустойки, освен в случаи на доказано умишлено виновно поведение.

11. В случай на цесия, Изпълнителят е длъжен да уведоми писмено (не по факс или e-mail) Възложителя за сключени договори за цесия. В случай на цесия Възложителят има право да начисли и задържи такса за обработка и поддържане в размер на 1% от прехвърленото вземане.

12. Право на задържане в полза на Изпълнителя не се допуска освен ако не е изрично законово уредено. Възложителят има право да прихваща собствени вземания, както и вземания, които Изпълнителят дължи на предприятия от концерна на Възложителя, от вземания, които се дължат към Изпълнителя.

13. Изпълнителят се задължава да пази като поверителна цялата информация и предоставената му документация (образци, чертежи, скици, данни в електронен вид, изчисления и др.подобни), станала му известна във връзка с процедурата, да я съхранява по надлежен начин, да я използва единствено във връзка с изпълнението на договора и да не я прави достъпни за трети лица, докога докато тя не стане публично известна или достъпна. При приемане на доставката/услугата предоставените му от Възложителя документи следва да бъдат върнати обратно в оригинал без да се правят копия от тях. На Изпълнителя може да се разреши само след изрично писмено съгласие



от страна на Възложителя да публикува данни, свързани с проекта, или да назове името на Възложителя като негов клиент. В случай на неспазване на горепосочените задължения изпълнителят се задължава да заплати глоба в размер на 25 000 лева. Възложителят има право при неспазване на тези задължения да претендира и други обезщетения за вреди.

14. Изпълнителят гарантира, че доставките/услугите отговарят на най-новите технически постижения. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали щети, най-вече, но не единствено, свързани с IT-системи и/или данни на Възложителя, когато те не са на разположение, не са опазени в тайна или са изгубили целостта си.

15. Изпълнителят отговаря и гарантира, че чрез доставката/услугата няма да се нарушият правата на трети лица върху обекти на интелектуалната или индустриалната собственост. Възложителят не носи отговорност при възникнали евентуални претенции на трети лица в тази връзка и всички искове ще бъдат насочени към Изпълнителя.

16. Изпълнителят категорично се съгласява, че при изпълнение на този договор ще спазва Закона за защита на личните данни и подзаконовите нормативни актове и че всички данни, станали му известни във връзка с този договор, при необходимост могат да се предоставят на трети лица (като проектантски фирми, собственици на съоръжения, застрахователи и др. но не и на конкуренти) само при спазване на тези изисквания. Изпълнителят носи отговорност за това, че както неговите работници така и всички онези, които предоставят услуги във връзка с изпълнението на договора, ще спазват разпоредбите на настоящите Общи условия на закупуване и законовите изисквания. Те трябва изрично да са информирани, че нарушаването на изискването за полагане на необходимата грижа и за пазене в тайна може да доведе до претенции за обезщетение както и подвеждане под административно-наказателна отговорност.

17. Възложителят, има право едностренно да прекрати договора без предизвестие в случай, че срещу Изпълнителя е открито производство по обявяване в несъстоятелност, или е обявен в несъстоятелност, както и когато върху имуществото му е наложен запор или възбрана за погасяване на дълг. При оттеглянето си от договора Възложителят трябва да покрие разходите за извършени до момента доставки/услуги от Изпълнителя в случай, че Възложителят ще може да ги използва по предназначението им отбелязано в договора. В никакъв случай той не дължи като заплащане повече от това което е изпълнено.

18. Възложителят има право да прекърши договорното отношение с всичките права и задължения на друго предприятие от концерна EVN. Изпълнителят няма право, освен в случай на предварително писмено съгласие от Възложителя, да прекърши договора както цяло така и частично на трети лица и/или да ангажира подизпълнители.

19. Всички спорове възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на договора ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимоизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешение от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя. В сила е материалното право на страната по съдебна регистрация на Възложителя, като се изключва прилагането на Конвенцията на ООН за договорите за международни продажби на стоки и нормите на международното частно право. Езикът на договора е официалният език на страната по съдебна регистрация на Възложителя.

20. Ако някои разпоредби от тези Общи условия на закупуване са, или станат изцяло или отчасти недействителни или неосъществими, то това няма да засегне валидността на останалите разпоредби. На мястото на недействителните или неосъществими разпоредби страните се споразумяват за уреждане на взаимоотношенията по такъв начин, който е възможно най-близък до онова, което страните, са целели чрез станалата недействителна или неосъществима разпоредба от сключеното споразумение.

(Издание Януари 2011)



Клауза за социална отговорност на дружествата от групата EVN

Изпълнителят декларира, че е запознат със съдържанието на по-долу посочените клаузи за социална отговорност, които са в сила също и за дружествата от групата EVN, и ще спазва същите при извършването на доставки/услуги. Възложителят е в правото си по всяко време да проверява спазването на това задължение. В случай на нарушение Възложителят има право да изиска предоговаряне с цел възстановяване на договорното състояние. Ако в рамките на един месец Изпълнителят не изпълни това изискване или ако установеният недостатък не бъде премахнат или отстранен в рамките на определения или двустранно между страните съгласуван срок, Възложителят е в правото си незабавно да прекрати договора. Същото важи и в случай, че Изпълнителят отказва или възпрепятства провеждането на такива проверки. Освен това Изпълнителят се задължава да обвърже с изпълнението на следните основни положения и принципи своите доставчици, както и подизпълнители.

- 1.** Спазване на човешките права. От нашите Изпълнители и техните подизпълнители се очаква те да признават Всеобщата Харта за правата на человека на ООН, както и да гарантират, че те по никакъв начин не са замесени в нарушения на човешките права.
- 2.** Липса на детски и принудителен труд. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители при производството на продуктите си и при извършване на услугите си се задължават да не използват или допускат детски, принудителен или друг недоброволен труд съгл. Конвенциите на Международната Организация на Труда (ILO).
- 3.** Липса на дискриминация или тормоз на работното място. Към всеки сътрудник следва да бъде подхождано с респект и достойнство . Нито един сътрудник не трябва да бъде физически, психически, сексуално или словесно тормозен, дискриминиран или да бъде злоупотребявано с него поради неговата полова принадлежност, раса, религия, възраст, произход, увреждане, сексуална или политическа ориентация, мироглед.
- 4.** Безопасни и здравословни условия на труд на работното място. Трябва да се гарантира, че нашите Изпълнители и техните подизпълнители гарантират на сътрудниците си безопасни и здравословни условия на труд, като спазват прилаганите за това закони и правилници. Трябва да се предостави свободен достъп до питейна вода, санитарни помещения, съответната пожарна защита, осветление, вентилация и ако е необходимо - подходящите лични предпазни средства. Сътрудниците се обучават да използват коректно личните предпазни средства и да познават общите разпоредби за сигурност.
- 5.** Трудово- и социално правни разпоредби. При изпълнение на поръчки нашите Изпълнители и техните подизпълнители са задължени да спазват валидните за съответната страна на изпълнение трудово- и социално правни разпоредби.
- 6.** Прозрачност на работното време и възнаграждението. Работното време трябва да бъде в съответствие с приложимите закони. Сътрудниците на нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да имат трудови договори, в които да е фиксирано работното време и възнаграждението.
- 7.** Защита на околната среда. Ние очакваме от нашите Изпълнители и техните подизпълнители в рамките на тяхната приемлима дейност да спазват приложимите закони, подзаконови нормативни актове и правилници за опазване на околната среда и при предоставяне на услуги/ доставки съответно да преценяват икономическите, екологичните и социалните аспекти и по този начин да вземат предвид принципите на устойчивото развитие.
- 8.** Намаляване на използването на ресурси, отделяне на отпадъци и емисии. Постоянното подобряване на ефективното използване на ресурсите е важна съставна част на управлението и фирмено ръководство. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да минимизират отделянето на отпадъци от всякакъв вид, както и отделяне на всички емисии във въздуха, водата или почвата.
- 9.** Високи етични стандарти. Ние очакваме от нашите Изпълнители и техните подизпълнители да демонстрират високи стандарти на фирмена етика, да спазват съответните национални закони (особено трудовоправните и картелните разпоредби, както и разпоредбите за защита на конку-



ренцията и правата на потребителите) и по никакъв начин да не се въвличат или да участват в корупционни схеми, лъжа или изнудване.

10. Прозрачни бизнес отношения. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители не трябва нито да предлагат нито да изискват, нито да гарантират, нито да приемат подаръци, плащания или други предимства от подобен род или облаги, които може да са предназначени да подтикнат дадено лице да наруши задълженията си.

11. Право за провеждане на събрания и стачки. Работниците и служителите на нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да имат възможност в рамките на законовите разпоредби на страната, в която те работят, да участват в събрания и стачки, без да се страхуват от последствия. (Издание Януари 2011)



ДЕКЛАРАЦИЯ

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-CH-T-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни
сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

от кандидат:

представляван от:

Декларирам, че съм запознат с всички условия и изисквания, описани в документацията за участие.

.....г.
(дата на подписване)

Декларатор: _____
(подпись)



Декларация от кандидата

за липса на обстоятелствата по чл.47, ал. 1, т.2, т.3; ал.2, т. 2а, т.3, т.4 и ал.5,т.2 от ЗОП

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-CH-T-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Долуподписаният/a¹:

1. , роден/a на , с лична карта/паспорт №, издаден/a от, на, валиден/a до..... действащ като на , със седалище и адрес на управление , вписано в търговския регистър на, с ЕИК №, ИН по ДДС

Д Е К Л А Р И Р А М, че:

1. Представляваният от мен кандидат:

а) не е обявен в несъстоятелност;

б) не е в производство по ликвидация и не се намира в подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове.

в) не е виновен за неизпълнение на задължения по договор за обществена поръчка

г) няма задължения по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс към държавата и към община, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган, освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията, или има задължения за данъци или вноски за социалното осигуряване съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установлен.

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

е) не е в договорни отношения с лице по чл. 21 или чл. 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

2. Се задължавам при промяна на горепосочените обстоятелства писмено да уведомя Възложителя за всички настъпили промени в процеса на провеждане на обявената процедура за възлагане на обществена поръчка.

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

Г.
(дата на подписване)

Декларататор: _____
(подпись)

¹ Декларацията се подава от лицата по Чл.47, ал.6, а именно едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват лицето.



Декларация от кандидата

за липса на обстоятелствата по чл.47, ал.1, т.1, ал. 2, т.5 и ал.5,т.1 от ЗОП

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-CH-T-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Долуподписаниет/a¹:

1.
роден/a на с лична карта/паспорт № издаден/a
от на валиден/a до
действащ като
на със седалище и адрес на
управление
вписано в търговския регистър на с
ЕИК № ИН по ДДС в
качеството си на кандидат / подизпълнител (невърното се зачертава).

ДЕКЛАРИРАМ, че:

1. Не съм осъждан(a) с влязла в сила присъда за:
 - а) престъпление против финансата, 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.
 - е) престъпление по чл. 313 от Наказателния кодекс във връзка с провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка
2. Не съм свързано лице по смисъла на § 1, т.2За от допълнителните разпоредби на Закона за обществените поръчки с възложителя или със служители на ръководна длъжност в неговата организаци.
3. Се задължавам при промяна на горепосочените обстоятелства писмено да уведомя Възложителя за всички промени в процеса на провеждане на обявената процедура за възлагане на обществена поръчка.

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

Г.
(дата на подписване)

Декларататор: _____
(подпись)

¹ Декларацията се подава от всяко от лицата по Чл.47, ал.4.



**Декларация от кандидата
за обстоятелствата по чл. 56, ал. 1, т. 11 и т.12 от ЗОП**

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни
сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

Долуподписаният/a¹:

1. , роден/а
на , с лична карта/паспорт № , издаден/а от
..... , на , валиден/а до
действащ като
на , със седалище и адрес на
управление
вписано в търговския регистър на , с
ЕИК № , ИН по ДДС

ДЕКЛАРИРАМ, че:

1. В случай на допускане до участие в договаряне, при изготвяне на първоначална оферта ще са спазени изискванията за закрила на заетостта, включително минимална цена на труда и условията на труд.
2. Запознат съм със съдържанието на проекта на договор, ведно с всички приложения към него, от документацията за участие в процедурата по възлагане на обществена поръчка и приемам изцяло клаузите в него.

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

_____ г.
(дата на подписане)

Декларатор: _____
(подпись)

Декларацията се подава от лицата по Чл.47, ал.6, а именно едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват лицето.



ДЕКЛАРАЦИЯ

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни
гради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

В случай, че Възложителят възложи на

дружество /наименование/ :

.....

съставено от членовете на дружеството:

1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

поръчка за изпълнение с горе описания предмет, с настоящото декларираме, че ще изпълним
поръката като гражданско дружество по Закона за задълженията и договорите, и че ще отговаряме
солидарно, като отговорен Дължник при евентуално възникнали щети за Възложителя в резултат на
некачествена или несвоевременно извършена дейност.

Всеки от нас се задължава да носи отговорност за изпълнението на тази поръчка включително за
претенции, породени от нейното неизпълнение, респективно лошо изпълнение, както и
възстановяване на възникнали вреди.

Водещ член на дружеството е (ако е приложимо):

.....

Член - 1:

/дата, подпись на уполномоченое лицо/

Член - 2:

/дата, подпись на уполномоченое лицо/

Член - 3:

/дата, подпись на уполномоченое лицо/

Член - 4:

/дата, подпись на уполномоченое лицо/

Член - 5:

/дата, подпись на уполномоченое лицо/



ДЕКЛАРАЦИЯ

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

от кандидат:

представляван от:

Декларирам, че:

Разполагам с персонал, назначен на трудов и/или граждански договор, пряко ангажиран с изпълнение на строителните дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, възлизащ минимум на 30 человека със съответно необходимите професии, специалности и квалификация/преквалификация, като представям копия от съответните необходими валидни документи, справка за актуалното състояние на действащите трудови договори, издадена от НАП, не по-рано от 30 дни от датата на подаване на Заявлението за участие, и/или копия на граждански договори:

№	Име, Фамилия	Професия, специалност, квалификация	Вид на съответния документ
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			



№	Име, Фамилия	Професия, специалност, квалификация	Вид на съответния документ
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

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



(дата на подписване)

Декларатор: _____
(подпис)

ДЕКЛАРАЦИЯ

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-CH-T-113
 с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни
 сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

от кандидат:

представляван от:

Декларирам, че имам необходимия професионален опит в областта на строителството, включващ изпълнението на същите или сходни строителни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, като за последните три години, от г. до г., сме изпълнили и/или изпълняваме следните договори, като представям копия от референции към описаните договори (представянето на референции е опция, т.е. представят се по възможност):

№	Име на възложителя с данни: (адрес, лице за контакти, телефон, факс)	Предмет на договора/ Местонахождение на обектите	Година на сключване/ действие	Стойност, в лева, без ДДС
1				
2				
3				
4				



5				
6				
7				
8				
9				
10				

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

_____ г.
(дата на подписване)

Декларатор: _____
(подпис)



ДЕКЛАРАЦИЯ

Система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113
с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни
сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

от кандидат:

представляван от:

Декларирам, че

съм в състояние едновременно да изпълнявам общо 3 броя писмено възложени обекта, независимо от
тяхното местонахождение на територията на обособената позиция.

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

Г.
(дата на подписване)

Декларатор: _____
(подпись)



ДО**ЕВН България Електроразпределение ЕАД
гр. Пловдив, 4000****ЗАЯВЛЕНИЕ**

ЗА УЧАСТИЕ В СИСТЕМА ЗА ПРЕДВАРИТЕЛЕН ПОДБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛИ

№ С-14-CH-T-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

от Кандидат:

Адрес за кореспонденция: п.к., град

ул./бул./ж.к/№

Лице за контакт:

Тел.: Факс:

Мобилен: Имейл:

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

След получаването на документацията за участие в система за предварителен подбор на изпълнители, за която сте ВЪЗЛОЖИТЕЛ, долуподписаният

в качеството си на

заявявам, че представяваният от мен Кандидат желае да участва в, обявената от Вас, система за предварителен подбор на изпълнители, при условията и съгласно изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, за обособена/и позиция/и:

Забележка: Заявлението заедно с всички приложени документи се представят на български език по реда на чл. 56, ал. 4 от ЗОП.

Прилаганите документи се описват в отделен списък, като се представят подредени в посочената в списъка последователност и представляват неразделна част от настоящото заявление за участие.

Кандидат: _____

Дата: _____

(подпись)

Грант на кандидата (ако е наличен):



Банкова гаранция за изпълнение

към система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113

с предмет: Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции

От (Банка)
със седалище и адрес на управление , ЕИК:

До ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр.Пловдив
със седалище и адрес на управление гр. Пловдив, ул. Христо Г. Данов №37, ЕИК: 115552190

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ №
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА**

До нашето внимание беше сведено, че между нашия клиент: ,
със седалище и адрес на управление , ЕИК: ,
и ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр.Пловдив предстои да се сключи договор с предмет:
Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на
територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив за обособена позиция:
.....

В съответствие с точка 10. на Търговските условия, които са неразделна част от горепосочения договор,
Изпълнителят се задължава преди подписването на договора да представи безусловна и неотменяема
банкова гаранция за изпълнение.

Предвид гореизложеното ние (Банка) се задължаваме
безусловно и неотменяемо, независимо от валидността и действието на горепосочения договор,
отказвайки се от правото на всякакви възражения, без проучване на съответните законови отношения
да Ви заплатим всяка сума, чийто максимален размер не надвишава лева
(с думи лева).

Заплащането на всяка сума по тази гаранция до максималния размер лева
(с думи лева) се извършва в срок от 3 работни дни след
получаване на искане в писмена форма за плащане от името на ЕВН България Електроразпределение
ЕАД по посочена от Вас банкова сметка.

Нашият ангажимент по настоящата банкова гаранция автоматично се намалява с размера на всяко
плащане, извършено по нея.

Настоящата банкова гаранция е валидна до и изтича изцяло и автоматично в случай, че
до 17:00 часа на , искането Ви, предявено при горепосочените условия, не е постъпило
в

След тази дата ангажиментът на банката се обезсиљва и се счита за окончателно приключен,
независимо дали оригиналът на банковата гаранция е върнат в банката или не.

За всички спорове, произтичащи от тази гаранция ще бъде приложимо българското законодателство.

Място:

Дата:

Подпись:

Печат:



ПРОЕКТО-ДОГОВОР

№ 46xxxxxx

Днес, 20... г., се сключи настоящият договор между "ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД, гр. Пловдив, ул. "Христо Г. Данов" № 37, вписано в Търговския регистър на Агенцията по вписванията с ЕИК: 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, представявано от всеки двама членове от Съвета на директорите: Роналд Брехелмакер - Председател, Гочо Чемширов - Заместник-председател и Костадин Величков - Изпълнителен член, наричани по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ

и

" " със седалище гр., ул. " " №, ет., вписано в Търговския регистър на Агенцията по вписванията с ЕИК:, ИН по ДДС: BG, представявано от -, наричан по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ.

I. ПРЕДМЕТ

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да изпълни:

Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив за обособена позиция №..... – КЕЦ, съгласно приложението посочени в чл.11. (3) т.2. от настоящия договор.

II. СТОЙНОСТ

Чл.2.(1). Прогнозната стойност на договора възлиза на лв. (.....), без включен ДДС.

(2). Възлагането на конкретни дейности по настоящия договор ще се осъществява според условията, посочени в т.2 от Търговските условия, Приложение по чл.11. (3) т.2.3. от настоящия договор.

III. ЦЕНОВИ УСЛОВИЯ

Чл.3.(1). Единичните договорени цени, в лева, без включен ДДС, са твърди за срока на действие на договора и са съгласно Приложението към Протокола от договарянето, Приложение по чл.11. (3) т.2.2. от настоящия договор.

(2). Единичните договорени цени включват всички необходими разходи (транспортно-командировъчни, нощувки, дневни и други) за качествено изпълнение на предмета на настоящия договор.

IV. СРОКОВЕ

Чл.4.(1). Срокът на действие на настоящия договор е две календарни години от датата на подписването му или до усвояване на стойността съгласно чл.2.(1), като меродавно е събитието, което настъпи по-рано във времето.

(2). Срокът за изпълнение на конкретна заявка се определя съгласно т.3 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3.), т.2.3. от настоящия договор.

(3). Срокът за изпълнение е посочен в двустранно подписаната заявка.

V. НЕУСТОЙКИ

Чл.5.(1). При неспазване на срока за изпълнение, съгл. Чл.4.(3.), ИЗПЪЛНИТЕЛЯт дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка, в размер на 0,5% за всеки календарен ден от датата на забавата, до максимум 8,0% от стойността на заявката, без включен ДДС.

(2). Неустойката се прихваща от задължението към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ след изпращане на уведомително писмо (документ за неустойка с обезщетителен характер) от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

VI. ПЛАЩАНЕ

Чл.6.(1). Плащанията ще бъдат извършвани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, по банков път, по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без аванс, в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол (ППГ) за завършване и приемане на реално изпълнените СМР и количества и получаване на оригинална фактура, съгласно т.6 от Търговските условия, Приложение по чл.11. (3) т.2.3. от настоящия договор.

(2). Плащанията по настоящия договор не могат да надвишават посочената в чл.2.(1). прогнозна стойност.



VII. ГАРАНЦИЯ

- Чл.7.(1). Гаранционният срок на приетите изпълнени СМР е 60 (шестдесет) месеца, считано от датата на ППП за завършване и приемане на изпълнените СМР.
(2). Гаранционният срок влиза в сила считано от датата на ППП за завършване и приемане на изпълнените СМР.
(3). Гаранционният срок остава в сила и след изтичане на срока посочен в чл.4(1). от настоящия договор.

VIII. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.8. Указаното от Възложителя място на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД.

IX. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл.9.(1). Съгласно Техническите изисквания за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции, Приложение по чл.11. (3) т.2.4. от настоящия договор, и Списъка на дейностите за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД. Пловдив по обособени позиции, Приложение по чл.11. (3) т.2.5. от настоящия договор.

(2). Писмената кореспонденция, между страните по договора, свързана с изпълнението на дейностите по предмета на настоящия договор.

(3). В случай, че при изпълнение на договорените дейности, се образуват отпадъци с опасен и/или неопасен произход, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е задължен да ги третира, съгласно ЗУО, както и ЗООС.

(4). Договорът следва да бъде изпълняван в съответствие с изискванията на чл.31 от Регламент (EO) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година, относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

(5). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, своевременно при самото изпълнение на СМР, следните документи, касаещи вложените материали/изделия/уреди/съоръжения:

5.1. Сертификати за вложените материали;

5.2. Инструкция за безопасна експлоатация на съответния материал/изделие/уред/съоръжение;

5.3. Технически характеристики на вложените материали/изделия/уреди/съоръжения.

X. ДРУГО

Чл.10.(1). Данни за фактура: "ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД, гр.Пловдив, ул."Христо Г.Данов" № 37, ИН: 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, МОЛ: Роналд Брехелмакер, с вписан номер на Договора и номер на Заявката. Адресират се до: Отдел „Инфраструктура”, гр., ул. № ..., на вниманието на , тел.:, факс:, лице за контакти:, тел.:, факс:

(2). Данни на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ гр. :

Адрес за кореспонденция: гр., ул. № ..., ет...., IBAN:, BIC:, при банка: " - гр. , лице за контакти:, сл.тел.:, факс:

(3). При промяна на данните в предходната алинея ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава своевременно да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в писмен вид, в противен случай всяка кореспонденция до горе указаните адреси се счита за изпратена.

(4). Всички съобщения, предизвестия и наредждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпись от приемаща страна.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.11.(1). За всички неурядени в настоящия Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

(2). Всички спорове, възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на настоящия договор, ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимноизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешаване от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя.

(3). Неразделна част от настоящия Договор, в следната по важност последователност, са:

1. Настоящият договор

2. Приложения, неразделна част от настоящия договор:

2.1. Протокол от договарянето от дата г.;

2.2. Договорени единични цени на дейностите - Приложение към Протокола от договарянето;

2.3. Търговски условия за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции;

2.4. Технически изисквания за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции;



- 2.5. Списък на дейностите за извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции;
 - 2.6. Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД, гр.Пловдив;
 - 2.7. Критерии за изключване от система за предварителен подбор на изпълнители № С-14-СН-Т-113 и условия за прекратяване на сключен договор;
 - 2.8. Общи условия на закупуването;
 - 2.9. Клауза за социална отговорност;
 - 2.10. Документи от съответните компетентни органи за удостоверяване липсата на обстоятелствата по т.7 от Краткото описание на етапите, част от документацията за участие;
 - 2.11. Гаранция за изпълнение на договора;
 - 2.12. Начална оферта с вх.№ г.
- (4). Настоящият договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

Този Договор е изгotten от служителя на отдел "Снабдяване":

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

/ / / /

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

/ /





АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ

1000 София, ул. Леге 4

факс: 940 7078

e-mail: gop@aop.bg, e-gop@aop.bgинтернет адрес: <http://www.aop.bg>

РЕШЕНИЕ

- Проект на решение
 Решение за публикуване

Номер: С-14-CH-T-113/P1 от 02/06/2014 дд/мм/гггг

- А) за откриване на процедура
 Б) за промяна
 В) за прекратяване на процедура за възлагане на обществена поръчка

Обектът на обществената поръчка е по:

- чл. 3, ал. 1 от ЗОП
 чл. 3, ал. 2 от ЗОП

Съгласен съм АОП да изпрати данните, необходими за публикуване на Обявление за допълнителна информация, информация за незавършена процедура или CORRIGENDUM, до Официален вестник на ЕС в съответствие с Общите условия за използване на услугата Електронен подател

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00143

Поделение: _____

Изходящ номер: _____ от дата _____

Коментар на възложителя:

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

ЕВН България Електроразпределение ЕАД

Адрес

ул. "Христо Г. Данов" №37

Град Пловдив	Пощенски код 4000	Държава България
-----------------	----------------------	---------------------

За контакти отдел Инфраструктура	Телефон 0882 834560
-------------------------------------	------------------------

Лице за контакт

Соня Георгиева

Електронна поща	Факс
-----------------	------

Интернет адрес/и (когато е приложимо)

Адрес на възложителя:

Адрес на профила на купувача:



I.2) Вид на възложителя и основна дейност/и:
(попълва се от възложители по чл.7, т.1-4 от ЗОП)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения | <input type="checkbox"/> Обществени услуги |
| <input type="checkbox"/> Национална агенция/служба | <input type="checkbox"/> Отбрана |
| <input type="checkbox"/> Регионален или местен орган | <input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност |
| <input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба | <input type="checkbox"/> Околна среда |
| <input type="checkbox"/> Публичноправна организация | <input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност |
| <input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация | <input type="checkbox"/> Здравеопазване |
| <input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____ | <input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура |
| | <input type="checkbox"/> Социална закрила |
| | <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) Вид на процедурата

Попълва се от възложител по чл.7, т.1-4 от ЗОП	
Открита процедура	<input type="checkbox"/> Ускорена на договаряне с обявление <input type="checkbox"/>
Ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Договаряне без обявление <input type="checkbox"/>
Ускорена ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Конкурс за проект - открит <input type="checkbox"/>
Състезателен диалог	<input type="checkbox"/> Конкурс за проект - ограничен <input type="checkbox"/>
Договаряне с обявление	<input type="checkbox"/>

Попълва се от възложител по чл.7, т.5 или 6 от ЗОП

- | | |
|------------------------|--|
| Открита процедура | <input type="checkbox"/> Договаряне без обявление <input type="checkbox"/> |
| Ограничена процедура | <input type="checkbox"/> Конкурс за проект - открит <input type="checkbox"/> |
| Договаряне с обявление | <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Чл. 84, т. ___, във вр. с чл. 86 ал. 3 от ЗОП <input type="checkbox"/>
Чл. 16, ал. 8, във вр. с чл. 76 ал. 3 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 90, ал.1, т. ___ от ЗОП <input type="checkbox"/>
Чл. 83а, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 94, ал. 2 от ЗОП <input type="checkbox"/>
Чл. 84, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 119в, ал. 3, т. ___ от ЗОП <input type="checkbox"/>
Попълва се от възложител по чл.7, т.5 или 6 от ЗОП	



Чл. 103, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 105, ал. 1 от ЗОП	<input checked="" type="checkbox"/>
Чл. 103, ал. 2, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 105, ал. 1, във връзка с чл. 103, ал.1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 119в, ал. 3, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/>
точка:		

IV: ОБЕКТ НА ПОРЪЧКАТА

- Строителство
 Доставки
 Услуги

IV.1) Описание на предмета на поръчката / на потребностите при състезателен диалог / на конкурса за проект

Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции:

Обособена позиция 1: - Клиентски Енергоцентър (КЕЦ) Панагюрище, КЕЦ Белово, КЕЦ Велинград, КЕЦ Пазарджик, КЕЦ Пещера, КЕЦ Стамболовски, КЕЦ Девин;

Обособена позиция 2: - КЕЦ Калояново, КЕЦ Карлово, КЕЦ Раковски, КЕЦ Пловдив Юг, КЕЦ Пловдив Север, КЕЦ Пловдив Център, КЕЦ Асеновград, КЕЦ Чепеларе, КЕЦ Смолян, КЕЦ Първомай;

Обособена позиция 3: - КЕЦ Казанлък, КЕЦ Чирпан, КЕЦ Стара Загора, КЕЦ Загоре, КЕЦ Раднево, КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Сливен;

Обособена позиция 4: - КЕЦ Хасково, КЕЦ Димитровград, КЕЦ Харманли, КЕЦ Кърджали, КЕЦ Златоград, КЕЦ Момчилград, КЕЦ Крумовград, КЕЦ Свиленград;

Обособена позиция 5: - КЕЦ Ямбол, КЕЦ Елхово, КЕЦ Карнобат, КЕЦ Бургас, КЕЦ Бургас Юг, КЕЦ Поморие, КЕЦ Приморско.

(Когато основният предмет на поръчката/конкурса съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани в това поле)

IV.2) Зелена обществена поръчка**IV.2.1) Поръчката е "зелена", съгласно обхвата на Националния план за действие за насърчаване на зелените обществени поръчки:****IV.2.1.1) Продуктова група**

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Копирна и графична хартия | <input type="checkbox"/> Климатизаци |
| <input type="checkbox"/> Офис ИТ оборудване | <input type="checkbox"/> Почистващи продукти и услуги |
| <input type="checkbox"/> Офис осветление | <input type="checkbox"/> Конвенционални транспортни средства и услуги, свързани с тях |
| <input type="checkbox"/> Улично осветление | <input type="checkbox"/> Електрически превозни средства и системи за зареждане |

IV.2.1.2) "Зелените" критерии присъстват във:

Техническата спецификация

(брой)

Критериите за подбор по чл. 25, ал. 2, т. 6 от ЗОП

(брой)

Показателите за оценка на оферти

(брой)

Изискванията при изпълнение на договора (клаузи в проекто-

(брой)



IV.2.2) Поръчката е "зелена" извън обхвата на Националния план за действие (Моля, посочете екокритериите в полето за друга информация)

Да Не

V: МОТИВИ

V.1) Мотиви за избора на процедура

(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 (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-уууу-xxxx)

Допълнителната/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо):

на обща стойност _____	Валута: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Стойност на ДДС (в %) _____
------------------------	---------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------------

VI: ОДОБРЯВАМ

- обявленietо и документацията за участие
- обявленietо и описателният документ
- поканата за обществена поръчка
- поканата за обществена поръчка и документацията
- обявленietо и конкурсената програма
- обявленietо

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 cpcadmin@cpc.bg	Факс 02 9884070	
Интернет адрес (URL): _____		

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

VII. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)



IX: ДАТА на изпращане на настоящото решение

Дата: 02/06/2014 дд/мм/гггг

Възложител:**Трите имена:**

/подпис и печат/

Костадин Величков

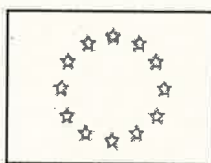
Роналд Брекелмакер

Дължност:

Изп. член на СД

Председател на СД



**ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ**

Публикуване на притурката към Официален вестник на Европейския съюз

ул. Мерсие №2, 2985 Люксембург, ЛЮКСЕМБУРГ

Факс: (352) 29 29 42 670 Адрес за електронна поща: ojs@publications.europa.euИнформация и онлайн формуляри: <http://simap.europa.eu>**КВАЛИФИКАЦИОННА СИСТЕМА — СПЕЦИАЛНИ СЕКТОРИ**

Директива 2004/17/EO

**Настоящото обявление представлява обявяване на конкурентно
възлагане на поръчка**

Да Не **РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ****I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт**

Официално наименование

ЕВН България Електроразпределение ЕАД

Национален идентификационен № (ако е известен):
115552190

Пощенски адрес

ул. Христо Г. Данов №37

Град	Пощенски код	Държава
Пловдив	4000	България
Място/места за контакт	Телефон	
Отдел Инфраструктура	0882 834560	

На вниманието на

Соня Георгиева

Адрес за електронна поща	Факс
--------------------------	------

Интернет адрес/и (в приложимите случаи)

Основен адрес на възложителя (URL):

Адрес на профила на купувача (URL):

Електронен достъп до документи (URL):

Електронно подаване на кандидатури и заявления за участие (URL):

Моля, използвайте приложение A за предоставяне на по-подробна информация.

Допълнителна информация може да бъде получена от:

 Горепосоченото/ите място/места за контакт Друго (моля, попълнете приложение A.I)

Допълнителни документи могат да бъдат получени от:

 Горепосоченото/ите място/места за контакт Друго (моля, попълнете приложение A.II)

Заявленията за участие или кандидатурите трябва да бъдат изпратени на:

 Горепосоченото/ите място/места за контакт Друго (моля, попълнете приложение A.III)**I.2) Основна дейност или дейности на възложителя** Производство, пренос и разпределение на Железопътни услуги

газ и топлинна енергия

 Електрическа енергия Градски железопътни, трамвайни,
тролейбусни или автобусни услуги

<input type="checkbox"/> Проучване и добив на газ или нефт	<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности
<input type="checkbox"/> Проучване и добив на въглища или други твърди горива	<input type="checkbox"/> Летищни дейности
<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Друго (моля, пояснете): _____
<input type="checkbox"/> Пощенски услуги	

I.3) Възлагане на поръчка от името на други възложители
 Възложителят извършва покупка от името на други възложители (ако да, информация за тези възложители може да бъде предоставена в приложение А)

Да Не

РАЗДЕЛ II: ОБЕКТ НА КВАЛИФИКАЦИОННАТА СИСТЕМА

II.1) Заглавие на поръчката, предоставено от възложителя

Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив по обособени позиции:
 Обособена позиция 1: - Клиентски Енергоцентър (КЕЦ) Панагюрище, КЕЦ Белово, КЕЦ Велинград, КЕЦ Пазарджик, КЕЦ Пещера, КЕЦ Стамболовски, КЕЦ Девин; Обособена позиция 2: - КЕЦ Калояново, КЕЦ Карлово, КЕЦ Раковски, КЕЦ Пловдив Юг, КЕЦ Пловдив Север, КЕЦ Пловдив Център, КЕЦ Асеновград, КЕЦ Чепеларе, КЕЦ Смолян, КЕЦ Първомай; Обособена позиция 3: - КЕЦ Казанлък, КЕЦ Чирпан, КЕЦ Стара Загора, КЕЦ Загоре, КЕЦ Раднево, КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Сливен; Обособена позиция 4: - КЕЦ Хасково, КЕЦ Димитровград, КЕЦ Харманли, КЕЦ Кърджали, КЕЦ Златоград, КЕЦ Момчилград, КЕЦ Крумовград, КЕЦ Свиленград; Обособена позиция 5: - КЕЦ Ямбол, КЕЦ Елхово, КЕЦ Карнобат, КЕЦ Бургас, КЕЦ Бургас Юг, КЕЦ Поморие, КЕЦ Приморско.

II.2) Вид на поръчката (изберете само една категория – строителство, доставки или услуги, която съответства в най-голяма степен на конкретния обект на вашата поръчка или покупка/и)

<input checked="" type="checkbox"/> Строителство	<input type="checkbox"/> Доставки	<input type="checkbox"/> Услуги
		Категория услуга № Моля, вижте приложение B2 относно категориите услуги

II.3) Описание на строителството, услугите или стоките, които трябва да бъдат възложени посредством квалификационната система

Извършване на строително-монтажни работи по поддръжка и ремонт на административни сгради на територията на Клиентските Енергоцентрове на ЕВН България Електроразпределение ЕАД гр. Пловдив, като например: земни, кофражни, армировъчни, бетонови, зидарски работи; покривни, тенекеджийски и бояджийски работи; метални, алуминиеви и PVC дограми; изолации; настилки; облицовъчни, столярски, мазачески работи; ЕЛ; ВиК; ОВК; пътища, улици и тротоари и др. Доставката на всички необходими за извършване на СМР материали се извършва от Изпълнителят.

II.4) Общ терминологичен речник (CPV)

Основен речник Допълнителен речник
(в приложимите случаи)

Основен обект 45200000

II.5) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Поръчката попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Да Не



(Използвайте този раздел толкова пъти, колкото е необходимо)

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия за участие

III.1.1) Квалифициране за системата

(Когато тази информация е в голям обем и се основава на документи, с които разполагат заинтересованите изпълнители на доставки, строителство или услуги, достатъчно е обобщение на основните условия и методи и позоваване на тези документи)

Условия, които трябва да бъдат изпълнени от икономическите оператори с оглед на тяхното квалифициране:

A) Задължителни изисквания към кандидатите:

1. Регистрация или единен идентификационен код съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, когато кандидатът е юридическо лице или едноличен търговец; копие от документа за самоличност, когато кандидатът е физическо лице;

2. Кандидатът следва да бъде запознат с всички условия и изисквания, описани в документацията за участие

3. За кандидатът следва да не бъдат налице Обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 2 и 3, ал. 2, т. 2а и 3 и ал. 5, т. 2 от ЗОП;

4. За кандидатът следва да не бъдат налице Обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 5 и ал. 5, т. 1 от ЗОП;

5. Кандидатът следва да покрива Обстоятелствата по чл. 56, ал. 1 т. 11 и 12 от ЗОП;

B) Кандидатите следва да отговарят на изискванията посочени в Критериите за подбор:

6. Кандидатът следва да бъде вписан в ЦПРС на КСБ мимум за пета група - Отделни видове строителни и монтажни работи /СМР/ съгласно сектор „Строителство“ от Класификация на икономическите дейности /КИД/, за класове:

Методи, съгласно които ще бъде проверявано всяко от тези условия:

1. Копие от документа за регистрация или единен идентификационен код.
В случай че кандидатът в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, то те представят еквивалентни документи, издадени от административен или съдебен орган в държавата, в която са установени.

2. Декларация от кандидата (Приложение - 1).

3. Декларация от кандидата (Приложение - 2).

4. Декларация от кандидата (Приложение - 3).

5. Декларация от кандидата (Приложение - 4).

6. Кандидатът да представи копие от валидно удостоверение и талон за вписване в ЦПРС, издадени от Камарата на Строителите в България.



41.20 Строителство на жилищни и нежилищни сгради; 42.21 Строителство на преносни и разпределителни тръбопроводи; 42.99 Строителство на други съоръжения, некласифицирани другаде; 43.11 Събаряне и разрушаване; 43.12 Земни работи;

43.21 Изграждане на електрически инсталации;

43.22 Изграждане на водопроводни, канализационни, отоплителни и климатични инсталации; 43.29 Изграждане на други инсталации;

43.31 Полагане на мазилки;

43.32 Монтаж на дограма и дърводелски работи;

43.33 Полагане на облицовки и настилки;

43.34 Боядисване и стъклопоставяне;

43.39 Други довършителни строителни дейности;

43.91 Покривни работи;

43.99 Други специализирани строителни дейности, некласифицирани другаде.

7. Кандидатът следва да разполага с персонал, назначен на трудов и/или граждански договор, пряко ангажиран с изпълнение на дейностите, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, възлизаш минимум на 30 человека, със съответно необходимите професии, специалности и квалификация/преквалификация.

8. Кандидатът следва да има общ оборот в областта на строителството от същите или сходни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, за последните три финансови години, в размер на не по-малко

7. Кандидатът да представи списък на лицата, които ще са пряко заети с дейностите, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие и копия от съответните необходими валидни документи: дипломи, удостоверения /свидетелства /сертификати за професионално обучение по определена специалност и/или квалификация /преквалификация, и справка за актуалното състояние на действащите при него трудови договори, издадена от НАП, не по-рано от 30 дни от датата на подаване на Заявлението за участие, и/или копия на граждansки договори.

8. Кандидатът да представи заверени копия от финансови отчети, включващи: счетоводен баланс, отчет за приходите и разходите, справка за приходите и разходите по видове и икономически дейности (или справка за приходите на



от 1.000.000,00 лв., без включен ДДС.

9. Кандидатът следва да има професионален опит в областта на строителството, включващ изпълнението на същите или сходни строителни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие.

10. Кандидатът следва да разполага с възможност за едновременно изпълнение на общо 3 броя писмено възложени обекта, независимо от тяхното местонахождение на територията на обособената позиция.

11. Кандидатът следва да има склучена валидна застраховка "Обща гражданска отговорност" или "Професионална отговорност", като Изпълнител на строителни дейности, съгласно чл.171 от Закона за устройство на територията (ЗУТ).

Критериите за подбор, описани в т.б.) се отнасят за една обособена позиция.

строителните предприятия по видове строителство), за дейността на кандидата за последните три финансови години, освен в случай, че същите са обявени публично. Ако кандидата е учреден или е започнал дейности в областта на строителството, включваща същите или сходни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, в период по-кратък от преди три години, за него се прилага разпоредбата на чл.50, ал.1, т.3 от ЗОП.

9. Кандидатът да представи Декларация със списък на договорите, склучени и/или действащи през последните три календарни години, с предмет включващ изпълнението на същите или сходни строителни дейности, описани в Списъка на дейностите към документацията за участие, съдържаща следната информация:

- възложител с данни (адрес, лице за контакти, телефон, факс);
- предмет на договора;
- място на изпълнение;
- година на склучване/действие,
- стойност, като представянето на копия от референции към описаните договори на хартия е опция, т.е. представят се по възможност.

10. Кандидатът да представи Декларация, че е в състояние едновременно да изпълнява общо 3 броя писмено възложени обекта, независимо от тяхното местонахождение на територията на обособената позиция.

11. Кандидатът следва да представи заверено копие на валидна застрахователна полizza.



<p>Не се допуска Кандидатът да използва участие на подизпълнители с цел покриване на критериите за подбор, описани в т.Б).</p> <p>Не се допуска пренаписването на документацията върху бланки на кандидата. Такива документи, няма да бъдат разглеждани.</p> <p>Кандидати, които не представят или представят непълни декларации и документи, и/или не отговарят на критериите за подбор и задължителните изисквания към кандидатите, описани подробно документацията за участие, няма да бъдат включени в системата за предварителен подбор на изпълнители.</p> <p>Пълната информация се съдържа в документацията за участие в системата, която е налична в профила на купувача (на Възложителя), на адрес: http://www.evn.bg/Zanas/Obshtestveni-porachki/Sist-za-predvaritelen-podbor-2.aspx</p>	<p>Попълването, подписването и подпечатването на документи, изготвени от Възложителя, задължително се извършва върху екземплярите, предоставени от Възложителя.</p>
<p>III.1.2) Информация относно запазени поръчки (в приложимите случаи)</p> <p><input type="checkbox"/> Поръчката е ограничена до предприятия, ползвавщи се със закрила</p> <p><input type="checkbox"/> Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места</p>	

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Критерии за възлагане

IV.1.1) Критерии за възлагане (ако са известни)

Най-ниска цена

или

икономически най-изгодна оферта с оглед на

посочените по-долу критерии (критериите за възлагане трябва да бъдат посочени с тяхната тежест или в низходящ ред на важност в случаите, когато определянето на тежест е невъзможно поради очевидни причини)

критериите, посочени в спецификациите, в поканата за предлагане на оферта или за договаряне

Критерии

Тежест

IV.1.2) Информация относно електронен търг

Ще се използва електронен търг
 (ако да, ако е уместно) Допълнителна информация относно електронния търг:

Да Не



IV.2) Административна информация**IV.2.1) Референтен номер на досието, определен от възложителя (в приложимите случаи)**

№ С-14-CH-T-113

IV.2.2) Срок на действие на квалификационната система

Срок на действие:

от 03/06/2014 дд/мм/гггг до 03/06/2017 дд/мм/гггг

 Неограничен срок на действие Друго**IV.2.3) Информация относно подновяванията (в приложимите случаи)**

Подновяване на квалификационната система

Да Не

(ако да) необходими формалности за оценяване дали са спазени изискванията:

РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**VI.1) Информация относно средства от Европейския съюз**

Една или повече поръчки, обхванати от квалификационната система, са във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

(ако да) Позоваване на проекта/ите и/или програмата/ите:

VI.2) Допълнителна информация (в приложимите случаи)

Изпълнителите по настоящата система за предварителен подбор ще бъдат избирани следвайки актуалните разпоредби на ЗОП измежду допуснатите участници в системата за предварителен подбор, към момента на възникване на необходимост за изпълнение на предмета на системата за предварителен подбор.

Условия за получаване на документацията за участие:

Достъп и получаване – между 13:00 и 16:00 часа в гр. Пловдив, ул. Хр. Г. Данов № 37 стая 104 след представяне на документ с изписан референтен номер на поръчката (в т. IV.2.1.), удостоверяващ извършено плащане на документация;

Цена на документацията – 20 лв. без ДДС.

Начин на плащане – по IBAN BG42 STSA 9300 0012 808281 и BIC STSABGSF при банка ДСК клон Пловдив. Обявената цена е без включен ДДС.

Документацията може да бъде изпратена на кандидата и чрез куриер за негова сметка след изпращане на копие от платежно нареждане, данни за издаване на фактура и точен адрес за получаване на документацията на факс 32/278500 или на имейл rumyana.varshilova@evn.bg

VI.3) Процедури по обжалване

VI.3.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване		
Официално наименование Комисия за защита на конкуренцията		
Пощенски адрес бул. Витоша № 18		
Град София	Пощенски код 1000	Държава Република България
	Телефон 02 9884070	
Адрес за електронна поща cpcadmin@cpc.bg	Факс 02 9807315	
Интернет адрес (URL): http://www.cpc.bg		
Орган, който отговаря за процедурите по медиация (в приложимите случаи)		
Официално наименование		
Пощенски адрес		
Град	Пощенски код	Държава
	Телефон	
Адрес за електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
VI.3.2) Подаване на жалби (моля, попълнете рубрика VI.3.2 ИЛИ при необходимост рубрика VI.3.3)		
Уточнете информацията относно крайния/те срок/ове за подаване на жалби: Съгласно чл.120 и следващите от ЗОП /Глава единадесета – Обжалване/		
VI.3.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби		
Официално наименование		
Пощенски адрес		
Град	Пощенски код	Държава
	Телефон	
Адрес за електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
VI.4) Дата на изпращане на настоящото обявление		
02/06/2014 дд/мм/гггг		



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

Официално наименование

Национален идентификационен № (ако е известен):

Пощенски адрес

Град	Пощенски код	Държава
Място/места за контакт	Телефон	

На вниманието на

Адрес за електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):

II) Адреси и места за контакт, от които може да бъдат получени допълнителни документи

Официално наименование

ЕВН България Електроразпределение ЕАД

Национален идентификационен № (ако е известен):

Пощенски адрес

ул. Христо Г. Данов №37

Град Пловдив	Пощенски код 4000	Държава България
Място/места за контакт	Телефон 0882 833810	

На вниманието на

Румяна Вършилова

Адрес за електронна поща

Факс

Интернет адрес (URL):

III) Адреси и места за контакт, на които трябва да бъдат изпратени заявлениета за участие и кандидатурите

Официално наименование

ЕВН България Електроразпределение ЕАД

Национален идентификационен № (ако е известен):

Пощенски адрес

ул. Христо Г. Данов №37

Град Пловдив	Пощенски код 4000	Държава България
Място/места за контакт Человодство	Телефон 032 302818	

На вниманието на

Йовчо Йовчев



Адрес за електронна поща	Факс
Интернет адрес (URL):	
IV) Адрес на другия възложител, от името на когото възложителят извършва покупка	

(Използвайте приложение A, раздел IV толкова пъти, колкото е необходимо)

ПРИЛОЖЕНИЕ В2 - СПЕЦИАЛНИ СЕКТОРИ

Категории услуги, посочени в раздел II: Обект на поръчката

Директива 2004/17/EO

Категория №(1) Предмет

- 1 Услуги по поддръжка и ремонт
- 2 Услуги на сухопътния транспорт(2), включително услуги с бронирани автомобили и куриерски услуги, с изключение на превоз на поща
- 3 Услуги на въздушния транспорт за превоз на пътници и товари, с изключение на превоз на поща
- 4 Превоз на поща по суша(3) и по въздух
- 5 Далекосъобщителни услуги
- 6 Финансови услуги: а) застрахователни услуги, б) банкови и инвестиционни услуги(4)
- 7 Компютърни и свързаните с тях услуги
- 8 Услуги за научноизследователска и развойна дейност(5)
- 9 Счетоводни и одиторски услуги, водене на книги
- 10 Услуги по проучване на пазара и изследване на общественото мнение
- 11 Консултантски услуги по управление(6) и свързани с тях услуги
- 12 Архитектурни и инженерни услуги; услуги по градоустройствено планиране и по паркова архитектура; свързани научни и технически консултантски услуги; услуги, свързани с технически изпитвания и анализи
- 13 Рекламни услуги
- 14 Услуги по почистване на сгради и управление на недвижими имоти
- 15 Издателски услуги и услуги по печат срещу възнаграждение или по договор
- 16 Услуги по събиране и третиране на отпадъци, включително канализационни води; санитарни и сходни услуги

Категория №(7) Предмет

- 17 Услуги на хотели и ресторант
- 18 Услуги на железопътния транспорт
- 19 Услуги на водния транспорт
- 20 Спомагателни и допълнителни услуги в транспорта
- 21 Юридически услуги
- 22 Услуги по набиране и предоставяне на работна сила(8)
- 23 Детективски и охранителни услуги, с изключение на услуги с бронирани автомобили
- 24 Образователни услуги и услуги, свързани с професионално обучение
- 25 Услуги на здравеопазването и социалните дейности
- 26 Услуги в областта на културата, спорта и развлеченията
- 27 Други услуги

(1)Категории услуги по смисъла на член 31 и приложение XVII А към Директива 2004/17/EO.

(2)С изключение на услугите на железопътния транспорт по категория 18.

(3)С изключение на услугите на железопътния транспорт по категория 18.

(4)С изключение на финансови услуги във връзка с издаването, продажбата, покупката или прехвърлянето на ценни книжа или други финансови инструменти, и услуги на централни банки. Също така се изключват: услугите, включващи придобиването или наемането, независимо с какви финансови средства, на земя, съществуващи сгради или друго недвижимо имущество, или във връзка с права върху такива. Договорите за финансови услуги, които са сключени едновременно със, преди или след договора за придобиване или наем, независимо от тяхната форма, обаче се подчиняват на правилата на директивата.

(5)С изключение на услуги за научноизследователска и развойна дейност, различни от тези, при които ползите възникват изключително в полза на възлагания орган за негова употреба при провеждането на собствените му дейности, при условие че предоставената услуга е изцяло платена от възлагания орган.

(6)С изключение на услуги по арбитраж и помирение.

(7)Категории услуги по смисъла на член 32 и приложение XVII Б към Директива 2004/17/EO.

(8)С изключение на трудови договори.

