

РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ

№ 45-113
№/26.10.2020 г.

Днес, 26.10.2020 година, в гр. Угърчин, между:

ОБЩИНА УГЪРЧИН, наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, с БУЛСТАТ/ ЕИК 000291716, с адрес: гр. Угърчин 5580, пл. „Свобода” № 1, представлявана от Станимир Йотов Петков – кмет на Община Угърчин и Галина Рускова – гл. счетоводител на Община Угърчин

и

„АЛФА БИЛД ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, с ЕИК 203484487, със седалище и адрес на управление: гр. София - 1172, област Софийска, община Столична, ул. „Апостол Карамитев“ №7, офис 6, представляван от Александър Йорданов Благоев, действащ в качеството си на управител

определен за изпълнител след проведено Рамково споразумение, наричан по-нататък **ПОТЕНЦИАЛЕН ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ** наричани заедно „Страните“, а всеки от тях поотделно „Страна“);

на основание чл. 112а, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение №291/16.09.2020 г. на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за определяне на **ИЗПЪЛНИТЕЛ** на обществена поръчка с уникален номер от РОП 00340-2020-0001, с предмет: „**Ново строителство, ремонт, реконструкция, рехабилитация и възстановяване на сгради и съоръжения, собственост на Община Угърчин, включително прилежащата към тях техническа инфраструктура**”, се сключи настоящото Рамково споразумение.

I. ПРЕДМЕТ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл.1. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ** приема да извършват от свое име и за сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** СМР, съгласно Техническата спецификация на Възложителя (Приложение № 1) и в съответствие с изискванията на настоящото Рамково споразумение.

Чл.2. Договорите за конкретните дейности по извършване на СМР ще бъдат сключвани след отправяне на покана до определения за **ПОТЕНЦИАЛЕН ИЗПЪЛНИТЕЛ** - страна по настоящото Рамково споразумение, при условията на ЗОП, в съответствие с определените в настоящото Рамково споразумение общи изисквания, които ще се конкретизират в поканите за възлагане на конкретни обществени поръчки.

Чл.3. Всеки конкретен обект, видът на отделните СМР, включени в него, срокът за изпълнение на обществена поръчка ще бъдат определяни от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в конкретните покани. Редът и условията за извършване на отделните дейности, конкретните им параметри, условията и срокът за изпълнение, цена и др. се уреждат подробно с конкретните Договори за възлагане на обществени поръчки.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.4. (1) Общата стойност на всеки възложен обект ще бъде формирана въз основа на предложените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ единични цени за извършване на дейностите в съответните количествени сметки, които цени не подлежат на увеличение за срока на действие на конкретния Договор. Стойността на всеки договор за съответния обект включва всички видове и количества материали, труд, механизация, доставно-складови разходи, допълнителни разходи и печалба, необходими за окончателното изпълнение на СМР.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не се задължава да възложи СМР за достигане на пълния обем на прогнозната стойност на поръчката, а в зависимост от своите нужди и финансова обезпеченост.

(3) Цените по конкретните Договори, сключени на основание чл. 82, ал. 2 от ЗОП въз основа на настоящото Рамково споразумение, ще се определят според ценовата оферта с приложена количествено-стойностна сметка (КСС) на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, на база първоначално офериранияте от него в Рамковото споразумение цени по видове работи.

(4) Единичните цени на извършените строително-монтажни работи по количествено-стойностните сметки ще бъдат формиращи въз основа на предложените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ стойности по видове работи (Приложение№ 2.1 от настоящото споразумение), които не подлежат на увеличение за срока на действие на Рамковото споразумение.

(5) Единичните цени за изпълнението на непредвидени в Приложение №2.1. към настоящото рамково споразумение видове строително-монтажни работи следва да бъдат съставени на база офериранияте параметри в офертата по рамковото споразумение като за целта се представят анализи на новите единични цени.

(6) Непредвидените строително-монтажни работи се извършват само след предписание на проектант, строителен надзор или ВЪЗЛОЖИТЕЛ.

Чл.5. Размерът, редът и условията на финансирането на всеки конкретен Договор, сключен въз основа на настоящото Рамково споразумение, се регламентират в самия него.

Чл.6. Заплащането на всеки конкретен Договор, сключен въз основа на настоящото Рамково споразумение, се извършва чрез банков превод по посочена от Изпълнителя сметка, както следва:

(1) Авансово плащане в размер до 10 % (десет процента) от общата стойност на договора, което се извършва в петнадесетдневен срок след получаването на възлагателно писмо от страна на Възложителя. След получаване на аванс Изпълнителя е длъжен да издаде фактура. Авансовото плащане се приспада от стойността на актовете за действително извършени СМР при последващите плащания до пълното възстановяване на сумата на аванса.

(2) Междинни плащания: общият размер на авансовете и междинните плащания е до 90 % (деветдесет процента) от общата стойност на договора. Междинни плащания се извършват за действително извършени СМР съгласно КСС, при наличие на подписани констативни протоколи за действително извършени и подлежащи на заплащане строително-монтажни работи и издадена фактура.

(3) Окончателно плащане: в размер на разликата между общата стойност на всички действително извършени и подлежащи на заплащане строително-монтажни работи и изплатените авансово и междинни плащания, установени със съответните документи при издадена фактура. Окончателното плащане се извършва в 30-дневен срок след датата на подписване на окончателен приемо-предавателен протокол за приемането на работата без забележки.

(4) Промяна във видовете и количествата СМР, включително замяна на влаганите материали, се извършват само след предварително писмено съгласие на Възложителя, при наличие на условията, посочени в ЗОП и на база заменителни таблици.

(5) Забава на плащане не е основание за спиране изпълнението на дейностите по договора.

III. СРОКОВЕ

Чл.7. Настоящото Рамково споразумение влиза в сила от датата на подписването му от страните, и има действие за срок от 48 (четиридесет и осем) месеца.

Чл.8. Времетраенето и крайният срок за изпълнението на видовете работи за всеки конкретен Договор ще се определя съгласно офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Сроковете за всяко СМР започват да текат от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя и приключва с подписването на приемо-предавателен протокол за приемане на работата без забележки.

Чл.9. Срокът за получаване на допълнението на офертата при покана от страна на Възложителя за възлагане на обществена поръчка по реда на ЗОП на основание настоящото Рамково споразумение ще бъде не повече от 14 (четиринадесет) дни, считано от датата на изпращане на Покана от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до лицето по настоящото Рамково споразумение.

IV. ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ

Чл.10. (1) За сключване на всеки конкретен Договор за изпълнение на видовете работи, предмет на настоящото Рамково споразумение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отправя писмена покана за допълване на офертата при условията на чл. 82, ал. 2 от ЗОП до лицето, избрано за потенциален изпълнител по Рамковото споразумение на базата на условията определени в споразумението, както и на по-прецизно формулирани условия, посочени в поканата. Поканата се изпраща по реда на чл. 43, ал. 2, т. 1, буква „а“ от ЗОП (на електронна поща посочена от потенциалния изпълнител, като съобщението, с което се изпращат, се подписва с електронен подпис). Когато поканата не е получена от потенциалния изпълнител по посочения начин, възложителят публикува съобщение до него в електронната преписка на поръчката, в профила на купувача. Поканата се смята за връчена от датата на публикуване на съобщението.

(2) В поканата се определя подходящ срок за получаване на оферти, като се взема предвид сложността на предмета на поръчката и времето, необходимо за изготвяне на офертите.

(3) В поканата ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя конкретния обект на поръчката, както и всички други изисквания по сключването на конкретния Договор.

(4) ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ в указания в поканата срок представя оферта за изпълнение на конкретния обект в съответствие с приложенияте към поканата образци.

(5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ назначава Комисия, която разглежда офертата и съставя протокол.

(6) Определя с решение изпълнител на обществената поръчка и сключва Договор или прекратява възлагането.

(7) Изпълнението на СМР предмет на конкретната поръчка се извършва съгласно представената от избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ оферта на база изискванията, посочени в поканата на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, съгласно условията на Рамковото споразумение и всеки конкретен Договор.

Чл.11. При представянето на допълнение към офертата си в отговор на писмената покана на възложителя потенциалният изпълнител приема и се съобразява с всички изисквания и условия, посочени в тази покана. Изискванията и условията не могат да са в нарушение и противоречие на изискванията, поставени в настоящата документация и ЗОП. Поставянето

на различни от тези условия и изисквания от страна на потенциалния изпълнител може да доведе до отстраняването на офертата му. *(подробно описана в Поканата - Образец № 6).*

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл.12. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

- (1) Да провежда процедури и да възлага обществени поръчки със сходен предмет извън настоящото Рамково споразумение и по време на действието му.
- (2) Да изисква от избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на конкретната обществената поръчка.
- (3) Да извършва проверка, лично и/или чрез упълномощени за целта лица, във всеки момент от изпълнението на конкретните Договори относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ.
- (4) Да прави рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на конкретния ИЗПЪЛНИТЕЛ.
- (5) Ако видът на работите и естеството на ремонта налагат това, да назначи строителен надзор в съответствие с нормативната уредба по ЗУТ.

Чл.13.ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- (1) Да отправя писмена покана за допълване на офертата от ПОТЕНЦИАЛНИЯ ИЗПЪЛНИТЕЛ - страна по Рамковото споразумение, за всеки Договор, който предстои да бъде сключен.
- (2) Да предоставя в процеса на изпълнение на договорите, сключени въз основа на настоящото Рамково споразумение, необходимата информация, специфична за конкретната поръчка.
- (3) Да предостави на избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ строителната площадка за времето, предвидено за изграждане на обекта - предмет на конкретния Договор, и за реализиране целите по Договора.
- (4) Да осигури свободен достъп на избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ до обекта.
- (5) Да упражнява чрез свои представители инвеститорски контрол върху изпълняваните работи, предмет на конкретния Договор.
- (6) Да съдейства за изпълнението на Договорените работи, като своевременно решава всички технически проблеми, възникнали в процеса на работа.
- (7) Да приема в срок изпълнението, описано в конкретния Договор, по вид, количество, качество, цени, съобразно съответния протокол, приложен към фактурата.
- (8) Да заплати на избрания ИЗПЪЛНИТЕЛ съответното възнаграждение в размер, при условията и в срока, съгласно конкретния Договор.

Чл.14. ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ има право:

- (1) Да иска и да получи от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за осъществяване на работата по конкретния Договор, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на Договора.
- (2) При получаване на покана за предоставяне на оферта, да представи в указания срок оферта, съдържаща посочените в поканата документи, съгласно изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(3) Да получи уговореното възнаграждение за изпълнените СМР при условията и в сроковете, посочени в конкретния Договор.

Чл.15. ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ е длъжен:

(1) Да сключва и изпълнява конкретните Договори съгласно Приложение № 3, неразделна част от това споразумение.

(2) Ако е определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ по конкретен Договор, да внесе гаранция за обезпечаване изпълнението на Договора. Размерът на гаранцията, срокът ѝ на валидност и условията за освобождаването, задържането и усвояването и са определени в Документацията за обществена поръчка и в Приложение № 3 - Проект на договор, неразделна част от настоящото Рамково споразумение.

(3) Ако е определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ по конкретен Договор, да организира извършването на работите в срок, качествено, в обхвата, определен с конкретния Договор, техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, представената оферта, включваща КСС, при спазване необходимата технологична последователност и държавните нормативи по документирание и изпълнение на строителни и монтажни работи.

(4) Да събира и извозва на регламентиранията за това места отпадъците, които ще се получат при извършване на СМР за своя сметка.

(5) Да представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при сключване на всеки Договор валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ. Задължава се по време на изпълнението на всеки Договор да поддържа валидна застраховката за професионална отговорност като лице, изпълняващо строителна дейност, за вреди, причинени на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на трети лица при или по повод изпълнение на дейности на обекта.

VI. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

Чл.16. (1) За извършване на дейностите по всеки конкретен Договор, избраният Изпълнител има право да ползва подизпълнителите, посочени от него в първоначалната оферта по Рамковото споразумение.

(2) Процентното участие на подизпълнителите в цената за изпълнение на Договора не може да бъде различно от посоченото в офертата на Изпълнителя.

(3) Изпълнителят може да извършва замяна на посочените подизпълнители за изпълнение на Договора, както и да включва нови подизпълнители в предвидените в ЗОП случаи и при предвидените в ЗОП условия.

(4) Независимо от използването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на настоящия Договор е на Изпълнителя.

(5) Сключването на Договор с подизпълнител, за когото по време на изпълнение на договора за обществена поръчка са налице основанията за отстраняване от процедурата и/или не отговаря на критериите за подбор по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, се счита за неизпълнение на Договора и е основание за едностранно прекратяване на конкретния Договор от страна на Възложителя и за усвояване на пълния размер на гаранцията за изпълнение.

(6) При сключването на Договорите с подизпълнителите Изпълнителят е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

- приложимите клаузи на Рамковото споразумение и на конкретния Договор са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
- действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Рамковото споразумение и на конкретния Договор;

– при осъществяване на контролните си функции по конкретен Договор Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

(7) Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

(8) Не е нарушение на забраната по ал. 7 доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такава доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договора за обществената поръчка, съответно от договора за подизпълнение.

Чл.17. (1) Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на Изпълнителя или на Възложителя, Възложителят заплаща възнаграждение за тази част директно на подизпълнителя.

(2) Разплащанията по предходната алинея се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

(3) Към искането по предходната алинея Изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(4) Възложителят има право да откаже плащане, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа. Изискванията и условията, предвидени в този раздел, се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители.

VII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл.18. (1) Настоящото Рамково споразумение се прекратява с изтичането на срока на неговото действие, автоматично, без да е необходимо уведомление или предизвестие, на която и да е от страните до другата страна.

(2) Настоящото Рамково споразумение може да се прекрати предсрочно, по всяко време на неговото действие, по взаимно писмено съгласие, като двете страни уреждат взаимоотношенията си до момента на прекратяването. При прекратяване на Рамковото споразумение се прекратяват и всички конкретни Договори, сключени въз основа на него, като поръчките, направени преди прекратяването, се изпълняват по реда и при условията на конкретния Договор.

Чл.19. Настоящото Рамково споразумение може да бъде прекратено:

1. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните с 30-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна. При осъществяване на тази хипотеза, споразумението се прекратява само с този ПОТЕНЦИАЛЕН ИЗПЪЛНИТЕЛ, чието виновно поведение е довело да необходимост от прекратяване на правоотношението, или спрямо който е налице такова поведение от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

2. Когато са настъпили съществени промени във финансирането на дейностите, предмет на Рамковото споразумение, извън правомощията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати, с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата.

3. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с 30-дневно писмено предизвестие.

Чл.20. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Рамковото споразумение в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без предизвестие и без да дължи обезщетение на ПОТЕНЦИАЛНИЯТ ИЗПЪЛНИТЕЛ за претърпени от прекратяването на Рамковото споразумение вреди.

(2) Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между Страните за извършените от страна на Изпълнителя и одобрени от Възложителя дейности по изпълнение на конкретния Договор.

Чл.21. Възложителят може да развали Рамковото споразумение по реда и при условията, предвидени в него или в приложимото законодателство.

Чл.22. Настоящото Рамково споразумение може да бъде изменяно или допълвано от Страните при условията на чл. 116 от ЗОП.

VIII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРИТЕ

Чл.23. Отделните Договори, сключени въз основа на настоящото Рамково споразумение, се прекратяват по реда на Раздел IX от Приложение № 3 - Проект на договор, неразделна част от настоящото споразумение.

IX. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Чл.24. (1) Всяка от страните по настоящото Рамково споразумение се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението му. Информацията по предходното изречение включва и обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на страните или във връзка с ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на обществената поръчка.

(2) Някоя Страна няма право без предварителното писмено съгласие на другата да разкрива по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма конфиденциална информация, на когото и да е, освен пред своите служители и/или консултанти. Разкриването на конфиденциална информация пред такъв служител/консултант се осъществява само в необходимата степен и само за целите на изпълнението на настоящото Рамково споразумение и след поемане на съответните задължения за конфиденциалност.

X. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.25. (1) При празноти в конкретния Договор за обществена поръчка, сключен въз основа на настоящото Рамково споразумение, субсидиарно ще се прилага уговореното в Рамковото споразумение, доколкото то не противоречи на смисъла и съдържанието на конкретния Договор.

(2) При противоречие на уговореното в настоящото Рамково споразумение и приложенията към него с уговореното в конкретния Договор (и приложенията към него), сключен въз основа на настоящото Рамково споразумение, с предимство ще се ползва и прилага уговореното в конкретния Договор за обществена поръчка.

Чл.26. За всички неуредени в настоящото Рамково споразумение въпроси се прилага действащото българско законодателство.

Чл.27. (1) Всички спорове, породени от настоящото Рамково споразумение или отнасящи се до него, ще бъдат разрешавани първо по извънсъдебен ред чрез преговори между Страните, като в случай на спор, всяка Страна може да изпрати на другата на посочените адреси за кореспонденция покана за преговори, с посочване на дата, час и място за преговори.

(2) В случай на непостигане на договореност по реда на предходната алинея, всички спорове, породени от настоящото Рамково споразумение или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност,

неизпълнение или прекратяване, ще бъдат отнасяни за разглеждане и решаване от компетентния съд на Република България по реда на ГПК.

(3) Нищожността на някоя от клаузите по Рамковото споразумение или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на Рамковото споразумение като цяло.

Неразделна част от настоящото Рамково споразумение са следните приложения:

Приложение №1 – Техническа спецификация на Възложителя;

Приложение №2 – Ценово предложение на Потенциалните изпълнители по рамковото споразумение;

Приложение № 2.1 – Таблица с единични цени на видовете дейности;

Приложение №3 – Проект на договор.

Настоящото Рамково споразумение се състави и подписа в 2 (два) еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

СТАНИМИР

Кмет на община

Главен счетоводител

(Галина Русева)

Съгласувал



Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Наименование на поръчката:	„НОВО СТРОИТЕЛСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, РЕХАБИЛИТАЦИЯ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ, СОБСТВЕНОСТ НА ОБЩИНА УГЪРЧИН, ВКЛЮЧИТЕЛНО ПРИЛЕЖАЩАТА КЪМ ТЯХ ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА“
Наименование на участника:	„АЛФА БИЛД ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД
Участникът се представява от:	Александър Йорданов Благоев

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с участието в настоящата процедура с горепосочения предмет, декларирам:

- приемам и ще спазвам всички условия на възложителя, посочени в документацията за обществена поръчка, отнасящи се до изпълнението на поръчката, в случай че същата ни бъде възложена;
- че сме съгласни и приемаме клаузите в приложения проект на договор;
- че срокът на валидността на нашата оферта е 180 /сто и осемдесет/ календарни дни, считано от датата, определена за краен срок за получаване на оферти;

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

1. Поемаме ангажимент да извършим услугите по съответната конкретна поръчка в съответствие с изискванията Ви, заложи в съответната покана за участие за всеки конкретен договор, и съгласно действащото законодателство.
2. Срокът за изпълнение на всеки конкретен обект започва да тече от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя и приключва с подписването на приемо-предавателен протокол за работата без забележки.
3. Удостоверяваме и потвърждаваме, че изпълнението на строителството по съответната конкретна поръчка ще бъде съобразено с всички нормативни изисквания и действащото националното законодателство за този вид дейност.
4. Предлагаме, както следва:

Приложено

(описание съгласно изискванията на Техническо предложение)

Дата: 11.05.2020 г.

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено
обстоятелство по чл.
5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА МЕРКИ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ПРОЦЕСА НА СТРОИТЕЛСТВО

В съответствие с международния стандарт ISO 14001 в „Алфа Билд Инженеринг“ ЕООД е внедрена и се прилага успешно система за управление на околната среда, която е инструмент, който позволява на дружеството самостоятелно да контролира въздействието на дейността си върху околната среда.

„Алфа Билд Инженеринг“ ЕООД е приело политика по отношение на околната среда, с която определя намеренията и задълженията на организацията към опазването на околната среда. В едно с това дружеството приема да спазва 4 основни принципа, които синтезирано представят поетият общ ангажимент по опазване на всички елементи на околната среда.

Първи принцип е осигуряване на чиста и здравословна околна среда, както и опазване на природата, чрез създаване на добра организация за разделно събиране, временно съхранение и своевременно извозване на отпадъците от територията на фирмата. **Втори принцип** е изразходване на по - малко първични природни ресурси чрез поддържане на наличната техника и съоръжения в техническа изправност и спазване на технологичния регламент.

Трети принцип е интегрирано управление на отпадъците, което изисква вземане на управленски решения за постигане на балансирана система от законови, технически , организационни и икономически решения, както и отговорности на страните при реализация на целите.

Четвърти принцип е обучение на работници и служители на фирмата към проблемите на отпадъците и вредното им въздействие.

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

В следващата таблица сме отбелязали мерки за опазване на основните елементи на околната среда, изискани от Възложителя.

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мярките	Дейности за мониторинг на проявяванията на отрицателно влияние на строителния процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
Елемент на околната среда, към който се отнася мярката			
Дейностите на мониторинг относно качеството на елементите на околната среда и проявяванията на отрицателното влияние на строителството			
1. Определяне от Възложителя на смивни ями, които ще се използват за отпадъчни води;	1. Недопускане на замърсяване на съществуващи водоеми с отпадъчни води от измиването на транспортната механизация с цел превенция замърсяването на води (повърхностни и подпочвени)	1. Техническият ръководител ще следи за спазване на мярката – почистването на транспортната механизация на определените за това места.	Дейност: Периодично следене на данните при мониторинга от измерванията по време на строителството, в които са отчетени суспендирани вещества и нефтопродукти. Отговорна организация: Регионална лаборатория Плевен към ИАОС Коригираща организация: Изпълнителя на СМР
2. Забрана за изпускане на отпадъчни води от временни офиси;	2. Недопускане на изпускане на отпадъчни води от временни офиси с цел превенция замърсяването на води (повърхностни и подпочвени)	2. Техническият ръководител ще следи за спазване на мярката, като отпадъчните води от временните офиси ще бъдат периодично събирани и	Дейност: Периодично следене на данните при мониторинга от измерванията по време на строителството, в които са отчетени суспендирани вещества и нефтопродукти. Отговорна организация: Регионална лаборатория Плевен към ИАОС Коригираща организация: Изпълнителя на СМР

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Мярка
Цел на мярката
Действия за контрол
на изпълнението на
мерките
Действия за мониторинг на провълеченията на отрицателно
вълияние на строителния процес върху елементите на околната
среда по време на изпълнението на договор

<p>3. Забрана за миенето, чистенето, ремонтването и сменянето на маслата на МПС на улиците, тротоарите, зелените площи, паркингите край съществуващи водоизточници</p>	<p>3. Недопускане на изхвърляне на отпадъци и изтичане на горива и масла и други нефтопродукти от строителната механизация превенция замърсяването на води (повърхностни и подпочвени)</p>	<p>изхвърляни на предварително уговорените за това места.</p>	<p>Дейност: Периодично следене на данните при мониторинга от измерванията по време на строителството, в които са отчетени суспендирани вещества и нефтопродукти. Отговорна организация: Регионална лаборатория Плевен към ИАОС Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>4. Депониране /изхвърляне/ на течни отпадъци в улични каросерии и транспортване до сметище, съгласувано с Община Угърчин.</p>	<p>4. Превенция замърсяването на води и (повърхностни и подпочвени)</p>	<p>3. Техническият ръководител ще следи стриктно за спазване на мярката като не допуска строителната площадката неправна техническа механизация и МПС; недопускане почистването на механизацията извън уличното за това места;</p> <p>4. Техническият ръководител осъществява контрол върху изхвърлянето на течни отпадъци и утвърждаване на аварийен план, който</p>	<p>Цялостното отводняване на строителната площадката ще бъде решено така, че дъждовните води да могат да бъдат използвани за измиване на машини или оросяване при изпълнение на определени видове СМР.</p>

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на промените на отрицателно влияние на свързания процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
	да предотвратява нанасянето на необратими увреждания		
1. Водене на оперативен дневник за технически прегледи на строителните транспортни машини, с включени отговорни лица за всяка машина и допускане до работа на машини, преминали преглед и с установена 100% изправност;	1. Недопускане до работа машини и съоръжения с нарушени уплътнители, с цел превенция разливи на смазочни масла и течни горива от строителните и транспортните машини.	1. Техническият ръководител контролира спазването на мярката за изправност на строителните и транспортните машини, като за периодичното попълване на оперативния дневник технически прегледи на строителните и транспортните машини.	Дейност: Еднократно (в началото на СМР и в след приключването) проследяване на данните при мониторинга от измерванията, в които са отчетени рН, концентрация на олово и кадмий. Отговорна организация: Регионална лаборатория Плевен към ИАОС Коригираща организация: Изпълнителя на СМР
2. Доставка на гориво и масла за дневните нужди на работа;	2. На обекта ще се доставят гориво и масла за дневните нужди на	2. Техническият ръководител ще следи за дневното зареждане	Дейност: Еднократно (в началото на СМР и в след приключването) проследяване на данните

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент

Марка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мярката	Дейности за мониторинг на проявите на отрицателно влияние на строителния процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на доводира
<p>3. Инструктиране на работниците за събиране на битовите отпадъци в чували и контейнер, които ще се транспортират до места, определени от Възложителя.</p>	<p>работа с цел превенция на евентуално замърсяване на почвите с горива.</p>	<p>3. Техническият ръководител ще следи за проведените инструктажи относно мярката по събиране на битови отпадъци и транспортирането им до определените от Възложителя места.</p>	<p>от измерванията, в които са отчетени рН, концентрация на олово и кадмий. Отговорна организация: Регионална лаборатория П към ИАОС Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>3. Инструктиране на работниците за събиране на битовите отпадъци в чували и контейнер, които ще се транспортират до места, определени от Възложителя.</p>	<p>3. Битовите отпадъци ще се събират в чували и контейнер, които ще се транспортират до места, определени от Възложителя с цел екологосъобразно управление на строителните отпадъци, генерирани по време на строителството на обекта и недопускане на замърсяване на почвите.</p>	<p>3. Техническият ръководител ще следи за проведените инструктажи относно мярката по събиране на битови отпадъци и транспортирането им до определените от Възложителя места.</p>	<p>Дейност: Периодично попълване на транспортен дневник на строителни отпадъци. Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Възложител (който е ангажиран с разрешително за депониране на строителни отпадъци), СН (контролиращи СМР дейностите) Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>1. Издаване на заповед, с която се забранява изкореняването, или отсичането или увреждане по друг начин на дървета, вековни дървета, обявени за защитени;</p>	<p>1. Мярката цели недопускане нанасянето на вреди върху съществуваща растителност на строителната площадка или в съседство с нея</p>	<p>1. Техническият ръководител контролира издаването на заповедта и запознаването на всички на обекта с нея.</p>	<p>Дейност (за мярка 1 и 2): Периодична проверка на опазването на дървесните и тревни насаждения Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Възложител (при периодични посещения на място), СН (контролиращи СМР дейностите) Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мярката	Дейности за мониторинг на проявите на отрицателно влияние на строителния процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на дозора
<p>2. Издаване на заповед за обезопасяване на дървесни видове и тревни площи с подходящи материали</p>	<p>2. Мярката цели превенцията на увреждането на дървесните видове и тревни площи</p>	<p>2. Техническият ръководител контролира издаването на заповедта и запознаването на всички на обекта с нея.</p>	<p>Дейност: Периодична проверка на съветите за отпадъци, вкл. тяхното извозване до предназначени за целта места</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Възложител (който е ангажиран с разрешително за депониране на строителни отпадъци), СН (контролиращи СМР дейностите)</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>3. Наличие на обекта на съдове, в които се съхраняват формираните от дейността отпадъци, които са изолирани от околната среда. Съдовете са корозивно устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в отпадъците, както и материалът от който са изработени не взаимодейства с тях, вкл. на всеки съд има обозначителни табели за кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба №3/2004 год. на Министъра на околната</p>	<p>3. Целта на мярката е да не се причинява замърсяване или негативно влияние върху животинския и растителния свят.</p>	<p>3. Техническият ръководител контролира спазването на мярката, като проверява наличието на съдове генерираните отпадъци, както и техните обозначения.</p>	<p>Дейност: Периодична проверка на съветите за отпадъци, вкл. тяхното извозване до предназначени за целта места</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Възложител (който е ангажиран с разрешително за депониране на строителни отпадъци), СН (контролиращи СМР дейностите)</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на прожелящата на отрицателно влияние на строителния процес върху състоянието на околната среда по време на изпълнението на договор
<p>среда и водите, обн. ДВ бр.44 от 2004 год.</p>	<p>Целите на всяка една мярка са както следва:</p>	<p>Техническият ръководител контролира спазването на всички изброени мерки чрез:</p>	<p>Дейност (за мярка от 1 до 5): При изпълнение на СМР - проследяване на данните при мониторинга от измерванията, в които са отчетени общ прах, фини прахови частици</p> <p>Отговорна организация: Регионална лаборатория Плевен към ИАОС</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>Мерките, за които ще се следи стриктно и чието спазване гарантира минималното въздействие на строителството върху качеството на въздуха са:</p>	<p>1. Целта е по-малко замърсяване на въздуха, причинено от горивата на строителните и транспортните машини</p> <p>2. Целта е предотвратяване на излишно замърсяване от изгорели газове</p> <p>3. Целта на конкретната мярка е ограничаване възможно най-много на</p>	<p>1. Контрол при зареждането на гориво</p> <p>2. Инструктаж на работниците по отношение на работата на машините</p> <p>3. Обработка на гумите транспортните</p>	<p>1. Употреба на ниско сернисто дизелово гориво;</p> <p>2. Избягване работата на машините на празен/неефективен ход;</p> <p>3. При дни с висока влажност да се обработват гумите на транспортните машини,</p>

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено
обстоятелство по чл.
5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на промените на териториите на отрицателно влияние на стратемичния процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
при кого да се използва определен водосборник за целта и съответно водоприемник за смивните води.	образуването на ФПЧ от строителната техника	машини преди излизане от обекта	
4. На строителната площадка да не се изгарят синтетични материали, гуми, листна маса, растителни остатъци, производствени опасни отпадъци от материали	4. Целта на конкретната мярка е забрана на замърсяването на въздуха с евентуално опасни вещества	4. Стриктно следене за спазване на мярката и налагане на забрана за изгаряне на отпадъци от всякакъв вид	

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

Заличено обстоятелство
по чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР ЗА ЖИТЕЛИТЕ И ГОСТИТЕ НА ГРАД УГЪРЧИН

В следващата таблица сме отбелязали мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от трите аспекта на ежедневното. и идентифицирани от Възложителя.

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на проявеността на отрицателно влияние на строителния процес във елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
Аспекти на ежедневното, към които се отнася мярката			
ФИЗИЧЕСКИ ДОСТЪП			
1. Предварително свикана среща със заинтересованите страни по договора	1. Целта на мярката е предварително запознаване на жителите с продължителността на строително-монтажните дейности и съответно – ползите след тяхното приключване.	1. Дейността по контрола на прилагането на тази мярка е вменен на представителя на „Алфа Билд Инженеринг“ ЕООД	Дейност: Преди започване на СМР - проследяване на информираността на жителите и изясняване на ползите от изпълнението на договора за СМР Отговорна организация: Изпълнителя на СМР Коригираща организация: Изпълнителя на СМР
2. Разпространение на информационни табели на видими места с данни за хода на СМР	2. Целта е своевременно на информиране на жителите и гостите на града за хода на строителството	2. Техническият ръководител ще следи за спазването на мярката – достатъчно налични и поставени на видно място информационни табели	Дейност: При изпълнение на СМР - проследяване на информираността на жителите; следене на евентуално подадени жалби Отговорна организация: Изпълнителя на СМР Коригираща организация: Изпълнителя на СМР
3. Осигуряване на проходимост на входовете на сградите и	3. Намаляване на затрудненията, свързани със затруднен достъп на моторни превозни	3. Техническият ръководител следи да не се блокират входовете за достъп до сгради	Дейност: При изпълнение на СМР - следене на удовлетвореността на гражданите и посетителите на Община Угърчин от

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

<i>Марка</i>	<i>Цел на мярката</i>	<i>Действие</i>	
основните ходови линии	средства и пешеходци или затруднен достъп до сграда	от складиране на отпадъци или материали. Техническият ръководител контролира след приключване на строително-монтажните дейности, предвидени за изпълнение за деня, зоните на работа се почистват, генерираните отпадъци се изнасят и изхвърлят на определени за целта места, а останалите материали се складираат там, където няма да представляват пречка за свободното движение.	прилагане на мерките; следене за евентуално подадени жалби. Отговорна организация: Изпълнителя на СМР Коригираща организация: Изпълнителя на СМР При идентифициране на други опасности, свързани с затруднение достъпа на местното население по време изпълнението на СМР опитният екип, осъществяващ ръководството на обекта, ще предприеме необходимите действия за тяхното минимизиране и отстраняване

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

Мярка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на провешенията на отрицателно влияние на строителния процес във елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
		да не затруднява движението на хората – пешеходци и превозни средства.	
ВЪНШНА СРЕДА (шум, замърсяване)			
<p>Шум</p> <p>1.1. Използване на машини, които са с измерени фактори от работната среда, които не превишават в значителна степен хигиенните норми за работа на открито</p>	<p>1.1. Целта на мярката е ограничаване на замърсяването от шум по време на строителството</p>	<p>За 1.1. и 1.2. Техническият ръководител ще следи за използването на машини с измерени фактори, както и използването им в допустими часове от денонощието, като се спазва цитираната Наредба</p>	<p>Дейност (мониторинг на шум, мярка 1.1. и 1.2.): При изпълнение на СМР - проследяване данни от ниво на шума в dBa; следене на евентуално подадени жалби</p> <p>При мониторинга ще се имат предвид следните регламентирани гранични стойности за шум:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жилищни зони: ден - 55 dB(A), вечер - 50 dB(A) и нощ - 45 dB(A). - Централни градски части и територии, подложени на въздействие от интензивен автомобилен трафик: ден - 60 dB(A), вечер - 55 dB(A), нощ - 50 dB(A). - Зони за учебна дейност и такива за отдиш: ден - 45 dB(A), вечер - 40 dB(A), нощ - 35dB(A) - Зони за лечебни дB(A), вечер - 35 dB(A), нощ - 30 dB(A)
<p>1.2. Запознаване на работещите на обекта с Наредба №1 за поддържане и опазване на обществения ред, истората и общественото имущество на територията на Община Угърчин и спазването на</p>	<p>1.2 Целта на мярката е спазване на обществен ред и нарушаване на спокойствието на жителите</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Зони за учебна дейност и такива за отдиш: ден - 45 dB(A), вечер - 40 dB(A), нощ - 35dB(A) - Зони за лечебни дB(A), вечер - 35 dB(A), нощ - 30 dB(A) <p>Отговорна организация СМР</p> <p>Коригираща организация СМР</p>

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Марка	Цел на марката	Дейност на изпълнителя	
<p><u>Запашеност</u></p> <p>2. Оросяване на пътищата;</p>	<p>2. С оросяването на пътищата се цели намаляване на прахови частици по пътищата изходящи от строителния обект;</p>	<p>2. Техническият ръководител контролира спазването на всички изброени мерки чрез стриктно спазване на оросяването на пътищата</p>	<p>Дейност: При изпълнение на Сл проследяване на данните при монитори измерванията, в които са отчетени общ фини прахови частици</p> <p>Регистративен номер: Регистративен номер</p> <p>Отговорна организация: Регистративен номер</p> <p>лаборатория Плевен към ИАОС</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p><u>Замърсяване</u></p> <p>3.1. Издаване на заповед за използване на защитен найлон при превозването на строителните отпадъци цел предотвратяване на замърсяването и оцветяването с бои.</p> <p>3.2. Издаване на заповед оползотворяване отпадъците чрез рециклиране, повторно използване и/или извличане</p>	<p>3.1. Целта на мярката е предотвратяване на замърсяването и оцветяването с бои.</p> <p>3.2. Целта на мярката е спазване на законодателството в областта на опазване на околната среда и същевременно намаляване на количеството генериран</p>	<p>3.1. Контролната дейност за прилагането на конкретната мярка е възложена на Техническият ръководител, който ще следи за стриктното спазване при наговарване на строителните отпадъци</p> <p>3.2. Техническият ръководител ще следи прилагането на мярката и за евентуална възможност за рециклиране или повторно използване на отпадъци</p>	<p>Дейност (за мерки 3.1. и 3.2.): Периодична проверка на строителната площадка за отпадъци, вкл. тяхното извозване до предназначени за целта места</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Възложител (който е ангажиран с разрешително за депониране на строителни отпадъци), СН (контролиращи СМР дейностите)</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p>Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679</p>			<p>Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679</p>

Марка	Цел на мярката	Дейности за контрол на изпълнението на мерките	Дейности за мониторинг на проявите на отрицателно влияние на строителния процес върху елементите на околната среда по време на изпълнението на договора
<p>4. Спазване на приложимото законодателство.</p>	<p>отпадък по време на договора</p> <p>4. Спазване на изискванията на Наредба за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали</p>	<p>4. Техническият ръководител следи за редовни инструктажи на работниците по отношение на всички фактори, които може да предизвикат неудобства на населението</p>	<p>4. Дейност: При изпълнение на СМР следене на удовлетвореността на граждан и посетителите на Община Угърчин прилагане на мерките; следене за евентуално подадени жалби.</p> <p>Отговорна организация: Изпълнителя СМР</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР.</p>
<p>5. Съгласуване с Възложителя необходимостта от специфични работи, източник на известни неудобства</p>	<p>5. Целта на мярката е намаляване на евентуално напрежение у жителите вследствие изпълнението на СМР причиняващи дискомфорт.</p>	<p>5. Демонтажни и монтажни работи, свързани с разкъртваща и пробиваща механизация се изпълняват след съгласуване с Възложителя.</p>	<p>5. Дейност: При изпълнение на СМР - следене на удовлетвореността на гражданите и посетителите на Община Угърчин от прилагане на мерките; следене за евентуално подадени жалби.</p> <p>Отговорна организация: Изпълнителя на СМР</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР.</p>
ДОСТЪП ДО КОМУНАЛНИ УСЛУГИ			
(водо-, електро-, газоснабдяване, телефон и интернет)			
<p><u>Водоснабдяване</u></p> <p>1. Разпространение на информационни табели за краткосрочни спириания на водоподдаването.</p>	<p>1. Целта на мярката е предварително уведомяване на населението за евентуални</p>	<p>1. Прилагането на мярката се контролира от Техническият ръководител – да бъдат да разпространени</p>	<p>Дейност: Разпространение участъци, в които се извърш</p> <p>Отговорна организация: СМР, „ВиК“ АД – гр. Ловеч</p>

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

Марка	Цел на мярката	Дейности изпълнявани	Коригираща организация:
<p><u>Електрообладяване</u></p> <p>2. Разпространение на информационни табели за краткосрочни спирания на електроподаването.</p>	<p>краткосрочни спирания на водоподаването</p> <p>2. Целта на мярката е предварително уведомяване на населението евентуални краткосрочни спирания на електроподаването.</p>	<p>табели</p> <p>2. Прилагането на мярката се контролира от Техническия ръководител – да бъдат разпространени информационни табели (навременно)</p>	<p>Изпълнителя СМР</p> <p>Дейност: Разпространение на табели участъци, в които се извършва СМР</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР, „Електроразпределение – Плевен“ ЕАД</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p><u>Газоснабдяване</u></p> <p>3. Разпространение на информационни табели за краткосрочни спирания на газоснабдяването</p>	<p>3. Целта на мярката е предварително уведомяване на населението евентуални краткосрочни спирания на газоснабдяването</p>	<p>3. Прилагането на мярката се контролира от Техническия ръководител – да бъдат разпространени информационни табели (навременно)</p>	<p>Дейност: Разпространение на табели по участъци, в които се извършва СМР</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР, Газоразпределително дружество</p> <p>Коригираща организация: Изпълнителя на СМР</p>
<p><u>Телефон</u></p> <p>4. Осигуряване на аварийен екип за отстраняване на евентуално възникнали</p>	<p>4. Целта на мярката е отстраняване на евентуална авария в най-кратки срокове, за да бъдат намалени</p>	<p>4. Прилагането на мярката се контролира от Техническия ръководител, като се следи за подадени сигнали от страна на</p>	<p>Дейност: Следене за подадени сигнали за авария и тяхното отстраняване</p> <p>Отговорна организация: Изпълнител на СМР</p>

Заличен
о
обстояте
лство по
чл. 5,
буква "в"
от
Регламе
нт (ЕС)
2016/679

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Марка	Цел на мярката	Дейностите, които се изпълняват	Коригираща организация:
<p>аварии по време на строителството</p> <p>Интернет</p> <p>5. Осигуряване на аварийен екип за отстраняване на евентуално възникнали аварии по време на строителството</p> <p>6. Предварително съгласуване с експлоатационните дружества на местоположението на комуникации, засягането на които би довело до негативна реакция и затруднения в местното население</p>	<p>затрудненията на жителите по време на СМР</p> <p>5. Целта на мярката е отстраняване на евентуална авария в най-кратки срокове, за да бъдат намалени затрудненията на жителите по време на СМР</p> <p>6. Запознаване с проблемни участъци</p>	<p>жителите и отстраняването на аварията в най-кратки срокове</p> <p>5. Прилагането на мярката се контролира от Техническия ръководител, като се следи за подадени сигнали от страна на жителите и отстраняването на аварията в най-кратки срокове</p> <p>Прилагането на мярката се контролира от Техническия ръководител, като се следи за подадени сигнали от страна на жителите и отстраняването на аварията в най-кратки срокове</p>	<p>Изпълнителя СМР</p> <p>Следене за подадени сигнали авария и тяхното отстраняване</p> <p>Изпълнител Отговорна организация: Изпълнител СМР</p> <p>Изпълнителя на СМР</p> <p>Следене за подадени сигнали за авария и тяхното отстраняване</p> <p>Изпълнител на Отговорна организация: Изпълнител на СМР</p> <p>Изпълнителя на СМР</p>

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

Заличено
обстоятелс
тво по чл.
5, буква "в"
от
Регламент
(ЕС)
2016/679

Образец №4

ДЕКЛАРАЦИЯ
по чл. 39, ал. 3, б. „д” от ППЗОП¹

Заявяващият/ната Александър Йорданов Благоев с ЕГН 7801256468 ,
притежаващ лична карта № 642964979, издадена на 04.10.2011г, от МВР-гр. София в
качеството ми на Управител на «Алфа Билд Инженеринг» ЕООД - (посочете
длъжността) (посочете фирмата на Участника)

Участник в публично състезание за сключване на Рамково споразумение с предмет: „**НОВО
СТРОИТЕЛСТВО, РЕМОНТ, РЕКОНСТРУКЦИЯ, РЕХАБИЛИТАЦИЯ И
ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ, СОБСТВЕНОСТ НА ОБЩИНА
УГЪРЧИН, ВКЛЮЧИТЕЛНО ПРИЛЕЖАЩАТА КЪМ ТЯХ ТЕХНИЧЕСКА
ИНФРАСТРУКТУРА**“

ДЕКЛАРИРАМ:

Заличено обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

При изготвяне на представената от «АЛФА БИЛД ИНЖЕНЕРИНГ» ЕООД оферта:
(посочете фирмата на Участника)

1.1. **Са/не-са** спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, съгласно
(грешното се зачертава/изтрива)

националното законодателство.

1.2. **Са/не-са** спазени задълженията, свързани с опазване на околната среда,
(грешното се зачертава/изтрива)

съгласното националната и европейска нормативна уредба.

1.3. **Са/не-са** спазени задълженията, свързани с закрила на заетостта и условията на
(грешното се зачертава/изтрива)

труд, съгласно националното законодателство.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на
неверни данни.

11.05.2020 г.
(дата на подписване)

Декларатор: Заличено обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

¹ Участниците могат да получат необходимата информация, свързана със закрила на заетостта, включително
минимална цена на труда и условията на труд от следните институции:

- **Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:** Национална агенция по приходите: Информационен
телефон - 0700 18 700; Интернет адрес: www.nar.bg;

- **Относно задълженията, опазване на околната среда:** Министерство на околната среда и водите,
Информационен център на МОСВ: тел.: 02/ 940 6331, Интернет адрес: <http://www3.moew.government.bg/>

- **Относно задълженията, закрила на заетостта и условията на труд:** Министерство на труда и социалната
политика: тел.: 02/ 8119 443, Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>.

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Наименование на поръчката:	„НОВО СТРОИТЕЛСТВО, РЕМОНТ, РЕКОНСТРУКЦИЯ, РЕХАБИЛИТАЦИЯ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ, СОБСТВЕНОСТ НА ОБЩИНА УГЪРЧИН, ВКЛЮЧИТЕЛНО ПРИЛЕЖАЩАТА КЪМ ТЯХ ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА“
Наименование на участника:	„АЛФА БИЛД ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД
Участникът се представлява от:	Александър Йорданов Благоев

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка обявената процедура за възлагане на горепосочената поръчка, Ви представяме нашето ценово предложение:

№	Наименование на СМР	Единица	Колитина цена в лева без ДДС
1	Отстраняване на хумус ръчно с деб. на пласта до 10 см	м ²	2,78
2	Прехвърляне на земни почви до 3 м хоризонт. или 2 м вертикално разстояние	м ³	7,97
3	Изкоп с багер с ширина над 1,20м на отвал	м ³	2,53
4	Превоз на земни маси на разстояние до 10 км	м ³	4,16
5	Направа и разваляне на кофраж за кръгли колони при ремонти с вис. над 4 м	м ²	40,05
6	Доставка на заварена арматурна мрежа	кг.	1,23
7	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В10 за основи, фундаменти и настилки	м ³	85,74
8	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за плочи	м ³	91,29
9	Разбиване на армирана бетонна настилка с компресорен къртач	м ²	7,06
10	Каменна зидария над основи с едно лице на циментен разтвор	м ³	153,85
11	Пробиване на единични отвори с диаметър до 40 мм тухлени стени с деб. до 12 см при ремонти	бр.	3,27
12	Разваляне на паянтова зидария	м ²	1,02
13	Направа на дъсчена обшивка за покриване	м ²	8,09

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679

14	Направа на дървена коруба за спускане на керемиди /тухли/	м	1,02
15	Доставка и монтаж на ламаринени водосточни тръби	м	13,14
16	Направа на вътрешно работно скеле за ремонти	м ³	4,09
17	Вароциментова изравнителна мазилка с деб. до 10 мм с готова смес	м ²	10,78
18	Дъбов паркет I кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	38,47
19	Остъкляване с 3 мм стъкла в/у дървени рамки	м ²	20,67
20	Варосване по стени и тавани	м ²	1,30

Забележка: Единичните цени следва да бъдат представени с точност до втория знак след десетичната запетая.

Предложените единични цени са валидни за изпълнението на всяка конкретна поръчка, която Възложителят може да възложи въз основа на Рамковото споразумение и ще останат непроменени през целия срок на действие на Рамковото споразумение.

Към ценовото предложение прилагаме попълнен Образец 5а, който ще служи за възлагане на конкретните обекти.

При възлагане на конкретен обект, съдържащ дейности извън обхвата на настоящото ценово предложение, декларираме, че ще представим анализи на новите единични цени, спазвайки офериранияте параметри в настоящата оферта.

Дата: 11.05.2020 г.

Подпис

Заличено обстоятелство
по чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС) 2016/679

ТАБЛИЦА С ЕДИНИЧНИ ЦЕНИ			
"АЛФА БИЛД ИНЖЕНЕРИ" ЕООД			
Земни работи			
1	Отстраняване на хумус ръчно с деб. на пласта до 10 см	м ²	2,78
2	Отстраняване на хумус ръчно с деб. на пласта над 10 см	м ³	37,25
3	Отстраняване на хумус машинно с деб. на пласта до 20 см	100 м ²	68,72
4	Тънки изкопи до 0.5 м ръчно в земни почви с прехвърляне на 3 м хоризонтално	м ³	35,95
5	Тънки изкопи до 0.5 м с електрически къртач в скални почви с прехвърляне на 3 м хоризонтално	м ³	72,06
6	Изкоп на ями 0.3-2.0 м ² и дълбочина до 2 м ръчно в земни почви	м ³	39,83
7	Изкоп на ями 0.3-2 м ² и дълбочина до 4 м ръчно в земни почви	м ³	41,05
8	Изкоп неукрепен с ширина до 0.6 м и дълбочина до 2 м ръчно в земни почви	м ³	43,87
9	Изкоп укрепен с ширина 0.6-1.2 м и дълбочина до 2 м ръчно в земни почви	м ³	36,52
10	Изкоп укрепен с ширина 0.6-1.2 м и дълбочина 2-4 м ръчно в земни почви	м ³	46,69
11	Изкоп укрепен с ширина 1.2-4 м и дълбочина 2-4 м ръчно в земни почви	м ³	43,01
12	Изкоп с ширина 0.6-1.2 м и дълбочина до 2 м в скални почви с електрически къртач	м ³	86,47
13	Прехвърляне на земни почви до 3 м хоризонт. или 2 м вертикално разстояние	м ³	7,97
14	Разриване ръчно на земни почви	100 м ³	177,69
15	Засипване на тесни изкопи без трамбоване	м ³	14,51
16	Доизкопаване и подравняване ръчно на откосите на изкопи с дължина до 5 м в земни почви, направени по механизирани начин	м ³	33,79
17	Уплътняване на земни почви ръчно с трамбовка на пластове по 10 см	м ³	3,03
18	Натоварване на земни почви на камион ръчно	м ³	13,23
19	Ръчно натоварване, превоз на 50м и разтоварване на бетонни отпадъци с колички	м ³	35,98
20	Ръчно натоварване, превоз на 50м и разтоварване на земни почви с ръчни колички	м ³	31,71
21	Плътно укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м и дълбочина до 2м в земни почви	м ²	4,61
22	Плътно укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м и дълбочина 2-4м в земни почви	м ²	5,16
23	Неплътно укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м и дълбочина до 2м в скални почви	м ²	4,05
24	Изкоп с багер с ширина до 1,20м на отвал	м ³	4,72
25	Изкоп с багер с ширина до 1,20м на самосвал	м ³	
26	Изкоп с багер с ширина над 1,20м на отвал	м ³	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

27	Изкоп с багер с ширина над 1,20м на самосвал	м ³	4,82
28	Изкоп с багер в земни почви при нормални условия на отвал	м ³	3,48
29	Изкоп с багер в земни почви при нормални условия на транспорт	м ³	3,93
30	Наговарване на разгърмяна скална маса на транспорт с багер	м ³	7,41
31	Разриване с булдозер на скални маси или засипване 40-100 м при нормални условия	м ³	3,64
32	Изкоп на ями до 2.00м ² , дълбочина до 2м в помещения, сбита почви, за ремонти	м ³	42,89
33	Тънки изкопи в сбита почви до 0,50 м за ремонти	м ²	41,66
34	Изкоп за подбиване на основи с обем до 5м ³ рохки почви, отвън	м ³	98,04
35	Изкоп за подбиване на основи с обем до 5м ³ сбита почви, вътрешен	м ³	122,54
36	Изхвърляне на пръст от помещения до 3м хоризонтално или 2 м вертикално	м ³	11,84
37	Изхвърляне на строителни отпадъци от помещения до 3 м хоризонтално или 2 м вертикално	м ³	13,57
38	Плътно укрепяване и разкрепяване за ремонти с дълбочина до 2 м	м ²	12,25
39	Плътно укрепяване и разкрепяване за ремонти с дълбочина над 2 м	м ²	14,30
40	Неплътно укрепяване и разкрепяване за ремонти с дълбочина до 2 м	м ²	16,34
41	Водочерпене с ел. помпа при ремонти	м ³	0,77
42	Превоз на земни маси на разстояние до 10 км	м ³	4,16
43	Превоз на земни маси на разстояние до 20 км	м ³	7,44
Кюфражни работи			
1	Кюфраж за колони, чашки на колони и подобни	м ²	38,69
2	Кюфраж за ст.бетонни плочи с инвентарни кюфражни конструкции различни модели	м ²	37,02
3	Кюфраж за стоманобет. плочи при дебелина до 15 см от дъски	м ²	37,30
4	Кюфраж за стоманобет. плочи при дебелина до 15 см и наклон над 20% от дъски	м ²	39,72
5	Кюфраж за стоманобет. плочи при дебелина до 15 см с криволин. очертания от дъски	м ²	37,67
6	Кюфраж за стоманобет. плочи при дебелина над 15 см	м ²	37,13
7	Кюфраж за стоманобет. плочи с дебелина до 15 см с кюфражни платна	м ²	37,02
8	Кюфраж за стоманобет. корнизи, еркери и други подпряни конзолно	м ²	40,05
9	Кюфраж за бетонни стени, канали, парапети, асанс. шахти с дебелина до 15 см	м ²	38,48
10	Кюфраж за ст.бетонни стени с инвентарни кюфражни конструкции различни модели	м ²	37,75
11	Кюфраж за правоъгълни ревизионни шахти	м ²	37,34
12	Кюфраж за машинни фундаменти със сложна ф-ма	м ²	35,54
13	Направа, монтаж и демонтаж на дървени работни стълбища и площадки	м ²	

Заличено
обстоятелств
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)

14	Направа и разваляне на кофраж за кръгли колони при ремонти с вис. до 4 м	м ²	39,03
15	Направа и разваляне на кофраж за кръгли колони при ремонти с вис. над 4 м	м ²	40,05
16	Направа и разваляне кофраж за правоъгълни колони при ремонти с вис. до 4 м	м ²	38,69
17	Направа и разваляне кофраж за правоъгълни колони при ремонти с височина над 4 м	м ²	39,50
18	Напр. и разв. на кофраж за плочи и греди в съществ. сгради с деб. до 15 см от дървен материал	м ²	37,30
19	Напр. и разв. на кофраж за плочи и греди в съществ. сгради с деб. до 15 см с кофражни платна	м ²	37,02
20	Напр. и разв. на кофраж за стълби в съществуващи сгради от дървен материал	м ²	40,18
21	Направа и разваляне на кофраж за подливка на машинни фундаменти, при ремонти	м ²	36,72
22	Направа и разваляне на кофраж за машинни фундаменти с проста форма при ремонти	м ²	34,52
23	Направа и разваляне на кофраж за стълби в съществуващи сгради с кофражни платна	м ²	39,85
Армировъчни работи			
1	Доставка и монтаж на заготвена армировка	кг	1,91
2	Доставка на заварена арматурна мрежа	кг	1,23
3	Доставка и монтаж на армировъчна мрежа с ф6, 15/15 см	кг	1,81
4	Изработка и монтаж на армировка – обикн. и средна сложност ф 6-12 мм от стомана А1 и А2	кг	1,99
5	Изработка и монтаж на армировка-обикн. и средна сложност ф 6-12 мм от стомана А3	кг	1,99
6	Изработка и монтаж на армировка-обикн. и средна сложност ф 14-50 мм стомана А1 и А2	кг	1,93
7	Изработка и монтаж на армировка-обикн. и средна сложност ф 14-50 мм стомана А3	кг	1,93
8	Изработка и монтаж на армировка- сложна и особено сложна ф 6-12 мм стомана А1 и А2	кг	2,03
9	Изработка и монтаж на армировка- сложна и особено сложна ф 6-12 мм стомана А3	кг	2,03
10	Изработка и монтаж на армировка- сложна и особено сложна ф 14-50 мм стомана А1 и А2	кг	1,97
11	Изработка и монтаж на армировка- сложна и особено сложна ф 14-50 мм стомана А3	кг	1,97
12	Рабиц за покриване на канали	м ²	29,73
13	Рабиц по тавани-гладки, ребрени, касетирани при предварително спуснати жезла	м ²	21,63
14	Рабиц по тавани – гладки, ребрени, касетирани без предварително спуснати жезла	м ²	41,18
15	Доставка и монтаж на стом. планки в стоманобетонни плочи и колони	кг	5,63
16	Подготовка и полагане на обикновена армировка ф 6-8 мм при ремонти	кг	
17	Подготовка и полагане на обикновена армировка ф 10-12 мм при ремонти	кг	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

18	Демонтиране на рабиц	м ²	4,34
Бетонови работи			
1	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В10 за основи, фундаменти и настилки	м ³	85,74
2	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В12.5 за основи, фундаменти и настилки	м ³	123,54
3	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В20 за основи, фундаменти и настилки	м ³	149,85
4	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В10 за стени с дебелина до 15 см	м ³	129,34
5	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В12.5 за стени с дебелина до 15 см	м ³	139,59
6	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В10 за стени с дебелина над 15 см	м ³	129,34
7	Доставка и полагане на неармиран бетон клас В15 за стени с дебелина над 12.5 см	м ³	142,52
8	Подливка за фундаменти под машини с бетон клас В20 при дебелина до 15 см	м ³	149,85
9	Подливка за фундаменти под машини с бетон клас В20 при дебелина над 15 см	м ³	149,85
10	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за основи и фундаментни плочи	м ³	142,52
11	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за основи и фундаментни плочи	м ³	149,85
12	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за основи и фундаментни плочи	м ³	154,20
13	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за колони, греди и подобни	м ³	146,05
14	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за колони, греди и подобни	м ³	153,38
15	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за колони, греди и подобни	м ³	156,24
16	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за стълбища	м ³	156,24
17	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за машинни фундаменти	м ³	149,11
18	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за маш. фундаменти	м ³	151,97
19	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за стени и шайби с дебелина до 15 см	м ³	143,27
20	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за стени и шайби с дебелина до 15 см	м ³	150,59
21	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за стени и шайби с дебелина до 15 см	м ³	153,46
22	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за стени и шайби с дебелина над 15 см	м ³	143,27
23	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за стени и шайби с дебелина над 15 см	м ³	150,59
24	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за стени и шайби с дебелина над 15 см	м ³	153,46
25	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за плочи	м ³	
26	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за плочи	м ³	

Заличено
обстоятелств
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

САНТ

27	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за плочи	м ³	151,69
28	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за плочи с наклон над 20 градуса	м ³	145,03
29	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за плочи с наклон над 20 градуса	м ³	152,36
30	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за плочи с наклон над 20 градуса	м ³	155,22
31	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 за парапети, корнизи и подобни	м ³	146,05
32	Доставка и полагане на армиран бетон клас В20 за парапети, корнизи и подобни	м ³	153,38
33	Доставка и полагане на армиран бетон клас В30 за парапети, корнизи и подобни	м ³	156,24
34	Доставка и полагане на армиран бетон клас В12.5 с автобетонпомпа за плочи при конструкции с греди	м ³	139,59
35	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 с автобетонпомпа за колони, греди и подобни	м ³	142,52
36	Доставка и полагане на армиран бетон клас В15 с автобетонпомпа за армирани стени и прегради	м ³	142,52
37	Ръчно приготвяне на бетон М200 на място за ремонти – поръчка до 5 м ³	м ³	186,06
38	Доставка и полагане на бетон за основи и подобни при ремонти – поръчка до 5 м ³	м ³	166,48
39	Доставка и полагане на бетон за настилки и пълнежи при ремонти – поръчка до 1 м ³	м ³	186,97
40	Доставка и полагане на бетон за плочи при ремонти-до 5 м ³	м ³	166,48
41	Доставка и полагане на бетон за щурцове, рамки и подобни – поръчка до 1 м ³	м ³	195,14
42	Доставка и полагане на бетон за стълбища и площадки при ремонти	м ³	141,62
43	Доставка и полагане на бетон за стрехи, корнизи и подобни при ремонти	м ³	139,24
44	Разбиване на бетон с чук и шило	м ³	142,97
45	Разбиване на стоманобетон с чук и шило	м ³	200,16
46	Разбиване на стоманобет. плочи с ръчен чук	м ²	40,75
47	Разбиване на неармирани бетонни настилки с ръчен чук	м ²	25,73
48	Разбиване на стоманобетон с електр. къртач	м ³	144,12
49	Разбиване стоманобетонни плочи с ел. къртач	м ²	25,94
50	Разбиване на неармирани бетонни настилки с електрически къртач	м ²	15,13
51	Просичане отвори в ст.бет. стени до 20 см с чук и шило	м ²	109,80
52	Просичане на отвори в ст. бетонни стени до 30 см ръчно	м ²	147,26
53	Просичане на отвори в ст. бетонни стени до 20 см с електрически къртач	м ²	44,84
54	Просичане на отвори в ст. бетонни стени до 30 см с електрически къртач	м ²	47,81
55	Разбиване на неармиран бетон с компресорен къртач	м ³	149,08
56	Разбиване на неармирана бетонна настилка с компресорен къртач	м ²	13,87
57	Разбиване на армирана бетонна настилка с компресорен къртач	м ²	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

СДАНГ

58	Просичане на отвори от 10/10 до 15/15 в бетонна стена 20 см ръчно	бр.	8,08
59	Просичане на отвори до 40/40 в бетонна стена 75 см ръчно	бр.	99,93
60	Шпакловка на видим бетон	м ²	10,84
61	Награпяване повърхности на съществуващ бетон при връзка стар-нов бетон	м ²	10,21
Зидарски работи			
1	Каменна зидария над основи с едно лице на циментен разтвор	м ³	153,85
2	Каменна зидария в основи на циментен разтвор	м ³	132,76
3	Фугиране на каменна зидария – обикновена фуга	м ²	14,70
4	Тухлена зидария 65 мм	м ²	42,60
5	Тухлена зидария 120 мм с плътни тухли на циментен разтвор	м ²	47,73
6	Тухлена зидария 120 мм с плътни тухли на вароциментен разтвор	м ²	45,90
7	Тухлена зидария 120 мм от тухлени блокове 3.85 (25/25/12) на циментен разтвор	м ²	46,88
8	Тухлена зидария 120 мм от тухлени блокове 3.85 (25/25/12) на вароциментен разтвор	м ²	45,04
9	Тухлена зидария над 120 мм от тухлени блокове 3.85 (25/25/12) циментен разтвор	м ³	187,50
10	Тухлена зидария над 120 мм от тухлени блокове 3.85 (24/25/12) на вароциментен разтвор	м ³	180,18
11	Фугирана тухлена зидария от облицовъчни тухли с дебелина 250 мм на циментен разтвор	м ³	233,52
12	Фугировка на тухлена зидария	м ²	18,24
13	Монтаж на стоманобетонни щурцове с дължина до 1500 мм	бр.	20,09
14	Зидария от гипсови блокчета 50/50/8 см в един ред	м ²	24,39
15	Зидария от гипсови блокчета 50/50/8 см в два реда	м ²	44,87
16	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 125 мм на тънка фуга	м ³	267,00
17	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 150 мм на тънка фуга	м ³	276,02
18	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 175 мм на тънка фуга	м ³	261,27
19	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 200 мм на тънка фуга	м ³	243,09
20	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 600/100/250 мм на обикновена фуга	м ²	33,67
21	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 600/150/250 мм на обикновена фуга	м ²	42,25
22	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 600/200/250 мм на обикновена фуга	м ²	49,93
23	Зидария от газобетонни блокчета с дебелина 600/250/250 мм на обикновена фуга	м ²	58,27
24	Пробиване на единични отвори с диаметър до 40 мм тухлени стени с деб. до 12 см при ремонти	бр.	3,27
25	Пробиване на единични отвори с диаметър до 40 мм тухлени стени с деб. до 25 см при ремонти	бр.	11,57
26	Разваляне на двулицева и цокъл на каменна зидария на варов и вароциментен разтвор	м ³	38,57

Заличено
обстоятелс
тво по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

27	Разваляне на тухлена зидария на варов разтвор	м ³	22,16
28	Разваляне на тухлена зидария на вароциментен разтвор	м ³	25,73
29	Разваляне на паянтова зидария	м ²	1,02
30	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на варов разтвор при дебелина на зида 120 мм, ръчно	м ²	13,72
31	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на варов разтвор при дебелина на зида 250 мм, ръчно	м ²	28,59
32	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на циментен разтвор при дебелина на зида 120 мм ръчно	м ²	15,15
33	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на циментен разтвор при деб. на зида 250 мм, ръчно	м ²	30,02
34	Просичане на отвори в стари тухлени зидове на циментен разтвор при деб. на зида 380 мм, ръчно	м ²	90,78
35	Пробиване ръчно на отвори до 10/10 в нов тухлен зид 120 мм	бр.	1,56
36	Пробиване ръчно на отвори до 25/25 в нов тухлен зид 120 мм	бр.	2,61
37	Пробиване ръчно на отвори до 40/40 в нов тухлен зид 120 мм	бр.	4,94
38	Пробиване ръчно на отвори до 50/50 в нов тухлен зид 120 мм	бр.	5,79
39	Пробиване ръчно на отвори до 80/80 в нов тухлен зид 120 мм	бр.	8,33
40	Пробиване ръчно на отвори до 10/10 в нов тухлен зид 250 мм	бр.	9,53
41	Пробиване ръчно на отвори до 25/25 в нов тухлен зид 250 мм	бр.	6,25
42	Пробиване ръчно на отвори до 40/40 в нов тухлен зид 250 мм	бр.	9,91
43	Пробиване ръчно на отвори до 50/50 в нов тухлен зид 250 мм	бр.	11,71
44	Пробиване ръчно на отвори до 80/80 в нов тухлен зид 250 мм	бр.	16,18
45	Допълнителна тухлена зидария за прегради и подобни в стари и завършени нови сгради с обем до 10 м ²	м ²	46,72
46	Тухлена зидария за разни надзиддания, кърпежи и други подобни с обем до 3 м ³	м ³	181,20
47	Зидария с газобетонни блокчета с дебелина 100 мм на тънка фуга за ремонти	м ³	336,65
48	Ръчно изкопаване на гнезда с размери до 40/40 см в зидария 65 мм	бр.	10,75
49	Ръчно изкопаване на гнезда с размери до 40/40 см в зидария 120 мм	бр.	13,23
50	Прехвърляне на тухли на ръка до 3 м	1000 бр.	62,94
51	Събиране на тухлени отпадъци в чували по 25 кг	бр.	3,06
52	Пренасяне на чували с тухлени отпадъци на 30 м или сваляне по стълби на един етаж	бр.	6,13
53	Зидария с газобетонни блокчета с дебелина 200 мм на тънка фуга за ремонти	м ²	50,95

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент

54	Зидария с газобетонни блокчета с дебелина 250 мм на тънка фуга за ремонти	м ³	59,29
55	Улични ревизионни шахти за кръгли канали, диаметър 60 см, зидани на циментен р-р, дълбочина 2 м	бр.	737,35
Покривни работи			
1	Покриване с глинени керемиди, вкл. капаци, мушама и летви	м ²	40,20
2	Покриване с глинени керемиди върху готова мушама и летви	м ²	26,00
3	Покриване на била и ръбове с глинени капаци	м	13,93
4	Покриване с бетонови керемиди, вкл. капаци, мушама и летви	м ²	43,68
5	Покриване с бетонови керемиди върху готова мушама и летви	м ²	29,49
6	Покриване на била и ръбове с бетонови капаци	м	16,38
7	Покриване с полимерни керемиди вкл. капаци, мушама и летви	м ²	41,69
8	Покриване с битумни керемиди върху готова обшивка	м ²	44,38
9	Покриване с метални керемиди, върху дървена скара и мушама	м ²	25,57
10	Покриване с лт ламарина върху готова основа	м ²	19,73
11	Покриване с битумизирана мушама върху готова дъсчена обшивка, един пласт със застъпване	м ²	4,68
12	Покриване с битумизирана мушама върху готова дъсчена обшивка, един пласт с лепене	м ²	11,72
13	Покриване с дъски със застъпване	м ²	22,88
14	Направа на летвена скара по покрив за керемиди	м ²	11,57
15	Направа на дъсчена обшивка за покриване	м ²	8,09
16	Покриване с PVC фолио върху масивна плоча	м ²	4,23
17	Покриване с PVC фолио върху дъсчена обшивка	м ²	4,23
18	Покриване с битумни керемиди върху готова обшивка при ремонти	м ²	44,64
19	Покриване с ЛТ ламарина върху готова основа при ремонти	м ²	20,75
20	Препокриване с керемиди тип „Марсилски“ в/у дъсч. обшивка и вароциментен р-р с летви /без керемиди и капаци/	м ²	24,38
21	Препокриване с керемиди тип „Марсилски“ в/у летви /без керемиди и капаци/	м ²	12,25
22	Покриване с битумизирана мушама върху готова дъсчена обшивка, един пласт със застъпване при ремонти	м ²	4,98
23	Покриване с битумизирана мушама върху готова дъсчена обшивка, един пласт с лепене при ремонти	м ²	12,13
24	Направа на летвена скара по покрив за керемиди при ремонти	м ²	12,39
25	Покриване с дъски със застъпване при ремонти	м ²	24,10
26	Разваляне на летвена обшивка по покрив за керемиди	м ²	0,71
27	Разваляне на дъсчена обшивка по покрив за керемиди	м ²	1,36
28	Направа на дървена коруба за спускане на керемиди /тухли/	м	1,02
29	Спускане на керемиди (тухли) по коруба	1000 бр.	33,18
30	Частично подмяне на отделни керемиди	бр.	1,57
31	Сортиране на различни видове керемиди	100 бр.	11,58

Заличено
обстояте
лство по
чл. 5,
буква "в"
от

Тенекелжийски работи			
1	Монтаж на PVC висящи олуци	м	14,09
2	Доставка и монтаж на PVC висящи олуци ф 100 мм	м	29,55
3	Монтаж на ламаринени олуци	м	7,76
4	Доставка и монтаж на олуци от поцинкована ламарина	м	23,51
5	Монтаж на PVC водопроводни тръби	м	17,66
6	Доставка и монтаж на водосточни тръби от PVC ф 100 мм	м	27,94
7	Монтаж на ламаринени водосточни тръби	м	15,21
8	Доставка и монтаж на ламаринени водосточни тръби	м	13,14
9	Обшивка с поцинкована ламарина 0.5 мм до 30°	м ²	31,57
10	Обшивка на покриви, корнизи, улами и поли с поцинкована ламарина 0.5 мм до 30°	м ²	33,61
11	Обшивка на покриви, корнизи, улами и поли с поцинкована ламарина 0.5 мм над 30°	м ²	34,63
12	Обшивка на подпрозоречни прагове с поцинкована ламарина 0.5 мм	м ²	34,02
13	Обшивка на капандури, шахти, калкани и под. с поцинкована ламарина 0.5 мм до 30°	м ²	32,59
14	Седящи олуци (корита) от поц. ламарина 0.5 мм, правени на място	м	28,84
15	Доставка и монтаж на готови седящи олуци	м	19,38
16	Доставка и монтаж на водост. казанче от поцинкована ламарина	бр.	34,57
17	Направа и монтаж на профилирани щорцове от поцинкована ламарина	м	16,78
18	Доставка и монтаж на водосточно казанче от PVC	бр.	37,72
19	Обшивка с поцинкована ламарина 0.5 мм при ремонти	м ²	33,61
20	Обшивка на покриви, корнизи, улами и поли с поцинкована ламарина 0.5 мм, при ремонти	м ²	35,65
21	Обшивка на подпрозоречни прагове с поцинкована ламарина 0.5 мм, при ремонти	м ²	35,65
22	Монтаж на готови седящи олуци, при ремонти	м	8,99
23	Доставка и монтаж на готови висящи олуци, при ремонти	м	20,20
24	Доставка и монтаж на готова водосточна тръба от поцинкована ламарина, при ремонти	м	25,02
25	Доставка и монтаж на водосточно казанче от поцинкована ламарина, при ремонти	бр.	36,40
26	направа и монтаж на профилирани щорцове от поцинкована ламарина, при ремонти	м	17,80
27	Доставка и монтаж на есове от поцинкована ламарина, при ремонти	м	26,04
28	Дилатационни фуги по подове от ламаринени шини, при ремонти	м	21,13
29	Демонтаж на стоманени рамки на табакери преди подмяна на ламаринената обшивка	бр.	24,51
30	Демонтаж на водосточни казанчета над корниз	бр.	10,12
31	Демонтаж на водосточни казанчета под олук	бр.	11,14
32	Демонтаж на олуци обикновени	м	6,32
33	Демонтаж на водосточни тръби ф 10-15 см	м	3,00
34	Демонтаж на ламаринена обшивка	м	2,90
35	Подмяна на обшивка на покрив с поцинкована ламарина	м ²	2,90

Заличено
обстоятелств
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

36	Изправяне и изкърпване с поц. ламарина на поли, обшивка около комини, капандури и улами с парчета до 1 м ² на двоен фалц без припояване	м ²	36,68
37	Поправка на водост. казанче вкл. демонтаж, изправяне и монтаж без използване на автокула	бр.	22,47
38	Поправка на стари олуци, вкл. изправяне, затягане на скобите, поправка на филцовете, почистване и измитане	м	3,86
39	Запояване с калаена сплав на поли, водосточни тръби и подобни	м	9,28
40	Подмяна на обшивка за комини вкл. разкрояване и покриване с един фалц – до 5 м ²	м ²	36,88
41	Подмяна на обшивка за улами с един фалц – над 5 м ²	м ²	25,44
42	Подмяна на обшивка на подпрозоречни прагове	м ²	29,53
43	Доставка и монтаж на олуци от PVC, при ремонти	м	26,63
44	Доставка и монтаж на водосточни тръби от PVC, при ремонти	м	28,56
45	Доставка и монтаж на водосточно казанче от PVC при ремонти	бр.	38,74
46	Доставка и монтаж шапка за воронка	бр	26,86
Дърводелски работи			
1	Покривни к-ции и дървени скелети от бичен иглолистен материал	м ³	741,48
2	Покривни к-ции и дървени скелети от бичен широколистен материал	м ³	741,48
3	Тръбно подпорно скеле с натоварване до 1500 кг/м ² и височина до 20 м	м ³	15,16
4	Вътрешно масивно скеле от смесен дървен материал	м ³	7,59
5	Направа и разваляне на фасадно скеле от дървен материал с височина до 30 м	м ²	7,59
6	Направа и разваляне на тръбно инвентарно фасадно скеле с височина до 30 м	м ²	7,03
7	Направа и разваляне на модулно тръбно инвентарно фасадно скеле с височина до 30 м	м ²	7,03
8	Трупчета в бетон за захващане на скари за обшивка	10 бр.	24,74
9	Дъски и летви в бетон за захващане на обшивки	м ³	530,76
10	Скара от иглолистни бичмета за захващане на обшивки	м ²	7,81
11	Скара от иглолистни летви под ламперия върху готови трупчета	м ²	4,23
12	Поставяне на трупчета в бетонни и тухлени стени, вкл. изкопаване на дупките	10 бр.	34,24
13	Ламперия от пресовани плоскости с фурнир от всички видове в/у готова основа	м ²	50,29
14	Ламперия от ламинирани плоскости	м ²	56,70
15	Черен под (каратаван) от дъски 2 см	м ²	27,89
16	Дюшеме от дъски 4.5см върху гредоред	м ²	62,08
17	Дюшеме от дъски 4.5см върху ст. бет. плоча	м ²	70,00
18	Обшивка на стени, покриви и др с нерендосани иглолистни дъски 2.5 см	м ²	37,31
19	Обшивка на стени, тавани и др. с рендосани иглолистни дъски 2.5 см	м ²	3
20	Обшивка на стени и тавани с иглолистни летви	м ²	4

Заличено
обстоятелст
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

ИНГ

21	Демонтаж дървени шурцове над врати и прозорци	м ³	51,06
22	Монтаж дървени шурцове над врати и прозорци	м ³	17,05
23	Демонтаж на гредоред от иглолистни греди	м ³	39,32
24	Монтаж на гредоред от бичени (дялани) греди	м ³	55,04
25	Демонтаж на лежаща покривна конструкция в съществуваща сграда вкл. изнасяне на материала	м ³	153,18
26	Демонтаж на висяща покривна конструкция в съществуваща сграда вкл. изнасяне на материала	м ³	140,93
27	Направа на лежаща покривна конструкция в съществуваща сграда	м ³	1 615,02
28	Направа на висяща покривна конструкция в съществуваща сграда	м ³	1 686,50
29	Направа на вътрешно работно скеле за ремонти	м ³	4,09
30	Монтаж на дюшеме върху греди от обработени дъски с деб. 4 см /само труд/	м ²	18,38
31	Демонтаж на дюшеме върху греди от дъски с деб. 4 см /само труд/	м ²	2,43
32	Монтаж на дюшеме върху стоманобет. плоча с деб. на дъските 4 см (само труд)	м ²	22,06
33	Демонтаж на дюшеме върху стоманобет. плоча с дебелина на дъските 4 см (само труд)	м ²	3,57
34	Обшивка на капандури с рендосани дъски при ремонти	м ²	46,20
35	Наковаване на челни рендосани дъски при ремонти	м ²	49,27
36	Обшивка по стени с летви при ремонти	м ²	38,33
37	Обшивка по тавани с дъски и лайсни при ремонти	м ²	42,21
38	Обшивка по тавани с дъски на глъб и зъб при ремонт	м ²	43,14
39	Обшивка по стени с рендосани дъски с лайсни по фугите при ремонти	м ²	52,42
40	Доставка и монтаж на подови первази от дърво	м	4,79
41	Доставка и монтаж на подови первази от PVC	м	6,08
42	Редене на ламелен паркет при ремонти	м ²	23,89
43	Дъбов паркет I кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	61,56
44	Буков паркет I кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	52,13
45	Дъбов паркет II кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	58,23
46	Буков паркет II кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	48,80
47	Циклене на паркет	м ²	6,13
48	Лакиране на циклен паркет	м ²	10,20
49	Пререждане на стар паркет	м ²	14,30
50	Демонтиране на дървен парапет	м	10,21
51	Изтъркване, намазване и лъскане на первази	м	3,01
52	Разковаване и наковаване на паркетни первази	м	4,04
53	Демонтаж на дървена ламперия	м ²	3,06
Облицовъчни работи			
1	Монтаж на стенни облицовъчни плочи /фаянс/ 20x30 см/ без доставка на плочите/	м ²	36,71
2	Доставка и монтаж на стенни облицовъчни плочи /фаянс/ 20x30 см	м ²	51,87
3	Монтаж на стенни облицовъчни плочи /фаянс/ 33,3x33,3 см / без доставка на плочите/	м ²	36,71
4	Доставка и монтаж на стенни облицовъчни плочи /фаянс/ 33,3x33,3 см	м ²	52

Заличено
обстоятел
ство по
чл. 5,
буква "в"
от
Регламент

5	Фаянсва облицовка слепило по стени на фуга 2 мм	м ²	52,53
6	Облицовка с теракотни плочки с лепило на фуга 2 мм	м ²	53,19
7	Облицовка с неглазирани керамични плочки с епоксидна смола	м ²	54,75
8	Облицовка с неглазирани керамични плочки с лепило	м ²	53,19
9	Облицовка с гранитни плочи по стени	м ²	90,17
10	Облицовка с гранитни плочи по стъпала	м ²	68,81
11	Облицовка с мраморни плочи по стени	м ²	92,81
12	Облицовка с мраморни плочи по стъпала	м ²	70,65
13	Облицовка с плочи мушелкалк по стени	м ²	88,85
14	Облицовка с плочи мушелкалк по стъпала	м ²	67,90
15	Фаянсва облицовка с лепило по стени на фуга 2 мм, при ремонти	м ²	53,55
16	Фаянсва облицовка от плочки 20/15 с лепило на фуга 2 мм, при ремонти	м ²	54,57
17	Разваляне на облицовка от фаянсови плочки на лепило	м ²	11,03
18	Разваляне на облицовка от фаянсови плочки на вароциментен или цим. р-р	м ²	10,42
19	Разваляне на облицовка от теракота на цим.разтвор	м ²	10,05
20	Разваляне на фаянсови облицовки край мивки и подобни	м ²	12,25
21	Разваляне на облиц. от бичени плочи от пясъчник	м ²	13,48
22	Подмяна на единични фаянсови плочки по стени	бр.	5,76
23	Подмяна на единични фаянсови плочки край мивки и подобни	бр.	7,80
24	Подмяна на фаянсови облицовки по стени	м ²	60,70
25	Подмяна на фаянсови облицовки край мивки	м ²	60,70
26	Подмяна на единични облицовъчни плочи от мрамор	бр.	15,91
27	Окачен таван с минераловатни пана модул 600/600	м ²	29,70
Мазачески работи			
1	Вароциментова изравнителна мазилка с деб. до 10 мм с готова смес	м ²	10,78
2	Вароциментова фина мазилка с деб. до 2 мм с готова смес	м ²	10,76
3	Варова хастарна мазилка с готова смес	м ²	14,79
4	Санираща вароциментна хастарна мазилка с готова смес	м ²	15,19
5	Вътрешна варова мазилка по тухлени стени и тавани, двупластова	м ²	15,30
6	Вътрешна варова мазилка по бетонни стени и тавани, двупластова	м ²	15,30
7	Вътрешна варова мазилка по стълбища и стълб. площадки, двупластова	м ²	15,60
8	Монтаж на вратички за комини	бр.	33,32
9	Монтаж на розетки за комини	бр.	17,13
10	Монтаж на вентилационни решетки (жалузи)	бр.	23,53
11	Варова шпакловка по прясна мазилка	м ²	8,35
12	Варова шпакловка по суха мазилка	м ²	8,76
13	Гипсова машинно полагана изравнителна мазилка с деб. До 10 мм	м ²	16,00
14	Гипсова машинно полагана фина мазилка с деб. до 10 мм	м ²	16,61
15	Гипсова изравнителна мазилка с деб. до 10 мм с готова мес	м ²	16,00
16	Гипсова фина мазилка с деб. до 3 мм с готова мес	м ²	11,37
17	Гипсова мазилка по тухлени стени, двупластова	м ²	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

18	Гипсова мазилка по бетонни стени, двупластова	м ²	18,63
19	Гипсова мазилка по масивни тавани, двупластова	м ²	18,63
20	Гипсова шпакловка по стени и тавани	м ²	11,28
21	Външна гладка вароциментна мазилка по стени	м ²	15,65
22	Външна пръскана мазилка с циментен разтвор по стени	м ²	16,72
23	Външна нахвърляна вароциментна мазилка по стени	м ²	15,39
24	Външна влачена вароциментна мазилка по стени	м ²	16,93
25	Минерална еднослойна фина мазилка, гладка	м ²	17,34
26	Минерална двуслойна драскана мазилка	м ²	19,38
27	Минерална двуслойна пръскана мазилка	м ²	19,38
28	Грунд за минерална мазилка	м ²	2,56
29	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см с готова смес	м	12,74
30	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см с готова смес /без материали/	м	9,19
31	Силикатна мазилка, фина	м ²	17,63
32	Силикатна мазилка, драскана	м ²	18,12
33	Силикатна мазилка, влачена	м ²	18,36
34	Грунд за силикатна мазилка	м ²	2,70
35	Силиконова мазилка, фина	м ²	18,97
36	Силиконова мазилка, драскана	м ²	20,17
37	Силиконова мазилка, влачена	м ²	21,41
38	Грунд за силиконова мазилка	м ²	2,78
39	Полимерна /акрилна/ мазилка, фина	м ²	17,22
40	Полимерна /акрилна/, драскана	м ²	17,97
41	Полимерна /акрилна/, влачена	м ²	18,66
42	Вътрешна гладка мазилка по тухл. стени, еднопластова, с готова смес при ремонти	м ²	18,06
43	Вътрешна гладка мазилка по газобетон, еднопластова, с готова смес при ремонти	м ²	17,84
44	Вароциментова изравнителна мазилка с деб. до 10 мм, с готова смес	м ²	14,86
45	Вароциментова фина мазилка с деб. до 2 мм с готова смес, при ремонти	м ²	11,17
46	Санираща вароциментна хастарна мазилка с готова смес, при ремонти	м ²	15,45
47	Варова хастарна мазилка с готова смес, при ремонти	м ²	15,05
48	Изкърпване на гипсови мазилки по тухлени стени	м ²	18,67
49	Изкърпване на гипсови мазилки по бетонни тавани	м ²	18,45
50	Изкърпване на гипсова шпакловка	м ²	12,30
51	Водоплътна външна гладка мазилка при ремонти	м ²	18,97
52	Изкърпване на водоплътна външна гладка мазилка при ремонти	м ²	19,99
53	Очукване на варова мазилка по вътрешни тавани	м ²	3,07
54	Очукване на варова мазилка по вътрешни стени	м ²	2,50
55	Очукване на вароциментна мазилка	м ²	3,76
56	Очукване на циментна мазилка	м ²	4,57
57	Сваляне на стара вътрешна мазилка, със събиране на отпадъците	м ²	3,57
58	Препръскване на на стара пръскана мазилка с циментен разтвор	м ²	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

59	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см с готова смес, при ремонти	м	13,76
60	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см с готова смес /без материали/, при ремонти	м	10,21
61	Гипсова машинно полагана изравнителна мазилка с деб. до 10 мм, при ремонти	м ²	17,22
62	Гипсова машинно полагана фина мазилка с деб. до 3 мм, при ремонти	м ²	12,39
63	Гипсова машинно полагана изравнителна мазилка с деб. до 10 мм с готова смес, при ремонти	м ²	17,22
64	Гипсова машинно полагана фина мазилка с деб. до 3 мм с готова смес, при ремонти	м ²	12,39
65	Минерална еднослойна фина мазилка, гладка, при ремонти	м ²	18,36
66	Минерална двуслойна драскана мазилка, при ремонти	м ²	20,10
67	Минерална двуслойна пръскана мазилка, при ремонти	м ²	20,10
68	Силикатна мазилка, фина, при ремонти	м ²	19,36
69	Силикатна мазилка, драскана, при ремонти	м ²	19,85
70	Силикатна мазилка, влачена, при ремонти	м ²	20,10
71	Силиконова мазилка, фина, при ремонти	м ²	20,71
72	Силиконова мазилка, драскана, при ремонти	м ²	21,90
73	Силиконова мазилка, влачена, при ремонти	м ²	23,15
74	Полимерна /акрилна/ мазилка, фина, при ремонти	м ²	18,25
75	Полимерна /акрилна/ , драскана, при ремонти	м ²	18,99
76	Полимерна /акрилна/ , влачена, при ремонти	м ²	19,69
77	Грунд за полимерна мазилка, при ремонти	м ²	2,63
78	Външна пръскана мазилка с благородни камъчета	м ²	30,52
79	Външна благородна теранова мазилка	м ²	37,28
80	Външна мазилка по тавани, дъна на балкони и под	м ²	16,72
81	Монтаж на гипсофазерни плоскости по стени, при ремонти	м ²	43,13
82	Изкърпване на вътрешни варови мазилки по тухлени стени	м ²	16,42
83	Изкърпване на вътрешни варови мазилки по бетонови стени	м ²	16,42
84	Изкърпване на външна гладка вароцим. мазилка	м ²	16,61
85	Изкърпване на външна пръскана мазилка	м ²	17,95
86	Изкърпване на нахвърлена вароциментна мазилка	м ²	16,61
87	Изкърпване на външна влачена вароцим. мазилка	м ²	18,15
88	Изкърпване външна пръскана мазилка с камъчета	м ²	32,56
89	Изкърпване мазилка по канали, врати и прозорци с ширина до 20 cm	м ²	13,24
90	Изкърпване мазилка по канали, врати и прозорци с ширина до 15 cm	м	12,58
91	Оформяне на ъгли при гипсова шпакловка с ръбохранители	м	6,06
92	Обръщане около дограма с гипсова мазилка	м	12,49
93	Обръщане около дограма с подзидане и гипсова мазилка	м	17,11
94	Събиране и изнасяне на стр. отпадъци в чували	м ³	153,18
95	Торкретиране 1 пласт с дебелина 2 см	м ²	43,47
96	Торкретиране 2 пласт с дебелина 2 см	м ²	43,47
Настилки			
1	Подпаркетна настилка от бетон и летви	м ²	23,98
2	Подкилимена саморазливна настилка 10 мм	м ²	
3	Изоляция от твърд пенополистерол под паркет	м ²	
4	Бетонна подова настилка 10 см без армировка	м ²	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

5	Настилка от линолеум или подобни	м ²	20,36
6	Изравнителна шпакловка	м ²	9,42
7	Саморазливен под на циментна основа с мрежа 10 мм	м ²	21,98
8	Саморазливен под с епоксидна смола 2 мм	м ²	26,60
9	Настилка от мокет - обикновен	м ²	19,12
10	Настилка от мокет - екстра качество	м ²	33,09
11	Доставка и монтаж на подови первази от дърво	м	4,79
12	Доставка и монтаж на подови первази от PVC - профилни	м	6,34
13	Доставка и монтаж на первази от теракотни плочи с вис. до 10 см	м	14,34
14	Доставка и монтаж на первази от гранитогрес с вис. до 10 см	м	14,68
15	Настилка от пластмасови плочки	м ²	63,36
16	Настилка от гранитогрес на лепило	м ²	52,76
17	Настилка от теракотни плочи на лепило	м ²	51,56
18	Настилка от мозаечни плочки на лепило	м ²	50,36
19	Настилка от мозаечни плочки на циментен разтвор	м ²	50,86
20	Настилка с базалтови плочи	м ²	37,19
21	Настилка от гранитни плочи	м ²	91,80
22	Настилка от мраморни плочи	м ²	101,25
23	Настилка от бетонови плочи	м ²	37,19
24	Подова мозайка със и без бордюри	м ²	60,38
25	Мозайка по стени	м ²	30,52
26	Мозайка по стъпала	м ²	42,26
27	Мозайка по подпрозоречни плотове	м ²	62,47
28	Мозайка карирана и орнаментна	м ²	72,45
29	Полиране на подова мозайка	м ²	33,66
30	Шлайфане на подова мозайка	м ²	30,81
31	Доставка и редене на ламелен паркет	м ²	23,89
32	Дъбов паркет I кач. 18 мм - лепен	м ²	61,56
33	Дъбов паркет I кач. 18 мм - реден	м ²	58,23
34	Мита бучарда по стени и цокли	м ²	62,79
35	Мита бучарда по стъпала, колони и др. начупени плоскости	м ²	75,35
36	Чукана бучарда по стени и цокли	м ²	60,75
37	Пердашена циментова замазка 2 см по подове, тераси, покриви и др.	м ²	15,21
38	Пердашена циментова замазка 4 см по подове, тераси, покриви и др.	м ²	18,16
39	Пердашена циментова замазка 2 см по стени	м ²	15,62
40	Пердашена армирана замазка – 4 см	м ²	24,00
41	Полагане на саморазливаща се замазка по подове 4 см механизирано	м ²	46,66
42	Полагане на саморазливаща се замазка по подове 6 см механизирано	м ²	64,15
43	Пердашена циментова замазка с фибри	м ²	18,72
44	Износоустойчива бетонна замазка – 4 см	м ²	27,14
45	Изпердашване на бетон. Настилка със сух цимент	м ²	2,62
46	Водоизолираща настилка /мазилка/	м ²	
47	Универсална замазка от суха смес	м ²	
48	Универсална суха полимерна замазка	м ²	
49	Полиуретаново подово покритие	м ²	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

50	Полимерна хидроизолационна замазка	м ²	40,20
51	Подподова суха настилка от гипсофазер, при ремонти	м ²	21,01
52	Разливна настилка по подове, при ремонти	м ²	24,02
53	Грундиране на подове при ремонти	м ²	2,79
54	Импрегниране на подове при ремонти	м ²	3,43
55	Подподова настилка от корк при ремонти	м ²	15,31
56	Пенополистиролова изолация под паркет, при ремонти	м ²	5,95
57	Настилка от линолеум или подобни, при ремонти	м ²	21,38
58	Настилка от мокет-обикновен, при ремонти	м ²	20,14
59	Настилка от пластмасови плочки, при ремонти	м ²	65,40
60	Настилка от гранитогрес на лепило, при ремонти	м ²	54,80
61	Настилка от теракотни плочи на лепило, при ремонти	м ²	53,60
62	Настилка от мозаечни плочки на лепило, при ремонти	м ²	52,40
63	Настилка от мозаечни плочки на циментен разтвор, при ремонти	м ²	52,90
64	Настилка с базалтови плочи, при ремонти	м ²	41,28
65	Бордюри от базалтови плочи, при ремонти	м	16,58
66	Настилка от балчишки плочи, при ремонти	м ²	56,66
67	Настилка от гранитни плочи, при ремонти	м ²	94,86
68	Настилка от мраморни плочи, при ремонти	м ²	104,32
69	Настилка от бетонови плочи, при ремонти	м ²	39,24
70	Настилка от тротоарни плочи „пчелна пита“, при ремонти	м ²	38,14
71	Ремонт на обикновена мозайка по подове (обем на поръчката до 1 м ²)	м ²	68,55
72	Ремонт на настилка от мозаечни плочки (обем на поръчката до 5 м ²)	м ²	59,03
73	Ремонт на карирана мозайка по подове (обем на поръчката до 1 м ²)	м ²	75,31
74	Ремонт на римска мозайка по подове (обем на поръчката до 1 м ²)	м ²	76,63
75	Ремонт на венецианска мозайка по подове (обем на поръчката до 1 м ²)	м ²	77,69
76	Подпаркетна настилка от бетон и летви, при ремонт	м ²	24,68
77	Подкилимена саморазливна настилка 10 мм, при ремонти	м ²	20,78
78	Изравнителна шпакловка, при ремонт	м ²	10,24
79	Саморазливен под на циментна основа с мрежа 10 мм, при ремонт	м ²	23,00
80	Саморазливен под с епоксидна смола 2 мм, при ремонт	м ²	27,62
81	Гланцирана циментова замазка 2 см, при ремонти	м ²	16,43
82	Пердашена армирана замазка – 4 см, при ремонт	м ²	25,22
83	Пердашена циментова замазка с фибри, при ремонт	м ²	19,94
84	Износоустойчива бетонна замазка – 4 см при ремонти	м ²	28,57
85	Водоизолираща настилка /мазилка/ при ремонти	м ²	21,47
86	Универсална замазка от суха смес, при ремонт	м ²	24,85
87	Универсална суха полимерна замазка, при ремонт	м ²	23,97
88	Полиуретаново подово покритие, при ремонт	м ²	36,79
89	Полимерна хидроизолационна замазка, при ремонт	м ²	41,84
90	Машинно търкане на мозайка	м ²	30,81
91	Ръчно търкане на мозайка	м ²	
92	Мита бучарда по стени и цокли при ремонти	м ²	
93	Чукана бучарда по стени и цокли при ремонти	м ²	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

94	Пречукване на стара бучарда	м ²	36,19
95	Редене на ламелен паркет при ремонти	м ²	24,91
96	Дъбов паркет I кач. 18 мм- лепен, при ремонти	м ²	40,69
97	Дъбов паркет I кач. 18 мм – реден, при ремонти	м ²	38,47
98	Подова замазка с перлитобетон 4 см	м ²	13,63
99	Подова замазка с перлитобетон 4 см, армирана	м ²	20,32
100	Коркова изолация под паркет с перлитобетон 2,5 см	м ²	27,92
101	Бетонна подова настилка неармирана 10 см	м ²	28,80
102	Бетонна подова настилка неармирана 10 см /с летви/	м ²	29,63
103	Бетонна подова настилка неармирана 10 см с фолио	м ²	29,28
104	Настилка с шлайфан бетон	м ²	39,56
105	Очукване на мозайка по подове	м ²	16,56
106	Демонтаж на балатум	м ²	3,06
107	Доставка и монтаж преходна лайсна	м	10,10
108	Фугиране на керамични подови (фаянс теракот) настилки и цокли	м ²	4,96
109	Демонтаж на мокет	м ²	2,96
Стъкларски работи			
1	Остъкляване с 3 мм стъкла в/у дървени рамки	м ²	20,67
2	Остъкляване с 4 мм стъкла в/у дървени рамки	м ²	26,71
3	Остъкляване с 5 мм стъкла в/у дървени рамки	м ²	34,53
4	Остъкляване с 4 мм стъкла в/у метални рамки	м ²	33,15
5	Демонтаж на стъкла до 4 мм при запазване на стъклото на дървени рамки	м ²	5,13
6	Демонтаж на стъкла до 4 мм при запазване на стъклото на метални рамки	м ²	12,74
7	Почистване на маджуна без сваляне на стъклата на дървени рамки	10 м	38,87
8	Почистване на маджуна без сваляне на стъклата на метални рамки	10 м	64,36
9	Маджуниране на стари стъкла на дървени рамки	10 м	5,95
10	Маджуниране на стари стъкла на метални рамки	10 м	12,91
11	Подмяна на единични стъкла с дебелина до 4 мм на метални рамки	м ²	35,23
12	Подмяна на единични стъкла с дебелина до 4 мм на дървени рамки	м ²	29,65
13	Подмяна на стъклопакет (само труд)	м ²	9,19
Бояджийски работи			
1	Варосване по стени и тавани	м ²	1,30
2	Варова шпакловка в/у суха мазилка по стени и тавани	м ²	6,80
3	Грундиране върху мазилка	м ²	2,58
4	Грундиране по дървени повърхности	м ²	2,84
5	Постно боядисване по шпакловани стени и тавани	м ²	4,82
6	Постно боядисване по нешпакловани стени и тавани	м ²	5,23
7	Шпакловка с шпакловъчна смес	м ²	11,31
8	Грундиране с готов грунд върху мазилка	м ²	2,99
9	Блажна боя по дървени повърхности двукратно	м ²	10,98
10	Блажна боя по варови и гипсови мазилки двукратно	м ²	9,98
11	Блажна боя по улици и водосточни тръби двукратно	м	
12	Блажна боя по радиатори двукратно	м ²	
13	Блажна боя по стоманени повърхности двукратно	м ²	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

14	Блажна боя по стом. парапети, решетки двукратно	м ²	7,56
15	Блажна боя по дървени повърхности трикратно	м ²	14,05
16	Блажна боя по варови и гипсови мазилки трикратно	м ²	13,23
17	Блажна боя по улуци и водосточни тръби трикратно	м	13,70
18	Блажна боя по радиатори трикратно	м ²	12,30
19	Блажна боя по стоманени повърхности трикратно	м ²	11,50
20	Блажна боя по стом. парапети, решетки трикратно	м ²	11,09
21	Лакиране на дюшемета и паркетни еднократно	м ²	7,36
22	Лакиране на дюшемета и паркетни двукратно	м ²	13,12
23	Лакиране на дървени повърхности	м ²	13,77
24	Баицване на дървени плоскости двукратно	м ²	2,46
25	Минизиране на улуци и водосточни тръби	м	4,48
26	Минизиране на стоманени повърхности	м ²	7,10
27	Бронзиране на стоманени повърхности със сребърен феролит	м ²	6,89
28	Боядисване на нови шпакловани стени и тавани с бял латекс трикратно	м ²	7,38
29	Боядисване на нови шпакловани стени и тавани с цветен латекс трикратно	м ²	7,51
30	Боядисване на нови шпакловани стени и тавани с бял латекс двукратно	м ²	7,13
31	Боядисване на фасади с височина до 6 м с бял латекс трикратно	м ²	8,33
32	Боядисване на фасади с височина над 6 м с бял латекс трикратно	м ²	13,91
33	Боядисване на фасади с височина до 6 м с цветен латекс трикратно	м ²	8,62
34	Боядисване на фасади с височина над 6 м с цветен латекс трикратно	м ²	14,35
35	Лепене на тапети с релеф по шпакловани стени	м ²	9,71
36	Боядисване на гладки фасади с височина до 6 м с акрилатни бои двукратно	м ²	10,05
37	Боядисване на гладки фасади с височина над 6 м с акрилатни бои двукратно	м ²	14,29
38	Боядисване на релефни фасади с височина до 6 м с акрилатни бои двукратно	м ²	10,70
39	Боядисване на релефни фасади с височина над 6 м с акрилатни бои двукратно	м ²	15,04
40	Боядисване на фасади по алпийски способ с акрилатни бои	м ²	19,89
41	Боядисване на гладки фасади с височина до 6 м с фагаген двукратно	м ²	7,85
42	Боядисване на гладки фасади с височина над 6 м с фагаген двукратно	м ²	13,47
43	Боядисване на релефни фасади с височина до 6 м с фагаген двукратно	м ²	8,07
44	Боядисване на релефни фасади с височина над 6 м с фагаген двукратно	м ²	13,63
45	Боядисване на фасади по алпийски способ с фагаген	м ²	17,04
46	Грундиране на стоманени повърхности с епоксиден грунд при ремонти	м ²	
47	Грундиране с антикорозионен грунд при ремонти	м ²	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

48	Импрегниране на стари мазилки и бетони	м ²	4,73
49	Грундиране с готов грунд върху мазилка при ремонт	м ²	3,53
50	Лакиране на дървени повърхности при ремонти	м ²	14,18
51	Блажна боя по дървена боядисвана дограма еднократно	м ²	8,81
52	Огнезащитно боядисване при ремонти	м ²	23,53
53	Лаково покритие на поцинкована ламарина при ремонти	м ²	12,61
54	Варосване по стари мазилки на височина до 4 м	м ²	3,95
55	Варосване по стари мазилки на височина над 4 м	м ²	6,36
56	Варосване по варосвани тавани с височина до 4 м	м ²	4,06
57	Варосване по варосвани тавани с височина над 4 м	м ²	6,46
58	Шпакловане по гладка мазилка с гипсово лепило при ремонти	м ²	10,29
59	Шпакловка с готова смес при ремонти	м ²	12,33
60	Варова шпакловка по стара мазилка при ремонти	м ²	8,87
61	Варова шпакловка по нова мазилка при ремонти	м ²	8,43
62	Изстъргване на постна боя от стени	м ²	1,02
63	Изстъргване на постна боя от тавани	м ²	1,23
64	Грундиране на стари стени с латексов грунд	м ²	2,89
65	Маджуниране и шлайфане на стари шпакловани стени	м ²	4,40
66	Контролно маджунирание и шлайфане след първи пласт латекс	м ²	4,06
67	Нанасяне на трети пласт латекс върху стари стени	м ²	3,46
68	Боядисване с латекс двукратно при ремонти	м ²	7,38
69	Измиване блажна боя за подготовка за боядисване	м ²	1,43
70	Блажна боя двукратно по стара дограма	м ²	10,48
71	Блажна боя двукратно по стари цокли	м ²	9,98
72	Защитно покриване на врати, прозорци и мебели преди боядисване	м ²	1,23
73	Блажна боя по дървени повърхности двукратно при ремонт	м ²	11,80
74	Блажна боя по улуци и водост. Тръби двукратно при ремонт	м	11,82
75	Блажна боя по стоманени повърхности двукратно при ремонти	м ²	8,85
76	Боядисване на фасади с височина до 6 м с бял латекс трикратно при ремонти	м ²	8,73
77	Боядисване на релефни фасади с височина до 6 м с акрилатни бои двукратно при ремонти	м ²	11,11
78	Противоплесенна обработка на стени	м ²	4,73
79	Сваляне на тапети	м ²	3,68
80	Изстъргване на постна боя	м ²	0,92
Монтаж на метална дограма и метални конструкции			
1	Доставка и монтаж на стоманени рамки 2,0/1,5м (арм. желязо ф14) с телена мрежа за оградни елементи	м ²	33,04
2	Монтаж на доставени стоманени витрини и прозорци	кг	4,90
3	Монтаж на стоманени врати	кг	4,08
4	Монтаж на стоманени капаци и жалузи	кг	3,06
5	Монтаж на стоманени рамки за прозорци до 50 кг	кг	2,04
6	Монтаж на стоманени рамки за прозорци над 50 кг	кг	2,66
7	Монтаж на стоманени решетки за прозорци	кг	1,63
8	Монтаж на алуминиеви витрини	м ²	
9	Монтаж на алуминиеви врати	м ²	
10	Монтаж на алуминиева дограма	м ²	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

11	Монтаж на неподвижна настилка от ламарина	т	265,51
12	Обшивка по стени с гофрирана ламарина от всички видове, размери и дебелини	м ²	36,85
13	Изработка и монтаж на място на предпазен парапет лек тип (до 7.5кг/м)	м	86,64
14	Изработка и монтаж на място на предпазен тежък тип 15кг/м	м	132,42
15	Изработка и монтаж на стоманени решетки за прозорци	кг	9,83
16	Изработка и монтаж на отводнителна решетка с общо тегло до 25 кг тежък тип (15 кг/м)	кг	6,95
17	Изработка и монтаж на място на стоманени прозорци от винкел и и шина	кг	8,76
18	Изработка и монтаж на стоманена врата	кг	10,19
19	Изработка и монтаж на леки навеси от стомана	кг	7,49
Хидроизолации			
1	Изолационно полиетиленово покритие	м ²	1,98
2	Грундиране на плоскости за хидроизолация	м ²	4,96
3	Хидроизолация с битумна емулсия	м ²	3,42
4	Хидроизолация с битумен лак	м ²	3,80
5	Полагане на покр. мушама без залепване	м ²	4,78
6	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 2 кг/ м ² на газопламъчно залепване	м ²	12,20
7	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 3 кг/м ² на газопламъчно залепване	м ²	13,05
8	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 4 кг/м ² на газопламъчно залепване	м ²	18,11
9	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 3,5 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване	м ²	18,24
10	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 4,5 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване	м ²	18,79
11	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 2 кг/м ² на газопламъчно залепване	м ²	19,14
12	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 3 кг/м ² на газопламъчно залепване	м ²	19,57
13	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 4 кг/м ² на газопламъчно залепване	м ²	20,13
14	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 3,5 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване	м ²	20,13
15	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 4 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване	м ²	33,46
16	Хидроизолация мазана еластична – три пласт	м ²	32,28
17	Хидроизолация мазана еластична – два пласта	м ²	32,94
18	Хидроизолация с пастообразна смес – един пласт	м ²	19,98
19	Покриване с битумни керемиди	м ²	44,38
20	Обгаряне на PVC фолио върху повърхностния слой от изолацията	м ²	3,83
21	Компенсатори от битумна мушама	м	7,47
22	Импрегнация за водоустойчивост	м ²	5,42
23	Хидроизолация на основи и стени с пластмасова релефна мембрана	м ²	7,00
24	Защита на покривна хидроизолация с речен филц		

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

25	Защита на покривна хидроизолация с асфалт лак и алум. пудра в 1 пласт	м ²	8,02
26	Защита на покривна хидроизолация с асфалт лак и алум. пудра в 2 пласта	м ²	14,78
27	Защита на покривната хидроизолация със сребърен феролит	м ²	7,47
28	Двупластова водоизолация на стени с мазане	м ²	32,94
29	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 3 кг/м ² на газопламъчно залепване, при ремонти	м ²	18,15
30	Хидроизолация с два пласта битумна мушама 3 кг/м ² на газопламъчно залепване, при ремонти	м ²	29,63
31	Хидроизолация с един пласт битумна мушама 3,5 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване, при ремонти	м ²	23,35
32	Ремонт на хидроизолация с един пласт битумна мушама 3 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване, при ремонти	м ²	23,55
33	Ремонт на хидроизолация с два пласта битумна мушама 3 кг/м ² с посипка на газопламъчно залепване, при ремонти	м ²	40,02
34	Хидроизолация с битумна емулсия, при ремонти	м ²	3,82
35	Хидроизолация с битумен лак, при ремонти	м ²	4,21
36	Компенсатори от битумна мушама, при ремонти	м	7,88
37	Покриване с битумни керемиди при ремонти	м ²	27,41
38	Демонтаж на временна хидроизолация	м ²	2,50
39	Направа и полагане на битумен грунд при ремонти	м ²	3,13
40	Полагане на топло битумно лепило при ремонти	м ²	2,82
41	Полагане на студено битумно лепило при ремонти	м ²	2,67
42	Защита на покривна хидроизолация с речен филц, при ремонти	м ²	6,55
43	Защита на покривна хидроизолация с кристализиран варовик при ремонти	м ²	11,06
44	Защита на покривната хидроизолация със сребърен феролит при ремонти	м ²	8,15
45	Защита на покривна хидроизолация с асфалт лак и алум. пудра в 1 пласт при ремонти	м ²	8,45
46	Полагане на покривна мушама без залепване при ремонти	м ²	5,08
47	Двупластова водоизолация на стена с мазане при ремонти	м ²	34,37
48	Запечатка на бетонови повърхности	м ²	3,80
49	Циментно полимерна мазана изолация при ремонти	м ²	34,40
50	Демонтаж на стара хидроизолация 1 пласт	м ²	2,82
51	Демонтаж на стара хидроизолация 2 пласта	м ²	4,53
Топлоизолации			
1	Полагане на топлоизолация от перлитобетон М35	м ³	160,00
2	Топлоизолация от перлитобетон 10 см	м ²	23,76
3	Топлоизолация от перлитобетон 20 см	м ²	40,37
4	Полагане на топлоизолация от насипен керамзит	м ³	271,00
5	Фасадна топлоизолация с минерална вата 40 мм /без лепене и шпакловане/	м ²	27,18
6	Топлоизолация на външни стени с минерална вата 40 мм /без мазилка/	м ²	37,35
7	Топлоизолация на външни стени с минерална вата 60 мм без мазилка/	м ²	44,63
8	Топлоизолация на външни стени с минерална вата 80 мм /без мазилка/	м ²	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/670



9	Топлоизолация на външни стени с минерална вата 100 мм /без мазилка/	м ²	54,37
10	Вътрешна топлоизолация с минерална вата 40 мм /без лепене и шпакловане/	м ²	25,14
11	Топлоизолация на подове с XPS 40 мм с лепило	м ²	18,85
12	Топлоизолация на подове с XPS 40 мм редена	м ²	12,44
13	Топлоизолация на подове с EPS 40 мм редена	м ²	8,34
14	Топлоизолация на подове с EPS 40 мм и замазка	м ²	14,75
15	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 20 мм /без мазилка/	м ²	36,68
16	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 40 мм /без мазилка/	м ²	37,60
17	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 50 мм /без мазилка/	м ²	39,58
18	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 60 мм /без мазилка/	м ²	41,94
19	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 80 мм /без мазилка/	м ²	45,91
20	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 100 мм /без мазилка/	м ²	49,88
21	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 50 мм /без мазилка/	м ²	34,45
22	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 60 мм /без мазилка/	м ²	35,78
23	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 80 мм /без мазилка/	м ²	37,71
24	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 100 мм /без мазилка/	м ²	39,63
25	Облицовка на зидани стени с гипсокартон и изолация от мин. вата на лепило /суха мазилка/	м ²	28,93
26	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция директно закрепена	м ²	43,28
27	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция свободно стояща	м ²	42,49
28	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция с топлоизолация	м ²	64,09
29	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция с топлоизолация	м ²	73,82
30	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 32 мм от минерална вата 10 мм	м	5,60
31	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 63 мм от минерална вата 10 мм	м	7,14
32	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 75 мм от минерална вата 10 мм	м	8,39
33	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 16 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	1,61
34	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 20 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	1,67
35	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 25 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

36	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 32 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	2,23
37	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 63 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	3,55
38	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 75 мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	3,91
39	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 25 мм от изолационна лента 3 мм	м	4,72
40	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 32 мм от изолационна лента 3 мм	м	6,20
41	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 63 мм от изолационна лента 3 мм	м	12,76
42	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 75 мм от изолационна лента 3 мм	м	18,59
43	Фасадна топлоизолация с минерална вата 40 мм /без лепене и шпакловане/ при ремонти	м ²	29,22
44	Топлоизолация на външни стени с минерална вата 40 мм при ремонти	м ²	39,39
45	Топлоизолация на подове с XPS 40 мм с лепило при ремонти	м ²	19,87
46	Топлоизолация на подове с XPS 40 мм редена при ремонти	м ²	13,05
47	Топлоизолация на подове с EPS 40 мм редена при ремонти	м ²	8,95
48	Топлоизолация на подове с XPS 40 мм и замазка при ремонти	м ²	19,87
49	Топлоизолация на подове с EPS 40 мм и замазка при ремонти	м ²	15,77
50	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 20 мм, при ремонти /без мазилка/	м ²	38,73
51	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 40 мм, при ремонти /без мазилка/	м ²	39,64
52	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 50 мм, при ремонти /без мазилка/	м ²	41,63
53	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 60 мм, при ремонти /без мазилка/	м ²	43,98
54	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 80 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	47,95
55	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол XPS 100 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	51,93
56	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 50 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	36,50
57	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 60 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	37,82
58	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 80 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	39,75
59	Топлоизолация на външни стени с пенополистирол EPS 100 мм, при ремонти/без мазилка/	м ²	41,67
60	Обръщане на прозорци и врати с топлоизолация XPS 20 мм с шир. до 30 см /без мазилка/	м	12,70
61	Обръщане на прозорци и врати с топлоизолация EPS 20 мм с шир. до 30 см /без мазилка/	м	

Столарски работи

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679



1	Доставка и монтаж на врата пресована - 16 см	м ²	160,28
2	Монтаж на врата пресована - 16 см	бр.	71,48
3	Доставка и монтаж на врата шпервана - 16 см	м ²	160,28
4	Монтаж на врата шпервана - 16 см	бр.	71,48
5	Доставка и монтаж на врата шпервана -29 см	м ²	165,83
6	Монтаж на врата шпервана - 29 см	бр.	71,48
7	Доставка и монтаж на врата фурнирована - 16 см	м ²	226,88
8	Монтаж на врата фурнирована - 16 см	бр.	71,48
9	Доставка и монтаж на врата фурнирована - 29 см	м ²	243,53
10	Монтаж на врата фурнирована - 29 см	бр.	71,48
11	Доставка и монтаж на врата таблена 29 см	м ²	237,98
12	Монтаж на врата таблена 29 см	м ²	71,48
13	Уплътняване на дограма между зид и каса	м	12,35
14	Уплътняване на дограма м/у крилата с дунапр. уплътнители	м	6,44
15	Уплътн. на дограма между крилата с метални лайсни	м	9,32
16	Уплътняване с полиуретанова пяна	м	5,71
17	Монтаж на кухненски шкафове първи ред	м ²	74,92
18	Монтаж на кухненски шкафове втори ред	м ²	77,86
19	Монтаж на дървени клепета за врати и прозорци	10 бр.	43,07
20	Прогонка на крило на прозорец до 2 м ²	бр.	13,28
21	Прогонка на крило на прозорец над 2 м ²	бр.	18,18
22	Прогонка на крило на слепен прозорец	бр.	20,42
23	Прогонка на вкопана мартинка с изваждане и поставяне	бр.	7,15
24	Прогонка на еднокрила врата	бр.	20,42
25	Прогонка на двукрила врата	бр.	26,55
26	Прогонка на еднокрила входна врата	бр.	23,49
27	Демонтиране на каса на врата	бр.	17,16
28	Монтиране на нова врата на мястото на демонтирана стара на зид 25 см	бр.	55,14
29	Монтаж каса на врата 16 см на място на демонтирана	бр.	51,06
30	Монтаж каса на врата 29 см на място на демонтирана	бр.	65,36
31	Демонтиране на каса и монтиране на нова на прозорец до 2 м ²	бр.	77,61
32	Демонтиране на прозорци над 2 м ² с каса	бр.	20,42
33	Поставяне на обикновена панта за врата	бр.	8,17
34	Направа и смяна на обикн. первази до 5 м дълж. за врата	м	17,05
35	Изпилване на каршалък	бр.	7,15
36	Смяна на вкопана брава комплект	бр.	20,51
37	Поставяне на секретна брава с патронник	бр.	26,31
38	Изваждане на секретна брава с патронник	бр.	7,15
39	Подрязване на врата отдолу	бр.	5,00
40	Обръщане на врата (ляво-дясно)	бр.	41,15
41	Прорязване отвор на врата с оформяване на рамка	бр.	33,19
42	Изкърпване около брава с издълбаване на гнездото	бр.	16,31
43	Изкърпване около панта	бр.	5,86
44	Доставка и монтаж на врата пресована 16 см при ремонти	м ²	119,44
45	Доставка и монтаж на врата шпервана 16 см при ремонти	м ²	119,44
46	Доставка и монтаж на врата фурнирована 29 см при ремонти	м ²	205,75
47	Доставка и монтаж на врата таблена 16 см при ремонти	м ²	183,5
48	Уплътняване на дограма между зид и каса при ремонти	м	13,9

Заличено
 обстоятел
 ство по
 чл. 5,
 буква "в"
 от

49	Уплътняване на дограма между крилата с дунапренени уплътнители при ремонти	м	7,05
50	Уплътняване на дограма между крилата с метални лайстни при ремонти	м	9,94
51	Уплътняване с полиуретанова пяна при ремонти	м	6,32
52	Смяна на мартинка комплект с изваждане на старата	бр.	10,08
53	Смяна на оливка комплект с изваждане на старата	бр.	5,67
54	Направа и смяна на водобран на прозорец	бр.	12,30
55	Сглобяване на шкаф-гардероб	бр.	25,73
56	Разглобяване на шкаф-гардероб	бр.	28,59
57	Доставка и монтаж на вътрешни врати от МДФ (включително каса)		
58	70/200/10	бр.	335,66
59	70/200/20	бр.	350,85
60	80/200/10	бр.	362,84
61	80/200/20	бр.	378,93
62	90/200/10	бр.	390,90
63	90/200/20	бр.	406,97
64	100/200/10	бр.	418,96
65	100/200/20	бр.	435,03
66	Доставка и монтаж на вътрешни AL врати 100/200см (включително каса) с пълнеж от ПДЧ	м ²	157,33
67	Доставка и монтаж на вътрешни AL врати 100/200см (включително каса) с двоен стъклопакет	м ²	172,18
68	Доставка и монтаж на вътрешни AL врати 100/200см (включително каса) с пълнеж от ПДЧ	м ²	157,33
69	Доставка и монтаж на външни алуминиеви врати 100/200см при ремонти с прекъснат термомост, пълнеж от термопанел и стъклопакет	м ²	286,11
70	Доставка и монтаж на външни двукрили алуминиеви врати 200/200см с прекъснат термомост, пълнеж от термопанел	м ²	381,97
71	Доставка и монтаж на алуминиеви прозорци с отваряемо крило при ремонти, с прекъснат термомост, стъклопакет стъкло бяло/бяло 4 мм с деб. на стените на AL профил минимум 1,5 мм	м ²	256,14
72	Доставка и монтаж на алуминиева окачена фасада със стъклопакет	м ²	314,26
73	Доставка и монтаж на алуминиеви витрини с прекъснат термомост и стъклопакет, стъкло бяло/бяло с деб. 5 мм и 4 мм на вътрешно и външно стъкло	м ²	280,96
74	Доставка и монтаж на 5 камерна PVC дограма (50% отваряемост), стъклопакет с деб. 24 мм, стъкло бяло/бяло с деб. 4 мм	м ²	150,65
75	Доставка и монтаж на PVC врати	м ²	192,16
76	Довършителни работи след монтиране на PVC/AL и дограма		
76.1	- Изкърпване с мазилка на страници около врати и прозорци - вътрешно	м	9,10
76.2	- Изкърпване с мазилка на страници около врати и прозорци - външно	м	11,48
76.3	- Подзидване с итонг вътрешно около врати и прозорци	м	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

76.4	- Обръщане около врати и прозорци с гипсокартон с шир. до 30 см	м	11,34
76.5	- Шпакловка около врати и прозорци вътрешно	м	7,86
76.6	- Боядисване с латекс около врати и прозорци	м	3,01
76.7	- Вътрешни PVC подпрозоречни первази с шир. до 25 см	м	21,39
76.8	- Уплътняване около врати и прозорци външно с полиуретанов уплътнител за фуги	м	6,60
76.9	- Външни AL подпрозоречни первази с шир. до 25 см	м	30,33
77	Демонтаж на дървена дограма	м ²	9,19
78	Демонтаж на метална дограма	м ²	23,49
Сухо строителство			
1	Облицовка на зидани стени с гипсокартон на лепило /суха мазилка/	м ²	26,17
2	Облицовка на стени с гипсофазер на дюбели	м ²	37,63
3	Облицовка на зидани стени с гипсокартон и изолация от мин. вата на лепило /суха мазилка/	м ²	28,93
4	Облицовка с гипсокартон върху готова метална или дървена носеща конструкция с топлоизолация /без конструкцията/	м ²	22,44
5	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция директно закрепена	м ²	39,43
6	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция директно закрепена	м ²	43,28
7	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция свободно стояща	м ²	38,64
8	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция свободно стояща	м ²	42,49
9	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция	м ²	57,38
10	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция с топлоизолация	м ²	64,09
11	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция	м ²	69,54
12	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция с топлоизолация	м ²	73,82
13	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на двойна конструкция	м ²	78,51
14	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на двойна конструкция с топлоизолация	м ²	89,50
15	Окачени тавани с минераловатни пана модул 600/600	м ²	27,52
16	Окачени тавани с минераловатни пана модул 600/1200	м ²	27,52
17	Окачени тавани с гипсокартон на конструкция /вкл. конструкцията/	м ²	39,43
18	Окачени тавани „Хънтър-Дъглас“ /вкл. конструкцията/	м ²	27,89
19	Облицовка на зидани стени с гипсокартон на лепило /суха мазилка/, при ремонти	м ²	28,22
20	Облицовка на стени с гипсофазер на дюбели, при ремонти	м ²	39,68
21	Облицовка на зидани стени с гипсокартон и изолация от мин. вата на лепило /суха мазилка/, при ремонти	м ²	30,97
22	Облицовка с гипсокартон върху готова метална или дървена носеща конструкция с топлоизолация /без конструкцията/, при ремонти	м ²	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

23	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция директно закрепена, при ремонти	м ²	41,48
24	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция директно закрепена, при ремонти	м ²	45,32
25	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция свободно стояща, при ремонти	м ²	40,68
26	Облицовка с гипсокартон и топлоизолация на метална конструкция свободно стояща, при ремонти	м ²	44,53
27	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция, при ремонти	м ²	59,42
28	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция с топлоизолация с деб. 50 мм, при ремонти	м ²	66,13
29	Монтажни преградни стени от гипсокартон, еднослойни, на единична конструкция с топлоизолация с деб. 75 мм, при ремонти	м ²	69,44
30	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция, при ремонти	м ²	72,61
31	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция с топлоизолация с деб. 50 мм, при ремонти	м ²	77,90
32	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на единична конструкция с топлоизолация с деб. 75 мм, при ремонти	м ²	82,01
33	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на двойна конструкция, при ремонти	м ²	82,60
34	Монтажни преградни стени от гипсокартон, двуслойни, на двойна конструкция с топлоизолация, при ремонти	м ²	93,59
Сградни В и К инсталации			
1	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 1/2"	м	13,20
2	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 3/4"	м	16,39
3	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 1"	м	23,15
4	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 1½"	м	24,88
5	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 2"	м	30,15
6	Доставка и монтаж на стоманени тръби в сграда 2½"	м	34,02
7	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 20 за студена вода	м	9,87
8	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 25 за студена вода	м	10,60
9	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 32 за студена вода	м	12,71
10	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 40 за студена вода	м	15,02
11	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 50 за студена вода	м	17,75
12	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 63 за студена вода	м	22,04
13	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 90 за студена вода		
14	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 20 за топла вода		

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

15	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 25 за топла вода	м	10,94
16	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 32 за топла вода	м	13,23
17	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 40 за топла вода	м	15,90
18	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 50 за топла вода	м	19,97
19	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 63 за топла вода	м	26,58
20	Вътрешна водопроводна инсталация от полипропиленови тръби ф 90 за топла вода	м	48,61
21	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 16мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	1,51
22	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 20мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	1,67
23	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 25мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	2,10
24	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 32мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	2,23
25	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 63мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	3,55
26	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 75мм от полиетиленова пяна 9 мм	м	3,91
27	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 16мм от изолационна лента 3 мм	м	3,49
28	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 20мм от изолационна лента 3 мм	м	3,73
29	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 25мм от изолационна лента 3 мм	м	4,72
30	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 32мм от изолационна лента 3 мм	м	6,20
31	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 63мм от изолационна лента 3 мм	м	12,76
32	Топлоизолация на водопроводни тръбни системи с диаметър ф 75мм от изолационна лента 3 мм	м	18,59
33	Улеи от 10/10 до 15/15 ръчно в тухлена зидария	м	7,25
34	Улеи от 40/20 до 50/40 ръчно в тухлена зидария	м	29,61
35	Улеи от 20/15 до 25/20 ръчно в бетонна стена	м	44,93
36	Пробиване отвори до 25/15 в зид 1/2 тухла	бр.	3,05
37	Пробиване отвори до 40/40 в зид 1/2 тухла	бр.	5,76
38	Пробиване отвори до 25/15 в зид 1 тухла	бр.	6,58
39	Пробиване отвори до 40/40 в зид 1 тухла	бр.	11,57
40	Пробиване отвори до 20/15 в зид 1½ тухли	бр.	10,94
41	Пробиване отвори до 35/20 в зид 1½ тухли	бр.	18,87
42	Пробиване отвори до 50/50 в зид 1½ тухли	бр.	30,06
43	Пробиване на отвори от 10/10 до 15/15 в бетонни стени 20 см ръчно	бр.	13,22
44	Пробиване на отвори от 10/10 до 15/15 в бетонни стени 30 см ръчно	бр.	
45	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 1/2"	м	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

46	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 3/4"	м	17,50
47	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 1"	м	24,37
48	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 1 1/4"	м	24,57
49	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 1 1/2"	м	26,10
50	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 2"	м	32,60
51	Водопровод в сгради от поцинковани тръби 2 1/2"	м	37,69
52	Тапа поцинкована 1/2"	бр.	3,38
53	Тапа поцинкована 3/4"	бр.	3,66
54	Тапа поцинкована 1"	бр.	3,82
55	Тапа поцинкована 2"	бр.	8,79
56	Спирателен кран сферичен с изпразнител 1/2"	бр.	13,09
57	Спирателен кран сферичен с изпразнител 3/4"	бр.	15,77
58	Спирателен кран сферичен с изпразнител 1"	бр.	22,26
59	Спирателен кран сферичен с изпразнител 1 1/2"	бр.	41,57
60	Спирателен кран сферичен с изпразнител 2"	бр.	63,88
61	Спирателен кран сферичен без изпразнител 1/2"	бр.	8,80
62	Спирателен кран сферичен без изпразнител 3/4"	бр.	11,26
63	Спирателен кран сферичен без изпразнител 1"	бр.	15,24
64	Спирателен кран сферичен без изпразнител 2"	бр.	49,29
65	Шибърен кран 1/2" без изпразнител	бр.	12,43
66	Шибърен кран 3/4" без изпразнител	бр.	14,35
67	Шибърен кран 1" без изпразнител	бр.	19,56
68	Шибърен кран 1/2" с изпразнител	бр.	13,28
69	Шибърен кран 3/4" с изпразнител	бр.	14,96
70	Шибърен кран 1" с изпразнител	бр.	20,78
71	Канелки чешмени обикновени 1/2"	бр.	13,99
72	Спирателен кран с холендер ф 20	бр.	13,82
73	Спирателен кран с холендер ф 25	бр.	14,71
74	Канелки чешмени никелирани с удължител 5 см	бр.	23,24
75	Канелки чешмени никелирани с удължител 7 см	бр.	28,13
76	Питейни фонтанки стенни	бр.	44,44
77	Комплект противопожарен кран в изкопана ниша	бр.	68,64
78	Смесител на батерия за мивка- стена	бр.	76,98
79	Смесител на батерия за мивка- седяща	бр.	89,19
80	Душ батерия	бр.	147,65
81	Вана душ батерия	бр.	159,86
82	Вана душ батерия - телефон	бр.	153,76
83	Предпазен вентил (баланс) 1/2" за ел.бойлери	бр.	14,08
84	Възвратни клапи 1/2"	бр.	10,47
85	Възвратни клапи 3/4"	бр.	13,04
86	Укрепители за водопроводни инсталации	бр.	2,45
87	Укрепители за канал по вертикални клонове	бр.	5,01
88	Укрепители за водопровод по вертикални клонове	бр.	3,06
89	Водомер за студена вода 1/2" - 3 м³/ч	бр.	43,99
90	Водомер за студена вода 3/4" - 5 м³/ч	бр.	47,05
91	Водомер за топла вода 3/4" - 5 м³/ч	бр.	52,55
92	Водомер за топла вода 1 1/4" - 10 м³/ч	бр.	189,63
93	Бойлер електрически 80 л за топла вода без налягане, битови нужди	бр.	339,65
94	Каменинови тръби ф 75/1000 в сгради	м	
95	Каменинови тръби ф 100/1000 в сгради	м	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)

96	Каменинови тръби ф 150/1000 в сгради	м	50,53
97	Каменинови тръби ф 200/1000 в сгради	м	70,79
98	Чугунени тръби 73/1000 в сгради	м	54,75
99	Чугунени тръби 104/1000 в сгради	м	95,77
100	Чугунени тръби 200/1000 в сгради	м	271,63
101	Полагане на канализационни PVC тръби ф 140 за външна канализация	м	14,14
102	Полагане на канализационни PVC тръби ф 160 за външна канализация	м	15,78
103	Полагане на канализационни PVC тръби ф 200 за външна канализация	м	21,19
104	Полагане на канализационни PVC тръби ф 250 за външна канализация	м	30,65
105	Полагане на канализационни PVC тръби ф 355 за външна канализация	м	50,93
106	PVC тръби муфени с фасонни части ф 50/1.8	м	6,78
107	PVC тръби муфени с фасонни части ф 110/2.2	м	9,96
108	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 32/1.8	м	4,80
109	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 40/1.9	м	5,76
110	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 50/2.4	м	6,88
111	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 63/3	м	9,02
112	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 75/2.2	м	10,19
113	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 110/2.2	м	11,82
114	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 125/2.5	м	13,30
115	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 140/2.8	м	15,23
116	PVC тръби немуфирани тип 100 ф 160/3.2	м	18,95
117	Доставка и монтаж на сифони подови чугунени с месингови детайли ф 50	бр.	30,65
118	Доставка и монтаж на сифони подови чугунени ф 50	бр.	23,32
119	Сифони подови чугунени 27/27 ф 100	бр.	79,01
120	Сифони водоприемници на покрива „Воронки” ф 100	бр.	195,00
121	Вентилац. шапки за отдушници на канализация ф 125	бр.	32,19
122	Доставка и монтаж на тоалетна мивка малък формат вкл. сифон	бр.	96,79
123	Доставка и монтаж на тоалетна мивка среден формат вкл. сифон	бр.	104,94
124	Доставка и монтаж на тоалетна мивка голям формат вкл. сифон	бр.	129,78
125	Полупорцеланова конзола за мивка стояща	бр.	65,18
126	Полупорцеланова конзола стенна за мивка	бр.	63,96
127	Доставка и монтаж ботуш на мивка	бр.	66,21
128	Доставка и монтаж полуботуш на мивка	бр.	69,26
129	Кухненска мивка алпака – еднокоритна върху СКШ, вкл. сифон	бр.	151,18
130	Кухненска мивка алпака – двукоритна върху СКШ, вкл. сифон	бр.	364,48
131	Тоалетна седалка полупорцеланова бяла с PVC казанче	бр.	215,90
132	Доставка, монтаж и подвързване на моноблок	бр.	228,22
134	Полупорцеланови писоари бели стенни	бр.	
135	Доставка и монтаж на спирателен кран /автомат/ за писоар	бр.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679



136	Дренаж на канализация в и около сгради с бетонни тръби 100 мм	м	18,63
136	Полагане на дренажен чакъл при сгради вълху готов терен	м ³	44,82
137	Изпробване на хоризонт. канализация до ф 150 в сгради	м	1,49
138	Изпробване на хоризонт. канализация над ф 150 в сгради	м	1,74
139	Изпробване на вертикал. канализация до ф 150 в сгради	м	1,04
140	Отпушване на канал	м	6,13
141	Смяна каменинови тръби открити, вертикални, висящи при стара канализация	м	76,02
142	Сградни ревизионни шахти 60/60/60, зидани с бетонни тухли /вкл. Изработване на капака/	бр.	327,67
143	Сградни ревизионни шахти 60/60/100, зидани с бетонни тухли /вкл. Изработване на капака/	бр.	370,47
144	Монтаж на противопожарен кран върху стоманени тръби ф 50/60 мм	бр.	71,66
145	Доставка и монтаж на сграден водомерен възел 2":		
145.1	- Спирателен кран с изпусквател 1½"	бр.	41,57
145.2	- Мрежест филтър 1½"	бр.	32,59
145.3	- Възвратна клапа 1½"	бр.	35,03
145.4	- Спирателен кран без изпразнител 1½"	бр.	39,92
146	Демонтиране на поцинковани тръби в сгради 1/2"	м	5,51
147	Демонтиране на поцинковани тръби в сгради 3/4"	м	5,15
148	Демонтиране на поцинковани тръби в сгради 1"	м	5,15
149	Демонтиране на поцинковани тръби в сгради 2"	м	6,76
150	Демонтиране на поцинковани тръби в изкоп 1/2"	м	2,09
151	Демонтиране на поцинковани тръби в изкоп 3/4"	м	2,25
152	Демонтиране на поцинковани тръби в изкоп 2"	м	2,84
153	Демонтиране на всички видове канелки месингови и рvc - 1/2", 3/4" и 1"	бр.	1,04
154	Демонтиране батерия за кухненски мивки, тоалетни мивки и подобни	бр.	5,41
155	Смяна на гъончета на канелка, спирателен кран, батерия	бр.	0,99
156	Демонтиране батерия за тоалетна мивка - стояща с и без подвижен душ 1/2"	бр.	17,28
157	Демонтиране на тоалетна мивка със сифон	бр.	11,23
158	Демонтиране на тоалетна с PVC казанче	бр.	17,36
159	Демонтиране на писоар	бр.	15,15
160	Демонтиране на водомери за топла и студена вода ½", ¾" и 1"	бр.	7,84
161	Демонтаж самостоятелен фитинг в съществуваща инсталация 1/2", 3/4", и 1" и 1 ½ "	бр.	1,43
162	Демонтиране на каменинова канализационни тръби	м	6,13
163	Демонтиране каменинов разклонители ф 75/75, ф 100/75 и ф 100/100	бр.	3,92
164	Демонтиране каменинов двоен разклонител ф 75/75/75 и ф 100/100/100	бр.	4,17
165	Демонтиране вентилационна решетка	бр.	5,11
166	Демонтаж автомат за тоалетна	бр.	8,17
167	Демонтаж сифон за мивка	бр.	4,08
168	Демонтаж промивна тръба за тоалетна, мивка	бр.	

Външни водопроводи и канализации

Заличено
обстоятелс
тво по чл.
5, буква "в"
от
Регламент
(ЕС)



1	Разкъртване, вкл. рязане на асфалтова настилка с деб. до 10 см	м ²	5,52
2	Разкъртване, вкл. рязане на асфалтова настилка с деб. до 10 см	м ²	5,52
3	Възстановяване на трошенокаменна настилка с деб. 15 см с ограничена ширина	м ²	9,16
4	Възстановяване на асфалтова настилка с деб. 10 см с ограничена ширина	м ²	50,49
5	Укрепване плътно, вкл. разкрепване на тесни изкопи	м ²	8,90
6	Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи	м ³	43,60
7	Полагане на баластрена подложка, трамбована, под тръбопроводи	м ³	39,35
8	Засипване на тесни изкопи с пясък, вкл. трамбоване	м ³	43,60
9	Засипване на тесни изкопи с трошляк, вкл. трамбоване	м ³	40,86
10	Засипване на тесни изкопи с баластра, вкл. трамбоване	м ³	34,67
11	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 32 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	3,83
12	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 50 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	4,52
13	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 75 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	5,18
14	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 110 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	7,95
15	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 140 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	11,22
16	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 180 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	14,19
17	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 250 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	25,02
18	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 315 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	32,64
19	Полагане и свързване на водопроводни полиетиленови тръби PN 16 ф 355 в изкоп, на челна заварка, вкл. заварката /без тръбата/	м	37,22
20	Монтаж и свързване на фасонни части ф 32 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	24,01
21	Монтаж и свързване на фасонни части ф 50 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	28,28
22	Монтаж и свързване на фасонни части ф 75 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	32,56
23	Монтаж и свързване на фасонни части ф 110 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

24	Монтаж и свързване на фасонни части ф 125 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	64,57
25	Монтаж и свързване на фасонни части ф 250 за полиетиленови тръби на челна заварка	бр.	116,31
26	Свързване на полиетиленови тръби и части ф 32 на челна заварка	бр.	24,01
27	Свързване на полиетиленови тръби и части ф 50 на челна заварка	бр.	28,28
28	Свързване на полиетиленови тръби и части ф 110 на челна заварка	бр.	51,29
29	Свързване на полиетиленови тръби и части ф 200 на челна заварка	бр.	83,58
30	Доставка и монтаж на чугунени водопроводни тръби с фланци ф 100 мм	м	100,77
31	Доставка и монтаж на чугунени водопроводни муфени тръби ф 100 мм	м	86,89
32	Доставка и монтаж на чугунени водопроводни муфени тръби ф 250 мм	м	346,28
33	Монтаж и свързване на стоманени водопроводни тръби ф 100 мм с фланшови връзки	м	7,90
34	Доставка и полагане на водопроводни поцинковани тръби 3/4" в изкоп	м	11,68
35	Доставка и полагане на водопроводни поцинковани тръби 1" в изкоп	м	16,94
36	Доставка и полагане на водопроводни поцинковани тръби 2" в изкоп	м	23,33
37	Доставка и монтаж на връзка "ФС" ф100 мм	бр.	8,86
38	Доставка и монтаж на водовземна скоба в/у стоман. тръби ф100 мм	бр.	91,69
39	Доставка и монтаж на водовземна скоба в/у HDPE тръби ф100 мм	бр.	65,17
40	Доставка и монтаж на тротоарен кран 2" комплект	бр.	168,25
41	Доставка и монтаж на тротоарен кран фланшов ф60 комплект	бр.	204,88
42	Доставка и монтаж на възвратна клапа ф60мм	бр.	
43	Монтаж на спирателен кран с предп. гарнитура ф80мм	бр.	284,25
44	Монтаж на спирателен кран с предп. гарнитура ф100мм	бр.	397,16
45	Направа на опорни блокове на хоризонтална чупка	бр.	98,35
46	Дезинфекция на водопроводи ф 100	100 м	28,83
47	Дезинфекция на водопроводи ф 150	100 м	37,18
48	Дезинфекция на водопроводи ф 200	100 м	47,20
49	Дезинфекция на водопроводи ф 250	100 м	58,89
50	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 110 за канализация	м	7,05
51	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 125 за канализация	м	9,17
52	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 160 за канализация	м	12,62
53	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 200 за канализация	м	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

54	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 250 за канализация	м	18,54
55	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 315 за канализация	м	28,29
56	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби на муфени съединения ф 400 за канализация	м	43,78
57	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ дъги 45° - ф 160 за канализация	бр.	28,62
58	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ дъги 45° - ф 200 за канализация	бр.	42,75
59	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ дъги 45° - ф 315 за канализация	бр.	71,67
60	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ дъги 45° - ф 500 за канализация	бр.	194,94
61	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ разклонители ф 125/110 към монтирани тръби за канализация за бр.	бр.	33,82
62	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ разклонители ф 200/200 към монтирани тръби за канализация за бр.	бр.	89,02
63	Доставка и монтаж на пластмасови /PE/ разклонители ф 400/200 към монтирани тръби за канализация за бр.	бр.	168,12
64	Доставка и полагане на PVC тръби ф 125 за външна канализация	м	13,65
65	Доставка и полагане на PVC тръби ф 160 за външна канализация	м	15,78
66	Доставка и полагане на PVC тръби ф 200 за външна канализация	м	21,19
67	Доставка и полагане на PVC тръби ф 250 за външна канализация	м	30,65
68	Доставка и полагане на PVC тръби Ф 315 за външна канализация	м	47,44
69	Доставка и полагане на PVC тръби Ф 400 за външна канализация	м	81,79
70	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ дъги 45°- ф110 за канализация за бр.	бр.	6,22
71	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ дъги 45°- ф125 за канализация за бр.	бр.	10,35
72	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ дъги 45°- ф200 за канализация за бр.	бр.	17,24
73	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ дъги 45°- ф315 за канализация за бр.	бр.	56,40
74	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ дъги 45°- ф400 за канализация за бр.	бр.	154,56
75	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ разклонители ф160/125 към монтирани тръби за канализация	бр.	17,93
76	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ разклонители ф250/160 към монтирани тръби за канализация	бр.	57,30
77	Доставка и монтаж на пластмасови /PVC/ разклонители ф400/160 към монтирани тръби за канализация	бр.	154,33
78	Доставка и полагане на каменинов канал ф 200 в готов изкоп	бр.	
79	Доставка и полагане на кръгли бетонови канали ф 150 от тръби	м	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

80	Доставка и полагане на кръгли бетонови канали ф 200 от тръби	м	19,13
81	Доставка и полагане на кръгли бетонови канали ф 250 от тръби	м	28,27
82	Доставка и полагане на улични РШ от сглобяеми елементи с дълбочина 2 м с чугунен капак	бр.	1 120,30
83	Доставка и полагане на улични РШ от сглобяеми елементи с дълбочина 3 м с чугунен капак	бр.	1 262,27
84	Доставка и полагане на улични РШ от сглобяеми елементи с дълбочина 4 м с чугунен капак	бр.	1 408,83
85	Изграждане на улични РШ зидани с дълбочина 2 м с чугунен капак	бр.	880,31
86	Изграждане на улични РШ зидани с дълбочина 3 м с чугунен капак	бр.	1 264,40
87	Изграждане на улични РШ от монолитен бетон с дълбочина 2 м с чугунен капак	бр.	1 371,99
88	Изграждане на улични РШ от монолитен бетон с дълбочина 3 м с чугунен капак	бр.	1 804,45
89	Изграждане на улични РШ от монолитен бетон с дълбочина 4 м с чугунен капак	бр.	2 196,43
90	Дренаж на канализация с бетонни тръби ф 100 мм	бр.	28,91
91	Дренаж на канализация с бетонни тръби ф 150 мм	бр.	31,43
Външни и вътрешни спортни площадки, тротоари, огради			
1	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой	м ³	40,10
2	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой с дебелина на пясъчния слой плътно 10 см	1000 м ²	4 010,12
3	Доставка и полагане на дренаращ баластрен слой	м ³	33,66
4	Доставка и полагане на дренаращ баластрен слой с дебелина на баластрения слой плътно 10 см	1000 м ²	3 311,02
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от каменни фракции	м ³	38,27
6	Доставка и полагане на подосновен пласт от каменни фракции с дебелина на пласта 10 см	1000 м ²	3 723,94
7	Доставка и полагане на каменна основа от едротрошени камъни /75-120 мм/	м ³	43,97
8	Доставка и полагане на основа от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м ³	41,11
9	Доставка и полагане на основа от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/, с дебелина плътно 15 см	1000 м ²	5 859,20
10	Доставка и полагане на битумизирана основа с трошен камък	т	143,63
11	Доставка и полагане на битумизирана основа с баластра	т	137,52
12	Запечатка с битум 1.5-2 л/м ² и каменни фракции	100 м ²	417,32
13	Запечатка с битум 1.5-2 л/м ² и пясък	100 м ²	423,98
14	Двойна повърхностна обработка с деб. 3 см с битум 4.6 кг/м ²	100 м ²	745,96
15	Пропитка с деб. 4 см с каменни фракции	100 м ²	913,20
16	Доставка и полагане на асфалтобетон - непълтна смес за долен пласт		
17	Полагане на асфалтобетон - непълтна смес /без доставката/		
18	Доставка и полагане на асфалтобетон - пълтна смес за горен пласт		

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

ЛЕРИН

19	Полагане на асфалтобетон - плътна смес /без доставката/	т	50,76
20	Доставка и полагане на пясъчен /износоуст./ асфалтобетон	т	235,28
21	Единична грапава повърхн. обработка с битум и каменни фракции	100 м ²	594,30
22	Доставка и полагане на паважна настилка от среден паваж	м ²	60,21
23	Изкърпване на единични дупки и деформации на настилка с гореща асфалтова смес с деб. 2 до 4см - ръчно (без транспорт, вкл. разкъртване и почистване)	м ²	34,54
24	Изкърпване на единични дупки и деформации на настилка с гореща асфалтова смес с деб. 4 до 6см - ръчно (без транспорт, вкл. разкъртване и почистване)	м ²	41,92
25	Доставка и полагане на направляващи бетонови ивици 15/20 (скрити бордюри)	м	32,82
26	Доставка и полагане на видими водещи ивици 20/15	м	32,82
27	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 8/20	м	19,49
28	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15	м	32,82
29	Изваждане на каменни или бетонови бордюри, вкл. почистването им	м	3,80
30	Дренаж с бетонни тръби ф 150 мм	м	29,39
31	Запечатка с асфалтова емулсия в/у бетонова настилка	100 м ²	123,35
32	Механизирано разкъртване пътни настилки – основа от едро трошен камък или основа калдъръм 20 см	100 м ³	475,90
33	Механизирано разкъртване на асфалтова настилка с дебелина до 10 см	100 м ³	785,21
34	Рязане на асфалт с фугорезачка	м	3,08
35	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асф. кръпки	м ²	41,92
36	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при настилка от плочи	бр.	76,46
37	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	80,74
38	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м ²	10,21
39	Разваляне на тротоар от бетонни плочи на пясък	м ²	10,21
40	Настилка от бетонни плочи на тревна fuga	м ²	50,62
41	Настилка от бетонови плочи	м ²	50,62
42	Разваляне на тротоар от каменни плочи, вкл. сортиране на плочите	м ²	10,21
43	Направа на плочници с тротоарни шестоъгълни плочи, неоцветени	м ²	46,42
44	Настилка от решетъчни тела за паркинг	м ²	37,07
45	Затревяване и торене с амониева селитра 20 кг/дка, първи етап	дка	674,45
46	Затревяване и торене с амониева селитра 20 кг/дка, втори етап	дка	1 054,52
47	Затревяване и торене с амониева селитра 20 кг/дка, трети етап	дка	393,22
48	Доставка и полагане на изкуствена трева, в т.ч. кварцов пясък - за спортни площадки	м ²	46,84

Електрическа

Силови инсталации

1. Кабелни скари, тръби, кабелни канали.

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

КОНТРОЛ

1.1.1.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 10х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	15,82
1.1.2.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 20х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	21,13
1.1.3.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 30х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	25,59
1.1.4.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 40х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	29,33
1.1.5.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 50х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	32,78
1.1.6.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара, перфорирана, 60х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	36,96
1.1.7.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 10х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	17,49
1.1.8.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 20х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	25,79
1.1.9.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 30х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	32,25
1.1.10.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 40х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	37,65
1.1.11.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 50х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	42,77
1.1.12.	Доставка и монтаж на метална кабелна скара с капак, перфорирана 60х6см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	43,88
1.1.13.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 5х5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	10,13
1.1.14.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 15х5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	12,46
1.1.15.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 20х5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	14,51
1.1.16.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 25х5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	15,97
1.1.17.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 30х5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)

КОНЕДИ

1.1.18.	Доставка и монтаж на телена, поцинкована, метална кабелна скара 40x5см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	19,94
1.1.19.	Доставка и монтаж на метална кабелна стълба 20см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	28,08
1.1.20.	Доставка и монтаж на метална кабелна стълба 30см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	29,58
1.1.21.	Доставка и монтаж на метална кабелна стълба 40см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	31,38
1.1.22.	Доставка и монтаж на метална кабелна стълба 50см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	32,82
1.1.23.	Доставка и монтаж на метална кабелна стълба 60см. (включително всички крепежни елементи и аксесоари)	м.	33,54
1.2.1.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 20x10 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	3,37
1.2.2.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 24x22 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	4,18
1.2.3.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 40x20 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	5,46
1.2.4.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 40x40 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	6,87
1.2.5.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 60x40 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	10,08
1.2.6.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 80x40 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	13,56
1.2.7.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 100x40 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	15,03
1.2.8.	Доставка и монтаж на кабелни канали с ширина 120x40 мм (вкл. капак и съединителни и разклонителни елементи)	м.	16,77
1.3.1.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 13,7 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	2,64
1.3.2.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 17,4 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	3,01
1.3.3.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 22,1 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	3,55
1.3.4.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 28,6 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	3,80
1.3.5.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 35,8 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	4,04
1.3.6.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 45,1 мм под мазилка (включително крепежните елементи)	м.	4,17
1.3.7.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 13,5 мм по стени в готови канали	м.	2,41
1.3.8.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 16 мм по стени в готови канали	м.	2,79
1.3.9.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 23 мм по стени в готови канали	м.	3,33
1.3.10.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 29 мм по стени в готови канали	м.	

Заличено
обстоятелств
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(БС)

1.3.11.	Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 36 мм по стени в готови канали	м.	3,82
1.4.1.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² със скоби по тухлена стена (без проводника)	м.	3,22
1.4.2.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² със скоби по бетон (без проводника)	м.	3,34
1.4.3.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² със скоби по стоманена к-ция (без проводника)	м.	3,47
1.4.4.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² със скоби по дърво (без проводника)	м.	2,73
1.4.5.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² със скоби по носещо въже (без проводника)	м.	2,98
1.4.6.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² на скара (без проводника)	м.	1,76
1.4.7.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x50 мм ² на скара (без проводника)	м.	2,06
1.4.8.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x95 мм ² на скара (без проводника)	м.	3,79
1.4.9.	Полагане на кабел тип СВТ до 3x240+120+120 мм ² на скара (без проводника)	м.	5,72
1.4.10.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x16 мм ² в кабелен канал (без проводника)	м.	1,94
1.4.11.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x50 мм ² в кабелен канал (без проводника)	м.	2,45
1.4.12.	Полагане на кабел тип СВТ до 5x95 мм ² в кабелен канал (без проводника)	м.	7,15
1.4.13.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 1x0.5мм ² в монтирани тръби	м.	0,80
1.4.14.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 2 x 0.5мм ² в монтирани тръби	м.	1,37
1.4.15.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 3 x 0.5мм ² в монтирани тръби	м.	2,29
1.4.16.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 4 x 0.5мм ² в монтирани тръби	м.	3,09
1.4.17.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 5 x 0.5мм ² в монтирани тръби	м.	3,21
1.4.18.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 1 x 0.75мм ² в монтирани тръби	м.	0,85
1.4.19.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 2 x 0.75мм ² в монтирани тръби	м.	1,48
1.4.20.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 3 x 0.75мм ² в монтирани тръби	м.	2,44
1.4.21.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 4 x 0.75мм ² в монтирани тръби	м.	3,29
1.4.22.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 5 x 0.75мм ² в монтирани тръби	м.	3,46
1.4.23.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 1 x 1 mm ² в монтирани тръби	м.	0,90
1.6.24.	Доставка и изтегляне на проводник тип Н05V-U (ПВ-А1) 2 x 1 mm ² в монтирани тръби	м.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

ИНЖЕНЕРИ

1.4.25.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 1 mm ² в монтирани тръби	м.	2,59
1.4.26.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 1 mm ² в монтирани тръби	м.	3,49
1.4.27.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 1 mm ² в монтирани тръби	м.	3,72
1.4.28.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 1.5 mm ² в монтирани тръби	м.	1,01
1.4.29.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 1.5 mm ² в монтирани тръби	м.	1,80
1.4.30.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 1.5 mm ² в монтирани тръби	м.	2,93
1.4.31.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 1.5 mm ² в монтирани тръби	м.	3,94
1.4.32.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 1.5 mm ² в монтирани тръби	м.	4,28
1.4.33.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 2.5 mm ² в монтирани тръби	м.	1,21
1.4.34.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 2.5 mm ² в монтирани тръби	м.	2,20
1.4.35.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 2.5 mm ² в монтирани тръби	м.	3,53
1.4.36.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 2.5 mm ² в монтирани тръби	м.	4,75
1.4.37.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 2.5 mm ² в монтирани тръби	м.	5,29
1.4.38.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 4 mm ² в монтирани тръби	м.	1,87
1.4.39.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 4 mm ² в монтирани тръби	м.	3,40
1.4.40.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 4 mm ² в монтирани тръби	м.	5,49
1.4.41.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 4 mm ² в монтирани тръби	м.	7,13
1.4.42.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 4 mm ² в монтирани тръби	м.	7,98
1.4.43.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 6 mm ² в монтирани тръби	м.	2,29
1.4.44.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 6 mm ² в монтирани тръби	м.	4,25
1.4.45.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 6 mm ² в монтирани тръби	м.	6,77
1.4.46.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 6 mm ² в монтирани тръби	м.	8,84
1.4.47.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 6 mm ² в монтирани тръби	м.	10,12
Г.4.48.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) в монтирани тръби 1 x 10 mm ²	м.	3,60
1.4.49.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 10 mm ² в монтирани тръби	м.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

1.4.50.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	10,35
1.4.51.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	13,16
1.4.52.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	15,30
1.4.53.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	4,98
1.4.54.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	9,63
1.4.55.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	14,50
1.4.56.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	18,69
1.4.57.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	22,21
1.4.58.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	7,64
1.4.59.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	14,61
1.4.60.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	21,58
1.4.61.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	28,44
1.4.62.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	33,95
1.4.63.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 25+16+16 мм ² в монтирани тръби	м.	28,44
1.4.64.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	11,60
1.4.65.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	22,53
1.4.66.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	33,46
1.4.67.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	44,28
1.4.68.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	53,75
1.4.69.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 35+25+25 мм ² в монтирани тръби	м.	44,28
1.4.70.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	16,38
1.4.71.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	31,97
1.4.72.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	47,56
1.4.73.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	63,26
1.4.74.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	76,

Заличено
обстоятелство по чл.
5, буква "в"
от
Регламент
(50)

1.4.75.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 50+25+25 мм ² в монтирани тръби	м.	63,26
1.4.76.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	22,24
1.4.77.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	43,69
1.4.78.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	65,14
1.4.79.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	86,70
1.4.80.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	106,02
1.4.81.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 70+35+35 мм ² в монтирани тръби	м.	86,70
1.4.82.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	30,87
1.4.83.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	60,39
1.4.84.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	89,91
1.4.85.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	116,51
1.4.86.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	143,10
1.4.87.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 95+50+50 мм ² в монтирани тръби	м.	116,51
1.4.88.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	37,60
1.4.89.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	73,84
1.4.90.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	110,09
1.4.91.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	143,42
1.4.92.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	176,75
1.4.93.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 120+70+70 мм ² в монтирани тръби	м.	143,42
1.4.94.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 150 мм ² в монтирани тръби	м.	47,62
1.4.95.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 150 мм ² в монтирани тръби	м.	92,21
1.4.96.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 150 мм ² в монтирани тръби	м.	136,91
1.4.97.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 150 мм ² в монтирани тръби	м.	178,68
1.4.98.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 150 мм ² в монтирани тръби	м.	220,46
1.4.99.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 150+70+70 мм ² в монтирани тръби	м.	1

Заличено
обстоятелств
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)

ВЕРНИК

1.4.100.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	57,15
1.4.101.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	111,27
1.4.102.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	165,50
1.4.103.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	216,82
1.4.104.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	268,13
1.4.105.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 185+95+95 мм ² в монитрани тръби	м.	216,82
1.4.106.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 1 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	71,24
1.4.107.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 2 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	139,44
1.4.108.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	207,76
1.4.109.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 4 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	273,16
1.4.110.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 5 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	338,55
1.4.111.	Доставка и изтегляне на проводник тип H05V-U (ПВ-А1) 3 x 240+120+120 мм ² в монитрани тръби	м.	273,16
1.4.112.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 1 мм ² в монитрани тръби	м.	1,04
1.4.113.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 1 мм ² в монитрани тръби	м.	1,33
1.4.114.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 1 мм ² в монитрани тръби	м.	1,65
1.4.115.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 1 мм ² в монитрани тръби	м.	2,00
1.4.116.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	1,12
1.4.117.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	1,42
1.4.118.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	1,82
1.4.119.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	2,23
1.4.120.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	2,69
1.4.121.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 7 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	4,78
1.6.122.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 8 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	5,41
1.4.123.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 10 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	6,53
1.4.124.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 12 x 1.5 мм ² в монитрани тръби	м.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

1.4.125.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 2.5 мм ² в монтирани тръби	м.	1,49
1.4.126.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 2.5 мм ² в монтирани тръби	м.	1,78
1.4.127.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 2.5 мм ² в монтирани тръби	м.	2,35
1.4.128.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 2.5 мм ² в монтирани тръби	м.	2,94
1.4.129.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 2.5 мм ² в монтирани тръби	м.	3,80
1.4.130.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 4 мм ² в монтирани тръби	м.	2,38
1.4.131.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 4 мм ² в монтирани тръби	м.	2,90
1.4.132.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 4 мм ² в монтирани тръби	м.	3,75
1.4.133.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 4 мм ² в монтирани тръби	м.	4,85
1.4.134.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 4 мм ² в монтирани тръби	м.	6,15
1.4.135.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 6 мм ² в монтирани тръби	м.	3,11
1.4.136.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 6 мм ² в монтирани тръби	м.	3,72
1.4.137.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 6 мм ² в монтирани тръби	м.	4,96
1.4.138.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 6 мм ² в монтирани тръби	м.	6,36
1.4.139.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 6 мм ² в монтирани тръби	м.	8,09
1.4.140.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ в монтирани тръби 1 x 10 мм ²	м.	4,45
1.4.141.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	5,39
1.4.142.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	7,34
1.4.143.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	9,51
1.4.144.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 10 мм ² в монтирани тръби	м.	12,22
1.4.145.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	6,91
1.4.146.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	8,47
1.4.147.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	12,50
1.4.148.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	15,71
1.4.149.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 16 мм ² в монтирани тръби	м.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

1.4.150.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	11,44
1.4.151.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	13,55
1.4.152.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	19,42
1.4.153.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	24,89
1.4.154.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 25 мм ² в монтирани тръби	м.	30,95
1.4.155.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 25+16 мм ² в монтирани тръби	м.	23,18
1.4.156.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	13,41
1.4.157.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	17,35
1.4.158.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	24,98
1.4.159.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	32,44
1.4.160.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 35 мм ² в монтирани тръби	м.	40,43
1.4.161.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 35+16 мм ² в монтирани тръби	м.	28,89
1.4.162.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	16,75
1.6.163.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	23,92
1.6.164.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	35,28
1.6.165.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	46,80
1.4.166.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 50 мм ² в монтирани тръби	м.	56,16
1.6.167.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 50+25 мм ² в монтирани тръби	м.	42,50
1.6.168.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	23,17
1.6.169.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	37,75
1.4.170.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	47,31
1.6.171.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	62,87
1.6.172.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 70 мм ² в монтирани тръби	м.	76,63
1.6.173.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 70+35 мм ² в монтирани тръби	м.	56,46
1.6.174.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

1.6.175.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	51,21
1.4.176.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	65,63
1.4.177.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	84,20
1.4.178.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 5 x 95 мм ² в монтирани тръби	м.	103,17
1.4.179.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 95+50 мм ² в монтирани тръби	м.	75,10
1.4.180.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	39,52
1.4.181.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	62,52
1.4.182.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	80,08
1.4.183.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 120 мм ² в монтирани тръби	м.	103,34
1.4.184.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 120+70 мм ² в монтирани тръби	м.	93,49
1.4.185.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 150 мм ² в монитрани тръби	м.	49,23
1.4.186.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 150 мм ² в монитрани тръби	м.	72,79
1.4.187.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 150 мм ² в монитрани тръби	м.	97,55
1.4.188.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 150 мм ² в монитрани тръби	м.	126,44
1.4.189.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 150+70 мм ² в монтирани тръби	м.	111,20
1.4.190.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	60,12
1.4.191.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	89,14
1.4.192.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 185 мм ² в монитрани тръби	м.	119,14
1.4.193.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 185 мм ² в монтирани тръби	м.	162,49
1.4.194.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 185+95 мм ² в монтирани тръби	м.	138,23
1.4.195.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 1 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	76,91
1.4.196.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 2 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	115,55
1.4.197.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 240 мм ² в монитрани тръби	м.	152,73
1.4.198.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 4 x 240 мм ² в монтирани тръби	м.	219,08
1.4.199.	Доставка и изтегляне на проводник тип СВТ 3 x 240+120 мм ² в монтирани тръби		

2. Разклонителни кутии и конзоли

Заличено
обстоятелство по чл. 5,
буква "в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

2.1.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна кръгла ф70/42 за скрита инсталация	бр.	2,72
2.2.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна кръгла ф100/50 за скрита инсталация	бр.	4,76
2.3.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна квадратна 80/80/50 за скрита инсталация	бр.	2,94
2.4.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна квадратна 100/100/50 за скрита инсталация	бр.	4,57
2.5.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна квадратна 150/150/77 за скрита инсталация	бр.	6,38
2.6.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна квадратна 250/200/77 за скрита инсталация	бр.	9,79
2.7.	Доставка и монтаж на разклонителна кутия кръгла с капак ф73/45 за гипсокартон	бр.	3,06
2.8.	Доставка и монтаж на разклонителна кутия квадратна 115/115/45 за гипсокартон	бр.	6,74
2.9.	Доставка и монтаж на разклонителна кутия квадратна 250/180/80 за гипсокартон	бр.	11,17
2.10.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ 70/70 на стена или таван с дюбели	бр.	5,20
2.11.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ 100/100 на стена или таван с дюбели	бр.	5,93
2.12.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ 120/120 на стена или таван с дюбели	бр.	9,50
2.13.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ 180/140/68 на стена или таван с дюбели	бр.	15,08
2.14.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ IP54 85/85/40 на стена или таван с дюбели	бр.	4,90
2.15.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ IP54 120/120/42 на стена или таван с дюбели	бр.	8,68
2.16.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ IP54 170/170/80 на стена или таван с дюбели	бр.	11,53
2.17.	Доставка и монтаж на кутия разклонителна ПКОМ IP54 95/95/50 на стена или таван с дюбели	бр.	6,38
2.18.	Доставка и монтаж на метална разклонителна кутия кръгла двупътна 3/4 на стена с дюбели	бр.	18,34
2.19.	Доставка и монтаж на метална разклонителна кутия кръгла трипътна 3/4 на стена с дюбели	бр.	21,80
2.20.	Доставка и монтаж на метална разклонителна кутия кръгла четирипътна 3/4 на стена с дюбели	бр.	26,48
2.21.	Доставка и монтаж на метална разклонителна кутия квадратна четирипътна 3/4 100/100/60 на стена	бр.	31,37
2.22.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключ или контакт за скрита инсталация, единична	бр.	3,24
2.23.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за скрит монтаж, двойна	бр.	5,04
2.24.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за скрит монтаж, тройна	бр.	7,33
2.25.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за скрит монтаж, четворна	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

КВЕРТИЛ

2.26.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключ или контакт за гипсокартон, единична	бр.	3,82
2.27.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за гипсокартон, двойна	бр.	5,23
2.28.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за гипсокартон, тройна	бр.	7,55
2.29.	Доставка и монтаж на конзолна кутия кръгла за ключове или контакти за гипсокартон, четворна	бр.	9,14
2.30.	Доставка и монтаж на кутия за открит монтаж до 6бр. модула контакти или розетки 45/45 мм (2 реда по 3), вкл. монтажни рамки и аксесоари	бр.	55,99
2.31.	Доставка и монтаж на кутия за вграден монтаж до 6бр. модула контакти или розетки 45/45 мм (2 реда по 3), вкл. монтажни рамки и аксесоари	бр.	19,98
2.32.	Доставка и монтаж на инсталационна мини колона, едностранна, вкл. всички аксесоари, (без механизми - ключове, контакти и др.)	бр.	193,38
2.33.	Доставка и монтаж на инсталационна мини колона, двустранна, вкл. всички аксесоари, (без механизми - ключове, контакти и др.)	бр.	219,03
2.34.	Доставка и монтаж на кутия за монтаж в бюро, с капак - до 12 модула	бр.	386,72
3. Ключове, контакти, аксесоари за тях и други комутационни устройства			
3.1.	Доставка и монтаж на ключ - обикновен 10А, IP21	бр.	6,53
3.2.	Доставка и монтаж на ключ - сериен 10А, IP21	бр.	7,02
3.3.	Доставка и монтаж на ключ - девиатор 10А, IP21	бр.	7,14
3.4.	Доставка и монтаж на ключ - кръстат 10А, IP21	бр.	7,14
3.5.	Доставка и монтаж на ключ - бутон 10А, IP21	бр.	7,97
3.6.	Доставка и монтаж на ключ - димер, IP21	бр.	42,56
3.7.	Доставка и монтаж на ключ - обикновен 10А, IP44	бр.	6,77
3.8.	Доставка и монтаж на ключ - сериен 10А, IP44	бр.	7,79
3.9.	Доставка и монтаж на ключ - девиатор 10А, IP44	бр.	8,03
3.10.	Доставка и монтаж на ключ - кръстат 10А, IP44	бр.	9,38
3.11.	Доставка и монтаж на ключ - бутон 10А, IP44	бр.	8,71
3.12.	Доставка и монтаж на ключ - димер, IP44	бр.	48,67
3.13.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", 16А, IP21	бр.	7,02
3.14.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", 16А, IP21 - двоен	бр.	9,18
3.15.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", 16А, IP44	бр.	11,58
3.16.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", с детска защита или капачка, 16А, IP21	бр.	7,46
3.17.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", с детска защита или капачка, 16А, IP21 - двоен	бр.	10,07
3.18.	Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко", с детска защита или капачка, 16А, IP44	бр.	12,47
3.19.	Доставка и монтаж на контакт, трифазен, 16А	бр.	14,23
3.20.	Доставка и монтаж на контакт, трифазен, 16А, евростандарт, IP44	бр.	15,45
3.21.	Доставка и монтаж на бойлерно табло	бр.	28,12
3.22.	Доставка и монтаж на рамка, единична (при модулна система)	бр.	
3.23.	Доставка и монтаж на рамка, двойна (при модулна система)	бр.	

Заличено
обстоятелств
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

Енержинг

3.24.	Доставка и монтаж на рамка, тройна (при модулна система)	бр.	4,28
3.25.	Доставка и монтаж на рамка, четворна (при модулна система)	бр.	4,92
3.26.	Доставка и монтаж на датчик за присъствие 1800	бр.	112,00
3.27.	Доставка и монтаж на датчик за светлочувствителен 1800	бр.	124,21
3.28.	Доставка и монтаж на датчик комбиниран (за присъствие и светлочувствителен) 1800	бр.	148,63
3.29.	Доставка и монтаж на датчик за присъствие 3600	бр.	142,52
3.30.	Доставка и монтаж на датчик за светлочувствителен 3600	бр.	160,84
3.31.	Доставка и монтаж на датчик комбиниран (за присъствие и светлочувствителен) 3600	бр.	173,05
4. Осветителни тела			
4.1.	Доставка и монтаж на аплик или плафониера, IP21	бр.	12,44
4.2.	Доставка и монтаж на аплик или плафониера, IP44	бр.	18,75
4.3.	Доставка и монтаж на взривобезопасно осветит. Тяло Ех	бр.	143,55
4.4.	Доставка и монтаж на халогенно осветително тяло, тип луна, 12V, 20W, IP21	бр.	5,51
4.5.	Доставка и монтаж на халогенно осветително тяло, тип луна, 12V, 35W, IP21	бр.	6,24
4.6.	Доставка и монтаж на халогенно осветително тяло, тип луна, 12V, 50W, IP21	бр.	6,73
4.7.	Доставка и монтаж на трансформатор 220/12V, IP21, (монтаж над окачен таван)	бр.	52,97
4.8.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 70W, IP21, с ЕПРА	бр.	59,05
4.9.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 150W, IP21, с ЕПРА	бр.	65,16
4.10.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 250W, IP21, с ЕПРА	бр.	83,47
4.11.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 400W, IP21, с ЕПРА	бр.	95,68
4.12.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 70W, IP65, с ЕПРА	бр.	132,31
4.13.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 150W, IP65, с ЕПРА	бр.	144,52
4.14.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 250W, IP65, с ЕПРА	бр.	150,63
4.15.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 400W, IP65, с ЕПРА	бр.	168,94
4.16.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 70W, IP21, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	70,15
4.17.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 150W, IP21, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	76,26
4.18.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 250W, IP21, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	94,57
4.19.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 400W, IP21, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	106,78
4.20.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 70W, IP65, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	143,41
4.21.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 150W, IP65, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	155,62
4.22.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 250W, IP65, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

4.22.	Доставка и монтаж на прожектор с МХЛ 400W, IP65, с ЕПРА с предпазна решетка за спортни събития	бр.	180,04
4.23.	Доставка и монтаж на прожектор с LED източник, IP21	бр.	56,00
4.24.	Доставка и монтаж на прожектор с LED източник, IP65	бр.	65,16
4.25.	Доставка и монтаж на прожектор с LED източник, IP21 с предпазна решетка за спортни събития	бр.	67,10
4.26.	Доставка и монтаж на прожектор с LED източник, IP65 с предпазна решетка за спортни събития	бр.	76,26
4.27.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван с предпазно стъкло и лампи 2x24 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	49,91
4.28.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван с предпазно стъкло и лампи 2x39 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	59,67
4.29.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван с предпазно стъкло и лампи 2x49 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	71,88
4.30.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван с предпазно стъкло и лампи 2x54 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	80,43
4.31.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван с предпазно стъкло и лампи 2x80 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	101,19
4.32.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван с предпазно стъкло и лампи 2x24 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	57,23
4.33.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван с предпазно стъкло и лампи 2x39 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	64,56
4.34.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван с предпазно стъкло и лампи 2x49 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	93,86
4.35.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван с предпазно стъкло и лампи 2x54 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	106,07
4.36.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван с предпазно стъкло и лампи 2x80 T5 HF, IP21, с ЕПРА	бр.	117,06
4.37.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван, 60/60см, с лампи 4x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	75,76
4.38.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван, 60/60см, с ламп 3x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	69,65
4.39.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван, 60/60см, с предпазно стъкло и лампи 4x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	80,64
4.40.	Доставка и монтаж на осветително тяло за открит монтаж на таван, 60/60см, с предпазно стъкло и лампи 3x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	78,20
4.41.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван, 60/60см, с лампи 4x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	80,64
4.42.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван, 60/60см, с ламп 3x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	78,20
4.43.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван, 60/60см, с предпазно стъкло и лампи 4x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	80,64
4.44.	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж в окачен таван, 60/60см, с предпазно стъкло и лампи 3x14 TL5, IP21, с ЕПРА	бр.	78,20
4.45.	Доставка и монтаж на осветително тяло за вграден монтаж на стойка на стена (H=2,2м. От готов под, над учебни дъски в класните стаи)	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

	с предпазно стъкло и лампа 1x39W, T5 HF, IP21, с ЕПРА, с дължина на лампата 1500мм		102,21
4.46.	Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло със означения според стандартите, снабдено с акумулаторна батерия с време на разряд мин. 60мин.	бр.	39,19
4.47.	Доставка и монтаж на батериен блок с време на разряд мин. 60мин, за монтаж към осветително тяло	бр.	89,60
4.48.	Доставка и монтаж и свързване на парково / градинско осветително тяло с височина до 1.50 м, с енегоспестяваща лампа с ЕПРА, IP65 (вкл. стълб)	бр.	153,09
4.49.	Доставка и монтаж и свързване на парково / градинско осветително тяло с височина до 2.50 м, с енегоспестяваща лампа с ЕПРА, IP65 (вкл. стълб)	бр.	171,41
4.50.	Доставка и монтаж и свързване на парково / градинско осветително тяло с височина до 1.50 м, с LED лампа, IP65 (вкл. стълб)	бр.	153,09
4.51.	Доставка и монтаж и свързване на парково / градинско осветително тяло с височина до 2.50 м, с LED лампа, IP65 (вкл. стълб)	бр.	171,41
4.52.	Доставка и монтаж на стоманен стълб до 6м. височина за монтаж на осв. тела за осветление на спортни игрища и зони	бр.	257,61
4.53.	Рогатка за осветително тяло за монтаж на стълб	бр.	44,49
	<u>Лампени излази</u>		
	<u>дефиниция:</u>		
	1. Доставка и полагане на проводник (вкл. тръбата) от разклонителната кутия до ключа или датчика		
	2. Доставка и полагане на проводник (вкл. тръбата) от разклонителната кутия до осветителното тяло		
	3. Свързване на кабелите в разклонителната кутия по съответна схема		
	4. В лампения излаз НЕ СЕ ВКЛЮЧВА магистралата за токовия кръг		
4.54.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за обикновен ключ)	бр.	25,72
4.55.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за сериен ключ)	бр.	25,72
4.56.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторни ключове)	бр.	25,72
4.57.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	25,72
4.58.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за бутон)	бр.	25,72
4.59.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за димер)	бр.	25,72
4.60.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за датчик)	бр.	25,72
4.61.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за обикновен ключ)	бр.	27,24
4.62.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за сериен ключ)	бр.	27,24

Заличено
обстояте
лство по
чл. 5,
буква "в"
от
Регламен

ИНЖЕНЕР
Я

4.63.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторни ключове)	бр.	27,24
4.64.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	27,24
4.65.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за бутон)	бр.	27,24
4.66.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за димер)	бр.	27,24
4.67.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за датчик)	бр.	27,24
4.68.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за обикновен ключ)	бр.	29,26
4.69.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за сериен ключ)	бр.	29,26
4.70.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторни ключове)	бр.	29,26
4.71.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	29,26
4.72.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за бутон)	бр.	29,26
4.73.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за димер)	бр.	29,26
4.74.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за датчик)	бр.	29,26
4.75.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за обикновен ключ)	бр.	35,08
4.76.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за сериен ключ)	бр.	35,08
4.77.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторни ключове)	бр.	35,08
4.78.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	35,08
4.79.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за бутон)	бр.	35,08
4.80.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за димер)	бр.	35,08
4.81.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² открито на скоби (за датчик)	бр.	35,08
4.82.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за обикновен ключ)	бр.	32,67
4.83.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за сериен ключ)	бр.	32,67
4.84.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторни ключове)	бр.	32,67
4.85.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	32,67
4.86.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за бутон)	бр.	32,67
4.87.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за димер)	бр.	32,67

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

4.88.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за датчик)	бр.	32,67
4.89.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за обикновен ключ)	бр.	35,35
4.90.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за сериен ключ)	бр.	35,35
4.91.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторни ключове)	бр.	35,35
4.92.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	35,35
4.93.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за бутон)	бр.	35,35
4.94.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за димер)	бр.	35,35
4.95.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за датчик)	бр.	35,35
4.96.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за обикновен ключ)	бр.	38,53
4.97.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за сериен ключ)	бр.	38,53
4.98.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторни ключове)	бр.	38,53
4.99.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	38,53
4.100.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за бутон)	бр.	38,53
4.101.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за димер)	бр.	38,53
4.102.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за датчик)	бр.	38,53
4.103.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за обикновен ключ)	бр.	46,67
4.104.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за сериен ключ)	бр.	46,67
4.105.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторни ключове)	бр.	46,67
4.106.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	46,67
4.107.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за бутон)	бр.	46,67
4.108.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за димер)	бр.	46,67
4.109.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1 (за датчик)	бр.	46,67
4.110.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за обикновен ключ)	бр.	32,27
4.111.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за сериен ключ)	бр.	
4.112.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторни ключове)	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679



4.113.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	32,27
4.114.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за бутон)	бр.	32,27
4.115.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за димер)	бр.	32,27
4.116.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за датчик)	бр.	32,27
4.117.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за обикновен ключ)	бр.	34,88
4.118.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за сериен ключ)	бр.	34,88
4.119.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторни ключове)	бр.	34,88
4.120.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	34,88
4.121.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за бутон)	бр.	34,88
4.122.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за димер)	бр.	34,88
4.123.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за датчик)	бр.	34,88
4.124.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за обикновен ключ)	бр.	38,00
4.125.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за сериен ключ)	бр.	38,00
4.126.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторни ключове)	бр.	38,00
4.127.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	38,00
4.128.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за бутон)	бр.	38,00
4.129.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за димер)	бр.	38,00
4.130.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за датчик)	бр.	38,00
4.131.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за обикновен ключ)	бр.	46,01
4.132.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за сериен ключ)	бр.	46,01
4.133.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторни ключове)	бр.	46,01
4.134.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	46,01
4.135.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за бутон)	бр.	46,01
4.136.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за димер)	Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679	
4.137.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23 (за датчик)		

4.138.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за обикновен ключ)	бр.	24,70
4.139.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за сериен ключ)	бр.	24,70
4.140.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторни ключове)	бр.	24,70
4.141.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	24,70
4.142.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за бутон)	бр.	24,70
4.143.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за димер)	бр.	24,70
4.144.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за датчик)	бр.	24,70
4.145.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за обикновен ключ)	бр.	26,22
4.146.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за сериен ключ)	бр.	26,22
4.147.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторни ключове)	бр.	26,22
4.148.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	26,22
4.149.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за бутон)	бр.	26,22
4.150.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за димер)	бр.	26,22
4.151.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за датчик)	бр.	26,22
4.152.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за обикновен ключ)	бр.	28,24
4.153.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за сериен ключ)	бр.	28,24
4.154.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторни ключове)	бр.	28,24
4.155.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	28,24
4.156.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за бутон)	бр.	28,24
4.157.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за димер)	бр.	28,24
4.158.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за датчик)	бр.	28,24
4.159.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за обикновен ключ)	бр.	33,55
4.160.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за сериен ключ)	бр.	
4.161.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторни ключове)	бр.	
4.162.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679



4.163.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за бутон)	бр.	33,55
4.164.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за димер)	бр.	33,55
4.165.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 1,5мм ² зад гипсокартон (за датчик)	бр.	33,55
4.166.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за обикновен ключ)	бр.	31,60
4.167.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за сериен ключ)	бр.	31,60
4.168.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторни ключове)	бр.	31,60
4.169.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	31,60
4.170.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за бутон)	бр.	31,60
4.171.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за димер)	бр.	31,60
4.172.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за датчик)	бр.	31,60
4.173.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за обикновен ключ)	бр.	34,11
4.174.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за сериен ключ)	бр.	34,11
4.175.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторни ключове)	бр.	34,11
4.176.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	34,11
4.177.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за бутон)	бр.	34,11
4.178.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за димер)	бр.	34,11
4.179.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за датчик)	бр.	34,11
4.180.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за обикновен ключ)	бр.	37,11
4.181.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за сериен ключ)	бр.	37,11
4.182.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторни ключове)	бр.	37,11
4.183.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	37,11
4.184.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за бутон)	бр.	37,11
4.185.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за димер)	бр.	37,11
4.186.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за датчик)	бр.	
4.187.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за обикновен ключ)	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

4.188.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за сериен ключ)	бр.	44,90
4.189.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторни ключове)	бр.	44,90
4.190.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	44,90
4.191.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за бутон)	бр.	44,90
4.192.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за димер)	бр.	44,90
4.193.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, гофрирани, ф13,5 (за датчик)	бр.	44,90
4.194.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за обикновен ключ)	бр.	32,67
4.195.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за сериен ключ)	бр.	32,67
4.195.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторни ключове)	бр.	32,67
4.196.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	32,67
4.197.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за бутон)	бр.	32,67
4.198.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за димер)	бр.	32,67
4.199.	Лампен излаз до 6 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за датчик)	бр.	32,67
4.200.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за обикновен ключ)	бр.	35,35
4.201.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за сериен ключ)	бр.	35,35
4.202.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторни ключове)	бр.	35,35
4.203.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	35,35
4.204.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за бутон)	бр.	35,35
4.205.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за димер)	бр.	35,35
4.206.	Лампен излаз до 7 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за датчик)	бр.	35,35
4.207.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за обикновен ключ)	бр.	38,53
4.208.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за сериен ключ)	бр.	38,53
4.209.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторни ключове)	бр.	38,53
4.210.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	38,53
4.211.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за бутон)	бр.	38,53

Заличено
обстоятелст
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

4.212.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за димер)	бр.	38,53
4.213.	Лампен излаз до 8 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за датчик)	бр.	38,53
4.214.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за обикновен ключ)	бр.	46,67
4.215.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за сериен ключ)	бр.	46,67
4.216.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторни ключове)	бр.	46,67
4.217.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за девиаторени и кръстат ключове)	бр.	46,67
4.218.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за бутон)	бр.	46,67
4.219.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за димер)	бр.	46,67
4.220.	Лампен излаз до 10 м с кабел тип H05V-U (ПВ-А1) 1,5мм ² в тръби, твърди, ф13,7 (за датчик)	бр.	46,67
	Контактни излази		
	<u>дефиниция:</u>		
	1. Полагане на проводник (вкл. тръбата) от разклонителната кутия до контакт (или друг консуматор, който не е захранен директно от табло)		
	2. Свързване на кабелите в разклонителната кутия по съответна схема		
	3. В лампения излаз НЕ СЕ ВКЛЮЧВА магистралата за токовия кръг		
4.221.	Контактен излаз до 4 м с кабел ПВВМ 3x2,5мм ²	бр.	22,49
4.222.	Контактен излаз до 6 м с кабел ПВВМ 3x2,5мм ²	бр.	29,11
4.223.	Контактен излаз до 8 м с кабел ПВВМ 3x2,5мм ²	бр.	33,79
4.224.	Контактен излаз до 10 м с кабел ПВВМ 3x2,5мм ²	бр.	40,74
4.225.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² открито на скоби	бр.	23,54
4.226.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² открито на скоби	бр.	30,70
4.227.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² открито на скоби	бр.	35,90
4.228.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² открито на скоби	бр.	43,38
4.229.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1	бр.	28,18
4.230.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1	бр.	37,65
4.231.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1	бр.	45,17
4.232.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф22,1	бр.	54,97
4.233.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23	Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679	
4.234.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23		

4.235.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23	бр.	44,64
4.236.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф23	бр.	54,31
4.237.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² зад гипсокартон	бр.	23,34
4.238.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² зад гипсокартон	бр.	29,68
4.239.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² зад гипсокартон	бр.	34,88
4.240.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип СВТ 3x2,5мм ² зад гипсокартон	бр.	41,85
4.241.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф16	бр.	26,50
4.242.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф16	бр.	37,11
4.243.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф16	бр.	44,46
4.244.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, гофрирани, ф16	бр.	54,08
4.245.	Контактен излаз до 4 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф17,4	бр.	25,78
4.246.	Контактен излаз до 6 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф17,4	бр.	38,18
4.247.	Контактен излаз до 8 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф17,4	бр.	45,88
4.248.	Контактен излаз до 10 м с кабел тип Н05V-U (ПВ-А1) 3x2,5мм ² в тръби, твърди, ф17,4	бр.	55,85

5. Табла

5.1.	Доставка и монтаж на табло 1x12 модула - вграден монтаж	бр.	53,90
5.2.	Доставка и монтаж на табло 2x12 модула - вграден монтаж	бр.	65,43
5.3.	Доставка и монтаж на табло 3x12 модула - вграден монтаж	бр.	99,06
5.4.	Доставка и монтаж на табло 4x12 модула - вграден монтаж	бр.	125,31
5.5.	Доставка и монтаж на табло 1x18 модула - вграден монтаж	бр.	60,55
5.6.	Доставка и монтаж на табло 2x18 модула - вграден монтаж	бр.	97,84
5.7.	Доставка и монтаж на табло 3x18 модула - вграден монтаж	бр.	165,03
5.8.	Доставка и монтаж на табло 4x18 модула - вграден монтаж	бр.	181,73
5.9.	Доставка и монтаж на табло 1x24 модула - вграден монтаж	бр.	185,84
5.10.	Доставка и монтаж на табло 2x24 модула - вграден монтаж	бр.	205,37
5.11.	Доставка и монтаж на табло 3x24 модула - вграден монтаж	бр.	384,90
5.12.	Доставка и монтаж на табло 4x24 модула - вграден монтаж	бр.	453,32
5.13.	Доставка и монтаж на табло 5x24 модула - вграден монтаж	бр.	556,00
5.14.	Доставка и монтаж на табло 6x24 модула - вграден монтаж	бр.	646,44
5.15.	Доставка и монтаж на табло 1x12 модула - открит монтаж	бр.	54,08
5.16.	Доставка и монтаж на табло 2x12 модула - открит монтаж	бр.	65,43
5.17.	Доставка и монтаж на табло 3x12 модула - открит монтаж	бр.	97,84
5.18.	Доставка и монтаж на табло 4x12 модула - открит монтаж	бр.	125,31
5.19.	Доставка и монтаж на табло 1x18 модула - открит монтаж	бр.	50,11
5.20.	Доставка и монтаж на табло 2x18 модула - открит монтаж	бр.	99,06
5.21.	Доставка и монтаж на табло 3x18 модула - открит монтаж	бр.	163,03
5.22.	Доставка и монтаж на табло 4x18 модула - открит монтаж	бр.	307,03

Заличено
обстоятелс
тво по чл.
5, буква "в"
от
Регламент
(ЕС)
2016/679

5.23.	Доставка и монтаж на табло 1x24 модула - открит монтаж	бр.	295,77
5.24.	Доставка и монтаж на табло 2x24 модула - открит монтаж	бр.	328,74
5.25.	Доставка и монтаж на табло 3x24 модула - открит монтаж	бр.	364,15
5.26.	Доставка и монтаж на табло 4x24 модула - открит монтаж	бр.	430,13
5.27.	Доставка и монтаж на табло 5x24 модула - открит монтаж	бр.	516,93
5.28.	Доставка и монтаж на табло 6x24 модула - открит монтаж	бр.	601,26
6. Мълниезащита и заземяване			
6.1.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 1 м	бр.	54,43
6.2.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 2 м	бр.	67,40
6.3.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 3 м	бр.	87,02
6.4.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 4 м	бр.	131,38
6.5.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 5 м	бр.	224,44
6.6.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 6 м	бр.	623,29
6.7.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 7 м	бр.	859,58
6.8.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 8 м	бр.	1 162,48
6.9.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 9 м	бр.	1 333,33
6.10.	Доставка и монтаж на мълниеприемни прътове (алуминий или неръждаема стомана) до 10 м	бр.	1 797,76
6.11.	Доставка и монтаж на мълниеприемна (токоотводна) алуминиева тел ф8мм за мълниеприемна мрежа	м.	5,82
6.12.	Доставка и монтаж на мълниеприемна (токоотводна) алуминиева тел ф10мм за мълниеприемна мрежа	м.	10,25
6.13.	Доставка и монтаж на мълниеприемно (токоотводно) неръждаемо въже ф8мм за мълниеприемна мрежа	м.	4,81
6.14.	Доставка и монтаж на мълниеприемно (токоотводно) неръждаемо въже ф10мм за мълниеприемна мрежа	м.	8,74
6.15.	Доставка и монтаж на бетонна основа за мълниеприемен прът	бр.	64,34
6.16.	Доставка и монтаж на обтяжки за мълниеприемен прът (неръждаема стомана)	бр.	50,44
6.17.	Доставка и монтаж държачи за мълниеприемна мрежа за покрив за мълниезащита	бр.	15,10
6.18.	Доставка и монтаж държачи за токоотвод за стена за мълниезащита	бр.	7,59
6.19.	Доставка и монтаж на заземителен кол неръждаема стомана за мълниезащита	бр.	83,96
6.20.	Доставка и монтаж на заземителен кол поцинкована стомана за мълниезащита	бр.	86,18
6.21.	Доставка и монтаж на контролна кутия за измерване на съпротивление, вкл. всички необходими аксесоари и връзки в нея)	бр.	
6.22.	Доставка и монтаж на активна мълниеприемна глава	бр.	1

Заличено
обстоятелств
во по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679



6.23.	Предпазна тръба, трудногорима за токоотводи на мълниезащита	бр.	376,73
6.24.	Доставка и монтаж на стоманена шина 40 x 4.0 мм, горещо поцинкована, за мълниезащита или заземяване	м.	16,41
6.25.	Доставка и монтаж на проводник, многожилен 16мм ² (тип ПВ-А2) за заземяване	м.	10,45
6.26.	Доставка и монтаж на шина за изравняване на потенциала, плоска, с изолатор с капак, до 10 връзки	бр.	93,68
6.27.	Доставка и монтаж на шина за изравняване на потенциала, плоска, с изолатор с капак, до 20 връзки	бр.	142,52
6.28.	Доставка и монтаж на съединителни клеми за шина, въже или плътен проводник от заземителната или мълниезащитна инсталации	бр.	11,73
6.29.	Свързване на съоръжение към заземителен контур	бр.	6,75
Отоплителна инсталация			
1	Доставка и монтаж радиаторни вентили, ъглови DN 1/2"	бр.	19,89
2	Доставка и монтаж радиаторни вентили, ъглови DN 3/4"	бр.	23,83
3	Доставка и монтаж радиаторни вентили, прави DN 1/2"	бр.	16,23
4	Доставка и монтаж радиаторни вентили, прави DN 3/4"	бр.	23,83
5	Доставка и монтаж секретен вентил ъглов DN 1/2"	бр.	15,27
6	Доставка и монтаж радиаторни обезвъздушители секретени 1/2"	бр.	23,36
7	Доставка и монтаж спирателен кран холендеров ф 1/2"	бр.	14,99
8	Доставка и монтаж муфа ф 1/2"	бр.	5,73
9	Монтаж медни тръби и фитинги	бр.	26,62
10	Дост. и монтаж автоматичен обезвъздушител за щрангове ф 1/2"	бр.	16,03
11	Хидравлична проба тръбна мрежа	бр.	245,82
12	Топла проба тръбна мрежа	бр.	414,00
13	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 350/160	бр.	40,44
14	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 500/700	бр.	45,33
15	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 500/110	бр.	47,53
16	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 500/160	бр.	51,05
17	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 500/220	бр.	53,88
18	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 600/160	бр.	58,88
19	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 900/70	бр.	77,86
20	Доставка и монтаж на чугунени глйдери 900/160	бр.	88,19
21	Доставка и монтаж на тапа радиаторна	бр.	3,60
22	Доставка и монтаж на щепсел радиаторен	бр.	5,63
23	Доставка и монтаж на обезвъздушител секретет 1/2"	бр.	10,83
24	Доставка и монтаж на вентил секретен ъглов 1/2"	бр.	14,30
25	Доставка и монтаж на вентил секретен прав 1/2"	бр.	16,33
26	Доставка и монтаж на конзоли за 1 комплект чугунен радиатор	бр.	10,11
27	Доставка и монтаж на радиаторен холендър	бр.	9,41
28	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 200 за 1 прешлен	бр.	33,96
29	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 300 за 1 прешлен	бр.	33,96
30	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 350 за 1 прешлен	бр.	33,96
31	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 500 за 1 прешлен	бр.	
32	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 600 за 1 прешлен	бр.	
33	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 850 за 1 прешлен	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

34	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 900 за 1 прешлен	бр.	106,02
35	Доставка и монтаж алуминиев радиатор Н 1000 за 1 прешлен	бр.	144,12
36	Доставка и монтаж на конзоли за 1 комплект алуминиев радиатор	бр.	30,50
37	Доставка и монтаж на нипел	бр.	4,16
38	Доставка и монтаж на термоглава	бр.	43,97
39	Свързване на колекторна кутия с гъвкави тръби до 6 линии	бр.	19,81
40	Доставка и монтаж на въздухоотоплителен апарат	бр.	480,41
41	Пусково наладъчни работи на топовъздушен апарат	бр.	51,06
42	Доставка и монтаж бойлер водоводен 1000 л с топлоизолация	бр.	2 821,84
43	Доставка и монтаж бойлер водоводен 500 л с топлоизолация	бр.	1 751,98
44	Доставка и монтаж бойлер водоводен 200 л с топлоизолация	бр.	898,48
45	Доставка и монтаж отоплително тяло за баня 400x1400 мм	бр.	433,79
46	Доставка и монтаж на ел.котел до 60 kW	бр.	3 913,19
47	Доставка и монтаж на радиаторен холендър 1/2"	бр.	7,89
48	Доставка и монтаж на радиаторен холендър 3/4"	бр.	11,47
49	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 63 мм	л.м	34,81
50	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 70 мм	л.м	43,03
51	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 76 мм	л.м	44,46
52	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 82 мм	л.м	46,05
53	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 89 мм	л.м	47,31
54	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 95 мм	л.м	50,44
55	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 102 мм	л.м	52,95
56	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 108 мм	л.м	57,34
57	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 114 мм	л.м	59,85
58	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 127 мм	л.м	74,47
59	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 133 мм	л.м	79,15
60	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 159 мм	л.м	98,66
61	Доставка и монтаж безшевна тръба ф 219 мм	л.м	156,07
62	Монтаж на стоманени тръбопроводи 2 1/2" /без тръбите/	л.м	18,32
63	Монтаж на стоманени тръбопроводи с ф 114 мм/без тръбите/	л.м	19,61
64	Монтаж на стоманени тръбопроводи с ф 127 мм/без тръбите/	л.м	21,65
65	Монтаж на стоманени тръбопроводи с ф 219 мм/без тръбите/	л.м	34,08
66	Доставка и монтаж сферичен вентил 1/2"	бр.	9,96
67	Доставка и монтаж сферичен вентил 3/4"	бр.	12,34
68	Доставка и монтаж сферичен вентил 1"	бр.	17,13
76	Доставка и монтаж сферичен вентил 1 1/4"	бр.	24,99
77	Доставка и монтаж сферичен вентил 1 1/2"	бр.	39,81
78	Доставка и монтаж сферичен вентил 2"	бр.	62,72
79	Доставка и монтаж сферичен вентил 2 1/2"	бр.	107,29
80	Доставка и монтаж сферичен вентил 3"	бр.	131,93
81	Доставка и монтаж сферичен вентил DN20	бр.	19,47
82	Доставка и монтаж сферичен вентил DN32	бр.	29,56
83	Доставка и монтаж сферичен вентил DN40	бр.	35,85
84	Доставка и монтаж сферичен вентил DN50	бр.	46,15
85	Доставка и монтаж сферичен вентил DN65	бр.	69,07
86	Доставка и монтаж сферичен вентил DN80	бр.	123,17
87	Доставка и монтаж сферичен вентил DN100	бр.	207,68
88	Доставка и монтаж сферичен вентил DN125	бр.	
89	Доставка и монтаж сферичен вентил DN150	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

90	Доставка и монтаж възвратна клапа DN15	бр.	9,86
91	Доставка и монтаж възвратна клапа DN20	бр.	12,55
92	Доставка и монтаж възвратна клапа DN32	бр.	16,14
93	Доставка и монтаж възвратна клапа DN40	бр.	25,04
94	Доставка и монтаж възвратна клапа DN50	бр.	33,24
95	Доставка и монтаж възвратна клапа DN80	бр.	80,48
96	Доставка и монтаж възвратна клапа DN100	бр.	147,08
97	Доставка и монтаж възвратна клапа DN125	бр.	264,18
98	Доставка и монтаж възвратна клапа DN150	бр.	352,54
99	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 1/2"	бр.	5,28
100	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 1"	бр.	5,95
101	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 1 ¼ "	бр.	6,54
102	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 1 ½ "	бр.	6,86
103	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 2"	бр.	9,44
104	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено 2 ½ "	бр.	11,10
105	Доставка и монтаж коляно горещоизтеглено DN 50	бр.	8,20
106	също DN 65	бр.	10,58
107	също DN 80	бр.	11,68
108	също DN100	бр.	20,20
109	също DN 125	бр.	35,96
110	също DN 150	бр.	51,42
111	също DN 200	бр.	98,92
112	Доставка и монтаж на стоманени фланци 1/2" с болтове и уплътнение	бр.	23,60
113	Доставка и монтаж на стоманени фланци 3/4" с болтове и уплътнение	бр.	25,43
114	Доставка и монтаж на стоманени фланци 1" с болтове и уплътнение	бр.	26,54
115	Доставка и монтаж на стоманени фланци 1 1/2" с болтове и уплътнения	бр.	28,36
116	Доставка и монтаж на стоманени фланци 1 1/4" с болтове и уплътнения	бр.	34,82
117	Доставка и монтаж на стоманени фланци 2" с болтове и уплътнение	бр.	43,65
118	Доставка и монтаж на стоманени фланци 2 1/2" с болтове и уплътнение	бр.	51,31
119	Доставка и монтаж на стоманени фланци DN 50	бр.	40,85
120	също DN 65	бр.	48,36
121	също DN 80	бр.	62,14
122	също DN100	бр.	83,38
123	също DN 125	бр.	79,70
124	също DN 150	бр.	125,87
125	също DN 200	бр.	192,56
126	също DN 250	бр.	232,39
127	също DN 300	бр.	311,14
128	Доставка и монтаж воден филтър DN15	бр.	9,91
129	Доставка и монтаж воден филтър DN20	бр.	13,89
130	Доставка и монтаж воден филтър DN32	бр.	19,51
131	Доставка и монтаж воден филтър DN40	бр.	
132	Доставка и монтаж воден филтър DN50	бр.	
133	Доставка и монтаж воден филтър DN65	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679

134	Доставка и монтаж воден филтър DN80	бр.	73,33
135	Доставка и монтаж воден филтър DN100	бр.	169,39
136	Доставка и монтаж воден филтър DN125	бр.	278,61
137	Доставка и монтаж воден филтър DN150	бр.	421,62
138	Доставка и монтаж тръба с ал.вложка ф16x2	л.м	11,68
139	Доставка и монтаж тръба с ал.вложка ф18x2	л.м	12,58
140	Доставка и монтаж тръба с ал.вложка ф20x2	л.м	13,46
141	Доставка и монтаж тръба с ал.вложка ф26x3	л.м	16,77
142	Доставка и монтаж тръба с ал.вложка ф32x3	л.м	20,17
143	Доставка и монтаж на адаптор ф32мм	бр.	19,76
144	Доставка и монтаж на двоен нипел ф32мм	бр.	6,60
145	Доставка и монтаж на тройник за редуция ф32мм	бр.	46,66
146	Доставка и монтаж на тройник ф32мм	бр.	40,34
147	Доставка и монтаж на пресколяно ф32мм	бр.	33,67
148	Доставка и монтаж на преснипел ф32мм	бр.	34,03
149	Доставка и монтаж на престройник ф32мм	бр.	46,86
150	Гофрирана тръба за изолация на тръба с алуминиева вложка ф32мм	л.м	1,62
151	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 1/2"	л.м	3,08
152	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 3/4"	л.м	3,67
153	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 1"	л.м	4,25
154	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 1 1/4"	л.м	4,96
155	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 1 1/2"	л.м	5,95
156	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба 2"	л.м	6,90
157	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба Ф 63	л.м	6,90
158	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба Ф 76	л.м	8,26
159	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба Ф 82	л.м	9,64
160	Доставка и монтаж на изолация от микропореста гума на тръба Ф 89	л.м	10,37
161	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби 57x63 мм с мин. вата 6 мм и поцинкована ламарина	м ²	6,66
162	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби 70x89 мм с мин.вата 6 мм и поцинкована ламарина	м ²	8,29
163	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби 89x102 мм с мин.вата 6 мм и поцинкована ламарина	м ²	9,88
164	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби 114x159 мм с мин.вата 6 мм и поцинкована ламарина	м ²	11,26
165	Доставка и монтаж топлоизолация по тръби 219 x 250 мм с мин.вата 6 мм и поцинкована ламарина	м ²	19,37
166	Изпробване на водно отопление до 50 отоплителни тела за откриване на дефекти	бр.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС)
2016/679

ЖЕНЕРИ

167	Изпробване на водно отопление над 50 отоплителни тела за откриване на дефекти	бр.	467,11
168	Доставка и монтаж на монометър за вода	бр.	34,01
169	Пробиване на отвори през бетон до 60/60 см	бр.	84,96
170	Пробиване на отвори през тухла до 60/60 см	бр.	17,52
171	Замонолитване и боядисване на отвори през бетон до 20/20 см	бр.	6,54
172	Замонолитване и боядисване на отвори през бетон до 40/40 см	бр.	12,23
173	Замонолитване и боядисване на отвори през бетон до 60/60 см	бр.	18,52
174	Замонолитване и боядисване на отвори през тухла до 20/20 см	бр.	4,58
175	Замонолитване и боядисване на отвори през тухла до 40/40 см	бр.	9,17
176	Замонолитване и боядисване на отвори през тухла до 60/60 см	бр.	14,43
177	Доставки и монтаж на подвески и укрепване	кгр	20,56
178	72-часови проби отоплителна инсталация	к-т	803,64
179	Полагане на гофрирани тръби по стоманобетонна плоча, различни диаметри	м	3,55
180	Полагане на гофрирани тръби по стени и колони, различни диаметри	м	3,80
181	Полагане на пластмасови тръби за отопление в сгради до ф 16, вкл. укрепители	м	10,07
182	Полагане на пластмасови тръби за отопление в сгради до ф 20, вкл. укрепители	м	10,94
183	Полагане на пластмасови тръби за отопление в сгради до ф 26, вкл. укрепители	м	13,23
184	Монтаж на медни тръби за отопление в сгради с диам. до ф10 мм	м	26,62
185	Монтаж на топлоизолация за тръбопроводи с диам. до ф 12 мм, в сгради	м	13,00
186	Монтаж на топлоизолация за тръбопроводи с диам. над ф 12 мм, в сгради	м	17,91
187	Монтаж на чугунени радиатори до 10 прешлена	бр.	52,90
188	Монтаж на чугунени радиатори до 20 прешлена	бр.	62,29
189	Монтаж на алуминиеви радиатори до 10 прешлена на конзоли	бр.	51,41
190	Монтаж на алуминиеви радиатори до 20 прешлена на конзоли	бр.	60,83
191	Монтаж на кранове по тръбната мрежа	бр.	7,15
192	Монтаж на обезвъздушител	бр.	6,74
193	Монтаж на радиаторен вентил	бр.	7,15
194	Монтаж на радиаторен холендър	бр.	4,08
195	Монтаж на обезвъздушител 3/8" на отоплително тяло	бр.	4,83
196	Монтаж на радиатор за баня- алуминиев на стена	бр.	40,85
197	Монтаж на колекторна кутия до 6 линии вградени в стена	бр.	11,44
198	Монтаж на колекторна кутия до 10 линии вградени в стена	бр.	
199	Монтаж на колекторна кутия до 6 линии окачена на стена	бр.	
200	Монтаж на колекторна кутия до 10 линии окачена на стена	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от Регламент
(ЕС) 2016/679

генерал

201	Свързване на колекторна кутия с гъвкави тръби –до 6 линии	бр.	20,02
202	Свързване на колекторна кутия с гъвкави тръби –до 12 линии	бр.	28,39
203	Топла проба на отоплителна инсталация	бр.	283,29
204	Монтаж на кръгли въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	м	10,21
205	Монтаж на фасонни части за кръгли въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	бр.	10,82
206	Монтаж на гъвкави въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	м	4,08
207	Монтаж на фасонни части за гъвкави въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	бр.	5,11
208	Монтаж на правоъгълни въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	м	11,23
209	Монтаж на фасонни части за правоъгълни въздухопроводи с диаметър до ф 200 мм /само труд/	бр.	12,25
210	Монтаж на стоманени тръбопроводи 1/2” в сгради (без тръбите)	м	10,21
211	Монтаж на стоманени тръбопроводи 3/4” в сгради (без тръбите)	м	12,37
212	Монтаж на стоманени тръбопроводи 1” в сгради (без тръбите)	м	14,43
213	Монтаж на стоманени тръбопроводи 1 1/4” в сгради (без тръбите)	м	0,16
214	Монтаж на стоманени тръбопроводи 1 1/2” в сгради (без тръбите)	м	15,05
215	Монтаж на стоманени тръбопроводи 2” в сгради (без тръбите)	м	17,34
216	Монтаж на стоманени тръбопроводи с диаметър 63 mm (без тръбите)	м	17,34
217	Монтаж на стоманени тръбопроводи ф 76 mm (без тр.)	м	18,71
218	Монтаж на стоманени тръбопроводи ф 82 mm (без тръбите)	м	24,95
219	Монтаж на стоманени тръбопроводи ф 89 mm (без тръбите)	м	26,79
220	Монтаж на стоманени тръбопроводи ф 95 mm (без тръбите)	м	28,74
221	Монтаж на стоманени тръбопроводи ф 102 mm (без тръбите)	м	30,08
222	Монтаж на стоманени тръбопроводи с диам. 108 mm	м	31,46
223	Монтаж на стоманени тръбопроводи с диаметър 133 mm	м	38,78
224	Монтаж на стоманени тръбопроводи с диаметър 159 mm	м	44,12
225	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 89 mm по колони и открити естакади	м	16,61
226	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 159 mm по колони и открити естакади	м	23,48
227	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 219 mm по колони и открити естакади	м	26,70
228	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 377 mm по колони и открити естакади	м	45,00
229	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 530 mm по колони и открити естакади	м	74,28
230	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 820 mm по колони и открити естакади	Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679	

231	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 1220 mm по колони и открити естакади	м	103,45
232	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 1420 mm по колони и открити естакади	м	142,58
233	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 89 mm в открити канали без укрепване	м	13,97
234	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 108 mm в открити канали без укрепване	м	18,20
235	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 159 mm в открити канали без укрепване	м	23,21
236	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 219 mm в открити канали без укрепване	м	26,87
237	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 377 mm в открити канали без укрепване	м	45,04
238	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 530 mm в открити канали без укрепване	м	54,76
239	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 820 mm в открити канали без укрепване	м	77,72
240	Монтаж на тръбопроводи с диам. до 1020 mm в открити канали без укрепване	м	90,59
241	Изпробване плътността на тръбопроводи до 2" на хидравлично налягане /само труд/	м	0,80
242	Изпробване плътността на тръбопроводи до ф 203 mm на хидравлично налягане /само труд/	м	1,00
243	Изпробване на водно отопление до 50 отоплителни тела за откриване на дефекти /само труд/	бр.	283,29
244	Източване на водно отопление до 20 отоплителни тела /само труд/	бр.	17,36
245	Промиване на щранговете за парно или водно отопление под налягане /само труд/	бр.	22,06
246	Промиване стари отопл. тела под водно налягане /само труд/	бр.	4,69
247	Демонтаж на радиаторен вентил	бр.	2,25
248	Демонтаж на кранове до 100 atm. 1/2"	бр.	6,94
249	Монтаж на подвижни/неподвижни жалузиини решетки до 0.5 m ² на стена	бр.	26,19
250	Направа и монтаж на мрежести решетки 0.5 m ² върху въздухопроводи	бр.	53,12
251	Направа и монтаж на мрежести решетки 2 m ² върху въздухопроводи	бр.	123,12
252	Изпробване плътността на тръбопр. с диам. До ф108 mm под хидравл. налягане /само труд/	м	1,16
253	Изпробване плътността на тръбопр. с диам. До ф 250 mm под хидравл. Налягане /само труд/	м	1,43
254	Направа и монтаж на шапки и чадъри с периметър до 1200 mm	бр.	96,77
255	Направа и монтаж на фланци за въздухопр с ф до 400 mm	бр.	24,95
Нафтово-стопанство			
1	Доставка и монтаж наливна фуния с искронеобразуващ капак	бр.	
2	Доставка и монтаж груб филтър за нафта 2"	бр.	

Заличено
обстоятелств
о по чл. 5,
буква "в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

3	Доставка и монтаж фин филтър за нафта 3/8"	бр.	56,01
4	Доставка и монтаж фин филтър за нафта 1/2"	бр.	56,01
5	Доставка и монтаж фин филтър за нафта 1"	бр.	107,44
6	Доставка и монтаж резервоар основен стоманен с обем 10 м ³ с външно покритие	бр.	11 278,42
7	Доставка и монтаж резервоар основен стоманен с обем 20 м ³ с външно покритие	бр.	22 073,50
8	Доставка и монтаж резервоар основен стоманен с обем 30 м ³ с външно покритие D=2.6 м	бр.	36 937,89
9	Доставка и монтаж резервоар "Дневна дажба" 3.2 т D=1.2 м	бр.	5 624,81
10	Доставка и монтаж резервоар "Дневна дажба" 1.5 т D=1.2 м	бр.	2 861,18
11	Доставка и монтаж дихател с искрогасител 1½ "	бр.	53,32
12	Антикорозионно и хидроизолационно покритие нафтови резервоари	м ²	48,17
13	Доставка и монтаж възвратен вентил 1"	бр.	35,03
14	Доставка и монтаж вентил спирателен 1/2"	бр.	9,96
15	Доставка и монтаж вентил спирателен 3/4"	бр.	12,34
16	Доставка и монтаж вентил спирателен 1"	бр.	17,13
17	Доставка и монтаж вентил спирателен 1½ "	бр.	39,81
18	Доставка и монтаж вентил спирателен 2"	бр.	62,72
19	Доставка и монтаж горна шахта резервоари 1150/1150 мм	бр.	591,41
20	Доставка и монтаж вливна фуния изход ф108	бр.	59,27
21	Доставка и монтаж филтър механичен DN100	бр.	278,61
22	Доставка и монтаж искроуловител /огнепреградител/	бр.	166,06
23	Доставка и монтаж разходомер за нафта цифров 1"	бр.	382,28
24	Доставка и монтаж тръба мерителна 1½ "	бр.	37,09
25	Доставка и монтаж клапан възвратен 1½ "	бр.	37,72
26	Доставка и монтаж филтър за нафта рециркуляционен 3/8"	бр.	80,90
27	Доставка и монтаж колена 1/2"	бр.	5,28
28	Доставка и монтаж колена 1"	бр.	5,95
29	Доставка и монтаж колена 1¼ "	бр.	6,54
30	Доставка и монтаж колена 1½ "	бр.	6,86
31	Доставка и монтаж колена 2"	бр.	9,44
32	Доставка и монтаж на тръба ф108	м	57,34

Вентилационна инсталация – доставка и монтаж

1	Конзоли и подвески за укрепване на въздуховоди и др.	кг.	3,96
2	Изолация по въздуховоди за пресен въздух с CL / MAVER 5045	м ²	8,79
3	Направа и монтаж на въздуховоди прави от поцинкована ламарина с Р до 800мм	м ²	47,77
4	Направа и монтаж на въздуховоди прави от поцинкована ламарина с Р до 1200мм	м ²	51,86
5	Направа и монтаж на въздуховоди прави от поцинкована ламарина с Р до 2700мм	м ²	58,16
6	Направа и монтаж на въздуховоди фасонни от поцинкована ламарина с Р до 800мм	м ²	47,77
7	Направа и монтаж на въздуховоди фасонни от поцинкована ламарина с Р до 1200мм	м ²	51,86
8	Направа и монтаж на въздуховоди фасонни от поцинкована ламарина с Р до 2700мм	м	
9	Наладка на вентилационна инсталация	бр.	

Заличено
обстоятелство по
чл. 5, буква "в" от
Регламент (ЕС)
2016/679



10	Фланци за въздуховоди с R до 800мм	бр.	33,34
11	Фланци за въздуховоди с R до 1200мм	бр.	58,00
12	Фланци за въздуховоди с R до 2700мм	бр.	76,56
Парково оборудване и детски съоръжения			
1. Парково оборудване			
1	Доставка и монтаж на пейки с облегалки (бетонни елементи и дъски) размери: 20/55 см. / h = 85 см.	бр.	304,92
2	Доставка и монтаж на пейки прави (бетонни елементи и дъски) размери: 120/55 см. / h = 85 см.	бр.	268,29
3	Доставка и монтаж на пейки прави (метални елементи и дъски) размери: 120/55 см. / h = 85 см.	бр.	246,31
4	Доставка и монтаж на пейки с облегалки (метални елементи и дъски) размери: 120/55 см. / h = 85 см.	бр.	270,73
5	Доставка и монтаж на пейка с пергула	бр.	608,84
6	Доставка и монтаж на маса с пейки	бр.	552,00
7	Доставка и монтаж на кошчета за отпадъци (дървени летви на мет. конструкция) размери: d = 55 см./ h = 65 см.	бр.	104,67
2. Парково оборудване			
1	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 3 см.	бр.	60,01
2	Доставка и монтаж на комбинирано съоръжение	бр.	2 635,81
3	Доставка и монтаж на комбинирано съоръжение , достъпно за деца с ограничени двигателни функции	бр.	3 785,88
4	Доставка и монтаж на пружинна <u>клатушка</u> с височина на падане < 0.60 м.	бр.	425,57
5	Доставка и монтаж на <u>клатушка</u> височина на падане < 0.60 м.	бр.	437,78
6	Доставка и монтаж на катерушка за баланс за деца от 3 до 6 години	бр.	584,42
7	Доставка и монтаж на люлка тип „махало“	бр.	497,06
8	Доставка и монтаж на люлка тип „везна“	бр.	474,53
9	Доставка и монтаж на детска къщичка за тематични игри	бр.	1 243,98
10	Доставка и монтаж на беседка - детска	бр.	1 394,72
11	Доставка и монтаж на въртележка - детска	бр.	708,62
12	Доставка и монтаж на детска пързалка с височина на падане < 0.60 м.	бр.	828,62
13	Доставка и монтаж на детска пързалка с височина на падане < 1.00 м.	бр.	774,00
14	Доставка и монтаж на информационни табели (мет. конструкция) размери: 100/75 см./ h = 50 см. от К.Т.	бр.	130,31
15	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 2 см. (зелена)	бр.	53,66
16	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 2 см. (червена)	бр.	53,66
17	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 2 см. (черна)	бр.	52,38
18	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 3 см. (зелена)	бр.	53,66
19	Доставка и монтаж на ударопоглъщаща настилка с дебелина 3 см. (червена)	бр.	

Заличено
обстоятелство
по чл. 5, буква
"в" от
Регламент
(ЕС) 2016/679

24	Доставка и монтаж на информационни табели (мет. конструкция) размери: 100/75 см./ h = 50 см. от К.Т.	бр.	130,31
----	--	-----	--------

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

При формиране на единичните цени за отделните видове строително-монтажни/строително-ремонтни работи, сме използвали следните ценови показатели:

1	Средна часова ставка	7,50 лв./ч.ч.
2	Допълнителни разходи върху труда	84%
3	Допълнителни разходи върху механизация	34%
4	Доставно – складови и транспортни разходи върху стойността на материалите	10%
5	Печалба	11%

Горепосочените показатели за ценообразуване на строително-монтажните/строително-ремонтните работи остават непроменени до изпълнение на задълженията ни по този договор.

Дата: 11.05.2020 г.

Подп

Заличено обстоятелство по чл. 5, буква "в" от Регламент (ЕС) 2016/679