

РАЗДЕЛ I. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА.

I. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Място на изпълнение на поръчката:

Подстанция „Латекс” 110/20/6,3 kV е въведена в експлоатация през 1982 и е разположена в края на квартал гара Бяла, област Русенска . Същата се експлоатира от „ЕСО” ЕАД – Мрежови експлоатационен район (МЕР) Русе.

Подходът към п/ст Латекс МЕР Русе се осъществява директно от бетонов път – част от уличната пътна мрежа на гара Бяла.

2. Съществуващо положение:

В командна сграда е правен частичен ремонт на командна зала през 2001г и ремонт на баня през 2009г. В коридорите на първи етаж и стълбище има олюшена шпакловка и подкожушена мазилка. Фаянсовите плочки в тоалетната и преддверието пред нея са частично отлепени Прозорците в стълбището, акумулаторното, работилница и маслено стопанство са дървени и при обилни дъждове през тях прониква влага. Боята по стени и тавани е потъмняла и опушена.

3. Обем на поръчката:

3.1. Ремонт на прозорци стълбище, акумулаторно, маслено и работилница.

Ремонтът на прозорците включва следното:

- Демонтаж на дървена дограма;
- Монтаж на нова PVC дограма;
- Обръщане на прозорци двустранно;
- Монтаж на алуминиеви дъски външни.

3.2. Ремонт на помещения в командно-административна сграда

Ремонтът на гореописаните помещения включва следното:

- Изчукване, изстъргване на компрометирана мазилка в помещения и стълбище;
- Грундиране, нанасяне на циментова лепило и вароциментова мазилка;
- Гипсова шпакловка на ремонтирани участъци;
- Демонтаж на балатум в работилница и ЛАЗ;
- Доставка и монтаж на износоустойчив балатум, вкл. первази в работилница и ЛАЗ;
- Подмяна на луминисцентни осв. тела в ком .зала-5бр;
- Демонтаж на теракот в акумулаторно;
- Полагане на топлоизолация фибран 2см;
- Направа на армирана циментова замазка 4см;
- Монтаж на метални ленти и отоплителен кабел 18W/м-2бр по 68м за подово отопление;
- Монтаж на терморегулатор и захранващ кабел;
- Направа на изравнителна циментова замазка 1см над кабели подово отопление на под акумулаторно;
- Монтаж на теракот матов и подов сифон;
- Грундиране на стени и боядисване с латекс на стълбище, командна зала, кабинет ,коридор пред работилница и помещения ;
- Боядисване с блажна боя на парапети и цокли стълбище и коридори.

3.3. Ремонт на тоалетна и преддверие към нея

Ремонтът на тоалетната и преддверието и коридорче към нея включва следното:

- Демонтаж на санитарна арматура и порцеланова тоалетна;
- Демонтаж на фаянсови плочки в тоалетна и преддверие;
- Демонтаж на стара тръбна инсталация;
- Демонтаж на дървени врати в тоалетна и преддверие;
- Демонтаж на осветителна тела в тези помещения;
- Направа на изравнителна мазилка за фаянс;
- Монтаж на нова тръбна система от полипропиленови тръби;

- Монтаж на нов фаянс по стени тоалетна и преддверие /частично/;
- Доставка и монтаж на 2 бр. врати от алуминиева дограма с термопанел, секретен патрон;
- Доставка и монтаж на мивка, моноблок, смесителна батерия;
- Доставка и монтаж на противовлажни осветителни тела в тоалетна и преддверие;
- Боядисване на стени и тавани над плочки .

II. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

1. Технически спецификации за материалите, стоките и съоръженията

Влаганите строителни продукти трябва да отговарят на изискванията на чл. 169а от Закона за устройство на територията; да са съобразени с изискванията на Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България, в сила от 01.03.2015 г.; да изпълняват предвиденото в техническите спецификации; да осигуряват: носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията, пожарна безопасност, опазване на здравето на работещи и обитавщи, опазване на околната среда и безопасна експлоатация.

Не се допуска използването на материали, различни от предвидените, без изричното съгласие на възложителя и представянето на документи, доказващи качество равно или по-добро от предвиденото.

За всички вложени в обекта строителни продукти е необходимо представянето на сертификати и/или протоколи за изпитания. Материалите за ремонта следва да отговарят на следните български държавни стандарти или еквивалентни:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.
1.	Керамични плочки, фаянс	БДС EN 14411:2013 или еквивалент
2.	Грундове и бои	БДС EN ISO 2811-1; БДС EN ISO 3251; БДС EN ISO 2555; БДС EN ISO 1519; БДС EN ISO 2409 или еквивалентни
3.	Мазилки	БДС EN 998-1:2004 или еквивалент
4.	Латексна боя	ТС-ОХ-0048-01 или еквивалент
5.	Боя алкидна блажна	БДС 2562:1981 или еквивалент
6.	Лепило за плочки	БДС EN 12004:2008 или еквивалент
7.	Полипропиленови тръби	БДС EN 15874-2-2013 или еквивалентен
8.	ПВЦ тръби за безнапорно отводняване и канализация	БДС EN 1401:2009 или еквивалентен
9.	Алуминиева дограма/врати/	БДС EN 14351-1 или еквивалентен
10.	Проводник СВТ	БДС 16291-85 или еквивалентен
11.	Осветителни тела влагоустойчиви	БДС EN 60598-2002 или еквивалентен
12.	Водопроводна арматура	БДС EN 1074-2-2004 или еквивалентен

13.	Бетон обикновен	БДС EN 2061-2002 или еквивалентен
14.	Кабел отоплителен за подово отопление	БДС EN 1264-2010 или еквивалентен

2. Технически спецификации за изпълнение на СМР:

При изпълнението на строително - монтажните работи да се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, предвидени по реда в Раздел III, чл. 169 и чл. 170 от ЗУТ, в това число и на:

- Правила и норми за извършване и приемане на СМР – ПИПСМР;
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г на МРРБ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрическите мрежи, в сила от 28.08.2004г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ);
- Наредба № 2 от 22 март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
- Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Р. България;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително - технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба №№ 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно - разтоварни работи (обн., ДВ бр.11 от 03.02.2006 г.);
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване (изм. и доп., ДВ бр. 40 от 18.04.2008 г.).

Работите на обекта да се осъществяват под техническото ръководство на правоспособно лице.

При изпълнение на СМР изпълнителят трябва да спазва описаната в настоящите технически изисквания технологична последователност, както и изискванията предвидени в ПИПСМР. Ако конкретен тип работа не е описан като технология в техническите изисквания и в ПИПСМР, участникът следва да спазва предписаната от производителя последователност и технология, като преди започване на работа представи на лицето, упражняващо инвеститорски контрол екземпляр от въпросната технология.

Използването на специализирана техника в т.ч. повдигателни съоръжения и строителна механизация е по преценка на изпълнител, който следва да представи точен списък. Всички машини и механизирани инструменти трябва да се поддържат в изправност и да се използват само от правоспособни специалисти.

Не се разрешава извършването на работи извън договорения обем без съгласуване с възложителя по предвидения в договора ред.



- При изпълнение на строително - монтажните работи, съществуващите съоръжения да се пазят от повреди!
- Работата да се изпълнява при строго спазване на изискванията на действащите правилници и нормативни документи за техническата експлоатация и осигуряване на безопасност на труда!
- Веднага след демонтажа на дървената дограма да се монтира нова ПВЦ дограма. Да не се оставят отвори за прозорци без дограма.

Изпълнителят се задължава да положи всички грижи и да предприеме всички необходими действия така, че работата на п/ст Латекс да не бъде нарушена при изпълнение на СМР. Да се предприемат необходимите мерки/покриване с найлон/ по предпазване на оборудването особено в командна зала и ЛАЗ. При увреждане на съоръжение, на Изпълнителя, ще бъде предявена финансова претенция към същия, съобразно стойността на претърпените вреди.

Предложенията на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях.

2.1. При изпълнението на ремонта на прозорци стълбище, акумулаторно, маслено и работница да се спазва следната технология:

- Извършва се поетапно демонтаж на дървената дограма по прозорци и веднага се монтира нова ПВЦ дограма със стъклопакет;
- Извършва се обръщане на прозорци двустранно;
- Монтаж на външни AL поли по прозорци;

2.2. При изпълнението на ремонта помещения в командно-административна сграда да се спазва следната технология:

- Изчукване на подкожушена и олющена мазилка по стени;
- Нанасяне на грунд, циментово лепило и вароциментова мазилка по ремонтирани участъци;
- Направа на гипсова шпакловка по ремонтирани участъци;
- Демонтаж на осветителни тела в коридор пред столова 1бр и 5 бр луминисцентни тела в командна зала;
- Демонтаж на балатум в работилница и ЛАЗ;
- Монтаж на износоустойчив балатум в работилница и ЛАЗ, включително первази;
- Демонтаж на теракот и подов сифон в акумулаторно помещение;
- Доставка и монтаж на топлоизолация фибран 2см;
- Направа на армирана замазка 4см;
- Монтаж на 2бр .нагревателни кабели /2x68м/ и направа на изравнителна замазка 1см;
- Монтаж на терморегулатор с изнесен сензор и захранващ кабел;
- Монтаж на теракот /киселиноустойчив, матов, 20x20см/ и подов сифон и цокъл от плочки 20x10см в акумулаторно;
- Доставка и монтаж на осветителни тела модел М/или еквивалентен/3x36W -5бр. в командна зала и тяло за монтаж на таван -1бр в коридор пред столова;
- Грундиране на стени и тавани с латексов грунд;
- Боядисване на стени /цветно/ и тавани/бяло/ с латекс двукратно;

- Боядисване на цокли коридор и парапети в стълбище и коридор първи етаж;
- Боядисване с блажна боя на врати/двустранно/ и каси в помещения стълбище и помещения първи и втори етажи;

2.3. При изпълнението на ремонта на тоалетна и предверие към нея на 2-ри етаж да се спазва следната технология:

- Демонтаж на санитарна арматура в предверие и тоалетна;
- Демонтаж на водопроводна инсталация за топла и студена вода в предверие и тоалетна;
- Демонтаж на ПДЧ врати и дървени каси в предверие и тоалетна;
- Демонтаж на стара тръбна инсталация в предверие и тоалетна;
- Монтаж на нова тръбна система от полипропиленови тръби за топла и студена вода ;
- Демонтаж на осветителни тела в предверие и тоалетна;
- Демонтаж на ключове за осветление 2бр;
- Демонтаж на фаянс в тоалетна и предверие;
- Изравнителна мазилка по стени ;
- Доставка и монтаж на фаянсови плочки в тоалетна изцяло и в предверие частично на височина горен ръб на врата;
- Доставка и монтаж на 2 бр. врати от алуминиева дограма с термо панел и секретна ключалка за тоалетна и предверие;
- Обръщане на врати двустранно;
- Доставка на санитарен фаянс –порцеланов моноблок със задно оттичане, мивка със сифон;
- Доставка и монтаж на ВиК арматура-смесителна батерия, кран казанче, гъвкава връзка;
- Доставка и монтаж на осветителни тела противовлажно изпълнение за монтаж на таван , вкл. енергоспестяваща лампа 15W;
- Доставка и монтаж на ключ плус конзола за осветление тоалетна и предверие;
- Боядисване с латекс за мокри помещение на стени и тавани над плочки.

3. Изисквания за безопасни и здравословни условия на труд

При изпълнение на поръчката следва да се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в ел. уредби на електрически и топлофикационни централи и по ел. мрежи от 28.08.2004 г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ); Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР; Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване; Вътрешни правила за здравословни и безопасни условия на труд, Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, както и действащите други нормативни и поднормативни актове.

Персоналът на Изпълнителя се явява командирован персонал по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ и предварително трябва да бъде инструктиран по същия Правилник. Инструктажът по ПБЗРЕУЕТЦЕМ се извършва от представител на Възложителя.

Преди откриването на строителната площадка, Изпълнителят е длъжен да представи поименен списък на хората , които ще работят на обекта, като посочи и техническия ръководител.

При започване на работа Изпълнителят трябва да се яви за запознаване с Вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд и едновременно с подписване на договора да подпише и споразумение за безопасни условия на труд.



- В изпълнение на чл.40 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби ръководителят на фирмата изпълнител трябва да представи поименен списък с квалификационна група на всяко лице от бригадата, и поне едно лице с трета квалификационна група (за уредби до 1000V)

При започване на работа Изпълнителят трябва да се яви за запознаване с Вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд в системата на ЕСО – ЕАД и едновременно с подписване на договора да подпише и споразумение за безопасни условия на труд.

Извършването на СМР в извънработно време става само с изричното съгласие на Възложителя - МЕР Русе/.

- Не се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани.
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опиати.
- *Демонтажът и монтажът на ключове, контакти и осветителни тела да става при изключено захранване, с поставяне на табела „Не включвай работят хора“ .*
- Забранява се на работниците от фирмата – изпълнител да влизат, да складират материали и инструменти вътре в други помещения, освен в определените за това места.
- Лица, не заети с ремонтната дейност да не се допускат в близост до обекта.
- Изпълнителят да осигури на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, съобразно дейността която извършват, съгласно чл.17 и Приложение № 3 от Наредба № 3 за минимални изисквания за безопасност и опазване здравето на работниците.
- Скелетата се оразмеряват, монтират, обезопасяват и поддържат така, че да издържат действащите върху тях натоварвания, както и предотвратяване на случайната им деформация и задвижване.
- Всички опасни отвори, които могат да предизвикат падания на хора да се закриват с временни капаци.
- Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети.

4. Изисквания за опазване на околната среда

Доставката и съхранението на необходимите материали да се изпълнява по график, на предварително определени места на обекта .

Добитите отпадъчни материали и строителни отпадъци, също да се съхраняват на предварително определени места/извън склад и помещения/ и да са изхвърлят на най-близкото сметище на селищната система.

Транспортната техника, напускаща обекта да се почиства, с оглед да не се замърсява уличната и пътната мрежа. Да не се допуска разпиляване на материалите при транспортиране.

Металните отпадъци се предават с протокол и кантарна бележка в склада на възложителя!!!

5. Пожарна и аварийна безопасност

- Мерките по пожарна безопасност на обекта по време на работа трябва да са съобразени с Наредба №№ 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба № 2 от 05.05.1987 г. за противопожарните строително - технически норми, както и с Наредба № 4 от 1994 за знаците и сигналите за безопасност на труда и противопожарна охрана – ДВ, бр. 77 от 1995 г.
- По време на изпълнение на работата трябва да се обезпечи свободен достъп на пожарни автомобили по съответните вътрешноведомствени пътища и не се допуска складиране на материали или строителни отпадъци върху тях.
- Забранява се паленето на огън под и в близост до ел. съоръженията.
- Забранява се оставянето на запалими материали под и в близост до ел. съоръженията.
- Забранява се използването на противопожарните съоръжения от противопожарното табло на обекта за несвойствени цели.

6. Други изисквания

6.1. Критерии за подбор и минимални изисквания за допустимост на участниците

Участниците трябва да отговарят на изискванията от раздел III от квалификационната система на ЕСО ЕАД за строително-монтажни работи на сгради и обекти от електропреносната мрежа.

Квалификация на персонала на изпълнителя

Обектът е текущ ремонт. Изпълнителят на строително монтажните работи на обекта трябва да притежава Удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи **ТРЕТА ГРУПА, ТРЕТА КАТЕГОРИЯ.**

6.2. Критерии за възлагане на обществената поръчка

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа следният критерий за възлагане: „**НАЙ – НИСКА ЦЕНА**“.

6.3. Максимален срок за изпълнение на обществената поръчка :

30 (тридесет) календарни дни

6.4. Гаранционни срокове - не по-кратък от упоменатите в Наредба № 2 от 31.07.2003г за въвеждане в експлоатация на строежите в Р. България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти – чл.20, ал.4, т. 4 – **5 (пет)** години

ДО
ЕСО ЕАД – МЕР Русе
гр. Русе
ул. Борисова №27

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт вътрешни помещения на КАС на п/ст Латекс“
от Стройконсулт ЕООД

(наименование на участника)

със седалище и адрес на управление: гр Плевен ул Хан Крум № 5.,
(улица, град, община)

представяван от Гриша Гаджалов Управител.,
(име/длъжност)

телефон, факс, електронен адрес, лице за контакти .064/80-60-30 sconsult@abv Гриша Гаджалов,
адрес за кореспонденция гр Плевен ул Хан Крум № 5,
ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН 114646733.,

(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на
държавата, в която участникът е установен)

Териториална дирекция на Националната агенция по приходите.ТД на НАП В.Търново офис Плевен,
(Посочва се ТД на НАП към която е регистриран участника)

Разплащателна сметка:

Обслужваща банка: Юробанк България АД;

IBAN: BG33VPBI79231069306501.;

BIC VPBVBGSF;

Титуляр на сметката Стройконсулт ЕООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето предложение за изпълнение на обществената поръчка с
горепосочения предмет, както следва:

1. Предлаганият от нас срок за цялостното изпълнение на поръчката е 30 тридесет. (не
повече от 30 к.д.) календарни дни, считано от датата на подписване на протокол за предаване
на строителната площадка;
2. Предлаганият от нас гаранционен срок на извършените строително – монтажни работи
е 5 пет (не по малко от 5 години);
3. Предлагаме организация за изпълнението на СМР и технически спецификации, както
следва:

Раздел I: Организация за изпълнение на СМР.

1.Комплексен план-график за последователността на извършване на СМР:

а. Обяснителна записка

При изпълнението на възложените СМР ще се спазва последователността на операциите
съгласно техните технически специфики. Всички видове СМР ще се изпълняват при спазване на

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

2

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

спезване на техническите норми и стандарти действащи към момента на тяхното изпълнение.

б. Графична част на план-графика.

№	Наименование на работите	Мярка	Кол-во						
I.	Ремонт прозорци стълбище, акумулаторно, маслено и работилница			5	10	15	20	25	30
1	Доставка, монтаж и демонтаж на подвижно скеле	м ²	20						
2	Демонтаж на дървени прозорци 190x85см-9бр и 150x150- 1бр. КАС	бр	10						
3	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 190x85см, три крила, средното отваряемо /65x85см/двуосово за прозорци на стълбище 7бр. и маслено 1бр.	бр	8						
4	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, термотанел 24мм, 190x85см, три крила, средното отваряемо /65x85см/двуосово за прозорец акумулаторно-1бр. .	бр	1						
5	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150x150см, две крила, едното отваряемо /75x150см/двуосово за прозорец работилница	бр	1						
6	Доставка и монтаж на комарник на панти за прозорец работилница 75x150см	бр	1						
7	Обръщане на прозорци отвън и отвътре	м ²	15						
8	Доставка и монтаж на външна алуминиева пола 15см бяла	м	18,6						
II	Ремонт помещения в КАС								
9	Доставка и полагане на найлон за защита на подови покрития	м ²	50						
10	Доставка на бояджийско фолио за покриване на мебели и апаратура	м ²	200						
11	Демонтаж луминисцентни тела в ком.зала	бр	5						

12	Демонтаж осв.тяло пред стая столова	бр	1						
13	Изчукване/изстръргване/ на подкожушена мазилка по стени на стълбище и стаи/частично/	м ²	20						
14	Грундиране на ремонтирани участъци на стени еднократно	м ²	25						
15	Шприцоване на циментово лепило по ремонтирани участъци	м ²	25						
16	Направа на вароциментова мазилка по ремонтирани участъци на стени, с готова смес	м ²	20						
17	Гипсова шпакловка на ремонтирани участъци	м ²	20						
18	Грундиране на ремонтирани участъци с контактен грунд	м ²	20						
19	Боядисване с алкидна боя на цокли стълбище,работилница,коридор към битова стая и коридор пред работилница до 1,3м и стени и таван на акумулаторно помещение- двукратно	м ²	190						
20	Грундиране на стени с латексов грунд еднократно - стълбище,кабинет,предверие ,командна зала	м ²	560						
21	Боядисване с латекс по стени стаи коридори ,стълбище /над цокъл до ниво таван/ двукратно при ремонти,цветно	м ²	380						
22	Боядисване с латекс по тавани на стаи, коридори ,стълбище двукратно при ремонти,бяло	м ²	180						
23	Боядисване на дървени врати и каси в стаи и коридори /от двете страни/ с алкидна боя	м ²	76						
24	Боядисване на дървени парапети стълбище с алкидна боя	м ²	20						
25	Демонтаж балатум в работилница и ЛАЗ	м ²	21						
26	Доставка и монтаж на износоустойчив балатум ,с дебелина 2-3мм	м ²	21						

27	Доставка и монтаж на ПВЦ перваз за балатум /вкл.клипс ,дюбел и винт на 1м и ъгли/за работилница и ЛАЗ	м	25						
28	Доставка и монтаж на луминисцентни осветителни тела за отрит монтаж в закрити помещения 3x36W/или еквивалентен/ със защита IP20, корпус от листова стомана, прахово боядисан, разсейвател от огледален алуминий, баласт електронен за луминисцентни лампи T8-монтаж в командна зала	бр	5						
29	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж на таван с енергоспестяваща лампа 15W,E27 в коридор пред стая столова	бр.	1						
30	Демонтаж теракот и цокъл в акумулаторно помещение	м ²	15						
31	Демонтаж на подов сифон акумулаторно помещение	бр.	1						
32	Грундиране на под с контактен грунд	м ²	16						
33	Доставка и полагане на топлоизолация на под от екструдиран полистирон /XPS/ с дебелина 2см	м ²	14						
34	Доставка и полагане на армираща горещо поцинкована мрежа за замазки с дистанционери Ф1,8мм, растер 50x50мм	м ²	14						
35	Направа на подова циментова замазка с дебелина 4см	м ³	0,5						
36	Доставка и полагане на монтажна лента Devifast-tm/или еквивалентна-поцинковама/през 40см/	м	50						
37	Доставка и монтаж на 2 бр.отоплителни кабели за подово отопление Deviflex- tm 18T/DTIP/ или еквив. 2x68м /2x1220W/	м	136						

38	Доставка и монтаж на компактно ел.табло/пластмасов корпус/с DIN шина,клеми за нулата за монтаж на апаратура за управление на на подово отобление	бр	1						
39	Доставка и монтаж в табло на DIN шина на автоматичен прекъсвач с вградена дефектотокова защита тип PFL6-16A/1N/C/003,230V-AC с бутон за проба	бр	1						
40	Доставка и монтаж на модулен контактор СТ 16А с 2НО,230V-AC за монтаж на дин шина в табло	бр	1						
41	Доставка и монтаж на електронен терморегулатор INTIEL TR-6 в комплект с термодатчик LM335,220V/AC,16A,3600W от 0 - 80град.за монтаж на дин шина-или еквивалентен	бр	1						
42	Доставка и монтаж на ПВЦ кабелен канал20x20мм	м	14						
43	Доставка и монтаж в кабелен канал по стена на кабел СВТ 3x4 вкл.разделка и маркировка/от РТ до терморегулатор/	м	15						
44	Доставка и монтаж на АП 1P,230V,AC,20A в РТ	бр	1						
45	Изравнителна циментова замазка во 10-15мм с готова смес при ремонти	м ²	14						
46	Доставка и монтаж на подов сифон инокс	бр	1						
47	Доставка и монтаж ,лепене и фугиране на теракот,киселинноустойчив ,матов /20x20см/в акумулаторно помещение	м ²	16						
48	Доставка и монтаж на цокъл от плочки с височина 10см	м ²	1,5						
III	Ремонт тоалетна и предверие към нея на 2-ри етаж								
49	Демонтаж на порцеланова тоалетна	бр	1						

50	Демонтаж мивка в предверие+сифон	бр	1						
51	Демонтаж казанче пластмасово	бр	1						
52	Демонтаж осв.тела	бр	2						
53	Демонтаж смесителна батерия над мивка	бр.	2						
54	Демонтаж на стара тръбна инсталация	м	10						
55	Разваляне облицовка от фаянсови плочки по стени тоалет и предверие	м ²	10						
56	Демонтаж дървена каса на врата 1бр.тоалетна, 1бр.предверие	бр	2						
57	Демонтаж ПВЦ тръба Ф50мм към мивка	м	2						
58	Демонтаж на ключ освет. плюс конзола	бр	2						
59	Грундиране на стени с контактен грунд	м ²	16						
60	Направа на изравнителна циментова мазилка/хастар за плочки/ с дебелина до 2см с материали/ тоалетна и предверие-частично	м ²	16						
61	Направа на канал в тухлена стена за полагане на тръби PN20 и ПВЦ Ф50мм/топла ,студена вода,мивки/	м	5,3						
62	Пробиване на отвори в тухлена стена за ВиК инсталация	бр	3						
63	Доставка и монтаж на алуминиева врата с термопанел;Комплект със силиконово уплътнение,с три панти,секретн.патрон брава,с вентилационна решетка вградена в термопанела отдолу;р-р70-190см/размер на място/за тоалетна и предверие	бр	2						
64	Обръщане на врати тоалет и предверие	м	5						
65	Доставка и монтаж на ПВЦ тръба Ф50 към мивка	м.л	2						
66	Доставка и монтаж на ПВЦ колена Ф50мм	бр	3						

67	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби за топла и студена вода $\Phi 20$ PN20, включително фасонни части/колена, тетки и др/	м	8							
68	Доставка и монтаж на тръбна термоизолация от полиетиленова пяна с дебелина 9мм за тръби $\Phi 20$ мм	м	8							
69	Доставка и монтаж на преход $\Phi 20 \times 1/2"$ М	бр	1							
70	Доставка и монтаж на унив.к-кт за батерия $2 \times 20 \times 1/2"$ П	бр	1							
71	Доставка и монтаж на коляно за стена $\Phi 20 \times 1/2"$ Ж за излаз казанче моноблок	бр	1							
72	Доставка и монтаж на капа полипр. $\Phi 20$	бр	2							
73	Доставка и монтаж и фугиране на фаянсови плочки по стени баня /височина на полагане :с височино 1,9/горен ръб на каса врата/ в тоалетна изцяло и частично предверие предверие	м ²	16							
74	Доставка и монтаж на пластмасови ръбохранители /вътрешни и външни/ за фаянс	мл	15							
75	Доставка и монтаж на моноблок със задно отичане	бр	1							
76	Доставка и монтаж на гъвкава връзка $\Phi 110$ за моноблок	бр	1							
77	Доставка и монтаж на спирателен кран $1/2"$ за казанче моноблок	бр	1							
78	Доставка и монтаж на гъвкава връзка/с метална оплетка/ към казанчек/дължина до 50-70см./и бойлер	бр	1							
79	Доставка и монтаж на порцеланова мивка в комплект със сифон	бр	1							
80	Доставка и монтаж на смесителна батерия са мивка	бр	1							
81	Доставка и монтаж в предверия на тоалетна на конзола плюс ключ/за осветления	бр	2							

82	Доставка и монтаж на противовлажно осветително тяло за тоалетна и предверие/за монтаж на таван/E27	бр	2							
83	Грундиране с универсален строителен грунд/стени над плочки ,тоалетна,предверия/	м ²	19							
84	Боядисване с латексова боя за мокри и влажни помещения стени и тавани тоалетна и предверие над плочки двукратно	м ²	19							
85	Извозване отпадъци на регламентирано сметище	м ³	4							

Раздел II. Технически спецификации.

Предлаганите в нашата оферта строителни продукти, които ще бъдат вложени при изпълнение на поръчката, съответстват / са „еквивалентни“ на посочените от Възложителя в техническите спецификации и са отразени в следния табличен вид:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др. съгласно изискванията на възложителя	Предложение на участника (стандарт и/или техническо одобрение, технически или работни характеристики и др.)	Предложение на участника (производител, марка, тип и др.)
1.	Керамични плочки, фаянс	БДС EN 14411:2013 или еквивалент	БДС EN 14411:2013 или еквивалент	Кай грес
2.	Грундове и бои	БДС EN ISO 2811-1; БДС EN ISO 3251; БДС EN ISO 2555; БДС EN ISO 1519; БДС EN ISO 2409 или еквивалентни	БДС EN ISO 2811-1; БДС EN ISO 3251; БДС EN ISO 2555; БДС EN ISO 1519; БДС EN ISO 2409 или еквивалентни	Оргахим
3.	Мазилки	БДС EN 998-1:2004 или еквивалент	БДС EN 998-1:2004 или еквивалент	калцит
4.	Латексна боя	ТС-ОХ-0048-01 или еквивалент	ТС-ОХ-0048-01 или еквивалент	Оргахим
5.	Боя алкидна блажна	БДС 2562:1981 или еквивалент	БДС 2562:1981 или еквивалент	Оргахим

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др. съгласно изискванията на възложителя	Предложение на участника (стандарт и/или техническо одобрение, технически или работни характеристики и др.)	Предложение на участника (производител, марка, тип и др.)
6.	Лепило за плочки	БДС EN 12004:2008 или еквивалент	БДС EN 12004:2008 или еквивалент	Оргахим
7.	Полипропиленови тръби	БДС EN 15874-2-2013 или еквивалентен	БДС EN 15874-2-2013 или еквивалентен	Пайп индустриал
8.	ПВЦ тръби за безнапорно отводняване и канализация	БДС EN 1401:2009 или еквивалентен	БДС EN 1401:2009 или еквивалентен	Пайп индустриал
9.	Алуминиева дограма/врати/	БДС EN 14351-1 или еквивалентен	БДС EN 14351-1 или еквивалентен	алтест
10.	Проводник СВТ	БДС 16291-85 или еквивалентен	БДС 16291-85 или еквивалентен	Ел кабел
11.	Осветителни тела влагоустойчиви	БДС EN 60598-2002 или еквивалентен	БДС EN 60598-2002 или еквивалентен	Поларис продукт
12.	Водопроводна арматура	БДС EN 1074-2-2004 или еквивалентен	БДС EN 1074-2-2004 или еквивалентен	Пайп индустриал
13.	Бетон обикновен	БДС EN 2061-2002 или еквивалентен	БДС EN 2061-2002 или еквивалентен	Алфа микс
14.	Кабел отоплителен за подово отопление	БДС EN 1264-2010 или еквивалентен	БДС EN 1264-2010 или еквивалентен	деви

Раздел III. Технически спецификации за изпълнение:

Последователността на изпълнение ще се съобрази с технологичната последователност на строителните процеси заложи в количествено стойностната сметка.

За всички скрити работи които не могат да се установят по чертеж или ще бъдат закрити ще се съставя акт обр 12 за скрити работи.

1. Декларираме, че:

1. Към датата на подаване на настоящата оферта не са настъпили промени по отношение на съответствието ми с поставените критерии за подбор и по отношение на липсата на основания за отстраняване, заявени от мен при включването ми в квалификационната система с предмет: „Строително – монтажни работи на сгради и обекти от

10

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

електропреносната мрежа“, открита с решение № 205 / 21.02.2017 г. и вписана в Регистъра на обществените поръчки под № 01379-2017-0012 от 24.02.2017 г.

2. Направен е оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката.

3. Се задължаваме да спазвам действащата в страната нормативна уредба, включително и в областта на здравословните и безопасни условия на труд, противопожарните строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.

4. Приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в обществената поръчка проект на договор.

5. Направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от **120 (сто и двадесет) календарни дни**, считано от крайния срок за получаване на офертите.

6. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околна среда, закрила на заетостта и условията на труд*.

7. Ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, при сключване на договора ще предоставим на възложителя всички документи, посочени в Раздел IV. Документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договора за обществената поръчка, както и в документацията за участие като цяло.

8. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

Приложения, неразделна част от предложението за изпълнение на поръчката:

1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника (когато е приложимо);

2. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (когато е приложимо).

Дата: 09.01.2018 г.

По **Заличено по чл.2 от ЗЗЛД**

Гр. **Заличено по чл.2 от ЗЗЛД**
(име и фамилия)

Управител
(длъжност на представляващия участника)

* Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки са:

- Националният осигурителен институт;
- Национална агенция за приходите.

Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с закрила на заетостта и условията на труд са:

- Агенция по заетостта;
- Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“.

Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с опазване на околната среда са:

- Министерство на околната среда и водите.

Предложенията на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват (включително относно изискванията за представяне на документи в частта техническо предложение) на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е задължение на съответния участник.

ДО

ЕСО ЕАД – МЕР Русе

гр. Русе

ул. Борисова №27

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт вътрешни помещения на КАС на п/ст Латекс“
От .Стройконсулт ЕООД
(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

1. Предлаганата от нас обща цена за изпълнение на поръчката е **21 783,04 лв.. Двадесет и една хиляди седемстотин осемдесет и три лева и 04 ст лева, без ДДС.**
2. Единичните цени и общата цена, с включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, са дадени в следната ценова таблица:

ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

№	Наименование на работите	Мярка	Кол-во	Ед.цена /в лева, без ДДС/	Обща стойност /лева, без ДДС/
I.	Ремонт прозорци стълбище,акумулаторно,маслено и работилница				
1	Доставка,монтаж и демонтаж на подвижно скеле	м ²	20	25,00 лв.	500,00 лв.
2	Демонтаж на дървени прозорци 190x85см-9бр и 150x150- 1бр. КАС	бр	10	6,00 лв.	60,00 лв.
3	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 190x85см,три крила, средното отваряемо /65x85см/двуосово за прозорци на стълбище 7бр. и маслено 1бр.	бр	8	345,00 лв.	2 760,00 лв.
4	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, термотанел 24мм, 190x85см,три крила, средното отваряемо /65x85см/двуосово за прозорец акумулаторно-1бр. .	бр	1	345,00 лв.	345,00 лв.

5	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150x150см, две крила, едното отваряемо /75x150см/двуосово за прозорец работилница	бр	1	514,00 лв.	514,00 лв.
6	Доставка и монтаж на комарник на панти за прозорец работилница 75x150см	бр	1	29,00 лв.	29,00 лв.
7	Обръщане на прозорци отвън и отвътре	м ²	15	15,00 лв.	225,00 лв.
8	Доставка и монтаж на външна алуминиева пола 15см бяла	м	18,6	27,00 лв.	502,20 лв.
				Общо I	4 935,20 лв.
II	Ремонт помещения в КАС				
9	Доставка и полагане на найлон за защита на подови покрития	м ²	50	1,00 лв.	50,00 лв.
10	Доставка на бояджийско фолио за покриване на мебели и апаратура	м ²	200	1,00 лв.	200,00 лв.
11	Демонтаж луминисцентни тела в ком.зала	бр	5	3,00 лв.	15,00 лв.
12	Демонтаж осв.тяло пред стая столова	бр	1	3,00 лв.	3,00 лв.
13	Изчукване/изстръргване/ на подкожухшена мазилка по стени на стълбище и стая/частично/	м ²	20	2,50 лв.	50,00 лв.
14	Грундиране на ремонтирани участъци на стени еднократно	м ²	25	1,95 лв.	48,75 лв.
15	Шприцоване на циментово лепило по ремонтирани участъци	м ²	25	2,00 лв.	50,00 лв.
16	Направа на вароциментова мазилка по ремонтирани участъци на стени, с готова смес	м ²	20	18,00 лв.	360,00 лв.
17	Гипсова шпакловка на ремонтирани участъци	м ²	20	6,00 лв.	120,00 лв.
18	Грундиране на ремонтирани участъци с контактен грунд	м ²	20	2,00 лв.	40,00 лв.
19	Боядисване с алкидна боя на цокли стълбище, работилница, коридор към битова стая и коридор пред работилница до 1,3м и стени и таван на акумулаторно помещение- двукратно	м ²	190	6,30 лв.	1 197,00 лв.

20	Грундиране на стени с латексов грунд еднократно - стълбище,кабинет,предверие ,командна зала	м ²	560	1,45 лв.	812,00 лв.
21	Боядисване с латекс по стени стаи коридори ,стълбище /над цокъл до ниво таван/ двукратно при ремонти,цветно	м ²	380	5,20 лв.	1 976,00 лв.
22	Боядисване с латекс по тавани на стаи, коридори ,стълбище двукратно при ремонти,бяло	м ²	180	4,95 лв.	891,00 лв.
23	Боядисване на дървени врати и каси в стаи и коридори /от двете страни/ с алкидна боя	м ²	76	7,00 лв.	532,00 лв.
24	Боядисване на дървени парапети стълбище с алкидна боя	м ²	20	7,00 лв.	140,00 лв.
25	Демонтаж балатум в работилница и ЛАЗ	м ²	21	3,00 лв.	63,00 лв.
26	Доставка и монтаж на износоустойчив балатум ,с дебелина 2-3мм	м ²	21	28,00 лв.	588,00 лв.
27	Доставка и монтаж на ПВЦ перваз за балатум /вкл.клипс ,дюбел и винт на 1м и ъгли/за работилница и ЛАЗ	м	25	4,80 лв.	120,00 лв.
28	Доставка и монтаж на луминисцентни осветителни тела за отрит монтаж в закрити помещения 3x36W/или еквивалентен/ със защита IP20, корпус от листова стомана, прахово боядисан, разсейвател от огледален алуминий, баласт електронен за луминисцентни лампи Т8-монтаж в командна зала	бр	5	75,00 лв.	375,00 лв.
29	Доставка и монтаж на осветително тяло за монтаж на таван с енергоспестяваща лампа 15W,E27 в коридор пред стая столова	бр.	1	25,00 лв.	25,00 лв.
30	Демонтаж теракот и цокъл в акумулаторно помещение	м ²	15	3,00 лв.	45,00 лв.
31	Демонтаж на подов сифон акумулаторно помещение	бр.	1	10,00 лв.	10,00 лв.

32	Грундиране на под с контактен грунд	м ²	16	1,95 лв.	31,20 лв.
33	Доставка и полагане на топлоизолация на под от екструдирани полистирон /XPS/ с дебелина 2см	м ²	14	9,00 лв.	126,00 лв.
34	Доставка и полагане на армираща горещо цинкувана мрежа за замазки с дистанционери Ф1,8мм, растер 50x50мм	м ²	14	7,00 лв.	98,00 лв.
35	Направа на подова циментова замазка с дебелина 4см	м ³	0,5	651,00 лв.	325,50 лв.
36	Доставка и полагане на монтажна лента Devifast-tm/или еквивалентна-поцинкувана/през 40см/	м	50	2,50 лв.	125,00 лв.
37	Доставка и монтаж на 2 бр.отоплителни кабели за подово отопление Deviflex- tm 18T/DVIP/или еквив. 2x68м /2x1220W/	м	136	12,00 лв.	1 632,00 лв.
38	Доставка и монтаж на компактно ел.табло/пластмасов корпус/с DIN шина,клеми за нулата за монтаж на апаратура за управление на на подово отопление	бр	1	37,00 лв.	37,00 лв.
39	Доставка и монтаж в табло на DIN шина на автоматичен прекъсвач с вградена дефектотокова защита тип PFL6-16A/1N/C/003,230V-AC с бутон за проба	бр	1	74,00 лв.	74,00 лв.
40	Доставка и монтаж на модулна контактор СТ 16А с 2НО,230V-AC за монтаж на дин шина в табло	бр	1	39,00 лв.	39,00 лв.
41	Доставка и монтаж на електронен терморегулатор INTIEL TR-6 в комплект с термодатчик LM335,220V/AC,16A,3600W от 0 - 80град.за монтаж на дин шина-или еквивалентен	бр	1	350,00 лв.	350,00 лв.
42	Доставка и монтаж на ПВЦ кабелен канал20x20мм	м	14	4,00 лв.	56,00 лв.
43	Доставка и монтаж в кабелен канал по стена на кабел СВТ 3x4 вкл.разделка и маркировка/от РТ до терморегулатор/	м	15	3,50 лв.	52,50 лв.

44	Доставка и монтаж на АП 1P,230V,AC,20A в РТ	бр	1	18,00 лв.	18,00 лв.
45	Изравнителна циментова замазка во 10-15мм с готова смес при ремонти	м ²	14	42,00 лв.	588,00 лв.
46	Доставка и монтаж на подов сифон инокс	бр	1	45,00 лв.	45,00 лв.
47	Доставка и монтаж ,лепене и фугиране на теракот,киселинноустойчив ,матов /20x20см/в акумулаторно помещение	м ²	16	68,00 лв.	1 088,00 лв.
48	Доставка и монтаж на цокъл от плочки с височина 10см	м ²	1,5	7,50 лв.	11,25 лв.
				Общо II	12 407,20 лв.
III	Ремонт тоалетна и предверие към нея на 2-ри етаж				
49	Демонтаж на порцеланова тоалетна	бр	1	25,00 лв.	25,00 лв.
50	Демонтаж мивка в предверие+сифон	бр	1	15,00 лв.	15,00 лв.
51	Демонтаж казанче пластмасово	бр	1	15,00 лв.	15,00 лв.
52	Демонтаж осв.тела	бр	2	3,00 лв.	6,00 лв.
53	Демонтаж смесителна батерия над мивка	бр.	2	5,00 лв.	10,00 лв.
54	Демонтаж на стара тръбна инсталация	м	10	2,00 лв.	20,00 лв.
55	Разваляне облицовка от фаянсови плочки по стени тоалет и предверие	м ²	10	3,00 лв.	30,00 лв.
56	Демонтаж дървена каса на врата 1бр.тоалетна, 1бр.предверие	бр	2	7,00 лв.	14,00 лв.
57	Демонтаж ПВЦ тръба Ф50мм към мивка	м	2	2,00 лв.	4,00 лв.
58	Демонтаж на ключ освет. плюс конзола	бр	2	2,00 лв.	4,00 лв.
59	Грундиране на стени с контактен грунд	м ²	16	1,95 лв.	31,20 лв.
60	Направа на изравнителна циментова мазилка/хастар за плочки/ с дебелина до 2см с материали/ тоалетна и предверие- частично	м ²	16	31,00 лв.	496,00 лв.

61	Направа на канал в тухлена стена за полагане на тръби PN20 и ПВЦ Ф50мм/топла ,студена вода,мивки/	м	5,3	4,00 лв.	21,20 лв.
62	Пробиване на отвори в тухлена стена за ВиК инсталация	бр	3	30,00 лв.	90,00 лв.
63	Доставка и монтаж на алуминиева врата с термопанел;Комплект със силиконово уплътнение,с три панти,секретн.патрон брава,с вентилационна решетка вградена в термопанела отдолу;р-р70-190см/размер на място/за тоалетна и предверие	бр	2	295,00 лв.	590,00 лв.
64	Обръщане на врати тоалет и предверие	м	5	15,00 лв.	75,00 лв.
65	Доставка и монтаж на ПВЦ тръба Ф50 към мивка	м.л	2	7,00 лв.	14,00 лв.
66	Доставка и монтаж на ПВЦ колена Ф50мм	бр	3	4,00 лв.	12,00 лв.
67	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби за топла и студена вода Ф20 PN20,включително фасонни части/колена,тетки и др/	м	8	11,00 лв.	88,00 лв.
68	Доставка и монтаж на тръбна термоизолация от полиетиленова пяна с дебелина 9мм за тръби Ф20мм	м	8	5,20 лв.	41,60 лв.
69	Доставка и монтаж на преход Ф20x1/2" М	бр	1	7,00 лв.	7,00 лв.
70	Доставка и монтаж на унив.к-кт за батерия 2x20x1/2"П	бр	1	14,00 лв.	14,00 лв.
71	Доставка и монтаж на коляно за стена Ф20x1/2"Ж за излаз казанче моноблок	бр	1	7,00 лв.	7,00 лв.
72	Доставка и монтаж на капа полипр.Ф20	бр	2	3,00 лв.	6,00 лв.
73	Доставка и монтаж и фугиране на фаянсови плочки по стени баня /височина на полагане :с височино 1,9/горен ръб на каса врата/ в тоалетнаизцяло и частично предверие предверие	м ²	16	47,00 лв.	752,00 лв.

74	Доставка и монтаж на пластмасови ръбохранители /вътрешни и външни/ за фаянс	мл	15	9,00 лв.	135,00 лв.
75	Доставка и монтаж на моноблок със задно отичане	бр	1	245,00 лв.	245,00 лв.
76	Доставка и монтаж на гъвкава връзка Ф110 за моноблок	бр	1	21,00 лв.	21,00 лв.
77	Доставка и монтаж на спирателен кран 1/2"/за казанче моноблок	бр	1	14,00 лв.	14,00 лв.
78	Доставка и монтаж на гъвкава връзка/с метална оплетка/ към казанчек/дължина до 50-70см./и бойлер	бр	1	21,00 лв.	21,00 лв.
79	Доставка и монтаж на порцеланова мивка в комплект със сифон	бр	1	92,00 лв.	92,00 лв.
80	Доставка и монтаж на смесителна батерия са мивка	бр	1	78,00 лв.	78,00 лв.
81	Доставка и монтаж в предверия на тоалетна на конзола плюс ключ/за осветления	бр	2	15,00 лв.	30,00 лв.
82	Доставка и монтаж на противовлажно осветително тяло за тоалетна и предверие/за монтаж на таван/E27	бр	2	27,00 лв.	54,00 лв.
83	Грундиране с универсален строителен грунд/стени над плочки ,тоалетна,предверия/	м ²	19	2,00 лв.	38,00 лв.
84	Боядисване с латексова боя за мокри и влажни помещения стени и тавани тоалетна и предверие над плочки двукратно	м ²	19	5,65 лв.	107,35 лв.
85	Извозване отпадъци на регламентирано сметище	м ³	4	45,00 лв.	180,00 лв.
				Общо III	3 403,35 лв.
		Всичко I+II+III			20 745,75 лв.
	5% непредвидени СМР :				1 037,29 лв.
	ОБЩО без ДДС :				21 783,04 лв.

Горните единични цени са образувани при следните изчислителни параметри:

- Средна часова ставка на персонала (лв/час) 3,85 лв.
- цена на транспорт (лв/т.км) 2,40 лв
- цена на машиносмяна на механизация (лв/м.см.)350,00 лв.
- доставно складови разходи (%) 10

- допълнителни разходи за труд(%)95.
- допълнителни разходи за механизация(%)15.
- печалба (%) 10.

При несъответствие между предложените единични и общата предлагана цена, валидна ще бъде общата предлагана цена на офертата. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем единичните цени в съответствие с общата цена на офертата.

При несъответствие между цифровата и изписаната словом обща предлагана цена, валидна ще бъде изписаната словом обща предлагана цена. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем цифровата в съответствие с изписаната словом обща предлагана цена на офертата.

Нашето ценово предложение включва всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката, при условията, изискванията и обема, както е определено в документацията за участие.

Дата: 09.01.20

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Управител
(длъжност на представляващия участника)

