

До
ЕСО ЕАД – МЕР Варна
гр. Варна,
ул. „Оборище“ №13А, ет. 5

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Санитарне сграда ТДУ и ремонтни групи и ремонт битови помещения“,

от Стройконсулт ЕООД

(наименование на участника)

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

.....
представявано от Гриша Гаджалов Управител.,

(име/длъжност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

I. Предлаганите от нас срокове, при изпълнение на поръчката, са както следва:

1. Срок за изпълнение на поръчката: 140 сто и четиридесет. календарни дни (не повече от 140 календарни дни), в т.ч.:

1.1. Срок за изработка и доставка на дограма – 40 четиридесет. календарни дни (не повече от 40 календарни дни), считано от датата на влизане в сила на договора до представяне на двустранен протокол за приключване на подготвителните дейности.

1.2. Срок за изпълнение на строително-монтажни работи (СМР): 100. сто календарни дни (не повече от 100 календарни дни), считано от датата на подписване на Акт Образец № 2 от Наредба №3/31.07.2003г. на МРРБ за съставяне актове и протоколи по време на строителството, до подписване на протокол Образец №15 за приемане на строежа без забележки от приемателна комисия.

2. Гаранционен срок за изпълнените СМР 5 пет години (не по-кратък от 5 години), считано от датата на протокол Образец №15 за приемане на строежа без забележки от приемателна комисия.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР

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

1.1. Обяснителна записка

При изпълнението на възложените СМР ще се спазва последователността на операциите съгласно техните технически специфики. Всички видове СМР ще се изпълняват при стриктно спазване на техническите норми и стандарти действащи към момента на тяхното изпълнение.

1.2. Графична част на план-графика.

25	Боядисване по стени с латекс цвят - бял, с предхождащо механично почистване и уплътняване на фуги (микропукнатини) с шпакловъчна смес.	м ²	48,5																
26	Боядисване с блажна боя окачен таван от фазерна плоскост в т. ч. предварително почистване	м ²	3																
27	Доставка и полагане кабел ПВВМ 3x2,5 за контакти - вкопани в мазилка	м.л.	4																
28	Подмазване каналчета в мазилка след полагане на кабелите	м.л.	6																
29	Доставка и монтаж ел. конзола за ключове и контакти	бр.	1																
30	Доставка и монтаж ел. контакт в конзола - двугнезден	бр.	1																
31	Събиране, натоварване и извозване на строителни отпадъци до регламентирано сметище (общо от целия ремонт - всички раздели)	м ³	24																

2. Технически спецификации

2.1. Строителни продукти

Предлаганите от нас строителни продукти съответстват/са еквивалентни на посочените от възложителя технически спецификации и са, както следва:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.	Предложение на участника		
			Наименование	Производител	Стандарт
1	Дълбоко проникващ грунд по мазилки - влагозащитни покрития	БДС 14707-87 или еквивалентен	Дълбоко проникващ грунд по мазилки - влагозащитни покрития	Орграхим	БДС 14707-87 или еквивалентен

2	Продукти от минерална вата (MW)	БДС EN 13162:2012+A1:2015/NA:2015 или еквивалентен – Плътност min 120 kg/m ³ – коеф. на топлопреминаване $\lambda_D=0.036 \text{ W/(m}^*\text{K)}$; негорима, клас А, съгл. EN 13501-1 или еквивалентен	Продукти от минерална вата (MW)	Деко	БДС EN 13162:2012+A1:2015/N A:2015 или еквивалентен – Плътност min 120 kg/m ³ – коеф. на топлопреминаване $\lambda_D=0.036 \text{ W/(m}^*\text{K)}$; негорима, клас А, съгл. EN 13501-1 или еквивалентен
3	Екструдиран полистерен (XPS) с плътност 25-30 kg/m ³	БДС EN 13164:2012+A1:2015/NA:2015 или еквивалентен	Екструдиран полистерен (XPS) с плътност 25-30 kg/m ³	Деко	БДС EN 13164:2012+A1:2015/NA:2015 или еквивалентен
4	Мазилки, шпакловки	БДС EN 998-1:2016/NA:2017 БДС EN 13914-2:2016; БДС EN 15824:2017 или еквивалентни	Мазилки, шпакловки	Деко	БДС EN 998-1:2016/NA:2017 БДС EN 13914-2:2016; БДС EN 15824:2

				017 или еквивал ентни
5	Дограма от PVC 5-камерен профил	<ul style="list-style-type: none"> • PVC профил – минимум 5-камерен; • широчина на профила – минимум 70 mm, с вложена метална армировка; • цвят на профила – стандартен цвят бял – RAL 9010; • стъклопакет – двоен с минимална широчина 24 mm; • стъкла 4 mm – флоатно, 4-сезонно <p>Стандарт – БДС EN 14351-1 или еквивалентен</p>	Дограма от PVC 5-камерен профил	Профилинк <ul style="list-style-type: none"> • PVC профил – минимум 5-камерен; • широчина на профила – минимум 70 mm, с вложена метална армировка; • цвят на профила – стандартен цвят бял – RAL 9010; • стъклопакет – двоен с минимална широчина 24 mm; • стъкла 4 mm – флоатно, 4-сезонно <p>Стандарт – БДС EN</p>

				14351-1 или еквивалентен
6	<p>Фасадна дограма от алуминиев профил с прекъснат термомост</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Алуминиев (Al) профил с прекъснат термомост; • Широчина на профила – минимум 70 мм; • Цвят на профила - стандартен цвят бял RAL 9010; • Стъклопакет – двоен с минимална широчина 24 мм; • стъкла 4 mm - флоатно стъкло • Стандарт – БДС EN 14351-1 или еквивалентен 	<p>Фасадна дограма от алуминиев профил с прекъснат термомост</p>	<p>Стилмет</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алюминиев (Al) профил с прекъснат термомост; • Широчина на профила – минимум 70 мм; • Цвят на профила - стандартен цвят бял RAL 9010; • Стъклопакет – двоен с минимална

				<ul style="list-style-type: none"> широчина на 24 мм; • стъкла 4 mm – флоатно стъкло • Стандарт – БДС EN 14351-1 или еквивалентен
7	<p>Вътрешни алуминиев термомост</p> <p>врати профил</p> <p>от с</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Алуминиев (Al) профил с термомост; • Широчина на профила – минимум 50 мм; • Цвят на профила - стандартен цвят бял RAL 9010; • Пълнеж – ПДЧ, ПВЦ, алуминий; • Стандарт – БДС EN 14351-1 или еквивалентен 	<p>Вътрешни врати от алуминиев профил с термомост</p>	<p>Стилмет</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алуминиев (Al) профил с термомост; • Широчина на профила – минимум 50 мм; • Цвят на профила

					<p>а - стандартен цвят бял RAL 9010 ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пълнеж – ПД Ч, ПВ Ц, алу мин ий; • Стандарт – БДС EN 1435 1-1 или еквивалентен
8	Мазилки, шпакловки	<p>БДС EN 998-1:2016/NA:2017 БДС EN 13914-2:2016; БДС EN 15824:2017 или еквивалентни</p>	Мазилки, шпакловки	Оргакхим	<p>БДС EN 998-1:2016/NA:2017 БДС EN 13914-2:2016; БДС EN 15824:2017 или еквивалентни</p>
9	Гипс	<p>БДС ISO 1587:2004 или еквивалентен</p>	Гипс	Кошава	<p>БДС ISO 1587:2004 или</p>

					еквивалентен
10	Латекс	БДС EN 13300:2004 или еквивалентен	Латекс	Оргакхим	БДС EN 13300:2004 или еквивалентен
11	Плочки, керамични – подови, I-во качество (гранитогрес); клас на изтриваемост – PEI 4 (умерено тежък трафик)	БДС – 16157:1985 БДС EN 14411:2016 или еквивалентен	Плочки, керамични – подови, I-во качество (гранитогрес); клас на изтриваемост – PEI 4 (умерено тежък трафик)	Кай грес	БДС – 16157:1985 БДС EN 14411:2016 или еквивалентен
12	Плочки, керамични – фаянс, I-во качество клас на изтриваемост – PEI 1 (стенни, облицовъчни плочи)	БДС – 16157:1985 БДС EN 14411:2016 или еквивалентен	Плочки, керамични – фаянс, I-во качество клас на изтриваемост – PEI 1 (стенни, облицовъчни плочи)	Кай грес	БДС – 16157:1985 БДС EN 14411:2016 или еквивалентен
13	Водопровод полипропиленови тръби и фитинги	БДС EN ISO 15874-1 (2);(3):2013 БДС EN ISO 15874-1 (2);(3):2013 /NA:2014 или еквивалентни	Водопровод – полипропиленови тръби и фитинги	Пайп индустриал	БДС EN ISO 15874-1 (2);(3):2013 БДС EN ISO 15874-1 (2);(3):2013 /NA:2014 или еквивалентни
14	Моноблок	БДС EN 33:2012 или еквивалентен	Моноблок	Идеал стандарт	БДС EN 33:2012

					или еквивал ентен
15	Тоалетни умивалници	БДС EN 274-1:2004 БДС EN 14688:2015 или еквивалентни	Тоалетни умивалниц и	Видима идеал	БДС EN 274- 1:2004 БДС EN 14688:2 015 или еквивал ентни
16	Смесителни батерии	БДС EN 200:2008; БДС EN 817:2008 или еквивалентни	Смесителн и батерии	Видима идеал	БДС EN 200:200 8; БДС EN 817:200 8 или еквивал ентни

Забележка: Участникът задължително трябва да попълни всички редове от колоната "Предложение на Участника".

Технически спецификации за изпълнение на СМР *Последователността на изпълнение ще се съобрази с технологичната последователност на строителните процеси заложен 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.

2.2. *(Описва се предлаганата от участника технология и последователността на изпълнение, начина на контрол и приемане на извършените видове работи.)*

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

III. Декларираме, че:

1. при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд*;
2. е направен оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката;
3. се задължаваме да спазваме действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката;
4. се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани с изпълнението на поръчката;
5. не са настъпили промени в обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП, от момента на включването ни в класификационната система на изпълнители, по която се провежда настоящата поръчка;

6. лицата, които ще изпълняват СМР на обекта, притежават съответния опит, квалификация, образование и специалност Списъкът с лицата, които ще отговарят за изпълнението на обекта ще представим преди започване на работа;

7. ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, при сключване на договора ще представим на възложителя всички документи, посочени в Раздел IV. Документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договор за обществена поръчка;

8. в ЕЕДОП към заявлението си за участие в квалификационната система **съм декларирал/не съм декларирал** участие на: подизпълнител трети лица.

(Ненужното се зачертава!)

Маркира се, когато е приложимо!

Съгласен съм, в случай, че съм декларирал участие на подизпълнител или използването на капацитета на трети лица, да спазвам разпоредбите на ЗОП.

Приложения:

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

2

Дата: 06.06.2019 г.

Подпис и

Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП

Гриша Гаджалов

(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 със закрива 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 с опазване на околната среда са:

- Министерство на околната среда и водите.