

Образец № 4

До
ХТМУ
Гр. София

ПРЕДЛОЖЕНИЕ**за изпълнение на обществена поръчка,**

провеждана по реда на глава XXVI от ЗОП чрез събиране на оферти с обява с предмет:
**„Доставка, монтаж и довършителни работи на PVC дограма в бл. 37 на ХТМУ -
Студентски град“, обособена позиция № 2: „Довършителни работи след монтаж
на PVC дограма в бл. 37 - Студентски град”**

От участник: „МУУД КОНСТРЪКШЪН“ ООД

(наименование на участника)

ЕИК: 203525024**Уважаеми г-н Ректор,**

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в обществената поръчка, провеждана по реда на чл. 187-189 от ЗОП с предмет: **Доставка, монтаж и довършителни работи на PVC дограма в бл. 37 на ХТМУ - Студентски град**“, ние удостоверяваме и потвърждаваме, че отговаряме на изискванията и условията, посочени в документацията за участие в поръчката.

1. Предлагаме монтаж на PVC дограма (*Тук участникът: Прилага схемите по Приложения № 1-3 и описва техническите характеристики и броя на дограмата спрямо изискванията на Възложителя от Техническата спецификация), съгласно посочената от Вас техническа спецификация - **важи за обособена позиция № 1.***
2. Предлагаме следните довършителни работи след монтаж на PVC дограма в бл. 37 - Студентски град (*Описва довършителните дейности след монтиране на дограмата спрямо изискванията на Възложителя от Техническата спецификация*), съгласно посочената от Вас техническа спецификация - **важи за обособена позиция № 2.**

Обект на строителния ремонт

Вътрешно измазване и обръщане на прозорци и боядисване на стена с латекс на сменена дограма в бл. 37 - Студентски град.

Изпълнението на строителния ремонт включва:

1. Измазване на 105 бр. прозорци вътрешно или 982,00 линейни метра.
2. Боядисване на стена със сменена дограма 567,00 кв. м. с бял латекс.
3. Материалите са за сметка на изпълнителя.

Срок за изпълнение 1 (един) месец от датата на влизане в сила на договора.

Условия на възложителя

1. Изпълнението на строителните дейности по този обект да отговаря на всички изисквания за качество и безопасна работа, съгласно действащите в страната нормативни документи в строителството.

2. Да се влагат само качествени материали, съгласно българските стандарти.

Изпълнение на бояджийските работи

При изпълнение на бояджийските работи, видът и цветът на боите за различните основи и помещения се определят от проектната документация, а ако цветовете не са определени се избират от възложителя по представен от изпълнителя каталог на цветовете, съобразно предвидената цена. Спазва се следната последователност на технологичните операции:

- замерване влажността на основата – не-повече от 70%
- нанасяне първи пласт латекс по таван
- нанасяне втори пласт латекс по тавани

Полагането на воднодисперсни бояджийските разтвори се извършва при температура на най-студената външна стена най-малко +8 оС, измерена на 0,5 м от пода. При по-ниски от посочените температури не се допуска изпълнение на бояджийски работи.

Приемане на бояджийските работи от техническия ръководител

Приемането на бояджийските работи се извършва след окончателното изсъхване на боите и след образуване твърда корица върху повърхностите, боядисани с блажни и полимерни лакове и бои.

Бояджийските работи при приемането трябва да отговарят на следните изисквания:

Повърхностите, боядисани с вододисперсни бояджийски състави, трябва да бъдат с еднакъв цвят, с равномерно наслояване и еднаква обработка.

Не се допускат:

- петна, ленти, напластявания, протичане, бразди, мехури, олющвания, влакнести пукнатини, пропуски, следи от четка, изстъргвания и видими поправки, различни от общия фон;

- по боядисаните повърхности не се допускат изкривявания на ограничителните линии и зацапвания и разливания при съседни, различно оцветени полета, надвишаващи 3 мм.
- бордюрите и фризовете трябва да имат еднаква ширина по цялото си протежение и да нямат видими фуги.
- браздите, пръските и петната по релефно обработените повърхности трябва да бъдат разположение равномерно, според изискванията на проекта.
- декорираните повърхности с валяци, шаблони и др. трябва да имат еднороден рисунък. Не се допуска наличието на пропуски, петна, пресичане на линии. Допуска се застъпване при съединяване на ивиците (при обработка с валик и др.) до 0,5м.

Латексовото боядисване /респективно изпълнение с влагоустойчив латекс в сервизните помещения/ по стени ще се извърши в два пласта. Боядисването ще е след направа и изсъхване (15 дни при температури 18 - 24°C) на циментовата замазка по под. При нанасяне на латексовото покритие върху нови стени и тавани технологията налага нанасяне на грунд, приготвен от латексова боя и вода в съотношение 1:1. Това ще се направи с цел по-доброто проникване на единия в другия материал и да се осигури добра основа на пласта боя.

Важно е да се знае при оцветяването на латексовите покрития, че след засъхването те променят цвета си към по-тъмно.

Последователност на латексовото боядисване:

- разрежда и се разбърква боята;
- след това се нанася първи слой разреден латекс. Остава се да изсъхне. Времето за съхнене при температура от 18 до 20 С е от 12 до 24 часа.
- следващия слой латекс е по - гъст. Пак се оставя да изсъхне. Времето за съхнене при температура от 18 до 20 С е от 8 до 10 часа. При по - ниска температура се увеличи времето за съхнене.

За преработка на латексните бои се използват само неръждаеми съдове.

При оформяне на ъглите на стените и таваните и около дограмата с боя ще се използват четки или валяци с по-малки размери. При оформяне с четки най - напред ще се потапя четката в боята до края на космите, притиска се няколко пъти към дъсчицата с която се разбърква боята, и се изцежда на ръба на съда. Отново ще се потапя и се изтупва леко 2 - 3 пъти в стената на кутията. По този начин се предотвратява капането при нанасянето на боята от съда до плоскостта. Боята ще се заглажда, както се маже с четка кръстосано.

Боядисването на големите повърхности ще се извършва с валик. С него се работи по - бързо и боята с разнася по – равномерно. При работа с валик първо боята ще се изсипе в широк съд (легенче за латекс), валика ще се намокри равномерно с боя. След това ще се превърта няколко пъти върху предназначената за това плоскост на легенчето. За предпазване на съседни повърхности (оцветени с друг цвят, нова дограма, за оформяне на декоративни елементи) от попадане на латекс се предпазват като се залепва самозалепваща хартиена лента.

След приключване на строително-ремонтните дейности във всяко помещение, съответното ще бъде почистено.

След монтажа на дограма в дадено помещение монтажниците се преместват в следващото помещение и дават фронт за работа на мазачи/ шпакловчици, които ще изпълнят обръщане около дограмата вътрешно и след определеното време, нужно за изсъхване ще се даде фронт за работа на бояджиите. Това позволява да се създаде производствен ритъм чрез координиране движението на изпълнителите по участъци в съответствие с приетата технология. Същевременно да се избегне прекаленото струпване на работна ръка и затруднения при изпълненията на различните дейности- различните бригади започват да си пречат и се губи време в изчакване.

I. Декларираме, че сме запознати с техническата спецификация и условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка за избор на изпълнител и гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката, в пълно съответствие с действащото законодателство, изискванията на Възложителя и представения проект на договор.

II. Декларираме, че **гаранционният срок** на монтираната **PVC дограма** (*важи за обособена позиция №1*) / **извършените довършителни работи** около монтираната **PVC дограма** (*важи за обособена позиция №2*) е **60 месеца (5 години)**, който започва да тече от датата на приемането на цялостната работа на изпълнителя.

III. В случай, че бъдем определени за Изпълнител на поръчката, ще сключим договор в указания от Вас срок и при подписването на договора ще представим актуални документи, издадени от компетентен орган, за удостоверяване липсата на основанията за отстраняване от поръчката, както и съответствието с поставените критерии за подбор.

Място: гр. София
Дата: 23.05.2019 г.

Подпис и печат:


(Никола Стойков- управител)
(име, длъжност)