

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ
ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 : „Ремонт сгради кметства на
територията на община Севлиево“

1. 1-1. Кметство с. Градница, общ.Севлиево

I. Кратко описание на съществуващо състояние на сградата.

Сградата на кметство с. Градница е построена и въведена в експлоатация през 1981 г. Сградата е масивна на четири етажа. На първи, втори и трети етаж са разположени помещения на кметството. Сградата като общо е в добро състояние. На трети етаж са разположени стаите на кмета, секретаря и заседателната зала. Дограмата е дървена, амортизирана и се нуждае от подмяна. Осветителните тела също са стари и част от тях негодни за използване.

Предмет на настоящата поръчка е подмяната на дограмата, както и частична подмяна на осветителни тела.

II. Техническа описание на поръчката.

Част – 1: Подмяна на стара дървена дограма с нова от PVC профили.

1. Демонтаж на стара дървена дограма.
2. Доставка и монтаж на нова дограма от PVC профили, ширина мин. 60 мм., камери - на профила - мин. 5 бр., цвят - бял. Стъклопакет – 24 мм. / 4 - 16 – 4 мм./, стъкло – прозрачно.
3. Шпакловане и латексово боядисване около дограма вътрешно на ивица с ширина до 30 см.

Част- 2: Вътрешен ремонт

1. Демонтаж на стари осветителни тела – абажури и аплици.
2. Доставка и монтаж нови осветителни тела с LED тръба

III. Изисквания към материалите.

1. PVC дограма и стъклопакети:
 - Дебелина на стената на профила min 2,8 мм.
 - Ширина на PVC профила - min 60 мм., камери – 5.
 - Стъклопакет – прозрачен /4-16-4 мм/.
 - Осветителни тела с LED тръба 2 x18 w

1-2. Кметство с. Столът, общ.Севлиево

I. Кратко описание на съществуващо състояние на сградата.

Сградата на кметство с. Столът е построена и въведена в експлоатация през 1980 г. Сградата е на два етажа. На част от първи етаж се намира клуб/ритуална зала/ без сутерен. Ремонт на клуба е правен през 2016 год. На втори етаж са разположени стаите на кметството. Дограмата е дървена в много лошо състояние. Стените и таваните са в добро състояние-боядисани с латекс. Подовата настилка в стаята на секретаря е в лошо състояние. Прозорците на стълбището и фойето са също дървени в лошо състояние.

Предмет на настоящата поръчка е подмяната на дограмата, както и частичен ремонт в посочените помещения

II. Техническа описание на поръчката.

Част – 1: Подмяна на стара дървена дограма с нова от PVC профили.

1. Демонтаж на стара дървена дограма.
2. Доставка и монтаж на нова дограма от PVC профили, ширина мин. 60 мм., камери - на профила - мин. 5 бр., цвят - бял. Стъклопакет – 24 мм. / 4 - 16 – 4 мм./, стъкло – прозрачно.
3. Шпакловане и латексово боядисване около дограма вътрешно на ивица с ширина до 30 см.

Част- 2: Вътрешен ремонт

3. Настилка от балатум

III. Изисквания към материалите.

1. PVC дограма и стъклопакети:
 - Дебелина на стената на профила min 2,8 мм.
 - Ширина на PVC профила - min 60 мм., камери – 5.
 - Стъклопакет – прозрачен /4-16-4 мм/.
2. Балатум – мин. 4 мм дебелина

1-3. Кметство с. Млечево, общ. Севлиево

I. Кратко описание на съществуващо състояние на сградата.

Сградата на кметство с. Млечево е построена и въведена в експлоатация през 1952 г. Сградата е масивна на два етажа. На втори етаж са разположени стаите на кметството. Дограмата е дървена и част от нея е в лошо състояние. В следствие на появилите се течове от покрива стените и таваните не са в добро състояние. През 2017 год. е направен ремонт на компрометираната част от покрива. Осветителните тела също са стари и част от тях негодни за използване.

Предмет на настоящата поръчка е подмяната на дограмата, както и частичен ремонт в помещения

II. Техническа описание на поръчката.

Част – 1: Подмяна на стара дървена дограма с нова от PVC профили.

1. Демонтаж на стара дървена дограма.
2. Доставка и монтаж на нова дограма от PVC профили, ширина мин. 60 мм., камери - на профила - мин. 5 бр., цвят - бял. Стъклопакет – 24 мм. / 4 - 16 – 4 мм./, стъкло – прозрачно.
3. Доставка и монтаж на алуминиева врата от обикновен профил.
4. Шпакловане и боядисване с латекс около дограма вътрешно на ивица с ширина до 30 см.

Част- 2: Вътрешен ремонт

1. Очукване стара вътрешна мазилка по стени;
2. Изкърпване на вътрешна мазилка;
3. Изстъргване на стара боя;
4. Боядисване с латекс;
5. Блажно боядисване дограма;
6. Блажно боядисване цокъл
7. Доставка и монтаж нови осветителни тела с LED тръба 2 x18 w

III. Изисквания към материалите.

1. PVC дограма и стъклопакети – съгласно приложена спецификация за дограма
 - Дебелина на стената на профила min 2,8 мм.
 - Ширина на PVC профила - min 60 мм., камери – 5.
 - Стъклопакет – прозрачен /4-16-4 мм/.
2. AL врати:- обикновен профил - съгласно приложената спецификация за дограмата
- 3 .Осветителни тела с LED тръба 2 x18 w

IV.ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Механизация и техническо оборудване, изпълнителен персонал

Изпълнителят трябва да осигури за своя сметка необходима строителна техника, материали и инструменти, както и персонал за точното и качествено изпълнение на обявената поръчка.

Изисквания за сигурност

От самото начало и до завършването на работата на обекта, Изпълнителят ще носи отговорност за защита от вандализъм, кражба или злонамерени действия на цялата си работа, материали и оборудване.

Защита на собствеността

Изпълнителят ще отговаря за опазването и охраната на собствеността, частна или държавна, която се намира на или е в близост до работната площадка, срещу щети или вреди вследствие на работата му.

Всяка щета или повреда причинена от действие, пропуск или небрежност от страна на Изпълнителя, ще бъде възстановена по подходящ и задоволителен начин, от и за сметка на Изпълнителя.

Изпълнителят ще възстанови всички площи и вещи повредени или нарушени от неговите действия. В случай на предявен иск за щета или твърдение за нанесена вреда върху собственост, в резултат на работата по възложения Договор, Изпълнителят ще носи отговорност за всички разходи, свързани с разрешаването на или защитата при тези искове. Преди започване на работа Изпълнителят ще предприеме за своя сметка проучване на имотите в съседство на площадката, за да установи съществуващото състояние на тези обекти.

Преди да изиска проверка на завършените работи Изпълнителят трябва да извърши нужното почистване и възстановяване, което се изисква при предаването на завършените подобекти, рехабилитационни дейности и оборудване, в съответствие с целите и смисъла на тези спецификации.

Противопожарна защита

Изпълнителят трябва да предприеме всички необходими превантивни мерки, за да предотврати избухването на пожар на работната площадка или в съседни на пътя сгради и пр. Изпълнителят трябва да осигури достатъчно оборудване за потушаване на евентуален пожар. Не се разрешава никакво горене на отпадъци или отломки.

Изпълнителят трябва веднага да подаде сигнал за тревога на местните власти и Възложителя, в случай че има опасност от пожар или експлозия в района на работите, в следствие на разположени резервоари за гориво или подобни опасни средства или устройства. За да предотврати появата на пожар или експлозия, Изпълнителят трябва да упражнява предпазните мерки за безопасност и трябва да се придържа към всички инструкции, издадени от местните власти и Възложителя.

Мерки за опазване на околната среда:

Избрания изпълнител осигурява за собствена сметка изхвърлянето и транспортирането до съответните депо на течни и твърди отпадъци.