

## Ремонт на компрометирани части от покривни покрития с подмяна на водоотвеждащи елементи и обшивки на административната сграда на ЦУ на НОИ

И.Н.: 104870617

Приложени файлове:

- 2.1.Техн. спецификации за ОП-покрив на бл. Б.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T436154-Експорт-20241031.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 3.1.приложение №1 към ценово предложение.xlsx (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Решение по чл. 22 ал.1 от ЗОП.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Детайл улук 22.03.2024г..pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Dog\_proekt.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 1.Ukazaniya.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Обявление за поръчка (ЗОП).pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 2.2.количествена сметка.xlsx (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)

Вид на поръчката	Строителство	Дата на публикация	31.10.24
Вид документ	Обявление за поръчка	CPV/КОП кодове	45261420
Краен срок	25.11.24 23:59	Рамково споразумение	НЕ
Процедура	Открита процедура	Подвид на документа	Национално обявление
Възложител	НАЦИОНАЛЕН ОСИГУРИТЕЛЕН ИНСТИТУТ	Прогнозна стойност	40 000 BGN
Прогнозна стойност EUR	20 447,81 EUR		

---

Описание      Планираното реновиране на покрива включва: демонтаж на ламаринени ивици (капази) покриващи фугите между покривните панели; изрязване на покривните панели по вертикалната равнина, продължение на вътрешната страна на седящия улук; доставка и монтаж на надулuchна пола от поцинкована ламарина, закрепена за горната част на покривния панел и стигаща до дъното на улук; премахване на ръжда и намазване с ръждопреобразувател по ламаринени обшивки по скатовете на покрива; изрязване и изкърпване на отлепени/разкъсани участъци от битумната мушама по седящите улуци; доставка и монтаж (изисква пробиване на борда) на два барбакана 100x100мм, дължина 70см, с накрайник 100x100мм/ф100мм, по един на улук, служещ за преливник; доставка и монтаж на две водосточни тръби ф100мм, по 5м с четири кривки ф100мм; направа на хидроизолация с течна гума минимум 2 пласта, армирана със стъклен воал и един пласт устойчив на UV лъчи (бял или сив на цвят) по всички покривни покривки, включително улуци и обшивки (до шапките на бордовете), основи на барбакани и поли; Пренасяне, натоварване и извозване на строителните отпадъци до депо.

Планираното реновиране на покрива включва: демонтаж на ламаринени ивици (капази) покриващи фугите между покривните панели; изрязване на покривните панели по вертикалната равнина, продължение на вътрешната страна на седящия улук; доставка и монтаж на надулuchна пола от поцинкована ламарина, закрепена за горната част на покривния панел и стигаща до дъното на улук; премахване на ръжда и намазване с ръждопреобразувател по ламаринени обшивки по скатовете на покрива; изрязване и изкърпване на отлепени/разкъсани участъци от битумната мушама по седящите улуци; доставка и монтаж (изисква пробиване на борда) на два барбакана 100x100мм, дължина 70см, с накрайник 100x100мм/ф100мм, по един на улук, служещ за преливник; доставка и монтаж на две водосточни тръби ф100мм, по 5м с четири кривки ф100мм; направа на хидроизолация с течна гума минимум 2 пласта, армирана със стъклен воал и един пласт устойчив на UV лъчи (бял или сив на цвят) по всички покривни покривки, включително улуци и обшивки (до шапките на бордовете), основи на барбакани и поли; Пренасяне, натоварване и извозване на строителните отпадъци до депо.

---