

## Машинно почистване от наноси на колектор Чипровци в гр. Русе

И.Н.: 94449078

Приложени файлове:

- Документация\_колектор\_Чипровци\_24 (2) (1).docx (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T365287-Експорт-20240312.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Обявление за поръчка - комунални услуги (ЗОП).pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Договор\_проект\_колектор-2024.doc (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.)
- Ситуация-Приложение 1.pdf (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)

Вид на поръчката	Услуги	Дата на публикация	12.03.24
Вид документ	Обявление за поръчка	CPV/КОП кодове	90470000
Краен срок	08.04.24 23:59	Рамково споразумение	НЕ
Процедура	Открита процедура	Подвид на документа	Национално обявление
Възложител	ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ ООД	Прогнозна стойност	230 000 BGN
Прогнозна стойност EUR	117 574,89 EUR		
Описание	Предмет на обществената поръчка е машинно почистване на колектор Чипровци . В него се вливат канализационните води от улиците: Чипровци , Околчица , Байкал , Липник , Никола Петков , Потсдам , Митрополит Григорий , Студентска и др. Извърши се оглед на РШ (ревизионните шахти) и замерване на наноса в участъка от РШ 1 по улица Чипровци с координати В 45 5Г 227 L 25 58&#39; 756 до РШ 24 по улица Плиска с координати В 43 5Г 517 / L 25 58&#39; 763 . Обща дължина на колектора, подлежаща на почистване е 1 154,83 м, от които: 480,56 м с профил 190/142,5 см; 674,27 м с профил 240/180 см. Общото прогнозно количество на генерирания материал, който трябва да бъде почистен и извозен от Изпълнителя на обществената поръчка, по предварителни изчисления на Възложителя, е в размер на около 884,48 т3.		

