

# Modernizarea stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni, etapa II și construcția sistemului de canalizare în sectorul „Căușenii Vechi”

08.04.2022

## SRL Polimer Gaz Conducte

<http://>

Управляющий проектом

Сроки проекта

16.05.2022 - 26.05.2023

Выполнено

0%

Задачи

18

Исполнители

0

# Modernizarea stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni, etapa II și construcția sistemului de canalizare în sectorul „Căușenii Vechi”

08.04.2022

## Задачи

2

Название	Дата начала	Дата окончания
Modernizarea stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni, etapa II și construcția sistemului de canalizare în sectorul „Căușenii Vechi	16.05.22	13.05.23
Atribuirea și semnarea contractului	16.05.22	24.05.22
Emiterea ordinului de incepere a lucrarilor și transmiterea santierului	24.05.22	26.05.22
Mobilizarea și organizarea santierului	27.05.22	02.06.22
Reconstrucția Statiei de epurare a apelor uzate din or. Causeni	02.06.22	13.05.23
Demolarea constructiilor din b/a existente	02.06.22	30.07.22
Efectuarea lucrarilor de constructii civile	07.07.22	18.04.23
Aprobarea tipului echipamentului SE. Livrarea și montarea SE cu capacitatea de 2400m3	07.06.22	01.05.23
Constructia REE și REI. Asigurarea cu energie electrica a consumatorilor de pe teritoriu SE	10.10.22	11.03.23
Sistematizarea pe verticala și amenajarea teritoriului SE	24.12.22	06.05.23
Testarea și punerea în funcțiune a sistemului de epurare a apelor uzate	02.03.23	13.05.23
Extinderea rețelelor de canalizare din or. Causeni (etapa 2)	14.06.22	09.05.23
Constructia rețelelor de canalizare centrale	14.06.22	23.01.23
Livrarea și Montarea SPAU.	04.08.22	10.02.23
Constructia REE	10.09.22	24.03.23
Amenajarea teritoriului SPAU	03.10.22	08.05.23
Testarea și punerea în funcțiune a sistemului de canalizare nou realizat	22.12.22	09.05.23
Organizarea comisiei de receptie a obiectului	10.05.23	25.05.23

# Modernizarea stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni, etapa II și construcția sistemului de canalizare în sectorul „Căușenii Vechi”

08.04.2022

3

## GanttChart

