

GRAFICUL DE EXECUTIE

Construcția rețelelor exterioare de canalizare sub presiune în zona Nord-Est a or. Florești (de la stația de pompă existentă până la stația de epurare a apelor uzate funcțională); Construcția rețelelor de canalizare a stației de pompă pentru colectarea și pomparea apelor uzate din s. Mărculești la stația de epurare regională din or. Florești;

Construcția rețelelor de canalizare sub presiune, a stației de pompă, pentru colectarea și pomparea apelor uzate din s. Gura Camencii la stația de epurare regională din orașul Florești în cadrul proiectului Modernizarea și extinderea sistemului rețelelor de canalizare în zona nord-est a orașului Florești și conectarea la stația de epurare regională a satului Mărculești și comunei Gura Camencii

Etapă	Denumirea lucrărilor	ANUL 2026 - 2027																	
		LUNA																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Organizarea de șantier																		
2	Achiziția tevilor, vanelor, utilajelor stațiilor de pompă și transportarea lor la obiect																		
3	Rețele exterioare de canalizare (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
4	Stația de pompă a apelor uzate Spau-1. Lucrări de construcții. Platforma A1. (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
5	Stația de pompă a apelor uzate SPAU-1. Lucrări tehnologice. Platforma A1 (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
6	Stația de pompă a apelor uzate SPAU-1. Utilaj. Platforma A1 (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
7	Stația de pompă a apelor uzate SPAU. Lucrări de construcții. Platforma B1. (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
8	Stația de pompă a apelor uzate SPPAU. Lucrări tehnologice. Platforma B1 (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
9	Stația de pompă a apelor uzate SPAU. Utilaj. Platforma B1 (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
10	Площадка А. Stația de pompă. Alimentarea cu energie electrică (marca AEE) (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
11	Площадка А. Stația de pompă. Электрoгенератор на 30кВт (марка АЕЕ) (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
12	Площадка В. Stația de pompă. Alimentarea cu energie electrică (marca AEE) (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
13	Площадка В. Stația de pompă. Дизель-генератор на 300кВт (марка АЕЕ) (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
14	Amenajarea teritoriului. Platforma A. (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
15	Amenajarea teritoriului. Platforma B. (în zona Nord-Est a or. Florești)																		
16	Sistemul de canalizare (s. Mărculești)																		
17	Stația de pompă a apelor uzate Spau-1. Lucrări de construcție. Platforma A1. (s. Mărculești)																		
18	Stația de pompă a apelor uzate SPAU-1. Lucrări tehnologice (s. Mărculești)																		
19	Stația de pompă a apelor uzate SPAU-1. Platforma A1. Utilaj (s. Mărculești)																		
20	Alimentarea cu energie electrică (marca AEE-A) (s. Mărculești)																		
21	Электрoгенератор на 20 кВт (марка АЕЕ-А) (s. Mărculești)																		
22	Amenajarea teritoriului. Platforma A (s. Mărculești)																		
23	Rețele exterioare de canalizare (s. Gura Camencii)																		
24	Stație de pompă (SPC-1), Lucrări de construcție (s. Gura Camencii)																		
25	Stație de pompă (SPC-1), Lucrări tehnologice (s. Gura Camencii)																		
26	Alimentarea cu energie electrică (04-25-AEE) (s. Gura Camencii)																		
27	Montare generator (04-25-AEE) (s. Gura Camencii)																		
28	Panou transmitere date dispeccerat Apa Canal Florești (s. Gura Camencii)																		
29	Panou transmitere date dispeccerat Apa Canal Florești. Lucrări de reglare demarare (s. Gura Camencii)																		
30	A-PG Amenajarea teritoriului (s. Gura Camencii)																		
31	Probe, încercări și punerea în funcțiune a sistemelor																		
32	Recepția la terminarea lucrărilor																		

Durata "Construcția rețelelor exterioare de canalizare sub presiune în zona Nord-Est a or. Florești (de la stația de pompă existentă până la stația de epurare a apelor uzate funcțională); Construcția rețelelor de canalizare a stației de pompă pentru colectarea și pomparea apelor uzate din s. Mărculești la stația de epurare regională din or. Florești; Construcția rețelelor de canalizare sub presiune, a stației de pompă, pentru colectarea și pomparea apelor uzate din s. Gura Camencii la stația de epurare regională din orașul Florești în cadrul proiectului Modernizarea și extinderea sistemului rețelelor de canalizare în zona nord-est a orașului Florești și conectarea la stația de epurare regională a satului Mărculești și comunei Gura Camencii" - 18 luni

Semnat:

Nume: Maracuța Veronica

Funcția în cadrul firmei: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: Darnic Gaz SA în asociere cu SRL AM Sisteme