

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2026																							
		Luna																							
		1				2				3				4				5				6			
săptămână	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
	Construcția sistemului de canalizare Revaca-Singera, etapa I (din proiectul de extindere a rețelei de canalizare a satelor Revaca și Dobrogea, or. Singera, mun Chișinău)																								
№2-1	Retele exterioare de canalizare din satul Revaca	5%	5%	5%	5%	10%	10%	10%	10%									10%	10%	10%	10%				
№2-2	Retea de canalizare sub presiune									25%	25%	25%	25%												
№2-3	Statia de pompare nr1 . Tehnologia. Satul Revaca											50%	50%												
№2-4	Statia de pompare nr1 din satul Revaca. Elemente structurale	5%	5%	10%	10%	15%	15%	20%	20%																
№2-5	Retele exterioare de canalizare din satul Revaca					5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	10%	10%	10%	10%				
№2-6	Retea de canalizare sub presiune in satul Revaca															25%	25%	50%							
№2-7	Statia de pompare nr. 1 din satul Revaca (Montarea utilajului)													50%	50%										
№2-8	Statia de pompare nr. 2. Localitatea Revaca					5%	5%	10%	10%	15%	15%	20%	20%												
№2-9	Statia de pompare din satul Revaca. Automatizarea																							50%	50%
№4-1-1	Statia de pompare Nr. 1. Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca REAE.SP-1)									25%	25%	25%												10%	15%
№4-1-2	Statia de pompare №1. Generator electric diesel 17kVA (marca REAE.SP-1)																			50%	50%				
№4-2-1	Alimentare cu energie electrice 0.4 kV n2 (marca AEES/REAE)													25%	25%	25%								10%	15%

