

Graficul de execuție

Sursa regenerabila de energie, centrala fotovoltaica p/u obiectivul cu destinatie nelocativa a statiei de pompare din r-nul Basarabeasca s. Sadaclia

Etapă	Denumira lucrărilor	Anul 2024-2025																								
		decembrie		ianuarie				februarie				martie				aprilie				mai				iunie		
		3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
1	Obținerea permisiunilor de începere a lucrărilor / Organizarea de santier, constructia ingradirilor	■																								
2	Lucrari de terasament		■	■	■	■	■																			
3	Realizarea construcțiilor metalice pentru sistemul de suport a modulelor fotovoltaice				■	■	■	■	■	■																
4	Lucrări de montare a suporturilor, conductorilor și articolelor de cablu								■	■	■	■	■	■	■	■	■									
5	Montarea panourilor fotovoltaice și invertoarelor											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
6	Verificarea și testarea sistemului																						■	■		
7	Recepția la terminarea lucrărilor																									■

Durata lucrărilor de construcție a obiectului "Sursa regenerabila de energie, centrala fotovoltaica p/u obiectivul cu destinatie nelocativa a statiei de pompare din r-nul Basarabeasca s. Sadaclia" - 6 luni

Data completării 10.12.2024
 Cu stimă, Semnat: _____
 Nume: Maracuța Veronica
 Poziția: Inginer Secția Tehnică
 Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL