

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechime a în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4		
1.	Mereacre Andrei – Director SRL „AM Sisteme”/ Diriginte de șantier	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	15	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	Certificat Dirijinte de șantier Seria 2018-DȘ. nr.0280 Permis de exercitare la montarea obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=1,2 Mpa și polietilenă cu P=1,0 Mpa Nr. 0072-19 din 21.05.2019
2.	Lazari Alexei – Inginer șef/ Diriginte de șantier lucrări speciale	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	8	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	Certificat Dirijinte de șantier Seria 2019-DLS. nr.0134 Permis de exercitare la montarea obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=0.3 Mpa și polietilenă cu P=0.3 Mpa Nr. 0073-19 din 21.05.2019
3.	Tcaci Ghenadie - maistru	UTM Construcție și inginerie civilă	2	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	
4.	Dusca Ion - Inginer	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	8	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	
5.	Morari Gheorghe - Inginer	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze,	8	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni,	Diploma de Masterat UTM. nr.618632764890 din 16.03.2018

		ventilare.		Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	
6.	Maracuța Veronica- Inginer Secția tehnică	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	2	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	Diplomă de Licență UTM. Nr. ALI000210051 din 01.07.2021
7.	Diacenco Dumitru – Manager în comerț	Economie generală	6	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	Diploma de Masterat UCCM. nr.AMP000012160 din 31.05.2013
8.	Mereare Natalia – Contabil sef	Economie generală	6	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	
9.	Russu Ion – Manager în comerț	Filologie	6	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	-
10.	Melinte Alexandru - Manager în comerț	UTM Ingineria și tehnologia transporturilor	8	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelita	Diploma de Licență UTM. ALII 000069035 din 09.07.2011
11.	Racu Oxana – Manager în comerț	Informatică și matematică	6	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312	

				Kw în s. Feștețița	
12.	Certan Natalia - contabil	Economie generală	13	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	
13.	Cernei Dan - Inginer	Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	2	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	
14.	Lazari Alexei – Sudor-instalator	Studii medii	15	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	
15.	Meriacre Vladimir – Sudor-instalator	Studii Medii	16	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	
16.	Berzan Alexandru – Sudor PE	Studii Medii	8	Cazangerii pe baza de biomasa in coplex cu panouri solare satele; Niscani, Buciumeni, Busila,Radeni, Stefanesi, Falesti, Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	

Data completării: 02.09.2022

Semnat: _____

Nume/prenume: Mereacre Andrei

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: AM-Sisteme