

**ANEXA Nr.2.2.a**  
**la normele metodologice**

**Caracteristicile principale si indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investitii**

Denumirea obiectivului de investitii: "EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN SATELE ROATA DE JOS SI SADINA, COMUNA ROATA DE JOS, JUDETUL GIURGIU"	
Faza (nota conceptuala/SF/DALI/PT)	<b>PT</b>
Beneficiar (UAT)	<b>COMUNA ROATA DE JOS</b>
Amplasament	strazile satelor Roata de Jos si Sadina
Valoarea totala a investitiei (lei, inclusiv TVA)	<b>9,259,976.45</b>
din care: C+M (lei, inclusiv TVA)	<b>8,513,667.34</b>
Curs BNR lei/euro din data 24.05.2021	<b>4.9261</b>
Valoarea finantata de Ministerul Dezvoltarii, Lucrarilor Publice si Administratiei (cheltuieli eligibile lei, inclusiv TVA)	<b>9,022,426.64</b>
Valoare finantata de UAT ROATA DE JOS (lei, inclusiv TVA)	<b>237,549.81</b>

**Alimentari cu apa si statii de tratare a apei**

Indicator tehnici specifici categoriei de investitii de la art.4 alin.(1) lit.a) din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.95/2021 privind aprobarea Programului national de investitii "Anghel Saligny	U.M.	Cantitate	Valoare (lei, inclusiv TVA)
Sursa de apa	buc	0.00	0.00
Instalatiile de pompare	buc	0.00	0.00
Statia de clorinare a apei	buc	0.00	0.00
Statia de tratare a apei	buc	0.00	0.00
Conducta de aductiune	m	0.00	0.00
Rezervor de imagineare a apei potabile	buc	0.00	0.00
Statiile de pompare si repompare a apei potabile	buc	0.00	0.00
Rețele de distributie	m	12,323.00	6,044,447.86
Bransamente individuale	buc	629.00	2,335,970.00
Alte capacitati:		0.00	0.00
Total locuitori echivalenti ce vor beneficia direct (pentru care se realizeaza bransamente individuale)	loc	1,732.00	0.00
Total locuitori	loc	1,732.00	0.00

Standard de cost aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltarii, lucrarilor publice si administratiei nr. 1321/20.09.2021 (euro fara TVA)	1	1,250.00
Verificare incadrare in standard de cost		
numarul de beneficiari directi (euro, fara TVA)	1	913.51

*Primar*

*Numele si prenume:*

**COMUNA ROATA DE JOS**  
**Primar,**  
**Ghidanac Marin**