

Primaria:

4326680

COMUNA VATRA MOLDOVITEI

VENITURI

Nr. Crt	Indicatori sinteza	Formula de calcul	Sume	Procent	Perioada
1	Gradul de realizare a veniturilor	Venituri totale incasate	3812039	116,77%	Trimestrial
2	Gradul de realizare a veniturilor proprii	Venituri totale programate	3264630		
3	Gradul de finantare din venituri proprii	Venituri proprii incasate	1780264	152,53%	Trimestrial
4	Gradul de autofinantare	Venituri proprii programate	1167188	46,7%	Trimestrial
5	Venituri proprii incasate per capita	Venituri totale incasate (exclusiv cote)	1780264		
6	Gradul de realizare a impozitelor pe proprietate	Venituri proprii incasate	3812039	34,86%	Trimestrial
7	Gradul de dependentă al bugetului local fata de bugetul de stat	Numar de locuitori	1328840		Anual
8	Gradul de autonomie decizionala	Venituri din impozite pe proprietate incasate	3812039		Anual
9	Estimatul anual din venituri fiscale	Venituri din impozite pe proprietate programate	2232264		
a)	Coefficient de realizare a veniturilor fiscale in anul anterior (se calculeaza trimestrial)	Incasari din surse primite de la bugetul de stat	3812039	58,56%	Trimestrial
b)	Estimatul anual din venituri fiscale	Venituri totale incasate	432976	0,66	
		Venituri de personalizate incasate	652827		
		Venituri totale incasate	444778	673906	
			0,66		

CHELTUIELI

Nr. Crt	Indicatori sinteza	Formula de calcul	Sume	Procent	Perioada
1	Rigiditatea cheltuielilor	Plati aferente cheltuielilor de personal			Anual
2	Pondereea sectiunii de functionare	Total plati	2382562	93,94%	Trimestrial
3	Pondereea sectiunii de dezvoltare	Plati aferente sectiunii de functionare	2536312	6,06%	Trimestrial
4	Pondereea serviciului datoriei publice	Total plati	153750		Anual
5	Excedent / Deficit - sectiune functionare	Plati aferente sectiunii de dezvoltare	2536312		Trimestrial
6	Excedent / Deficit - sectiune dezvoltare	Serviciul datoriei publice locale	1070974		Trimestrial
		Total plati	86859		Trimestrial
		venituri incasate - (plati efectuate + plati restante)			
		venituri incasate - (plati efectuate + plati restante)			