

ITM ARAD

ASIGURAREA TRANSPARENTEI VENITURILOR SALARIALE

Potrivit art.33 alin.1 din Legea nr.153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice, toate autoritățile și instituțiile publice vor publica la sediul propriu și pe pagina proprie de internet, în datele de 31 martie și 30 septembrie ale fiecărui an, și vor menține publică o listă a tuturor funcțiilor publice din instituția publică respectivă ce intră în categoria personalului plătit din fonduri publice la **30.09.2024**

Nr. Crt.	Funcția	Salariu de baza (brut)	Valoare bruta a sporurilor pentru fiecare functie si baza legala a acordarii acestora(HG 917/2017); art.15 din Legea 153/2017	Valoarea anuala a indemnizatiei de hrana si baza legala acordarii acestora(OUG 114/2018)	Orice alte drepturi in bani si/sau natura si baza legala acordarii acestora	Orice informatii cu privire la posibile limitari ale venitului salarial si baza legala a acestora
1	inspector de munca superior, gradatia 5	10.129	831	347	0	0
2	inspector de munca superior, gradatia 5	10.129	1013(CFP) + 831	347	0	0
3	inspector de munca superior, gradatia 5	10.129	828	347	0	0
4	inspector de munca superior, gradatia 5	10.129	808	347	0	0
5	inspector de munca superior, gradatia 4	9.881	808	347	0	0
6	inspector de munca superior, gradatia 4	9.881	788	347	0	0
7	inspector de munca principal, gradatia 2	8.111	776	347	0	0
8	inspector de munca asistent, gradatia 2	6.575	675	347	0	0
9	consilier juridic, inspector, consilier, gradatia 5	10.129	867	347	0	0
10	expert superior, gradatia 5	10.129	801	347	0	0
11	consilier achizitii publice, gradatia 4	9.881	788	347	0	0
12	expert principal, gradatia 2	8.067	889	347	0	0
13	referent superior, gradatia 5	6.688	437	347	0	0
14	sofer, gradatia 5	5.514	425	347	0	0
15	arhivar, gradatia 5	5.372	371	347	0	0
16	sef serviciu, gradatia 5	13.418	1094	347	0	0
17	sef serviciu, gradatia 5	13.418	1067	347	0	0
19	inspector sef	14.722	1413	347	0	0
20	inspector sef adjunct	13.678	1280	347	0	0
21	inspector sef adjunct	13.678	1251	347	0	0

--	--	--	--	--	--	--