

RESOLUÇÃO Nº 001, de 13 de Janeiro de 2025.

Dispõe sobre a APROVAÇÃO do Reajuste dos Níveis e Vencimentos dos funcionários do CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS - CISAB ZONA DA MATA.

Elenice Pereira Delgado Santelli, Prefeita de Lima Duarte - MG e a Presidente do Consórcio Intermunicipal de Saneamento Básico da Zona da Mata de Minas Gerais – CISAB ZONA DA MATA, no uso de suas atribuições legais, e

- Considerando o Art. 79, parágrafo 1º do Estatuto do CISAB Zona da Mata.
- Considerando a aprovação do Reajuste Salarial Anual ocorrida no dia 12 de dezembro de 2024;

RESOLVE:

Artigo 1º - Fica APROVADO o reajuste pelo INPC acumulado 12 meses, data-base de dezembro/2024, de 4,77% (quatro vírgula setenta e sete por cento), sobre os valores do “Anexo II – Dos Níveis Salariais”, do Contrato de Consórcio Público do CISAB Zona da Mata, que passam a fazer parte desta resolução.

Artigo 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo seus efeitos a partir de 1º de janeiro de 2025.

Viçosa, 13 de janeiro de 2025.

Elenice Pereira Delgado Santelli
Presidente do CISAB Zona da Mata

ANEXO

ANEXO II - DOS NÍVEIS SALARIAIS

1	1.341,95	34	1.863,55	67	2.455,40	100	3.593,79
2	1.355,37	35	1.882,19	68	2.613,78	101	3.629,72
3	1.368,92	36	1.901,01	69	2.639,92	102	3.666,01
4	1.382,61	37	1.920,02	70	2.666,31	103	3.702,68
5	1.396,44	38	1.939,22	71	2.692,98	104	3.739,71
6	1.410,40	39	1.958,62	72	2.719,90	105	3.777,11
7	1.424,51	40	1.978,19	73	2.747,10	106	3.814,87
8	1.438,75	41	1.997,97	74	2.774,57	107	3.853,03
9	1.453,14	42	2.017,96	75	2.802,32	108	3.891,55
10	1.467,67	43	2.038,14	76	2.830,34	109	3.930,46
11	1.482,35	44	2.058,52	77	2.858,65	110	3.969,78
12	1.497,17	45	2.079,10	78	2.887,24	111	4.009,48
13	1.512,14	46	2.099,90	79	2.916,11	112	4.049,56
14	1.527,26	47	2.120,89	80	2.945,27	113	4.090,07
15	1.542,54	48	2.142,11	81	2.974,72	114	4.130,95
16	1.557,96	49	2.163,53	82	3.004,46	115	4.172,27
17	1.573,54	50	2.185,16	83	3.034,51	116	4.213,99
18	1.589,28	51	2.207,01	84	3.064,86	117	4.256,13
19	1.605,17	52	2.229,08	85	3.095,51	118	4.298,69
20	1.621,22	53	2.251,37	86	3.126,45	119	4.341,68
21	1.637,43	54	2.273,88	87	3.157,72	120	4.385,09
22	1.653,81	55	2.296,62	88	3.189,30	121	4.428,95
23	1.670,34	56	2.319,60	89	3.221,19	122	4.473,24
24	1.687,05	57	2.342,78	90	3.253,40	123	4.517,97
25	1.703,92	58	2.366,21	91	3.285,94	124	4.563,16
26	1.720,96	59	2.389,87	92	3.318,80	125	4.608,79
27	1.738,17	60	2.413,77	93	3.351,99	126	4.654,87
28	1.755,55	61	2.437,91	94	3.385,51	127	4.701,42
29	1.773,10	62	2.462,30	95	3.419,36	128	4.748,44
30	1.790,84	63	2.486,92	96	3.453,55	129	4.795,91
31	1.808,74	64	2.511,78	97	3.488,09	130	4.843,88
32	1.826,83	65	2.536,90	98	3.522,97	131	4.892,31
33	1.845,10	66	2.562,28	99	3.558,20	132	4.941,24

133	4.990,65	170	7.211,86	207	10.421,70	244	15.060,15
134	5.040,56	171	7.283,99	208	10.525,92	245	15.210,74
135	5.090,96	172	7.356,83	209	10.631,17	246	15.362,85
136	5.141,87	173	7.430,40	210	10.737,48	247	15.516,48
137	5.193,28	174	7.504,70	211	10.844,87	248	15.671,64
138	5.245,23	175	7.579,75	212	10.953,31	249	15.828,37
139	5.297,68	176	7.655,55	213	11.062,84	250	15.986,65
140	5.350,65	177	7.732,10	214	11.173,46	251	16.146,51
141	5.404,16	178	7.809,43	215	11.285,20	252	16.307,97
142	5.458,19	179	7.887,52	216	11.398,06	253	16.471,05
143	5.512,79	180	7.966,39	217	11.512,03	254	16.635,77
144	5.567,91	181	8.046,05	218	11.627,16	255	16.802,13
145	5.623,60	182	8.126,52	219	11.743,43	256	16.970,15
146	5.679,82	183	8.207,79	220	11.860,87	257	17.139,85
147	5.736,62	184	8.289,86	221	11.979,46	258	17.311,24
148	5.794,00	185	8.372,76	222	12.099,27	259	17.484,36
149	5.851,93	186	8.456,48	223	12.220,26	260	17.659,20
150	5.910,45	187	8.541,05	224	12.342,46	261	17.835,79
151	5.969,55	188	8.626,47	225	12.465,89	262	18.014,15
152	6.029,25	189	8.712,73	226	12.590,54	263	18.194,29
153	6.089,54	190	8.799,85	227	12.716,45	264	18.376,23
154	6.150,44	191	8.887,85	228	12.843,61	265	18.560,00
155	6.211,95	192	8.976,74	229	12.972,05	266	18.745,59
156	6.274,06	193	9.066,50	230	13.101,77	267	18.933,05
157	6.336,81	194	9.157,16	231	13.232,79	268	19.122,38
158	6.400,16	195	9.248,73	232	13.365,12	269	19.313,61
159	6.464,17	196	9.341,22	233	13.498,77	270	19.506,75
160	6.528,82	197	9.434,63	234	13.633,76	271	19.701,81
161	6.594,10	198	9.528,98	235	13.770,10	272	19.898,82
162	6.660,05	199	9.624,27	236	13.907,79	274	20.097,82
163	6.726,64	200	9.720,51	237	14.046,87	274	20.298,80
164	6.793,91	201	9.817,71	238	14.187,34	275	20.501,78
165	6.861,86	202	9.915,88	239	14.329,21	276	20.706,80
166	6.930,47	203	10.015,05	240	14.472,50	277	20.913,86
167	6.999,77	204	10.115,20	241	14.617,23	278	21.123,00
168	7.069,76	205	10.216,34	242	14.763,40	279	21.334,24
169	7.140,47	206	10.318,51	243	14.911,03	280	21.547,59