



DECRETO Nº 2.214 DE 01 DE DEZEMBRO DE 2021.

Abre Crédito Adicional Suplementar por anulação parcial, no valor de R\$ 67.288.639,29 para Reforço de Dotações Consignadas no Orçamento Geral do Município.

A PREFEITA MUNICIPAL DE SAQUAREMA, do Estado do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições legais e de acordo com a Lei Municipal de nº 2.028 de 28 de dezembro de 2020,

DECRETA


Art. 1º Fica aberto Crédito Adicional Suplementar, por anulação parcial no Orçamento Geral do Município, nas Secretarias Municipais da Mulher, de Agricultura, Abastecimento e Pesca, de Comunicação, de Educação, de Esporte, Lazer e Turismo, de Finanças, de Obras Públicas, de Planejamento, de Administração, Receita e Tributação, de Transporte e Serviços Públicos, de Gestão, Inovação e Tecnologia, de Urbanismo, de Infraestrutura, de Segurança e Ordem Pública, de Meio Ambiente, nos Fundos Municipais de Assistência Social, da Criança e Adolescente, do Idoso, de Habitação e de Saúde, e no Instituto de Benefícios e Assistência dos Servidores de Saquarema, no valor total de R\$ 67.288.639,29 (sessenta e sete milhões, duzentos e oitenta e oito mil, seiscentos e trinta e nove reais e vinte e nove centavos), para reforço orçamentário conforme Anexo I.

Art. 2º O crédito de que trata o artigo anterior será compensado na forma do inciso III do § 1º do art. 43 da Lei Federal nº 4.320/64, proveniente de anulação parcial.

Art. 3º Em decorrência deste Decreto, fica alterado o Quadro de Detalhamento das Despesas da referida Unidade.

Art. 4º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, produzindo seus efeitos a partir de 01 de dezembro de 2021.

Saquarema, 01 de dezembro de 2021.


Manoela Ramos de Souza Gomes Alves
Prefeita



DECRETO Nº 2.214 DE 01 DE DEZEMBRO DE 2021

ANEXO ÚNICO

QUADRO DE MOVIMENTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS						
Ficha	Programa de Trabalho	Natureza da Despesa	Fonte	Redução	Reforço	
69	06.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.52.99.00.00	1533	162.390,00	-	
78	07.010.08.122.0031.2.032	3.1.90.16.99.00.00	1002	13.000,00	-	
252	07.030.08.241.0041.2.054	4.4.90.52.42.00.00	1533	1.066,00	-	
295	08.002.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.02.00.00	1111	4.289.700,00	-	
338	08.002.12.361.0047.1.012	4.4.90.52.03.00.00	1111	1.106.286,00	-	
347	08.002.12.361.0047.1.017	4.4.90.51.01.00.00	1533	7.123,27	-	
348	08.002.12.365.0023.2.092	3.1.90.11.01.00.00	1111	290.000,00	-	
349	08.002.12.365.0023.2.092	3.1.90.11.02.00.00	1111	242.890,87	-	
407	08.002.12.367.0045.2.098	3.3.90.30.14.00.00	1111	960,00	-	
412	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.04.06.00.00	1113	300.000,00	-	
414	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.01.00.00	1113	900.000,00	-	
416	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.02.00.00	1113	900.000,00	-	
426	08.003.12.365.0023.2.092	3.1.90.04.06.00.00	1113	200.000,00	-	
428	08.003.12.365.0023.2.092	3.1.90.11.01.00.00	1113	290.000,00	-	
460	08.003.12.367.0045.2.098	3.1.90.04.06.00.00	1113	1.010.439,77	-	
492	09.001.23.695.0007.2.007	3.3.90.39.82.00.00	1533	445.601,00	-	
493	09.001.23.695.0007.2.007	3.3.50.43.01.00.00	1533	51.531,79	-	
498	09.001.27.812.0008.1.043	3.3.90.39.83.00.00	1533	500.000,00	-	
510	10.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.14.05.00.00	1002	50,00	-	
513	10.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.35.01.00.00	1533	352.000,00	-	
562	12.020.18.541.0056.2.010	3.3.90.39.99.00.00	1533	546.000,00	-	
573	13.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.50.00.00	1533	2.000,00	-	
574	13.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.80.00.00	1533	1.399.700,25	-	
575	13.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.52.99.00.00	1533	20.000,00	-	
579	13.001.04.122.0060.1.031	4.4.90.51.06.00.00	1533	1.151.369,12	-	
580	13.001.04.122.0060.1.031	4.4.90.51.07.00.00	1533	2.357.000,00	-	
581	13.001.15.391.0062.1.037	4.4.90.51.06.00.00	1533	3.491.078,83	-	
583	13.001.15.451.0061.1.032	3.3.90.39.06.00.00	1533	400.000,00	-	
584	13.001.15.451.0061.1.032	4.4.90.51.08.00.00	1533	1.606.988,95	-	
585	13.001.15.451.0061.1.033	3.3.90.35.01.00.00	1533	1.330.000,00	-	
586	13.001.15.451.0061.1.033	3.3.90.39.06.00.00	1533	2.503.799,32	-	
587	13.001.15.451.0061.1.033	4.4.90.51.08.00.00	1533	495.749,85	-	
589	13.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.51.09.00.00	1533	1.226.340,02	-	
591	13.001.15.451.0062.1.035	4.4.90.51.04.00.00	1533	688.866,55	-	
593	13.001.15.453.0064.1.042	4.4.90.39.01.00.00	1533	100.000,00	-	
594	13.001.27.812.0063.1.036	3.3.90.39.99.00.00	1533	100.000,00	-	



597	13.001.27.812.0063.1.036	4.4.90.51.04.00.00	1533	100.000,00	-
598	13.001.27.812.0063.1.036	4.4.90.51.07.00.00	1533	100.000,00	-
599	13.001.27.812.0063.1.036	4.4.90.52.04.00.00	1533	420.071,50	-
601	14.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.14.05.00.00	1001	6.000,00	-
631	15.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.63.00.00	1533	10.000,00	-
652	16.020.10.122.0020.2.061	3.3.90.30.45.00.00	1240	1.000,00	-
653	16.020.10.122.0020.2.061	3.3.90.39.99.00.00	1240	3.000,00	-
655	16.020.10.122.0027.2.080	3.3.90.30.05.00.00	1240	60.000,00	-
671	16.020.10.301.0016.2.066	3.1.91.13.05.00.00	1211	15.000,00	-
676	16.020.10.301.0016.2.066	3.3.90.30.05.00.00	1533	15.500,00	-
678	16.020.10.301.0016.2.066	3.3.90.30.02.00.00	1240	36.203,22	-
739	16.020.10.302.0017.2.074	3.3.50.39.01.00.00	1533	2.623.912,22	-
760	16.020.10.302.0017.2.074	3.3.90.32.13.00.00	1240	49.126,20	-
787	16.020.10.302.0017.2.074	3.3.90.39.86.00.00	1240	11.000,00	-
797	16.020.10.302.0017.2.106	3.3.90.30.01.00.00	1240	11.855,00	-
809	16.020.10.304.0018.2.077	3.3.90.30.02.00.00	1240	9.165,42	-
827	17.001.06.122.0003.2.003	3.3.90.30.34.00.00	1533	6.000,00	-
845	17.001.06.122.0003.2.003	3.3.90.30.17.00.00	1540	44.000,00	-
854	18.001.04.122.0014.2.014	3.3.90.30.21.00.00	1533	41.990,00	-
876	19.001.09.272.0030.0.008	3.1.90.03.01.00.00	1420	262.000,00	-
881	19.001.09.272.0030.0.009	3.1.90.01.02.00.00	1002	3.000,00	-
899	19.001.09.272.0030.2.030	3.3.90.35.01.00.00	1430	40.000,00	-
900	19.001.09.272.0030.2.030	3.3.90.36.01.00.00	1430	12.200,00	-
974	13.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.40.02.00.00	1533	915,00	-
975	14.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.99.00.00	1533	51.120,00	-
1040	13.001.15.453.0064.1.042	3.3.90.39.99.00.00	1533	100.000,00	-
1041	15.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.99.00.00	1533	198.000,00	-
1054	08.002.12.361.0025.2.093	3.3.90.30.02.00.00	1140	20.000,00	-
1057	08.002.12.366.0044.2.093	3.3.90.30.02.00.00	1140	11.812,70	-
1073	09.001.23.695.0007.2.007	3.3.90.39.99.00.00	1533	64.000,00	-
1086	16.020.10.301.0016.2.066	3.3.90.30.04.00.00	1240	41.676,00	-
1087	16.020.10.301.0016.2.071	3.3.90.30.04.00.00	1240	20.838,00	-
1116	16.020.10.302.0026.1.005	4.4.90.52.15.00.00	1211	306.071,54	-
1119	16.020.10.301.0016.2.066	3.3.90.39.99.00.00	1240	60.057,90	-
1127	13.001.27.812.0063.1.036	4.4.90.51.05.00.00	1533	3.064.500,83	-
1198	16.020.10.302.0026.1.005	4.4.90.52.15.00.00	1533	258.000,00	-
1205	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.52.00.00	1112	400.000,00	-
1214	15.001.04.122.0003.2.003	3.1.90.11.52.00.00	1002	67.000,00	-
1272	21.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.52.99.00.00	1533	4.000,00	-
1275	21.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.51.09.00.00	1533	490.000,00	-
1277	06.001.04.131.0055.2.018	3.3.90.39.47.00.00	1533	175.000,00	-
1406	13.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.52.42.00.00	1533	50.000,00	-

Almeida




1475	07.010.08.244.0033.2.039	3.3.90.36.15.00.00	1533	22.865,00	-
1507	13.001.15.451.0061.1.033	4.4.90.51.08.00.00	2533	12.181.376,77	-
1539	13.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.99.00.00	1533	160.856,00	-
1540	16.020.10.122.0027.2.080	3.3.90.39.99.00.00	1240	42.738,00	-
1549	07.040.16.482.0073.1.063	4.4.90.61.01.00.00	2533	40.000,00	-
1551	09.001.27.813.0073.1.054	4.4.90.61.01.00.00	1533	44.500,00	-
1553	09.001.27.811.0073.1.061	4.4.90.61.01.00.00	1533	42.000,00	-
1593	16.020.10.122.0020.2.060	4.4.90.52.42.00.00	2240	159.136,00	-
1640	16.020.10.304.0018.2.077	3.3.90.30.36.00.00	1240	1.971,17	-
1687	16.020.10.301.0016.2.066	4.4.90.61.01.00.00	1211	2.500.000,00	-
1688	16.020.10.302.0017.2.074	3.3.90.39.29.00.00	1211	386.107,31	-
1704	08.002.12.361.0025.2.095	3.1.90.92.04.00.00	1111	114.000,00	-
1736	08.002.12.365.0046.1.011	4.4.90.61.01.00.00	1140	13.847.141,92	-
90	07.010.08.122.0031.2.032	3.3.90.39.81.00.00	1533	-	800,00
134	07.010.08.244.0033.2.039	3.3.90.39.65.00.00	1533	-	22.865,00
293	08.002.12.361.0025.2.095	3.1.90.04.06.00.00	1111	-	1.639.176,87
294	08.002.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.01.00.00	1111	-	3.189.700,00
296	08.002.12.361.0025.2.095	3.1.90.13.02.00.00	1111	-	1.100.000,00
301	08.002.12.361.0025.2.095	3.3.90.30.04.00.00	1140	-	20.000,00
314	08.002.12.361.0025.2.095	3.3.90.39.21.00.00	1140	-	11.812,70
343	08.002.12.361.0047.1.015	3.3.90.34.01.00.00	1111	-	960,00
411	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.04.06.00.00	1112	-	1.811.818,96
413	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.01.00.00	1112	-	2.003.479,37
425	08.003.12.365.0023.2.092	3.1.90.04.06.00.00	1112	-	146.141,44
482	09.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.14.05.00.00	1002	-	50,00
490	09.001.23.695.0007.2.007	3.3.90.39.39.00.00	1533	-	720.800,00
491	09.001.23.695.0007.2.007	3.3.90.39.10.00.00	1533	-	876.432,79
531	10.001.28.846.0010.0.007	3.3.90.47.12.00.00	1533	-	898.000,00
616	15.001.04.122.0003.2.003	3.1.91.13.05.00.00	1002	-	67.000,00
656	16.020.10.122.0027.2.080	3.3.90.32.13.00.00	1240	-	348.630,91
672	16.020.10.301.0016.2.066	3.1.91.13.06.00.00	1211	-	15.000,00
721	16.020.10.301.0016.2.073	3.3.90.30.01.00.00	1533	-	15.500,00
842	17.002.06.181.0050.2.102	3.3.90.39.63.00.00	1540	-	44.000,00
874	19.001.09.272.0030.0.008	3.1.90.01.01.00.00	1420	-	262.000,00
885	19.001.09.272.0030.2.030	3.1.90.11.02.00.00	1430	-	52.000,00
934	20.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.30.99.00.00	1533	-	4.220,00
945	20.001.04.122.0003.2.003	4.4.90.52.99.00.00	1533	-	162.390,00
1088	15.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.34.01.00.00	1533	-	208.000,00
1090	07.020.08.243.0040.2.003	3.1.90.11.04.00.00	1002	-	13.000,00
1224	08.003.12.361.0025.2.095	3.1.90.11.50.00.00	1112	-	39.000,00
1261	18.001.15.452.0013.2.013	3.3.90.34.01.00.00	1533	-	1.999.930,25
1298	04.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.30.44.00.00	1001	-	3.000,00



1302	05.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.33.00.00	1001	-	3.000,00
1423	09.001.23.695.0007.1.051	3.3.90.39.99.00.00	1533	-	4.000,00
1490	18.001.26.453.0072.2.022	3.3.90.39.99.00.00	1533	-	41.990,00
1498	15.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.48.07.00.00	2533	-	40.000,00
1536	19.001.09.272.0030.2.030	3.1.91.13.06.00.00	1430	-	200,00
1672	25.001.15.451.0071.1.053	4.4.90.51.08.00.00	1533	-	21.493.218,19
1673	25.001.15.451.0071.1.053	4.4.90.51.08.00.00	2533	-	12.181.376,77
1689	09.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.39.50.00.00	1533	-	86.500,00
1692	16.020.10.302.0017.2.074	3.3.90.39.43.00.00	1533	-	253.000,00
1712	17.002.06.181.0050.2.102	3.3.90.39.63.00.00	1533	-	6.000,00
1738	16.020.10.122.0020.2.060	3.3.90.32.02.00.00	2240	-	159.136,00
1745	04.001.04.122.0003.2.003	3.3.90.32.99.00.00	1533	-	175.000,00
1747	16.020.10.301.0016.2.066	3.3.50.39.01.00.00	1211	-	3.192.178,85
1748	19.001.09.272.0030.0.009	3.1.90.03.03.00.00	1002	-	3.000,00
1749	08.002.12.361.0025.2.095	3.3.90.48.03.00.00	1111	-	114.000,00
1751	08.002.12.361.0047.1.015	3.3.90.34.01.00.00	1140	-	9.000.000,00
1752	08.002.12.365.0046.1.010	3.3.90.34.01.00.00	1140	-	4.329.821,16
1753	08.002.12.361.0047.1.017	4.4.90.61.01.00.00	1140	-	517.320,76
1754	08.002.12.361.0047.1.017	3.3.90.39.50.00.00	1533	-	7.123,27
1755	16.020.10.304.0018.2.079	3.3.90.39.43.00.00	1533	-	5.000,00
1756	07.030.08.241.0041.2.054	3.3.90.30.99.00.00	1533	-	1.066,00
TOTAL:				67.288.639,29	67.288.639,29

Saquarema, 01 de dezembro de 2021.


Manoela Ramos de Souza Gomes Alves
Prefeita

*Republicação visando reprodução integral do novo texto, conforme LC nº 95/98.