

## PREFEITURA MUNICIPAL DE ICONHA

## Relatório de Obras/Projetos em Andamento- EXERCÍCIO 2024- SAÚDE

Previsão Legal: Art. 42 Lei Complementar 101/2000

IMAGEM	ОВЈЕТО	CONTRATO	PROCESSO	DATA INICIAL	MEDIÇÃO	VALOR TOTAL DA OBRA	VALOR EXECUTADO	PREVISÃO DE CONCLUSÃO	STATUS	PERCENTUAL CONCLUÍDA
DE SAIDE	Reforma da Secretaria Municipal de Saúde, no centro do Município de Iconha	100/2021	6203/2021	25/10/2021	1ª: R\$ 85.895,69 2ª: R\$ 93.202,12 3ª: R\$ 318.335,50 4ª: R\$ 279.185,22 5ª: R\$ 111.611,14	R\$ 709.866,77 + ADITIVO R\$ 343.879,56	R\$ 888.229,67	14/11/2023	CONCLUÍDA	100%
THE STATE OF THE S	Construção da Unidade Básica de Saúde (UBS) no bairro Jardim Jandira	54/2023	12729/2023	08/03/2023	1ª:R\$ 77.543,88 2ª R\$ 93.273,84 3ª: R\$ 12.855,60 4ª: R\$ 110.946.62 5ª: R\$ 94.520,61 6ª: R\$ 308.000,91 7ª: R\$ 360.499,17 8ª: R\$ 141.666,74 9ª: R\$ 249.991,38 10ª: R\$ 86.298,85 11ª: R\$ 906.144,16 10ª: R\$ 191.626,69	R\$ 2.927.700,83	R\$ 2.633.368,45	08/11/2025	ANDAMENTO	89,95%
	I etapa da reforma da UBS Dorival Garcia de Mattos	185/2022	5371/2022	17/07/22	R\$ 44.726,69 R\$ 11.123,11 R\$ 171.581,24 R\$ 77.681,79	R\$ 252.281,12 + ADITIVO R\$ 115.318,64	R\$ 305.112,83	30/06/2025	ANDAMENTO	83,00%



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ICONHA

## Relatório de Obras/Projetos em Andamento- EXERCÍCIO 2024- SAÚDE

Previsão Legal: Art. 42 Lei Complementar 101/2000

IMAGEM	ОВЈЕТО	CONTRATO	PROCESSO	DATA INICIAL	MEDIÇÃO	VALOR TOTAL DA OBRA	VALOR EXECUTADO	PREVISÃO DE CONCLUSÃO	STATUS	PERCENTUAL CONCLUÍDA
	ll etapa da reforma da UBS Dorival Garcia de Mattos	163/2023	10103/2022	22/08/2023	1ª: R\$ 76.186,38 2ª: R\$ 122.664,80 3ª: R\$ 7.000,00 4ª: R\$ 64.676,23 5ª: R\$ 41.941,59 6ª: R\$ 146.329.53	R\$ 312.471,92 + ADITIVO R\$ 146.329,53	R\$ 458.798,53	21/01/2024	CONCLUÍDA	100%
	Reforma do posto UBS Anacleto Eugenio Cremonini Bom Destino	10/2023	13443/2023	28/12/2023	R\$ 55.028,55 R\$ 18.115,75 R\$ 46.427,24	R\$ 80.360.66 + ADITIVO R\$ 39.210,96	R\$ 119.571,54	24/10/2024	CONCLUÍDA	100%

<sup>\*\*</sup> Atualizada em 30 de Abril de 2025.