

INFRAESTRUTURAS E HABITAÇÃO**Instituto dos Mercados Públicos, do Imobiliário e da Construção, I. P.****Aviso n.º 10008/2025/2**

Sumário: Fixa os índices ponderados de custos de materiais e equipamentos de apoio referentes a fevereiro de 2025, para efeito de aplicação das fórmulas de revisão de preços.

No sentido de dotar o setor das obras públicas de dados atualizados acerca da evolução dos custos submetidos a revisão de preços, a que se refere o artigo 6.º do Decreto-Lei n.º 6/2004, de 6 de janeiro, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 73/2021, publicam-se os valores dos índices de materiais (Quadro II) e equipamentos de apoio (Quadro III), relativos ao mês de fevereiro de 2025, fixados através da aprovação do Conselho Diretivo do IMPIC, I. P. em reunião datada de 3 de abril de 2025. Os índices de mão-de-obra, global, fórmulas-tipo e por profissão (Quadro I) serão publicados com os índices de março de 2025.

QUADRO II**Índices de custos de materiais**

M01 a M41 – Base 100: dezembro de 1991

M42 a M51- Base 100: janeiro de 2004

M52 a M57 – Base 100: dezembro de 2019

M58 – Base 100: dezembro de 2021

Código	Materiais	Fevereiro de 2025
M01	Britas	150,5
M02	Areias	107,8
M03	Agregados/Inertes	134,8
M04	Ladrilhos de calcário e granito	113,7
M05	Cantarias de calcário e granito	139,0
M06	Ladr. e cant. de calcário e granito	116,2
M07	Telhas cerâmicas	224,1
M08	Tijolos cerâmicos	128,4
M09	Produtos cerâmicos vermelhos	143,4
M10	Azulejos e mosaicos	124,8
M12	Aço em varão e perfilados	342,3
M13	Chapa de aço macio	170,6
M14	Rede eletrossoldada	181,9
M15	Chapa de aço galvanizada	164,7
M16	Fio de cobre nu	332,5
M17	Fio de cobre revestido	331,8
M18	Betumes a granel	617,6

Código	Materiais	Fevereiro de 2025
M19	Betumes em tambores	555,4
M20	Cimento em saco	263,2
M21	Explosivos	219,7
M22	Gasóleo	354,9
M23	Vidro	111,3
M24	Madeiras de pinho	280,5
M25	Madeiras especiais ou exóticas	192,3
M26	Derivados de madeira	200,4
M27	Aglomerado negro de cortiça	252,7
M28	Ladrilho de cortiça	189,4
M29	Tintas para construção civil	449,9
M30	Tintas para estradas	333,4
M31	Membrana betuminosa	283,3
M32	Tubo de PVC	214,3
M33	Tubo de PVC p/ instalações elétricas	446,4
M34	Blocos de betão normal	153,2
M35	Manilhas de betão	205,5
M36	Tubagem de fibrocimento (¹)	157,9
M37	Chapa de fibrocimento (¹)	314,3
M39	Caixilharia em alumínio anodizado	173,3
M40	Caixilharia em alumínio termolacado	150,4
M41	Pavimentos aligeirados de vigotas pré-esforçadas e blocos cerâmicos	199,7
M42	Tubagem de aço e aparelhos para canalizações	132,4
M43	Aço para betão armado	234,4
M44	Aço para betão pré-esforçado	225,9
M45	Perfilados pesados e ligeiros	225,3
M46	Produtos para instalações elétricas	228,4
M47	Produtos prefabricados de betão	136,0
M48	Produtos para ajardinamentos	136,7
M49	Geotêxteis	121,5
M50	Tubos e Acessórios de Ferro Fundido e Aço	204,4
M51	Tintas para Construção Metálica	178,2
M52	Redes e equipamentos de média e alta tensão	112,1
M53	Tubagem e acessórios para redes prediais de distribuição de água	140,2
M54	Produtos com base em ligantes minerais pré-doseados para revestimentos	129,8
M55	Chapas e painéis para revestimento de coberturas	104,8

Código	Materiais	Fevereiro de 2025
M56	Sistemas compósitos de isolamento térmico pelo exterior (ETICS)	107,7
M57	Isolamentos térmicos e acústicos	148,5
M58	Janelas e Portas de Alumínio e PVC	117,6

(¹) Este produto deixou de ter incorporadas fibras de amianto, que foram substituídas por outros tipos de fibras.

QUADRO III

Índices de custos de equipamentos de apoio

Base 100: janeiro de 2004

Índice	Fevereiro de 2025
Equipamentos de apoio	136,0

7 de abril de 2025. — O Presidente do Conselho Diretivo, Fernando Batista.

318921369