REVISÃO DE PREÇOS DO TRABALHO N.º 1 - CÁLCULO

Valores em Euros

2020.AQRMCAEM. A.42 - Obras de Manutenção Corrente EB Quinta das Chãs e EB Quinta dos Castelos - Santa Marinha [EDOC/2024/11342]

Processo de Obra : 15/24 Dono da Obra : MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE GAIA

Empreiteiro : IMO SERRA, LDA.

Autos medição						
N.º	Mês/Ano	Valor				
1	ABR/24	39 636,28 €				
	Total	39 636,28 €				

Valores Executados				Valores Previsto	Valores para Revisão de Preços			
Mês/Ano	Valor	Acumulado	Mês/Ano	Plano de Pagamentos	Cronograma Financeiro	Mês/Ano	Para Revisão Final	Acumulado
ABR/24	39 636,28 €	39 636,28 €	ABR/24	34 523,20 €	34 523,20 €	ABR/24	39 636,28 €	39 636,28 €
MAI/24		39 636,28 €	MAI/24	5 113,08 €	39 636,28 €			39 636,28 €

Cálculo da Revisão						
Valor	Valor Coeficiente		Total			
39 636,28 €	1,255005	0,255005	10 107,45 €			
	1,255005	0,255005	- €			

Valor da Revisão 10 107,45 €

03/05/2024 Pág. 1/2

REVISÃO DE PREÇOS - COEFICIENTES DE ACTUALIZAÇÃO GLOBAIS TRABALHO N.º 1

Fórmula F06 Reabilitação média de edifícios

2020.AQRMCAEM. A.42 - Obras de Manutenção Corrente EB Quinta das Chãs e EB Quinta dos Castelos - Santa Marinha [EDOC/2024/11342]

Processo de Obra: 15/24 Dono da Obra: MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE GAIA

Empreiteiro: IMO SERRA, LDA.

Índices da Fórmula		Referência MAR/20		Mês/Ano ABR/24		Mês/Ano MAI/24		
		Índices	Fórmula	Índices	Ct	Índices	Ct	
506	Salários Fórmula 6	146,10	0,550000	177,00	0,666324			
M03	Inertes	99,70	0,010000	129,30	0,012969			
M10	Azulejos e mosaicos	85,50	0,060000	131,70	0,092421			
M13	Chapa de aço macio	140,10	0,020000	191,10	0,027281			
V120	Cimento em saco	162,30	0,020000	250,50	0,030869			
V 124	Madeiras de pinho	179,20	0,070000	282,90	0,110508			
И 29	Tintas para construção civil	310,40	0,090000	408,20	0,118357			
V142	Tubagem de aço e aparelhos para canalizações	105,80	0,020000	133,00	0,025142			
Л 46	Produtos para instalações eléctricas	166,50	0,020000	216,80	0,026042			
Ē	Equipamentos de apoio	119,40	0,040000	134,60	0,045092			
	Custo não Revísivel		0,100000		0,100000		0,100000	
			1,000000		1,255005		0,1	
	Variação do coeficiente de actualização			_	0,255005		-0,9	

03/05/2024 Pág. 2/2