

**DEPARTAMENTO NACIONAL DE
INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES
(DNIT)**

**NOTA REVISIONAL Nº 15
Ref.: Março 2017**

**OBJETIVO II – PESQUISA NACIONAL DE
PREÇOS DOS INSUMOS (MATERIAIS,
EQUIPAMENTOS E MÃO DE OBRA)**

Contrato 559/2018

FGV IBRE / 032 / 2018

19 de dezembro de 2018

**FUNDAÇÃO GETULIO VARGAS - FGV
INSTITUTO BRASILEIRO DE ECONOMIA - IBRE**

NOTA REVISIONAL Nº 15 – Ref.: Março 2017

**OBJETIVO II – PESQUISA NACIONAL DE PREÇOS DOS INSUMOS (MATERIAIS,
EQUIPAMENTOS E MÃO DE OBRA)**

Contrato 559/2018

FGV IBRE / 032 / 2018

**Rio de Janeiro
2018**

NOTA REVISIONAL Nº 15 – Ref.: Março 2017

OBJETIVO II. PESQUISA NACIONAL DE PREÇOS DOS INSUMOS (MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E MÃO DE OBRA)

Em conformidade com as normas adotadas pelos Institutos de Pesquisas e de acordo com os processos internos de revisão periódica, observando a boa-fé e a transparência estatística, a Fundação Getulio Vargas, por intermédio do Instituto Brasileiro de Economia – IBRE, informa que processou a revisão dos valores divulgados na Pesquisa de Preços Referenciais – Março/2017 – SICRO, para o itens e Unidades da Federação informados no quadro a seguir, sendo os novos preços apresentados na Tabela 01, cabendo, para todos os fins, inclusive retroativos, a sobreposição dos novos preços aos valores anteriormente divulgados:

Quadro 1 – Lista de Itens para Revisão – Ref.: Março/2017

Código	Descrição	Unidade	Unidades da Federação Revisadas - Março/2017
M1875	Haste de perfuração API – D = 73 mm	m	Todas as UFs
M0117	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 400 mm	un	Todas as UFs
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	Todas as UFs
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	Todas as UFs
M0879	Lixa para ferro	un	AC, AM, AP, RO, RR, AL, RJ, SP, RS, MS
M2488	Cinta de elevação tipo GRAB com 1 ramal anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	Todas as UFs
M2489	Cinta de elevação tipo GRAB com 2 ramais anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	Todas as UFs
M3093	Tela de nylon gramatura 60 fios	m ²	Todas as UFs
M0128	Tela verde composta de fibras vegetais e fios de polipropileno com densidade de 1,27 kg/m ²	m ²	Todas as UFs
M2024	Cordel detonante NP10	m	RS
M2160	Tubo de PEAD corrugado perfurado - D = 100 mm	m	Todas as UFs
M0849	Corda de sisal - D = 12,5 mm	m	Todas as UFs
M3229	Película retrorrefletiva tipo I + SI	m ²	Todas as UFs
M3236	Película retrorrefletiva Tipo III + SI	m ²	Todas as UFs
E9738	Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto – 5,2 kW	un	Todas as UFs

Fonte: Instituto Brasileiro de Economia (IBRE) - Fundação Getulio Vargas

Tabela 1 - Nota Revisional nº 15 – Referência Março/2017

Código	Descrição	Unid	AC	AM	AP	PA	RO	RR	TO	AL	BA	CE	MA	PB	PE
M1875	Haste de perfuração API – D = 73 mm	m	875,9323	876,0047	875,8996	875,7914	875,8393	876,1499	875,5854	875,6140	875,5216	875,7399	875,7765	875,6777	875,6501
M0117	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 400 mm	un	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500
M0879	Lixa para ferro	un	1,4100	1,4100	1,4100		1,4100	1,4100		1,2900					
M2488	Cinta de elevação tipo GRAB com 1 ramal anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000
M2489	Cinta de elevação tipo GRAB com 2 ramais anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900
M3093	Tela de nylon gramatura 60 fios	m ²	25,7279	25,7279	25,7279	25,7279	25,7279	25,7279	25,7279	37,1872	34,8081	32,3078	32,3078	35,5607	32,3078
M0128	Tela verde composta de fibras vegetais e fios de polipropileno com densidade de 1,27 kg/m ²	m ²	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,7400	3,7400	3,7400	3,7400	3,7400	3,7400
M2024	Cordel detonante NP10	m													
M2160	Tubo de PEAD corrugado perfurado - D = 100 mm	m	10,5986	10,7233	10,6825	10,3546	10,4013	11,0058	9,9293	10,1755	9,9925	10,4207	10,3673	10,2834	10,2460
M0849	Corda de sisal - D = 12,5 mm	m	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115
M3229	Película retrorrefletiva tipo I + SI	m ²	301,1486	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633
M3236	Película retrorrefletiva Tipo III + SI	m ²	325,1752	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926
E9738	Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto – 5,2 kW	un	45357,2998	45391,5545	45380,3540	45290,4880	45303,2752	45469,0068	45174,1319	45241,5036	45191,4926	45308,5954	45293,9414	45271,0916	45260,8245

Tabela 2 - Nota Revisional nº 15 – Referência Março/2017 (2/2)

Código	Descrição	Unid	PI	RN	SE	ES	MG	RJ	SP	PR	RS	SC	DF	GO	MS	MT
M1875	Haste de perfuração API – D = 73 mm	m	875,7005	875,7085	875,5659	875,3654	875,2741	875,3497	875,3762	875,4575	875,5893	875,5092	875,3988	875,4404	875,5442	875,5687
M0117	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 400 mm	un	13230,0000	13230,0000	13230,0000	12912,4800	12912,4800	12912,4800	13547,5200	15183,0241	15183,0241	15183,0241	13230,0000	13230,0000	13230,0000	13230,0000
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15448,8600	15448,8600	15448,8600	16208,6400	18249,0475	18249,0475	18249,0475	15828,7500	15828,7500	15828,7500	15828,7500
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18062,1000	18062,1000	18062,1000	18950,4000	21335,9511	21335,9511	21335,9511	18506,2500	18506,2500	18506,2500	18506,2500
M0879	Lixa para ferro	un						2,2700	2,0400		1,1700				1,9100	
M2488	Cinta de elevação tipo GRAB com 1 ramal anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	480,0000	480,0000	480,0000	449,8936	449,8936	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	480,0000	449,8936	449,8936	449,8936	449,8936
M2489	Cinta de elevação tipo GRAB com 2 ramais anel, gancho de 3 a 5 m e capacidade de 5.000 kg - Segurança 4:1	un	794,7900	794,7900	794,7900	744,9395	744,9395	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	794,7900	744,9395	744,9395	744,9395	744,9395
M3093	Tela de nylon gramatura 60 fios	m ²	32,3078	32,3078	32,3078	31,9381	23,7557	26,2500	26,2500	36,5958	28,8330	34,7238	25,6540	25,7279	25,7279	25,7279
M0128	Tela verde composta de fibras vegetais e fios de polipropileno com densidade de 1,27 kg/m ²	m ²	3,7400	3,7400	3,7400	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500	3,8500
M2024	Cordel detonante NP10	m									1,6911					
M2160	Tubo de PEAD corrugado perfurado - D = 100 mm	m	10,2909	10,3595	10,0850	9,6088	9,4920	9,4384	9,2920	9,4313	9,6861	9,5326	9,6541	9,6238	9,6537	9,8741
M0849	Corda de sisal - D = 12,5 mm	m	2,6115	2,6115	2,6115	2,9872	2,9872	2,9872	2,2358	2,6104	2,6104	2,6104	2,6115	2,6115	2,6115	2,6115
M3229	Película retrorrefletiva tipo I + SI	m ²	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633	350,0870	246,1966	246,1966	350,0870	350,0870	350,0870	331,2633	331,2633	331,2633	331,2633
M3236	Película retrorrefletiva Tipo III + SI	m ²	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926	378,0180	246,8080	246,8080	378,0180	378,0180	378,0180	357,6926	357,6926	357,6926	357,6926
E9738	Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto – 5,2 kW	un	45273,1450	45291,7947	45216,6759	45086,5059	45054,6957	45040,0417	45000,0000	45038,0816	45107,6935	45065,8028	45098,9197	45090,6127	45098,8264	45159,0112

Fonte: Instituto Brasileiro de Economia (IBRE) - Fundação Getulio Vargas





FGV IBRE
INSTITUTO
BRASILEIRO
DE ECONOMIA



 fgv.br/ibre

