

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

**NOTA REVISIONAL Nº 12
Ref.: Setembro 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 12 – Ref.: Setembro 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 12 – Ref.: Setembro 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 Getúlio Vargas, por intermédio do Instituto Brasileiro de Economia – IBRE, informa que processou a revisão dos valores divulgados na Pesquisa de Preços Referenciais – Setembro/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.: Setembro/2017

Código	Descrição	Unidade	Unidades da Federação Revisadas - Setembro/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, exceto RJ, SP
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	Todas as UFs, exceto RJ, SP
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	Todas as UFs, exceto RJ, SP
M0194	Escória de aciaria	m ³	Todas as UFs
M0879	Lixa para ferro	un	AM, AP, RO, TO, AL, RJ, SP, PR, 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 Getúlio Vargas

Tabela 1 - Nota Revisional nº 12 – Referência Setembro/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	795,5121	795,5859	795,4786	795,3682	795,4170	795,7342	795,1578	795,1870	795,0927	795,3155	795,3529	795,2519	795,2239
M0117	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 400 mm	un	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500
M0194	Escória de aciaria	m3	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000
M0879	Lixa para ferro	un		1,4100	1,4100		1,4100		1,5500	1,3213					
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	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257	469,5257
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	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465	777,4465
M3093	Tela de nylon gramatura 60 fios	m²	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/m²	m²	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	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	10,6156	10,7446	10,7024	10,3638	10,4121	11,0365	9,9256	10,1793	9,9909	10,4321	10,3769	10,2908	10,2521
M0849	Corda de sisal - D = 12,5 mm	m	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778
M3229	Película retrorrefletiva tipo I + SI	m²	312,5923	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514
M3236	Película retrorrefletiva Tipo III + SI	m²	337,5319	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849
E9738	Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto – 5,2 kW	un	47.625,1647	47.661,1323	47.649,3717	47.555,0124	47.568,4390	47.742,4571	47.432,8385	47.503,5788	47.451,0673	47.574,0252	47.558,6385	47.534,6462	47.523,8657

Tabela 2 - Nota Revisional nº 12 – Referência Setembro/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	795,2753	795,2835	795,1378	794,9332	794,8399	794,9171	794,9442	795,0271	795,1617	795,0800	794,9673	795,0097	795,1156	795,1407
M0117	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 400 mm	un	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	12.912,4800	12.912,4800			15.183,0241	15.183,0241	15.183,0241	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000	13.230,0000
M0118	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 450 mm	un	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.448,8600	15.448,8600			18.249,0475	18.249,0475	18.249,0475	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500	15.828,7500
M0119	Mangote flangeado de borracha reforçada com lonas sintéticas - C = 1.800 mm e D = 500 mm	un	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.062,1000	18.062,1000			21.335,9511	21.335,9511	21.335,9511	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500	18.506,2500
M0194	Escória de aciaria	m3	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	14,1204	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	15,0000	13,3556	15,0000	15,0000
M0879	Lixa para ferro	un						2,2700	2,0400	1,3800					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	469,5257	469,5257	469,5257	475,5305	475,5305	480,0000	480,0000	469,5257	469,5257	469,5257	475,5305	475,5305	475,5305	475,5305
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	777,4465	777,4465	777,4465	787,3894	787,3894	794,7900	794,7900	777,4465	777,4465	777,4465	787,3894	787,3894	787,3894	787,3894
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	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800	3,8800
M2024	Corde de detonante NP10	m									1,7593					
M2160	Tubo de PEAD corrugado perfurado - D = 100 mm	m	10,2985	10,3688	10,0858	9,5954	9,4756	9,4203	9,2695	9,4129	9,6752	9,5174	9,6421	9,6109	9,6417	9,8686
M0849	Corde de sisal - D = 12,5 mm	m	2,3778	2,3778	2,3778	2,7199	2,7199	2,7199	2,0357	2,3767	2,3767	2,3767	2,3778	2,3778	2,3778	2,3778
M3229	Película retrorrefletiva tipo I + SI	m ²	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514	363,3903	255,5521	255,5521	363,3903	363,3903	363,3903	343,8514	343,8514	343,8514	343,8514
M3236	Película retrorrefletiva Tipo III + SI	m ²	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849	392,3828	256,1867	256,1867	392,3828	392,3828	392,3828	371,2849	371,2849	371,2849	371,2849
E9738	Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto – 5,2 kW	un	47.536,8023	47.556,3844	47.477,5097	47.340,8312	47.307,4305	47.292,0438	47.250,0000	47.289,9857	47.363,0782	47.319,0929	47.353,8657	47.345,1434	47.353,7677	47.416,9618

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





FGV IBRE
INSTITUTO
BRASILEIRO
DE ECONOMIA



 fgv.br/ibre

